



**HP ENVY Photo 7800 All-in-One series**



# Πίνακας περιεχομένων

<b>1 Πώς μπορώ να κάνω...</b>	<b>1</b>
<b>2 Έναρξη χρήσης</b>	<b>2</b>
Προσβασιμότητα	3
HP EcoSolutions (Η HP και το περιβάλλον)	4
Εξαρτήματα του εκτυπωτή	8
Φωτεινές ενδείξεις πίνακα ελέγχου και κατάστασης	11
Βασικές πληροφορίες για το χαρτί	15
Τοποθετήστε χαρτί	18
Τοποθετήστε το πρωτότυπο	24
Ενημέρωση του εκτυπωτή	25
Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP (Windows)	26
Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή HP Smart για εκτύπωση, σάρωση και αντιμετώπιση προβλημάτων από συσκευές iOS, Android ή Windows 10	27
Απενεργοποίηση του εκτυπωτή	28
<b>3 Εκτύπωση</b>	<b>29</b>
Εκτύπωση με χρήση της εφαρμογής HP Smart	30
Εκτύπωση εγγράφων από το λογισμικό του εκτυπωτή HP	31
Εκτύπωση φωτογραφιών από το λογισμικό του εκτυπωτή HP	32
Εκτύπωση σε φακέλους	34
Εκτύπωση και στις δύο όψεις (εκτύπωση διπλής όψης)	36
Εκτύπωση με μέγιστη ανάλυση dpi	37
Εκτύπωση από εφαρμογές για φορητές συσκευές	39
Συμβουλές για επιτυχημένη εκτύπωση	41
<b>4 Αντιγραφή και σάρωση</b>	<b>44</b>
Αντιγραφή	45
Σάρωση	46
Συμβουλές για επιτυχημένη αντιγραφή και σάρωση	57

<b>5 Φαξ .....</b>	<b>58</b>
Αποστολή φαξ .....	59
Λήψη φαξ .....	64
Ρύθμιση επαφών καταλόγου .....	69
Αλλαγή ρυθμίσεων φαξ .....	72
Υπηρεσίες φαξ και ψηφιακής τηλεφωνίας .....	77
Υπηρεσία Fax on Voice over Internet Protocol .....	78
Χρήση αναφορών .....	79
Πρόσθετη ρύθμιση φαξ .....	83
<b>6 Υπηρεσίες Web .....</b>	<b>107</b>
Τι είναι οι Υπηρεσίες Web .....	108
Ρύθμιση των Υπηρεσιών Web .....	109
Χρήση των Υπηρεσιών Web .....	111
Κατάργηση των Υπηρεσιών Web .....	113
<b>7 Εργασία με τα δοχεία .....</b>	<b>114</b>
Πληροφορίες για τα δοχεία και την κεφαλή εκτύπωσης .....	115
Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης .....	116
Αντικατάσταση των δοχείων .....	117
Παραγγελία δοχείων .....	119
Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία ενός δοχείου μελάνης .....	120
Αποθήκευση αναλωσίμων εκτύπωσης .....	121
Πληροφορίες εγγύησης δοχείου .....	122
<b>8 Ρύθμιση δικτύου .....</b>	<b>123</b>
Ρύθμιση του εκτυπωτή για ασύρματη επικοινωνία .....	124
Αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου .....	128
Χρήση του Wi-Fi Direct .....	130
<b>9 Εργαλεία διαχείρισης εκτυπωτή .....</b>	<b>134</b>
Η εφαρμογή HP Smart .....	135
Εργαλειοθήκη (Windows) .....	135
HP Utility (OS X και macOS) .....	137
Ενσωματωμένος web server .....	138
<b>10 Επίλυση προβλημάτων .....</b>	<b>141</b>
Εμπλοκές και προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού .....	142
Προβλήματα με τα δοχεία .....	148
Προβλήματα εκτύπωσης .....	150

Προβλήματα αντιγραφής .....	161
Προβλήματα σάρωσης .....	162
Προβλήματα φαξ .....	163
Προβλήματα δικτύου και σύνδεσης .....	173
Προβλήματα υλικού εκτυπωτή .....	175
Λήψη βοήθειας από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή .....	176
Λήψη βοήθειας από την εφαρμογή HP Smart .....	177
Κατανόηση των αναφορών του εκτυπωτή .....	178
Επίλυση προβλημάτων κατά τη χρήση των Υπηρεσιών Web .....	180
Συντήρηση του εκτυπωτή .....	182
Επαναφορά εργοστασιακών προεπιλογών και ρυθμίσεων .....	185
Υποστήριξη HP .....	187
<b>Παράρτημα Α Τεχνικές πληροφορίες .....</b>	<b>189</b>
Σημειώσεις της HP .....	190
Προδιαγραφές προϊόντος .....	191
Ρυθμιστικές προειδοποιήσεις .....	193
Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος .....	204
<b>Ευρετήριο .....</b>	<b>211</b>



---

# 1 Πώς μπορώ να κάνω...

Μάθετε πώς να χρησιμοποιείτε το HP ENVY Photo 7800 series

- [Έναρξη χρήσης](#)
- [Εκτύπωση](#)
- [Αντιγραφή και σάρωση](#)
- [Φαξ](#)
- [Υπηρεσίες Web](#)
- [Εργασία με τα δοχεία](#)
- [Ρύθμιση δικτύου](#)
- [Επίλυση προβλημάτων](#)

---

## 2 Έναρξη χρήσης

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Προσβασιμότητα](#)
- [HP EcoSolutions \(Η HP και το περιβάλλον\)](#)
- [Εξαρτήματα του εκτυπωτή](#)
- [Φωτεινές ενδείξεις πίνακα ελέγχου και κατάστασης](#)
- [Βασικές πληροφορίες για το χαρτί](#)
- [Τοποθετήστε χαρτί](#)
- [Τοποθετήστε το πρωτότυπο](#)
- [Ενημέρωση του εκτυπωτή](#)
- [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#)
- [Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή HP Smart για εκτύπωση, σάρωση και αντιμετώπιση προβλημάτων από συσκευές iOS, Android ή Windows 10](#)
- [Απενεργοποίηση του εκτυπωτή](#)



# Προσβασιμότητα

Ο εκτυπωτής διαθέτει διάφορες λειτουργίες που καθιστούν εφικτή τη χρήση του από άτομα με ειδικές ανάγκες.

## Προβλήματα όρασης

Το λογισμικό HP που συνοδεύει τον εκτυπωτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα με προβλήματα όρασης ή μειωμένη όραση μέσω των επιλογών και των λειτουργιών προσβασιμότητας του λειτουργικού συστήματος. Το λογισμικό υποστηρίζει επίσης τις περισσότερες βοηθητικές τεχνολογίες, όπως εφαρμογές ανάγνωσης οθόνης, συστήματα ανάγνωσης Μπράιγ και εφαρμογές υπαγόρευσης. Για τους χρήστες με αχρωματοψία, τα χρωματιστά κουμπιά και οι καρτέλες που χρησιμοποιούνται στο λογισμικό HP διαθέτουν απλό κείμενο ή ετικέτες εικονιδίων που περιγράφουν την αντίστοιχη ενέργεια.

## Κινητικά προβλήματα

Για τους χρήστες με κινητικά προβλήματα, οι λειτουργίες του λογισμικού HP μπορούν να εκτελεστούν μέσω εντολών του πληκτρολογίου. Το λογισμικό HP υποστηρίζει επίσης επιλογές προσβασιμότητας των Windows, όπως επιλογές StickyKeys, ToggleKeys, FilterKeys και MouseKeys. Οι θύρες, τα κουμπιά, οι δίσκοι χαρτιού και οι οδηγοί πλάτους χαρτιού του εκτυπωτή μπορούν να χρησιμοποιηθούν από χρήστες με περιορισμένη φυσική αντοχή και δυνατότητες πρόσβασης.

## Υποστήριξη

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις λύσεις προσβασιμότητας για τα προϊόντα HP, επισκεφτείτε την τοποθεσία HP Accessibility and Aging ([www.hp.com/accessibility](http://www.hp.com/accessibility)).

Για πληροφορίες προσβασιμότητας σχετικά με τα λειτουργικά συστήματα OS X και macOS, επισκεφτείτε την τοποθεσία της Apple στο web, στη διεύθυνση [www.apple.com/accessibility](http://www.apple.com/accessibility).

## HP EcoSolutions (Η HP και το περιβάλλον)

Η HP δεσμεύεται να σας βοηθήσει να μειώσετε το περιβαλλοντικό σας αποτύπωμα και να εκτυπώνετε υπεύθυνα, στο σπίτι ή στο γραφείο.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις περιβαλλοντικές οδηγίες που ακολουθεί η HP στις διαδικασίες κατασκευής της, ανατρέξτε στην ενότητα [Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος](#). Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις περιβαλλοντικές πρωτοβουλίες της HP, επισκεφτείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/ecosolutions](http://www.hp.com/ecosolutions).

- [Διαχείριση ενέργειας](#)
- [Αθόρυβη λειτουργία](#)
- [Βελτιστοποίηση χρήσης αναλωσίμων εκτύπωσης](#)


### Διαχείριση ενέργειας

Χρησιμοποιήστε τις λειτουργίες **Αναστολή**, **Αυτόματη απενεργοποίηση** και **Προγραμματισμός ενεργοποίησης/απενεργοποίησης εκτυπωτή** για να εξοικονομήσετε ρεύμα.

- [Αναστολή λειτουργίας](#)
- [Αυτόματη απενεργοποίηση](#)
- [Προγραμματισμός ενεργοποίησης και απενεργοποίησης](#)



### Αναστολή λειτουργίας

Η κατανάλωση ενέργειας μειώνεται στην κατάσταση αναστολής λειτουργίας. Μετά την αρχική ρύθμιση του εκτυπωτή, ο εκτυπωτής εισέρχεται σε λειτουργία αδράνειας, εάν δεν χρησιμοποιηθεί για πέντε λεπτά.

Μπορείτε να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή σας να ενεργοποιήσει τη λειτουργία αναστολής όταν παραμείνει ανενεργός για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα ή πατώντας το  (το κουμπί λειτουργία).

### Για να ενεργοποιείται η λειτουργία αναστολής όταν ο εκτυπωτής είναι ανενεργός


Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να αλλάξετε το διάστημα αδράνειας που μεσολαβεί πριν ο εκτυπωτής τεθεί σε αναστολή λειτουργίας.



1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή κάντε ένα από τα παρακάτω.
  - Πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και πατήστε .
  - Πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων, πατήστε  και, στη συνέχεια, πατήστε **Διαχείριση ενέργειας**.
2. Πατήστε **Λειτουργία αδράνειας** και, στη συνέχεια, πατήστε την επιθυμητή επιλογή.






**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο εκτυπωτής θα εισέλθει σε λειτουργία αδράνειας αφού μείνει ανενεργός για το χρονικό διάστημα που επιλέξατε.

## Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αδράνειας πατώντας (το κουμπί Λειτουργία)

Μπορείτε να ενεργοποιείτε τη λειτουργία αδράνειας άμεσα πατώντας το  (το κουμπί Λειτουργία).

1. Πατήστε  και, στη συνέχεια, πατήστε **Διαχείριση ενέργειας**.
2. Πατήστε το **Κουμπί λειτουργίας**, και έπειτα επιλέξτε **Ενεργοποίηση λειτουργίας αδράνειας**.
3. Πατήστε  (το κουμπί Λειτουργία) το οποίο βρίσκεται στην αριστερή πλευρά του εκτυπωτή για να κάνετε τον εκτυπωτή να ενεργοποιήσει τη λειτουργία αδράνειας.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η λειτουργία αδράνειας θα ενεργοποιηθεί 5 δευτερόλεπτα αφού πατήσετε  (το κουμπί Λειτουργία). Μέσα σε αυτό το χρονικό διάστημα, μπορείτε να ξαναπατήσετε  (το κουμπί Λειτουργία), για να κάνετε τον εκτυπωτή να εισέλθει στη λειτουργία αδράνειας αμέσως.

## Αυτόματη απενεργοποίηση

Αυτή η λειτουργία απενεργοποιεί τον εκτυπωτή μετά από 2 ώρες αδράνειας για λόγους εξοικονόμησης ενέργειας. Η λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης απενεργοποιεί εντελώς τον εκτυπωτή, επομένως πρέπει να πατήσετε το κουμπί λειτουργίας για να τον ενεργοποιήσετε ξανά.

Εάν ο εκτυπωτής σας υποστηρίζει αυτή τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, η Αυτόματη απενεργοποίηση ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται αυτόματα, ανάλογα με τις δυνατότητες και τις επιλογές σύνδεσης του εκτυπωτή. Ακόμη και όταν η Αυτόματη απενεργοποίηση είναι απενεργοποιημένη, ο εκτυπωτής τίθεται σε αναστολή λειτουργίας εάν δεν χρησιμοποιηθεί για 5 λεπτά, για λόγους εξοικονόμησης ενέργειας.


- Η Αυτόματη απενεργοποίηση είναι ενεργοποιημένη όταν ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος, εφόσον δεν έχει δυνατότητα δικτύου, φαξ ή Wi-Fi Direct ή εφόσον δεν χρησιμοποιεί αυτές τις δυνατότητες.
- Η Αυτόματη απενεργοποίηση είναι απενεργοποιημένη όταν η ασύρματη λειτουργία ή η δυνατότητα Wi-Fi Direct του εκτυπωτή είναι ενεργοποιημένη ή όταν ο εκτυπωτής με δυνατότητα φαξ, USB ή σύνδεση Ethernet συνδεθεί σε φαξ, USB ή δίκτυο Ethernet.



## Προγραμματισμός ενεργοποίησης και απενεργοποίησης

### Προγραμματισμός ενεργοποίησης και απενεργοποίησης

Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για αυτόματη ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του εκτυπωτή σε επιλεγμένες ημέρες. Για παράδειγμα, μπορείτε να προγραμματίσετε τον εκτυπωτή να ενεργοποιείται στις 8 π.μ. και να απενεργοποιείται στις 8 μ.μ. καθημερινά από Δευτέρα έως Παρασκευή. Με τον τρόπο αυτό, εξοικονομείτε ενέργεια κατά τη διάρκεια της νύχτας και τα σαββατοκύριακα.

Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να ορίσετε την ημέρα και την ώρα για την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση.

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και πατήστε .
2. Πατήστε **Προγραμματισμός ενεργοποίησης/απενεργοποίησης**.
3. Πατήστε την επιθυμητή επιλογή και ακολουθήστε τα μηνύματα στην οθόνη για να ορίσετε την ημέρα και την ώρα ενεργοποίησης και απενεργοποίησης του εκτυπωτή.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Απενεργοποιείτε πάντα τον εκτυπωτή με τον ενδεδειγμένο τρόπο, χρησιμοποιώντας είτε τη λειτουργία **Προγραμματισμός απεν.** είτε το κουμπί  (Λειτουργία) στην μπροστινή αριστερή πλευρά του εκτυπωτή.

Εάν δεν απενεργοποιήσετε σωστά τον εκτυπωτή, ο φορέας των δοχείων μπορεί να μην επιστρέψει στη σωστή θέση, προκαλώντας προβλήματα στα δοχεία, καθώς και προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης.


## Αθόρυβη λειτουργία

Η αθόρυβη λειτουργία μειώνει την ταχύτητα εκτύπωσης για λιγότερο θόρυβο, χωρίς να επηρεάζει την ποιότητα εκτύπωσης. Λειτουργεί μόνο κατά την εκτύπωση με απλό χαρτί. Επιπλέον, η αθόρυβη λειτουργία απενεργοποιείται όταν εκτυπώνετε στη βέλτιστη λειτουργία ή με ποιότητα παρουσίασης. Για να μειώσετε το θόρυβο εκτύπωσης, ενεργοποιήστε την αθόρυβη λειτουργία. Για να εκτυπώσετε σε κανονική ταχύτητα, απενεργοποιήστε την αθόρυβη λειτουργία. Η αθόρυβη λειτουργία είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή.


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η αθόρυβη λειτουργία δεν λειτουργεί κατά την εκτύπωση φωτογραφιών ή φακέλων.

Μπορείτε να δημιουργήσετε ένα πρόγραμμα επιλέγοντας την ώρα που ο εκτυπωτής θα εκτυπώνει στην αθόρυβη λειτουργία. Για παράδειγμα, μπορείτε να ορίσετε να βρίσκεται ο εκτυπωτής στην αθόρυβη λειτουργία κάθε μέρα 10 μ.μ. με 8 π.μ.


### Για να ενεργοποιήσετε την αθόρυβη λειτουργία από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή


1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  (**Ρύθμιση**).
2. Επιλέξτε **Αθόρυβη λειτουργία**.
3. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία **Αθόρυβη λειτουργία**.

### Για να προγραμματίσετε την αθόρυβη λειτουργία από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  (**Ρύθμιση**).
2. Επιλέξτε **Αθόρυβη λειτουργία**.
3. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία **Αθόρυβη λειτουργία**.
4. Πατήστε **Προγραμματισμός**, και έπειτα αλλάξτε την ώρα έναρξης και λήξης.

### Για να ενεργοποιήσετε την αθόρυβη λειτουργία ενώ ο εκτυπωτής εκτυπώνει

- ▲ Στην οθόνη εκτύπωσης, πατήστε  (Αθόρυβη λειτουργία) για να την ενεργοποιήσετε.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η αθόρυβη λειτουργία ενεργοποιείται μετά την εκτύπωση της τρέχουσας σελίδας και εφαρμόζεται μόνο στην τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.

## Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αθόρυβη λειτουργία από το λογισμικό του εκτυπωτή (Windows)

1. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Αθόρυβη λειτουργία** .
3. Επιλέξτε **Ενεργοποίηση** ή **Σβηστή** .
4. Κάντε κλικ στην επιλογή **Αποθήκευση ρύθμισης**.

## Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αθόρυβη λειτουργία από το λογισμικό του εκτυπωτή (OS X και macOS)

1. Ανοίξτε το HP Utility.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το HP Utility βρίσκεται στον υποφάκελο **HP** του φακέλου **Applications** (Εφαρμογές).

2. Επιλέξτε τον εκτυπωτή.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Αθόρυβη λειτουργία** .
4. Επιλέξτε **Ενεργοποίηση** ή **Σβηστή** .
5. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εφαρμογή τώρα**.

## Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αθόρυβη λειτουργία από τον ενσωματωμένο web server (EWS)

1. Ανοίξτε τον EWS. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Άνοιγμα του ενσωματωμένου web server](#).
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** .
3. Στην ενότητα **Προτιμήσεις** , επιλέξτε **Αθόρυβη λειτουργία** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ενεργοποίηση** ή **Σβηστή** .
4. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**.

## Βελτιστοποίηση χρήσης αναλωσίμων εκτύπωσης

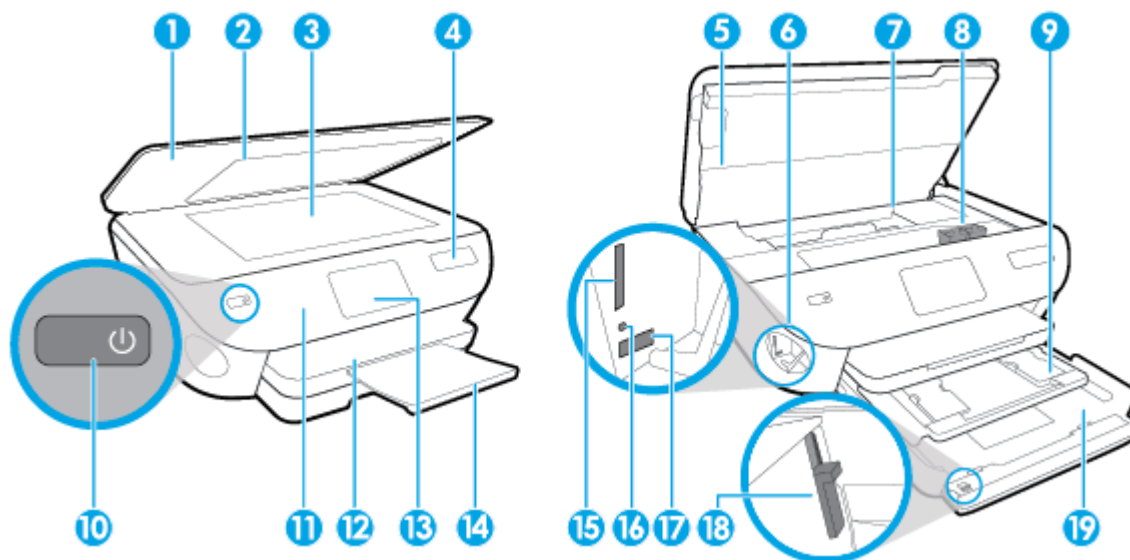
Για να βελτιστοποιήσετε τη χρήση των αναλώσιμων εκτύπωσης, όπως μελάνη και χαρτί, δοκιμάστε τα παρακάτω:

- Μειώστε την κατανάλωση χαρτιού εκτυπώνοντας και στις δύο πλευρές του χαρτιού.
- Αλλάξτε την ποιότητα εκτύπωσης στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σε πρόχειρη εκτύπωση. Η πρόχειρη ρύθμιση χρησιμοποιεί λιγότερη μελάνη.
- Μην καθαρίζετε άσκοπα την κεφαλή εκτύπωσης. Σπαταλάτε μελάνη και ελαττώνεται η διάρκεια ζωής των δοχείων.
- Ανακυκλώνετε τα χρησιμοποιημένα αυθεντικά δοχεία HP μέσω του προγράμματος HP Planet Partners. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle).

# Εξαρτήματα του εκτυπωτή

## Μπροστινή πλευρά

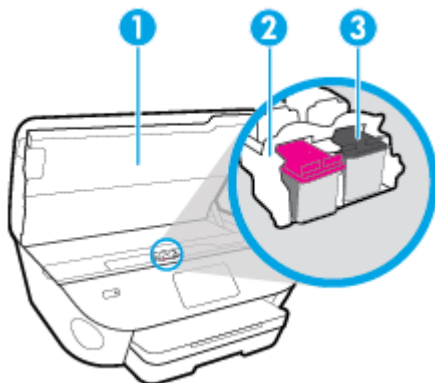
Εικόνα 2-1 Μπροστινή και άνω πλευρά του HP ENVY Photo 7800 All-in-One series



Λειτουργία	Περιγραφή
1	Κάλυμμα
2	Πίσω όψη καλύμματος
3	Γυάλινη επιφάνεια σαρωτή
4	Όνομα μοντέλου εκτυπωτή
5	Θύρα πρόσβασης δοχείων
6	Περιοχή συσκευής μνήμης
7	Περιοχή πρόσβασης δοχείων
8	δοχεία
9	Δίσκος φωτογραφικού χαρτιού
10	Κουμπί ενεργοποίησης (αναφέρεται και ως "κουμπί λειτουργίας")
11	Πίνακας ελέγχου
12	Δίσκος εξόδου
13	Έγχρωμη οθόνη γραφικών (αναφέρεται επίσης ως "οθόνη")
14	Αυτόματη προέκταση δίσκου εξόδου (αναφέρεται και ως "προέκταση δίσκου")
15	Υποδοχή κάρτας μνήμης
16	Φωτεινή ένδειξη συσκευής μνήμης
17	Μπροστινή θύρα USB

Λειτουργία	Περιγραφή
18	Κουμπί ξεκλειδώματος
19	Δίσκος χαρτιού

## Περιοχή αναλωσίμων εκτύπωσης

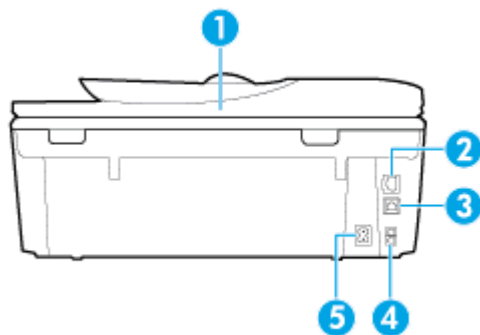


Λειτουργία	Περιγραφή
1	Θύρα πρόσβασης δοχείων
2	Κεφαλή εκτύπωσης
3	Δοχεία

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα δοχεία πρέπει να παραμένουν μέσα στον εκτυπωτή προς αποφυγή πιθανών προβλημάτων στην ποιότητα εκτύπωσης ή πρόκλησης βλάβης στην κεφαλή εκτύπωσης. Συνιστάται να μην αφήνετε τα αναλώσιμα εκτός του εκτυπωτή για μεγάλο χρονικό διάστημα.

## Πίσω πλευρά

Εικόνα 2-2 Πίσω πλευρά του HP ENVY Photo 7800 All-in-One series



Λειτουργία	Περιγραφή
1	Τροφοδότης εγγράφων
2	Θύρα δικτύου Ethernet
3	Πίσω θύρα USB

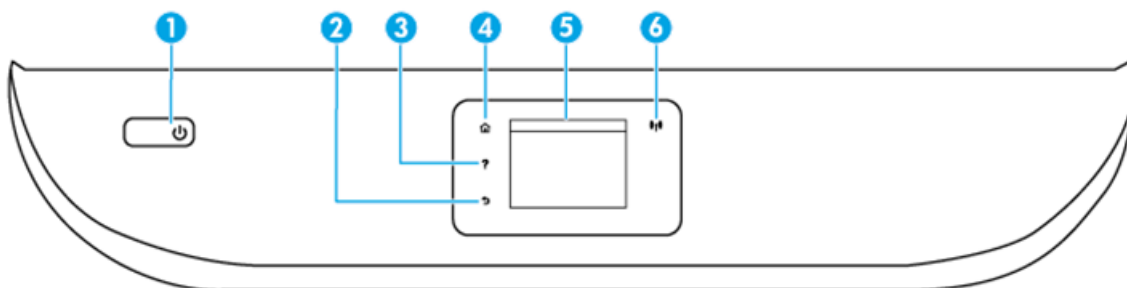
<b>Λειτουργία</b>	<b>Περιγραφή</b>
<b>4</b>	Θύρες φαξ: 2-EXT (πάνω) και 1-LINE (κάτω)
<b>5</b>	Σύνδεση τροφοδοσίας. Χρησιμοποιείτε μόνο το καλώδιο τροφοδοσίας που παρέχεται από την HP.



# Φωτεινές ενδείξεις πίνακα ελέγχου και κατάστασης

## Επισκόπηση κουμπιών και φωτεινών ενδείξεων














Το παρακάτω διάγραμμα και οι σχετικοί πίνακες παρέχουν μια σύντομη αναφορά στις λειτουργίες του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.





Ετικέτα	Όνομα και περιγραφή
1	Κουμπί Λειτουργία: Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τον εκτυπωτή.
2	Κουμπί επιστροφής: Επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη.
3	Κουμπί βοήθειας: Ανοίγει το μενού "Βοήθεια" της τρέχουσας ενέργειας.
4	Κουμπί αρχικής οθόνης: Επιστρέφει στην αρχική οθόνη, δηλαδή στην οθόνη που εμφανίζεται όταν ενεργοποιείτε τον εκτυπωτή.
5	Οθόνη πίνακα ελέγχου: Πατήστε την οθόνη για ορίσετε επιλογές μενού ή πραγματοποιήστε κύλιση στα στοιχεία του μενού.
6	Φωτεινή ένδειξη ασύρματης λειτουργίας: Δηλώνει την κατάσταση της ασύρματης σύνδεσης του εκτυπωτή. <ul style="list-style-type: none"><li>• Η μπλε φωτεινή ένδειξη υποδεικνύει ότι έχει γίνει ασύρματη σύνδεση και ότι μπορείτε να εκτυπώσετε.</li><li>• Εάν η φωτεινή ένδειξη αναβοσβήνει αργά, υποδηλώνει ότι η ασύρματη λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, αλλά ο εκτυπωτής δεν είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής βρίσκεται εντός του εύρους του σήματος ασύρματης σύνδεσης.</li><li>• Εάν η φωτεινή ένδειξη αναβοσβήνει γρήγορα, υποδηλώνει σφάλμα στην ασύρματη σύνδεση. Ανατρέξτε στο μήνυμα στην οθόνη του εκτυπωτή.</li><li>• Εάν η ασύρματη λειτουργία είναι απενεργοποιημένη, η φωτεινή ένδειξη ασύρματης λειτουργίας είναι σβηστή και στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη <b>Απεν. ασύρμ. σύνδ.</b></li></ul>

## Εικονίδια στην οθόνη του πίνακα ελέγχου


Εικονίδιο	Σκοπός
	<b>Αντιγραφή</b> : Ανοίγει το μενού <b>Αντιγραφή</b> όπου μπορείτε να επιλέξετε τύπο αντιγράφου ή να αλλάξετε τις ρυθμίσεις αντιγραφής.
	<b>Σάρωση</b> : Ανοίγει το μενού <b>Σάρωση</b> όπου μπορείτε να επιλέξετε έναν προορισμό για τη σάρωσή σας.

Εικονίδιο	Σκοπός
	<b>Apps</b> : Χρησιμοποιήστε τις εφαρμογές από τον εκτυπωτή σας.
	<b>Φωτογρ.</b> : Ανοίγει το μενού <b>Φωτογρ.</b> , όπου μπορείτε να δείτε και να εκτυπώσετε φωτογραφίες.
	<b>Φαξ</b> : Εμφανίζει μια οθόνη την οποία μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για την αποστολή φαξ ή για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις φαξ.
	<b>Ρύθμιση</b> : Ανοίγει το μενού <b>Ρύθμιση</b> όπου μπορείτε να αλλάξετε τις προτιμήσεις και να χρησιμοποιήσετε εργαλεία για να εκτελέσετε λειτουργίες συντήρησης.
	<b>Βοήθεια</b> : Ανοίγει το μενού "Βοήθεια" όπου μπορείτε να δείτε βίντεο, πληροφορίες για τις λειτουργίες του εκτυπωτή και συμβουλές.
	<b>Εικονίδιο HP ePrint</b> : Ανοίγει το μενού <b>Σύνοψη υπηρεσιών Web</b> , όπου μπορείτε να ελέγξετε τις λεπτομέρειες κατάστασης του ePrint, να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του ePrint ή να εκτυπώσετε μια σελίδα πληροφοριών.
	<b>Εικονίδιο Wi-Fi Direct</b> : Ανοίγει το μενού <b>Wi-Fi Direct</b> από όπου μπορείτε να ενεργοποιήσετε το Wi-Fi Direct, να απενεργοποιήσετε το Wi-Fi Direct και να εμφανίσετε το όνομα και τον κωδικό πρόσβασης του Wi-Fi Direct.
	<b>Εικονίδιο Ασύρματη σύνδεση</b> : Ανοίγει το μενού <b>Σύνοψη ασύρματης σύνδεσης</b> , όπου μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της ασύρματης σύνδεσης και να αλλάξετε τις ρυθμίσεις. Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε μια αναφορά ασύρματης σύνδεσης που βοηθά στη διάγνωση των προβλημάτων σύνδεσης δικτύου.
	<b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ:</b> Τα εικονίδια  (Ethernet) και  (Ασύρματη σύνδεση) δεν εμφανίζονται ταυτόχρονα.
	Ανάλογα με τον τρόπο σύνδεσης του εκτυπωτή στο δίκτυο, εμφανίζεται το εικονίδιο Ethernet ή το εικονίδιο ασύρματης σύνδεσης. Εάν η σύνδεση του εκτυπωτή στο δίκτυο δεν έχει ρυθμιστεί, στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή εμφανίζεται από προεπιλογή το εικονίδιο  (Ασύρματη σύνδεση).
	<b>Εικονίδιο Ethernet</b> : Δηλώνει ότι υπάρχει σύνδεση σε δίκτυο Ethernet και παρέχει εύκολη πρόσβαση στην οθόνη κατάστασης του δικτύου.
	<b>Εικονίδιο ECO</b> : Εμφανίζει μια οθόνη από την οποία μπορείτε να διαμορφώσετε ορισμένες από τις λειτουργίες του εκτυπωτή για την προστασία του περιβάλλοντος.

Εικονίδιο	Σκοπός
	Εικονίδιο κατάστασης φαξ: Εμφανίζει πληροφορίες κατάστασης για τη λειτουργία αυτόματης απάντησης, αρχεία καταγραφής φαξ και την ένταση ήχου του φαξ.
	<p>Εικονίδιο "Μελάνη": Εμφανίζει το εκτιμώμενο επίπεδο μελάνης ανά δοχείο. Εμφανίζει ένα σύμβολο προειδοποίησης εάν το επίπεδο μελάνης είναι χαμηλότερο από το ελάχιστο αναμενόμενο επίπεδο.</p> <p><b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ:</b> Οι προειδοποιήσεις και οι δείκτες στάθμης μελάνης παρέχουν εκτιμήσεις αποκλειστικά για λόγους προγραμματισμού. Όταν λαμβάνετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλού επιπέδου μελάνης, συνιστάται να έχετε διαθέσιμο ένα δοχείο αντικατάστασης, έτσι ώστε να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στην εκτύπωση. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης έως ότου η ποιότητα εκτύπωσης φτάσει σε μη αποδεκτά επίπεδα.</p>

## Αλλαγή ρυθμίσεων εκτυπωτή


Χρησιμοποιήστε τον πίνακα ελέγχου για να αλλάξετε τη λειτουργία και τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή, να εκτυπώσετε αναφορές ή να βρείτε βοήθεια για τον εκτυπωτή.



 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή, μπορείτε επίσης να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τα εργαλεία διαχείρισης εκτυπωτή στον υπολογιστή.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση αυτών των εργαλείων, ανατρέξτε στην ενότητα [Εργαλεία διαχείρισης εκτυπωτή](#).

### Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις μιας λειτουργίας


Στην Αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζονται οι διαθέσιμες λειτουργίες του εκτυπωτή.

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου επιλέξτε μια καρτέλα λειτουργίας, ακουμπήστε και σύρετε το δάχτυλό σας κατά μήκος της οθόνης και, στη συνέχεια, πατήστε το εικονίδιο της λειτουργίας που θέλετε.
2. Αφού επιλέξετε λειτουργία, πατήστε  (**Ρυθμίσεις**), πραγματοποιήστε κύλιση στις διαθέσιμες ρυθμίσεις και πατήστε τη ρύθμιση που θέλετε να αλλάξετε.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις.

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Πατήστε το εικονίδιο  (Αρχική) για να επιστρέψετε στην Αρχική οθόνη.

### Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή

Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή ή να εκτυπώσετε αναφορές, χρησιμοποιήστε τις διαθέσιμες επιλογές του μενού **Ρύθμιση**.

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  (**Ρύθμιση**).
2. Πατήστε και πραγματοποιήστε κύλιση στις οθόνες.
3. Πατήστε τα στοιχεία της οθόνης για να επιλέξετε οθόνες ή επιλογές.




**ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Πατήστε το εικονίδιο  (Αρχική) για να επιστρέψετε στην Αρχική οθόνη.

---

## Πίνακας εργαλείων

Ο Πίνακας εργαλείων στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή παρέχει πρόσβαση στα εικονίδια της οθόνης, ελέγχει την κατάσταση του εκτυπωτή ή παρακολουθεί και διαχειρίζεται τις τρέχουσες και τις προγραμματισμένες εργασίες.

Για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα  στο πάνω μέρος μιας οθόνης του πίνακα ελέγχου.

## Βασικές πληροφορίες για το χαρτί

Ο εκτυπωτής έχει σχεδιαστεί να λειτουργεί με τους περισσότερους τύπους χαρτιού γραφείου. Συνιστάται να δοκιμάσετε διάφορους τύπους χαρτιού εκτύπωσης προτού αγοράσετε μεγάλες ποσότητες. Χρησιμοποιήστε χαρτί HP για βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το χαρτί HP, επισκεφτείτε την τοποθεσία web της HP [www.hp.com](http://www.hp.com).



Για την εκτύπωση εγγράφων καθημερινής χρήσης, η HP συνιστά τη χρήση απλών χαρτιών με το λογότυπο ColorLok. Όλα τα χαρτιά με το λογότυπο ColorLok ελέγχονται ανεξάρτητα προκειμένου να πληρούν υψηλά πρότυπα αξιοπιστίας και ποιότητας εκτύπωσης και να παράγουν έγγραφα με ζωντανά χρώματα και πιο έντονο μαύρο χρώμα που στεγνώνουν ταχύτερα από τα συνηθισμένα απλά χαρτιά. Αναζητήστε χαρτιά με το λογότυπο ColorLok σε διάφορα βάρη και μεγέθη από μεγάλους κατασκευαστές χαρτιού.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση](#)
- [Παραγγελία χαρτιού HP](#)
- [Συμβουλές για την επιλογή και τη χρήση χαρτιού](#)

### Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση

Για βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης, η HP συνιστά τη χρήση χαρτιών HP που είναι ειδικά σχεδιασμένα για τον τύπο της εργασίας που θέλετε να εκτυπώσετε.

Ανάλογα με τη χώρα/περιοχή σας, ορισμένοι από αυτούς τους τύπους χαρτιού μπορεί να μην είναι διαθέσιμοι.

#### Εκτύπωση φωτογραφιών

- **Φωτογραφικό χαρτί HP Premium Plus**

Το φωτογραφικό χαρτί HP Premium Plus είναι το κορυφαίο φωτογραφικό χαρτί της HP για τέλειες φωτογραφίες. Με το φωτογραφικό χαρτί HP Premium Plus μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες που στεγνώνουν αμέσως ώστε να μπορείτε να τις μοιραστείτε αμέσως μόλις βγουν από τον εκτυπωτή. Ο εκτυπωτής υποστηρίζει πολλά μεγέθη, όπως A4, 8,5 x 11 ίντσες, 4 x 6 ίντσες (10 x 15 cm) και 5 x 7 ίντσες (13 x 18 cm) σε δύο φινιρίσματα – γυαλιστερό ή ελαφρώς γυαλιστερό (ημι-γυαλιστερό). Ιδανικό για να κορνιζάρετε, να εκθέσετε ή να χαρίσετε τις καλύτερες φωτογραφίες σας και τις ιδιαίτερες φωτογραφικές εργασίες σας. Το φωτογραφικό χαρτί HP Premium Plus χαρίζει εντυπωσιακά αποτελέσματα επαγγελματικής ποιότητας και εξαιρετικής αντοχής.

- **Φωτογραφικό χαρτί HP Advanced**

Αυτό το γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί διαθέτει φινιρίσμα που στεγνώνει αμέσως για εύκολο χειρισμό χωρίς μουτζούρες. Είναι ανθεκτικό στο νερό, τις κηλίδες, τα δακτυλικά αποτυπώματα και την υγρασία. Σε εμφάνιση και υφή, οι εκτυπώσεις σας μοιάζουν με φωτογραφίες που έχουν εκτυπωθεί σε εργαστήριο φωτογραφιών. Διατίθεται σε διάφορα μεγέθη, όπως A4, 8,5 x 11 ίντσες, 10 x 15 cm (4 x 6 ίντσες), 13 x 18 cm (5 x 7 ίντσες). Δεν περιέχει οξέα, για έγγραφα με μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

- **Φωτογραφικό χαρτί καθημερινής χρήσης HP**

Εκτυπώστε έγχρωμα, καθημερινά στιγμιότυπα σε χαμηλό κόστος, χρησιμοποιώντας χαρτί σχεδιασμένο για πρόχειρη φωτογραφική εκτύπωση. Αυτό το οικονομικό φωτογραφικό χαρτί στεγνώνει γρήγορα για

εύκολο χειρισμό. Αποκτήστε ευκρινείς καθαρές εικόνες χρησιμοποιώντας αυτό το χαρτί με κάθε εκτυπωτή inkjet. Διατίθεται με γυαλιστερό φινίρισμα σε διάφορα μεγέθη, όπως A4, 8,5 x 11 ίντσες, 5 x 7 ίντσες και 4 x 6 ίντσες (10 x 15 cm). Δεν περιέχει οξέα, για έγγραφα με μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

## Επαγγελματικά έγγραφα

- **Ματ χαρτί παρουσίασης HP Premium 120 g ή Ματ επαγγελματικό χαρτί HP 120 g**

Αυτό το χαρτί είναι ένα βαρύ, ματ χαρτί δύο όψεων, ιδανικό για παρουσιάσεις, προτάσεις, αναφορές και ενημερωτικά δελτία. Έχει μεγάλο βάρος για εντυπωσιακή εμφάνιση και αφή.

- **Γυαλιστερό χαρτί για μπροσούρες HP ή Γυαλιστερό επαγγελματικό χαρτί HP**

Τα χαρτιά αυτά έχουν γυαλιστερή επικάλυψη και στις δύο πλευρές για εκτύπωση δύο όψεων. Αποτελούν ιδανική επιλογή για αναπαραγωγές φωτογραφικού τύπου και επαγγελματικά γραφικά για εξώφυλλα αναφορών, ειδικές παρουσιάσεις, μπροσούρες, καταλόγους προϊόντων και ημερολόγια.

- **Ματ χαρτί για μπροσούρες HP ή Ματ επαγγελματικό χαρτί**

Τα χαρτιά αυτά έχουν ματ επικάλυψη και στις δύο πλευρές για εκτύπωση δύο όψεων. Αποτελούν ιδανική επιλογή για αναπαραγωγές φωτογραφικού τύπου και επιχειρησιακά γραφικά για εξώφυλλα αναφορών, ειδικές παρουσιάσεις, ενημερωτικά φυλλάδια, καταλόγους προϊόντων και ημερολόγια.

## Καθημερινή εκτύπωση

Όλα τα χαρτιά καθημερινής εκτύπωσης, διαθέτουν τεχνολογία ColorLok για λιγότερες μουντζούρες, πιο έντονο μαύρο και ζωηρά χρώματα.

- **Κατάλευκο χαρτί HP Bright White Inkjet Paper**

Το Κατάλευκο χαρτί HP Bright White Inkjet Paper παρέχει μεγάλη αντίθεση χρωμάτων και ευκρίνεια κειμένου. Είναι αρκετά αδιαφανές για έγχρωμη εκτύπωση δύο όψεων χωρίς τη χρήση διαφάνειας, γεγονός που το κάνει ιδανικό για ενημερωτικά δελτία, αναφορές και ενημερωτικά φυλλάδια.

- **Χαρτί εκτύπωσης HP**

Το χαρτί HP Printing Paper είναι υψηλής ποιότητας χαρτί πολλών χρήσεων. Παράγει έγγραφα με εμφάνιση πιο επαγγελματική και εντυπωσιακή από όσο έγγραφα που έχουν εκτυπωθεί με τυπικό χαρτί πολλών χρήσεων ή φωτοαντιγραφικό χαρτί. Δεν περιέχει οξέα, για έγγραφα με μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

- **Χαρτί HP Office Paper**

Το χαρτί HP Office Paper είναι ένα υψηλής ποιότητας χαρτί πολλών χρήσεων. Είναι κατάλληλο για αντίγραφα, προσχέδια, σημειώματα και άλλα καθημερινά έγγραφα. Δεν περιέχει οξέα, για έγγραφα με μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

## Παραγγελία χαρτιού HP

Ο εκτυπωτής έχει σχεδιαστεί να λειτουργεί με τους περισσότερους τύπους χαρτιού γραφείου. Χρησιμοποιήστε χαρτί HP για βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης.

Για να παραγγείλετε χαρτιά και άλλο εξοπλισμό HP, επισκεφτείτε τη διεύθυνση [www.hp.com](http://www.hp.com). Αυτή τη στιγμή, ορισμένα τμήματα της τοποθεσίας της HP στο web είναι διαθέσιμα μόνο στα Αγγλικά.

Η HP συνιστά απλά χαρτιά με το λογότυπο ColorLok για εκτύπωση και αντιγραφή καθημερινών εγγράφων. Όλα τα χαρτιά με το λογότυπο ColorLok ελέγχονται ανεξάρτητα προκειμένου να πληρούν υψηλά πρότυπα αξιοπιστίας και ποιότητας εκτύπωσης και να παράγουν έγγραφα με ζωντανά χρώματα και πιο έντονο μαύρο.

χρώμα, που στεγνώνουν ταχύτερα από τα συνηθισμένα απλά χαρτιά. Αναζητήστε χαρτιά με το λογότυπο ColorLok σε διάφορα βάρη και μεγέθη, από μεγάλους κατασκευαστές χαρτιού.

## Συμβουλές για την επιλογή και τη χρήση χαρτιού

Για βέλτιστα αποτελέσματα, διαβάστε τις παρακάτω οδηγίες.

- Τοποθετείτε μόνο έναν τύπο και ένα μέγεθος χαρτιού κάθε φορά στο δίσκο ή στον τροφοδότη εγγράφων.
- Όταν χρησιμοποιείτε το δίσκο εισόδου ή τον τροφοδότη εγγράφων, ελέγχετε εάν το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά.
- Μην υπερφορτώνετε το δίσκο ή τον τροφοδότη εγγράφων.
- Για να αποτρέψετε εμπλοκές, κακή ποιότητα εκτύπωσης και άλλα προβλήματα εκτύπωσης, μην τοποθετείτε τα παρακάτω χαρτιά στο δίσκο ή στον τροφοδότη εγγράφων:
  - Έντυπα με πολλά αντίγραφα
  - Μέσα εκτύπωσης που είναι κατεστραμμένα, τσαλακωμένα ή έχουν ζάρες
  - Μέσα εκτύπωσης με εγκοπές ή διατρήσεις
  - Μέσα εκτύπωσης με υπερβολικά ανάγλυφη επιφάνεια ή που δεν δέχονται καλά τη μελάνη
  - Μέσα εκτύπωσης που είναι πολύ ελαφριά ή τεντώνονται εύκολα
  - Μέσα που περιέχουν συρραπτικά ή συνδετήρες

## Τοποθετήστε χαρτί

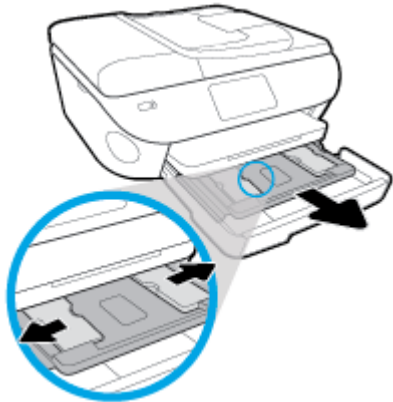
Επιλέξτε ένα μέγεθος χαρτιού για να συνεχίσετε.

### Για να τοποθετήσετε χαρτί μικρού μεγέθους

1. Τραβήξτε προς τα έξω το δίσκο φωτογραφικού χαρτιού.

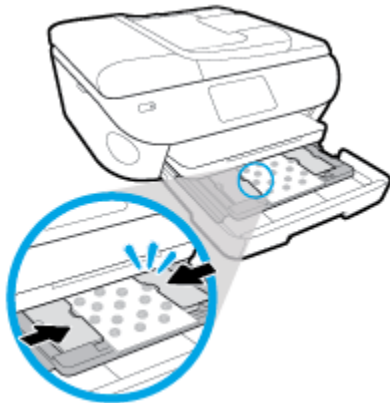
Σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού προς τα έξω και αφαιρέστε οποιαδήποτε άλλα μέσα υπάρχουν ήδη τοποθετημένα.

Εάν δεν βλέπετε το δίσκο φωτογραφικού χαρτιού, αφαιρέστε το δίσκο χαρτιού από τον εκτυπωτή.



2. Τοποθετήστε χαρτί.

- Τοποθετήστε τη στοιβία φωτογραφικού χαρτιού στο δίσκο φωτογραφικού χαρτιού με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω.



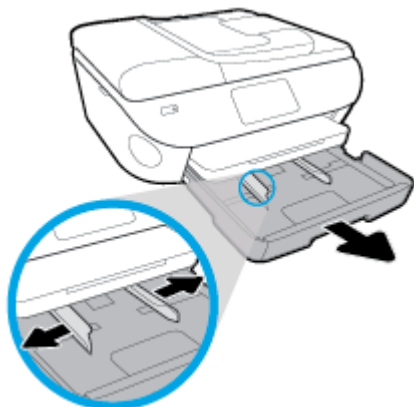
- Σύρετε το φωτογραφικό χαρτί προς τα εμπρός μέχρι να σταματήσει.
- Σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού προς τα μέσα μέχρι να σταματήσουν στις άκρες του χαρτιού.

3. Σπρώξτε ξανά το δίσκο φωτογραφικού χαρτιού στη θέση του.
4. Αλλάξτε ή διατηρήστε τις ρυθμίσεις χαρτιού στην οθόνη του εκτυπωτή.



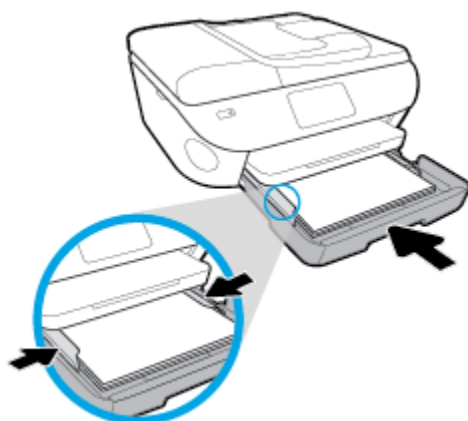
### Για να τοποθετήσετε χαρτί πλήρους μεγέθους

1. Τραβήξτε το δίσκο χαρτιού προς τα έξω, σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού προς τα έξω και, στη συνέχεια, αφαιρέστε οποιαδήποτε άλλα μέσα υπάρχουν ήδη τοποθετημένα.



2. Τοποθετήστε χαρτί.

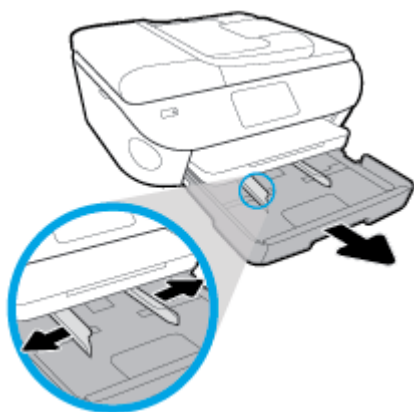
- Τοποθετήστε τη στοίβα χαρτιού στο δίσκο χαρτιού με την κοντή άκρη προς τα εμπρός και την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω.
- Σύρετε το χαρτί προς τα εμπρός μέχρι να σταματήσει.
- Σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού προς τα μέσα μέχρι να σταματήσουν στις άκρες του χαρτιού.



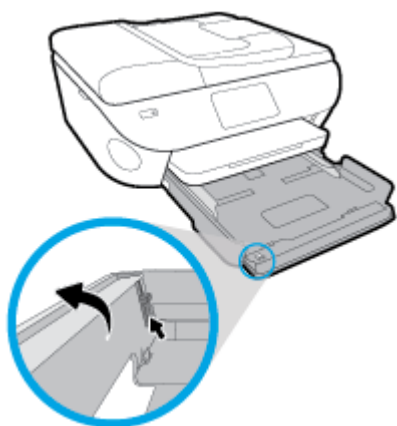
3. Σπρώξτε το δίσκο χαρτιού στη θέση του.
4. Αλλάξτε ή διατηρήστε τις ρυθμίσεις χαρτιού στην οθόνη του εκτυπωτή.

### Για να τοποθετήσετε χαρτί legal

1. Τραβήξτε το δίσκο χαρτιού προς τα έξω, σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού προς τα έξω και, στη συνέχεια, αφαιρέστε οποιαδήποτε άλλα μέσα υπάρχουν ήδη τοποθετημένα.

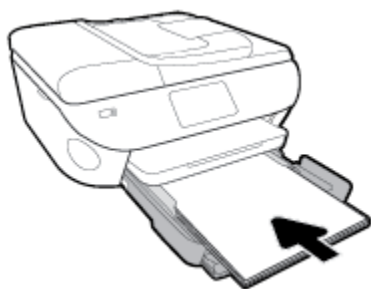


2. Απασφαλίστε και ανοίξτε το μπροστινό μέρος του δίσκου χαρτιού.

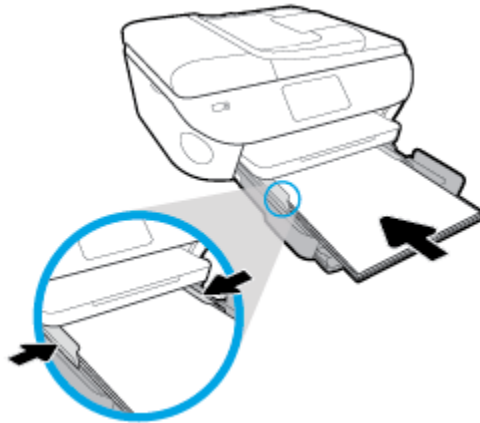


3. Τοποθετήστε χαρτί.

- Τοποθετήστε τη στοίβα χαρτιού στο δίσκο χαρτιού με την κοντή άκρη προς τα εμπρός και την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω.
- Σύρετε το χαρτί προς τα εμπρός μέχρι να σταματήσει.



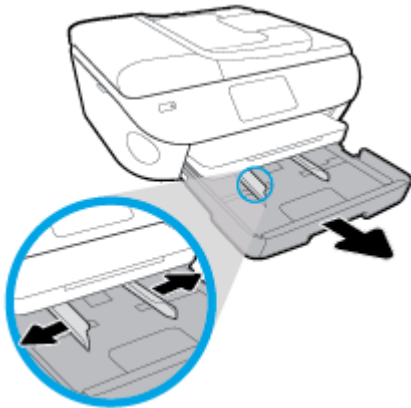
- Σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού προς τα μέσα μέχρι να σταματήσουν στις άκρες του χαρτιού.



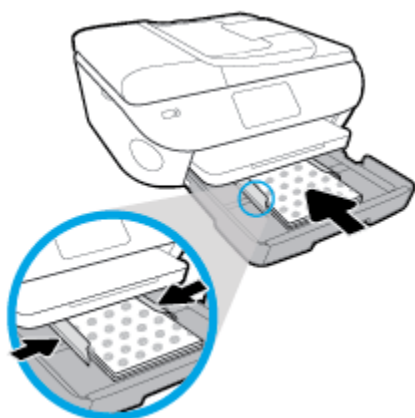
4. Σπρώξτε το δίσκο χαρτιού στη θέση του.
5. Αλλάξτε ή διατηρήστε τις ρυθμίσεις χαρτιού στην οθόνη του εκτυπωτή.

#### Για να τοποθετήσετε φωτογραφικό χαρτί πανοράματος

1. Τραβήξτε το δίσκο χαρτιού προς τα έξω, σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού προς τα έξω και, στη συνέχεια, αφαιρέστε οποιαδήποτε άλλα μέσα υπάρχουν ήδη τοποθετημένα.



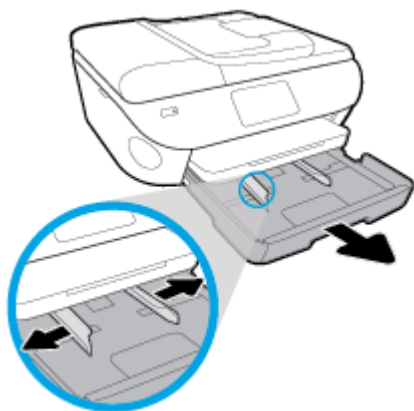
2. Τοποθετήστε χαρτί.
  - Τοποθετήστε μια στρίβα φωτογραφικού χαρτιού πανοράματος στον δίσκο χαρτιού με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω.



- Σύρετε το φωτογραφικό χαρτί προς τα εμπρός μέχρι να σταματήσει.
  - Σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού προς τα μέσα μέχρι να σταματήσουν στις άκρες του χαρτιού.
3. Σπρώξτε το δίσκο χαρτιού στη θέση του.
  4. Αλλάξτε ή διατηρήστε τις ρυθμίσεις χαρτιού στην οθόνη του εκτυπωτή.

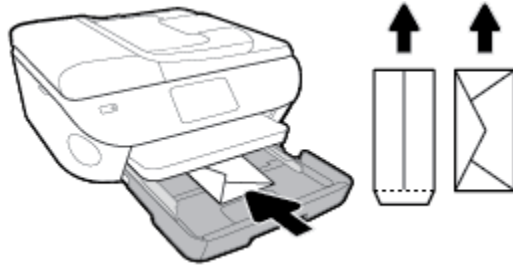
#### Για να τοποθετήσετε φακέλους

1. Τραβήξτε το δίσκο χαρτιού προς τα έξω, σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού προς τα έξω και, στη συνέχεια, αφαιρέστε οποιαδήποτε άλλα μέσα υπάρχουν ήδη τοποθετημένα.



2. Τοποθέτηση φακέλων
  - Τοποθετήστε έναν ή περισσότερους φακέλους στο κέντρο του δίσκου χαρτιού. Η πλευρά εκτύπωσης πρέπει να είναι στραμμένη προς τα κάτω. Τοποθετήστε τους φακέλους όπως δείχνει η εικόνα.

- Σύρετε τη στοίβα φακέλων προς τα μέσα μέχρι να σταματήσει.



- Σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού προς τα μέσα μέχρι να σταματήσουν στη στοίβα των φακέλων.
3. Σπρώξτε το δίσκο χαρτιού στη θέση του.
  4. Αλλάξτε ή διατηρήστε τις ρυθμίσεις χαρτιού στην οθόνη του εκτυπωτή.

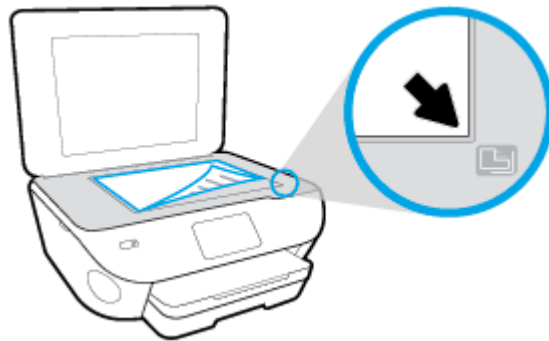
## Τοποθετήστε το πρωτότυπο

Για να τοποθετήσετε το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή

1. Ανασηκώστε το κάλυμμα του σαρωτή.



2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.



3. Κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή.

Για να τοποθετήσετε ένα πρωτότυπο στον τροφοδότη εγγράφων

1. Σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού προς τα έξω.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο στον τροφοδότη εγγράφων με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω.




3. Σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού προς τα μέσα μέχρι να σταματήσουν στις άκρες του χαρτιού.


## Ενημέρωση του εκτυπωτή

Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο και οι Υπηρεσίες Web είναι ενεργοποιημένες, από προεπιλογή ο εκτυπωτής ελέγχει αυτόματα για ενημερώσεις.

### Για να ενημερώσετε τον εκτυπωτή μέσω του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1. Στο πάνω μέρος της οθόνης, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  ( **Ρύθμιση** )
2. Πατήστε **Συντήρηση εκτυπωτή** .
3. Πατήστε **Ενημέρωση του εκτυπωτή** .
4. Πατήστε **Έλεγχος ενημερώσεων εκτυπωτή τώρα**.


### Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή να ελέγχει αυτόματα για ενημερώσεις


1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  ( **Ρύθμιση** ).
2. Επιλέξτε **Συντήρηση εκτυπωτή**.
3. Πατήστε **Ενημέρωση εκτυπωτή**.
4. Πατήστε **Επιλογές ενημέρωσης εκτυπωτή**.
5. Επιλέξτε **Αυτόματη εγκατάσταση (συνιστάται)** ή **Ειδοποίηση όταν γίνει διαθέσιμη**.

### Για να ενημερώσετε τον εκτυπωτή μέσω του ενσωματωμένου web server

1. Ανοίξτε τον EWS.  
Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ενσωματωμένος web server](#).
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Εργαλεία**.
3. Στην ενότητα **Ενημερώσεις εκτυπωτή**, επιλέξτε **Ενημερώσεις υλικολογισμικού** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

---

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν υπάρχει διαθέσιμη ενημέρωση για τον εκτυπωτή, ο εκτυπωτής θα κάνει λήψη και εγκατάσταση της ενημέρωσης και, στη συνέχεια, θα πραγματοποιήσει επανεκκίνηση.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν σας ζητηθούν οι ρυθμίσεις του διακομιστή μεσολάβησης και εάν το δίκτυό σας χρησιμοποιεί ρυθμίσεις διακομιστή μεσολάβησης, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ρυθμίσετε το διακομιστή μεσολάβησης. Εάν δεν έχετε αυτές τις πληροφορίες, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου ή το άτομο που εγκατέστησε το δίκτυο.

---

## Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP (Windows)

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό εκτυπωτή HP για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή, να ελέγχετε τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης, να παραγγέλνετε αναλώσιμα εκτύπωσης, να συντηρείτε τον εκτυπωτή, να επιλύετε προβλήματα εκτύπωσης κ.ά. Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις διαθέσιμες επιλογές λογισμικού του εκτυπωτή παρέχονται σε αυτόν τον οδηγό.

Αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό εκτυπωτή HP, κάντε ένα από τα παρακάτω ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που διαθέτετε:



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αν χρησιμοποιείτε την εφαρμογή HP Smart αντί για το λογισμικό του εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή HP Smart για εκτύπωση, σάρωση και αντιμετώπιση προβλημάτων από συσκευές iOS, Android ή Windows 10](#).

- **Windows 10:** Στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή, κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **HP** από τη λίστα εφαρμογών και επιλέξτε το εικονίδιο με το όνομα του εκτυπωτή.
- **Windows 8.1:** Κάντε κλικ στο κάτω βέλος στην κάτω αριστερή γωνία της οθόνης "Έναρξη" και, στη συνέχεια, επιλέξτε το όνομα του εκτυπωτή.
- **Windows 8:** Κάντε δεξί κλικ σε μια κενή περιοχή της οθόνης "Έναρξη", επιλέξτε **Όλες οι εφαρμογές** στη γραμμή εφαρμογών και, στη συνέχεια, επιλέξτε το όνομα του εκτυπωτή.
- **Windows 7, Windows Vista και Windows XP:** Στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή, κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Όλα τα προγράμματα**, κάντε κλικ στην επιλογή **HP**, κάντε κλικ στο φάκελο του εκτυπωτή και επιλέξτε το εικονίδιο με το όνομα του εκτυπωτή.



# Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή HP Smart για εκτύπωση, σάρωση και αντιμετώπιση προβλημάτων από συσκευές iOS, Android ή Windows 10

Το HP Smart (στο παρελθόν γνωστό ως HP All-in-One Printer Remote) σας βοηθάει στη ρύθμιση και διαχείριση του εκτυπωτή σας, καθώς και στη σάρωση, εκτύπωση και κοινή χρήση. Μπορείτε να πραγματοποιείτε κοινή χρήση εγγράφων και εικόνων μέσω email, μηνυμάτων κειμένου και δημοφιλών υπηρεσιών cloud και μέσω κοινωνικής δικτύωσης (όπως το iCloud, το Google Drive, το Dropbox και το Facebook). Μπορείτε επίσης να ρυθμίζετε νέους εκτυπωτές HP, καθώς και να παρακολουθείτε τα αναλώσιμα και να παραγγέλνετε νέα.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η εφαρμογή HP Smart μπορεί να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις γλώσσες. Ορισμένες λειτουργίες ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες σε όλα τα μοντέλα εκτυπωτών.

## Για να εγκαταστήσετε την εφαρμογή HP Smart

- ▲ Η εφαρμογή HP Smart υποστηρίζεται σε συσκευές iOS, Android και Windows 10. Για να εγκαταστήσετε την εφαρμογή στη συσκευή σας, μεταβείτε στη διεύθυνση [123.hp.com](https://123.hp.com) και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να αποκτήσετε πρόσβαση στο κατάστημα εφαρμογών για τη συσκευή σας.

## Για να ανοίξετε την εφαρμογή HP Smart σε υπολογιστή με Windows 10

- ▲ Αφού εγκαταστήσετε την εφαρμογή HP Smart από την επιφάνεια εργασίας της συσκευής, επιλέξτε **Έναρξη** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **HP Smart** από τη λίστα εφαρμογών.

## Σύνδεση στον εκτυπωτή

- ▲ Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και συνδεδεμένος στο ίδιο δίκτυο με αυτό της συσκευής σας. Στη συνέχεια, η εφαρμογή HP Smart θα εντοπίσει αυτόματα τον εκτυπωτή.


## Εύρεση περισσότερων πληροφοριών για την εφαρμογή HP Smart

Για βασικές οδηγίες σχετικά με τον τρόπο εκτύπωσης, σάρωσης και αντιμετώπισης προβλημάτων κατά τη χρήση του HP Smart, ανατρέξτε στις ενότητες [Εκτύπωση με χρήση της εφαρμογής HP Smart](#), [Σάρωση με την εφαρμογή HP Smart](#) και [Λήψη βοήθειας από την εφαρμογή HP Smart](#).

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του HP Smart για εκτύπωση, σάρωση, πρόσβαση σε λειτουργίες του εκτυπωτή και αντιμετώπιση προβλημάτων, μεταβείτε στις παρακάτω διευθύνσεις:

- **iOS/Android:** [www.hp.com/go/hpsmart-help](https://www.hp.com/go/hpsmart-help)
- **Windows:** [www.hp.com/go/hpsmartwin-help](https://www.hp.com/go/hpsmartwin-help)

## Απενεργοποίηση του εκτυπωτή

Πατήστε το κουμπί  (κουμπί Λειτουργία) για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή. Περιμένετε να σβήσει η φωτεινή ένδειξη λειτουργίας για να αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας ή να κλείσετε το πολύπριζο.

---

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Εάν δεν απενεργοποιήσετε σωστά τον εκτυπωτή, ο φορέας των δοχείων μπορεί να μην επιστρέψει στη σωστή θέση, προκαλώντας προβλήματα στα δοχεία, καθώς και προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης.

---

---

## 3 Εκτύπωση

Οι περισσότερες ρυθμίσεις εκτύπωσης καθορίζονται από την εφαρμογή λογισμικού. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις με μη αυτόματο τρόπο μόνο όταν θέλετε να αλλάξετε την ποιότητα εκτύπωσης, να εκτυπώσετε σε συγκεκριμένους τύπους χαρτιού ή να χρησιμοποιήσετε ειδικές λειτουργίες.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Εκτύπωση με χρήση της εφαρμογής HP Smart](#)
- [Εκτύπωση εγγράφων από το λογισμικό του εκτυπωτή HP](#)
- [Εκτύπωση φωτογραφιών από το λογισμικό του εκτυπωτή HP](#)
- [Εκτύπωση σε φακέλους](#)
- [Εκτύπωση και στις δύο όψεις \(εκτύπωση διπλής όψης\)](#)
- [Εκτύπωση με μέγιστη ανάλυση dpi](#)
- [Εκτύπωση από εφαρμογές για φορητές συσκευές](#)
- [Συμβουλές για επιτυχημένη εκτύπωση](#)


## Εκτύπωση με χρήση της εφαρμογής HP Smart

Αυτή η ενότητα παρέχει βασικές οδηγίες σχετικά με τη χρήση της εφαρμογής HP Smart για εκτύπωση από συσκευή Android, iOS ή Windows 10. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της εφαρμογής HP Smart, μεταβείτε στις παρακάτω διευθύνσεις:

- **iOS/Android:** [www.hp.com/go/hpsmart-help](http://www.hp.com/go/hpsmart-help)
- **Windows:** [www.hp.com/go/hpsmartwin-help](http://www.hp.com/go/hpsmartwin-help)

### Για εκτύπωση από συσκευή Windows 10

1. Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο εισόδου. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθετήστε χαρτί](#).
2. Ανοίξτε το HP Smart. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή HP Smart για εκτύπωση, σάρωση και αντιμετώπιση προβλημάτων από συσκευές iOS, Android ή Windows 10](#).
3. Στην αρχική οθόνη του HP Smart, βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον εκτυπωτή σας.

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Εάν θέλετε να επιλέξετε διαφορετικό εκτυπωτή, κάντε κλικ ή πατήστε το εικονίδιο εκτυπωτή στη γραμμή εργαλείων στην αριστερή πλευρά της οθόνης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Επιλογή άλλου εκτυπωτή** για να δείτε όλους τους διαθέσιμους εκτυπωτές.

4. Στο κάτω μέρος της αρχικής οθόνης, κάντε κλικ ή πατήστε **Εκτύπωση**.
5. Επιλέξτε **Εκτύπωση φωτογραφίας**, εντοπίστε τη φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ ή πατήστε **Επιλογή φωτογραφιών για εκτύπωση**.  
Επιλέξτε **Εκτύπωση εγγράφου**, εντοπίστε το έγγραφο PDF που θέλετε να εκτυπώσετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ ή πατήστε **Εκτύπωση**.
6. Ορίστε τις κατάλληλες επιλογές. Για να δείτε περισσότερες ρυθμίσεις, κάντε κλικ ή πατήστε **Περισσότερες ρυθμίσεις**. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις εκτύπωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Συμβουλές για επιτυχημένη εκτύπωση](#).
7. Κάντε κλικ ή πατήστε **Εκτύπωση** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

### Για εκτύπωση από συσκευή Android ή iOS


1. Ανοίξτε την εφαρμογή HP Smart.
2. Εάν θέλετε να επιλέξετε διαφορετικό εκτυπωτή ή να προσθέσετε έναν νέο εκτυπωτή, πατήστε το εικονίδιο "συν".
3. Πατήστε μια επιλογή εκτύπωσης (π.χ. **Εκτύπωση φωτογραφιών** ή **Εκτύπωση φωτογραφιών Facebook** κ.λπ.). Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες και έγγραφα από τη συσκευή σας, το χώρο αποθήκευσης των αρχείων σας στο cloud ή τα μέσα κοινωνικής δικτύωσης που χρησιμοποιείτε.
4. Επιλέξτε τη φωτογραφία ή το έγγραφο που θέλετε να εκτυπώσετε.
5. Πατήστε **Εκτύπωση**.

# Εκτύπωση εγγράφων από το λογισμικό του εκτυπωτή HP

## Για να εκτυπώσετε έγγραφα (Windows)

1. Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο εισόδου. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθετήστε χαρτί](#).
2. Στο λογισμικό που χρησιμοποιείτε επιλέξτε **Εκτύπωση**.
3. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι επιλεγμένος.
4. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.


Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Ιδιότητες εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να ορίσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης, κάντε τις αλλαγές στο λογισμικό HP που συνοδεύει τον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό HP, ανατρέξτε στην ενότητα [Εργαλεία διαχείρισης εκτυπωτή](#).

5. Ενεργοποιήστε τις κατάλληλες επιλογές στην καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης** ή **Συντόμευση εκτύπωσης**.

Για να αλλάξετε άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης, κάντε κλικ στις άλλες καρτέλες.

Για περισσότερες συμβουλές εκτύπωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Συμβουλές για επιτυχημένη εκτύπωση](#).

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν αλλάξετε το μέγεθος χαρτιού, φροντίστε να τοποθετήσετε το σωστό χαρτί στο δίσκο εισόδου και να ορίσετε το αντίστοιχο μέγεθος χαρτιού στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.


6. Κάντε κλικ στο κουμπί **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
7. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση** ή **OK** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

## Για να εκτυπώσετε έγγραφα (OS X και macOS)

1. Στο μενού **Αρχείο** του λογισμικού, επιλέξτε **Εκτύπωση**.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι επιλεγμένος.
3. Ρύθμιση επιλογών εκτύπωσης.

Εάν δεν βλέπετε τις επιλογές εκτύπωσης στο πλαίσιο διαλόγου, επιλέξτε **Εμφάνιση λεπτομερειών**.

- Επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού από το αναδυόμενο μενού **Μέγεθος χαρτιού**.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν αλλάξετε το μέγεθος χαρτιού, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το σωστό χαρτί.

- Επιλέξτε τον προσανατολισμό.
  - Εισαγάγετε το ποσοστό κλιμάκωσης.
4. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση**.

# Εκτύπωση φωτογραφιών από το λογισμικό του εκτυπωτή HP

Βεβαιωθείτε ότι στο δίσκο φωτογραφικού χαρτιού υπάρχει φωτογραφικό χαρτί.

## Για να εκτυπώσετε φωτογραφίες από τον υπολογιστή (Windows)

1. Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο εισόδου. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθετήστε χαρτί](#).
2. Στο λογισμικό που χρησιμοποιείτε επιλέξτε **Εκτύπωση**.
3. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι επιλεγμένος.
4. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.


Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Ιδιότητες εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.

5. Ενεργοποιήστε τις κατάλληλες επιλογές στην καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης** ή **Συντόμευση εκτύπωσης**.

Για να αλλάξετε άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης, κάντε κλικ στις άλλες καρτέλες.

Για περισσότερες συμβουλές εκτύπωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Συμβουλές για επιτυχημένη εκτύπωση](#).


---

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν αλλάξετε το μέγεθος χαρτιού, φροντίστε να τοποθετήσετε το σωστό χαρτί στο δίσκο εισόδου και να ορίσετε το αντίστοιχο μέγεθος χαρτιού στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

---

6. Κάντε κλικ στο κουμπί **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
7. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση** ή **OK** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

---

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μόλις ολοκληρωθεί η εκτύπωση, αφαιρέστε το αχρησιμοποίητο φωτογραφικό χαρτί από το δίσκο εισόδου. Φυλάξτε το χαρτί ώστε να μην κυρτώσει, γεγονός που μπορεί να υποβαθμίσει την ποιότητα των εκτυπώσεων.

---


## Για να εκτυπώσετε φωτογραφίες από τον υπολογιστή (OS X και macOS)

1. Στο μενού **File** (Αρχείο) του λογισμικού, επιλέξτε **Print** (Εκτύπωση).
2. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι επιλεγμένος.
3. Ρύθμιση επιλογών εκτύπωσης.

Εάν δεν βλέπετε τις επιλογές εκτύπωσης στο πλαίσιο διαλόγου, επιλέξτε **Show Details** (Εμφάνιση λεπτομερειών).

- Επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού από το αναδυόμενο μενού **Μέγεθος χαρτιού**.

---

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν αλλάξετε το μέγεθος χαρτιού, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το σωστό χαρτί.

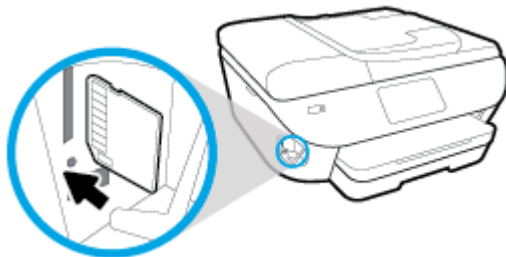
---


- Επιλέξτε τον προσανατολισμό.


4. Στο αναδυόμενο μενού της εφαρμογής, επιλέξτε **Τύπος/Ποιότητα χαρτιού** και έπειτα επιλέξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις:
  - **Τύπος χαρτιού:** Επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο φωτογραφικού χαρτιού
  - **Ποιότητα:** Επιλέξτε την επιλογή που προσφέρει τη βέλτιστη ποιότητα ή τη μέγιστη πυκνότητα dpi.
  - Κάντε κλικ στο τρίγωνο εμφάνισης **Επιλογές χρωμάτων** και ορίστε την κατάλληλη επιλογή **Επιδιόρθωση φωτογραφίας**.
    - **Απενεργοποίηση:** δεν εφαρμόζονται αυτόματες ρυθμίσεις στην εικόνα.
    - **Ενεργοποίηση:** εστιάζει αυτόματα την εικόνα, πραγματοποιεί μέτρια ρύθμιση της ευκρίνειας της εικόνας.
5. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **Εκτύπωση**.



#### Για να εκτυπώσετε φωτογραφίες από συσκευή μνήμης

1. Στην οθόνη του εκτυπωτή, πατήστε **Φωτογραφία**, και έπειτα επιλέξτε το είδος της φωτογραφίας που θέλετε να εκτυπώσετε.
2. Τοποθετήστε μια συσκευή μνήμης στην υποδοχή.



 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν έχετε εισάγει και κάρτα μνήμης και μονάδα USB flash, θα χρειαστεί να επιλέξετε συσκευή μνήμης.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην αφαιρείτε τη μονάδα flash από τη θύρα USB του υπολογιστή όσο έχει σε αυτήν πρόσβαση ο εκτυπωτής. Μπορεί να καταστραφούν τα αρχεία που υπάρχουν στη μονάδα flash USB. Μπορείτε να αφαιρέσετε μια μονάδα flash USB με ασφάλεια μόνο όταν η φωτεινή ένδειξη της θύρας USB δεν αναβοσβήνει.

3. Ακολουθήστε τα βήματα που εμφανίζονται στην οθόνη για να ορίσετε τις ιδιότητες, επιλέξτε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε και πατήστε **Συνέχεια**.
4. Πατήστε  (**Επεξεργασία**) για να αλλάξετε τη φωτεινότητα ή να κάνετε περικοπή ή περιστροφή της επιλεγμένης φωτογραφίας, ή πατήστε  (**Ρυθμ εκτύπωσης**) για να ορίσετε τις ιδιότητες.
5. Πατήστε **Συνέχεια** για να δείτε σε προεπισκόπηση την επιλεγμένη φωτογραφία.
6. Αγγίξτε **Εκτύπωση** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

## Εκτύπωση σε φακέλους

Αποφύγετε φακέλους με τα εξής χαρακτηριστικά:

- Πολύ στιλπνό φινίρισμα
- Αυτοκόλλητα, άγκιστρα ή παράθυρα
- Παχιές, ακανόνιστες ή στραβές άκρες
- Τσαλακωμένες, σχισμένες ή γενικά κατεστραμμένες περιοχές

Βεβαιωθείτε ότι οι τσακίσεις των φακέλων που τοποθετείτε στον εκτυπωτή είναι έντονες.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση σε φακέλους, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του προγράμματος λογισμικού που χρησιμοποιείτε.

### Για να εκτυπώσετε σε φακέλους (Windows)

1. Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο εισόδου. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθετήστε χαρτί](#).
2. Στο μενού **Αρχείο** του λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
3. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι επιλεγμένος.
4. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.

Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Ιδιότητες εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να ορίσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης, κάντε τις αλλαγές στο λογισμικό HP που συνοδεύει τον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό HP, ανατρέξτε στην ενότητα [Εργαλεία διαχείρισης εκτυπωτή](#).

5. Ενεργοποιήστε τις κατάλληλες επιλογές στην καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης** ή **Συντόμευση εκτύπωσης**.

Για να αλλάξετε άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης, κάντε κλικ στις άλλες καρτέλες.

Για περισσότερες συμβουλές εκτύπωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Συμβουλές για επιτυχημένη εκτύπωση](#).



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν αλλάξετε το μέγεθος χαρτιού, φροντίστε να τοποθετήσετε το σωστό χαρτί στο δίσκο εισόδου και να ορίσετε το αντίστοιχο μέγεθος χαρτιού στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

6. Κάντε κλικ στο κουμπί **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
7. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση** ή **OK** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

### Για να εκτυπώσετε σε φακέλους (OS X και macOS)

1. Στο μενού **File** (Αρχείο) του λογισμικού, επιλέξτε **Print** (Εκτύπωση).
2. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι επιλεγμένος.



3. Επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος φακέλου από το αναδυόμενο μενού **Μέγεθος χαρτιού**.

Εάν δεν βλέπετε τις επιλογές εκτύπωσης στο πλαίσιο διαλόγου, επιλέξτε **Show Details** (Εμφάνιση λεπτομερειών).



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν αλλάξετε το μέγεθος χαρτιού, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το σωστό χαρτί.

4. Στο αναδυόμενο μενού, επιλέξτε **Τύπος/Ποιότητα χαρτιού** και βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση για τον τύπο χαρτιού έχει οριστεί σε **Απλό χαρτί**.
5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση**.

# Εκτύπωση και στις δύο όψεις (εκτύπωση διπλής όψης)

## Για να εκτυπώσετε και στις δύο όψεις της σελίδας (Windows)

1. Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο εισόδου. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθετήστε χαρτί](#).
2. Στο λογισμικό που χρησιμοποιείτε επιλέξτε **Εκτύπωση**.
3. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι επιλεγμένος.
4. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.

Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Ιδιότητες εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να ορίσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης, κάντε τις αλλαγές στο λογισμικό HP που συνοδεύει τον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό HP, ανατρέξτε στην ενότητα [Εργαλεία διαχείρισης εκτυπωτή](#).

5. Στην καρτέλα **Συντόμευση εκτύπωσης**, επιλέξτε μια συντόμευση που υποστηρίζει τη ρύθμιση **Εκτύπωση δύο όψεων**. Ορίστε μια επιλογή από την αναπτυσσόμενη λίστα **Εκτύπωση δύο όψεων**.

Για να αλλάξετε άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης, κάντε κλικ στις άλλες καρτέλες.

Για περισσότερες συμβουλές εκτύπωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Συμβουλές για επιτυχημένη εκτύπωση](#).



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν αλλάξετε το μέγεθος χαρτιού, φροντίστε να τοποθετήσετε το σωστό χαρτί στο δίσκο εισόδου και να ορίσετε το αντίστοιχο μέγεθος χαρτιού στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

6. Κάντε κλικ στο κουμπί **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
7. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση** ή **OK** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

## Για να εκτυπώσετε και στις δύο όψεις της σελίδας (OS X και macOS)

1. Στο μενού **File** (Αρχείο) του λογισμικού, επιλέξτε **Print** (Εκτύπωση).
2. Στο πλαίσιο διαλόγου εκτύπωσης, επιλέξτε **Διάταξη** από το αναδυόμενο μενού.
3. Επιλέξτε τον τύπο δεσίματος που επιθυμείτε για τις σελίδες δύο όψεων και επιλέξτε **Print** (Εκτύπωση).

## Εκτύπωση με μέγιστη ανάλυση dpi

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία μέγιστης ανάλυσης κουκκίδων ανά ίντσα (dpi) για να εκτυπώσετε ευκρινείς εικόνες υψηλής ποιότητας σε φωτογραφικό χαρτί.

Η εκτύπωση σε μέγιστη ανάλυση dpi διαρκεί περισσότερο από την εκτύπωση με τις άλλες ρυθμίσεις και απαιτεί περισσότερο ελεύθερο χώρο στο δίσκο.

### Για να εκτυπώσετε στη λειτουργία μέγιστης ανάλυσης dpi (Windows)

1. Στο λογισμικό που χρησιμοποιείτε επιλέξτε **Εκτύπωση**.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι επιλεγμένος.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.

Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Ιδιότητες εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.

4. Ορίστε τις κατάλληλες επιλογές.

#### Windows 10, Windows 8.1 και Windows 8

- Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα**. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Μέγεθος χαρτιού**, επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τύπος χαρτιού**, επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο χαρτιού.
- Κάντε κλικ στην καρτέλα **Για προχωρημένους**. Επιλέξτε **Εκτύπωση σε μέγ. ανάλυση DPI**.

#### Windows 7, Windows Vista και Windows XP

- Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα**. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Μέσα**, επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο χαρτιού.
- Κάντε κλικ στο κουμπί **Για προχωρημένους**. Επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού από την αναπτυσσόμενη λίστα **Μέγεθος χαρτιού**. Στην περιοχή **Χαρακτηριστικά εκτυπωτή** επιλέξτε **Ναι** από την αναπτυσσόμενη λίστα **Εκτύπωση σε μέγ. DPI**. Στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου **Επιλογές για προχωρημένους**.

Για περισσότερες συμβουλές εκτύπωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Συμβουλές για επιτυχημένη εκτύπωση](#).

5. Επιβεβαιώστε τον προσανατολισμό χαρτιού στην καρτέλα **Διάταξη** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **OK** για να εκτυπώσετε.

### Για να εκτυπώσετε χρησιμοποιώντας τη μέγιστη ανάλυση dpi (OS X και macOS)

1. Στο μενού **File** (Αρχείο) του λογισμικού, επιλέξτε **Print** (Εκτύπωση).
2. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι επιλεγμένος.
3. Ρύθμιση επιλογών εκτύπωσης.

Εάν δεν βλέπετε τις επιλογές εκτύπωσης στο πλαίσιο διαλόγου, επιλέξτε **Show Details** (Εμφάνιση λεπτομερειών).

- Επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού από το αναδυόμενο μενού **Μέγεθος χαρτιού**.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν αλλάξετε το μέγεθος χαρτιού, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το σωστό χαρτί.

---

- Επιλέξτε τον προσανατολισμό.
4. Στο αναδυόμενο μενού της εφαρμογής, επιλέξτε **Τύπος/Ποιότητα χαρτιού** και έπειτα επιλέξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις:
- **Τύπος χαρτιού:** Επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο χαρτιού
  - **Ποιότητα: Μέγ. dpi**
5. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης θέλετε και κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση**.

# Εκτύπωση από εφαρμογές για φορητές συσκευές

## Εκτύπωση από εφαρμογές για φορητές συσκευές

Μπορείτε να εκτυπώνετε έγγραφα και φωτογραφίες απευθείας από πολλές από τις εφαρμογές που υπάρχουν στις φορητές συσκευές, σε iOS, Android, Windows Mobile, Chromebook και Amazon Kindle.

### Για να εκτυπώσετε από εφαρμογή φορητής συσκευής

1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο ίδιο δίκτυο με τη φορητή συσκευή.
2. Ενεργοποιήστε την εκτύπωση στη φορητή συσκευή:

- **iOS:** Χρησιμοποιήστε την επιλογή **Εκτύπωση** του μενού **Κοινή χρήση**. Δεν απαιτείται ρύθμιση, καθώς το iOS AirPrint είναι προεγκατεστημένο.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Στις συσκευές με iOS 4.2 ή μεταγενέστερη έκδοση το AirPrint είναι προεγκατεστημένο.

- **Android:** Κατεβάστε το HP Print Service Plugin (υποστηρίζεται από τις περισσότερες συσκευές Android) από το Google Play Store και ενεργοποιήστε το στη συσκευή.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι συσκευές με Android 4.4 ή μεταγενέστερη έκδοση υποστηρίζονται από το HP Print Service Plugin. Οι συσκευές με Android 4.3 ή προηγούμενη έκδοση μπορούν να εκτυπώνουν μέσω της εφαρμογής HP ePrint, η οποία διατίθεται στο Google Play Store.

- **Windows Mobile:** Επιλέξτε **Εκτύπωση** στο μενού **Συσκευή**. Δεν απαιτείται ρύθμιση, καθώς το λογισμικό είναι προεγκατεστημένο.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν δεν βλέπετε τον εκτυπωτή σας στη λίστα, ίσως πρέπει να κάνετε μια εφάπαξ εγκατάσταση του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τον οδηγό **Προσθήκη εκτυπωτή**.

- **Chromebook:** Κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή **HP Print for Chrome** από το Chrome Web Store για να ενεργοποιήσετε την εκτύπωση μέσω Wi-Fi και μέσω USB.
- **Amazon Kindle Fire HD9 και HDX:** Την πρώτη φορά που θα επιλέξετε **Εκτύπωση** στη συσκευή, γίνεται αυτόματη λήψη του HP Print Service Plugin ώστε να είναι δυνατή η φορητή εκτύπωση.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για λεπτομέρειες σχετικά με την ενεργοποίηση της εκτύπωσης από εφαρμογές σε φορητές συσκευές, επισκεφτείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting). Αν δεν υπάρχει διαθέσιμη τοπική έκδοση της τοποθεσίας για τη χώρα/περιοχή ή γλώσσα σας, μπορεί να ανακατευθυνθείτε στην τοποθεσία HP Mobile Printing μιας άλλης χώρας/περιοχής ή γλώσσας.

3. Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί που έχει τοποθετηθεί ταιριάζει με τις ρυθμίσεις χαρτιού στον εκτυπωτή (ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθετήστε χαρτί](#) για περισσότερες πληροφορίες). Η ακριβής ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού που έχει τοποθετηθεί δίνει τη δυνατότητα στη φορητή συσκευή να γνωρίζει το μέγεθος χαρτιού στο οποίο γίνεται η εκτύπωση.

Μπορείτε, επίσης, να εκτυπώσετε φωτογραφίες και έγγραφα από την εφαρμογή HP Smart. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Εκτύπωση με χρήση της εφαρμογής HP Smart](#).

## Πρόσβαση στις λειτουργίες του εκτυπωτή και τις πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων από φορητές συσκευές

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την πρόσβαση στις λειτουργίες του εκτυπωτή και την αντιμετώπιση προβλημάτων με χρήση της εφαρμογής HP Smart, δείτε:

- **iOS/Android:** [www.hp.com/go/hpsmart-help](http://www.hp.com/go/hpsmart-help)
- **Windows:** [www.hp.com/go/hpsmartwin-help](http://www.hp.com/go/hpsmartwin-help)

## Συμβουλές για επιτυχημένη εκτύπωση


Οι ρυθμίσεις λογισμικού που έχουν επιλεγεί στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή ισχύουν μόνο για την εκτύπωση, δεν ισχύουν για την αντιγραφή ή τη σάρωση.

Μπορείτε να εκτυπώσετε το έγγραφο και στις δύο πλευρές του χαρτιού. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Εκτύπωση και στις δύο όψεις \(εκτύπωση διπλής όψης\)](#).

### Συμβουλές για τις μελάνες


- Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν είναι αποδεκτή, ανατρέξτε στην ενότητα [Προβλήματα εκτύπωσης](#) για περισσότερες πληροφορίες.
- Χρησιμοποιείτε αυθεντικά δοχεία HP.


Τα αυθεντικά δοχεία HP έχουν σχεδιαστεί και δοκιμαστεί με τους εκτυπωτές και τα χαρτιά HP για να δημιουργείτε εύκολα εξαιρετικά αποτελέσματα κάθε φορά.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η HP δεν εγγυάται την ποιότητα ή την αξιοπιστία των αναλωσίμων τρίτων κατασκευαστών. Το σέρβις ή η επισκευή της συσκευής που θα είναι απαραίτητη εξ' αιτίας της χρήσης ενός αναλώσιμου τρίτου κατασκευαστή, δεν καλύπτεται από την εγγύηση.

Εάν πιστεύετε ότι έχετε αγοράσει αυθεντικά δοχεία HP, μεταβείτε στην τοποθεσία [www.hp.com/go/anticounterfeit](http://www.hp.com/go/anticounterfeit).

- Εγκαταστήστε σωστά τόσο το δοχείο μαύρης μελάνης όσο και το δοχείο έγχρωμης μελάνης.  
Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αντικατάσταση των δοχείων](#).
- Ελέγξτε τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης των δοχείων για να βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής μελάνη.  
Οι προειδοποιήσεις και οι δείκτες στάθμης μελάνης παρέχουν εκτιμήσεις αποκλειστικά για λόγους προγραμματισμού.  
Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης](#).

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Όταν λάβετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης, φροντίστε να έχετε διαθέσιμο ένα ανταλλακτικό δοχείο για να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις εκτύπωσης. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης προτού καταστεί μη αποδεκτή η ποιότητα εκτύπωσης.

- Να απενεργοποιείτε πάντα τον εκτυπωτή πατώντας  (το κουμπί Λειτουργία) ώστε να επιτρέπετε στον εκτυπωτή να προστατεύσει τα ακροφύσια.

### Συμβουλές για την τοποθέτηση χαρτιού

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε επίσης στην ενότητα [Τοποθετήστε χαρτί](#).

- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί στο δίσκο εισόδου σωστά και επιλέξτε το σωστό μέγεθος και τύπο μέσων. Αφού τοποθετήσετε χαρτί στο δίσκο εισόδου, θα σας ζητηθεί να ορίσετε μέγεθος και τύπο μέσων.
- Τοποθετήστε μια στοιβα χαρτιού (όχι μόνο μία σελίδα). Όλα τα φύλλα της στοιβάς πρέπει να είναι ίδιου μεγέθους και τύπου προκειμένου να αποφεύγονται οι εμπλοκές χαρτιού.

- Τοποθετήστε το χαρτί με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω.
- Βεβαιωθείτε ότι τα μέσα που είναι τοποθετημένα στο δίσκο εισόδου, είναι σε οριζόντια θέση και ότι οι άκρες δεν είναι λυγισμένες ή σκισμένες.

### Συμβουλές για τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή (Windows)

- Για να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις εκτύπωσης, ανοίξτε το HP λογισμικό του εκτυπωτή, επιλέξτε **Εκτύπωση, σάρωση & φαξ** και έπειτα επιλέξτε **Ορισμός προτιμήσεων**. Για πληροφορίες σχετικά με το άνοιγμα του λογισμικού του εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).
- Μπορείτε να χρησιμοποιείτε τις συντομέυσεις εκτύπωσης για να εξοικονομείτε χρόνο από τη ρύθμιση των προτιμήσεων εκτύπωσης. Η συντόμευση εκτύπωσης αποθηκεύει τις ρυθμίσεις που είναι κατάλληλες για μια συγκεκριμένη εργασία, ώστε να ορίζετε όλες τις επιλογές με ένα μόνο κλικ. Για να χρησιμοποιήσετε μια συντόμευση, μεταβείτε στην καρτέλα **Συντομέυσεις εκτύπωσης** ή **Συντόμευση εκτύπωσης**, επιλέξτε τη συντόμευση εκτύπωσης που θέλετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK**.

Για να προσθέσετε νέα συντόμευση εκτύπωσης, επιλέξτε μια υπάρχουσα συντόμευση παρόμοια με εκείνη που θέλετε να δημιουργήσετε, ορίστε τις επιθυμητές προτιμήσεις εκτύπωσης στην καρτέλα **Συντομέυσεις εκτύπωσης** ή **Συντόμευση εκτύπωσης**, κάντε κλικ στην επιλογή **Αποθήκευση ως**, εισαγάγετε ένα όνομα και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **OK**.

Για να διαγράψετε μια συντόμευση εκτύπωσης, επιλέξτε τη συντόμευση και κάντε κλικ στο κουμπί **Διαγραφή**.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Δεν είναι δυνατή η διαγραφή των προεπιλεγμένων συντομέυσεων εκτύπωσης.

- Για να κατανοήσετε τις ρυθμίσεις χαρτιού και δίσκου χαρτιού:
  - **Μέγεθος χαρτιού:** Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε στο δίσκο εισόδου.
  - **Τύπος χαρτιού ή Μέσα:** Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείτε.
- Για να κατανοήσετε τις ρυθμίσεις έγχρωμης ή ασπρόμαυρης εκτύπωσης:
  - **Έγχρωμη:** Χρησιμοποιεί μελάνη από όλα τα δοχεία για πλήρως έγχρωμες εκτυπώσεις.
  - **Ασπρόμαυρη ή Χρήση μόνο μαύρου:** Χρησιμοποιεί μόνο τη μαύρη μελάνη για ασπρόμαυρες εκτυπώσεις κανονικής ή χαμηλότερης ποιότητας.
  - **Κλίμακα του γκρι υψηλής ποιότητας:** Χρησιμοποιεί μελάνη από το δοχείο έγχρωμης μελάνης και το δοχείο μαύρης μελάνης για μεγαλύτερη γκάμα μαύρων και γκρι τόνων σε ασπρόμαυρες εκτυπώσεις υψηλής ποιότητας.
- Για να κατανοήσετε τις ρυθμίσεις ποιότητας εκτύπωσης:
 

Η ποιότητα εκτύπωσης υπολογίζεται σε κουκκίδες ανά ίντσα (dpi) της ανάλυσης εκτύπωσης. Η υψηλότερη τιμή dpi παράγει πιο καθαρές και πιο λεπτομερείς εκτυπώσεις αλλά μειώνει την ταχύτητα εκτύπωσης και μπορεί να καταναλώσει περισσότερη μελάνη.

  - **Πρόχειρη:** Η χαμηλότερη τιμή dpi συνήθως χρησιμοποιείται όταν τα επίπεδα μελάνης είναι χαμηλά ή όταν δεν είναι απαραίτητη η υψηλή ποιότητα εκτύπωσης.
  - **Κανονική:** Κατάλληλη για τις περισσότερες εργασίες εκτύπωσης.
  - **Βέλτιστη:** Καλύτερη ανάλυση dpi σε σχέση με την **Κανονική**.



- **Εκτύπωση σε μέγ. DPI:** Η υψηλότερη ρύθμιση dpi που διατίθεται για την ποιότητα εκτύπωσης.
- **HP Real Life Technologies:** Η λειτουργία αυτή εξομαλύνει και οξύνει τις εικόνες και τα γραφικά για βελτιωμένη ποιότητα εκτύπωσης.
- Για να κατανοήσετε τις ρυθμίσεις σελίδας και διάταξης:
  - **Προσανατολισμός:** Επιλέξτε **Κατακόρυφος** για κατακόρυφες εκτυπώσεις ή **Οριζόντιος** για οριζόντιες εκτυπώσεις.
  - **Εκτύπωση και στις δύο όψεις (Μη αυτόματα):** Γυρίστε ανάποδα τις σελίδες χειροκίνητα μόλις εκτυπωθεί η μία πλευρά του χαρτιού, ώστε να μπορείτε να εκτυπώσετε και στις δύο πλευρές.
    - **Αναστροφή στη μακριά πλευρά:** Επιλέξτε την εάν θέλετε να αναστρέψετε σελίδες με βάση την μακριά πλευρά του χαρτιού, όταν εκτυπώνετε και στις δύο πλευρές του χαρτιού.
    - **Αναστροφή στην κοντή πλευρά:** Επιλέξτε την εάν θέλετε να αναστρέψετε σελίδες με βάση την κοντή πλευρά του χαρτιού, όταν εκτυπώνετε και στις δύο πλευρές του χαρτιού.
  - **Διάταξη φυλλαδίου ή Φυλλάδιο:** Επιτρέπει την εκτύπωση ενός πολυσέλιδου εγγράφου ως φυλλαδίου. Τοποθετεί δύο σελίδες στην κάθε πλευρά του φύλλου, το οποίο μπορεί να διπλωθεί στη μέση ώστε να δημιουργηθεί ένα φυλλάδιο με το μισό μέγεθος του χαρτιού.
    - **Βιβλιοδεσία αριστερά ή Φυλλάδιο-Αριστερά:** Η πλευρά δεσίματος μετά το δίπλωμα του φυλλαδίου είναι στα αριστερά. Ενεργοποιήστε αυτή την επιλογή εάν η φορά ανάγνωσης είναι από τα αριστερά προς τα δεξιά.
    - **Βιβλιοδεσία δεξιά ή Φυλλάδιο-Δεξιά:** Η πλευρά δεσίματος μετά το δίπλωμα του φυλλαδίου είναι στα δεξιά. Ενεργοποιήστε αυτή την επιλογή εάν η φορά ανάγνωσης είναι από τα δεξιά προς τα αριστερά.
  - **Περιθώρια σελίδας:** Σας δίνει τη δυνατότητα να προσθέσετε περιθώρια στις σελίδες, εάν εκτυπώνετε ένα έγγραφο με δύο ή περισσότερες σελίδες ανά φύλλο.
  - **Διάταξη σελίδων ανά φύλλο:** Σας βοηθά να ορίσετε τη σειρά των σελίδων, εάν εκτυπώνετε ένα έγγραφο με περισσότερες από δύο σελίδες ανά φύλλο.
  - **Σελίδες προς εκτύπωση:** Σας δίνει τη δυνατότητα να εκτυπώσετε μόνο τις μονές σελίδες, μόνο τις ζυγές σελίδες ή όλες τις σελίδες.
  - **Αντίστροφη σειρά σελίδων ή Σειρά σελίδων:** Σας επιτρέπει να εκτυπώνετε σελίδες από μπροστά προς τα πίσω ή αντίστροφα.

### Συμβουλές για τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή (OS X και macOS)

- Στο πλαίσιο διαλόγου "Εκτύπωση", χρησιμοποιήστε το αναδυόμενο μενού **Μέγεθος χαρτιού** για να επιλέξετε το μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.
- Στο πλαίσιο διαλόγου εκτύπωσης, επιλέξτε το αναδυόμενο μενού **Τύπος/Ποιότητα χαρτιού** για να επιλέξετε τον κατάλληλο τύπο και ποιότητα χαρτιού.

---

## 4 Αντιγραφή και σάρωση

- [Αντιγραφή](#)
- [Σάρωση](#)
- [Συμβουλές για επιτυχημένη αντιγραφή και σάρωση](#)

# Αντιγραφή

Για να αντιγράψετε ένα έγγραφο, μια φωτογραφία ή μια ταυτότητα



1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθετήστε χαρτί](#).
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω ή στον τροφοδότη εγγράφων με την πλευρά εκτύπωσης προς τα πάνω.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μην τοποθετείτε ταυτότητες στον τροφοδότη εγγράφων, καθώς η κάρτα μπορεί να κολλήσει στον τροφοδότη.

3. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Αντιγραφή**.
4. Επιλέξτε **Έγγραφο**, **Ταυτότητα** ή **Φωτογραφία**.
  - Εάν επιλέξετε **Έγγραφο** ή **Ταυτότητα**:
    1. Πραγματοποιήστε κύλιση αριστερά ή δεξιά για να επιλέξετε αριθμό αντιγράφων ή ορίστε άλλες ρυθμίσεις.

---

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις ως προεπιλογές για τις μελλοντικές εργασίες, πατήστε  (**Ρυθμίσεις αντιγραφής**) και, στη συνέχεια, πατήστε **Αποθήκευση τρεχουσών ρυθμίσεων**.

---
    2. Πατήστε **Ασπρόμαυρη** ή **Έγχρωμη**.
  - Εάν επιλέξετε **Φωτογραφία**:
    1. Φροντίστε να τοποθετήσετε τη φωτογραφία στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, σύμφωνα με τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
    2. Πατήστε στην επιλογή **OK** (Επανεκτύπωση).

## Σάρωση

Μπορείτε να σαρώσετε έγγραφα, φωτογραφίες και άλλους τύπους χαρτιού και, στη συνέχεια, να τα στείλετε σε διάφορους προορισμούς, όπως σε υπολογιστή ή παραλήπτη e-mail.

Όταν σαρώνετε έγγραφα με το λογισμικό εκτυπωτή HP, μπορείτε να πραγματοποιήσετε σάρωση σε μορφή με δυνατότητα αναζήτησης και επεξεργασίας.

Όταν πραγματοποιείτε σάρωση πρωτοτύπου χωρίς περιθώρια, χρησιμοποιήστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και όχι τον τροφοδότη εγγράφων.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ορισμένες λειτουργίες σάρωσης είναι διαθέσιμες μόνο αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό εκτυπωτή HP.



**ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Εάν έχετε προβλήματα με τη σάρωση εγγράφων, ανατρέξτε στην ενότητα [Προβλήματα σάρωσης](#).

- [Σάρωση με την εφαρμογή HP Smart](#)
- [Σάρωση με το λογισμικό εκτυπωτή HP](#)
- [Σάρωση από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή](#)
- [Σάρωση με τη Σάρωση web](#)

## Σάρωση με την εφαρμογή HP Smart

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή HP Smart για να σαρώσετε έγγραφα ή φωτογραφίες από το σαρωτή του εκτυπωτή. Μπορείτε επίσης να σαρώσετε χρησιμοποιώντας την κάμερα της συσκευής σας. Το HP Smart περιλαμβάνει εργαλεία επεξεργασίας που σας επιτρέπουν να προσαρμόσετε την σαρωμένη εικόνα πριν την αποθηκεύσετε ή την κοινοποιήσετε. Μπορείτε να εκτυπώσετε, να αποθηκεύσετε τοπικά ή στο cloud, και να μοιραστείτε τις σαρώσεις σας μέσω email, SMS, Facebook, Instagram κ.λπ. Για να σαρώσετε χρησιμοποιώντας το HP Smart, ακολουθήστε τις οδηγίες που παρέχονται στην αντίστοιχη ενότητα παρακάτω, ανάλογα με τον τύπο της συσκευής που χρησιμοποιείτε.

- [Σάρωση από συσκευή Windows 10](#)
- [Σάρωση από συσκευή Android ή iOS](#)

Αυτή η ενότητα παρέχει βασικές οδηγίες σχετικά με τη χρήση της εφαρμογής HP Smart για σάρωση από συσκευή Android, iOS ή Windows 10. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της εφαρμογής HP Smart, μεταβείτε στις παρακάτω διευθύνσεις:

- **iOS/Android:** [www.hp.com/go/hpsmart-help](http://www.hp.com/go/hpsmart-help)
- **Windows:** [www.hp.com/go/hpsmartwin-help](http://www.hp.com/go/hpsmartwin-help)

## Σάρωση από συσκευή Windows 10

### Για σάρωση εγγράφου ή φωτογραφίας μέσω του σαρωτή του εκτυπωτή

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
2. Ανοίξτε το HP Smart. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή HP Smart για εκτύπωση, σάρωση και αντιμετώπιση προβλημάτων από συσκευές iOS, Android ή Windows 10](#).
3. Επιλέξτε **Σάρωση** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Σαρωτής**.
4. Κάντε κλικ ή πατήστε το εικονίδιο ρυθμίσεων για να τροποποιήσετε τις βασικές ρυθμίσεις.  
Επιλέξτε τη σωστή προέλευση από την αναπτυσσόμενη λίστα **Προέλευση**, εάν ο εκτυπωτής σας υποστηρίζει σάρωση τόσο από τον τροφοδότη εγγράφων όσο και από τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
5. Κάντε κλικ ή πατήστε το εικονίδιο προεπισκόπησης για να δείτε την εικόνα σε προεπισκόπηση και να την προσαρμόσετε, εάν είναι απαραίτητο.
6. Κάντε κλικ ή πατήστε το εικονίδιο σάρωσης.
7. Κάντε κι άλλες προσαρμογές, εάν είναι απαραίτητο:
  - Κάντε κλικ ή πατήστε τα εικονίδια περιστροφής για να περιστρέψετε το αρχείο.
  - Κάντε κλικ ή πατήστε το κουμπί **Επεξεργασία** για να περικόψετε το έγγραφο ή την εικόνα, ή για να προσαρμόσετε την αντίθεση, τη φωτεινότητα, τον κορεσμό ή τη γωνία.
  - Κάντε κλικ ή πατήστε το κουμπί **Προσθήκη** για να προσθέσετε περισσότερα έγγραφα ή φωτογραφίες.
8. Επιλέξτε τον τύπο αρχείου που θέλετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ ή πατήστε το εικονίδιο αποθήκευσης για να το αποθηκεύσετε ή το εικονίδιο κοινής χρήσης για να το κοινοποιήσετε σε άλλους.

### Για σάρωση εγγράφου ή φωτογραφίας μέσω της φωτογραφικής μηχανής της συσκευής

Εάν η συσκευή σας διαθέτει φωτογραφική μηχανή, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή HP Smart, για να σαρώσετε ένα εκτυπωμένο έγγραφο ή φωτογραφία με τη φωτογραφική μηχανή της συσκευής. Στη συνέχεια, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή HP Smart για επεξεργασία, αποθήκευση, εκτύπωση ή κοινή χρήση της εικόνας.

1. Ανοίξτε το HP Smart. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή HP Smart για εκτύπωση, σάρωση και αντιμετώπιση προβλημάτων από συσκευές iOS, Android ή Windows 10](#).
2. Επιλέξτε **Σάρωση** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Φωτογραφική μηχανή**.
3. Τοποθετήστε ένα έγγραφο ή μια φωτογραφία μπροστά από την κάμερα και, στη συνέχεια, κάντε κλικ ή πατήστε το στρογγυλό κουμπί στην κάτω πλευρά της οθόνης για να τραβήξετε μια φωτογραφία.
4. Προσαρμόστε τα όρια, εάν είναι απαραίτητο. Κάντε κλικ ή πατήστε το εικονίδιο εφαρμογής.
5. Κάντε κι άλλες προσαρμογές, εάν είναι απαραίτητο:

- Κάντε κλικ ή πατήστε **Προσθήκη** για να προσθέσετε περισσότερα έγγραφα ή φωτογραφίες.
  - Κάντε κλικ ή πατήστε **Επεξεργασία** για να περιστρέψετε ή να περικόψετε το έγγραφο ή την εικόνα, ή να προσαρμόσετε την αντίθεση, τη φωτεινότητα, τον κορεσμό ή τη γωνία.
6. Επιλέξτε τον τύπο αρχείου που θέλετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ ή πατήστε το εικονίδιο αποθήκευσης για να αποθηκεύσετε το αρχείο, ή κάντε κλικ ή πατήστε το εικονίδιο κοινοποίησης για να το κοινοποιήσετε.

### Για επεξεργασία εγγράφου ή φωτογραφίας που είχε σαρωθεί προηγουμένως

Η εφαρμογή HP Smart παρέχει εργαλεία επεξεργασίας, όπως περικοπή ή περιστροφή, που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για να προσαρμόσετε ένα έγγραφο ή μια φωτογραφία που είχε σαρωθεί προηγουμένως στη συσκευή σας.

1. Ανοίξτε το HP Smart. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή HP Smart για εκτύπωση, σάρωση και αντιμετώπιση προβλημάτων από συσκευές iOS, Android ή Windows 10](#).
2. Επιλέξτε **Σάρωση** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Εισαγωγή τοπικού**.
3. Επιλέξτε το έγγραφο ή τη φωτογραφία που θέλετε να προσαρμόσετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ ή πατήστε **Άνοιγμα**.
4. Προσαρμόστε τα όρια, εάν είναι απαραίτητο. Κάντε κλικ ή πατήστε το εικονίδιο εφαρμογής.
5. Κάντε κι άλλες προσαρμογές, εάν είναι απαραίτητο:
  - Κάντε κλικ ή πατήστε **Προσθήκη** για να προσθέσετε περισσότερα έγγραφα ή φωτογραφίες.
  - Κάντε κλικ ή πατήστε **Επεξεργασία** για να περιστρέψετε ή να περικόψετε το έγγραφο ή την εικόνα, ή να προσαρμόσετε την αντίθεση, τη φωτεινότητα, τον κορεσμό ή τη γωνία.
6. Επιλέξτε τον τύπο αρχείου που θέλετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ ή πατήστε **Αποθήκευση** ή **Κοινοποίηση** για να αποθηκεύσετε το αρχείο ή να το κοινοποιήσετε, αντίστοιχα.

### Σάρωση από συσκευή Android ή iOS

#### Για σάρωση από συσκευή Android ή iOS

1. Ανοίξτε την εφαρμογή HP Smart.
2. Πατήστε το εικονίδιο του συν εάν πρέπει να αλλάξετε εκτυπωτή ή να προσθέσετε καινούριο εκτυπωτή.
3. Πατήστε την επιλογή σάρωσης που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.
  - Εάν επιλέξετε σάρωση μέσω της φωτογραφικής μηχανής, η ενσωματωμένη φωτογραφική μηχανή θα ενεργοποιηθεί. Σαρώστε τη φωτογραφία ή το έγγραφο σας χρησιμοποιώντας τη φωτογραφική μηχανή.
  - Εάν επιλέξετε σάρωση μέσω του σαρωτή του εκτυπωτή, πατήστε στο εικονίδιο Ρυθμίσεις, για να επιλέξετε την προέλευση εισόδου και να αλλάξετε τις ρυθμίσεις σάρωσης, και, στη συνέχεια, πατήστε στο εικονίδιο Σάρωση.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τη σωστή προέλευση εισόδου, εάν ο εκτυπωτής σας υποστηρίζει σάρωση τόσο από τον τροφοδότη εγγράφων όσο και από τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.

4. Όταν ολοκληρώσετε την προσαρμογή των σαρωμένων εγγράφων ή φωτογραφιών, αποθηκεύστε τα, μοιραστείτε τα ή εκτυπώστε τα.

## Σάρωση με το λογισμικό εκτυπωτή HP

- [Σάρωση σε υπολογιστή](#)
- [Σάρωση σε e-mail](#)
- [Σάρωση εγγράφων σε μορφή επεξεργάσιμου κειμένου](#)
- [Δημιουργία νέας συντόμευσης σάρωσης \(Windows\)](#)
- [Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης \(Windows\)](#)

## Σάρωση σε υπολογιστή

Προτού πραγματοποιήσετε σάρωση σε υπολογιστή, βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει το συνιστώμενο λογισμικό εκτυπωτή HP. Ο εκτυπωτής και ο υπολογιστής πρέπει να είναι συνδεδεμένοι και ενεργοποιημένοι.

Επιπλέον, σε υπολογιστές Windows, το λογισμικό του εκτυπωτή πρέπει να εκτελείται πριν από τη σάρωση.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό εκτυπωτή HP για να σαρώσετε έγγραφα σε επεξεργάσιμη μορφή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Σάρωση εγγράφων σε μορφή επεξεργάσιμου κειμένου](#).

### Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία σάρωσης σε υπολογιστή (Windows)

Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή μέσω USB, η λειτουργία σάρωσης σε υπολογιστή είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή και δεν μπορεί να απενεργοποιηθεί.

Αν χρησιμοποιείτε σύνδεση δικτύου, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες αν η λειτουργία έχει απενεργοποιηθεί και θέλετε να την ενεργοποιήσετε ξανά.

1. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).
2. Μεταβείτε στην ενότητα **Σάρωση**.
3. Επιλέξτε **Διαχείριση σάρωσης σε υπολογιστή**.
4. Επιλέξτε **Ενεργοποίηση**.

### Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία σάρωσης σε υπολογιστή (OS X και macOS)

Η λειτουργία σάρωσης σε υπολογιστή είναι εργοστασιακά ενεργοποιημένη από προεπιλογή. Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες εάν η λειτουργία έχει απενεργοποιηθεί και επιθυμείτε να την ενεργοποιήσετε ξανά.

1. Ανοίξτε το HP Utility.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το HP Utility βρίσκεται στον υποφάκελο **HP** του φακέλου **Applications** (Εφαρμογές).

2. Στην ενότητα **Scan Settings** (Ρυθμίσεις σάρωσης), επιλέξτε **Scan to Computer** (Σάρωση στον υπολογιστή).
3. Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή **Enable Scan to Computer** (Ενεργοποίηση σάρωσης σε υπολογιστή) είναι ενεργοποιημένη.

### Για να σαρώσετε πρωτότυπο από το λογισμικό εκτυπωτή HP (Windows)

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
2. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).
3. Στο λογισμικό του εκτυπωτή, στην οθόνη **Εκτύπωση, σάρωση & φαξ**, κάντε κλικ στο **Σάρωση**, και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση αρχείου ή φωτογραφίας**.
4. Στην ενότητα **Σάρωση συντομεύσεων**, επιλέξτε τον τύπο σάρωσης που θέλετε να πραγματοποιήσετε και έπειτα επιλέξτε **Σάρωση**.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η αρχική οθόνη σας επιτρέπει να βλέπετε και να τροποποιείτε βασικές ρυθμίσεις. Κάντε κλικ στη σύνδεση **Περισσότερα** στην πάνω δεξιά γωνία του πλαισίου διαλόγου σάρωσης για να δείτε και να αλλάξετε τις αναλυτικές ρυθμίσεις.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης \(Windows\)](#).

### Για να σαρώσετε πρωτότυπο από το λογισμικό εκτυπωτή HP (OS X και macOS)

1. Ανοίξτε το HP Scan.  
Το HP Scan βρίσκεται στο φάκελο **Applications/HP** στο πρώτο επίπεδο του σκληρού δίσκου.
2. Επιλέξτε το προφίλ σάρωσης που επιθυμείτε.
3. Επιλέξτε **Σάρωση**.

### Σάρωση σε e-mail


#### Για να σαρώσετε ένα έγγραφο ή μια φωτογραφία και να στείλετε το σαρωμένο αρχείο με email από το λογισμικό του εκτυπωτή HP (Windows)

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
2. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).
3. Στο λογισμικό του εκτυπωτή, επιλέξτε **Σάρωση εγγράφου ή φωτογραφίας**.
4. Επιλέξτε τον τύπο της σάρωσης που θέλετε και επιλέξτε **Σάρωση**.

Επιλέξτε **Αποστολή με email ως PDF** ή **Αποστολή με email ως JPEG** για να ανοίξετε το λογισμικό του email σας με συνημμένο το σαρωμένο αρχείο.



---

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η αρχική οθόνη σας επιτρέπει να βλέπετε και να τροποποιείτε βασικές ρυθμίσεις. Κάντε κλικ στη σύνδεση **Περισσότερα** στην πάνω δεξιά γωνία του πλαισίου διαλόγου σάρωσης για να δείτε και να αλλάξετε τις αναλυτικές ρυθμίσεις.


Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης \(Windows\)](#).

Εάν έχετε ορίσει την επιλογή **Προβολή μετά τη σάρωση**, μπορείτε να κάνετε προσαρμογές στη σαρωμένη εικόνα στην οθόνη προεπισκόπησης.

---

## Σάρωση εγγράφων σε μορφή επεξεργάσιμου κειμένου

Κατά τη σάρωση εγγράφων, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό HP για να σαρώσετε έγγραφα σε μορφή στην οποία θα μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναζήτηση, αντιγραφή, επικόλληση και επεξεργασία. Αυτό σας επιτρέπει να επεξεργαστείτε επιστολές, αποκόμματα εφημερίδων και πολλά άλλα έγγραφα.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πρόκειται για μια προαιρετική λειτουργία που παρέχει το λογισμικό του εκτυπωτή HP. Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, μην καταργήσετε την επιλογή του πλαισίου ελέγχου **I.R.I.S OCR** στην οθόνη **Επιλογές λογισμικού** κατά την εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή HP. Διαφορετικά, επισκεφτείτε τη διεύθυνση [123.hp.com](http://123.hp.com) για να κατεβάσετε και να εγκαταστήσετε ξανά το λογισμικό του εκτυπωτή HP.

---


- [Σάρωση εγγράφων σε μορφή επεξεργάσιμου κειμένου](#)
- [Οδηγίες σάρωσης εγγράφων σε μορφή επεξεργάσιμου κειμένου](#)

## Σάρωση εγγράφων σε μορφή επεξεργάσιμου κειμένου

Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να σαρώσετε έγγραφα ως επεξεργάσιμο κείμενο.

### Για να σαρώσετε ένα έγγραφο σε επεξεργάσιμο κείμενο (Windows)

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
2. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).
3. Στο λογισμικό του εκτυπωτή, στην ενότητα **Εκτύπωση, σάρωση & φαξ**, επιλέξτε **Σάρωση** και έπειτα επιλέξτε **Σάρωση εγγράφου ή φωτογραφίας**.
4. Στην ενότητα **Σάρωση συντομεύσεων**, επιλέξτε **Αποθήκευση ως επεξεργάσιμο κείμενο (OCR)** και έπειτα επιλέξτε **Σάρωση**.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η αρχική οθόνη σας επιτρέπει να βλέπετε και να τροποποιείτε βασικές ρυθμίσεις. Κάντε κλικ στη σύνδεση **Περισσότερα** στην πάνω δεξιά γωνία του πλαισίου διαλόγου σάρωσης για να δείτε και να αλλάξετε τις αναλυτικές ρυθμίσεις.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης \(Windows\)](#).

Εάν έχετε ορίσει την επιλογή **Προβολή μετά τη σάρωση**, μπορείτε να κάνετε προσαρμογές στη σαρωμένη εικόνα στην οθόνη προεπισκόπησης.

---

## Για να σαρώσετε έγγραφα σε μορφή επεξεργάσιμου κειμένου (OS X και macOS)

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων.
2. Ανοίξτε το HP Scan.  
Το HP Scan βρίσκεται στο φάκελο **Applications/HP** στο πρώτο επίπεδο του σκληρού δίσκου.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί **Scan** (Σάρωση).  
Εμφανίζεται ένα πλαίσιο διαλόγου που ζητάει να επιβεβαιώσετε τη συσκευή σάρωσης και τις προρυθμίσεις σάρωσης.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ολοκληρώσετε τη σάρωση.
5. Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση όλων των σελίδων, επιλέξτε **Αποθήκευση** από το μενού **Αρχείο**.
6. Επιλέξτε τον τύπο επεξεργάσιμου κειμένου που επιθυμείτε από το **Μορφοποίηση** αναδυόμενο μενού.
7. Κάντε κλικ στο κουμπί **Save** (Αποθήκευση).

## Οδηγίες σάρωσης εγγράφων σε μορφή επεξεργάσιμου κειμένου

Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να διασφαλίσετε τη σωστή μετατροπή των εγγράφων από το λογισμικό.

- **Βεβαιωθείτε ότι η γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή το παράθυρο του τροφοδότη εγγράφων είναι καθαρό.**  
Τυχόν ακαθαρσίες ή σκόνη στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή στον τροφοδότη εγγράφων μπορεί να μην επιτρέψουν στο λογισμικό να μετατρέψει το έγγραφο σε επεξεργάσιμο κείμενο.
- **Βεβαιωθείτε ότι το έγγραφο έχει τοποθετηθεί σωστά.**  
Βεβαιωθείτε ότι το πρωτότυπο έχει τοποθετηθεί σωστά και είναι ευθυγραμμισμένο με το σημάδι στην μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας. Βεβαιωθείτε ότι το έγγραφο δεν είναι τοποθετημένο λοξά.
- **Βεβαιωθείτε ότι το κείμενο του εγγράφου είναι ευκρινές.**  
Για την επιτυχή μετατροπή του εγγράφου σε επεξεργάσιμο κείμενο, το πρωτότυπο πρέπει να είναι ευκρινές και υψηλής ποιότητας.  
Το λογισμικό μπορεί να μην μετατρέψει το έγγραφο με επιτυχία στις παρακάτω περιπτώσεις:
  - Το κείμενο στο πρωτότυπο είναι ξεθωριασμένο ή παραμορφωμένο.
  - Το κείμενο είναι πολύ μικρό.
  - Η δομή του εγγράφου είναι πολύπλοκη.
  - Το κείμενο είναι πυκνογραμμένο. Για παράδειγμα, εάν το κείμενο έχει χαρακτήρες που λείπουν ή που είναι γραμμένοι πολύ κοντά μεταξύ τους, οι χαρακτήρες "rn" μπορεί να μετατραπούν ως "m".
  - Το κείμενο είναι γραμμένο σε έγχρωμο φόντο. Το έγχρωμο φόντο μπορεί να προκαλέσει την ανάμειξη των εικόνων στο προσκήνιο.
- **Επιλέξτε το σωστό προφίλ.**

Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει μια συντόμευση ή προρύθμιση που επιτρέπει τη σάρωση σε μορφή επεξεργάσιμου κειμένου. Αυτές οι επιλογές χρησιμοποιούν ρυθμίσεις σάρωσης ειδικά σχεδιασμένες για τη μεγιστοποίηση της ποιότητας της σάρωσης OCR.

**Windows:** Χρησιμοποιήστε τη συντόμευση **Επεξεργάσιμο κείμενο (OCR)** ή **Αποθήκευση ως PDF**.

**OS X και macOS:** Χρησιμοποιήστε την προκαθορισμένη ρύθμιση **Έγγραφο με κείμενο**.

- **Αποθηκεύστε το αρχείο στη σωστή μορφή.**

Εάν θέλετε να εξαγάγετε μόνο το κείμενο από το έγγραφο, χωρίς τη μορφοποίηση του πρωτοτύπου, επιλέξτε μορφή απλού κειμένου, όπως **Κείμενο (.txt)** ή **TXT**.

Εάν θέλετε να εξαγάγετε το κείμενο και μέρος της μορφοποίησης του πρωτοτύπου, επιλέξτε μορφή εμπλουτισμένου κειμένου, όπως **Εμπλουτισμένο κείμενο (.rtf)** ή **RTF** ή μορφή PDF με δυνατότητα αναζήτησης, π.χ. **PDF με δυνατότητα αναζήτησης (.pdf)** ή **PDF με δυνατότητα αναζήτησης**.

## Δημιουργία νέας συντόμευσης σάρωσης (Windows)

Για πιο εύκολη σάρωση, μπορείτε να δημιουργήσετε τη δική σας συντόμευση σάρωσης. Για παράδειγμα, μπορεί να θέλετε να σαρώνετε και να αποθηκεύετε συχνά φωτογραφίες σε μορφή PNG αντί για JPEG.

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
2. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).
3. Στο λογισμικό του εκτυπωτή, στην ενότητα **Εκτύπωση, σάρωση & φαξ**, επιλέξτε **Σάρωση** και έπειτα επιλέξτε **Σάρωση εγγράφου ή φωτογραφίας**.
4. Κάντε κλικ στην επιλογή **Δημιουργία νέας συντόμευσης σάρωσης**.
5. Εισαγάγετε ένα περιγραφικό όνομα, επιλέξτε μια υπάρχουσα συντόμευση στην οποία θα βασιστεί η νέα και επιλέξτε **Δημιουργία**.

Για παράδειγμα, εάν δημιουργείτε μια νέα συντόμευση για φωτογραφίες, επιλέξτε **Αποθήκευση ως JPEG** ή **Αποστολή με email ως JPEG**. Έτσι, θα έχετε διαθέσιμες τις επιλογές εργασίας με γραφικά κατά τη σάρωση.

6. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις της νέας συντόμευσης σύμφωνα με τις ανάγκες σας και κάντε κλικ στο εικονίδιο αποθήκευσης στα δεξιά της συντόμευσης.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η αρχική οθόνη σας επιτρέπει να βλέπετε και να τροποποιείτε βασικές ρυθμίσεις. Κάντε κλικ στη σύνδεση **Περισσότερα** στην πάνω δεξιά γωνία του πλαισίου διαλόγου σάρωσης για να δείτε και να αλλάξετε τις αναλυτικές ρυθμίσεις.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης \(Windows\)](#).

## Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης (Windows)

Μπορείτε να τροποποιήσετε οποιαδήποτε ρύθμιση σάρωσης, είτε για μεμονωμένη χρήση είτε για αποθήκευση και μελλοντική χρήση. Οι ρυθμίσεις αυτές περιλαμβάνουν επιλογές όπως μέγεθος και προσανατολισμός χαρτιού, ανάλυση σάρωσης, αντίθεση και φάκελο αποθήκευσης των σαρώσεων.

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
2. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).
3. Στο λογισμικό του εκτυπωτή, στην ενότητα **Εκτύπωση, σάρωση & φαξ**, επιλέξτε **Σάρωση** και έπειτα επιλέξτε **Σάρωση εγγράφου ή φωτογραφίας**.
4. Κάντε κλικ στη σύνδεση **Περισσότερα** στην πάνω δεξιά γωνία του πλαισίου διαλόγου HP Scan.


Στα δεξιά εμφανίζεται το παράθυρο με τις λεπτομερείς ρυθμίσεις. Στην αριστερή στήλη συνοψίζονται οι τρέχουσες ρυθμίσεις κάθε ενότητας. Στη δεξιά στήλη μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της επισημασμένης ενότητας.

5. Κάντε κλικ σε κάθε ενότητα στα αριστερά των λεπτομερών ρυθμίσεων για να δείτε τις ρυθμίσεις της συγκεκριμένης ενότητας.

Μπορείτε να δείτε και να αλλάξετε τις περισσότερες ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας τα αναπτυσσόμενα μενού.

Για ορισμένες ρυθμίσεις εμφανίζεται ένα νέο παράθυρο για μεγαλύτερη ευελιξία. Αυτές οι ρυθμίσεις έχουν το σύμβολο + στα δεξιά τους. Πρέπει είτε να αποδεχτείτε είτε να ακυρώσετε τις αλλαγές που έχετε κάνει σε αυτό το παράθυρο προκειμένου να επιστρέψετε στο παράθυρο λεπτομερών ρυθμίσεων.

6. Όταν ολοκληρώσετε την αλλαγή των ρυθμίσεων, κάντε ένα από τα παρακάτω.
  - Κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση**. Μετά την ολοκλήρωση της σάρωσης, θα σας ζητηθεί να αποθηκεύσετε ή να απορρίψετε τις αλλαγές στη συντόμευση.
  - Κάντε κλικ στο εικονίδιο αποθήκευσης στα δεξιά της συντόμευσης. Αποθηκεύει τις αλλαγές στη συντόμευση, ώστε να μπορείτε να τις χρησιμοποιήσετε ξανά την επόμενη φορά. Διαφορετικά, οι αλλαγές επηρεάζουν μόνο την τρέχουσα σάρωση. Έπειτα κάντε κλικ στο κουμπί **Σάρωση**.

 Μάθετε περισσότερα σχετικά με τη χρήση του λογισμικού HP Scan. [Για περισσότερες πληροφορίες, κάντε κλικ εδώ για να συνδεθείτε online](#). Επί του παρόντος, η τοποθεσία web μπορεί να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις γλώσσες.

- Προσαρμογή ρυθμίσεων σάρωσης, π.χ. προσαρμογή του τύπου αρχείου εικόνας, της ανάλυσης σάρωσης και των επιπέδων αντίθεσης.
- Σάρωση σε φακέλους δικτύου και μονάδες στο cloud.
- Προεπισκόπηση και προσαρμογή των εικόνων πριν από τη σάρωση.

## Σάρωση από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

### Σάρωση σε υπολογιστή

#### Για να σαρώσετε πρωτότυπο από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
2. Πατήστε **Σάρωση**.

3. Επιλέξτε τον υπολογιστή στον οποίο θέλετε να γίνει η σάρωση.
4. Επιλέξτε τον τύπο της σάρωσης που θέλετε.
5. Πατήστε **OK**.

## Σάρωση σε συσκευή μνήμης

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε σάρωση απευθείας σε κάρτα μνήμης ή μονάδα flash USB από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, χωρίς να χρησιμοποιήσετε υπολογιστή ή το λογισμικό εκτυπωτή HP που παρέχεται με τον εκτυπωτή.

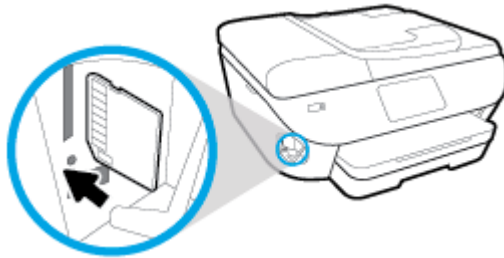
### Για να σαρώσετε ένα πρωτότυπο σε συσκευή μνήμης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
2. Πατήστε **Σάρωση** και επιλέξτε **Συσκευή μνήμης**.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν έχετε εισάγει και κάρτα μνήμης και μονάδα USB flash, θα χρειαστεί να επιλέξετε συσκευή μνήμης.

3. Τοποθετήστε μια συσκευή μνήμης.



4. Πραγματοποιήστε αλλαγές στις επιλογές σάρωσης, εάν απαιτείται.
5. Πατήστε **Αποθήκευση**.

## Σάρωση με τη Σάρωση web

Η Σάρωση web είναι μια λειτουργία του ενσωματωμένου web server που σας επιτρέπει να σαρώνετε φωτογραφίες και έγγραφα από τον εκτυπωτή στον υπολογιστή σας, χρησιμοποιώντας ένα πρόγραμμα περιήγησης στο web.

Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη ακόμα και αν δεν έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό του εκτυπωτή στον υπολογιστή σας.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ενσωματωμένος web server](#).



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η "Σάρωση web" είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία από τον EWS.

Εάν δεν μπορείτε να ανοίξετε τη "Σάρωση web" στον EWS, μπορεί να έχει απενεργοποιηθεί από το διαχειριστή του δικτύου. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου ή το άτομο που ρύθμισε το δίκτυο.

### Για να ενεργοποιήσετε τη "Σάρωση web"


1. Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ενσωματωμένος web server](#).
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις**.
3. Στην ενότητα **Ασφάλεια**, επιλέξτε **Ρυθμίσεις διαχειριστή**.
4. Επιλέξτε **Σάρωση web από τον EWS** για να ενεργοποιήσετε τη σάρωση web.
5. Κάντε κλικ στο **Εφαρμογή**.

### Για να σαρώσετε χρησιμοποιώντας τη Σάρωση web

Η σάρωση μέσω της Σάρωσης web παρέχει βασικές επιλογές σάρωσης. Για πρόσθετες επιλογές και λειτουργίες σάρωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Σάρωση με το λογισμικό εκτυπωτή HP](#).

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
2. Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ενσωματωμένος web server](#).
3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Σάρωση**.
4. Επιλέξτε **Σάρωση web** στο αριστερό τμήμα παραθύρου, αλλάξτε όποιες ρυθμίσεις θέλετε και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Έναρξη σάρωσης**.

---

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Για να σαρώσετε έγγραφα ως επεξεργάσιμο κείμενο, πρέπει να εγκαταστήσετε το λογισμικό HP που παρέχεται με τον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Σάρωση εγγράφων σε μορφή επεξεργάσιμου κειμένου](#).

---


## Συμβουλές για επιτυχημένη αντιγραφή και σάρωση

Χρησιμοποιήστε τις ακόλουθες συμβουλές για επιτυχημένη αντιγραφή και σάρωση.

- Διατηρείτε καθαρή τη γυάλινη επιφάνεια και το πίσω μέρος του καλύμματος. Ο σαρωτής ερμηνεύει οτιδήποτε εντοπίσει στη γυάλινη επιφάνεια ως τμήμα της εικόνας.
- Τοποθετήστε το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω και ευθυγραμμίστε το με τα σημάδια που υπάρχουν στην μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
- Για να δημιουργήσετε ένα αντίγραφο μεγάλων διαστάσεων από ένα πολύ μικρό πρωτότυπο, σαρώστε το πρωτότυπο στον υπολογιστή, αλλάξτε το μέγεθος της εικόνας στο λογισμικό σάρωσης και, στη συνέχεια, εκτυπώστε ένα αντίγραφο της μεγεθυμένης εικόνας.
- Εάν θέλετε να προσαρμόσετε το μέγεθος σάρωσης, τον τύπο εξόδου, την ανάλυση σάρωσης, τον τύπο αρχείου κ.ο.κ, εκκινήστε τη σάρωση από το λογισμικό του εκτυπωτή.
- Για να αποφύγετε λανθασμένο ή ελλιπές σαρωμένο κείμενο, βεβαιωθείτε ότι η φωτεινότητα έχει ρυθμιστεί σωστά στο λογισμικό.
- Εάν θέλετε να σαρώσετε ένα έγγραφο με πολλές σελίδες σε ένα αρχείο και όχι σε πολλά, αρχίστε τη σάρωση με το λογισμικό του εκτυπωτή αντί να επιλέξετε **Σάρωση** στην οθόνη του εκτυπωτή.

## 5 Φαξ

Μπορείτε να χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή για να στέλνετε και να λαμβάνετε φαξ, ακόμα και έγχρωμα. Μπορείτε να προγραμματίσετε την αποστολή φαξ σε μεταγενέστερο χρόνο, εντός 24 ωρών, και να ορίσετε επαφές από τον κατάλογο για γρήγορη και εύκολη αποστολή φαξ σε συχνά χρησιμοποιούμενους αριθμούς. Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε έναν αριθμό επιλογών φαξ, όπως την ανάλυση και την αντίθεση φωτεινότητας και σκουρότητας στα φαξ που στέλνετε.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πριν ξεκινήσετε την αποστολή και λήψη φαξ, βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει σωστά τη λειτουργία φαξ στον εκτυπωτή. Μπορείτε να επιβεβαιώσετε ότι το φαξ έχει ρυθμιστεί σωστά εκτελώντας τον έλεγχο ρύθμισης φαξ από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

- [Αποστολή φαξ](#)
- [Λήψη φαξ](#)
- [Ρύθμιση επαφών καταλόγου](#)
- [Αλλαγή ρυθμίσεων φαξ](#)
- [Υπηρεσίες φαξ και ψηφιακής τηλεφωνίας](#)
- [Υπηρεσία Fax on Voice over Internet Protocol](#)
- [Χρήση αναφορών](#)
- [Πρόσθετη ρύθμιση φαξ](#)




# Αποστολή φαξ


Μπορείτε να στείλετε φαξ με διάφορους τρόπους, ανάλογα με τις ανάγκες σας.

- [Αποστολή τυπικού φαξ](#)
- [Αποστολή τυπικού φαξ από τον υπολογιστή](#)
- [Αποστολή φαξ από τηλέφωνο](#)
- [Αποστολή φαξ με τη χρήση της λειτουργίας παρακολούθησης κλήσης](#)
- [Αποστολή φαξ χρησιμοποιώντας τη μνήμη του εκτυπωτή](#)
- [Αποστολή φαξ σε πολλούς παραλήπτες](#)
- [Αποστολή φαξ σε λειτουργία διόρθωσης σφάλματος](#)

## Αποστολή τυπικού φαξ


Μπορείτε να στείλετε εύκολα ένα μονοσέλιδο ή πολυσέλιδο ασπρόμαυρο ή έγχρωμο φαξ χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Στείλτε μονοσέλιδα φαξ τοποθετώντας το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια. Στείλε πολυσέλιδα φαξ χρησιμοποιώντας τον τροφοδότη εγγράφων.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν χρειάζεστε έντυπη επιβεβαίωση ότι η αποστολή των φαξ σας πραγματοποιήθηκε επιτυχώς, πρέπει να ενεργοποιήσετε την επιβεβαίωση φαξ.


### Για να στείλετε ένα τυπικό φαξ από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
2. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
3. Πατήστε **Αποστολή τώρα**.
4. Πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο ή επιλέξτε τον από τον κατάλογο

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Για να προσθέσετε μια παύση στον αριθμό φαξ που εισάγετε, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί \*, μέχρι να εμφανιστεί μια παύλα (-) στην οθόνη.

5. Πατήστε **Ασπρόμαυρη** ή **Έγχρωμη**.

Εάν ο εκτυπωτής εντοπίσει πρωτότυπο στον τροφοδότη εγγράφων, στέλνει το έγγραφο στον αριθμό που έχετε εισαγάγει.

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Εάν ο παραλήπτης αναφέρει προβλήματα με την ποιότητα του φαξ, δοκιμάστε να αλλάξετε την ανάλυση ή την αντίθεση.

## Αποστολή τυπικού φαξ από τον υπολογιστή

Μπορείτε να στείλετε ένα έγγραφο με φαξ απευθείας από τον υπολογιστή, χωρίς να χρειαστεί να το εκτυπώσετε.

Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό εκτυπωτή HP στον υπολογιστή σας, ότι ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε τηλεφωνική γραμμή που λειτουργεί και ότι η λειτουργία φαξ έχει ρυθμιστεί και λειτουργεί σωστά.

#### Για να στείλετε ένα τυπικό φαξ από τον υπολογιστή (Windows)

1. Στον υπολογιστή σας ανοίξτε το έγγραφο που θέλετε να στείλετε με φαξ.
2. Στο μενού **Αρχείο** στην εφαρμογή λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
3. Στη λίστα **Όνομα**, επιλέξτε τον εκτυπωτή που έχει στο όνομά του την ένδειξη **"fax"**.
4. Για να αλλάξετε ρυθμίσεις (π.χ. αποστολή του εγγράφου ως ασπρόμαυρο ή έγχρωμο φαξ), κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**. Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.
5. Αφού πραγματοποιήσετε αλλαγές στις ρυθμίσεις, κάντε κλικ στο κουμπί **OK**.
6. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση** ή στο κουμπί **OK**.
7. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ και άλλες πληροφορίες για τον παραλήπτη, αλλάξτε άλλες ρυθμίσεις του φαξ και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Αποστολή φαξ**. Ο εκτυπωτής αρχίζει να καλεί τον αριθμό φαξ και να στέλνει το έγγραφο μέσω φαξ.

#### Για να στείλετε ένα τυπικό φαξ από τον υπολογιστή (OS X και macOS)

1. Στον υπολογιστή σας ανοίξτε το έγγραφο που θέλετε να στείλετε με φαξ.
2. Στο μενού **File** (Αρχείο) του λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Print** (Εκτύπωση).
3. Επιλέξτε τον εκτυπωτή που έχει τη λέξη **"Fax"** (Φαξ) στο όνομά του.
4. Εισαγάγετε έναν αριθμό φαξ ή ένα όνομα από τις επαφές σας στο οποίο υπάρχει ήδη καταχωρημένος αριθμός φαξ.
5. Αφού συμπληρώσετε τις πληροφορίες φαξ, επιλέξτε **Φαξ**.

### Αποστολή φαξ από τηλέφωνο

Μπορείτε να στείλετε φαξ χρησιμοποιώντας το εσωτερικό τηλέφωνο. Αυτό σας δίνει τη δυνατότητα να μιλήσετε με τον παραλήπτη πριν στείλετε το φαξ.

#### Για να στείλετε φαξ από εσωτερικό τηλέφωνο


1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
2. Καλέστε τον αριθμό χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο του τηλεφώνου που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.  
  
Εάν ο παραλήπτης απαντήσει, πληροφορήστε τον ότι θα λάβει το φαξ στη συσκευή του φαξ του μόλις ακούσει τόνους φαξ. Εάν απαντήσει η συσκευή φαξ στην κλήση, θα ακούσετε τόνους φαξ από τη συσκευή λήψης.
3. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.


4. Πατήστε **Αποστολή τώρα**.
5. Μόλις είστε έτοιμοι να στείλετε το φαξ, πατήστε **Ασπρόμαυρη** ή **Έγχρωμη**.

Στη γραμμή τηλεφώνου είναι νεκρή κατά τη μετάδοση του φαξ. Εάν θέλετε να συνομιλήσετε με τον παραλήπτη μετά την αποστολή, παραμείνετε στη γραμμή μέχρι να ολοκληρωθεί η μετάδοση του φαξ. Εάν δεν επιθυμείτε να συνομιλήσετε με τον παραλήπτη, μπορείτε να κλείσετε το τηλέφωνο μόλις αρχίσει η μετάδοση του φαξ.

## Αποστολή φαξ με τη χρήση της λειτουργίας παρακολούθησης κλήσης




Όταν στέλνετε φαξ χρησιμοποιώντας την παρακολούθηση κλήσης, μπορείτε να ακούσετε τους τόνους κλήσης, τα ηχητικά μηνύματα του τηλεφώνου ή άλλους ήχους μέσα από τα ηχεία του εκτυπωτή. Έτσι μπορείτε να ανταποκρίνεστε στις προτροπές κατά την κλήση, και να ελέγχετε το ρυθμό της κλήσης.

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Εάν χρησιμοποιείτε κάρτα κλήσης και δεν εισαγάγετε τον κωδικό PIN έγκαιρα, ο εκτυπωτής μπορεί να αρχίσει να στέλνει τόνους φαξ και, κατά συνέπεια, ο κωδικός PIN δεν θα αναγνωρισθεί από την υπηρεσία κάρτας κλήσης. Σε αυτή την περίπτωση, δημιουργήστε μια επαφή καταλόγου για να αποθηκεύσετε τον κωδικό PIN της κάρτας κλήσης.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι ο ήχος είναι ενεργοποιημένος, ώστε να ακούγεται ο τόνος κλήσης.

### Για να στείλετε ένα φαξ χρησιμοποιώντας την παρακολούθηση κλήσης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
2. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
3. Πατήστε **Αποστολή τώρα**.
4. Πατήστε **Ασπρόμαυρη** ή **Έγχρωμη**.
5. Όταν ακούσετε τον τόνο κλήσης, εισαγάγετε τον αριθμό του φαξ χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
6. Ακολουθήστε τα μηνύματα που μπορεί να εμφανιστούν.

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Εάν χρησιμοποιείτε κάρτα κλήσης για να στείλετε ένα φαξ και έχετε αποθηκεύσει τον κωδικό PIN της κάρτας κλήσης σας ως επαφή καταλόγου, όταν σας ζητηθεί να εισαγάγετε το PIN σας, πατήστε  (**Κατάλογος**) και, στη συνέχεια, πατήστε  (**Τοπικός κατάλογος**) για να επιλέξετε την επαφή καταλόγου όπου έχετε αποθηκεύσει το PIN.

Το φαξ αποστέλλεται όταν απαντήσει η συσκευή φαξ του παραλήπτη.




## Αποστολή φαξ χρησιμοποιώντας τη μνήμη του εκτυπωτή

Μπορείτε να σαρώσετε ένα ασπρόμαυρο φαξ στη μνήμη και να το στείλετε από τη μνήμη. Η λειτουργία αυτή είναι χρήσιμη εάν ο αριθμός φαξ που θέλετε να καλέσετε είναι κατειλημμένος ή προσωρινά μη διαθέσιμος. Ο εκτυπωτής σαρώνει τα πρωτότυπα στη μνήμη και τα στέλνει με φαξ μόλις μπορέσει να συνδεθεί με τη συσκευή λήψης φαξ. Αφού ο εκτυπωτής σαρώσει τις σελίδες στη μνήμη, μπορείτε να αφαιρέσετε αμέσως τα πρωτότυπα από το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων ή τη γυάλινη επιφάνεια.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Από τη μνήμη μπορείτε να στείλετε μόνο ασπρόμαυρο φαξ.

## Για να στείλετε φαξ χρησιμοποιώντας τη μνήμη του εκτυπωτή

1. Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή **Μέθοδος σάρωσης και φαξ** είναι ενεργοποιημένη.
  - α. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
  - β. Πατήστε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, πατήστε **Προτιμήσεις**.
  - γ. Ανοίξτε το **Μέθοδος σάρωσης και φαξ**.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
3. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
4. Πατήστε **Αποστολή τώρα**.
5. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο.

Εναλλακτικά, πατήστε  (**Κατάλογος**) και έπειτα πατήστε  (**Ιστορικό κλήσεων**) ή  (**Τοπικός κατάλογος**) για να επιλέξετε έναν αριθμό ή μια ομάδα κλήσης.





6. Επιλέξτε **Αποστολή φαξ**.

Ο εκτυπωτής σαρώνει τα πρωτότυπα στη μνήμη και στέλνει το φαξ, όταν η συσκευή λήψης φαξ είναι διαθέσιμη.


## Αποστολή φαξ σε πολλούς παραλήπτες

Μπορείτε να στείλετε ένα φαξ σε πολλούς παραλήπτες δημιουργώντας μια ομαδική επαφή καταλόγου, που περιλαμβάνει δύο ή περισσότερους παραλήπτες.

### Για να στείλετε φαξ σε πολλούς παραλήπτες με τη χρήση ομαδικής επαφής καταλόγου

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω στον τροφοδότη εγγράφων ή με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
2. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
3. Πατήστε **Αποστολή τώρα**.
4. Πατήστε  (**Κατάλογος**) και έπειτα πατήστε  (**Τοπικός κατάλογος**)
5. Πατήστε  και επιλέξτε  (**Ομάδα**) για να μεταβείτε στον κατάλογο της ομάδας.
6. Πατήστε το όνομα της ομάδας στην οποία θέλετε να γίνει η αποστολή.
7. Επιλέξτε **Αποστολή φαξ**.

Ο εκτυπωτής στέλνει το έγγραφο σε όλους τους αριθμούς της επιλεγμένης ομάδας.

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Εάν ο παραλήπτης αναφέρει προβλήματα με την ποιότητα του φαξ, δοκιμάστε να αλλάξετε την ανάλυση ή την αντίθεση.

## Αποστολή φαξ σε Λειτουργία διόρθωσης σφάλματος

Η **Λειτ. διόρθ. σφάλματος** (ΛΔΣ) εμποδίζει την απώλεια δεδομένων λόγω προβλημάτων στις τηλεφωνικές γραμμές, εντοπίζοντας σφάλματα τα οποία παρουσιάζονται κατά τη μετάδοση και ζητώντας αυτόματα επανάληψη της μετάδοσης του τμήματος που καταστράφηκε. Οι τηλεφωνικές χρεώσεις δεν επηρεάζονται ή μπορεί και να μειωθούν στην περίπτωση γραμμών που λειτουργούν σωστά. Σε περίπτωση προβληματικών γραμμών τηλεφώνου, η λειτουργία διόρθωσης σφάλματος αυξάνει το χρόνο αποστολής και τις τηλεφωνικές χρεώσεις αλλά πραγματοποιεί πολύ πιο αξιόπιστη αποστολή δεδομένων. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **Ενεργοποίηση**. Απενεργοποιήστε τη λειτουργία διόρθωσης σφάλματος μόνο εάν αυξάνει σημαντικά τις τηλεφωνικές χρεώσεις και εφόσον συμβιβάζεστε με τη χαμηλότερη ποιότητα ανταλλαγής δεδομένων προκειμένου να έχετε χαμηλότερες χρεώσεις.

Εάν απενεργοποιήσετε τη λειτουργία διόρθωσης σφάλματος:

- Επηρεάζεται η ποιότητα και η ταχύτητα μετάδοσης των φαξ που στέλνετε και λαμβάνετε.
- Η ρύθμιση **Ταχύτητα** γίνεται αυτόματα **Μεσαία**.
- Δεν μπορείτε πλέον να στέλνετε και να λαμβάνετε έγχρωμα φαξ.

### Για να αλλάξετε τη ρύθμιση της λειτουργίας διόρθωσης σφάλματος από τον πίνακα ελέγχου

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Επιλέξτε **Προτιμήσεις**.
4. Μεταβείτε με κύλιση στην επιλογή **Λειτ. διόρθ. σφάλματος** και ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τη λειτουργία.

## Λήψη φαξ

Η συσκευή μπορεί να λάβει φαξ αυτόματα ή μη αυτόματα. Εάν απενεργοποιήσετε την επιλογή **Αυτόματη απάντηση**, θα πρέπει να λαμβάνετε τα φαξ μη αυτόματα. Εάν ενεργοποιήσετε την επιλογή **Αυτόματη απάντηση** (προεπιλεγμένη ρύθμιση), ο εκτυπωτής απαντά αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις και λαμβάνει φαξ μετά τον αριθμό των κτύπων που καθορίζονται στη ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση**. (Η προεπιλεγμένη ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση** είναι πέντε κτύποι.)

Εάν λάβετε ένα φαξ μεγέθους Legal ή μεγαλύτερο και ο εκτυπωτής δεν έχει ρυθμιστεί για χρήση χαρτιού μεγέθους Legal, ο εκτυπωτής θα σμικρύνει το φαξ ώστε να προσαρμοστεί στη διάσταση του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί. Εάν έχετε απενεργοποιήσει τη λειτουργία **Αυτόματη σμίκρυνση**, ο εκτυπωτής εκτυπώνει το φαξ σε δύο σελίδες.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν κατά τη στιγμή λήψης ενός φαξ εσείς πραγματοποιείτε αντιγραφή ενός εγγράφου, το φαξ αποθηκεύεται στη μνήμη του εκτυπωτή έως ότου ολοκληρωθεί η αντιγραφή.

- [Μη αυτόματη λήψη φαξ](#)
- [Ρύθμιση εφεδρικής λήψης φαξ](#)
- [Επανεκτύπωση ληφθέντων φαξ από τη μνήμη](#)
- [Πρώτηση φαξ σε άλλο αριθμό](#)
- [Ρύθμιση αυτόματης σμίκρυνσης για εισερχόμενα φαξ](#)
- [Μπλοκάρισμα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ](#)

## Μη αυτόματη λήψη φαξ

Όταν μιλάτε στο τηλέφωνο, το πρόσωπο με το οποίο συνομιλείτε μπορεί να σας στείλει φαξ ενώ είστε σε σύνδεση. Μπορείτε να σηκώσετε το ακουστικό για να μιλήσετε ή για να ακούσετε τόνους φαξ.

Μπορείτε να λάβετε φαξ με μη αυτόματο τρόπο από ένα τηλέφωνο που είναι απευθείας συνδεδεμένο με τον εκτυπωτή (στη θύρα 2-EXT).

### Για να λάβετε φαξ με μη αυτόματο τρόπο

1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στον κύριο δίσκο.
2. Αφαιρέστε τα πρωτότυπα από το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.
3. Ορίστε τη ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση** σε μεγάλο αριθμό, ώστε να μπορείτε να απαντάτε στις εισερχόμενες κλήσεις πριν από τον εκτυπωτή. Εναλλακτικά, απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**, ώστε ο εκτυπωτής να μην απαντά αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις.
4. Εάν συνομιλείτε με τον αποστολέα, πείτε του να πατήσει **Έναρξη** στη συσκευή του φαξ του.
5. Όταν ακούσετε τόνους φαξ από συσκευή αποστολής φαξ, κάντε τα παρακάτω.
  - α. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**, πατήστε **Αποστολή και λήψη** και, στη συνέχεια, πατήστε **Λήψη τώρα**.
  - β. Όταν ο εκτυπωτής αρχίσει τη λήψη του φαξ, μπορείτε να κλείσετε το τηλέφωνο ή να παραμείνετε στη γραμμή. Η τηλεφωνική γραμμή είναι αθόρυβη κατά τη διάρκεια μετάδοσης φαξ.

## Ρύθμιση εφεδρικής λήψης φαξ

Ανάλογα με την προτίμησή σας και τις απαιτήσεις ασφαλείας, μπορείτε να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή ώστε να αποθηκεύει όλα τα φαξ που λαμβάνει, μόνο τα φαξ που λαμβάνει όσο ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση σφάλματος, ή κανένα από τα φαξ που λαμβάνει.

### Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία εφεδρικού φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Επιλέξτε **Προτιμήσεις**.
4. Πατήστε **Εφεδρική λήψη φαξ**.
5. Πατήστε την επιθυμητή ρύθμιση.

#### Ενεργοποίηση

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση. Όταν η επιλογή **Εφεδρικό φαξ** είναι **Ενεργοποίηση**, ο εκτυπωτής αποθηκεύει όλα τα ληφθέντα φαξ στη μνήμη. Αυτό σας επιτρέπει να εκτυπώσετε ξανά έως και 30 από τα πιο πρόσφατα εκτυπωμένα φαξ, εφόσον είναι ακόμα αποθηκευμένα στη μνήμη.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Όταν η μνήμη του εκτυπωτή είναι περιορισμένη, η συσκευή διαγράφει τα παλιότερα εκτυπωμένα φαξ κατά τη λήψη των νέων. Εάν η μνήμη γεμίσει με μη εκτυπωμένα φαξ, ο εκτυπωτής σταματά να απαντά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν λάβετε ένα υπερβολικά μεγάλο φαξ, όπως μια φωτογραφία με πολλές λεπτομέρειες, ενδέχεται να μην αποθηκευτεί στη μνήμη λόγω περιορισμών μνήμης.

#### Μόνο σε περίπτωση σφάλματος

Ο εκτυπωτής αποθηκεύει τα φαξ στη μνήμη μόνο σε περίπτωση που υπάρχει κατάσταση σφάλματος, η οποία εμποδίζει την εκτύπωση των φαξ από τον εκτυπωτή (για παράδειγμα, εάν εξαντληθεί το χαρτί από τον εκτυπωτή). Ο εκτυπωτής συνεχίζει να αποθηκεύει εισερχόμενα φαξ εφόσον υπάρχει διαθέσιμη μνήμη. (Εάν η μνήμη γεμίσει, ο εκτυπωτής παύει να απαντάει σε εισερχόμενες κλήσεις φαξ.) Όταν επιλυθεί η κατάσταση σφάλματος, τα φαξ που έχουν αποθηκευτεί στη μνήμη εκτυπώνονται αυτόματα και, στη συνέχεια, διαγράφονται από τη μνήμη.

#### Σβηστή

Τα φαξ δεν αποθηκεύονται ποτέ στη μνήμη. Για παράδειγμα, μπορεί να θέλετε να απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση **Εφεδρική λήψη φαξ** για λόγους ασφαλείας. Εάν προκύψει κατάσταση σφάλματος που εμποδίζει τον εκτυπωτή να εκτυπώσει (για παράδειγμα εάν τελειώσει το χαρτί στον εκτυπωτή), ο εκτυπωτής σταματά να απαντά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ.

## Επανεκτύπωση ληφθέντων φαξ από τη μνήμη

Τα ληφθέντα φαξ που δεν εκτυπώθηκαν, αποθηκεύονται στη μνήμη.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν η μνήμη γεμίσει, ο εκτυπωτής δεν θα μπορεί να λάβει τα νέα φαξ εάν δεν εκτυπώσετε ή διαγράψετε μερικά φαξ από τη μνήμη. Μπορείτε επίσης να διαγράψετε τα φαξ από τη μνήμη για λόγους ασφαλείας ή εμπιστευτικότητας.

Μπορείτε να εκτυπώσετε ξανά έως 30 από τα πιο πρόσφατα εκτυπωμένα φαξ, εάν βρίσκονται ακόμα στη μνήμη. Για παράδειγμα, μπορεί να χρειαστεί να επανεκτυπώσετε τα φαξ σας εάν χάσατε το αντίγραφο της τελευταίας σας εκτύπωσης.

### Για να επανεκτυπώσετε φαξ που βρίσκονται στη μνήμη από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στον κύριο δίσκο. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθετήστε χαρτί](#).
2. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.

### 3. Πατήστε **Επανεκτύπωση**.

Τα φαξ εκτυπώνονται με την αντίστροφη σειρά από αυτήν με την οποία λήφθηκαν, με πρώτο το φαξ που λήφθηκε πιο πρόσφατα κ.ο.κ

### 4. Πατήστε **Λίστα ληφθέντων φαξ**.

### 5. Πατήστε ένα φαξ για να το επιλέξετε και έπειτα πατήστε **Εκτύπωση**.

Εάν θέλετε να διακόψετε την επανεκτύπωση των φαξ από τη μνήμη, πατήστε **X** (Άκυρο).

## Πρώθηση φαξ σε άλλο αριθμό

Μπορείτε να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή ώστε να προωθεί τα φαξ σας σε άλλον αριθμό φαξ. Όλα τα φαξ προωθούνται ασπρόμαυρα, ανεξάρτητα από το πώς στάλθηκαν αρχικά.

Η HP συνιστά να επιβεβαιώνετε ότι ο αριθμός στον οποίο προωθείτε τα φαξ αποτελεί ενεργή γραμμή φαξ. Στείλτε ένα δοκιμαστικό φαξ για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή φαξ μπορεί να λαμβάνει τα φαξ που προωθούνται.

### Για να προωθήσετε φαξ από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Επιλέξτε **Προτιμήσεις**.
4. Πατήστε **Πρώθηση φαξ**.
5. Πατήστε **Ενεργό (Εκτύπ. & προώθ.)** για να εκτυπώσετε και να προωθήσετε το φαξ ή επιλέξτε **Ενεργό (Πρώθηση)** για να προωθήσετε το φαξ.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν ο εκτυπωτής δεν έχει δυνατότητα πρώθησης του φαξ στην καθορισμένη συσκευή φαξ (εάν, για παράδειγμα, δεν είναι ενεργοποιημένη), ο εκτυπωτής εκτυπώνει το φαξ. Εάν ρυθμίσετε τον εκτυπωτή να εκτυπώνει αναφορές σφαλμάτων για ληφθέντα φαξ, εκτυπώνει επίσης μια αναφορά σφαλμάτων.

6. Μόλις σας ζητηθεί, εισαγάγετε τον αριθμό της συσκευής φαξ που θα λαμβάνει τα προωθημένα φαξ και πατήστε **Τέλος**. Εισαγάγετε τις απαιτούμενες πληροφορίες για κάθε μία από τις ακόλουθες προτροπές: ημερομηνία έναρξης, ώρα έναρξης, ημερομηνία λήξης και ώρα λήξης.
7. Η Πρώθηση φαξ έχει ενεργοποιηθεί. Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Εάν διακοπεί η τροφοδοσία του εκτυπωτή ενώ έχει οριστεί η ρύθμιση πρώθησης φαξ, ο εκτυπωτής αποθηκεύει τη ρύθμιση και τον αριθμό τηλεφώνου που έχουν οριστεί για την πρώθηση φαξ. Όταν αποκατασταθεί η τροφοδοσία του εκτυπωτή, η ρύθμιση πρώθησης φαξ εξακολουθεί να είναι **Ενεργοποίηση**.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μπορείτε να ακυρώσετε την πρώθηση φαξ επιλέγοντας **Σβηστή** από το μενού **Πρώθηση φαξ**.

## Ρύθμιση αυτόματης σμίκρυνσης για εισερχόμενα φαξ

Η ρύθμιση **Αυτόματη σμίκρυνση** καθορίζει την ενέργεια του εκτυπωτή, εάν το εισερχόμενο φαξ είναι υπερβολικά μεγάλο για το μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί. Αυτή η ρύθμιση είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή. Έτσι, η εικόνα του εισερχόμενου φαξ μικραίνει ώστε να χωρέσει, εάν είναι δυνατόν, σε μία




σελίδα. Εάν αυτή η ρύθμιση είναι απενεργοποιημένη, οι πληροφορίες που δεν χωρούν στην πρώτη σελίδα, εκτυπώνονται στη δεύτερη. Η λειτουργία **Αυτόματη σμίκρυνση** είναι χρήσιμη εάν λάβετε ένα φαξ μεγέθους μεγαλύτερο από A4/Letter και στο δίσκο εισόδου έχετε τοποθετήσει χαρτί μεγέθους A4/Letter.


### Για να ρυθμίσετε την αυτόματη σμίκρυνση από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Επιλέξτε **Προτιμήσεις**.
4. Μεταβείτε με κύλιση στην επιλογή **Αυτόματη σμίκρυνση** και ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τη λειτουργία.

### Μπλοκάρισμα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ



Εάν εγγραφείτε σε μια υπηρεσία αναγνώρισης κλήσεων μέσω της τηλεφωνικής εταιρείας σας, μπορείτε να αποκλείσετε συγκεκριμένους αριθμούς φαξ, ώστε ο εκτυπωτής να μην λαμβάνει φαξ από τους αριθμούς αυτούς. Όταν υπάρχει εισερχόμενη κλήση φαξ, ο εκτυπωτής συγκρίνει τον αριθμό με τη λίστα των ανεπιθύμητων αριθμών φαξ για να καθορίσει εάν η κλήση θα πρέπει να αποκλειστεί. Εάν ο αριθμός αντιστοιχεί σε έναν αριθμό από τη λίστα αποκλεισμένων αριθμών φαξ, το φαξ δεν θα ληφθεί. (Ο μέγιστος αριθμός φαξ που μπορείτε να ορίσετε για φραγή διαφέρει ανά μοντέλο.)


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η λειτουργία αυτή δεν υποστηρίζεται σε όλες τις χώρες/περιοχές. Εάν δεν υποστηρίζεται στη χώρα/περιοχή σας, η επιλογή **Φραγή ανεπιθύμητων φαξ** δεν εμφανίζεται στο μενού **Προτιμήσεις**.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν δεν έχουν προστεθεί αριθμοί τηλεφώνου στη λίστα αναγνώρισης κλήσης, αυτό σημαίνει ότι δεν είστε εγγεγραμμένοι σε μια υπηρεσία αναγνώρισης κλήσης.

Μπορείτε να αποκλείσετε συγκεκριμένους αριθμούς φαξ προσθέτοντάς τους στη λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ, να καταργήσετε τον αποκλεισμό διαγράφοντάς τους από την λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ και να εκτυπώσετε μια λίστα με τους αποκλεισμένους αριθμούς ανεπιθύμητων φαξ.

### Για να προσθέσετε έναν αριθμό στη λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Επιλέξτε **Προτιμήσεις**.
4. Πατήστε **Φραγή ανεπιθύμητων φαξ**.
5. Πατήστε  (σύμβολο "συν").
6. Κάντε ένα από τα παρακάτω.
  - Για να επιλέξετε έναν αριθμό φαξ για φραγή από τη λίστα ιστορικού κλήσεων, πατήστε  (**Ιστορικό κλήσεων**).
  - Εισαγάγετε έναν αριθμό φαξ για φραγή με μη αυτόματο τρόπο και πατήστε **Προσθήκη**.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι εισάγετε τον αριθμό φαξ όπως εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου και όχι όπως εμφανίζεται στην κεφαλίδα του φαξ που λάβατε, καθώς αυτοί οι αριθμοί μπορεί να διαφέρουν.

### Για να καταργήσετε αριθμούς από τη λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ

Εάν δεν θέλετε πλέον να εφαρμόζετε φραγή σε έναν αριθμό φαξ, μπορείτε να καταργήσετε τον αριθμό από τη λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ.


1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Επιλέξτε **Προτιμήσεις**.
4. Πατήστε **Φραγή ανεπιθύμητων φαξ**.
5. Επιλέξτε τον αριθμό που θέλετε να καταργήσετε και πατήστε **Κατάργηση**.

### Για να εκτυπώσετε μια λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, πατήστε **Αναφορές**.
3. Πατήστε **Εκτύπωση αναφορών φαξ**.
4. Πατήστε **Αναφορά ανεπιθύμητων αριθμών φαξ**.
5. Αγγίξτε **Εκτύπωση** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

## Ρύθμιση επαφών καταλόγου

Μπορείτε να ορίσετε αριθμούς φαξ που χρησιμοποιείτε συχνά ως επαφές καταλόγου. Αυτό σας δίνει τη δυνατότητα να καλείτε γρήγορα τους αριθμούς αυτούς από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.


 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Εκτός από τη δημιουργία και τη διαχείριση επαφών καταλόγου από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε εργαλεία που είναι διαθέσιμα στον υπολογιστή σας, όπως το λογισμικό HP που παρέχεται με τον εκτυπωτή καθώς και τον EWS του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Εργαλεία διαχείρισης εκτυπωτή](#).


- [Δημιουργία και επεξεργασία επαφής καταλόγου](#)
- [Δημιουργία και επεξεργασία ομαδικής επαφής καταλόγου](#)
- [Διαγραφή επαφών καταλόγου](#)

## Δημιουργία και επεξεργασία επαφής καταλόγου

Μπορείτε να αποθηκεύσετε αριθμούς φαξ ως επαφές καταλόγου.

### Για να ρυθμίσετε τις επαφές καταλόγου


1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Επιλέξτε **Κατάλογος**.
3. Πατήστε  (**Σύμβολο συν**) για να προσθέσετε μια επαφή.
4. Πατήστε **Όνομα**, εισαγάγετε το όνομα της επαφής καταλόγου και, στη συνέχεια, πατήστε **Τέλος**.
5. Πατήστε **Αριθμός φαξ**, εισαγάγετε τον αριθμό φαξ της επαφής καταλόγου και, στη συνέχεια, πατήστε **Τέλος**.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι έχετε συμπεριλάβει τις παύσεις ή άλλους απαιτούμενους αριθμούς, όπως κωδικό περιοχής, κωδικό πρόσβασης για αριθμούς εκτός συστήματος PBX (συνήθως 9 ή 0) ή κωδικό υπεραστικών κλήσεων.

6. Πατήστε **Προσθήκη**.

### Για να κάνετε αλλαγές στις επαφές καταλόγου

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Επιλέξτε **Κατάλογος**.
3. Πατήστε την επαφή καταλόγου που θέλετε να επεξεργαστείτε.
4. Πατήστε **Όνομα**, επεξεργαστείτε το όνομα της επαφής καταλόγου και, στη συνέχεια, πατήστε **Τέλος**.
5. Πατήστε **Αριθμός φαξ**, επεξεργαστείτε τον αριθμό φαξ της επαφής καταλόγου και, στη συνέχεια, πατήστε **Τέλος**.


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι έχετε συμπεριλάβει τις παύσεις ή άλλους απαιτούμενους αριθμούς, όπως κωδικό περιοχής, κωδικό πρόσβασης για αριθμούς εκτός συστήματος PBX (συνήθως 9 ή 0) ή κωδικό υπεραστικών κλήσεων.




6. Επιλέξτε **Τέλος**.

## Δημιουργία και επεξεργασία ομαδικής επαφής καταλόγου





Μπορείτε να αποθηκεύσετε ομάδες αριθμών φαξ ως ομαδικές επαφές καταλόγου.

### Για να ρυθμίσετε τις ομαδικές επαφές καταλόγου

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να δημιουργήσετε μια ομαδική επαφή καταλόγου, πρέπει προηγουμένως να έχετε δημιουργήσει τουλάχιστον μία επαφή καταλόγου.

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Επιλέξτε **Κατάλογος**.
3. Πατήστε , πατήστε  (**Ομάδα**) και, στη συνέχεια, πατήστε  (**σύμβολο "συν"**) για να προσθέσετε μια ομάδα.
4. Πατήστε **Όνομα**, εισαγάγετε το όνομα της ομάδας και, στη συνέχεια, πατήστε **Τέλος**.
5. Πατήστε **Αριθμός μελών**, επιλέξτε τις επαφές του καταλόγου που θέλετε να συμπεριλάβετε στην ομάδα και πατήστε **Επιλογή**.
6. Πατήστε **Δημιουργία**.

### Για να κάνετε αλλαγές στις ομαδικές επαφές καταλόγου

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Κατάλογος**.
3. Πατήστε , πατήστε  (**Ομάδα**) και, στη συνέχεια, πατήστε  (**σύμβολο "συν"**) για να προσθέσετε μια ομάδα.
4. Πατήστε την ομαδική επαφή καταλόγου που θέλετε να επεξεργαστείτε.
5. Πατήστε **Όνομα**, επεξεργαστείτε το όνομα της ομαδικής επαφής καταλόγου και, στη συνέχεια, πατήστε **Τέλος**.
6. Πατήστε **Αριθμός μελών**.
7. Εάν θέλετε να προσθέσετε μια επαφή στην ομάδα, πατήστε  (**σύμβολο +**). Πατήστε ένα όνομα επαφής και έπειτα πατήστε **Επιλογή**.  
Εάν θέλετε να αφαιρέσετε μια επαφή από την ομάδα, πατήστε τη για να την αφαιρέσετε.
8. Πατήστε **Τέλος**.

## Διαγραφή επαφών καταλόγου

Μπορείτε να διαγράψετε επαφές καταλόγου ή ομαδικές επαφές καταλόγου.

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Κατάλογος**.
3. Πατήστε το όνομα της επαφής καταλόγου που θέλετε να διαγράψετε.

4. Πατήστε **Διαγραφή**.
5. Πατήστε **Ναι** για επιβεβαίωση.

## Αλλαγή ρυθμίσεων φαξ

Μετά από την ολοκλήρωση των βημάτων στον Οδηγό έναρξης χρήσης που συνοδεύει τον εκτυπωτή, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να αλλάξετε τις αρχικές ρυθμίσεις ή να διαμορφώσετε άλλες επιλογές για εργασίες φαξ.

- [Ρύθμιση κεφαλίδας φαξ](#)
- [Ρύθμιση λειτουργίας απάντησης \(Αυτόματη απάντηση\)](#)
- [Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση](#)
- [Αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων για διακριτό ήχο κλήσης](#)
- [Ρύθμιση τύπου κλήσης](#)
- [Ρύθμιση επιλογών επανάκλησης](#)
- [Ρύθμιση ταχύτητας φαξ](#)
- [Ρύθμιση έντασης ήχου φαξ](#)

### Ρύθμιση κεφαλίδας φαξ

Η κεφαλίδα φαξ εκτυπώνει το όνομα και τον αριθμό του φαξ σας στην επάνω πλευρά του κάθε φαξ που στέλνετε. Η HP συνιστά να ρυθμίσετε την κεφαλίδα φαξ χρησιμοποιώντας το λογισμικό HP που συνοδεύει τον εκτυπωτή. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε την κεφαλίδα φαξ από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Σε ορισμένες χώρες/περιοχές οι πληροφορίες κεφαλίδας φαξ αποτελούν νομική απαίτηση.

#### Για να ρυθμίσετε ή να αλλάξετε την κεφαλίδα του φαξ

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, πατήστε **Προτιμήσεις**.
3. Πατήστε **Κεφαλίδα φαξ**.
4. Εισαγάγετε το όνομά σας ή το όνομα της εταιρίας σας και πατήστε **Τέλος**.
5. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ σας και πατήστε **Τέλος**.


### Ρύθμιση λειτουργίας απάντησης (Αυτόματη απάντηση)

Η λειτουργία απάντησης καθορίζει εάν ο εκτυπωτής θα απαντά σε εισερχόμενες κλήσεις.

- Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση** εάν θέλετε να απαντά ο εκτυπωτής στις κλήσεις φαξ **αυτόματα**. Ο εκτυπωτής θα απαντά σε όλες τις εισερχόμενες τηλεφωνικές κλήσεις και κλήσεις φαξ.
- Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση** εάν θέλετε να λαμβάνετε φαξ **μη αυτόματα**. Θα πρέπει να έχετε τη δυνατότητα να απαντάτε προσωπικά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά ο εκτυπωτής δεν θα λαμβάνει φαξ.

## Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία απάντησης

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, πατήστε **Προτιμήσεις**.
3. Πατήστε **Αυτόματη απάντηση** για να την ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε.

Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτήν την λειτουργία πατώντας το κουμπί  (κουμπί **Κατάσταση φαξ**) στην αρχική οθόνη.

## Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση

Εάν ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**, μπορείτε να καθορίσετε πόσοι κτύποι θα ακούγονται προτού η συσκευή απαντήσει αυτόματα στην εισερχόμενη κλήση.

Η ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση** είναι σημαντική αν έχετε τηλεφωνητή στην ίδια τηλεφωνική γραμμή με τον εκτυπωτή, επειδή θέλετε να απαντά ο τηλεφωνητής στην κλήση προτού το κάνει ο εκτυπωτής. Ο αριθμός κτύπων πριν την απάντηση για τον εκτυπωτή θα πρέπει να είναι μεγαλύτερος από τον αριθμό κτύπων πριν την απάντηση για τον αυτόματο τηλεφωνητή.

Για παράδειγμα, ρυθμίστε τον αυτόματο τηλεφωνητή σας σε μικρότερο αριθμό κτύπων και τον εκτυπωτή να απαντά στο μέγιστο αριθμό κτύπων. (Ο μέγιστος αριθμός κτύπων ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή). Με αυτή τη ρύθμιση, ο τηλεφωνητής θα απαντά στην κλήση και ο εκτυπωτής θα παρακολουθεί τη γραμμή. Εάν ο εκτυπωτής ανιχνεύσει τόνους φαξ, θα λάβει το φαξ. Εάν η κλήση είναι φωνητική, ο αυτόματος τηλεφωνητής θα καταγράψει το εισερχόμενο μήνυμα.


## Για να ορίσετε τον αριθμό κτύπων πριν την απάντηση

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, πατήστε **Προτιμήσεις**.
3. Πατήστε **Κτύποι πριν απ/ση**.
4. Πατήστε για να ορίσετε τον αριθμό κτύπων.
5. Πατήστε **Τέλος**.


## Αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων για διακριτό ήχο κλήσης

Πολλές εταιρείες τηλεφωνίας παρέχουν λειτουργία διακριτών κτύπων, η οποία σας επιτρέπει να έχετε πολλούς αριθμούς τηλεφώνου σε μία τηλεφωνική γραμμή. Όταν εγγραφείτε σε αυτή την υπηρεσία, κάθε αριθμός έχει διαφορετικό συνδυασμό κτύπων. Μπορείτε να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή να απαντά στις εισερχόμενες κλήσεις που διαθέτουν ένα συγκεκριμένο συνδυασμό κτύπων.

Εάν συνδέσετε τον εκτυπωτή σε μια γραμμή με διακριτό κτύπο, ζητήστε από την εταιρεία τηλεφωνίας να εκχωρήσει ένα συνδυασμό κτύπων για τις φωνητικές κλήσεις και έναν άλλο για τις κλήσεις φαξ. Η HP συνιστά να ζητήσετε διπλούς ή τριπλούς κτύπους για τον αριθμό φαξ. Όταν ο εκτυπωτής ανιχνεύσει τον συγκεκριμένο συνδυασμό κτύπων, θα απαντήσει στην κλήση και θα λάβει το φαξ.

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία εντοπισμού συνδυασμού κτύπων στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να ρυθμίσετε τη λειτουργία διακριτού κτύπου. Με αυτή τη δυνατότητα, ο εκτυπωτής αναγνωρίζει και ηχογραφεί το συνδυασμό κτύπων μιας εισερχόμενης κλήσης και, με βάση αυτή την κλήση, προσδιορίζει αυτόματα το διακριτό συνδυασμό κτύπων που έχει εκχωρηθεί από την εταιρεία τηλεφωνίας για τις κλήσεις φαξ.

Εάν δεν διαθέτετε υπηρεσία διακριτών κτύπων, χρησιμοποιήστε τον προεπιλεγμένο συνδυασμό κτύπων, δηλαδή την επιλογή **Όλοι οι τυπικοί χτύποι**.


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να λάβει φαξ όταν ο κύριος αριθμός τηλεφώνου είναι κατειλημμένος.

### Για να αλλάξετε το συνδυασμό κτύπων απάντησης για διακριτό κτύπο

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει τον εκτυπωτή να απαντάει αυτόματα στις κλήσεις φαξ.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση λειτουργίας απάντησης \(Αυτόματη απάντηση\)](#).

2. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
3. Πατήστε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Προτιμήσεις**.
4. Πατήστε **Διακριτός κτύπος**.
5. Πατήστε ένα μοτίβο ήχου κλήσης και έπειτα ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν χρησιμοποιείτε σύστημα PBX με διαφορετικούς συνδυασμούς κτύπων για τις εσωτερικές και εξωτερικές κλήσεις, πρέπει να καλέσετε τον αριθμό φαξ από εξωτερικό αριθμό.

## Ρύθμιση τύπου κλήσης

Χρησιμοποιήστε αυτή τη διαδικασία για να ρυθμίσετε σε τονική κλήση ή παλμική κλήση. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **Τονική**. Μην αλλάξετε τη ρύθμιση, εκτός και αν γνωρίζετε ότι η γραμμή τηλεφώνου δεν είναι δυνατόν να χρησιμοποιήσει την τονική κλήση.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η επιλογή παλμικής-τονικής κλήσης δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες/περιοχές.

### Για να ρυθμίσετε τον τύπο κλήσης

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, πατήστε **Προτιμήσεις**.
3. Πατήστε **Τύπος κλήσης**.
4. Πατήστε για να επιλέξετε **Τονική** ή **Παλμική**.

## Ρύθμιση επιλογών επανάκλησης

Εάν ο εκτυπωτής δεν μπόρεσε να στείλει ένα φαξ, επειδή η συσκευή φαξ λήψης δεν απάντησε ή ήταν κατειλημμένη, τότε θα επιχειρήσει να επανακαλέσει σύμφωνα με τις ρυθμίσεις επανάκλησης. Χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τις επιλογές.

- **Επανάκληση κατειλημμένου:** Εάν η επιλογή αυτή είναι ενεργοποιημένη, ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αυτόματα επανάκληση εάν λάβει σήμα κατειλημμένου. Η προεπιλογή είναι **Ενεργοποίηση**.
- **Επανάκληση αν δεν απαντά:** Εάν η επιλογή αυτή είναι ενεργοποιημένη, ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αυτόματα επανάκληση εάν η συσκευή φαξ λήψης δεν απαντά. Η προεπιλογή είναι **Σβηστή**.
- **Επανάκληση αν υπάρχει πρόβλημα σύνδεσης:** Εάν αυτή η επιλογή ενεργοποιηθεί, ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αυτόματα επανάκληση σε περίπτωση που παρουσιαστεί πρόβλημα σύνδεσης με τη συσκευή φαξ λήψης. Η λειτουργία επανάκλησης σε περίπτωση προβλήματος σύνδεσης λειτουργεί μόνο για την αποστολή φαξ από τη μνήμη. Η προεπιλογή είναι **Ενεργοποίηση**.



## Για να ρυθμίσετε τις επιλογές επανάκλησης

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ** .
2. Πατήστε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, πατήστε **Προτιμήσεις** .
3. Επιλέξτε **Αυτόματη επανάκληση** .
4. Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση των **Επανάκληση κατειλημμένου** , **Επανάκληση αν δεν απαντά** , και **Επανάκληση σε περίπτωση προβλήματος σύνδεσης** .

## Ρύθμιση ταχύτητας φαξ

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ταχύτητα φαξ που χρησιμοποιείται για την επικοινωνία μεταξύ του εκτυπωτή και άλλων συσκευών φαξ κατά την αποστολή και λήψη φαξ.

Εάν χρησιμοποιήσετε ένα από τα παρακάτω, μπορεί να απαιτείται η ρύθμιση της ταχύτητας φαξ σε μικρότερη τιμή:

- Τηλεφωνική υπηρεσία Internet
- Σύστημα PBX (συνδρομητικό κέντρο)
- Υπηρεσία Fax on Voice over Internet Protocol (VoIP)
- Ψηφιακό δίκτυο ενοποιημένων υπηρεσιών (ISDN)

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά την αποστολή και λήψη φαξ, χρησιμοποιήστε μικρότερη τιμή στη ρύθμιση **Ταχύτητα** . Ο παρακάτω πίνακας περιέχει τις διαθέσιμες ρυθμίσεις ταχύτητας φαξ.

Ρύθμιση ταχύτητας φαξ	Ταχύτητα φαξ
Γρήγορη	v.34 (33600 bps)
Μεσαία	v.17 (14400 bps)
Αργή	v.29 (9600 bps)

## Για να ρυθμίσετε την ταχύτητα φαξ

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ** .
2. Πατήστε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, πατήστε **Προτιμήσεις** .
3. Πατήστε **Ταχύτητα** .
4. Πατήστε μια επιλογή για να την επιλέξετε.


## Ρύθμιση έντασης ήχου φαξ

Μπορείτε να αλλάξετε την ένταση των ήχων φαξ.

## Για να ορίσετε την ένταση του ήχου φαξ

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ** .
2. Πατήστε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, πατήστε **Προτιμήσεις** .

3. Πατήστε **Ένταση φαξ**.
4. Πατήστε για να επιλέξετε **Χαμηλή, Δυνατή ή Σβηστή**.

Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτήν την λειτουργία πατώντας το κουμπί  (κουμπί **Κατάσταση φαξ**) στην αρχική οθόνη.

## Υπηρεσίες φαξ και ψηφιακής τηλεφωνίας


Πολλές τηλεφωνικές εταιρείες παρέχουν στους συνδρομητές τους ψηφιακές τηλεφωνικές υπηρεσίες, όπως:

- DSL: Μια υπηρεσία ψηφιακής συνδρομητικής γραμμής (DSL) παρεχόμενη από την τηλεφωνική σας εταιρεία. (Η γραμμή DSL μπορεί να ονομάζεται ADSL στη χώρα/περιοχή σας).
- PBX: Σύστημα τηλεφωνίας PBX (συνδρομητικό κέντρο).
- ISDN: Σύστημα ψηφιακού δικτύου ενοποιημένων υπηρεσιών (ISDN).
- VoIP: Μια οικονομική υπηρεσία τηλεφωνίας η οποία σας επιτρέπει να στέλνετε και να λαμβάνετε φαξ με τον εκτυπωτή σας μέσω Internet. Η μέθοδος αυτή ονομάζεται Fax on Voice over Internet Protocol (VoIP).

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Υπηρεσία Fax on Voice over Internet Protocol](#).

Οι εκτυπωτές HP είναι σχεδιασμένοι ειδικά για χρήση με τις παραδοσιακές αναλογικές τηλεφωνικές υπηρεσίες. Εάν βρίσκεστε σε περιβάλλον ψηφιακής τηλεφωνίας (όπως DSL/ADSL, PBX ή ISDN), μπορεί να χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε φίλτρα ή μετατροπείς ψηφιακού σήματος σε αναλογικό κατά τη ρύθμιση του εκτυπωτή για τη λειτουργία φαξ.

---

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η HP δεν εγγυάται ότι ο εκτυπωτής θα είναι συμβατός με όλες τις γραμμές ή τους παροχείς ψηφιακών υπηρεσιών, σε όλα τα ψηφιακά περιβάλλοντα ή με όλους τους μετατροπείς ψηφιακού σήματος σε αναλογικό. Σας συνιστούμε να συμβουλευέστε πάντοτε την εταιρεία τηλεφωνίας σας για τις σωστές επιλογές ρύθμισης, με βάση τις υπηρεσίες γραμμής που σας παρέχει.

---

## Υπηρεσία Fax on Voice over Internet Protocol

Έχετε τη δυνατότητα να εγγραφείτε σε μια οικονομική υπηρεσία τηλεφώνου, η οποία σας επιτρέπει να στέλνετε και να λαμβάνετε φαξ με τον εκτυπωτή σας μέσω Internet. Η μέθοδος αυτή ονομάζεται Fax on Voice over Internet Protocol (VoIP).

Τα παρακάτω αποτελούν ενδείξεις ότι πιθανότατα χρησιμοποιείτε υπηρεσία VoIP.

- Καλείτε έναν ειδικό κωδικό πρόσβασης μαζί με τον αριθμό φαξ.
- Έχετε μια μονάδα μετατροπεία IP, η οποία παρέχει σύνδεση στο Internet και διαθέτει αναλογικές τηλεφωνικές θύρες για σύνδεση φαξ.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η αποστολή και λήψη φαξ είναι δυνατή μόνο εάν συνδέσετε ένα καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα "1-LINE" του εκτυπωτή. Αυτό σημαίνει ότι η σύνδεση στο Internet πρέπει να γίνει είτε μέσω μονάδας μετατροπεία (η οποία διαθέτει κοινές αναλογικές τηλεφωνικές υποδοχές για συνδέσεις φαξ) είτε μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας.




**ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Η υποστήριξη της παραδοσιακής μετάδοσης φαξ μέσω οποιωνδήποτε συστημάτων τηλεφωνίας μέσω πρωτοκόλλου Internet συχνά είναι περιορισμένη. Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα κατά τη χρήση της λειτουργίας φαξ, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε μικρότερη ταχύτητα φαξ ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία διόρθωσης σφάλματος φαξ. Ωστόσο, εάν απενεργοποιήσετε τη λειτουργία διόρθωσης σφάλματος φαξ, δεν μπορείτε να στέλνετε και να λαμβάνετε έγχρωμα φαξ.


Εάν έχετε απορίες σχετικά με την αποστολή φαξ μέσω Internet, επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης υπηρεσιών παροχής φαξ μέσω Internet ή με τον τοπικό παροχέα υπηρεσιών για πρόσθετη βοήθεια.


## Χρήση αναφορών

Μπορείτε να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή να εκτυπώνει αναφορές σφαλμάτων και αναφορές επιβεβαίωσης αυτόματα για κάθε φαξ που στέλνετε και λαμβάνετε. Μπορείτε επίσης να εκτυπώνετε αναφορές συστήματος μη αυτόματα όταν χρειάζεται. Οι αναφορές αυτές παρέχουν χρήσιμες πληροφορίες συστήματος σχετικά με τον εκτυπωτή.

Από προεπιλογή, ο εκτυπωτής έχει ρυθμιστεί να εκτυπώνει αναφορά μόνο εφόσον υπάρχει πρόβλημα με την αποστολή ή τη λήψη φαξ. Μετά από κάθε μετάδοση, εμφανίζεται για λίγο στην οθόνη του πίνακα ελέγχου ένα μήνυμα επιβεβαίωσης, που υποδεικνύει εάν η αποστολή του φαξ ήταν επιτυχής.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν οι αναφορές δεν είναι αναγνώσιμες, μπορείτε να ελέγξετε τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης από τον πίνακα ελέγχου ή από το λογισμικό HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης](#).

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι προειδοποιήσεις και οι δείκτες επιπέδου μελάνης παρέχουν εκτιμήσεις αποκλειστικά για λόγους προγραμματισμού. Όταν λάβετε μια προειδοποίηση χαμηλού επιπέδου μελάνης, φροντίστε να έχετε διαθέσιμο ένα ανταλλακτικό δοχείο για να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στην εκτύπωση. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία, εάν δεν φτάσει η ποιότητα εκτύπωσης σε μη αποδεκτά επίπεδα.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι οι κεφαλές εκτύπωσης και τα δοχεία είναι σε καλή κατάσταση και σωστά τοποθετημένα. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Εργασία με τα δοχεία](#).

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Εκτύπωση αναφορών επιβεβαίωσης φαξ](#)
- [Εκτύπωση αναφορών σφαλμάτων φαξ](#)
- [Εκτύπωση και προβολή του αρχείου καταγραφής φαξ](#)
- [Διαγραφή του αρχείου καταγραφής φαξ](#)
- [Εκτύπωση λεπτομερειών για την τελευταία συναλλαγή φαξ](#)
- [Εκτύπωση αναφοράς αναγνώρισης κλήσης](#)
- [Προβολή του ιστορικού κλήσεων](#)

## Εκτύπωση αναφορών επιβεβαίωσης φαξ

Μπορείτε να εκτυπώνετε μια αναφορά επιβεβαίωσης είτε κατά την αποστολή ενός φαξ είτε κατά τη λήψη ενός φαξ είτε και κατά την αποστολή και κατά τη λήψη ενός φαξ. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **Ενεργή (Αποστολή φαξ)**. Όταν η επιλογή είναι απενεργοποιημένη, στον πίνακα ελέγχου εμφανίζεται για λίγο ένα μήνυμα επιβεβαίωσης μετά την αποστολή ή λήψη κάθε φαξ.

### Για να ενεργοποιήσετε την επιβεβαίωση φαξ

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Πατήστε **Αναφορές** και έπειτα πατήστε **Επιβεβαίωση φαξ**.
4. Πατήστε για να ενεργοποιήσετε μία από τις παρακάτω επιλογές.

<b>Σβηστή</b>	Δεν εκτυπώνεται αναφορά επιβεβαίωσης φαξ όταν στέλνετε και λαμβάνετε ένα φαξ με επιτυχία. Αυτή είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση.
<b>Ενεργή (Αποστολή φαξ)</b>	Εκτυπώνει αναφορά επιβεβαίωσης φαξ για κάθε φαξ που στέλνετε.
<b>Ενεργή (Λήψη φαξ)</b>	Εκτυπώνει αναφορά επιβεβαίωσης φαξ για κάθε φαξ που λαμβάνετε.
<b>Ενεργή (Αποστολή και λήψη φαξ)</b>	Εκτυπώνει αναφορά επιβεβαίωσης φαξ για κάθε φαξ που στέλνετε και λαμβάνετε.

### Για να συμπεριλάβετε μια εικόνα του φαξ στην αναφορά

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Πατήστε **Αναφορές** και έπειτα πατήστε **Επιβεβαίωση φαξ**.
4. Επιλέξτε **Ενεργή (Αποστολή φαξ)**, **Ενεργή (Λήψη φαξ)** ή **Ενεργή (Αποστολή και λήψη φαξ)**.
5. Πατήστε **Επιβεβαίωση φαξ με εικόνα**.

### Εκτύπωση αναφορών σφαλμάτων φαξ

Μπορείτε να διαμορφώσετε τον εκτυπωτή ώστε να εκτυπώνει αυτόματα μια αναφορά όταν παρουσιάζεται σφάλμα κατά τη μετάδοση ή τη λήψη.

#### Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή ώστε να εκτυπώνει αυτόματα αναφορές σφαλμάτων φαξ

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Πατήστε **Αναφορές** και έπειτα πατήστε **Αναφορές σφαλμάτων φαξ**.
4. Πατήστε για να ενεργοποιήσετε μία από τις παρακάτω επιλογές.

<b>Ενεργή (Αποστολή και λήψη φαξ)</b>	Πραγματοποιείται εκτύπωση κάθε φορά που παρουσιάζεται σφάλμα φαξ.
<b>Σβηστή</b>	Δεν εκτυπώνεται καμία αναφορά σφαλμάτων φαξ.
<b>Ενεργή (Αποστολή φαξ)</b>	Πραγματοποιείται εκτύπωση κάθε φορά που παρουσιάζεται σφάλμα μετάδοσης. Αυτή είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση.
<b>Ενεργή (Λήψη φαξ)</b>	Εκτύπωση κάθε φορά που παρουσιάζεται σφάλμα λήψης.

### Εκτύπωση και προβολή του αρχείου καταγραφής φαξ

Μπορείτε να εκτυπώσετε ένα αρχείο καταγραφής των φαξ που έχουν σταλεί και έχουν ληφθεί από τον εκτυπωτή.

#### Για να εκτυπώσετε το αρχείο καταγραφής φαξ από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, πατήστε **Αναφορές**.
3. Πατήστε **Εκτύπωση αναφορών φαξ**.

4. Πατήστε **Αρχεία καταγραφής τελευταίων 30 συναλλαγών φαξ** .
5. Αγγίξτε **Εκτύπωση** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

## Διαγραφή του αρχείου καταγραφής φαξ

Διαγράφοντας το αρχείο καταγραφής φαξ, διαγράφετε όλα τα φαξ που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη.

### Για να διαγράψετε το αρχείο καταγραφής φαξ

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ** .
2. Πατήστε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, πατήστε **Εργαλεία**.
3. Πατήστε **Διαγραφή αρχείων καταγραφής/μνήμης φαξ**.

## Εκτύπωση λεπτομερειών για την τελευταία συναλλαγή φαξ

Η αναφορά τελευταίας συναλλαγής φαξ εκτυπώνει τις λεπτομέρειες της τελευταίας συναλλαγής φαξ που πραγματοποιήθηκε. Οι λεπτομέρειες περιλαμβάνουν τον αριθμό φαξ, τον αριθμό σελίδων και την κατάσταση του φαξ.

### Για να εκτυπώσετε την αναφορά τελευταίας συναλλαγής φαξ

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ** .
2. Πατήστε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, πατήστε **Αναφορές** .
3. Πατήστε **Εκτύπωση αναφορών φαξ** .
4. Πατήστε **Αρχείο καταγραφής τελευταίας συναλλαγής**.
5. Αγγίξτε **Εκτύπωση** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

## Εκτύπωση αναφοράς αναγνώρισης κλήσης

Μπορείτε να εκτυπώσετε μια λίστα των αριθμών φαξ αναγνώρισης κλήσης.

### Για να εκτυπώσετε μια αναφορά ιστορικού αναγνώρισης κλήσης

1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ** .
2. Πατήστε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, πατήστε **Αναφορές** .
3. Πατήστε **Εκτύπωση αναφορών φαξ** .
4. Πατήστε **Αναφορά αναγνώρισης κλήσης**.
5. Αγγίξτε **Εκτύπωση** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.



## Προβολή του ιστορικού κλήσεων

Μπορείτε να δείτε μια λίστα με όλες τις κλήσεις που έχουν γίνει από τον εκτυπωτή.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Δεν μπορείτε να εκτυπώσετε το ιστορικό κλήσεων.

### Για να δείτε το ιστορικό κλήσεων


1. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Φαξ**.
2. Πατήστε **Αποστολή τώρα**.
3. Πατήστε  ( **Κατάλογος** ).
4. Πατήστε  ( **Ιστορικό κλήσεων** ).



## Πρόσθετη ρύθμιση φαξ

Αφού ολοκληρώσετε όλα τα βήματα που περιγράφονται στον Οδηγό έναρξης χρήσης, χρησιμοποιήστε τις οδηγίες αυτής της ενότητας για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση του φαξ. Φυλάξτε τον Οδηγό έναρξης χρήσης για μελλοντική χρήση.

Σε αυτή την ενότητα θα μάθετε πώς να ρυθμίζετε τον εκτυπωτή ώστε το φαξ να λειτουργεί επιτυχώς με οποιονδήποτε εξοπλισμό και υπηρεσία που μπορεί να έχετε συνδέσει στην ίδια γραμμή τηλεφώνου.

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τον Οδηγό ρύθμισης φαξ (Windows) ή το HP Utility (OS X και macOS) για να διαμορφώσετε γρήγορα ορισμένες σημαντικές ρυθμίσεις φαξ, όπως τη λειτουργία απάντησης και τις πληροφορίες της κεφαλίδας φαξ. Μπορείτε να έχετε πρόσβαση σε αυτά τα εργαλεία μέσω του λογισμικού HP που εγκαταστήσατε στον εκτυπωτή. Αφού εκτελέσετε αυτά τα εργαλεία, ακολουθήστε τις διαδικασίες αυτής της ενότητας για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση του φαξ.


Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Ρύθμιση φαξ \(παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα\)](#)
- [Έλεγχος ρύθμισης φαξ](#)


### Ρύθμιση φαξ (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα)

Προτού ξεκινήσετε τη ρύθμιση του εκτυπωτή για τη λειτουργία φαξ, καθορίστε το είδος τηλεφωνικού συστήματος που χρησιμοποιείται στη χώρα/περιοχή σας. Οι οδηγίες για τη ρύθμιση του φαξ διαφέρουν ανάλογα με το αν διαθέτετε τηλεφωνικό σύστημα σειριακού ή παράλληλου τύπου.

- Εάν η χώρα/περιοχή σας δεν εμφανίζεται στον παρακάτω πίνακα, πιθανότατα έχετε τηλεφωνικό σύστημα σειριακού τύπου. Σε ένα τηλεφωνικό σύστημα σειριακού τύπου, η υποδοχή στον κοινό τηλεφωνικό σας εξοπλισμό (μόντεμ, τηλέφωνα και τηλεφωνητές) δεν επιτρέπει φυσική σύνδεση με τη θύρα "2-EXT" στη συσκευή. Αντίθετα, όλος ο εξοπλισμός πρέπει να συνδεθεί στην πρίζα του τηλεφώνου.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

- Εάν η χώρα/περιοχή σας αναφέρεται στον παρακάτω πίνακα, τότε πιθανότατα έχετε παράλληλο τηλεφωνικό σύστημα. Στο παράλληλο τηλεφωνικό σύστημα μπορείτε να συνδέετε τηλεφωνικό εξοπλισμό κοινής χρήσης στη γραμμή τηλεφώνου μέσω της θύρας "2-EXT" στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν έχετε τηλεφωνικό σύστημα παράλληλου τύπου, η HP συνιστά να συνδέσετε καλώδιο τηλεφώνου 2 συρμάτων στην πρίζα του τηλεφώνου.

#### Πίνακας 5-1 Χώρες/περιοχές με τηλεφωνικό σύστημα παράλληλου τύπου

Αργεντινή	Αυστραλία	Βραζιλία
Καναδάς	Χιλή	Κίνα
Κολομβία	Ελλάδα	Ινδία
Ινδονησία	Ιρλανδία	Ιαπωνία
Κορέα	Λατινική Αμερική	Μαλαισία
Μεξικό	Φιλιππίνες	Πολωνία

**Πίνακας 5-1 Χώρες/περιοχές με τηλεφωνικό σύστημα παράλληλου τύπου (συνέχεια)**

Πορτογαλία	Ρωσία	Σαουδική Αραβία
Σιγκαπούρη	Ισπανία	Ταϊβάν
Ταϊλάνδη	ΗΠΑ	Βενεζουέλα
Βιετνάμ		

Εάν δεν είστε σίγουροι για τον τύπο τηλεφωνικού συστήματος που διαθέτετε (σειριακό ή παράλληλο), απευθυνθείτε στην εταιρεία τηλεφωνίας.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Επιλογή σωστής ρύθμισης φαξ για το σπίτι ή το γραφείο](#)
- [Περίπτωση Α: Ξεχωριστή γραμμή φαξ \(δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις\)](#)
- [Περίπτωση Β: Ρύθμιση του εκτυπωτή για DSL](#)
- [Περίπτωση Γ: Ρύθμιση του εκτυπωτή με τηλεφωνικό σύστημα PBX ή γραμμή ISDN](#)
- [Περίπτωση Δ: Λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή](#)
- [Περίπτωση Ε: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ](#)
- [Περίπτωση ΣΤ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με φωνητικό ταχυδρομείο](#)
- [Περίπτωση Ζ: Γραμμή φαξ κοινή με μόντεμ υπολογιστή \(δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις\)](#)
- [Περίπτωση Η: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/γραμμή φαξ με μόντεμ υπολογιστή](#)
- [Περίπτωση Θ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με τηλεφωνητή](#)
- [Περίπτωση Ι: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/γραμμή φαξ με μόντεμ υπολογιστή και τηλεφωνητή](#)
- [Περίπτωση Κ: Κοινή χρήση γραμμής τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ σύνδεσης μέσω τηλεφώνου και τηλεφωνητή](#)

## Επιλογή σωστής ρύθμισης φαξ για το σπίτι ή το γραφείο

Για τη σωστή λειτουργία φαξ, θα πρέπει να γνωρίζετε τον τύπο του εξοπλισμού και των υπηρεσιών που μοιράζονται την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τον εκτυπωτή. Αυτό είναι σημαντικό καθώς μπορεί να χρειαστεί να συνδέσετε κάποιον από τον υπάρχοντα εξοπλισμό γραφείου απευθείας στον εκτυπωτή, ενώ μπορεί επίσης να χρειαστεί να αλλάξετε μερικές από τις ρυθμίσεις φαξ, ώστε να πραγματοποιηθεί αποστολή φαξ με επιτυχία.

1. Προσδιορίστε εάν το τηλεφωνικό σας σύστημα είναι σειριακό ή παράλληλο.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση φαξ \(παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα\)](#).

- α. Τηλεφωνικό σύστημα σειριακού τύπου.
  - β. Τηλεφωνικό σύστημα παράλληλου τύπου — Μεταβείτε στο βήμα 2.
2. Επιλέξτε τον συνδυασμό εξοπλισμού και υπηρεσιών που μοιράζονται τη γραμμή φαξ.

- DSL: Υπηρεσία ψηφιακής συνδρομητικής γραμμής (DSL) παρεχόμενη από την εταιρεία τηλεφωνίας. (Η γραμμή DSL μπορεί να ονομάζεται ADSL στη χώρα/περιοχή σας).
  - PBX: Σύστημα τηλεφωνίας PBX (private branch exchange) (συνδρομητικό κέντρο).
  - ISDN: Σύστημα ψηφιακού δικτύου ενοποιημένων υπηρεσιών (ISDN).
  - Υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης: Υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης μέσω της εταιρείας τηλεφωνίας που παρέχει πολλούς τηλεφωνικούς αριθμούς με διαφορετικούς συνδυασμούς κτύπων.
  - Φωνητικές κλήσεις: Λήψη φωνητικών κλήσεων στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε και για τις κλήσεις φαξ στον εκτυπωτή.
  - Μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή: Ένα μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή συνδεδεμένο στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με τη συσκευή. Εάν απαντήσετε "Ναι" σε οποιαδήποτε από τις παρακάτω ερωτήσεις, χρησιμοποιείτε μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή:
    - Στέλνετε και λαμβάνετε φαξ απευθείας από και προς εφαρμογές λογισμικού του υπολογιστή σας μέσω τηλεφωνικής σύνδεσης;
    - Στέλνετε και λαμβάνετε μηνύματα e-mail στον υπολογιστή σας μέσω τηλεφωνικής σύνδεσης;
    - Έχετε πρόσβαση στο Internet από τον υπολογιστή σας μέσω τηλεφωνικής σύνδεσης;
  - Τηλεφωνητής: Συσκευή που απαντά σε φωνητικές κλήσεις στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου τον οποίο χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ στον εκτυπωτή.
  - Υπηρεσία φωνητικών μηνυμάτων: Συνδρομή σε υπηρεσία φωνητικών μηνυμάτων μέσω της τηλεφωνικής εταιρείας σας στον ίδιο αριθμό που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ στον εκτυπωτή.
- 3.** Από τον παρακάτω πίνακα, επιλέξτε το συνδυασμό του εξοπλισμού και των υπηρεσιών που ισχύει για τη διαμόρφωση του σπιτιού ή του γραφείου σας. Στη συνέχεια, αναζητήστε τη συνιστώμενη ρύθμιση φαξ. Αναλυτικές οδηγίες περιλαμβάνονται για κάθε περίπτωση στις παρακάτω ενότητες.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

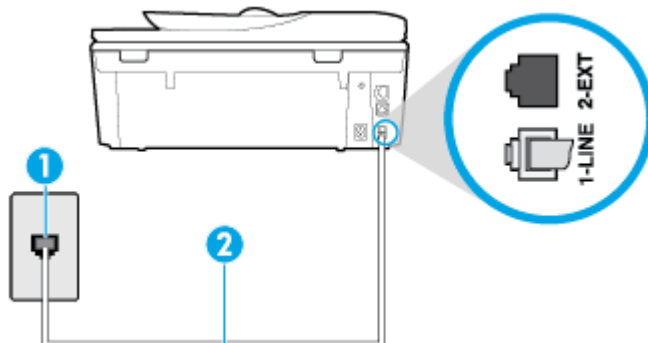
Άλλος εξοπλισμός ή υπηρεσίες που μοιράζονται τη γραμμή φαξ							Συνιστώμενη ρύθμιση φαξ
DSL	PBX	Υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης	Φωνητικές κλήσεις	Μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή	Τηλεφωνητής	Υπηρεσία φωνητικών μηνυμάτων	
							<a href="#">Περίπτωση Α: Ξεχωριστή γραμμή φαξ (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις)</a>
✓							<a href="#">Περίπτωση Β: Ρύθμιση του εκτυπωτή για DSL</a>
	✓						<a href="#">Περίπτωση Γ: Ρύθμιση του εκτυπωτή με τηλεφωνικό σύστημα PBX ή γραμμή ISDN</a>
		✓					<a href="#">Περίπτωση Δ: Λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή</a>

Άλλος εξοπλισμός ή υπηρεσίες που μοιράζονται τη γραμμή φαξ							Συνιστώμενη ρύθμιση φαξ
DSL	PBX	Υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης	Φωνητικές κλήσεις	Μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή	Τηλεφωνητής	Υπηρεσία φωνητικών μηνυμάτων	
			✓				<a href="#">Περίπτωση Ε: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ</a>
			✓			✓	<a href="#">Περίπτωση ΣΤ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με φωνητικό ταχυδρομείο</a>
				✓			<a href="#">Περίπτωση Ζ: Γραμμή φαξ κοινή με μόντεμ υπολογιστή (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις)</a>
			✓	✓			<a href="#">Περίπτωση Η: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/γραμμή φαξ με μόντεμ υπολογιστή</a>
			✓		✓		<a href="#">Περίπτωση Θ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με τηλεφωνητή</a>
			✓	✓	✓		<a href="#">Περίπτωση Ι: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/γραμμή φαξ με μόντεμ υπολογιστή και τηλεφωνητή</a>
			✓	✓		✓	<a href="#">Περίπτωση Κ: Κοινή χρήση γραμμής τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ σύνδεσης μέσω τηλεφώνου και τηλεφωνητή</a>

## Περίπτωση Α: Ξεχωριστή γραμμή φαξ (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις)

Εάν έχετε ξεχωριστή γραμμή τηλεφώνου, στην οποία δεν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και δεν έχετε άλλο εξοπλισμό συνδεδεμένο σε αυτή τη γραμμή, συνδέστε τη συσκευή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.


**Εικόνα 5-1** Πίσω πλευρά εκτυπωτή



1	Πρίζα τηλεφώνου.
2	Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.  Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

### Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή με ξεχωριστή γραμμή φαξ

1. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στην πρίζα του τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

2. Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
3. (Προαιρετικά) Αλλάξτε τη ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση** στη χαμηλότερη ρύθμιση (δύο κτύποι).
4. Πραγματοποιήστε έλεγχο φαξ.

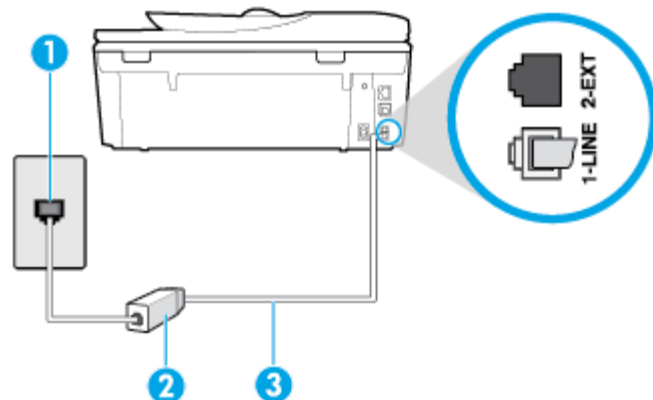
Όταν χτυπήσει το τηλέφωνο, ο εκτυπωτής θα απαντήσει αυτόματα μετά τον αριθμό των κτύπων που έχουν οριστεί στη ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση**. Ο εκτυπωτής ξεκινά να εκπέμπει ήχους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής φαξ και να λαμβάνει το φαξ.

### Περίπτωση Β: Ρύθμιση του εκτυπωτή για DSL

Εάν έχετε υπηρεσία DSL παρεχόμενη από την εταιρεία τηλεφωνίας και δεν έχετε άλλον εξοπλισμό συνδεδεμένο στον εκτυπωτή, ακολουθήστε τις οδηγίες σε αυτή την ενότητα για να συνδέσετε ένα φίλτρο DSL μεταξύ της πρίζας τηλεφώνου και του εκτυπωτή. Το φίλτρο DSL αφαιρεί το ψηφιακό σήμα που μπορεί να δημιουργήσει παρεμβολές στον εκτυπωτή, ώστε ο εκτυπωτής να μπορεί να επικοινωνήσει σωστά με τη γραμμή τηλεφώνου. (Η γραμμή DSL μπορεί να ονομάζεται ADSL στη χώρα/περιοχή σας).

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν έχετε γραμμή DSL και δεν συνδέσετε το φίλτρο DSL, δεν θα είναι δυνατή η αποστολή και λήψη φαξ από τον εκτυπωτή.

**Εικόνα 5-2** Πίσω πλευρά εκτυπωτή




1 Πρίζα τηλεφώνου.

2	Φίλτρο και καλώδιο DSL (ή ADSL) παρεχόμενο από τον πάροχο υπηρεσιών DSL.
3	Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.  Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

### Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή με DSL

1. Προμηθευτείτε ένα φίλτρο DSL από τον παροχέα DSL.
2. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στο φίλτρο DSL και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

Ίσως χρειαστεί να προμηθευτείτε επιπλέον καλώδια τηλεφώνου για αυτή τη ρύθμιση.


3. Συνδέστε ένα πρόσθετο καλώδιο τηλεφώνου από το φίλτρο DSL στην πρίζα τηλεφώνου.
4. Πραγματοποιήστε έλεγχο φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα με τη ρύθμιση του εκτυπωτή με προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με τον τοπικό παροχέα υπηρεσιών ή προμηθευτή για πρόσθετη βοήθεια.


### Περίπτωση Γ: Ρύθμιση του εκτυπωτή με τηλεφωνικό σύστημα PBX ή γραμμή ISDN

Εάν χρησιμοποιείτε τηλεφωνικό σύστημα PBX ή μετατροπέα/προσαρμογέα τερματικού ISDN, κάντε τα παρακάτω:

- Εάν χρησιμοποιείτε PBX ή μετατροπέα/προσαρμογέα τερματικού ISDN, συνδέστε τον εκτυπωτή στη θύρα που προορίζεται για χρήση φαξ και τηλεφώνου. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι ο προσαρμογέας τερματικού είναι ρυθμισμένος στον σωστό τύπο διακόπτη για τη χώρα/περιοχή σας, εφόσον αυτό είναι δυνατό.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ορισμένα συστήματα ISDN σας δίνουν τη δυνατότητα να διαμορφώσετε τις θύρες για συγκεκριμένο εξοπλισμό τηλεφώνου. Για παράδειγμα, ίσως έχετε εκχωρήσει μια θύρα για τηλέφωνο και φαξ Group 3 και μια άλλη θύρα για πολλές χρήσεις. Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα κατά τη σύνδεση με τη θύρα φαξ/τηλεφώνου του μετατροπέα ISDN, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε τη θύρα που προορίζεται για πολλές χρήσεις (μπορεί να αναφέρεται ως "multi-combi" ή κάτι παρόμοιο).

- Εάν χρησιμοποιείτε τηλεφωνικό σύστημα PBX, ρυθμίστε τον ήχο αναμονής κλήσης σε "Απενεργοποίηση".

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πολλά ψηφιακά συστήματα PBX διαθέτουν ήχο αναμονής κλήσης που έχει ρυθμιστεί από προεπιλογή σε "Ενεργοποίηση". Ο ήχος αναμονής κλήσης θα εμποδίσει τη μετάδοση φαξ και η αποστολή και λήψη φαξ από τον εκτυπωτή δεν θα είναι δυνατή. Για οδηγίες σχετικά με την απενεργοποίηση του ήχου αναμονής κλήσης, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει το τηλεφωνικό σύστημα PBX.

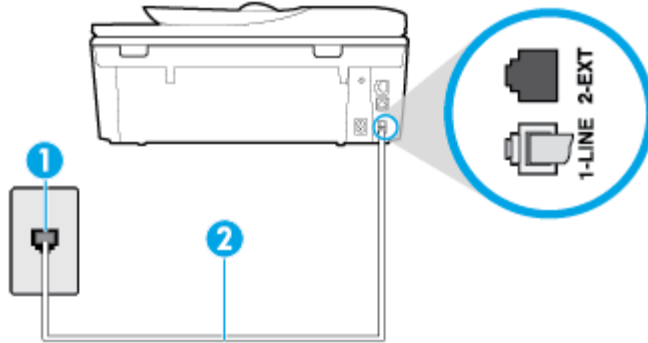
- Εάν χρησιμοποιείτε τηλεφωνικό σύστημα PBX, καλέστε τον αριθμό για μια εξωτερική γραμμή πριν καλέσετε τον αριθμό φαξ.
- Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα με τη ρύθμιση του εκτυπωτή με προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με τον τοπικό παροχέα υπηρεσιών ή προμηθευτή για πρόσθετη βοήθεια.

## Περίπτωση Δ: Λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή

Εάν είστε συνδρομητής σε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης (μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας), η οποία σας επιτρέπει να έχετε πολλούς αριθμούς τηλεφώνου σε μία γραμμή, με διαφορετικό συνδυασμό κτύπων για κάθε αριθμό, ρυθμίστε τον εκτυπωτή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.


**Εικόνα 5-3** Πίσω πλευρά εκτυπωτή



1	Πρίζα τηλεφώνου.
2	Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.  Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.


### Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης


1. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στην πρίζα του τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

2. Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.

3. Αλλάξτε τη ρύθμιση **Διακριτός κτύπος** ώστε να ταιριάζει με τον συνδυασμό που η εταιρεία τηλεφωνίας έχει εκχωρήσει στον αριθμό του φαξ σας.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Από προεπιλογή, ο εκτυπωτής είναι ρυθμισμένος να απαντά σε όλους τους συνδυασμούς κτύπων. Εάν δεν ρυθμίσετε την επιλογή **Διακριτός κτύπος** ώστε να ταιριάζει με το συνδυασμό κτύπων που έχει εκχωρηθεί στον αριθμό φαξ, ο εκτυπωτής μπορεί να απαντά στις φωνητικές κλήσεις και στις κλήσεις φαξ ή να μην απαντά καθόλου.

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία εντοπισμού συνδυασμού κτύπων στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να ρυθμίσετε τη λειτουργία διακριτού κτύπου. Με αυτή τη δυνατότητα, ο εκτυπωτής αναγνωρίζει και ηχογραφεί το συνδυασμό κτύπων μιας εισερχόμενης κλήσης και, με βάση αυτή την κλήση, προσδιορίζει αυτόματα το διακριτό συνδυασμό κτύπων που έχει εκχωρηθεί από την εταιρεία τηλεφωνίας για τις κλήσεις φαξ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων για διακριτό ήχο κλήσης](#).

4. (Προαιρετικά) Αλλάξτε τη ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση** στη χαμηλότερη ρύθμιση (δύο κτύποι).
5. Πραγματοποιήστε έλεγχο φαξ.

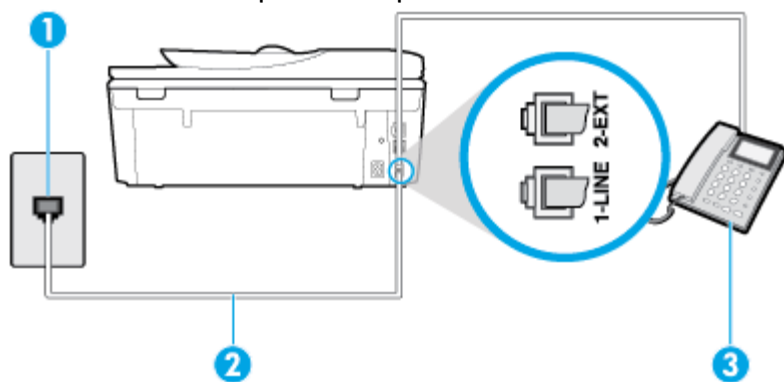
Η συσκευή θα απαντήσει αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις με το συνδυασμό κτύπων που έχετε επιλέξει (ρύθμιση **Διακριτός κτύπος**) μετά τον επιλεγμένο αριθμό κτύπων (ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση**). Ο εκτυπωτής ξεκινά να εκπέμπει ήχους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής φαξ και να λαμβάνει το φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα με τη ρύθμιση του εκτυπωτή με προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με τον τοπικό παροχέα υπηρεσιών ή προμηθευτή για πρόσθετη βοήθεια.

## Περίπτωση E: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και δεν έχετε άλλο εξοπλισμό γραφείου (ή τηλεφωνητή) στην ίδια γραμμή τηλεφώνου, συνδέστε τον εκτυπωτή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.


**Εικόνα 5-4** Πίσω πλευρά εκτυπωτή



1	Πρίζα τηλεφώνου.
2	Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή. Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.
3	Τηλέφωνο (προαιρετικά).

## Για να συνδέσετε τον εκτυπωτή σε κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ

1. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στην πρίζα του τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

2. Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Εάν διαθέτετε τηλεφωνικό σύστημα παράλληλου τύπου, αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, συνδέστε μια τηλεφωνική συσκευή σε αυτή τη θύρα.
- Εάν έχετε σειριακό τηλεφωνικό σύστημα, μπορείτε να συνδέσετε το τηλέφωνο απευθείας στο καλώδιο του εκτυπωτή, το οποίο διαθέτει προσαρτημένο βύσμα για επιτοίχια πρίζα.



3. Τώρα θα πρέπει να αποφασίσετε εάν θέλετε ο εκτυπωτής να απαντά στις κλήσεις αυτόματα ή μη αυτόματα:
- Εάν ρυθμίσετε τον εκτυπωτή να απαντά στις κλήσεις **αυτόματα**, θα απαντά σε όλες τις εισερχόμενες κλήσεις και θα λαμβάνει τα φαξ. Σε αυτή την περίπτωση, ο εκτυπωτής δεν μπορεί να διακρίνει τις κλήσεις φαξ από τις φωνητικές κλήσεις. Εάν πιστεύετε ότι η κλήση είναι φωνητική, θα πρέπει να απαντήσετε σε αυτήν πριν από τον εκτυπωτή. Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή ώστε να απαντά στις κλήσεις αυτόματα, ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
  - Εάν ρυθμίσετε τον εκτυπωτή να απαντά στα φαξ **μη αυτόματα**, θα πρέπει να έχετε τη δυνατότητα να απαντάτε προσωπικά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά ο εκτυπωτής δεν θα μπορεί να λαμβάνει φαξ. Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή ώστε να απαντά στις κλήσεις μη αυτόματα, απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
4. Πραγματοποιήστε έλεγχο φαξ.

Εάν σηκώσετε το τηλέφωνο πριν απαντήσει ο εκτυπωτής στην κλήση και ακούσετε τόνους φαξ από συσκευή αποστολής φαξ, θα πρέπει να απαντήσετε στην κλήση φαξ με μη αυτόματο τρόπο.

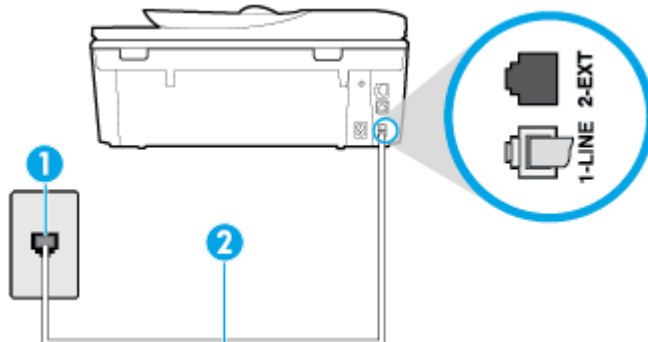
Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα με τη ρύθμιση του εκτυπωτή με προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με τον τοπικό παροχέα υπηρεσιών ή προμηθευτή για πρόσθετη βοήθεια.

## Περίπτωση ΣΤ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με φωνητικό ταχυδρομείο

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και είστε συνδρομητής σε υπηρεσία τηλεφωνητή της εταιρείας τηλεφωνίας που χρησιμοποιείτε, ρυθμίστε τον εκτυπωτή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Δεν μπορείτε να λάβετε φαξ αυτόματα, εάν έχετε υπηρεσία τηλεφωνητή στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ. Θα πρέπει να λαμβάνετε τα φαξ με μη αυτόματο τρόπο. Αυτό σημαίνει ότι πρέπει να είστε διαθέσιμοι να απαντάτε οι ίδιοι στις κλήσεις εισερχόμενων φαξ. Εάν θέλετε να λαμβάνετε φαξ αυτόματα, επικοινωνήστε με την εταιρεία τηλεφωνίας για να εγγραφείτε σε μια υπηρεσία διακριτών κύπων ή για να αποκτήσετε ξεχωριστή γραμμή τηλεφώνου για φαξ.

**Εικόνα 5-5** Πίσω πλευρά εκτυπωτή




1	Πρίζα τηλεφώνου.
2	Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή. Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

## Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή με τηλεφωνητή

1. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στην πρίζα του τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.

Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.


2. Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
3. Πραγματοποιήστε έλεγχο φαξ.

Πρέπει να απαντάτε οι ίδιοι στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά ο εκτυπωτής δεν μπορεί να λάβει φαξ. Πρέπει να ξεκινήσετε το μη αυτόματο φαξ προτού ο τηλεφωνητής καταλάβει τη γραμμή.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα με τη ρύθμιση του εκτυπωτή με προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με τον τοπικό παροχέα υπηρεσιών ή προμηθευτή για πρόσθετη βοήθεια.

## Περίπτωση Z: Γραμμή φαξ κοινή με μόντεμ υπολογιστή (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις)

Εάν έχετε γραμμή φαξ στην οποία δεν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και έχετε μόντεμ υπολογιστή συνδεδεμένο σε αυτή τη γραμμή, ρυθμίστε τον εκτυπωτή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.

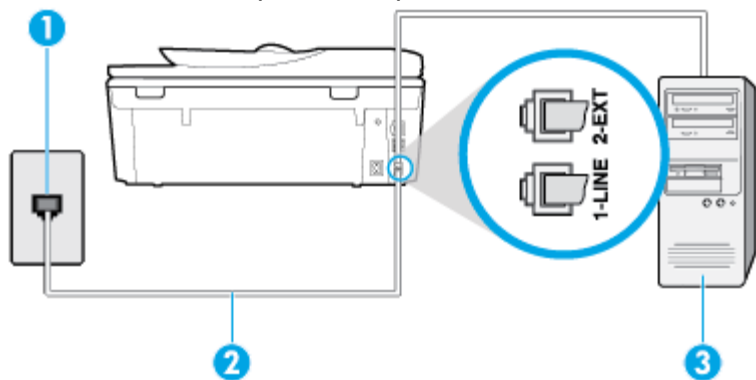
 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν έχετε μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή, τότε αυτό χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τον εκτυπωτή. Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το μόντεμ και τον εκτυπωτή ταυτόχρονα. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή για αποστολή και λήψη φαξ όταν χρησιμοποιείτε το μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή για αποστολή e-mail ή για πρόσβαση στο Internet.

- [Ρύθμιση του εκτυπωτή με μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή](#)
- [Ρύθμιση του εκτυπωτή με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL](#)

## Ρύθμιση του εκτυπωτή με μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή

Εάν χρησιμοποιείτε την ίδια γραμμή τηλεφώνου για την αποστολή φαξ και για ένα μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή.

### Εικόνα 5-6 Πίσω πλευρά εκτυπωτή





1

Πρίζα τηλεφώνου.

2	Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.  Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου στον κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.
3	Υπολογιστής με μόντεμ.

### Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή με μόντεμ σύνδεσης μέσω τηλεφώνου

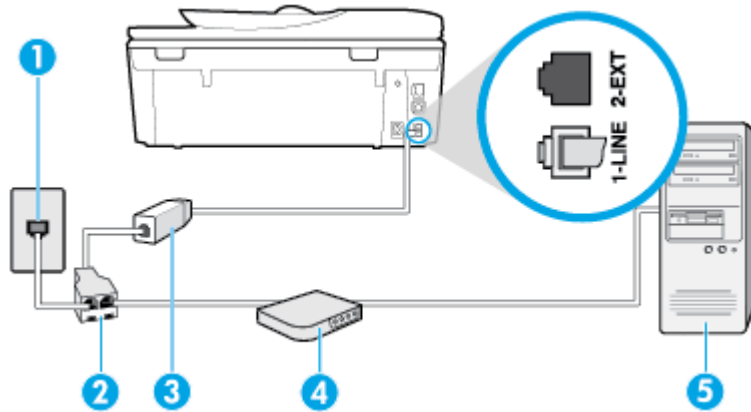
1. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
  2. Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή (το μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή) στην πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
  3. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στην πρίζα του τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.
4. Εάν το λογισμικό του μόντεμ έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό του μόντεμ, ο εκτυπωτής δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.
5. Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
  6. (Προαιρετικά) Αλλάξτε τη ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση** στη χαμηλότερη ρύθμιση (δύο κτύποι).
  7. Πραγματοποιήστε έλεγχο φαξ.

Όταν χτυπήσει το τηλέφωνο, ο εκτυπωτής θα απαντήσει αυτόματα μετά τον αριθμό των κτύπων που έχουν οριστεί στη ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση**. Ο εκτυπωτής ξεκινά να εκπέμπει ήχους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής φαξ και να λαμβάνει το φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα με τη ρύθμιση του εκτυπωτή με προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με τον τοπικό παροχέα υπηρεσιών ή προμηθευτή για πρόσθετη βοήθεια.

### Ρύθμιση του εκτυπωτή με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL

Εάν έχετε γραμμή DSL και χρησιμοποιείτε τη γραμμή αυτή για την αποστολή φαξ, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να ρυθμίσετε τη συσκευή φαξ.



1	Πρίζα τηλεφώνου.
2	Παράλληλος διαχωριστής.
3	DSL/ADSL.  Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στο φίλτρο DSL/ADSL.  Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.
4	Μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL.
5	Υπολογιστής.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πρέπει να αγοράσετε έναν παράλληλο διαχωριστή. Ο παράλληλος διαχωριστής έχει μια θύρα RJ-11 μπροστά και δύο θύρες RJ-11 πίσω. Μην χρησιμοποιήσετε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή παράλληλο διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 μπροστά και βύσμα πίσω.

**Εικόνα 5-7** Παράδειγμα παράλληλου διαχωριστή



### Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL

1. Προμηθευτείτε ένα φίλτρο DSL από τον παροχέα DSL.
2. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στο φίλτρο DSL και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.  
  
**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.
3. Συνδέστε το φίλτρο DSL στον παράλληλο διαχωριστή.
4. Συνδέστε το μόντεμ DSL στον παράλληλο διαχωριστή.
5. Συνδέστε τον παράλληλο διαχωριστή στην πρίζα.
6. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

Όταν χτυπήσει το τηλέφωνο, ο εκτυπωτής θα απαντήσει αυτόματα μετά τον αριθμό των κτύπων που έχουν οριστεί στη ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση**. Ο εκτυπωτής ξεκινά να εκπέμπει ήχους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής φαξ και να λαμβάνει το φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα με τη ρύθμιση του εκτυπωτή με προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με τον τοπικό παροχέα υπηρεσιών ή προμηθευτή για πρόσθετη βοήθεια.

## Περίπτωση Η: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/γραμμή φαξ με μόντεμ υπολογιστή


Υπάρχουν δύο διαφορετικοί τρόποι για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή με τον υπολογιστή, ανάλογα με τον αριθμό τηλεφωνικών θυρών του υπολογιστή. Πριν ξεκινήσετε, ελέγξτε τον υπολογιστή για να δείτε εάν διαθέτει μία ή δύο τηλεφωνικές θύρες.

- [Κοινή χρήση τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή](#)
- [Κοινή χρήση γραμμής τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL](#)

### Κοινή χρήση τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή

Εάν χρησιμοποιείτε τη γραμμή τηλεφώνου τόσο για κλήσεις φαξ όσο και για κλήσεις τηλεφώνου, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να ρυθμίσετε τη συσκευή φαξ.

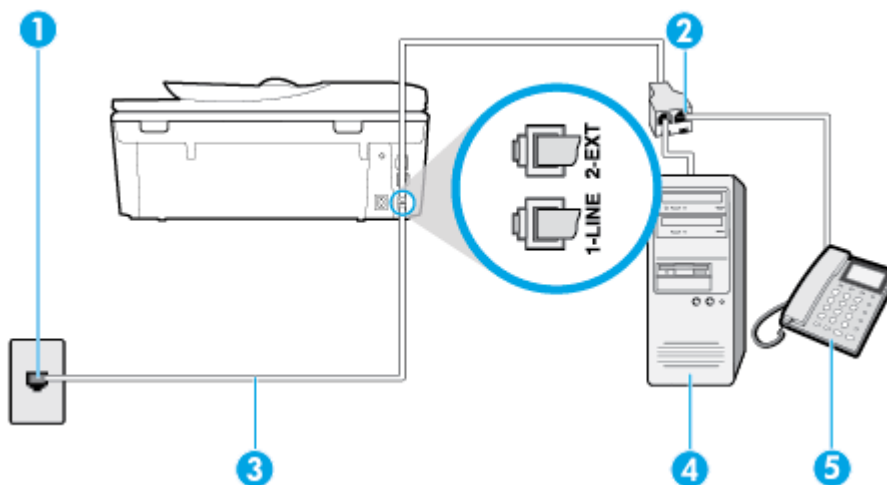
Υπάρχουν δύο διαφορετικοί τρόποι για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή με τον υπολογιστή, ανάλογα με τον αριθμό τηλεφωνικών θυρών του υπολογιστή. Πριν ξεκινήσετε, ελέγξτε τον υπολογιστή για να δείτε εάν διαθέτει μία ή δύο τηλεφωνικές θύρες.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν ο υπολογιστής σας έχει μόνο μία τηλεφωνική θύρα, θα πρέπει να προμηθευτείτε έναν παράλληλο διαχωριστή (ονομάζεται και "ζεύκτης"), όπως φαίνεται στην εικόνα. (Ο παράλληλος διαχωριστής έχει μια θύρα RJ-11 μπροστά και δύο θύρες RJ-11 πίσω. Μην χρησιμοποιήσετε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή παράλληλο διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 μπροστά και βύσμα πίσω.)

### Εικόνα 5-8 Παράδειγμα παράλληλου διαχωριστή



### Εικόνα 5-9 Πίσω πλευρά εκτυπωτή



1 Πρίζα τηλεφώνου.

2 Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.

3	Παράλληλος διαχωριστής.
4	Υπολογιστής με μόντεμ.
5	Τηλέφωνο.

### Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με έναν υπολογιστή με δύο τηλεφωνικές θύρες

1. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
2. Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (το μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή) σε πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
3. Συνδέστε ένα τηλέφωνο στη θύρα "OUT" στο πίσω μέρος του μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή.
4. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στην πρίζα του τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

5. Εάν το λογισμικό του μόντεμ έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό του μόντεμ, ο εκτυπωτής δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.

6. Τώρα θα πρέπει να αποφασίσετε εάν θέλετε ο εκτυπωτής να απαντά στις κλήσεις αυτόματα ή μη αυτόματα:
  - Εάν ρυθμίσετε τον εκτυπωτή να απαντά στις κλήσεις **αυτόματα**, θα απαντά σε όλες τις εισερχόμενες κλήσεις και θα λαμβάνει τα φαξ. Σε αυτή την περίπτωση, ο εκτυπωτής δεν μπορεί να διακρίνει τις κλήσεις φαξ από τις φωνητικές κλήσεις. Εάν πιστεύετε ότι η κλήση είναι φωνητική, θα πρέπει να απαντήσετε πριν από τον εκτυπωτή. Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή ώστε να απαντά στις κλήσεις αυτόματα, ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
  - Εάν ρυθμίσετε τον εκτυπωτή να απαντά στα φαξ **μη αυτόματα**, θα πρέπει να έχετε τη δυνατότητα να απαντάτε προσωπικά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά ο εκτυπωτής δεν θα μπορεί να λαμβάνει φαξ. Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή ώστε να απαντά στις κλήσεις μη αυτόματα, απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.

7. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

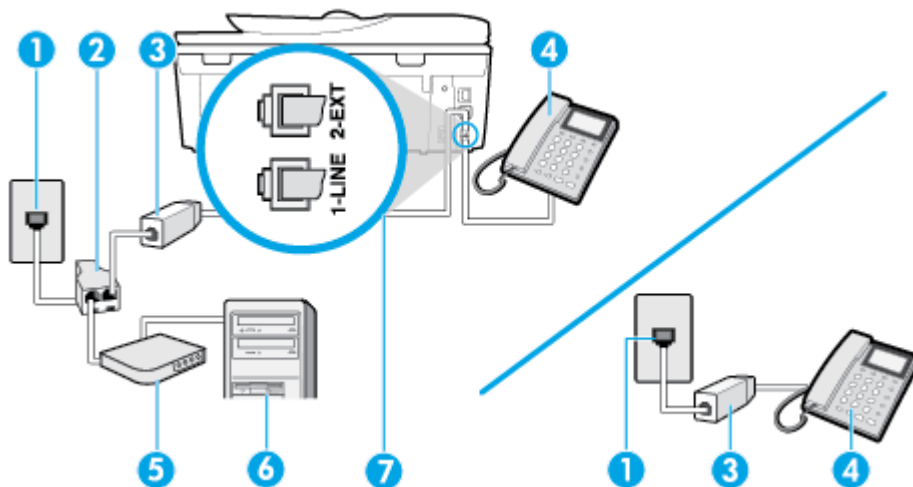
Εάν σηκώσετε το τηλέφωνο πριν απαντήσει ο εκτυπωτής και ακούσετε τόνους φαξ από τη συσκευή αποστολής φαξ, θα πρέπει να απαντήσετε στην κλήση φαξ με μη αυτόματο τρόπο.

Εάν χρησιμοποιείτε τη γραμμή τηλεφώνου για φωνητικές κλήσεις, φαξ και για το μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να ρυθμίσετε τη συσκευή φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα με τη ρύθμιση του εκτυπωτή με προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με τον τοπικό παροχέα υπηρεσιών ή προμηθευτή για πρόσθετη βοήθεια.

### Κοινή χρήση γραμμής τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες εάν ο υπολογιστής σας διαθέτει μόντεμ DSL/ADSL



1	Πρίζα τηλεφώνου.
2	Παράλληλος διαχωριστής.
3	DSL/ADSL.
4	Τηλέφωνο.
5	Μόντεμ DSL/ADSL.
6	Υπολογιστής.
7	Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή. Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πρέπει να αγοράσετε έναν παράλληλο διαχωριστή. Ο παράλληλος διαχωριστής έχει μια θύρα RJ-11 μπροστά και δύο θύρες RJ-11 πίσω. Μην χρησιμοποιήσετε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή παράλληλο διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 μπροστά και βύσμα πίσω.

**Εικόνα 5-10** Παράδειγμα παράλληλου διαχωριστή



### Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL

1. Προμηθευτείτε ένα φίλτρο DSL από τον παροχέα DSL.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι συσκευές τηλεφώνου που βρίσκονται σε άλλα μέρη του σπιτιού/γραφείου και χρησιμοποιούν τον ίδιο αριθμό τηλεφώνου με την υπηρεσία DSL πρέπει να συνδεθούν σε πρόσθετα φίλτρα DSL για την αποφυγή θορύβου κατά την πραγματοποίηση φωνητικών κλήσεων.

2. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στο φίλτρο DSL και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

3. Εάν διαθέτετε τηλεφωνικό σύστημα παράλληλου τύπου, αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, συνδέστε μια τηλεφωνική συσκευή σε αυτή τη θύρα.
4. Συνδέστε το φίλτρο DSL στον παράλληλο διαχωριστή.
5. Συνδέστε το μόντεμ DSL στον παράλληλο διαχωριστή.
6. Συνδέστε τον παράλληλο διαχωριστή στην πρίζα.
7. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

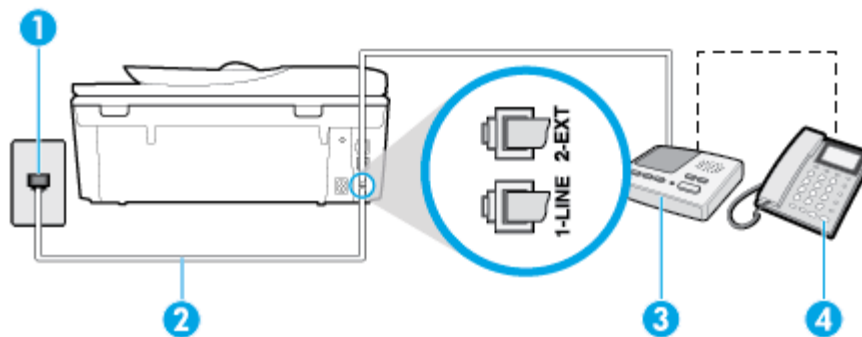
Όταν χτυπήσει το τηλέφωνο, ο εκτυπωτής θα απαντήσει αυτόματα μετά τον αριθμό των κτύπων που έχουν οριστεί στη ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση**. Ο εκτυπωτής ξεκινά να εκπέμπει ήχους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής φαξ και να λαμβάνει το φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα με τη ρύθμιση του εκτυπωτή με προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με τον τοπικό παροχέα υπηρεσιών ή προμηθευτή για πρόσθετη βοήθεια.

### Περίπτωση Θ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με τηλεφωνητή

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και έχετε τηλεφωνητή που απαντά στις φωνητικές κλήσεις σε αυτό τον αριθμό, ρυθμίστε τον εκτυπωτή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.

**Εικόνα 5-11** Πίσω πλευρά εκτυπωτή




1	Πρίζα τηλεφώνου.
2	Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή. Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.
3	Τηλεφωνητής.
4	Τηλέφωνο (προαιρετικά).




## Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή ώστε να μοιράζεται από κοινού τη φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με τον τηλεφωνητή


1. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
2. Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε τον στη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν δεν συνδέσετε τον τηλεφωνητή απευθείας στον εκτυπωτή, οι τόνοι φαξ από τη συσκευή αποστολής φαξ μπορεί να καταγραφούν στον τηλεφωνητή και ο εκτυπωτής ενδέχεται να μην μπορεί να λάβει φαξ.

3. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στην πρίζα του τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

4. (Προαιρετικά) Εάν ο τηλεφωνητής δεν διαθέτει ενσωματωμένο τηλέφωνο, για δική σας ευκολία μπορείτε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου στο πίσω μέρος του τηλεφωνητή, στη θύρα "OUT".

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν ο τηλεφωνητής σας δεν επιτρέπει τη σύνδεση εξωτερικού τηλεφώνου, μπορείτε να αγοράσετε και να χρησιμοποιήσετε έναν παράλληλο διαχωριστή (γνωστός επίσης ως ζεύκτης) για να συνδέσετε και τον τηλεφωνητή και το τηλέφωνο στον εκτυπωτή. Για αυτές τις συνδέσεις μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τυπικά καλώδια τηλεφώνου.


5. Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
6. Ρυθμίστε τον αυτόματο τηλεφωνητή να απαντά ύστερα από ένα μικρό αριθμό κτύπων.
7. Αλλάξτε τη ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση** του εκτυπωτή στο μέγιστο αριθμό κτύπων που υποστηρίζεται από τον εκτυπωτή. (Ο μέγιστος αριθμός κτύπων διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή).
8. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

Όταν χτυπήσει το τηλέφωνο, ο τηλεφωνητής θα απαντήσει μετά από τους κτύπους που έχετε καθορίσει και θα αναπαράγει το μήνυμα υποδοχής που έχετε ηχογραφήσει. Την ίδια ώρα, ο εκτυπωτής παρακολουθεί την κλήση, "ακούγοντας" τυχόν τόνους φαξ. Εάν ανιχνευτούν τόνοι εισερχόμενου φαξ, ο εκτυπωτής μεταδίδει τόνους λήψης φαξ και λαμβάνει το φαξ. Εάν δεν υπάρχουν τόνοι φαξ, ο εκτυπωτής σταματά την παρακολούθηση της γραμμής και ο τηλεφωνητής σας μπορεί να καταγράψει το φωνητικό μήνυμα.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα με τη ρύθμιση του εκτυπωτή με προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με τον τοπικό παροχέα υπηρεσιών ή προμηθευτή για πρόσθετη βοήθεια.

## Περίπτωση I: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/γραμμή φαξ με μόντεμ υπολογιστή και τηλεφωνητή

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και παράλληλα έχετε συνδέσει σε αυτή τη γραμμή τηλεφώνου ένα μόντεμ υπολογιστή και έναν τηλεφωνητή, ρυθμίστε τον εκτυπωτή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εφόσον το μόντεμ σύνδεσης μέσω τηλεφώνου του υπολογιστή σας χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τον εκτυπωτή, δεν μπορείτε να χρησιμοποιείτε το μόντεμ και τον εκτυπωτή ταυτόχρονα. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή για αποστολή και λήψη φαξ όταν χρησιμοποιείτε το μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή για αποστολή email ή για πρόσβαση στο Internet.

- [Κοινή χρήση γραμμής τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ σύνδεσης μέσω τηλεφώνου και τηλεφωνητή](#)

- [Κοινή γραμμή τηλεφώνου/ φαξ με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL και τηλεφωνητή](#)

### Κοινή χρήση γραμμής τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ σύνδεσης μέσω τηλεφώνου και τηλεφωνητή

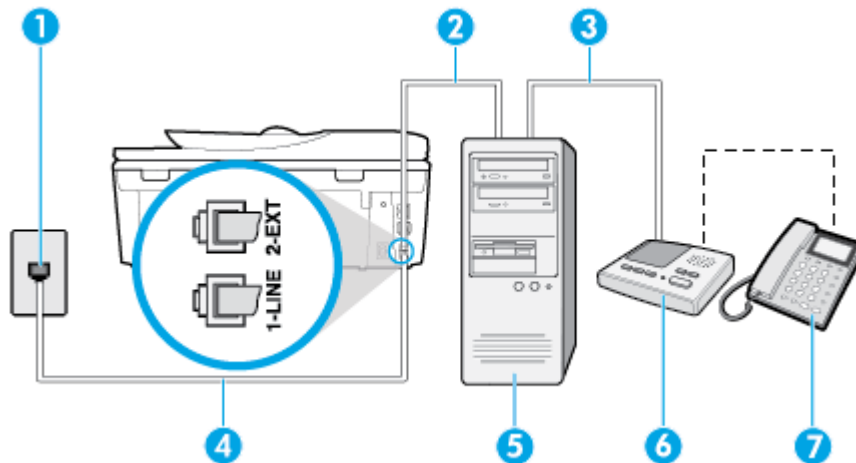
Υπάρχουν δύο διαφορετικοί τρόποι για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή με τον υπολογιστή, ανάλογα με τον αριθμό τηλεφωνικών θυρών του υπολογιστή. Πριν ξεκινήσετε, ελέγξτε τον υπολογιστή για να δείτε εάν διαθέτει μία ή δύο τηλεφωνικές θύρες.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν ο υπολογιστής σας έχει μόνο μία τηλεφωνική θύρα, θα πρέπει να προμηθευτείτε έναν παράλληλο διαχωριστή (ονομάζεται και "ζεύκτης"), όπως φαίνεται στην εικόνα. (Ο παράλληλος διαχωριστής έχει μια θύρα RJ-11 μπροστά και δύο θύρες RJ-11 πίσω. Μην χρησιμοποιήσετε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή παράλληλο διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 μπροστά και βύσμα πίσω.)

**Εικόνα 5-12** Παράδειγμα παράλληλου διαχωριστή




**Εικόνα 5-13** Πίσω πλευρά εκτυπωτή




1	Πρίζα τηλεφώνου.
2	Τηλεφωνική θύρα "IN" στον υπολογιστή.
3	Τηλεφωνική θύρα "OUT" στον υπολογιστή.
4	Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή. Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.
5	Υπολογιστής με μόντεμ.
6	Τηλεφωνητής.
7	Τηλέφωνο (προαιρετικά).

## Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με έναν υπολογιστή με δύο τηλεφωνικές θύρες


1. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
2. Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (το μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή) σε πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
3. Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε τον στη θύρα με την ένδειξη "OUT" στο πίσω μέρος του υπολογιστή (στο μόντεμ σύνδεσης μέσω τηλεφώνου).
4. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στην πρίζα του τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

5. (Προαιρετικά) Εάν ο τηλεφωνητής δεν διαθέτει ενσωματωμένο τηλέφωνο, για δική σας ευκολία μπορείτε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου στο πίσω μέρος του τηλεφωνητή, στη θύρα "OUT".

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν ο τηλεφωνητής σας δεν επιτρέπει τη σύνδεση εξωτερικού τηλεφώνου, μπορείτε να αγοράσετε και να χρησιμοποιήσετε έναν παράλληλο διαχωριστή (γνωστός επίσης ως ζεύκτης) για να συνδέσετε και τον τηλεφωνητή και το τηλέφωνο στον εκτυπωτή. Για αυτές τις συνδέσεις μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τυπικά καλώδια τηλεφώνου.

6. Εάν το λογισμικό του μόντεμ έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.

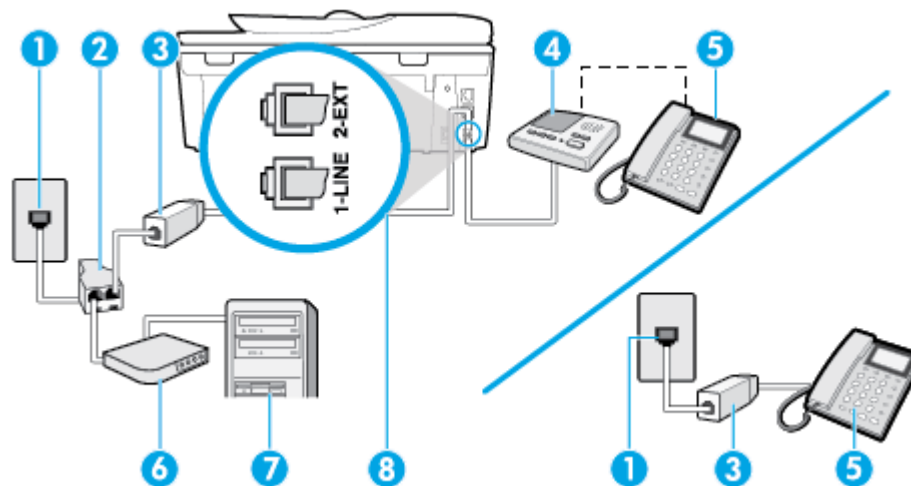
 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό του μόντεμ, ο εκτυπωτής δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.

7. Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
8. Ρυθμίστε τον αυτόματο τηλεφωνητή να απαντά ύστερα από ένα μικρό αριθμό κτύπων.
9. Αλλάξτε τη ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση** στον εκτυπωτή στο μέγιστο αριθμό κτύπων που υποστηρίζει η συσκευή. (Ο μέγιστος αριθμός κτύπων ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή).
10. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

Όταν χτυπήσει το τηλέφωνο, ο τηλεφωνητής θα απαντήσει μετά από τους κτύπους που έχετε καθορίσει και θα αναπαράγει το μήνυμα υποδοχής που έχετε ηχογραφήσει. Την ίδια ώρα, ο εκτυπωτής παρακολουθεί την κλήση, "ακούγοντας" τυχόν τόνους φαξ. Εάν ανιχνευτούν τόνοι εισερχόμενου φαξ, ο εκτυπωτής μεταδίδει τόνους λήψης φαξ και λαμβάνει το φαξ. Εάν δεν υπάρχουν τόνοι φαξ, ο εκτυπωτής σταματά την παρακολούθηση της γραμμής και ο τηλεφωνητής σας μπορεί να καταγράψει το φωνητικό μήνυμα.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα με τη ρύθμιση του εκτυπωτή με προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με τον τοπικό παροχέα υπηρεσιών ή προμηθευτή για πρόσθετη βοήθεια.

## Κοινή γραμμή τηλεφώνου/ φαξ με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL και τηλεφωνητή



1	Πρίζα τηλεφώνου.
2	Παράλληλος διαχωριστής.
3	Φίλτρο DSL/ADSL.
4	Τηλεφωνητής.
5	Τηλέφωνο (προαιρετικά).
6	Μόντεμ DSL/ADSL.
7	Υπολογιστής.
8	Σύνδεση του καλωδίου τηλεφώνου στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή
	Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πρέπει να αγοράσετε έναν παράλληλο διαχωριστή. Ο παράλληλος διαχωριστής έχει μια θύρα RJ-11 μπροστά και δύο θύρες RJ-11 πίσω. Μην χρησιμοποιήσετε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή παράλληλο διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 μπροστά και βύσμα πίσω.


**Εικόνα 5-14** Παράδειγμα παράλληλου διαχωριστή



### Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL


1. Προμηθευτείτε ένα φίλτρο DSL/ADSL από τον παροχέα DSL/ADSL.

---

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι συσκευές τηλεφώνου που βρίσκονται σε άλλα μέρη του σπιτιού/γραφείου και χρησιμοποιούν τον ίδιο αριθμό τηλεφώνου με την υπηρεσία DSL/ADSL πρέπει να συνδεθούν σε πρόσθετα φίλτρα DSL/ADSL για την αποφυγή θορύβου κατά την πραγματοποίηση φωνητικών κλήσεων.


---

2. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στο φίλτρο DSL/ADSL και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

---

3. Συνδέστε το φίλτρο DSL/ADSL στο διαχωριστή.
4. Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε τον στη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν δεν συνδέσετε τον τηλεφωνητή απευθείας στον εκτυπωτή, οι τόνοι φαξ από τη συσκευή αποστολής φαξ μπορεί να καταγραφούν στον τηλεφωνητή και ο εκτυπωτής ενδέχεται να μην μπορεί να λάβει φαξ.

---

5. Συνδέστε το μόντεμ DSL στον παράλληλο διαχωριστή.
6. Συνδέστε τον παράλληλο διαχωριστή στην πρίζα.
7. Ρυθμίστε τον αυτόματο τηλεφωνητή να απαντά ύστερα από ένα μικρό αριθμό κτύπων.
8. Αλλάξτε τη ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση** του εκτυπωτή στο μέγιστο αριθμό κτύπων που υποστηρίζεται από τον εκτυπωτή.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο μέγιστος αριθμός κτύπων διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

---

9. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.


Όταν χτυπήσει το τηλέφωνο, ο τηλεφωνητής θα απαντήσει μετά από τους κτύπους που έχετε καθορίσει και θα αναπαράγει το μήνυμα που έχετε ηχογραφήσει. Ο εκτυπωτής παρακολουθεί την κλήση αναζητώντας για τόνους φαξ. Εάν εντοπιστούν τόνοι εισερχόμενου φαξ, ο εκτυπωτής μεταδίδει τόνους λήψης φαξ και λαμβάνει το φαξ. Εάν δεν υπάρχουν τόνοι φαξ, ο εκτυπωτής σταματά την παρακολούθηση της γραμμής και ο τηλεφωνητής σας μπορεί να καταγράψει το φωνητικό μήνυμα.

Εάν χρησιμοποιείτε την ίδια γραμμή τηλεφώνου για φωνητικές κλήσεις, φαξ και έχετε μόντεμ υπολογιστή DSL, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να ρυθμίσετε τη συσκευή φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα με τη ρύθμιση του εκτυπωτή με προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με τον τοπικό παροχέα υπηρεσιών ή προμηθευτή για πρόσθετη βοήθεια.

## Περίπτωση Κ: Κοινή χρήση γραμμής τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ σύνδεσης μέσω τηλεφώνου και τηλεφωνητή

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου, χρησιμοποιείτε μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή στην ίδια γραμμή και είστε συνδρομητής σε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας, ρυθμίστε τον εκτυπωτή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Δεν μπορείτε να λάβετε φαξ αυτόματα, εάν έχετε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ. Θα πρέπει να λαμβάνετε τα φαξ με μη αυτόματο τρόπο. Αυτό σημαίνει ότι πρέπει να είστε διαθέσιμοι να απαντάτε οι ίδιοι στις κλήσεις εισερχόμενων φαξ. Εάν θέλετε να λαμβάνετε φαξ αυτόματα, επικοινωνήστε με την εταιρεία τηλεφωνίας για να εγγραφείτε σε μια υπηρεσία διακριτών κτύπων ή για να αποκτήσετε ξεχωριστή γραμμή για φαξ.

---

Εφόσον το μόντεμ σύνδεσης μέσω τηλεφώνου του υπολογιστή σας χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τον εκτυπωτή, δεν μπορείτε να χρησιμοποιείτε το μόντεμ και τον εκτυπωτή ταυτόχρονα. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή για αποστολή και λήψη φαξ, αν χρησιμοποιείτε το μόντεμ σύνδεσης μέσω τηλεφώνου του υπολογιστή για αποστολή email ή για πρόσβαση στο Internet.

Υπάρχουν δύο διαφορετικοί τρόποι για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή με τον υπολογιστή, ανάλογα με τον αριθμό τηλεφωνικών θυρών του υπολογιστή. Πριν ξεκινήσετε, ελέγξτε τον υπολογιστή για να δείτε εάν διαθέτει μία ή δύο τηλεφωνικές θύρες.

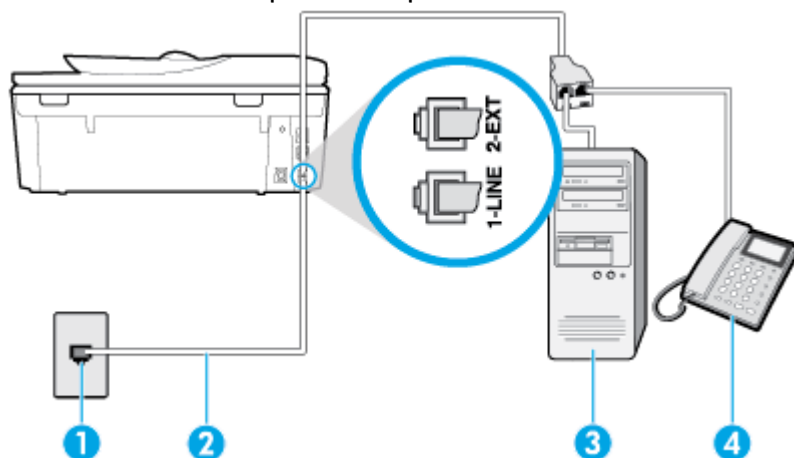
- Εάν ο υπολογιστής σας έχει μόνο μία τηλεφωνική θύρα, θα πρέπει να προμηθευτείτε έναν παράλληλο διαχωριστή (ονομάζεται και "ζεύκτης"), όπως φαίνεται στην εικόνα. (Ο παράλληλος διαχωριστής έχει μια θύρα RJ-11 μπροστά και δύο θύρες RJ-11 πίσω. Μην χρησιμοποιήσετε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή παράλληλο διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 μπροστά και βύσμα πίσω.)

**Εικόνα 5-15** Παράδειγμα παράλληλου διαχωριστή



- Εάν ο υπολογιστής σας έχει δύο τηλεφωνικές θύρες, ρυθμίστε τον εκτυπωτή ως εξής:

**Εικόνα 5-16** Πίσω πλευρά εκτυπωτή



1	Πρίζα τηλεφώνου.
2	Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή. Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.
3	Υπολογιστής με μόντεμ.
4	Τηλέφωνο.

### Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με έναν υπολογιστή με δύο τηλεφωνικές θύρες

1. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
2. Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (το μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή) σε πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
3. Συνδέστε ένα τηλέφωνο στη θύρα "OUT" στο πίσω μέρος του μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή.

4. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στην πρίζα του τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου σε κατάλληλο προσαρμογέα για τη χώρα/περιοχή σας.

5. Εάν το λογισμικό του μόντεμ έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό του μόντεμ, ο εκτυπωτής δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.

6. Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση** .
7. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

Πρέπει να απαντάτε οι ίδιοι στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά ο εκτυπωτής δεν μπορεί να λάβει φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα με τη ρύθμιση του εκτυπωτή με προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με τον τοπικό παροχέα υπηρεσιών ή προμηθευτή για πρόσθετη βοήθεια.


## Έλεγχος ρύθμισης φαξ

Μπορείτε να ελέγξετε τη ρύθμιση του φαξ για να βεβαιωθείτε για την κατάσταση του εκτυπωτή και ότι είναι σωστά ρυθμισμένος για φαξ. Πραγματοποιήστε αυτόν τον έλεγχο, αφού ολοκληρώσετε τη ρύθμιση του εκτυπωτή για φαξ. Ο έλεγχος πραγματοποιεί τα εξής:

- Ελέγχει το υλικό της συσκευής φαξ
- Επαληθεύει ότι στον εκτυπωτή είναι συνδεδεμένο το σωστό καλώδιο τηλεφώνου
- Επαληθεύει ότι το καλώδιο τηλεφώνου είναι συνδεδεμένο στη σωστή θύρα
- Ελέγχει για τυχόν τόνους κλήσης
- Ελέγχει για την ύπαρξη ενεργής γραμμής τηλεφώνου
- Ελέγχει την κατάσταση της σύνδεσης της γραμμής τηλεφώνου

Ο εκτυπωτής θα εκτυπώσει μια αναφορά με τα αποτελέσματα του ελέγχου. Εάν ο έλεγχος αποτύχει, δείτε την αναφορά για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αντιμετώπισης του προβλήματος και εκτελέστε ξανά τον έλεγχο.

### Για να ελέγξετε τη ρύθμιση φαξ από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1. Ρυθμίστε τον εκτυπωτή για φαξ ανάλογα με τις οδηγίες του εξοπλισμού του γραφείου ή του σπιτιού σας.
2. Πριν ξεκινήσετε τον έλεγχο, βεβαιωθείτε ότι τα δοχεία είναι τοποθετημένα και ότι υπάρχει χαρτί πλήρους μεγέθους στο δίσκο εισόδου.
3. Στο πάνω μέρος της οθόνης, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  (**Ρύθμιση**).
4. Επιλέξτε **Ρύθμιση φαξ** .

**5.** Πατήστε **Εργαλεία** και, στη συνέχεια, πατήστε **Εκτέλεση ελέγχου φαξ**.

Η κατάσταση του ελέγχου εμφανίζεται στην οθόνη του εκτυπωτή και εκτυπώνεται μια αναφορά.

**6.** Δείτε την αναφορά.

- Εάν ο έλεγχος είναι επιτυχής και εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα φαξ, ελέγξτε τις ρυθμίσεις φαξ που εμφανίζονται στην αναφορά για να βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις είναι σωστές. Μια λάθος ή κενή ρύθμιση φαξ μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ.
- Εάν ο έλεγχος αποτύχει, ελέγξτε την αναφορά για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο επίλυσης των προβλημάτων που εντοπίστηκαν.



---

## 6 Υπηρεσίες Web

- [Τι είναι οι Υπηρεσίες Web](#)
- [Ρύθμιση των Υπηρεσιών Web](#)
- [Χρήση των Υπηρεσιών Web](#)
- [Κατάργηση των Υπηρεσιών Web](#)

## Τι είναι οι Υπηρεσίες Web

Ο εκτυπωτής προσφέρει καινοτόμες λύσεις web που μπορούν να σας βοηθήσουν να αποκτήσετε γρήγορη πρόσβαση στο Internet, να λάβετε έγγραφα και να τα εκτυπώσετε πιο γρήγορα και πιο εύκολα. Και όλα αυτά, χωρίς τη χρήση υπολογιστή.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να χρησιμοποιήσετε αυτές τις υπηρεσίες web, ο εκτυπωτής πρέπει να είναι συνδεδεμένος στο Internet (με τη χρήση καλωδίου Ethernet ή ασύρματης σύνδεσης). Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτές τις λειτουργίες web, εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος μέσω καλωδίου USB.

### HP ePrint

- Το HP ePrint είναι μια δωρεάν υπηρεσία της HP που σας επιτρέπει να εκτυπώνετε στον εκτυπωτή σας με HP ePrint οποιαδήποτε στιγμή, από οπουδήποτε. Η χρήση του είναι τόσο απλή όσο και η αποστολή ενός email στη διεύθυνση email που εκχωρήθηκε στον εκτυπωτή σας όταν ενεργοποιήσατε τις Υπηρεσίες Web. Δεν απαιτούνται ειδικά προγράμματα οδήγησης ή λογισμικό. Εάν μπορείτε να στείλετε email, μπορείτε και να εκτυπώσετε από οπουδήποτε χρησιμοποιώντας το HP ePrint.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μπορείτε να δημιουργήσετε ένα λογαριασμό στο [HP Connected](#) (ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμο σε όλες τις χώρες/περιοχές) και να συνδεθείτε για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του ePrint.

Αφού δημιουργήσετε ένα λογαριασμό στο [HP Connected](#) (ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμο σε όλες τις χώρες/περιοχές), μπορείτε να συνδέεστε σε αυτή την υπηρεσία για να προβάλετε την κατάσταση των εργασιών HP ePrint, να διαχειρίζεστε την ουρά εκτύπωσης του HP ePrint, να ελέγχετε ποιος μπορεί να χρησιμοποιήσει τη διεύθυνση email HP ePrint του εκτυπωτή σας για εκτύπωση και να λάβετε βοήθεια για το HP ePrint.

### Εφαρμογές εκτυπωτή


- Με τις εφαρμογές εκτυπωτή, μπορείτε να πραγματοποιείτε σάρωση και αποθήκευση ψηφιακών αρχείων στο web, να έχετε πρόσβαση και να κάνετε κοινή χρήση του περιεχομένου κ.ά.
- Για πληροφορίες και για πρόσθεση και αφαίρεση εφαρμογών εκτυπωτή, επισκεφτείτε το [HP Connected](#). Αυτή η τοποθεσία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες/περιοχές

# Ρύθμιση των Υπηρεσιών Web

Προτού ρυθμίσετε τις Υπηρεσίες Web, βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο Internet.

Για να ρυθμίσετε τις Υπηρεσίες Web, χρησιμοποιήστε μια από τις ακόλουθες μεθόδους:

## Για να ρυθμίσετε τις Υπηρεσίες Web από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1. Στο πάνω μέρος της οθόνης, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  ( **Ρύθμιση** ).
2. Πατήστε **Ρύθμιση Υπηρεσιών web** .
3. Πατήστε **Ναι** για να αποδεχτείτε τους όρους διαμόρφωσης των Υπηρεσιών web.
4. Ο εκτυπωτής θα ελέγξει αυτόματα εάν υπάρχουν ενημερώσεις και θα διαμορφώσει τις Υπηρεσίες web.
5. Όταν ολοκληρωθεί επιτυχώς η διαμόρφωση των Υπηρεσιών Web, πατήστε **OK**.
6. Όταν ο εκτυπωτής συνδεθεί με το διακομιστή, θα εκτυπώσει μια σελίδα πληροφοριών και στην οθόνη θα εμφανιστεί μια σύνοψη των Υπηρεσιών web.

## Για να ρυθμίσετε τις Υπηρεσίες Web μέσω του ενσωματωμένου web server

1. Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server (EWS). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ενσωματωμένος web server](#).
2. Στην ενότητα **Ρυθμίσεις υπηρεσιών web** , επιλέξτε **Ρύθμιση** , κάντε κλικ στο κουμπί **Συνέχεια** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να αποδεχτείτε τους όρους χρήσης.
3. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε να μπορεί ο εκτυπωτής να κάνει έλεγχο και να εγκαθιστά τις ενημερώσεις εκτυπωτή.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν υπάρχουν διαθέσιμες ενημερώσεις, λαμβάνονται και εγκαθίστανται αυτόματα και, στη συνέχεια, γίνεται επανεκκίνηση του εκτυπωτή.




**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν σας ζητηθούν οι ρυθμίσεις του διακομιστή μεσολάβησης και εάν το δίκτυό σας χρησιμοποιεί ρυθμίσεις διακομιστή μεσολάβησης, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ρυθμίσετε το διακομιστή μεσολάβησης. Εάν δεν έχετε αυτές τις πληροφορίες διακομιστή μεσολάβησης, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου ή το άτομο που εγκατέστησε το δίκτυο.


4. Όταν ο εκτυπωτής συνδεθεί στο διακομιστή, θα εκτυπώσει μια σελίδα πληροφοριών. Ακολουθήστε τις οδηγίες της σελίδας πληροφοριών για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία ρύθμισης.

## Για να ρυθμίσετε τις Υπηρεσίες Web μέσω του λογισμικού εκτυπωτή HP (Windows)

1. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).
2. Στο παράθυρο που εμφανίζεται, κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση, σάρωση & φαξ** και έπειτα επιλέξτε **Σύνδεση του εκτυπωτή στο web** στην ενότητα **Εκτύπωση**. Θα ανοίξει η αρχική οθόνη (ενσωματωμένος web server) του εκτυπωτή.
3. Στην ενότητα **Ρυθμίσεις υπηρεσιών web** , επιλέξτε **Ρύθμιση** , κάντε κλικ στο κουμπί **Συνέχεια** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να αποδεχτείτε τους όρους χρήσης.
4. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε να μπορεί ο εκτυπωτής να κάνει έλεγχο και να εγκαθιστά τις ενημερώσεις εκτυπωτή.

---

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν υπάρχουν διαθέσιμες ενημερώσεις, λαμβάνονται και εγκαθίστανται αυτόματα και, στη συνέχεια, γίνεται επανεκκίνηση του εκτυπωτή.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν σας ζητηθούν οι ρυθμίσεις του διακομιστή μεσολάβησης και εάν το δίκτυό σας χρησιμοποιεί ρυθμίσεις διακομιστή μεσολάβησης, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ρυθμίσετε το διακομιστή μεσολάβησης. Εάν δεν έχετε αυτές τις πληροφορίες, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου ή το άτομο που εγκατέστησε το δίκτυο.

---

5. Όταν ο εκτυπωτής συνδεθεί στο διακομιστή, θα εκτυπώσει μια σελίδα πληροφοριών. Ακολουθήστε τις οδηγίες της σελίδας πληροφοριών για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία ρύθμισης.

# Χρήση των Υπηρεσιών Web


Η παρακάτω ενότητα περιγράφει τον τρόπο χρήσης και διαμόρφωσης των Υπηρεσιών Web.

- [HP ePrint](#)
- [Εφαρμογές εκτυπωτή](#)

## HP ePrint


Για να χρησιμοποιήσετε το HP ePrint, κάντε τα παρακάτω:

- Βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε υπολογιστή ή φορητή συσκευή με Internet και δυνατότητα e-mail.
- Ενεργοποιήστε τις Υπηρεσίες Web στον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση των Υπηρεσιών Web](#).



 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη διαχείριση και τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων του HP ePrint και για να μάθετε για τις τελευταίες διαθέσιμες λειτουργίες, επισκεφθείτε το [HP Connected](#). Αυτή η τοποθεσία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες/περιοχές.

### Για να εκτυπώσετε έγγραφα χρησιμοποιώντας το HP ePrint



1. Στον υπολογιστή ή στη φορητή συσκευή σας, ανοίξτε την εφαρμογή email σας.
2. Δημιουργήστε ένα νέο μήνυμα email και επισυνάψτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Εισαγάγετε τη διεύθυνση email HP ePrint στο πεδίο "Προς" και στείλτε το μήνυμα email.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μην εισάγετε πρόσθετες διευθύνσεις e-mail στα πεδία "Προς" ή "Κοιν.". Ο διακομιστής HP ePrint δεν δέχεται εργασίες εκτύπωσης εάν υπάρχουν πολλές διευθύνσεις e-mail.

### Για να βρείτε τη διεύθυνση email HP ePrint

- ▲ Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, κάντε ένα από τα παρακάτω.
  - α. Πατήστε  ( **Ρύθμιση** ), πατήστε **Ρύθμιση Υπηρ. web** και, στη συνέχεια, πατήστε **Εμφάνιση διεύθυνσης email**.
  - β. Πατήστε  ( **Ρύθμιση** ) και έπειτα πατήστε **Ρύθμιση Υπηρ. web**, και τέλος πατήστε **Εκτύπωση σελίδας πληροφοριών**. Ο εκτυπωτής θα εκτυπώσει μια σελίδα πληροφοριών, η οποία θα περιέχει τον κωδικό του εκτυπωτή και οδηγίες για την προσαρμογή της διεύθυνσης email.

### Για να απενεργοποιήσετε το HP ePrint

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων, πατήστε  ( **HP ePrint** ) και, στη συνέχεια, πατήστε  ( **Ρυθμίσεις Υπηρεσιών Web** ).
2. Πατήστε **HP ePrint** και, στη συνέχεια, πατήστε **Σβηστή** .



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να καταργήσετε όλες τις Υπηρεσίες Web, ανατρέξτε στην ενότητα [Κατάργηση των Υπηρεσιών Web](#).

---

## Εφαρμογές εκτυπωτή

Οι εφαρμογές εκτυπωτή σας επιτρέπουν να αποθηκεύετε στο cloud το περιεχόμενό σας, να έχετε πρόσβαση και να κάνετε κοινή χρήση του και άλλα.

### Για να χρησιμοποιήσετε τα εφαρμογές εκτυπωτή

1. Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Apps**.
2. Επιλέξτε την εφαρμογή εκτυπωτή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με μεμονωμένες εφαρμογές εκτύπωσης, επισκεφτείτε τη διεύθυνση [HP Connected](#). Αυτή η τοποθεσία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες/περιοχές



### Για να διαχειριστείτε τα εφαρμογές εκτυπωτή

- Πάρτε πληροφορίες και προσθέστε και αφαιρέστε εφαρμογές εκτυπωτή από τον εκτυπωτή σας με το [HP Connected](#). Αυτή η τοποθεσία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες/περιοχές

# Κατάργηση των Υπηρεσιών Web

Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να καταργήσετε τις Υπηρεσίες Web.

## Για να καταργήσετε τις Υπηρεσίες Web από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1. Στο πάνω μέρος της οθόνης, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων, πατήστε  ( **HP ePrint** ) και, στη συνέχεια, πατήστε  (**Ρυθμίσεις Υπηρεσιών Web**).
2. Πατήστε **Κατάργηση Υπηρεσιών Web**.

## Για να καταργήσετε τις Υπηρεσίες Web μέσω του ενσωματωμένου web server

1. Ανοίξτε τον EWS. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ενσωματωμένος web server](#).
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπηρεσίες Web** και επιλέξτε **Κατάργηση υπηρεσιών Web** στην ενότητα **Ρυθμίσεις Υπηρεσιών Web**.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Κατάργηση Υπηρεσιών Web**.
4. Κάντε κλικ στην επιλογή **Ναι** για να καταργήσετε τις Υπηρεσίες Web από τον εκτυπωτή.

---

## 7 Εργασία με τα δοχεία

Για να εξασφαλίσετε βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης από τον εκτυπωτή, θα πρέπει να εκτελέσετε ορισμένες απλές διαδικασίες συντήρησης.


Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Πληροφορίες για τα δοχεία και την κεφαλή εκτύπωσης](#)
- [Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης](#)
- [Αντικατάσταση των δοχείων](#)
- [Παραγγελία δοχείων](#)
- [Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία ενός δοχείου μελάνης](#)
- [Αποθήκευση αναλωσίμων εκτύπωσης](#)
- [Πληροφορίες εγγύησης δοχείου](#)



## Πληροφορίες για τα δοχεία και την κεφαλή εκτύπωσης

Οι παρακάτω συμβουλές σας βοηθούν στη συντήρηση των δοχείων HP και εξασφαλίζουν ομοιόμορφη ποιότητα εκτύπωσης.

- Οι οδηγίες αυτού του οδηγού αφορούν την αντικατάσταση των δοχείων και όχι την τοποθέτησή τους για πρώτη φορά.
- Διατηρήστε όλα τα δοχεία στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία έως ότου τα χρειαστείτε.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε απενεργοποιήσει σωστά τον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Απενεργοποίηση του εκτυπωτή](#).
- Φυλάξτε τα δοχεία σε θερμοκρασία δωματίου (15-35°C ή 59-95°F).
- Μην καθαρίζετε την κεφαλή εκτύπωσης χωρίς λόγο. Έτσι σπαταλάτε μελάνη και ελαττώνεται η διάρκεια ζωής των δοχείων.
- Να χειρίζεστε τα δοχεία με προσοχή. Πτώση, ταρακούνημα ή κακή μεταχείριση κατά την εγκατάσταση ενδέχεται να προκαλέσουν προσωρινά προβλήματα εκτύπωσης.
- Εάν μεταφέρετε τον εκτυπωτή, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να αποφύγετε τη διαρροή μελάνης ή άλλη βλάβη του εκτυπωτή:
  - Βεβαιωθείτε ότι έχετε απενεργοποιήσει τον εκτυπωτή πατώντας το κουμπί  (Λειτουργία). Περιμένετε μέχρι να σταματήσουν όλοι οι ήχοι από την κίνηση των εσωτερικών εξαρτημάτων του εκτυπωτή, προτού τον αποσυνδέσετε.
  - Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφήσει τα δοχεία τοποθετημένα.
  - Ο εκτυπωτής πρέπει να μεταφέρεται σε οριζόντια θέση και όχι τοποθετημένος στο πλάι, την πίσω, την μπροστινή ή την επάνω πλευρά.


### Σχετικά θέματα

- [Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης](#)

## Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης


Μπορείτε να ελέγξετε τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης από το λογισμικό του εκτυπωτή ή από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.


### Για να ελέγξετε τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή


- ▲ Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  (Μελάνη) για να ελέγξετε τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης.

### Για να ελέγξετε τα επίπεδα μελάνης από το λογισμικό του εκτυπωτή (Windows)

1. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP.
2. Στο λογισμικό του εκτυπωτή, επιλέξτε **Εκτιμώμενα επίπεδα** στο επάνω μέρος του παραθύρου.




 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι προειδοποιήσεις και οι δείκτες επιπέδων μελάνης παρέχουν εκτιμήσεις αποκλειστικά για λόγους προγραμματισμού. Όταν λάβετε μια προειδοποίηση χαμηλών επιπέδων μελάνης, φροντίστε να έχετε διαθέσιμο ένα ανταλλακτικό δοχείο για να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στην εκτύπωση. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης μέχρι να σας ζητηθεί.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν έχετε τοποθετήσει ένα ξαναγεμισμένο ή ανακατασκευασμένο δοχείο μελάνης ή ένα δοχείο που έχει χρησιμοποιηθεί σε άλλο εκτυπωτή, ο δείκτης επιπέδου μελάνης μπορεί να μην είναι ακριβής ή να μην είναι διαθέσιμος.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Κατά τη διαδικασία εκτύπωσης χρησιμοποιείται μελάνη με πολλούς και διαφορετικούς τρόπους, όπως για τη διαδικασία προετοιμασίας, η οποία προετοιμάζει τον εκτυπωτή και τα δοχεία μελάνης για εκτύπωση, καθώς και για τη συντήρηση της κεφαλής εκτύπωσης, η οποία διατηρεί τα ακροφύσια καθαρά και τη ροή της μελάνης ομαλή. Επίσης, μετά τη χρήση του δοχείου μελάνης, παραμένει σε αυτό κάποιο υπόλειμμα μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [www.hp.com/go/inkusage](http://www.hp.com/go/inkusage).

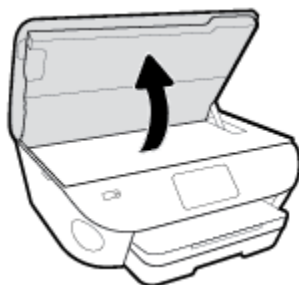
## Αντικατάσταση των δοχείων

Εάν δεν διαθέτετε ανταλλακτικά δοχεία για τον εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα [Παραγγελία δοχείων](#).

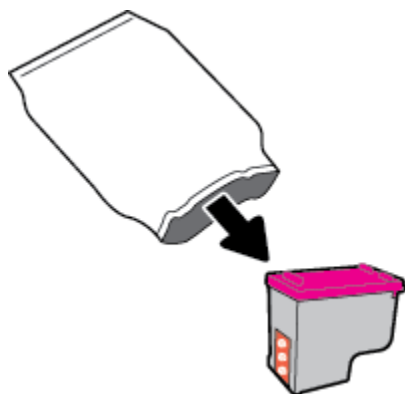
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αυτή τη στιγμή, ορισμένα τμήματα της τοποθεσίας της HP στο web είναι διαθέσιμα μόνο στα Αγγλικά.
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Δεν είναι διαθέσιμα όλα τα δοχεία σε όλες τις χώρες/περιοχές.
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση των χρησιμοποιημένων αναλώσιμων μελάνης, ανατρέξτε στην ενότητα [Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων για εκτυπωτές ψεκασμού HP](#).

### Για να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης

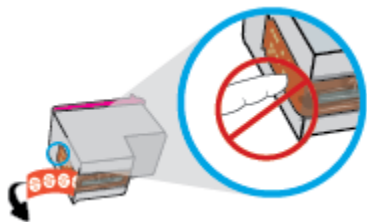
1. Ελέγξτε ότι η συσκευή λειτουργεί.
2. Αφαιρέστε το παλιό δοχείο.
  - α. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης.



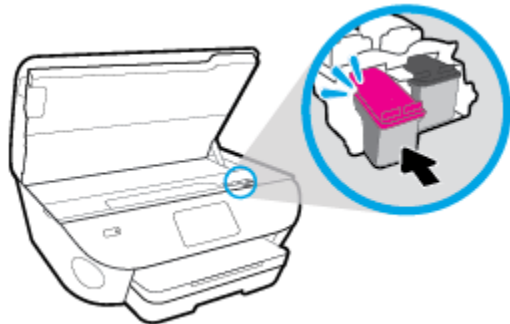
- β. Αφαιρέστε το δοχείο από την υποδοχή.
3. Τοποθετήστε το νέο δοχείο.
  - α. Αφαιρέστε το δοχείο από τη συσκευασία.



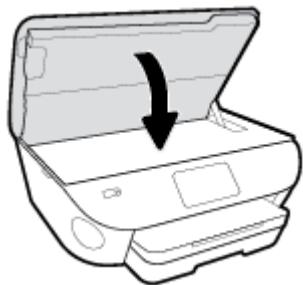
- β. Αφαιρέστε την πλαστική ταινία χρησιμοποιώντας την προεξοχή.




- γ. Σπρώξτε το καινούριο δοχείο στην υποδοχή μέχρι να ασφαλίσει κάνοντας το χαρακτηριστικό ήχο (κλικ).



4. Κλείστε τη θύρα πρόσβασης στα δοχεία μελάνης.



 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Κατά την εκτύπωση εγγράφου μετά την τοποθέτηση νέου δοχείου, το HP λογισμικό του εκτυπωτή θα σας ζητήσει να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία.

## Παραγγελία δοχείων

Για να παραγγείλετε δοχεία, μεταβείτε στη διεύθυνση [www.hp.com](http://www.hp.com) . (Αυτή τη στιγμή, ορισμένα τμήματα της τοποθεσίας της HP στο web είναι διαθέσιμα μόνο στα Αγγλικά.) Η online παραγγελία δοχείων μελάνης δεν υποστηρίζεται σε όλες τις χώρες/περιοχές. Ωστόσο, πολλές χώρες έχουν πληροφορίες παραγγελίας μέσω τηλεφώνου, εντοπισμού τοπικών καταστημάτων και εκτύπωσης λίστας αγορών. Επιπλέον, μπορείτε να επισκεφτείτε τη σελίδα [www.hp.com/buy/supplies](http://www.hp.com/buy/supplies) για να βρείτε πληροφορίες σχετικά με την αγορά προϊόντων HP στη χώρα/περιοχή σας.

Χρησιμοποιείτε μόνο δοχεία αντικατάστασης που έχουν τον ίδιο αριθμό δοχείου με το δοχείο μελάνης που αντικαθιστάτε. Μπορείτε να βρείτε τον αριθμό δοχείου στα ακόλουθα σημεία:

- Στον ενσωματωμένο web server, κάνοντας κλικ στην καρτέλα **Εργαλεία** και επιλέγοντας **Κατάσταση αναλώσιμων** στην ενότητα **Πληροφορίες προϊόντος**. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ενσωματωμένος web server](#).
- Στην ετικέτα του δοχείου που αντικαθιστάτε.
- Σε ένα αυτοκόλλητο στο εσωτερικό του εκτυπωτή. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης στα δοχεία για να εντοπίσετε το αυτοκόλλητο.



---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το δοχείο **Setup** που συνοδεύει τον εκτυπωτή δεν διατίθεται για ξεχωριστή αγορά.

---

## Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία ενός δοχείου μελάνης

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία ενός δοχείου για να χρησιμοποιήσετε τον HP ENVY Photo 7800 series με ένα μόνο δοχείο. Η λειτουργία ενός δοχείου μελάνης ενεργοποιείται όταν αφαιρείτε κάποιο δοχείο από τον φορέα των δοχείων. Κατά τη λειτουργία με ένα δοχείο μελάνης, ο εκτυπωτής μπορεί να αντιγράψει έγγραφα και φωτογραφίες και να εκτυπώνει εργασίες από τον υπολογιστή.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Όταν χρησιμοποιείτε τον HP ENVY Photo 7800 series σε λειτουργία μεμονωμένης μελάνης, εμφανίζεται ένα μήνυμα στην οθόνη του εκτυπωτή. Εάν εμφανιστεί το μήνυμα ενώ υπάρχουν εγκατεστημένα δύο δοχεία στον εκτυπωτή, βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει την προστατευτική πλαστική ταινία και από τα δύο δοχεία. Όταν η πλαστική ταινία καλύπτει τις επαφές του δοχείου, ο εκτυπωτής δεν μπορεί να εντοπίσει ότι το δοχείο είναι τοποθετημένο.

### Έξοδος από τη λειτουργία με ένα δοχείο μελάνης

- Για έξοδο από τη λειτουργία ενός δοχείου μελάνης, τοποθετήστε δύο δοχεία στον HP ENVY Photo 7800 series.

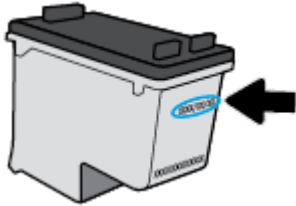
## Αποθήκευση αναλωσίμων εκτύπωσης

Τα δοχεία μπορούν να παραμείνουν στον εκτυπωτή για μεγάλα χρονικά διαστήματα. Ωστόσο, για να διασφαλίσετε τη βέλτιστη κατάσταση των δοχείων, απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή με τον ενδεδειγμένο τρόπο όταν δεν τον χρησιμοποιείτε. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Απενεργοποίηση του εκτυπωτή](#).

## Πληροφορίες εγγύησης δοχείου

Η εγγύηση των δοχείων μελάνης HP ισχύει όταν το δοχείο χρησιμοποιείται στη συσκευή εκτύπωσης HP για την οποία προορίζεται. Η εγγύηση δεν καλύπτει δοχεία HP που έχουν ξαναγεμιστεί, ανακατασκευαστεί, τροποποιηθεί, χρησιμοποιηθεί με λάθος τρόπο ή αλλοιωθεί.

Κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης, το δοχείο καλύπτεται εφόσον δεν έχει εξαντληθεί η μελάνη HP και δεν έχει λήξει η ημερομηνία της εγγύησης. Η ημερομηνία λήξης της εγγύησης, σε μορφή ΕΕΕΕ/ΜΜ, αναγράφεται στο δοχείο ως εξής:



Για να βρείτε αντίγραφο της Δήλωσης περιορισμένης εγγύησης της HP για τον εκτυπωτή, ανατρέξτε στην έντυπη τεκμηρίωση που συνοδεύει τη συσκευή.



---

## 8 Ρύθμιση δικτύου


Πρόσθετες ρυθμίσεις για προχωρημένους είναι διαθέσιμες στην αρχική σελίδα του εκτυπωτή (ενσωματωμένος web server ή EWS). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ενσωματωμένος web server](#).


Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Ρύθμιση του εκτυπωτή για ασύρματη επικοινωνία](#)
- [Αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου](#)
- [Χρήση του Wi-Fi Direct](#)

# Ρύθμιση του εκτυπωτή για ασύρματη επικοινωνία

- [Πριν ξεκινήσετε](#)
- [Εγκατάσταση του εκτυπωτή στο ασύρματο δίκτυο](#)
- [Αλλαγή του τύπου σύνδεσης](#)
- [Έλεγχος ασύρματης σύνδεσης](#)
- [Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της ασύρματης λειτουργίας του εκτυπωτή](#)

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αν αντιμετωπίζετε προβλήματα με τη σύνδεση του εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα [Προβλήματα δικτύου και σύνδεσης](#).

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση και τη χρήση του εκτυπωτή μέσω ασύρματης σύνδεσης, επισκεφτείτε το HP Wireless Printing Center ( [www.hp.com/go/wirelessprinting](http://www.hp.com/go/wirelessprinting) ).

## Πριν ξεκινήσετε

Βεβαιωθείτε για τα παρακάτω:

- Ο εκτυπωτής δεν είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο με καλώδιο Ethernet.
- Το ασύρματο δίκτυο είναι ρυθμισμένο και λειτουργεί σωστά.
- Ο εκτυπωτής και οι υπολογιστές που τον χρησιμοποιούν βρίσκονται στο ίδιο δίκτυο (δευτερεύον δίκτυο).

Κατά τη σύνδεση του εκτυπωτή, μπορεί να σας ζητηθεί να εισαγάγετε το όνομα του ασύρματου δικτύου (SSID) και έναν κωδικό πρόσβασης για το ασύρματο δίκτυο.

- Το όνομα ασύρματου δικτύου είναι το όνομα του ασύρματου δικτύου σας.
- Ο κωδικός πρόσβασης ασύρματης σύνδεσης αποτρέπει τρίτους από την σύνδεση στο ασύρματο δίκτυο χωρίς την άδειά σας. Ανάλογα με το επίπεδο ασφάλειας που απαιτείται, το ασύρματο δίκτυο μπορεί να χρησιμοποιεί είτε φράση πρόσβασης WPA είτε κλειδί WEP.


Εάν δεν αλλάξατε το όνομα δικτύου ή τη φράση πρόσβασης ασφαλείας μετά την εγκατάσταση του ασύρματου δικτύου, οι πληροφορίες αυτές πολλές φορές βρίσκονται στο πίσω ή πλαϊνό μέρος του ασύρματου δρομολογητή.



Εάν δεν μπορείτε να βρείτε το όνομα δικτύου ή τον κωδικό πρόσβασης ασφαλείας και δεν μπορείτε να θυμηθείτε τις πληροφορίες αυτές, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει τον υπολογιστή ή τον ασύρματο δρομολογητή σας. Εάν εξακολουθείτε να μην βρίσκετε αυτές τις πληροφορίες, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου ή το άτομο που εγκατέστησε το ασύρματο δίκτυο.

## Εγκατάσταση του εκτυπωτή στο ασύρματο δίκτυο

### Για ρύθμιση από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

Χρησιμοποιήστε τον οδηγό ρύθμισης ασύρματης σύνδεσης στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να ρυθμίσετε την ασύρματη λειτουργία.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Προτού συνεχίσετε, διαβάστε τη λίστα στην ενότητα [Πριν ξεκινήσετε](#).

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  (Ασύρματη σύνδεση).
2. Πατήστε  ( Ρυθμίσεις ).
3. Πατήστε **Ρυθμίσεις ασύρματης λειτουργίας**.
4. Πατήστε **Οδηγός ρύθμισης ασύρματης σύνδεσης ή Wi-Fi Protected Setup**.
5. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.

Εάν χρησιμοποιείτε ήδη τον εκτυπωτή με άλλου τύπου σύνδεση, όπως π.χ. σύνδεση USB, ακολουθήστε τις οδηγίες που δίνονται στην ενότητα [Αλλαγή του τύπου σύνδεσης](#) για να εγκαταστήσετε τον εκτυπωτή στο ασύρματο δίκτυό σας.

### Για ρύθμιση με χρήση της εφαρμογής HP Smart

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το HP Smart για να συνδέσετε τον εκτυπωτή στο ασύρματο δίκτυό σας. Η εφαρμογή HP Smart υποστηρίζεται σε συσκευές iOS, Android και Windows. Για πληροφορίες σχετικά με αυτή την εφαρμογή, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή HP Smart για εκτύπωση, σάρωση και αντιμετώπιση προβλημάτων από συσκευές iOS, Android ή Windows 10](#).

1. Εάν χρησιμοποιείτε φορητή συσκευή iOS ή Android, βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία Bluetooth είναι ενεργοποιημένη. (Το HP Smart χρησιμοποιεί τη λειτουργία Bluetooth προκειμένου η διαδικασία ρύθμισης να γίνεται πιο γρήγορα και πιο εύκολα στις φορητές συσκευές iOS και Android.)



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το HP Smart χρησιμοποιεί τη λειτουργία Bluetooth μόνο για τη ρύθμιση του εκτυπωτή. Δεν υποστηρίζεται η εκτύπωση μέσω Bluetooth.

2. Ανοίξτε την εφαρμογή HP Smart.
3. **Windows:** Στην αρχική οθόνη, κάντε κλικ ή πατήστε **Ρύθμιση νέου εκτυπωτή** και ακολουθήστε τις οδηγίες για να προσθέσετε έναν εκτυπωτή στο δίκτυό σας.

**iOS/Android:** Στην αρχική οθόνη, πατήστε στο εικονίδιο "συν" και μετά πατήστε **Προσθήκη εκτυπωτή**. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να προσθέσετε έναν εκτυπωτή στο δίκτυό σας.

### Αλλαγή του τύπου σύνδεσης

Αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό εκτυπωτή HP και συνδέσετε τον εκτυπωτή στον υπολογιστή σας ή σε ένα δίκτυο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό για να αλλάξετε τον τύπο σύνδεσης (για παράδειγμα, από σύνδεση USB σε ασύρματη σύνδεση).



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν συνδέσετε καλώδιο Ethernet απενεργοποιείται η ασύρματη σύνδεση του εκτυπωτή.

### Για να αλλάξετε τη σύνδεση από Ethernet σε ασύρματη (Windows)

1. Αποσυνδέστε το καλώδιο Ethernet από τον εκτυπωτή.
2. Εκτελέστε τον Οδηγό ρύθμισης ασύρματης σύνδεσης για να δημιουργήσετε ασύρματη σύνδεση. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Εγκατάσταση του εκτυπωτή στο ασύρματο δίκτυο](#).

## Για να αλλάξετε από σύνδεση USB σε ασύρματο δίκτυο (Windows)

Προτού συνεχίσετε, διαβάστε τη λίστα στην ενότητα [Πριν ξεκινήσετε](#).

1. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εργαλεία**.
3. Επιλέξτε **Εγκατάσταση & λογισμικό συσκευής**.
4. Επιλέξτε **Μετατροπή σύνδεσης συσκευής από USB σε ασύρματη**. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

## Για να αλλάξετε από σύνδεση USB σε ασύρματο δίκτυο χρησιμοποιώντας την εφαρμογή HP Smart σε υπολογιστή με Windows 10 (Windows)

1. Πριν συνεχίσετε, βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής και ο εκτυπωτής πληρούν τα παρακάτω:
  - Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος με τον υπολογιστή μέσω καλωδίου USB.
  - Ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο δίκτυο.
2. Ανοίξτε την εφαρμογή HP Smart. Για πληροφορίες σχετικά με το άνοιγμα της εφαρμογής σε υπολογιστή με Windows 10, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή HP Smart για εκτύπωση, σάρωση και αντιμετώπιση προβλημάτων από συσκευές iOS, Android ή Windows 10](#).
3. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι επιλεγμένος.



**ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Εάν θέλετε να επιλέξετε διαφορετικό εκτυπωτή, επιλέξτε το εικονίδιο του εκτυπωτή στη γραμμή εργαλείων στην αριστερή πλευρά της οθόνης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Επιλογή διαφορετικού εκτυπωτή** για να δείτε όλους τους διαθέσιμους εκτυπωτές.

4. Επιλέξτε **Περισσότερα** όταν στο πάνω μέρος της αρχικής οθόνης της εφαρμογής δείτε το μήνυμα "Κάντε την εκτύπωση ευκολότερη συνδέοντας τον εκτυπωτή σας ασύρματα".

## Για να αλλάξετε από σύνδεση USB ή Ethernet σε ασύρματη σύνδεση (OS X και macOS)

1. Αποσυνδέστε το καλώδιο USB ή Ethernet από τον εκτυπωτή.
2. Επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις δικτύου του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Επαναφορά εργοστασιακών προεπιλογών και ρυθμίσεων](#).
3. Λάβετε την πιο πρόσφατη έκδοση του HP Easy Start από τη διεύθυνση 123.hp.com.
4. Ανοίξτε το HP Easy Start και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να συνδέσετε τον εκτυπωτή σας.



Μάθετε περισσότερα σχετικά με το πώς μπορείτε να αλλάξετε μια σύνδεση USB σε ασύρματη σύνδεση. [Για περισσότερες πληροφορίες, κάντε κλικ εδώ για να συνδεθείτε online](#). Επί του παρόντος, η τοποθεσία web μπορεί να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις γλώσσες.

## Για να αλλάξετε από ασύρματη σύνδεση σε σύνδεση USB ή Ethernet (Windows)

- Συνδέστε το καλώδιο USB ή Ethernet στον εκτυπωτή.



## Για να αλλάξετε από ασύρματη σύνδεση σε σύνδεση USB ή Ethernet (OS X και macOS)

1. Ανοίξτε το **Προτιμήσεις συστήματος**.
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές & σαρωτές**.
3. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας στο αριστερό τμήμα παραθύρου και κάντε κλικ στο σύμβολο "-" στο κάτω μέρος της λίστας. Κάντε το ίδιο με την καταχώριση του φαξ, εάν υπάρχει για την τρέχουσα σύνδεση.
4. Συνδέστε τον εκτυπωτή στον υπολογιστή ή το δίκτυό σας με ένα καλώδιο USB ή Ethernet.
5. Κάντε κλικ στο σύμβολο + κάτω από τη λίστα εκτυπωτών στα αριστερά.
6. Επιλέξτε τον νέο εκτυπωτή από τη λίστα.
7. Επιλέξτε το όνομα μοντέλου του εκτυπωτή σας από το αναδυόμενο μενού **Χρήση**.
8. Κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη**.

## Έλεγχος ασύρματης σύνδεσης


Εκτυπώστε την αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας για πληροφορίες σχετικά με την ασύρματη σύνδεση του εκτυπωτή. Η αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας παρέχει πληροφορίες για την κατάσταση, τη διεύθυνση υλικού (MAC) και τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή. Αν υπάρχει πρόβλημα στην ασύρματη σύνδεση ή αν μια προσπάθεια ασύρματης σύνδεσης αποτύχει, η αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας παρέχει διαγνωστικές πληροφορίες. Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο, η αναφορά ελέγχου εμφανίζει λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις του δικτύου.



Για να εκτυπώσετε την αναφορά ελέγχου ασύρματου δικτύου

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων, πατήστε  (το κουμπί Ασύρματη σύνδεση) και, στη συνέχεια, πατήστε  (**Ρυθμίσεις**).
2. Πατήστε **Εκτύπωση αναφορών**.
3. Πατήστε **Αναφορά ελέγχου ασύρματης σύνδεσης**.

## Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της ασύρματης λειτουργίας του εκτυπωτή

Η μπλε φωτεινή ένδειξη της ασύρματης λειτουργίας στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή είναι αναμμένη όταν η ασύρματη λειτουργία του εκτυπωτή είναι ενεργοποιημένη.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν συνδέσετε καλώδιο Ethernet στον εκτυπωτή, η ασύρματη λειτουργία απενεργοποιείται αυτόματα και η αντίστοιχη φωτεινή ένδειξη σβήνει.

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων, πατήστε  (το κουμπί Ασύρματη σύνδεση) και, στη συνέχεια, πατήστε  (**Ρυθμίσεις**).
2. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις ασύρματης λειτουργίας**.
3. Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του **Wireless**




## Αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου

Μπορείτε να ρυθμίσετε και να διαχειριστείτε την ασύρματη σύνδεση του εκτυπωτή καθώς και να εκτελέσετε διάφορες εργασίες διαχείρισης δικτύου, από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Οι εργασίες αυτές περιλαμβάνουν προβολή και αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου, επαναφορά προεπιλογών δικτύου και ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση ασύρματης λειτουργίας.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Παρέχονται ρυθμίσεις δικτύου για τη διευκόλυνσή σας. Ωστόσο, εάν δεν είστε προχωρημένος χρήστης, καλό θα είναι να μην αλλάξετε κάποιες από αυτές τις ρυθμίσεις (όπως είναι η ταχύτητα σύνδεσης, οι ρυθμίσεις IP, η προεπιλεγμένη πύλη και οι ρυθμίσεις τείχους προστασίας).


### Για να εκτυπώσετε τις ρυθμίσεις δικτύου

Κάντε ένα από τα εξής:

- Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων. Πατήστε  (Ασύρματη σύνδεση) ή  (Ethernet) για να εμφανίσετε την οθόνη κατάστασης δικτύου. Πατήστε **Εκτύπωση λεπτ.** για να εκτυπώσετε τη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου.
- Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων, πατήστε  (**Ρύθμιση**), πατήστε **Αναφορές** και έπειτα πατήστε **Σελίδα διαμόρφωσης δικτύου..**

### Για να ρυθμίσετε την ταχύτητα σύνδεσης


Μπορείτε να αλλάξετε την ταχύτητα με την οποία μεταδίδονται τα δεδομένα μέσω δικτύου. Η προεπιλογή είναι **Αυτόματα**.

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων, πατήστε  (**Ρύθμιση**) και, στη συνέχεια, πατήστε **Ρύθμιση δικτύου**.
2. Πατήστε **Ρυθμίσεις Ethernet**.
3. Επιλέξτε **Σύνθετες ρυθμίσεις**.
4. Πατήστε **Ταχύτητα σύνδεσης**.
5. Επιλέξτε την ταχύτητα σύνδεσης που αντιστοιχεί στο υλικό δικτύου.


### Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις IP

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση IP για τις ρυθμίσεις IP είναι **Αυτόματα**, η οποία ορίζει τις ρυθμίσεις IP αυτόματα. Εάν είστε προχωρημένος χρήστης και θέλετε να χρησιμοποιήσετε διαφορετικές ρυθμίσεις (όπως είναι η διεύθυνση IP, η μάσκα υποδικτύου ή η προεπιλεγμένη πύλη), μπορείτε να τις αλλάξετε με μη αυτόματο τρόπο.

**💡 ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Προτού ορίσετε μια μη αυτόματη διεύθυνση IP, συνιστάται πρώτα να συνδέσετε τον εκτυπωτή στο δίκτυο χρησιμοποιώντας την αυτόματη λειτουργία. Με αυτόν τον τρόπο, ο δρομολογητής διαμορφώνει τον εκτυπωτή με άλλες απαραίτητες ρυθμίσεις, όπως η μάσκα υποδικτύου, η προεπιλεγμένη πύλη και η διεύθυνση DNS.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Να είστε προσεκτικοί κατά τη μη αυτόματη εκχώρηση διεύθυνσης IP. Εάν εισαγάγετε μη έγκυρη διεύθυνση IP κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης, τα στοιχεία του δικτύου δεν θα μπορούν να συνδεθούν με τον εκτυπωτή.

---

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων, πατήστε  ( **Ρύθμιση** ) και, στη συνέχεια, πατήστε **Ρύθμιση δικτύου**.
2. Πατήστε **Ρυθμίσεις Ethernet** ή **Ρυθμ. ασύρμ. σύνδ..**
3. Επιλέξτε **Σύνθετες ρυθμίσεις**.
4. Πατήστε **Ρυθμίσεις IP**.

Εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας προειδοποιεί ότι η αλλαγή της διεύθυνσης IP καταργεί τον εκτυπωτή από το δίκτυο. Πατήστε **OK** για να συνεχίσετε.

5. Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις με μη αυτόματο τρόπο, πατήστε **Μη αυτόματα (Στατικό)** και εισαγάγετε τις κατάλληλες πληροφορίες για τις παρακάτω ρυθμίσεις:
  - **Διεύθυνση IP**
  - **Μάσκα subnet**
  - **Προεπιλεγμένη πύλη**
  - **Διεύθυνση DNS**
6. Εισαγάγετε τις αλλαγές και πατήστε **Εφαρμογή**.



## Χρήση του Wi-Fi Direct


Με την Wi-Fi Direct μπορείτε να εκτυπώνετε ασύρματα από υπολογιστή, smartphone, tablet ή άλλη συσκευή με δυνατότητα ασύρματης σύνδεσης, χωρίς να χρειάζεται να συνδεθείτε σε κάποιο υπάρχον ασύρματο δίκτυο.

### Οδηγίες χρήσης του Wi-Fi Direct



- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής ή η φορητή συσκευή σας διαθέτει το απαραίτητο λογισμικό.
  - Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή, βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό εκτυπωτή HP.  
Εάν δεν έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό εκτυπωτή HP στον υπολογιστή, πραγματοποιήστε πρώτα σύνδεση στο Wi-Fi Direct και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το λογισμικό του εκτυπωτή. Όταν σας ζητηθεί από το λογισμικό του εκτυπωτή, επιλέξτε **Ασύρματα** στον τύπο σύνδεσης.
  - Εάν χρησιμοποιείτε φορητή συσκευή, βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει μια συμβατή εφαρμογή εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη φορητή εκτύπωση, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile\\_printing\\_apps.html](http://www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html).
- Βεβαιωθείτε ότι η Wi-Fi Direct του εκτυπωτή είναι ενεργοποιημένη.
- Είναι δυνατή η χρήση της ίδιας σύνδεσης για Wi-Fi Direct από έως και πέντε υπολογιστές ή φορητές συσκευές.
- Η Wi-Fi Direct μπορεί να χρησιμοποιηθεί ενώ ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή μέσω καλωδίου USB ή σε δίκτυο μέσω ασύρματης σύνδεσης.
- Η Wi-Fi Direct δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύνδεση υπολογιστή, φορητής συσκευής ή εκτυπωτή στο Internet.

### Για να ενεργοποιήσετε το Wi-Fi Direct

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  (Wi-Fi Direct).
2. Πατήστε  ( **Ρυθμίσεις** ).
3. Εάν στην οθόνη φαίνεται ότι η Wi-Fi Direct είναι **Σβηστή** , πατήστε **Wi-Fi Direct** για να την ενεργοποιήσετε.

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε το Wi-Fi Direct από τον EWS. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον ενσωματωμένο web server (EWS), ανατρέξτε στην ενότητα [Ενσωματωμένος web server](#).

### Για να αλλάξετε μέθοδο σύνδεσης

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  (Wi-Fi Direct).
2. Πατήστε  ( **Ρυθμίσεις** ).
3. Πατήστε **Μέθοδος σύνδεσης** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Αυτόματα** ή **Μη αυτόματα**.



## Για να εκτυπώσετε από φορητή συσκευή με δυνατότητα ασύρματης σύνδεσης που υποστηρίζει την Wi-Fi Direct

Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει την πιο πρόσφατη έκδοση της Προσθήκης υπηρεσίας εκτύπωσης HP στη φορητή συσκευή σας. Μπορείτε να κατεβάσετε αυτή την προσθήκη από το κατάστημα εφαρμογών Google Play.

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει την Wi-Fi Direct στον εκτυπωτή.
2. Ενεργοποιήστε την Wi-Fi Direct στη φορητή συσκευή σας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει τη φορητή συσκευή.
3. Στη φορητή συσκευή σας, επιλέξτε ένα έγγραφο από μια εφαρμογή με δυνατότητα εκτύπωσης και επιλέξτε την επιλογή εκτύπωσης.

Εμφανίζεται με λίστα με τους διαθέσιμους εκτυπωτές.

4. Από τη λίστα αυτή επιλέξτε το όνομα Wi-Fi Direct που εμφανίζεται, όπως DIRECT-\*\*- HP ENVY Photo-7800 (όπου \*\* οι μοναδικοί χαρακτήρες που προσδιορίζουν τον εκτυπωτή σας) για να συνδεθείτε με τη φορητή σας συσκευή.

Αν η φορητή συσκευή δεν συνδεθεί αυτόματα με τον εκτυπωτή, ακολουθήστε τις οδηγίες στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να την συνδέσετε με τον εκτυπωτή. Εάν εμφανιστεί κάποιος κωδικός PIN στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, εισαγάγετε τον κωδικό PIN στη φορητή συσκευή.

Όταν η φορητή συσκευή συνδεθεί επιτυχώς με τον εκτυπωτή, ο εκτυπωτής θα αρχίσει να εκτυπώνει.

## Για να εκτυπώσετε από φορητή συσκευή με δυνατότητα ασύρματης σύνδεσης που δεν υποστηρίζει το Wi-Fi Direct

Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει μια συμβατή εφαρμογή εκτύπωσης στη φορητή συσκευή σας. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την τοποθεσία web HP Mobile Printing στη διεύθυνση [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting). Εάν δεν υπάρχει έκδοση της τοποθεσίας web για τη χώρα/περιοχή σας ή στη γλώσσα σας, μπορεί να ανατρέξετε στην τοποθεσία HP Mobile Printing μιας άλλης χώρας/περιοχής ή σε μια άλλη γλώσσα.

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει την Wi-Fi Direct στον εκτυπωτή.
2. Ενεργοποιήστε τη σύνδεση Wi-Fi στη φορητή συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει τη φορητή συσκευή.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν η φορητή συσκευή δεν υποστηρίζει Wi-Fi, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την Wi-Fi Direct.

3. Από τη φορητή συσκευή, συνδεθείτε σε νέο δίκτυο. Ακολουθήστε τη διαδικασία που ακολουθείτε συνήθως για να συνδεθείτε σε νέο ασύρματο δίκτυο ή ενεργό σημείο. Στη λίστα ασύρματων δικτύων επιλέξτε το όνομα του Wi-Fi Direct, όπως π.χ. DIRECT-\*\*- HP ENVY Photo-7800 (όπου \*\* είναι οι δύο μοναδικοί χαρακτήρες που προσδιορίζουν τον εκτυπωτή σας).

Όταν σας ζητηθεί, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης του Wi-Fi Direct.

4. Εκτυπώστε το έγγραφό σας.

## Για να εκτυπώσετε από υπολογιστή με δυνατότητα ασύρματης σύνδεσης (Windows)

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει την Wi-Fi Direct στον εκτυπωτή.
2. Ενεργοποιήστε τη σύνδεση Wi-Fi του υπολογιστή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει τον υπολογιστή.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν ο υπολογιστής δεν υποστηρίζει Wi-Fi, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την Wi-Fi Direct.

3. Από τον υπολογιστή, συνδεθείτε σε νέο δίκτυο. Ακολουθήστε τη διαδικασία που ακολουθείτε συνήθως για να συνδεθείτε σε νέο ασύρματο δίκτυο ή ενεργό σημείο. Στη λίστα ασύρματων δικτύων επιλέξτε το όνομα του Wi-Fi Direct, όπως π.χ. DIRECT-\*\*- HP ENVY Photo-7800 (όπου \*\* είναι οι δύο μοναδικοί χαρακτήρες που προσδιορίζουν τον εκτυπωτή σας).

Όταν σας ζητηθεί, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης του Wi-Fi Direct.

4. Εάν η εγκατάσταση και η σύνδεση του εκτυπωτή στον υπολογιστή έχουν γίνει μέσω ασύρματου δικτύου, προχωρήστε στο βήμα 5. Εάν ο εκτυπωτής έχει εγκατασταθεί και συνδεθεί στον υπολογιστή μέσω καλωδίου USB, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας την σύνδεση Wi-Fi Direct.

α. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).

β. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εργαλεία**.

γ. Επιλέξτε **Εγκατάσταση & λογισμικό συσκευής** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Σύνδεση νέας συσκευής**.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν έχετε εγκαταστήσει τον εκτυπωτή μέσω USB και θέλετε να αλλάξετε σε σύνδεση Wi-Fi Direct, μην επιλέξετε τη ρύθμιση **Μετατροπή σύνδεσης συσκευής από USB σε ασύρματη**.

- δ. Όταν εμφανιστεί η οθόνη **Επιλογές σύνδεσης** του λογισμικού, επιλέξτε **Ασύρματη**.
  - ε. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας HP από τη λίστα των εκτυπωτών που εντοπίστηκαν.
  - ζ. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
5. Εκτυπώστε το έγγραφό σας.

## Για να εκτυπώσετε από υπολογιστή με δυνατότητα ασύρματης σύνδεσης (OS X και macOS)

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει την Wi-Fi Direct στον εκτυπωτή.
2. Ενεργοποιήστε το Wi-Fi στον υπολογιστή.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παρέχεται από την Apple.

3. Κάντε κλικ στο εικονίδιο Wi-Fi και επιλέξτε το όνομα της Wi-Fi Direct, όπως DIRECT-\*\*- HP ENVY Photo-7800 (όπου \*\* οι μοναδικοί χαρακτήρες που προσδιορίζουν τον εκτυπωτή σας).


Εάν η Wi-Fi Direct έχει ασφάλεια, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης όταν σας ζητηθεί.

4. Προσθέστε τον εκτυπωτή.

α. Ανοίξτε το **Προτιμήσεις συστήματος**.

β. Ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, επιλέξτε **Εκτυπωτές & σαρωτές**.

- γ. Κάντε κλικ στο σύμβολο + κάτω από τη λίστα εκτυπωτών στα αριστερά.
- δ. Στη λίστα με τους εκτυπωτές που εντοπίστηκαν, επιλέξτε τον εκτυπωτή (η λέξη “Bonjour” εμφανίζεται στη δεξιά στήλη δίπλα στο όνομα του εκτυπωτή) και κάντε κλικ στην επιλογή **Add** (Προσθήκη).

 [Κάντε κλικ εδώ](#) για online αντιμετώπιση προβλημάτων σχετικά με το Wi-Fi Direct ή για περισσότερη βοήθεια σχετικά με τη ρύθμιση του Wi-Fi Direct. Επί του παρόντος, η τοποθεσία web μπορεί να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις γλώσσες.

---

## 9 Εργαλεία διαχείρισης εκτυπωτή

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Η εφαρμογή HP Smart](#)
- [Εργαλειοθήκη \(Windows\)](#)
- [HP Utility \(OS X και macOS\)](#)
- [Ενσωματωμένος web server](#)

## Η εφαρμογή HP Smart

Η εφαρμογή HP Smart σας δίνει τη δυνατότητα να βλέπετε τρέχουσες πληροφορίες για τον εκτυπωτή και να ενημερώνετε τις ρυθμίσεις του. Μπορείτε να δείτε πληροφορίες για την κατάσταση των δοχείων μελάνης, τον εκτυπωτή και το δίκτυο. Μπορείτε, επίσης, να εκτυπώσετε αναφορές διαγνωστικού ελέγχου, να αποκτήσετε πρόσβαση σε εργαλεία ποιότητας εκτύπωσης, καθώς και να δείτε και να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εφαρμογή HP Smart, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή HP Smart για εκτύπωση, σάρωση και αντιμετώπιση προβλημάτων από συσκευές iOS, Android ή Windows 10](#).

## Εργαλειοθήκη (Windows)

Η Εργαλειοθήκη παρέχει πληροφορίες συντήρησης για τον εκτυπωτή.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μπορείτε να εγκαταστήσετε την Εργαλειοθήκη μαζί με το λογισμικό του εκτυπωτή HP, εφόσον ο υπολογιστής πληροί τις απαιτήσεις συστήματος. Για πληροφορίες σχετικά με τις απαιτήσεις συστήματος, ανατρέξτε στην ενότητα [Προδιαγραφές προϊόντος](#).

### Για να ανοίξετε την Εργαλειοθήκη

1. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση, σάρωση & φαξ**.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Συντήρηση του εκτυπωτή**.

## HP Utility (OS X και macOS)

Το HP Utility περιέχει εργαλεία για τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων του εκτυπωτή, τη βαθμονόμηση του εκτυπωτή, τις ηλεκτρονικές παραγγελίες αναλωσίμων και την εύρεση πληροφοριών υποστήριξης στην τοποθεσία web.




**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι δυνατότητες που παρέχει το HP Utility ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τον επιλεγμένο εκτυπωτή.


Οι προειδοποιήσεις και οι δείκτες επιπέδου μελάνης παρέχουν εκτιμήσεις αποκλειστικά για λόγους προγραμματισμού. Όταν μια ένδειξη στάθμης μελάνης είναι χαμηλή, φροντίστε να έχετε διαθέσιμο ένα ανταλλακτικό δοχείο για να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στην εκτύπωση. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης, εφόσον η ποιότητα εκτύπωσης είναι σε αποδεκτά επίπεδα.

Κάντε διπλό κλικ στο HP Utility που βρίσκεται στο φάκελο **HP**, στον φάκελο **Εφαρμογές** στο ανώτατο επίπεδο του σκληρού δίσκου.

## Ενσωματωμένος web server

Όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον ενσωματωμένο web server (EWS) του εκτυπωτή για να εμφανίσετε τις πληροφορίες κατάστασης, να αλλάξετε ρυθμίσεις και να διαχειριστείτε τον εκτυπωτή από τον υπολογιστή σας.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να προβάλετε ή να αλλάξετε ορισμένες ρυθμίσεις, μπορεί να χρειαστείτε κωδικό πρόσβασης.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μπορείτε να ανοίξετε και να χρησιμοποιήσετε τον ενσωματωμένο web server χωρίς να έχετε ενεργή σύνδεση στο Internet. Ωστόσο, κάποιες λειτουργίες δεν είναι διαθέσιμες.

- [Πληροφορίες για τα cookies](#)
- [Άνοιγμα του ενσωματωμένου web server](#)
- [Δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του ενσωματωμένου web server](#)

## Πληροφορίες για τα cookies

Ο Ενσωματωμένος web server (EWS) εγκαθιστά πολύ μικρά αρχεία κειμένου (cookies) στο σκληρό δίσκο σας όταν πραγματοποιείτε περιήγηση. Αυτά τα αρχεία επιτρέπουν στον EWS να αναγνωρίσει τον υπολογιστή κατά την επόμενη επίσκεψή σας. Για παράδειγμα, εάν έχετε ορίσει τη γλώσσα του EWS, το αρχείο cookie θυμάται ποια γλώσσα έχει επιλεγεί, έτσι ώστε την επόμενη φορά που ανοίγετε τον EWS, οι σελίδες να προβάλλονται στη συγκεκριμένη γλώσσα. Ορισμένα cookies (όπως το cookie που αποθηκεύει τις προτιμήσεις του πελάτη) παραμένουν αποθηκευμένα στον υπολογιστή μέχρι να τα διαγράψετε με μη αυτόματο τρόπο.

Μπορείτε να ρυθμίσετε το πρόγραμμα περιήγησης ώστε να αποδέχεται όλα τα cookies ή να σας προειδοποιεί κάθε φορά που παρέχεται ένα cookie έχοντας τη δυνατότητα να αποφασίζετε ποια cookies θα αποδεχτείτε και ποια θα απορρίψετε. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα περιήγησης για να καταργήσετε τα ανεπιθύμητα cookies.

Ανάλογα με τον εκτυπωτή, εάν απενεργοποιήσετε τα cookies, θα απενεργοποιήσετε και μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λειτουργίες:



- Χρήση ορισμένων οδηγιών ρύθμισης
- Αποθήκευση της ρύθμισης γλώσσας του προγράμματος περιήγησης του EWS
- Εξατομίκευση της Αρχική σελίδας του EWS

Για πληροφορίες σχετικά με το πώς μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις απορρήτου και των cookies και πώς μπορείτε να προβάλλετε ή να διαγράψετε τα cookies, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του προγράμματος περιήγησης web που χρησιμοποιείτε.

## Άνοιγμα του ενσωματωμένου web server

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στον ενσωματωμένο web server είτε μέσω του δικτύου είτε μέσω του Wi-Fi Direct.

### Για να ανοίξετε τον ενσωματωμένο web server μέσω δικτύου

1. Βρείτε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή του εκτυπωτή πατώντας  (Ασύρματη σύνδεση) ή  (Ethernet) ή εκτυπώνοντας τη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου.







**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο εκτυπωτής πρέπει να βρίσκεται σε δίκτυο και να διαθέτει διεύθυνση IP.

2. Σε ένα υποστηριζόμενο πρόγραμμα περιήγησης στο web στον υπολογιστή σας, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή που έχει εκχωρηθεί στον εκτυπωτή.

Για παράδειγμα, εάν η διεύθυνση IP είναι 123.123.123.123, πληκτρολογήστε την ακόλουθη διεύθυνση στο πρόγραμμα περιήγησης στο web: `http://123.123.123.123`.

### Για να ανοίξετε τον ενσωματωμένο web server μέσω της λειτουργίας Wi-Fi Direct

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  (Wi-Fi Direct).
2. Πατήστε  (Ρυθμίσεις).
3. Εάν στην οθόνη φαίνεται ότι το Wi-Fi Direct είναι **Σβηστή**, πατήστε **Wi-Fi Direct** και ενεργοποιήστε το.
4. Στον ασύρματο υπολογιστή, ενεργοποιήστε την ασύρματη λειτουργία, αναζητήστε το όνομα της λειτουργίας Wi-Fi Direct και συνδεθείτε. Για παράδειγμα: DIRECT-\*\*- HP ENVY Photo-7800 (όπου \*\* οι μοναδικοί χαρακτήρες που προσδιορίζουν τον εκτυπωτή σας).  
Όταν σας ζητηθεί, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης του Wi-Fi Direct.
5. Σε ένα υποστηριζόμενο πρόγραμμα περιήγησης στο web, πληκτρολογήστε την παρακάτω διεύθυνση: `http://192.168.223.1`.

## Δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του ενσωματωμένου web server

### Ελέγξτε τις ρυθμίσεις του δικτύου

- Βεβαιωθείτε ότι δεν χρησιμοποιείτε τηλεφωνικό καλώδιο ή αντεστραμμένο καλώδιο για τη σύνδεση του εκτυπωτή με το δίκτυο.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο δικτύου είναι σταθερά συνδεδεμένο με τον εκτυπωτή.
- Ελέγξτε ότι ο διανομέας, ο μεταγωγέας ή ο δρομολογητής του δικτύου είναι ενεργοποιημένοι και λειτουργούν σωστά.

### Ελέγξτε τον υπολογιστή



- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής που χρησιμοποιείτε είναι συνδεδεμένος στο ίδιο δίκτυο με αυτό του εκτυπωτή.


## Ελέγξτε το πρόγραμμα περιήγησης στο web

- Βεβαιωθείτε ότι το πρόγραμμα περιήγησης στο web πληροί τις ελάχιστες απαιτήσεις του συστήματος. Για πληροφορίες σχετικά με τις απαιτήσεις συστήματος, ανατρέξτε στην ενότητα [Προδιαγραφές προϊόντος](#).
- Εάν το πρόγραμμα περιήγησης στο web χρησιμοποιεί ρυθμίσεις διακομιστή μεσολάβησης για τη σύνδεση στο Internet, δοκιμάστε να απενεργοποιήσετε αυτές τις ρυθμίσεις. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει το πρόγραμμα περιήγησης στο web.
- Βεβαιωθείτε ότι η JavaScript και τα cookies είναι ενεργοποιημένα στο πρόγραμμα περιήγησης στο web. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει το πρόγραμμα περιήγησης στο web.

## Ελέγξτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή

- Βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση IP του εκτυπωτή είναι σωστή.


Για να βρείτε τη διεύθυνση IP, στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή κυλήστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης ώστε να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και έπειτα πατήστε  (Ασύρματη σύνδεση) ή  (Ethernet).

Για να λάβετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή εκτυπώνοντας μια σελίδα διαμόρφωσης δικτύου, στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων, πατήστε  ( **Ρύθμιση** ), πατήστε **Αναφορές** και, στη συνέχεια, πατήστε **Σελίδα διαμόρφωσης δικτύου**.

- Βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση IP είναι έγκυρη. Η διεύθυνση IP του εκτυπωτή έχει μορφή παρόμοια με τη διεύθυνση IP του δρομολογητή. Για παράδειγμα, η διεύθυνση IP του δρομολογητή μπορεί να είναι 192.168.0.1 ή 10.0.0.1 και η διεύθυνση IP του εκτυπωτή 192.168.0.5 ή 10.0.0.5.

Εάν η διεύθυνση IP του εκτυπωτή μοιάζει με την 169.254.XXX.XXX ή την 0.0.0.0, τότε ο εκτυπωτής δεν είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.

---

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Windows, μπορείτε να επισκεφθείτε την τοποθεσία online υποστήριξης της HP στο web, στη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Αυτή η τοποθεσία web παρέχει πληροφορίες και βοηθητικά προγράμματα που σας βοηθούν να διορθώσετε πολλά κοινά προβλήματα εκτυπωτή.

---

---

## 10 Επίλυση προβλημάτων

Οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται στην παρούσα ενότητα δίνουν λύσεις για συνηθισμένα προβλήματα. Εάν ο εκτυπωτής δεν λειτουργεί σωστά και αυτές οι υποδείξεις δεν επιλύουν το πρόβλημα, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε μία από τις υπηρεσίες υποστήριξης που αναφέρονται στην [Υποστήριξη HP](#) για να λάβετε βοήθεια.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Εμπλοκές και προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού](#)
- [Προβλήματα με τα δοχεία](#)
- [Προβλήματα εκτύπωσης](#)
- [Προβλήματα αντιγραφής](#)
- [Προβλήματα σάρωσης](#)
- [Προβλήματα φαξ](#)
- [Προβλήματα δικτύου και σύνδεσης](#)
- [Προβλήματα υλικού εκτυπωτή](#)
- [Λήψη βοήθειας από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή](#)
- [Λήψη βοήθειας από την εφαρμογή HP Smart](#)
- [Κατανόηση των αναφορών του εκτυπωτή](#)
- [Επίλυση προβλημάτων κατά τη χρήση των Υπηρεσιών Web](#)
- [Συντήρηση του εκτυπωτή](#)
- [Επαναφορά εργοστασιακών προεπιλογών και ρυθμίσεων](#)
- [Υποστήριξη HP](#)

# Εμπλοκές και προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού


Τι θέλετε να κάνετε;

## Απεμπλοκή χαρτιού

[Επίλυση προβλημάτων εμπλοκής χαρτιού](#)


Χρήση online οδηγού αντιμετώπισης προβλημάτων HP.

Οδηγίες για την αποκατάσταση της εμπλοκής στον εκτυπωτή ή τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων και επίλυση προβλημάτων σχετικά με το χαρτί ή την τροφοδοσία χαρτιού.


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο online οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων HP ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμος σε όλες τις γλώσσες.


## Διαβάστε τις γενικές οδηγίες στη "Βοήθεια" για την αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού

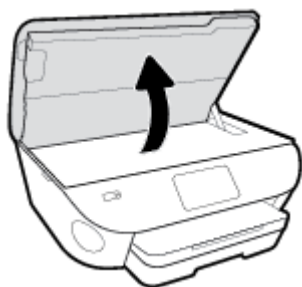
Οι εμπλοκές χαρτιού μπορούν να παρουσιαστούν σε πολλές περιοχές στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Προς αποφυγή ενδεχόμενης ζημιάς στην κεφαλή εκτύπωσης, επιλύστε τις εμπλοκές χαρτιού όσο το δυνατό συντομότερα.

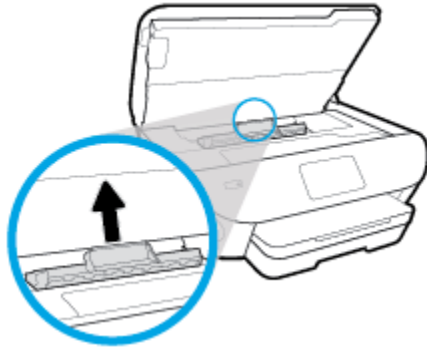
## Για να αποκαταστήσετε μια εσωτερική εμπλοκή χαρτιού

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην τραβάτε το μπλοκαρισμένο χαρτί από το μπροστινό μέρος του εκτυπωτή. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να αποκαταστήσετε την εμπλοκή. Εάν τραβήξετε το μπλοκαρισμένο χαρτί από το μπροστινό μέρος του υπολογιστή, αυτό μπορεί να σχιστεί με αποτέλεσμα να μείνουν κομμάτια στο εσωτερικό του εκτυπωτή. Αυτό θα μπορούσε να προκαλέσει περισσότερες εμπλοκές στο μέλλον.

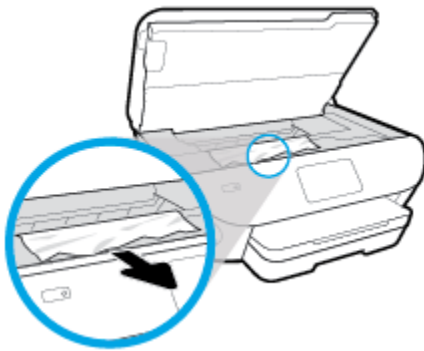
1. Πατήστε το κουμπί  (Λειτουργία) για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
2. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης στα δοχεία μελάνης.



3. Ελέγξτε τη διαδρομή χαρτιού στο εσωτερικό του εκτυπωτή.
  - α. Ανασηκώστε τη λαβή του καλύμματος της διαδρομής χαρτιού και αφαιρέστε το κάλυμμα.



- β.** Εντοπίστε τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί στο εσωτερικό του εκτυπωτή, πιάστε το και με τα δύο χέρια και τραβήξτε το προς τα εσάς.



- ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Εάν το χαρτί σχιστεί καθώς το αφαιρείτε από τους κυλίνδρους, ελέγξτε τους κυλίνδρους και τους τροχούς για τυχόν σχισμένα κομμάτια χαρτιού που μπορεί να έχουν παραμείνει στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

Εάν δεν αφαιρέσετε όλα τα κομμάτια χαρτιού από τον εκτυπωτή, είναι πιθανό να δημιουργηθούν περισσότερες εμπλοκές χαρτιού.

- γ.** Τοποθετήστε ξανά το κάλυμμα της διαδρομής χαρτιού ώστε να ασφαλίσει στη θέση του.
- 4.** Εάν το πρόβλημα δεν επιλυθεί, ελέγξτε την περιοχή του φορέα δοχείων μελάνης στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

- ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Όσο διαρκεί η διαδικασία, μην αγγίζετε το καλώδιο που είναι συνδεδεμένο στο φορέα των δοχείων μελάνης.

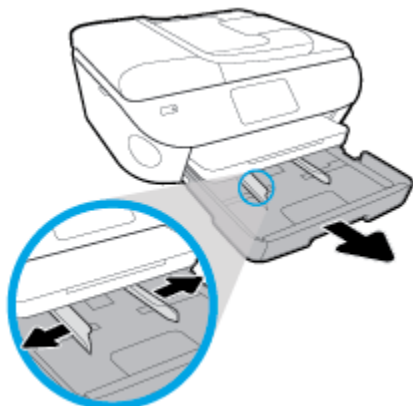
- α.** Εάν υπάρχει μπλοκαρισμένο χαρτί, μετακινήστε το φορέα στη δεξιά πλευρά του εκτυπωτή, πιάστε το μπλοκαρισμένο χαρτί και με τα δύο χέρια και τραβήξτε το προς το μέρος σας.

- ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Εάν το χαρτί σχιστεί καθώς το αφαιρείτε από τους κυλίνδρους, ελέγξτε τους κυλίνδρους και τους τροχούς για τυχόν σχισμένα κομμάτια χαρτιού που μπορεί να έχουν παραμείνει στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

Εάν δεν αφαιρέσετε όλα τα κομμάτια χαρτιού από τον εκτυπωτή, είναι πιθανό να δημιουργηθούν περισσότερες εμπλοκές χαρτιού.

- β.** Μετακινήστε το φορέα στην αριστερή πλευρά του εκτυπωτή και επαναλάβετε το προηγούμενο βήμα για να αφαιρέσετε τυχόν κομμάτια σχισμένου χαρτιού.
- 5.** Κλείστε τη θύρα πρόσβασης των δοχείων μελάνης.

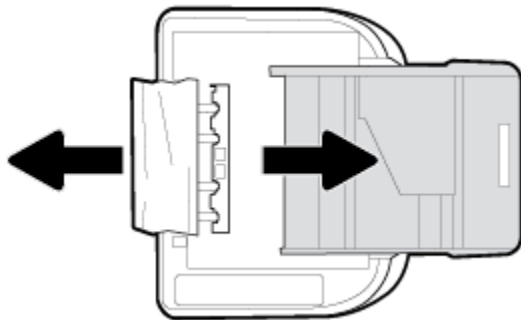
6. Εάν το πρόβλημα δεν επιλυθεί και πάλι, ελέγξτε την περιοχή του δίσκου.
- α. Τραβήξτε προς τα έξω το δίσκο εισόδου για να τον προεκτείνετε.




- β. Γυρίστε προσεκτικά τον εκτυπωτή στο πλάι έτσι ώστε να δείτε το κάτω μέρος του.
- γ. Ελέγξτε την κενή περιοχή στο εσωτερικό του εκτυπωτή όπου βρισκόταν ο δίσκος εισόδου. Εάν υπάρχει μπλοκαρισμένο χαρτί, πιάστε το και με τα δύο χέρια και τραβήξτε το προς τα εσάς.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Εάν το χαρτί σχιστεί καθώς το αφαιρείτε από τους κυλίνδρους, ελέγξτε τους κυλίνδρους και τους τροχούς για τυχόν σχισμένα κομμάτια χαρτιού που μπορεί να έχουν παραμείνει στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

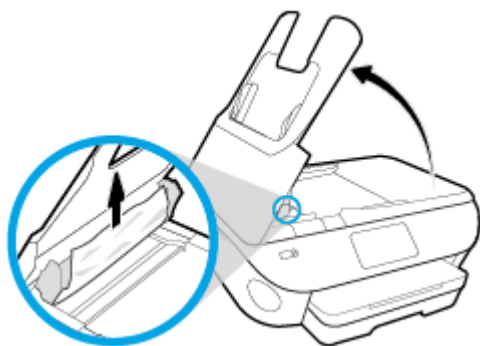
Εάν δεν αφαιρέσετε όλα τα κομμάτια χαρτιού από τον εκτυπωτή, υπάρχει πιθανότητα να δημιουργηθούν περισσότερες εμπλοκές χαρτιού.



- δ. Προσεκτικά, γυρίστε ξανά τον εκτυπωτή ίσια.
- ε. Σπρώξτε το δίσκο χαρτιού στη θέση του.
7. Πατήστε ξανά το κουμπί  (Λειτουργία) για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.

#### Για να αποκαταστήσετε μια εμπλοκή χαρτιού στον τροφοδότη εγγράφων

1. Σηκώστε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων.



2. Τραβήξτε προσεκτικά το μπλοκαρισμένο χαρτί έξω από τους κυλίνδρους.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Εάν σχιστεί το χαρτί καθώς το αφαιρείτε από τους κυλίνδρους, ελέγξτε τους κυλίνδρους και τους τροχούς για τυχόν σχισμένα κομμάτια χαρτιού που μπορεί να έχουν παραμείνει στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

Εάν δεν αφαιρέσετε όλα τα κομμάτια χαρτιού από τον εκτυπωτή, είναι πιθανό να δημιουργηθούν περισσότερες εμπλοκές χαρτιού.

3. Κλείστε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων πιέζοντάς το καλά προς τα κάτω έως ότου ασφαλίσει στη θέση του.

## Αποκατάσταση εμπλοκής στο φορέα δοχείων μελάνης

<a href="#">Αποκατάσταση εμπλοκής στο φορέα δοχείων μελάνης</a>	Χρήση online οδηγού αντιμετώπισης προβλημάτων HP. Εάν κάτι εμποδίσει το φορέα δοχείων μελάνης ή εάν δεν κινείται εύκολα, λάβετε αναλυτικές οδηγίες.
---	--

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο online οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων HP ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμος σε όλες τις γλώσσες.

## Διαβάστε τις γενικές οδηγίες στη "Βοήθεια" για την αποκατάσταση εμπλοκών στο φορέα δοχείων μελάνης

Αφαιρέστε τυχόν αντικείμενα, όπως χαρτί, που εμποδίζουν το φορέα των δοχείων μελάνης.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μην χρησιμοποιείτε εργαλεία ή άλλες συσκευές για να αφαιρέσετε μπλοκαρισμένο χαρτί. Να είστε πάντα προσεκτικοί κατά την αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από το εσωτερικό του εκτυπωτή.

## Μάθετε πώς να αποφεύγετε τις εμπλοκές χαρτιού

Για να αποφύγετε τις εμπλοκές χαρτιού, ακολουθήστε τις εξής οδηγίες.

- Αφαιρείτε συχνά τα εκτυπωμένα χαρτιά από το δίσκο εξόδου.
- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί στο οποίο θα εκτυπώσετε δεν είναι τσαλακωμένο, τσακισμένο ή κατεστραμμένο.
- Αποφύγετε την τσάκιση ή το τσαλάκωμα του χαρτιού αποθηκεύοντας όλες τις προμήθειες μέσω σε συσκευασία που μπορεί να ξανασφραγιστεί.

- Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που είναι υπερβολικά λεπτό ή χοντρό για τον εκτυπωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στους δίσκους και ότι οι δίσκοι δεν είναι υπερβολικά γεμάτοι. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθετήστε χαρτί](#).
- Βεβαιωθείτε ότι τα μέσα που είναι τοποθετημένα στο δίσκο εισόδου, είναι σε οριζόντια θέση και ότι οι άκρες δεν είναι λυγισμένες ή σκισμένες.
- Μην τοποθετείτε υπερβολικά μεγάλη ποσότητα χαρτιού στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων. Για πληροφορίες σχετικά με το μέγιστο αριθμό φύλλων που μπορείτε να τοποθετήσετε στον τροφοδότη εγγράφων, ανατρέξτε στην ενότητα [Προδιαγραφές προϊόντος](#).
- Μην συνδυάζετε διαφορετικούς τύπους και μεγέθη χαρτιού στο δίσκο εισόδου. Ολόκληρη η στοίβα στο δίσκο εισόδου πρέπει να αποτελείται από χαρτιά ίδιου μεγέθους και τύπου.
- Ρυθμίστε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού στο δίσκο εισόδου ώστε να ακουμπάνε σε όλο το μήκος του χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί πλάτους χαρτιού δεν λυγίζουν το χαρτί στο δίσκο εισόδου.
- Μην σπρώχνετε υπερβολικά το χαρτί μέσα στο δίσκο εισόδου.
- Εάν θέλετε να εκτυπώσετε και στις δύο πλευρές μιας σελίδας, αποφύγετε την εκτύπωση εικόνων υψηλού κορεσμού σε χαρτί μικρού βάρους.
- Χρησιμοποιείτε τους συνιστώμενους τύπους χαρτιού για τον εκτυπωτή.
- Εάν κοντεύει να τελειώσει το χαρτί στον εκτυπωτή, αφήστε να εξαντληθεί πρώτα και στη συνέχεια προσθέστε άλλο χαρτί. Μην τοποθετείτε χαρτί ενώ ο εκτυπωτής εκτυπώνει.

## Επίλυση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού

Τι πρόβλημα αντιμετωπίζετε;

- **Το χαρτί δεν τροφοδοτείται στο δίσκο**
  - Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στο δίσκο χαρτιού. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθετήστε χαρτί](#). Ξεφυλλίστε το χαρτί πριν από την τοποθέτηση.
  - Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί πλάτους χαρτιού είναι ρυθμισμένοι στις σωστές ενδείξεις του δίσκου για το μέγεθος του χαρτιού που έχετε τοποθετήσει. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί χαρτιού ακουμπάνε στη στοίβα χαρτιού χωρίς να την πιέζουν.
  - Βεβαιωθείτε ότι η στοίβα χαρτιού είναι ευθυγραμμισμένη με τις γραμμές του συγκεκριμένου μεγέθους χαρτιού στο κάτω μέρος του δίσκου εισόδου και ότι δεν ξεπερνάει την ένδειξη ύψους στοίβας που βρίσκεται στο πλάι του οδηγού πλάτους χαρτιού του δίσκου εισόδου.
  - Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί στο δίσκο δεν έχει κυρτώσει. Αν έχει κυρτώσει, λυγίστε τα φύλλα χαρτιού προς την αντίθετη κατεύθυνση για να τα ισιώσετε.
- **Οι σελίδες είναι λοξές**
  - Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στο δίσκο εισόδου είναι ευθυγραμμισμένο με τους οδηγούς πλάτους χαρτιού. Εάν χρειάζεται, τραβήξτε το δίσκο εισόδου έξω από τον εκτυπωτή, τοποθετήστε ξανά το χαρτί σωστά και βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί χαρτιού είναι σωστά ευθυγραμμισμένοι.
  - Τοποθετήστε το χαρτί στον εκτυπωτή μόνο όταν δεν εκτυπώνει.
- **Τροφοδοτούνται πολλές σελίδες**



- Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί πλάτους χαρτιού είναι ρυθμισμένοι στις σωστές ενδείξεις του δίσκου για το μέγεθος του χαρτιού που έχετε τοποθετήσει. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί πλάτους χαρτιού ακουμπάνε στη στοίβα χαρτιού χωρίς να την πιέζουν.
- Βεβαιωθείτε ότι η στοίβα χαρτιού είναι ευθυγραμμισμένη με τις γραμμές του συγκεκριμένου μεγέθους χαρτιού στο κάτω μέρος του δίσκου εισόδου και ότι δεν ξεπερνάει την ένδειξη ύψους στοίβας που βρίσκεται στο πλάι του οδηγού πλάτους χαρτιού του δίσκου εισόδου.
- Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος δεν είναι υπερφορτωμένος με χαρτί.
- Χρησιμοποιείτε χαρτί HP για βέλτιστη απόδοση.

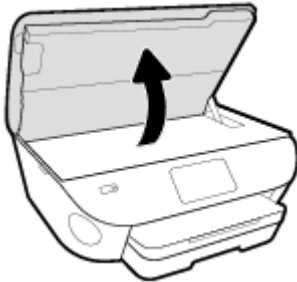
## Προβλήματα με τα δοχεία

Εάν παρουσιαστεί σφάλμα μετά την τοποθέτηση ενός δοχείου, ή εάν ένα μήνυμα υποδεικνύει πρόβλημα σε ένα δοχείο, δοκιμάστε να αφαιρέσετε τα δοχεία, ελέγξτε ότι έχετε αφαιρέσει την πλαστική ταινία και από τα δύο δοχεία και, στη συνέχεια, τοποθετήστε ξανά τα δοχεία. Εάν αυτή η λύση δεν είναι αποτελεσματική, καθαρίστε τις επαφές των δοχείων (δείτε παρακάτω για λεπτομέρειες). Εάν το πρόβλημα δεν επιλυθεί, αντικαταστήστε τα δοχεία. Για πληροφορίες σχετικά με την αντικατάσταση δοχείων, δείτε [Αντικατάσταση των δοχείων](#).

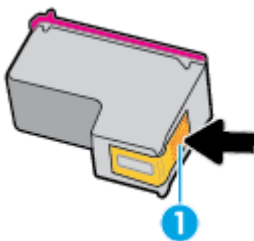
### Για να καθαρίσετε τις επαφές των δοχείων μελάνης

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η διαδικασία καθαρισμού θα πρέπει να διαρκέσει μόνο μερικά λεπτά. Φροντίστε να τοποθετήσετε ξανά τα δοχεία στη συσκευή το συντομότερο δυνατόν. Δεν συνιστάται να αφήνετε τα δοχεία εκτός συσκευής για περισσότερο από 30 λεπτά. Σε αυτή την περίπτωση, μπορεί να προκληθεί βλάβη στα δοχεία.

1. Ελέγξτε ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.
2. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης των δοχείων μελάνης.



3. Αφαιρέστε το δοχείο που δηλώνεται στο μήνυμα σφάλματος.
4. Κρατήστε το δοχείο από τις πλευρές με την κάτω πλευρά προς τα πάνω και εντοπίστε τις ηλεκτρικές επαφές του δοχείου. Οι ηλεκτρικές επαφές είναι τα μικρά ορθογώνια τμήματα από χαλκό ή μέταλλο χρυσού χρώματος στο δοχείο.



Λειτουργία	Περιγραφή
1	Ηλεκτρικές επαφές

5. Σκουπίστε μόνο τις επαφές με ένα υγρό πανί που δεν αφήνει χνούδι.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Προσέξτε να ακουμπήσετε μόνο τις επαφές και να μην λερώσετε το δοχείο μελάνης με μελάνη ή άλλα υπολείμματα.

6. Στο εσωτερικό του εκτυπωτή, εντοπίστε τις επαφές στον φορέα εκτύπωσης. Οι επαφές μοιάζουν με χρυσές προεξοχές, τοποθετημένες έτσι ώστε να εφάπτονται με τις επαφές του δοχείου.

7. Χρησιμοποιήστε μια στεγνή μπατονέτα ή ένα πανί που δεν αφήνει χνούδι για να σκουπίσετε τις επαφές.
8. Τοποθετήστε ξανά το δοχείο.
9. Κλείστε τη θύρα πρόσβασης και ελέγξτε εάν εξαφανίστηκε το μήνυμα σφάλματος.
10. Εάν εξακολουθεί να εμφανίζεται το μήνυμα σφάλματος, απενεργοποιήστε τη συσκευή και ενεργοποιήστε την ξανά.



---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν κάποιο δοχείο προκαλεί πρόβλημα, μπορείτε να το αφαιρέσετε και να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ενός δοχείου ώστε ο HP ENVY Photo 7800 series να λειτουργεί με ένα μόνο δοχείο.

---

# Προβλήματα εκτύπωσης

Τι θέλετε να κάνετε;

## Επιδιόρθωση προβλημάτων με σελίδες που δεν εκτυπώνονται (δεν γίνεται εκτύπωση)

<a href="#">HP Print and Scan Doctor</a>	Το HP Print and Scan Doctor είναι ένα βοηθητικό πρόγραμμα που θα επιχειρήσει να πραγματοποιήσει διάγνωση και αυτόματη επίλυση του προβλήματος. <b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ:</b> Αυτό το βοηθητικό πρόγραμμα είναι διαθέσιμο μόνο για Windows.
<a href="#">Επίλυση προβλημάτων με εργασίες εκτύπωσης που δεν εκτυπώνονται</a>	Χρήση online οδηγού αντιμετώπισης προβλημάτων HP. Λάβετε αναλυτικές οδηγίες εάν ο εκτυπωτής δεν αποκρίνεται ή δεν εκτυπώνει.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το HP Print and Scan Doctor και ο online οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων HP ενδέχεται να μην διατίθενται σε όλες τις γλώσσες.

## Διαβάστε τις γενικές οδηγίες στη "Βοήθεια" εάν δεν γίνεται εκτύπωση

### Για να επιλύσετε προβλήματα εκτύπωσης (Windows)

Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και ότι υπάρχει χαρτί στο δίσκο. Εάν εξακολουθείτε να μην μπορείτε να εκτυπώσετε, δοκιμάστε τα παρακάτω με τη σειρά:

1. Ελέγξτε για μηνύματα σφάλματος στην οθόνη του εκτυπωτή και επιλύστε τα ακολουθώντας τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
2. Εάν ο υπολογιστής συνδέεται στον εκτυπωτή με καλώδιο USB, αποσυνδέστε το καλώδιο USB και συνδέστε το ξανά. Εάν ο υπολογιστής συνδέεται στον εκτυπωτή με ασύρματη σύνδεση, επιβεβαιώστε ότι η σύνδεση λειτουργεί.
3. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν είναι σε παύση ή εκτός σύνδεσης.

### Για να βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν είναι σε παύση ή εκτός σύνδεσης

- a. Ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - **Windows 10:** Στο μενού **Έναρξη** των Windows, επιλέξτε **Σύστημα των Windows** από τη λίστα των εφαρμογών, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην ενότητα **Υλικό και ήχος**.
  - **Windows 8.1** και **Windows 8:** Τοποθετήστε το δείκτη ή πατήστε στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης για να ανοίξετε τα σύμβολα, κάντε κλικ στο εικονίδιο **Ρυθμίσεις**, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Προβολή συσκευών και εκτυπωτών**.
  - **Windows 7:** Στο μενού **Έναρξη** των Windows, επιλέξτε **Συσκευές και εκτυπωτές**.

- **Windows Vista:** Από το μενού **Έναρξη** των Windows, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές**.
  - **Windows XP:** Από το μενού **Έναρξη** των Windows, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές και φαξ**.
- β.** Κάντε διπλό κλικ ή δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή σας και επιλέξτε **Δείτε τι εκτυπώνεται** για να ανοίξετε την ουρά εκτύπωσης.
- γ.** Στο μενού **Εκτυπωτής**, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν σημάδια επιλογής δίπλα στις επιλογές **Παύση εκτύπωσης** ή **Χρήση εκτυπωτή χωρίς σύνδεση**.
- δ.** Εάν κάνατε αλλαγές, δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά.
- 4.** Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει οριστεί ως ο προεπιλεγμένος εκτυπωτής.

#### Για να βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει οριστεί ως ο προεπιλεγμένος εκτυπωτής

- α.** Ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, κάντε ένα από τα παρακάτω:
- **Windows 10:** Στο μενού **Έναρξη** των Windows, επιλέξτε **Σύστημα των Windows** από τη λίστα των εφαρμογών, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην ενότητα **Υλικό και ήχος**.
  - **Windows 8.1 και Windows 8:** Τοποθετήστε το δείκτη ή πατήστε στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης για να ανοίξετε τα σύμβολα, κάντε κλικ στο εικονίδιο **Ρυθμίσεις**, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Προβολή συσκευών και εκτυπωτών**.
  - **Windows 7:** Στο μενού **Έναρξη** των Windows, επιλέξτε **Συσκευές και εκτυπωτές**.
  - **Windows Vista:** Από το μενού **Έναρξη** των Windows, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές**.
  - **Windows XP:** Από το μενού **Έναρξη** των Windows, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές και φαξ**.
- β.** Βεβαιωθείτε ότι ως προεπιλεγμένος εκτυπωτής έχει οριστεί ο σωστός εκτυπωτής.  
Δίπλα στον προεπιλεγμένο εκτυπωτή υπάρχει ένα σημάδι επιλογής μέσα σε μαύρο ή πράσινο κύκλο.
- γ.** Εάν έχει οριστεί ως προεπιλεγμένος εκτυπωτής λάθος εκτυπωτής, κάντε δεξί κλικ στο σωστό εκτυπωτή και επιλέξτε **Ορισμός ως προεπιλεγμένου εκτυπωτή**.
- δ.** Δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε ξανά τον εκτυπωτή.
- 5.** Επανεκκινήστε την ουρά εκτύπωσης.

#### Για να επανεκκινήσετε την ουρά εκτύπωσης

- α.** Ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, κάντε ένα από τα παρακάτω:

##### Windows 10

- i.** Από το μενού **Έναρξη** των Windows, επιλέξτε **Εργαλεία διαχείρισης των Windows** από τη λίστα εφαρμογών και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Υπηρεσίες**.
- ii.** Κάντε δεξί κλικ στην επιλογή **Ουρά εκτύπωσης** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Ιδιότητες**.

- iii. Στην καρτέλα **Γενικά**, δίπλα στην επιλογή **Τύπος εκκίνησης**, βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί η ρύθμιση **Αυτόματη**.
- iv. Εάν η υπηρεσία δεν εκτελείται ήδη, στην περιοχή **Κατάσταση υπηρεσίας**, επιλέξτε **Έναρξη** και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.

#### Windows 8.1 και Windows 8

- i. Τοποθετήστε το δείκτη ή πατήστε στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης για να ανοίξετε τη γραμμή συμβόλων και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο εικονίδιο **Ρυθμίσεις**.
- ii. Επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Σύστημα και Ασφάλεια**.
- iii. Επιλέξτε **Εργαλεία Διαχείρισης** και στη συνέχεια, επιλέξτε με διπλό κλικ ή διπλό πάτημα **Υπηρεσίες**.
- iv. Κάντε δεξί κλικ ή πατήστε παρατεταμένα την επιλογή **Ουρά εκτύπωσης** και έπειτα επιλέξτε **Ιδιότητες**.
- v. Στην καρτέλα **Γενικά**, δίπλα στην επιλογή **Τύπος εκκίνησης**, βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί η ρύθμιση **Αυτόματη**.
- vi. Εάν η υπηρεσία δεν εκτελείται ήδη, στην περιοχή **Κατάσταση υπηρεσίας**, επιλέξτε **Έναρξη** και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.

#### Windows 7

- i. Από το μενού **Έναρξη** των Windows, κάντε κλικ στην επιλογή **Πίνακας Ελέγχου, Σύστημα και Ασφάλεια** και έπειτα **Εργαλεία διαχείρισης**.
- ii. Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Υπηρεσίες**.
- iii. Κάντε δεξί κλικ στην επιλογή **Ουρά εκτύπωσης** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Ιδιότητες**.
- iv. Στην καρτέλα **Γενικά**, δίπλα στην επιλογή **Τύπος εκκίνησης**, βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί η ρύθμιση **Αυτόματη**.
- v. Εάν η υπηρεσία δεν εκτελείται ήδη, στην περιοχή **Κατάσταση υπηρεσίας**, επιλέξτε **Έναρξη** και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.

#### Windows Vista

- i. Στο μενού **Έναρξη** των Windows, κάντε κλικ στην επιλογή **Πίνακας Ελέγχου, Σύστημα και Συντήρηση, Εργαλεία διαχείρισης**.
- ii. Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Υπηρεσίες**.
- iii. Κάντε δεξί κλικ στην επιλογή **Υπηρεσία ουράς εκτυπώσεων** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Ιδιότητες**.
- iv. Στην καρτέλα **Γενικά**, δίπλα στην επιλογή **Τύπος εκκίνησης**, βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί η ρύθμιση **Αυτόματη**.
- v. Εάν η υπηρεσία δεν εκτελείται ήδη, στην περιοχή **Κατάσταση υπηρεσίας**, επιλέξτε **Έναρξη** και έπειτα κάντε κλικ στο κουμπί **OK**.

## Windows XP

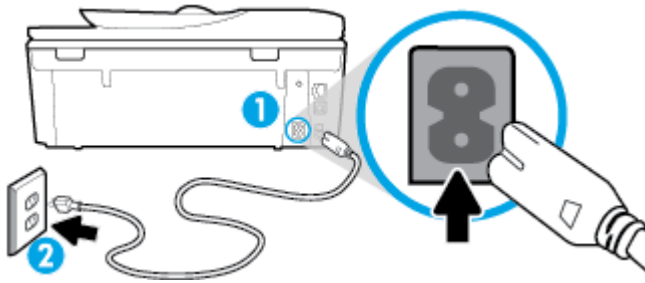
- i. Από το μενού **Έναρξη** των Windows, κάντε δεξί κλικ στην επιλογή **Ο Υπολογιστής μου**.
  - ii. Κάντε κλικ στην επιλογή **Διαχείριση** και, στη συνέχεια, κλικ στην επιλογή **Υπηρεσίες και εφαρμογές**.
  - iii. Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Υπηρεσίες** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ουρά εκτύπωσης**.
  - iv. Κάντε δεξί κλικ στην επιλογή **Ουρά εκτύπωσης** και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή **Επανεκκίνηση** για επανεκκίνηση της υπηρεσίας.
- β.** Βεβαιωθείτε ότι ως προεπιλεγμένος εκτυπωτής έχει οριστεί ο σωστός εκτυπωτής.
- Δίπλα στον προεπιλεγμένο εκτυπωτή υπάρχει ένα σημάδι επιλογής μέσα σε μαύρο ή πράσινο κύκλο.
- γ.** Εάν έχει οριστεί ως προεπιλεγμένος εκτυπωτής λάθος εκτυπωτής, κάντε δεξί κλικ στο σωστό εκτυπωτή και επιλέξτε **Ορισμός ως προεπιλεγμένου εκτυπωτή**.
- δ.** Δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε ξανά τον εκτυπωτή.
- 6.** Επανεκκινήστε τον υπολογιστή.
- 7.** Διαγράψτε την ουρά εκτύπωσης.

### Για να διαγράψετε την ουρά εκτύπωσης



- α.** Ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, κάντε ένα από τα παρακάτω:
- **Windows 10:** Στο μενού **Έναρξη** των Windows, επιλέξτε **Σύστημα των Windows** από τη λίστα των εφαρμογών, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην ενότητα **Υλικό και ήχος**.
  - **Windows 8.1 και Windows 8:** Τοποθετήστε το δείκτη ή πατήστε στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης για να ανοίξετε τα σύμβολα, κάντε κλικ στο εικονίδιο **Ρυθμίσεις**, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Προβολή συσκευών και εκτυπωτών**.
  - **Windows 7:** Στο μενού **Έναρξη** των Windows, επιλέξτε **Συσκευές και εκτυπωτές**.
  - **Windows Vista:** Από το μενού **Έναρξη** των Windows, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές**.
  - **Windows XP:** Από το μενού **Έναρξη** των Windows, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές και φαξ**.
- β.** Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο για να ανοίξει ο εκτυπωτής την ουρά εκτύπωσης.
- γ.** Στο μενού **Εκτυπωτής**, επιλέξτε **Ακύρωση όλων των εγγράφων** ή **Εκκαθάριση εγγράφου εκτύπωσης** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ναι** για επιβεβαίωση.
- δ.** Εάν υπάρχουν ακόμη έγγραφα στην ουρά, επανεκκινήστε τον υπολογιστή και δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά.
- ε.** Ελέγξτε πάλι την ουρά εκτύπωσης για να βεβαιωθείτε ότι είναι κενή και δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά.

### Για να ελέγξετε τη σύνδεση της τροφοδοσίας και πραγματοποιήστε επαναφορά του εκτυπωτή

- 1.** Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.




- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| 1 | Σύνδεση τροφοδοσίας στον εκτυπωτή |
| 2 | Σύνδεση σε πρίζα                  |

- Ελέγξτε το κουμπί  (Λειτουργία) του εκτυπωτή. Εάν δεν είναι αναμμένο, ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος. Πατήστε το κουμπί  (Λειτουργία) για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν ο εκτυπωτής δεν τροφοδοτείται με ρεύμα, συνδέστε τον σε άλλη πρίζα.

- Αφού ενεργοποιηθεί ο εκτυπωτής, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πίσω πλευρά του εκτυπωτή.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- Περιμένετε τουλάχιστον 15 δευτερόλεπτα.
- Συνδέστε πάλι το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα.
- Επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
- Εάν ο εκτυπωτής δεν ενεργοποιηθεί από μόνος του, πατήστε το κουμπί  (Λειτουργία) για να τον ενεργοποιήσετε.
- Δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή ξανά.

### Για να επιλύσετε προβλήματα εκτύπωσης (OS X και macOS)

- Ελέγξτε εάν υπάρχουν και επιλύστε μηνύματα σφάλματος.
- Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το καλώδιο USB.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν είναι σε παύση ή εκτός σύνδεσης.

### Για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν είναι σε παύση ή εκτός σύνδεσης

- Στην περιοχή **Προτιμήσεις συστήματος**, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές & Σαρωτές**.
- Κάντε κλικ στο κουμπί **Άνοιγμα ουράς εκτύπωσης**.
- Κάντε κλικ σε μια εργασία εκτύπωσης για να την επιλέξετε.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω κουμπιά για να διαχειριστείτε την εργασία εκτύπωσης:

- Διαγραφή:** Διαγραφή της επιλεγμένης εργασίας εκτύπωσης.
- Αναμονή:** Παύση της επιλεγμένης εργασίας εκτύπωσης.






- **Συνέχεια:** Συνέχιση μιας εργασίας εκτύπωσης που είχε διακοπεί προσωρινά.
  - **Παύση εκτυπωτή:** Παύση όλων των εργασιών εκτύπωσης στην ουρά εκτύπωσης.
- δ. Εάν κάνατε αλλαγές, δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά.
4. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή.

## Επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης

[Αναλυτικές οδηγίες για την επίλυση των περισσότερων προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης](#)

Online αντιμετώπιση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης.

## Διαβάστε τις γενικές οδηγίες στη "Βοήθεια" για την επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να αποφύγετε προβλήματα με την ποιότητα εκτύπωσης, να απενεργοποιείτε πάντα τον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας το κουμπί  (Λειτουργία) και περιμένετε μέχρι να σβήσει η φωτεινή ένδειξη  (Λειτουργία) προτού αποσυνδέσετε τον εκτυπωτή από το ρεύμα. Με αυτό τον τρόπο, ο εκτυπωτής μετακινεί τα δοχεία σε κλειστή θέση, όπου προστατεύονται από το στέγνωμα.

### Για να βελτιώσετε την ποιότητας εκτύπωσης (Windows)

1. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε αυθεντικά δοχεία HP.
2. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε κατάλληλο τύπο χαρτιού.

Να βεβαιώνετε πάντα ότι το χαρτί στο οποίο εκτυπώνετε είναι επίπεδο και δεν έχει κυρτώσει ή τσαλακωθεί. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Συμβουλές για την επιλογή και τη χρήση χαρτιού](#).


Για βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης, χρησιμοποιήστε χαρτί HP υψηλής ποιότητας ή χαρτιά με το λογότυπο ColorLok®. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Βασικές πληροφορίες για το χαρτί](#).

Για βέλτιστα αποτελέσματα κατά την εκτύπωση εικόνων, χρησιμοποιήστε φωτογραφικό χαρτί HP Advanced.

Αποθηκεύετε το ειδικό χαρτί στην αρχική συσκευασία του μέσα σε μια κλειστή πλαστική σακούλα σε επίπεδη επιφάνεια και σε δροσερό, ξηρό μέρος.

Όταν είστε έτοιμοι να εκτυπώσετε, αφαιρέστε μόνο το χαρτί το οποίο σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε άμεσα. Όταν ολοκληρώσετε την εκτύπωση, τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί που δεν χρησιμοποιήσατε στην πλαστική σακούλα. Με τον τρόπο αυτό, δεν θα τσαλακωθεί το φωτογραφικό χαρτί.

3. Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον κατάλληλο τύπο χαρτιού και την κατάλληλη ανάλυση εκτύπωσης στις ρυθμίσεις εκτύπωσης του λογισμικού.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν επιλέξετε υψηλότερη ποιότητα εκτύπωσης, μπορεί η εκτύπωση να είναι πιο ευκρινής αλλά είναι πιθανό να καταναλώσετε περισσότερη μελάνη και να χρειαστεί περισσότερος χρόνος για να ολοκληρωθεί η εκτύπωση.

4. Ελέγξτε τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης για να διαπιστώσετε εάν η στάθμη των δοχείων μελάνης είναι χαμηλή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα ['Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης](#). Εάν η στάθμη των δοχείων είναι χαμηλή, φροντίστε να τα αντικαταστήσετε.
5. Ευθυγραμμίστε τα δοχεία.

#### Για να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία μελάνης από το λογισμικό του εκτυπωτή



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης διασφαλίζει εκτυπώσεις υψηλής ποιότητας. Δεν χρειάζεται να ευθυγραμμίσετε ξανά τα δοχεία μετά την αντικατάστασή τους.

- a. Τοποθετήστε απλό, αχρησιμοποίητο λευκό χαρτί letter ή A4 στο δίσκο εισόδου.
  - β. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).
  - γ. Στο λογισμικό του εκτυπωτή, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση, σάρωση & φαξ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Συντήρηση εκτυπωτή** για να αποκτήσετε πρόσβαση στην **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή**.
  - δ. Στην **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή**, κάντε κλικ στην επιλογή **Ευθυγράμ. δοχ. μελάνης** στην καρτέλα **Υπηρεσίες συσκευής**. Ο εκτυπωτής εκτυπώνει μια σελίδα ευθυγράμμισης.
6. Εκτυπώστε μια σελίδα διαγνωστικού ελέγχου εάν η στάθμη των δοχείων μελάνης είναι χαμηλή.

#### Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικού ελέγχου από το λογισμικό του εκτυπωτή

- a. Τοποθετήστε αχρησιμοποίητο, απλό, λευκό χαρτί letter, A4 ή legal στο δίσκο εισόδου.
  - β. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).
  - γ. Στο λογισμικό του εκτυπωτή, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση, σάρωση & φαξ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Συντήρηση εκτυπωτή** για να αποκτήσετε πρόσβαση στην Εργαλειοθήκη εκτυπωτή.
  - δ. Επιλέξτε **Εκτύπωση πληροφοριών διαγνωστικού ελέγχου** στην καρτέλα **Αναφορές συσκευής** για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικού ελέγχου.
7. Ελέγξτε τα μπλε, ματζέντα, κίτρινα και μαύρα πλαίσια στη σελίδα διαγνωστικού ελέγχου. Εάν βλέπετε ραβδώσεις στα έγχρωμα και μαύρα τμήματα ή αν λείπει μελάνη από κάποια σημεία των τμημάτων, τότε πραγματοποιήστε αυτόματο καθαρισμό των δοχείων.

#### Για να καθαρίσετε τα δοχεία μελάνης από το λογισμικό του εκτυπωτή

- a. Τοποθετήστε αχρησιμοποίητο, απλό, λευκό χαρτί letter, A4 ή legal στο δίσκο εισόδου.
- β. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή HP \(Windows\)](#).

- γ. Στο λογισμικό του εκτυπωτή, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση, σάρωση & φαξ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Συντήρηση εκτυπωτή** για να αποκτήσετε πρόσβαση στην **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή**.
  - δ. Κάντε κλικ στην επιλογή **Καθαρισμός δοχείων** στην καρτέλα **Υπηρεσίες συσκευής**. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
- 8.** Εάν με τον καθαρισμό των δοχείων δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP. Πηγαίνετε στη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Αυτή η τοποθεσία web παρέχει πληροφορίες και βοηθητικά προγράμματα που σας βοηθούν να διορθώσετε πολλά κοινά προβλήματα του εκτυπωτή. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Όλα τα στοιχεία επικοινωνίας της HP** για πληροφορίες σχετικά με την κλήση τεχνικής υποστήριξης.

### Για να βελτιώσετε την ποιότητα εκτύπωσης (OS X και macOS)

1. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε αυθεντικά δοχεία μελάνης HP.
2. Ελέγξτε τον τύπο χαρτιού.

Για βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης, χρησιμοποιήστε χαρτί HP υψηλής ποιότητας ή χαρτιά με το λογότυπο ColorLok®. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Βασικές πληροφορίες για το χαρτί](#).

Να βεβαιώνετε πάντα ότι το χαρτί στο οποίο εκτυπώνετε είναι επίπεδο. Για βέλτιστα αποτελέσματα κατά την εκτύπωση εικόνων, χρησιμοποιήστε φωτογραφικό χαρτί HP Advanced.

Αποθηκεύετε το ειδικό χαρτί στην αρχική συσκευασία του μέσα σε μια κλειστή πλαστική σακούλα σε επίπεδη επιφάνεια και σε δροσερό, ξηρό μέρος. Όταν είστε έτοιμοι να εκτυπώσετε, αφαιρέστε μόνο το χαρτί το οποίο σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε άμεσα. Όταν ολοκληρώσετε την εκτύπωση, τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί που δεν χρησιμοποιήσατε στην πλαστική σακούλα. Με τον τρόπο αυτό, δεν θα τσαλακωθεί το φωτογραφικό χαρτί.

3. Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον κατάλληλο τύπο χαρτιού και την κατάλληλη ποιότητα εκτύπωσης στο πλαίσιο διαλόγου **Εκτύπωση**.
4. Ελέγξτε τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης για να διαπιστώσετε εάν η στάθμη των δοχείων μελάνης είναι χαμηλή.  
Εάν η στάθμη των δοχείων μελάνης είναι χαμηλή, φροντίστε να τα αντικαταστήσετε.
5. Ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης.

### Για να ευθυγραμμίσετε την κεφαλή από το λογισμικό

- α. Τοποθετήστε απλό, λευκό χαρτί μεγέθους Letter ή A4 στο δίσκο εισόδου.
- β. Ανοίξτε το HP Utility.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το HP Utility βρίσκεται στον υποφάκελο **HP** του φακέλου **Applications** (Εφαρμογές).

- γ. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας από τη λίστα συσκευών στα αριστερά του παραθύρου.
- δ. Κάντε κλικ στην επιλογή **Ευθυγράμμιση**.

- ε. Κάντε κλικ στην επιλογή **Ευθυγράμμιση** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
- ζ. Κάντε κλικ στην επιλογή **Όλες οι ρυθμίσεις** για να επιστρέψετε στο τμήμα παραθύρου **Πληροφορίες και υποστήριξη**.

## 6. Εκτύπωση μιας δοκιμαστικής σελίδας.

### Για να εκτυπώσετε μια δοκιμαστική σελίδα

- α. Τοποθετήστε απλό, λευκό χαρτί μεγέθους Letter ή A4 στο δίσκο εισόδου.
- β. Ανοίξτε το HP Utility.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το HP Utility βρίσκεται στον υποφάκελο **HP** του φακέλου **Applications** (Εφαρμογές).

- γ. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας από τη λίστα συσκευών στα αριστερά του παραθύρου.
- δ. Επιλέξτε **Δοκιμαστική σελίδα**.
- ε. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στη οθόνη.

## 7. Εάν η σελίδα διαγνωστικού ελέγχου παρουσιάζει ραβδώσεις ή εάν λείπουν τμήματα από το κείμενο ή τα χρωματιστά πλαίσια, εκτελέστε αυτόματο καθαρισμό της κεφαλής εκτύπωσης.

### Για να καθαρίσετε αυτόματα την κεφαλή εκτύπωσης

- α. Τοποθετήστε απλό, λευκό χαρτί μεγέθους Letter ή A4 στο δίσκο εισόδου.
- β. Ανοίξτε το HP Utility.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το HP Utility βρίσκεται στον υποφάκελο **HP** του φακέλου **Applications** (Εφαρμογές).

- γ. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας από τη λίστα συσκευών στα αριστερά του παραθύρου.
- δ. Επιλέξτε **Καθαρισμός κεφαλών εκτύπωσης**.
- ε. Κάντε κλικ στην επιλογή **Καθαρισμός** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.



**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης μόνο αν είναι απαραίτητο. Όταν την καθαρίζετε χωρίς λόγο, σπαταλάτε μελάνη και μειώνετε τη διάρκεια ζωής της κεφαλής.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν η ποιότητα εκτύπωσης εξακολουθεί να μη σας ικανοποιεί μετά τον καθαρισμό, δοκιμάστε να ευθυγραμμίσετε την κεφαλή εκτύπωσης. Εάν τα προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης δεν επιλυθούν μετά τον καθαρισμό και την ευθυγράμμιση, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP.


- ζ. Κάντε κλικ στην επιλογή **Όλες οι ρυθμίσεις** για να επιστρέψετε στο τμήμα παραθύρου **Πληροφορίες και υποστήριξη**.

### Για να βελτιώσετε την ποιότητα εκτύπωσης από την οθόνη του εκτυπωτή


1. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε αυθεντικά δοχεία HP.
2. Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον κατάλληλο τύπο χαρτιού και την κατάλληλη ποιότητα εκτύπωσης.

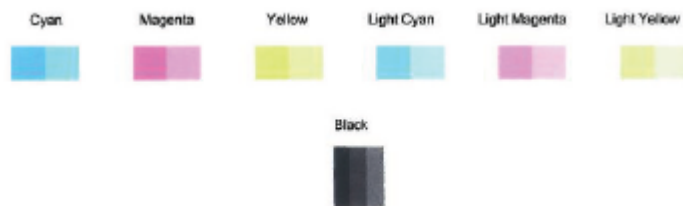
3. Ελέγξτε τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης για να διαπιστώσετε εάν η στάθμη των δοχείων μελάνης είναι χαμηλή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης](#). Εάν η στάθμη των δοχείων είναι χαμηλή, φροντίστε να τα αντικαταστήσετε.
4. Ευθυγραμμίστε τα δοχεία.

#### Για να πραγματοποιήσετε ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης από την οθόνη του εκτυπωτή


- α. Τοποθετήστε αχρησιμοποίητο, απλό, λευκό χαρτί letter, A4 ή legal στο δίσκο εισόδου.
  - β. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  ( **Ρύθμιση** ).
  - γ. Πατήστε **Συντήρηση εκτυπωτή**, πατήστε **Καθαρισμός δοχείων** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
5. Εκτυπώστε μια σελίδα διαγνωστικού ελέγχου εάν η στάθμη των δοχείων μελάνης είναι χαμηλή.

#### Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικού ελέγχου από την οθόνη του εκτυπωτή

- α. Τοποθετήστε αχρησιμοποίητο, απλό, λευκό χαρτί letter, A4 ή legal στο δίσκο εισόδου.
  - β. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  ( **Ρύθμιση** ).
  - γ. Επιλέξτε **Αναφορές**.
  - δ. Πατήστε **Αναφορά ποιότητας εκτύπωσης**.
6. Ελέγξτε τα μπλε, ματζέντα, κίτρινα και μαύρα πλαίσια στη σελίδα διαγνωστικού ελέγχου. Εάν βλέπετε ραβδώσεις στα έγχρωμα και μαύρα τμήματα ή αν λείπει μελάνη από κάποια σημεία των τμημάτων, τότε πραγματοποιήστε αυτόματο καθαρισμό των δοχείων. Δείτε το παρακάτω παράδειγμα πλαισίων χρώματος χωρίς κενά.



#### Για να καθαρίσετε τα δοχεία μελάνης από την οθόνη του εκτυπωτή

- α. Τοποθετήστε αχρησιμοποίητο, απλό, λευκό χαρτί letter, A4 ή legal στο δίσκο εισόδου.
  - β. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  ( **Ρύθμιση** ).
  - γ. Πατήστε **Συντήρηση εκτυπωτή**, επιλέξτε **Καθαρισμός δοχ. εκτύπωσης** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
7. Εάν με τον καθαρισμό των δοχείων δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP. Πηγαίνετε στη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Αυτή η τοποθεσία web παρέχει πληροφορίες και

βοηθητικά προγράμματα που σας βοηθούν να διορθώσετε πολλά κοινά προβλήματα του εκτυπωτή. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Όλα τα στοιχεία επικοινωνίας της HP** για πληροφορίες σχετικά με την κλήση τεχνικής υποστήριξης.

## Προβλήματα αντιγραφής

[Αντιμετώπιση  
προβλημάτων  
αντιγραφής](#)

Χρήση online οδηγού αντιμετώπισης προβλημάτων HP.

Λάβετε αναλυτικές οδηγίες εάν ο εκτυπωτής δεν δημιουργεί αντίγραφα ή εάν η ποιότητα των εκτυπώσεων δεν είναι ικανοποιητική.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο online οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων HP ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμος σε όλες τις γλώσσες.

[Συμβουλές για επιτυχημένη αντιγραφή και σάρωση](#)

## Προβλήματα σάρωσης

<a href="#">HP Print and Scan Doctor</a>	<p>Το HP Print and Scan Doctor είναι ένα βοηθητικό πρόγραμμα που θα επιχειρήσει να πραγματοποιήσει διάγνωση και αυτόματη επίλυση του προβλήματος.</p> <p><b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ:</b> Αυτό το βοηθητικό πρόγραμμα είναι διαθέσιμο μόνο για Windows.</p>
<a href="#">Επίλυση προβλημάτων σάρωσης</a>	<p>Χρήση online οδηγού αντιμετώπισης προβλημάτων HP.</p> <p>Λάβετε αναλυτικές οδηγίες εάν ο εκτυπωτής δεν σαρώνει ή εάν η ποιότητα των σαρώσεων δεν είναι ικανοποιητική.</p>



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το HP Print and Scan Doctor και ο online οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων HP ενδέχεται να μην διατίθενται σε όλες τις γλώσσες.

[Συμβουλές για επιτυχημένη αντιγραφή και σάρωση](#)



## Προβλήματα φαξ

Αρχικά, δημιουργήστε την αναφορά ελέγχου φαξ για να δείτε εάν υπάρχει κάποιο πρόβλημα με τη ρύθμιση του φαξ. Εάν ο έλεγχος είναι επιτυχής και εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα με τη λειτουργία του φαξ, ελέγξτε τις ρυθμίσεις φαξ που εμφανίζονται στην αναφορά για να βεβαιωθείτε ότι είναι σωστές.

### Εκτέλεση του ελέγχου φαξ

Μπορείτε να ελέγξετε τη ρύθμιση του φαξ για να βεβαιωθείτε για την κατάσταση του εκτυπωτή και ότι είναι σωστά ρυθμισμένος για φαξ. Πραγματοποιήστε αυτόν τον έλεγχο μόνο αφού ολοκληρώσετε τη ρύθμιση του φαξ στον εκτυπωτή. Ο έλεγχος πραγματοποιεί τα εξής:

- Ελέγχει το υλικό της συσκευής φαξ
- Επαληθεύει ότι στον εκτυπωτή είναι συνδεδεμένο το σωστό καλώδιο τηλεφώνου
- Επαληθεύει ότι το καλώδιο τηλεφώνου είναι συνδεδεμένο στη σωστή θύρα
- Ελέγχει για τυχόν τόνους κλήσης
- Ελέγχει την κατάσταση της σύνδεσης της γραμμής τηλεφώνου
- Ελέγχει για την ύπαρξη ενεργής γραμμής τηλεφώνου

### Για να ελέγξετε τη ρύθμιση φαξ από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1. Ρυθμίστε τον εκτυπωτή για φαξ ανάλογα με τις οδηγίες του εξοπλισμού του γραφείου ή του σπιτιού σας.
2. Πριν ξεκινήσετε τον έλεγχο, βεβαιωθείτε ότι τα δοχεία είναι τοποθετημένα και ότι υπάρχει χαρτί πλήρους μεγέθους στο δίσκο εισόδου.
3. Στην οθόνη **Φαξ**, στα δεξιά πατήστε **Ρύθμιση**, πατήστε **Οδηγός ρύθμισης** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.


Η κατάσταση του ελέγχου εμφανίζεται στην οθόνη του εκτυπωτή και εκτυπώνεται μια αναφορά.

4. Δείτε την αναφορά.
  - Εάν ο έλεγχος ήταν ανεπιτυχής, ανατρέξτε στις λύσεις παρακάτω.
  - Εάν ο έλεγχος φαξ είναι επιτυχής και εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα με τη λειτουργία του φαξ, ελέγξτε τις ρυθμίσεις φαξ που εμφανίζονται στην αναφορά για να βεβαιωθείτε ότι είναι σωστές. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τον online οδηγό αντιμετώπισης προβλημάτων HP. Για πληροφορίες για τον online οδηγό αντιμετώπισης προβλημάτων, ανατρέξτε στην ενότητα [Αντιμετώπιση προβλημάτων φαξ](#)

### Τι να κάνετε εάν ο έλεγχος φαξ δεν ήταν επιτυχής

Εάν εκτελέσετε έναν έλεγχο φαξ και αποτύχει, διαβάστε την αναφορά για βασικές πληροφορίες σχετικά με το σφάλμα. Για περισσότερες πληροφορίες, ελέγξτε την αναφορά για να δείτε πού απέτυχε ο έλεγχος και έπειτα διαβάστε στο σχετικό θέμα σε αυτή την ενότητα για λύσεις:

## 0 "Έλεγχος υλικού φαξ" απέτυχε

- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή πατώντας το κουμπί  (Λειτουργία) που βρίσκεται στην μπροστινή αριστερή πλευρά του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το πίσω μέρος του εκτυπωτή. Μετά από μερικά δευτερόλεπτα, συνδέστε ξανά το καλώδιο τροφοδοσίας και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή. Εκτελέστε τον έλεγχο ξανά. Εάν αποτύχει και πάλι, συνεχίστε να διαβάζετε τις πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων αυτής της ενότητας.
- Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε ένα φαξ. Εάν η αποστολή ή η λήψη πραγματοποιηθεί με επιτυχία, ίσως να μην υπάρχει πρόβλημα.
- Εάν εκτελείτε τον έλεγχο από τον **Οδηγό ρύθμισης φαξ** (Windows) ή το **HP Utility** (OS X και macOS), βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν είναι απασχολημένος με άλλη εργασία, όπως λήψη φαξ ή δημιουργία αντιγράφου. Ελέγξτε την οθόνη για κάποιο μήνυμα που να υποδεικνύει ότι ο εκτυπωτής είναι απασχολημένος. Εάν είναι απασχολημένος, περιμένετε μέχρι να ολοκληρώσει την εργασία και να επανέλθει σε κατάσταση αναμονής προτού εκτελέσετε τον έλεγχο.
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, ενδέχεται να προκληθούν προβλήματα στη λειτουργία του φαξ. (Ο διαχωριστής γραμμής είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.

Μόλις διορθώσετε το πρόβλημα, επαναλάβετε τον έλεγχο φαξ για να βεβαιωθείτε ότι είναι επιτυχής κι ότι ο εκτυπωτής είναι έτοιμος για αποστολή και λήψη φαξ. Εάν ο **Έλεγχος υλικού φαξ** συνεχίζει να αποτυγχάνει και αντιμετωπίζετε προβλήματα με το φαξ, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP. Επισκεφτείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Αυτή η τοποθεσία web παρέχει πληροφορίες και βοηθητικά προγράμματα που σας βοηθούν να διορθώσετε πολλά κοινά προβλήματα εκτυπωτή. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Όλα τα στοιχεία επικοινωνίας της HP** για πληροφορίες σχετικά με την κλήση τεχνικής υποστήριξης.

## 0 έλεγχος "Φαξ συνδεδεμένο σε ενεργή πρίζα τηλεφώνου" απέτυχε

- Ελέγξτε τη σύνδεση του καλωδίου στην πρίζα και τον εκτυπωτή για να βεβαιωθείτε ότι είναι καλά συνδεδεμένο.
- Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στην πρίζα του τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, ενδέχεται να προκληθούν προβλήματα στη λειτουργία του φαξ. (Ο διαχωριστής γραμμής είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.
- Δοκιμάστε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου που λειτουργεί και ένα καλώδιο τηλεφώνου στην πρίζα τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για τον εκτυπωτή και ελέγξτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε τόνο κλήσης, επικοινωνήστε με την εταιρεία τηλεφωνίας που συνεργάζεστε και ζητήστε να ελέγξει τη γραμμή.
- Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε ένα φαξ. Εάν η αποστολή ή η λήψη πραγματοποιηθεί με επιτυχία, ίσως να μην υπάρχει πρόβλημα.


Μόλις διορθώσετε το πρόβλημα, επαναλάβετε τον έλεγχο φαξ για να βεβαιωθείτε ότι είναι επιτυχής κι ότι ο εκτυπωτής είναι έτοιμος για αποστολή και λήψη φαξ.

## Ο έλεγχος "Καλώδιο τηλεφώνου συνδεδεμένο στη σωστή θύρα φαξ" απέτυχε

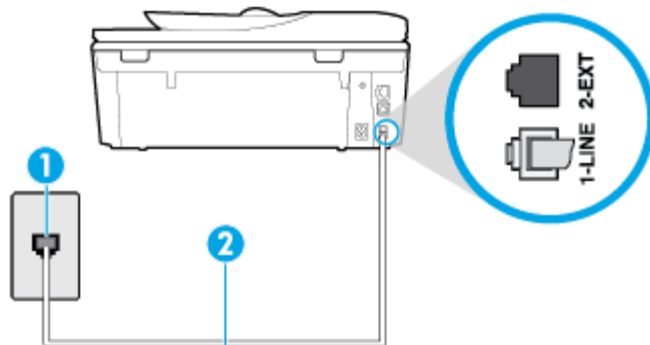
Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, ενδέχεται να προκληθούν προβλήματα στη λειτουργία του φαξ. (Ο διαχωριστής γραμμής είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.

### Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στη σωστή θύρα

1. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στην πρίζα του τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν χρησιμοποιείτε τη θύρα 2-EXT για σύνδεση στην πρίζα τηλεφώνου, δεν μπορείτε να στέλνετε ή να λαμβάνετε φαξ. Η θύρα 2-EXT πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για σύνδεση άλλου εξοπλισμού, όπως τηλεφωνητή.

**Εικόνα 10-1** Πίσω πλευρά εκτυπωτή

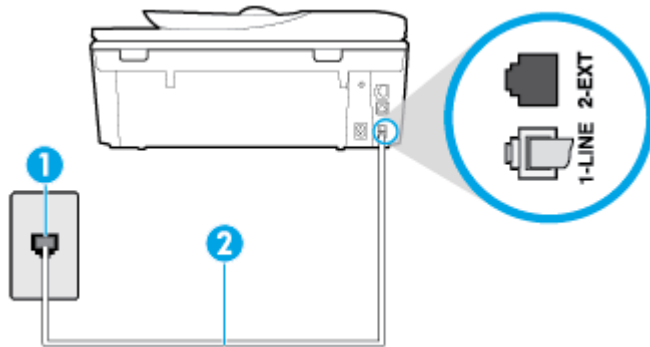


- |   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιλαμβάνεται στη συσκευασία του εκτυπωτή για να συνδέσετε τον εκτυπωτή στη θύρα "1-LINE" |

2. Αφού συνδέσετε το καλώδιο στη θύρα 1-LINE, επαναλάβετε τον έλεγχο φαξ για να βεβαιωθείτε ότι ολοκληρώνεται με επιτυχία και ότι ο εκτυπωτής είναι έτοιμος για αποστολή και λήψη φαξ.
3. Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε ένα φαξ.

## Ο έλεγχος "Χρησιμοποιείται ο σωστός τύπος καλωδίου τηλεφώνου για το φαξ" απέτυχε

- Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στην πρίζα του τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.



1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιλαμβάνεται στη συσκευασία του εκτυπωτή για να συνδέσετε τον εκτυπωτή στη θύρα "1-LINE"

- Ελέγξτε τη σύνδεση του καλωδίου στην πρίζα και τον εκτυπωτή για να βεβαιωθείτε ότι είναι καλά συνδεδεμένο.
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, ενδέχεται να προκληθούν προβλήματα στη λειτουργία του φαξ. (Ο διαχωριστής γραμμής είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.

## Ο "Έλεγχος ανίχνευσης τόνου κλήσης" απέτυχε

- Η αποτυχία του ελέγχου μπορεί να οφείλεται σε άλλον εξοπλισμό που χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τον εκτυπωτή. Για να διαπιστώσετε εάν το πρόβλημα οφείλεται σε άλλον εξοπλισμό, αποσυνδέστε όλες τις συσκευές από τη γραμμή τηλεφώνου και επαναλάβετε τον έλεγχο. Εάν ο **Έλεγχος ανίχνευσης τόνου κλήσης** είναι επιτυχής με αποσυνδεδεμένο τον υπόλοιπο εξοπλισμό, τότε το πρόβλημα δημιουργείται από μία ή περισσότερες συσκευές του εξοπλισμού. Προσπαθήστε να τις συνδέσετε μία-μία, δοκιμάζοντας κάθε φορά να λάβετε φαξ έως ότου εντοπίσετε ποιος εξοπλισμός προκαλεί το πρόβλημα.
- Δοκιμάστε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου που λειτουργεί και ένα καλώδιο τηλεφώνου στην πρίζα τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για τον εκτυπωτή και ελέγξτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε τόνο κλήσης, επικοινωνήστε με την εταιρεία τηλεφωνίας που συνεργάζεστε και ζητήστε να ελέγξει τη γραμμή.
- Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στην πρίζα του τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, ενδέχεται να προκληθούν προβλήματα στη λειτουργία του φαξ. (Ο διαχωριστής γραμμής είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.
- Ο έλεγχος μπορεί να αποτυγχάνει αν το τηλεφωνικό σας σύστημα δεν χρησιμοποιεί τυπική τονική κλήση, όπως ορισμένα συστήματα PBX. Αυτό δεν δημιουργεί προβλήματα στην αποστολή και λήψη φαξ. Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε ένα φαξ.

- Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση χώρας/περιοχής είναι σωστά ρυθμισμένη για τη δική σας χώρα/περιοχή. Εάν η ρύθμιση για τη χώρα/περιοχή δεν έχει οριστεί ή έχει οριστεί λάθος, ο έλεγχος μπορεί να αποτύχει και ίσως αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά την αποστολή και λήψη φαξ.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει τον εκτυπωτή σε αναλογική γραμμή τηλεφώνου. Διαφορετικά, δεν θα μπορείτε να στέλνετε και να λαμβάνετε φαξ. Για να ελέγξετε εάν η γραμμή του τηλεφώνου σας είναι ψηφιακή, συνδέστε ένα κοινό αναλογικό τηλέφωνο στη γραμμή και ελέγξτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε κανονικό ήχο κλήσης, η γραμμή τηλεφώνου ενδέχεται να έχει ρυθμιστεί για ψηφιακά τηλέφωνα. Συνδέστε τον εκτυπωτή σε αναλογική γραμμή τηλεφώνου και δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε φαξ.

Μόλις διορθώσετε το πρόβλημα, επαναλάβετε τον έλεγχο φαξ για να βεβαιωθείτε ότι είναι επιτυχής κι ότι ο εκτυπωτής είναι έτοιμος για αποστολή και λήψη φαξ. Εάν ο έλεγχος **Εντοπισμός τόνου κλήσης** εξακολουθεί να αποτυγχάνει, επικοινωνήστε με την εταιρεία τηλεφωνίας και ζητήστε να ελέγξουν τη γραμμή του τηλεφώνου.

### 0 "Έλεγχος κατάστασης γραμμής φαξ" απέτυχε

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει τον εκτυπωτή σε αναλογική γραμμή τηλεφώνου. Διαφορετικά, δεν θα μπορείτε να στέλνετε και να λαμβάνετε φαξ. Για να ελέγξετε εάν η γραμμή του τηλεφώνου σας είναι ψηφιακή, συνδέστε ένα κοινό αναλογικό τηλέφωνο στη γραμμή και ελέγξτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε κανονικό ήχο κλήσης, η γραμμή τηλεφώνου ενδέχεται να έχει ρυθμιστεί για ψηφιακά τηλέφωνα. Συνδέστε τον εκτυπωτή σε αναλογική γραμμή τηλεφώνου και δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε φαξ.
- Ελέγξτε τη σύνδεση του καλωδίου στην πρίζα και τον εκτυπωτή για να βεβαιωθείτε ότι είναι καλά συνδεδεμένο.
- Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στην πρίζα του τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
- Η αποτυχία του ελέγχου μπορεί να οφείλεται σε άλλον εξοπλισμό που χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τον εκτυπωτή. Για να διαπιστώσετε εάν το πρόβλημα οφείλεται σε άλλον εξοπλισμό, αποσυνδέστε όλες τις συσκευές από τη γραμμή τηλεφώνου και επαναλάβετε τον έλεγχο.
  - Εάν ο **Έλεγχος κατάστασης γραμμής φαξ** είναι επιτυχής με αποσυνδεδεμένο τον υπόλοιπο εξοπλισμό, τότε το πρόβλημα δημιουργείται από μία ή περισσότερες συσκευές του εξοπλισμού. Προσπαθήστε να τις συνδέσετε μία-μία, δοκιμάζοντας κάθε φορά να λάβετε φαξ έως ότου εντοπίσετε ποιος εξοπλισμός προκαλεί το πρόβλημα.
  - Εάν ο έλεγχος **Έλεγχος κατάστασης γραμμής φαξ** αποτύχει χωρίς τον υπόλοιπο εξοπλισμό, συνδέστε τον εκτυπωτή σε μια γραμμή τηλεφώνου που λειτουργεί και συνεχίστε την ανάγνωση των πληροφοριών αντιμετώπισης προβλημάτων αυτής της ενότητας.
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, ενδέχεται να προκληθούν προβλήματα στη λειτουργία του φαξ. (Ο διαχωριστής γραμμής είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.

Μόλις διορθώσετε το πρόβλημα, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ για να βεβαιωθείτε ότι είναι επιτυχής κι ότι ο εκτυπωτής είναι έτοιμος για αποστολή και λήψη φαξ. Εάν ο **Έλεγχος κατάστασης γραμμής φαξ** συνεχίζει να αποτυγχάνει και αντιμετωπίζετε προβλήματα φαξ, επικοινωνήστε με την εταιρεία τηλεφωνίας και ζητήστε να ελέγξουν τη γραμμή τηλεφώνου σας.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων φαξ

### Αντιμετώπιση προβλημάτων φαξ

Χρήση online οδηγού αντιμετώπισης προβλημάτων HP.

Επίλυση προβλημάτων που αφορούν την αποστολή ή τη λήψη φαξ ή την αποστολή φαξ στον υπολογιστή.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο online οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων HP ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμος σε όλες τις γλώσσες.



## Διαβάστε τις γενικές οδηγίες στη "Βοήθεια" για συγκεκριμένα προβλήματα φαξ

Τι πρόβλημα φαξ αντιμετωπίζετε;

### Στην οθόνη εμφανίζεται συνέχεια το μήνυμα "Η σύνδεση τερματίστηκε"

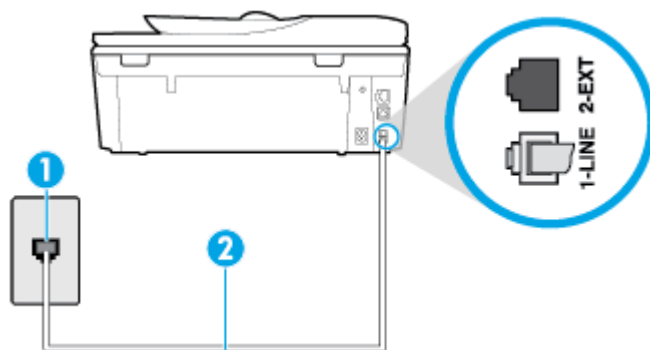
- Η HP συνιστά τη χρήση καλωδίου τηλεφώνου 2 συρμάτων.
- Μπορεί να είναι σε λειτουργία άλλος εξοπλισμός που χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τον εκτυπωτή. Βεβαιωθείτε ότι δεν είναι ανοιχτά τα εσωτερικά τηλέφωνα (τηλέφωνα συνδεδεμένα στην ίδια γραμμή αλλά όχι με τον εκτυπωτή) ή άλλες συσκευές. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή για αποστολή και λήψη φαξ, εάν ένα άλλο τηλέφωνο στην ίδια γραμμή είναι ανοιχτό ή εάν χρησιμοποιείτε μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή για αποστολή e-mail ή πρόσβαση στο Internet.

### Ο εκτυπωτής παρουσιάζει προβλήματα αποστολής και λήψης φαξ

- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος. Ελέγξτε την οθόνη του εκτυπωτή. Εάν η οθόνη είναι κενή και η φωτεινή ένδειξη του κουμπιού  (Λειτουργία) δεν είναι αναμμένη, ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένο στον εκτυπωτή και στην πρίζα. Πατήστε το κουμπί  (Λειτουργία) για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.

Αφού ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή, η HP συνιστά να περιμένετε μερικά λεπτά προτού στείλετε ή λάβετε φαξ. Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να στείλει ή να λάβει φαξ κατά τη διάρκεια της προετοιμασίας του μετά από ενεργοποίηση.

- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιήσατε το τηλεφωνικό καλώδιο που περιλαμβάνεται στη συσκευασία του εκτυπωτή για τη σύνδεση στην πρίζα τηλεφώνου. Το ένα άκρο του καλωδίου πρέπει να είναι συνδεδεμένο στη θύρα με την ένδειξη 1-LINE που βρίσκεται στο πίσω μέρος του εκτυπωτή και το άλλο άκρο στην πρίζα τηλεφώνου, όπως φαίνεται στην εικόνα.



1 Πρίζα τηλεφώνου

2 Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιλαμβάνεται στη συσκευασία του εκτυπωτή για να συνδέσετε τον εκτυπωτή στη θύρα "1-LINE"

- Δοκιμάστε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου που λειτουργεί και ένα καλώδιο τηλεφώνου στην πρίζα τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για τον εκτυπωτή και ελέγξτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε τόνο κλήσης, καλέστε την εταιρεία τηλεφωνίας για επισκευή.
- Μπορεί να είναι σε λειτουργία άλλος εξοπλισμός που χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τον εκτυπωτή. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή για αποστολή και λήψη φαξ, εάν ένα άλλο τηλέφωνο στην ίδια γραμμή είναι ανοιχτό ή εάν χρησιμοποιείτε μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή για αποστολή e-mail ή πρόσβαση στο Internet.
- Ελέγξτε να δείτε μήπως μια άλλη διαδικασία έχει προκαλέσει σφάλμα. Δείτε εάν εμφανίζεται στην οθόνη ή στον υπολογιστή κάποιο μήνυμα σφάλματος που να παρέχει πληροφορίες σχετικά με το πρόβλημα και τον τρόπο επίλυσής του. Εάν υπάρχει σφάλμα, ο εκτυπωτής δεν θα μπορεί να στείλει ή να λάβει φαξ μέχρι να διορθωθεί το σφάλμα.
- Η σύνδεση της τηλεφωνικής γραμμής μπορεί να έχει θόρυβο. Οι τηλεφωνικές γραμμές με χαμηλή ποιότητα ήχου (θόρυβο) μπορεί να προκαλέσουν προβλήματα στην αποστολή και λήψη φαξ. Ελέγξτε την ποιότητα ήχου της τηλεφωνικής γραμμής συνδέοντας μια τηλεφωνική συσκευή στην επιτοίχια πρίζα τηλεφώνου και ακούγοντας εάν υπάρχει στατικός ή άλλου είδους θόρυβος. Εάν ακούσετε παρεμβολές, απενεργοποιήστε τη **Λειτ. διόρθ. σφάλματος** (ΛΔΣ) και δοκιμάστε ξανά να στείλετε ή να λάβετε φαξ. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρεία.
- Εάν χρησιμοποιείτε υπηρεσία ψηφιακής συνδρομητικής γραμμής (DSL), βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει φίλτρο DSL, διαφορετικά η λειτουργία φαξ δεν θα είναι εφικτή.
- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν είναι συνδεδεμένος σε πρίζα ρυθμισμένη για ψηφιακά τηλέφωνα. Για να ελέγξετε εάν η γραμμή του τηλεφώνου σας είναι ψηφιακή, συνδέστε ένα κοινό αναλογικό τηλέφωνο στη γραμμή και ελέγξτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε κανονικό ήχο κλήσης, η γραμμή τηλεφώνου ενδέχεται να έχει ρυθμιστεί για ψηφιακά τηλέφωνα.
- Εάν χρησιμοποιείτε μετατροπέα/προσαρμογέα τερματικού αυτόματου ιδιωτικού κέντρου (PBX) ή ψηφιακού δικτύου ενοποιημένων υπηρεσιών (ISDN), βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στη σωστή θύρα και ότι ο προσαρμογέας τερματικού έχει οριστεί στον σωστό τύπο διακόπτη για τη δική σας χώρα/περιοχή, εάν είναι δυνατό.

- Εάν ο εκτυπωτής μοιράζεται την ίδια γραμμή τηλεφώνου με μια υπηρεσία DSL, το μόντεμ DSL μπορεί να μην είναι σωστά γειωμένο. Εάν το μόντεμ DSL δεν είναι σωστά γειωμένο, μπορεί να προκαλέσει θόρυβο στη γραμμή τηλεφώνου. Οι γραμμές τηλεφώνου με χαμηλή ποιότητα ήχου (θόρυβο) μπορεί να προκαλέσουν προβλήματα στη λειτουργία του φαξ. Μπορείτε να ελέγξετε την ποιότητα ήχου της γραμμής τηλεφώνου συνδέοντας μια συσκευή τηλεφώνου στην πρίζα και ακούγοντας εάν υπάρχουν παράσιτα ή άλλος θόρυβος. Εάν ακούσετε παράσιτα, απενεργοποιήστε το μόντεμ DSL και διακόψτε πλήρως την τροφοδοσία ρεύματος για τουλάχιστον 15 λεπτά. Ενεργοποιήστε ξανά το μόντεμ DSL και ακούστε ξανά τον τόνο κλήσης.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Στο μέλλον ενδέχεται να ακούσετε ξανά παράσιτα στη γραμμή τηλεφώνου. Εάν ο εκτυπωτής σταματήσει να στέλνει και να λαμβάνει φαξ, επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία.

Εάν η γραμμή τηλεφώνου έχει ακόμα θόρυβο, επικοινωνήστε με την εταιρεία τηλεφωνίας. Για πληροφορίες σχετικά με την απενεργοποίηση του μόντεμ DSL, επικοινωνήστε με τον παροχέα υπηρεσιών DSL για υποστήριξη.

- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, ενδέχεται να προκληθούν προβλήματα στη λειτουργία του φαξ. (Ο διαχωριστής γραμμής είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.

## Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να λάβει φαξ, αλλά μπορεί να στείλει

- Εάν δεν χρησιμοποιείτε μια υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης, βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία **Διακριτός κτύπος** στον εκτυπωτή έχει οριστεί σε **Όλοι οι τυπικοί χτύποι**.
- Εάν η επιλογή **Αυτόματη απάντηση** έχει οριστεί σε **Σβηστή**, η λήψη των φαξ θα πρέπει να γίνεται με μη αυτόματο τρόπο. Διαφορετικά, ο εκτυπωτής δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.
- Εάν έχετε υπηρεσία τηλεφωνητή στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ, θα πρέπει να λαμβάνετε τα φαξ με μη αυτόματο τρόπο. Αυτό σημαίνει ότι θα πρέπει να απαντάτε οι ίδιοι στις κλήσεις εισερχόμενων φαξ.
- Εάν έχετε μόντεμ τηλεφώνου στον υπολογιστή σας στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με τον εκτυπωτή, βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό του μόντεμ δεν έχει ρυθμιστεί να λαμβάνει φαξ αυτόματα. Τα μόντεμ που έχουν ρυθμιστεί να λαμβάνουν φαξ αυτόματα καταβάλλουν τη γραμμή τηλεφώνου για να λάβουν όλα τα εισερχόμενα φαξ, γεγονός που εμποδίζει τον εκτυπωτή να λάβει κλήσεις φαξ.
- Εάν έχετε τηλεφωνητή στην ίδια τηλεφωνική γραμμή με τον εκτυπωτή, μπορεί να αντιμετωπίσετε ένα από τα παρακάτω προβλήματα:
  - Ο τηλεφωνητής μπορεί να μην είναι σωστά ρυθμισμένος για τον εκτυπωτή.
  - Το εξερχόμενο μήνυμα μπορεί να είναι πολύ μεγάλο ή πολύ δυνατό και να μην επιτρέπει στον εκτυπωτή να εντοπίσει τους τόνους φαξ, προκαλώντας την αποσύνδεση της καλούσας συσκευής φαξ.
  - Ο τηλεφωνητής μπορεί να μην έχει αρκετό κενό μετά το εξερχόμενο μήνυμα ώστε να επιτρέψει στον εκτυπωτή να εντοπίσει τους τόνους φαξ. Το πρόβλημα αυτό είναι πολύ συνηθισμένο σε ψηφιακούς τηλεφωνητές.

Οι παρακάτω ενέργειες μπορούν να βοηθήσουν στην επίλυση αυτών των προβλημάτων:

- Εάν έχετε συνδεδεμένο τηλεφωνητή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για τις κλήσεις φαξ, δοκιμάστε να συνδέσετε τον τηλεφωνητή απευθείας στον εκτυπωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει ρυθμιστεί να λαμβάνει φαξ αυτόματα.



- Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση** έχει οριστεί σε μεγαλύτερο αριθμό κτύπων από τον αριθμό που έχει οριστεί για τον τηλεφωνητή.
- Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή και δοκιμάστε να λάβετε ένα φαξ. Αν η λήψη είναι επιτυχής χωρίς αυτόν, το πρόβλημα μπορεί να το προκαλεί ο τηλεφωνητής.
- Επανασυνδέστε τον τηλεφωνητή και εγγράψτε ξανά το εξερχόμενο μήνυμά σας. Εγγράψτε ένα μήνυμα διάρκειας 10 δευτερολέπτων περίπου. Προφέρετε το μήνυμα αργά και σε χαμηλή ένταση. Αφήστε τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα κενό στο τέλος του φωνητικού μηνύματος. Φροντίστε να μην υπάρχει θόρυβος στο περιβάλλον κατά τη διάρκεια του κενού. Δοκιμάστε ξανά να λάβετε φαξ.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ορισμένοι ψηφιακοί τηλεφωνητές μπορεί να μην διατηρήσουν το ηχογραφημένο κενό στο τέλος του εξερχόμενου μηνύματος. Αναπαράγετε το μήνυμα για να το ελέγξετε.

- Εάν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με άλλους τύπους τηλεφωνικού εξοπλισμού, όπως τηλεφωνητή, μόντεμ τηλεφώνου σε υπολογιστή ή τηλεφωνικό πολύπριζο, η ένταση του σήματος φαξ μπορεί να μειωθεί. Η ένταση του σήματος μπορεί επίσης να μειωθεί, εάν χρησιμοποιείτε ένα διαχωριστή ή συνδέετε επιπρόσθετα καλώδια για να επεκτείνετε το μήκος του τηλεφώνου σας. Η μειωμένη ένταση σήματος μπορεί να προκαλέσει προβλήματα κατά τη λήψη φαξ.

Για να διαπιστώσετε εάν άλλος εξοπλισμός προκαλεί πρόβλημα, αποσυνδέστε τα πάντα εκτός από τον εκτυπωτή από την τηλεφωνική γραμμή και δοκιμάστε τη λήψη φαξ. Εάν μπορείτε να λάβετε φαξ με επιτυχία χωρίς τον άλλο εξοπλισμό, σημαίνει ότι μία ή περισσότερες συσκευές προκαλούν τα προβλήματα. Προσπαθήστε να τις συνδέσετε μία μία δοκιμάζοντας κάθε φορά να λάβετε φαξ έως ότου εντοπίσετε ποιος εξοπλισμός προκαλεί το πρόβλημα.

- Εάν έχετε ειδικό συνδυασμό κτύπων για τον αριθμό του φαξ (με τη χρήση υπηρεσίας διακριτών ήχων κλήσης μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας), βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία **Διακριτός κτύπος** του εκτυπωτή είναι ανάλογα διαμορφωμένη.

## Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να στείλει φαξ, αλλά μπορεί να λάβει

- Ο εκτυπωτής μπορεί να καλεί πολύ γρήγορα ή πολύ αργά. Μπορεί να χρειάζεται να εισαγάγετε μερικές παύσεις στην ακολουθία αριθμών. Για παράδειγμα, αν χρειάζεται να αποκτήσετε πρόσβαση σε μια εξωτερική γραμμή πριν καλέσετε τον αριθμό τηλεφώνου, εισαγάγετε μια παύση μετά τον αριθμό πρόσβασης. Εάν ο αριθμός σας είναι 95555555 και το 9 παρέχει πρόσβαση σε εξωτερική γραμμή, μπορείτε να εισαγάγετε παύσεις ως εξής: 9-555-5555. Για να προσθέσετε μια παύση στον αριθμό φαξ που πληκτρολογείτε, πατήστε επανειλημμένα το κουμπί \*, μέχρι να εμφανιστεί μια παύλα (-) στην οθόνη.

Μπορείτε επίσης να στείλετε το φαξ χρησιμοποιώντας την παρακολούθηση κλήσης. Έτσι μπορείτε να ακούτε τη γραμμή τηλεφώνου καθώς καλείτε. Μπορείτε να ορίσετε το βήμα της κλήσης σας και να αποκρίνεστε σε μηνύματα καθώς πραγματοποιείτε κλήση.

- Ο αριθμός που καλέσατε για την αποστολή του φαξ δεν είναι στη σωστή μορφή ή η συσκευή λήψης φαξ έχει πρόβλημα. Για να βεβαιωθείτε, δοκιμάστε να καλέσετε τον αριθμό φαξ από μια συσκευή τηλεφώνου και να ακούσετε τους τόνους φαξ. Εάν δεν ακούτε τόνους φαξ, η συσκευή λήψης φαξ μπορεί να είναι απενεργοποιημένη ή να μην είναι συνδεδεμένη ή η υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου μπορεί να παρεμβάλλεται στη γραμμή τηλεφώνου του παραλήπτη. Ζητήστε από τον παραλήπτη να ελέγξει τη συσκευή λήψης φαξ για τυχόν προβλήματα.

## Στον τηλεφωνητή καταγράφονται τόνοι φαξ

- Εάν έχετε συνδεδεμένο τηλεφωνητή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για τις κλήσεις φαξ, δοκιμάστε να συνδέσετε τον τηλεφωνητή απευθείας στον εκτυπωτή. Εάν δεν συνδέσετε τον τηλεφωνητή όπως συνιστάται, οι τόνοι φαξ μπορεί να καταγραφούν στον τηλεφωνητή.
- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει ρυθμιστεί να λαμβάνει φαξ αυτόματα και ότι η ρύθμιση **Κτύποι πριν απ/ση** είναι σωστή. Ο αριθμός κτύπων πριν την απάντηση για τον εκτυπωτή θα πρέπει να είναι μεγαλύτερος από τον αριθμό κτύπων πριν την απάντηση για τον αυτόματο τηλεφωνητή. Εάν για τον τηλεφωνητή και τον εκτυπωτή έχει οριστεί ο ίδιος αριθμός κτύπων πριν την απάντηση και οι δύο συσκευές θα απαντούν στην κλήση και οι τόνοι φαξ θα καταγραφούν στον τηλεφωνητή.
- Ρυθμίστε τον τηλεφωνητή σας σε μικρό αριθμό κτύπων και τον εκτυπωτή να απαντά στο μέγιστο αριθμό κτύπων που υποστηρίζει. (Ο μέγιστος αριθμός κτύπων ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή). Με αυτή τη ρύθμιση, ο τηλεφωνητής θα απαντά στην κλήση και ο εκτυπωτής θα παρακολουθεί τη γραμμή. Εάν ο εκτυπωτής εντοπίσει τόνους φαξ, θα λάβει το φαξ. Εάν η κλήση είναι φωνητική κλήση, ο αυτόματος τηλεφωνητής θα καταγράψει το εισερχόμενο μήνυμα.


# Προβλήματα δικτύου και σύνδεσης

Τι θέλετε να κάνετε;

## Επιδιόρθωση ασύρματης σύνδεσης



Επιλέξτε μία από τις παρακάτω επιλογές αντιμετώπισης προβλημάτων.

<a href="#">HP Print and Scan Doctor</a>	<p>Το HP Print and Scan Doctor είναι ένα βοηθητικό πρόγραμμα που θα επιχειρήσει να πραγματοποιήσει διάγνωση και αυτόματη επίλυση του προβλήματος.</p> <p><b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ:</b> Αυτό το βοηθητικό πρόγραμμα είναι διαθέσιμο μόνο για Windows.</p>
Χρήση online οδηγού αντιμετώπισης προβλημάτων HP	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Αντιμετώπιση προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης</a>, εάν ο εκτυπωτής δεν έχει συνδεθεί ποτέ ή εάν ήταν συνδεδεμένος και τώρα δεν λειτουργεί.</li><li>• <a href="#">Αντιμετώπιση προβλημάτων τείχους προστασίας ή προγράμματος προστασίας από ιούς</a>, εάν υποψιάζεστε ότι δεν επιτρέπει στον υπολογιστή να συνδεθεί στον εκτυπωτή.</li></ul>

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το HP Print and Scan Doctor και ο online οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων HP ενδέχεται να μην διατίθενται σε όλες τις γλώσσες.

## Διαβάστε τις γενικές οδηγίες στη "Βοήθεια" για την αντιμετώπιση των προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης


Ελέγξτε τη διαμόρφωση δικτύου ή εκτυπώστε την αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας για να βοηθηθείτε στη διάγνωση προβλημάτων σύνδεσης δικτύου.

1. Στην αρχική οθόνη, πατήστε  (Ασύρματη σύνδεση) και έπειτα πατήστε  (Ρυθμίσεις).
2. Πατήστε **Εκτύπωση αναφορών** και, στη συνέχεια, πατήστε **Σελίδα διαμόρφωσης δικτύου ή Αναφ. ελέγχου ασύρ. λειτ..**

## Εντοπισμός ρυθμίσεων δικτύου για ασύρματη σύνδεση

Επιλέξτε μία από τις παρακάτω επιλογές αντιμετώπισης προβλημάτων.

<a href="#">HP Print and Scan Doctor</a>	<p>Το HP Print and Scan Doctor είναι ένα βοηθητικό πρόγραμμα που μπορεί να σας πει το όνομα (SSID) και τον κωδικό πρόσβασης (κλειδί δικτύου) του δικτύου.</p> <p><b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ:</b> Αυτό το βοηθητικό πρόγραμμα είναι διαθέσιμο μόνο για Windows. Ο υπολογιστής με Windows στον οποίο εκτελείτε το HP Print and Scan Doctor πρέπει να είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο μέσω ασύρματης σύνδεσης.</p> <p>Για να ελέγξετε τις ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης, ανοίξτε το HP Print and Scan Doctor, κάντε κλικ στην καρτέλα <b>Δίκτυο</b> στο πάνω μέρος, επιλέξτε <b>Εμφάνιση πληροφοριών για προχωρημένους</b> και, στη συνέχεια, επιλέξτε <b>Εμφάνιση πληροφοριών ασύρματης σύνδεσης</b>. Μπορείτε, επίσης, να βρείτε τις ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης κάνοντας κλικ στην καρτέλα <b>Δίκτυο</b> στο πάνω μέρος και επιλέγοντας <b>Άνοιγμα σελίδας web δρομολογητή</b>.</p>
<a href="#">Χρήση online οδηγού αντιμετώπισης προβλημάτων HP</a>	<p>Μάθετε πώς θα βρείτε το όνομα του δικτύου (SSID) και τον κωδικό της ασύρματης σύνδεσης.</p>

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το HP Print and Scan Doctor και ο online οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων HP ενδέχεται να μην διατίθενται σε όλες τις γλώσσες.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων σύνδεσης Wi-Fi Direct


[Χρήση online οδηγού αντιμετώπισης προβλημάτων HP](#)

Επιλύστε το πρόβλημα του Wi-Fi Direct ή μάθετε πώς να διαμορφώσετε το Wi-Fi Direct.




**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο online οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων HP ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμος σε όλες τις γλώσσες.

### Διαβάστε τις γενικές οδηγίες στη "Βοήθεια" για την αντιμετώπιση των προβλημάτων με το Wi-Fi Direct

1. Ελέγξτε τον εκτυπωτή για να βεβαιωθείτε ότι το Wi-Fi Direct είναι ενεργοποιημένο:
  - ▲ Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  (Wi-Fi Direct).
2. Ενεργοποιήστε τη σύνδεση Wi-Fi στον ασύρματο υπολογιστή ή την ασύρματη φορητή συσκευή σας και, στη συνέχεια, βρείτε και συνδεθείτε στο όνομα Wi-Fi Direct του εκτυπωτή σας.
3. Όταν σας ζητηθεί, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης του Wi-Fi Direct.
4. Εάν χρησιμοποιείτε φορητή συσκευή, βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει μια συμβατή εφαρμογή εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη φορητή εκτύπωση, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile\\_printing\\_apps.html](http://www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html).

## Αντιμετώπιση προβλημάτων σύνδεσης Ethernet

Ελέγξτε τα παρακάτω:

- Το δίκτυο λειτουργεί σωστά και ο διανομέας, ο μεταγωγέας ή ο δρομολογητής του δικτύου είναι ενεργοποιημένος.
- Το καλώδιο Ethernet είναι σωστά συνδεδεμένο στον εκτυπωτή και στο δρομολογητή. Το καλώδιο Ethernet είναι συνδεδεμένο στη θύρα Ethernet του εκτυπωτή και η φωτεινή ένδειξη δίπλα στην υποδοχή ανάβει.
- Τα προγράμματα προστασίας από ιούς, συμπεριλαμβανομένων των προγραμμάτων προστασίας από αντικατασκοπευτικό λογισμικό, δεν επηρεάζουν τη σύνδεση δικτύου στον εκτυπωτή. Εάν γνωρίζετε ότι το λογισμικό του προγράμματος προστασίας από ιούς ή του τείχους προστασίας δεν επιτρέπει στον υπολογιστή σας να συνδεθεί στον εκτυπωτή, [χρησιμοποιήστε το online πρόγραμμα αντιμετώπισης προβλημάτων τείχους προστασίας της HP](#) για να επιλύσετε το πρόβλημα.
-  Μάθετε περισσότερα σχετικά με τη χρήση του HP Print and Scan Doctor. [Για περισσότερες πληροφορίες, κάντε κλικ εδώ για να συνδεθείτε online](#). Επί του παρόντος, η τοποθεσία web μπορεί να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις γλώσσες.

Εκτελέστε το HP Print and Scan Doctor για να επιλύσετε το πρόβλημα με αυτόματο τρόπο. Το βοηθητικό πρόγραμμα θα προσπαθήσει να διαγνώσει και να επιδιορθώσει το πρόβλημα. Το HP Print and Scan Doctor ενδέχεται να μην διατίθεται σε όλες τις γλώσσες.

## Προβλήματα υλικού εκτυπωτή

**ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Για τη διάγνωση και την αυτόματη διόρθωση προβλημάτων εκτύπωσης, σάρωσης και αντιγραφής, εκτελέστε το [HP Print and Scan Doctor](#). Η εφαρμογή ενδέχεται να διατίθεται μόνο σε ορισμένες γλώσσες.

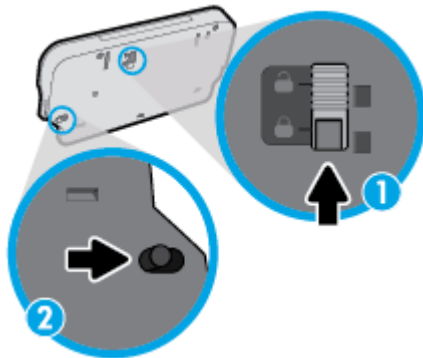
### Για να εξαγάγετε με μη αυτόματο τρόπο την αυτόματη προέκταση δίσκου εξόδου

Εάν η αυτόματη προέκταση δίσκου εξόδου δεν βγει αυτόματα, μπορείτε να την επεκτείνετε με μη αυτόματο τρόπο.

1. Αφαιρέστε το δίσκο εξόδου από τον εκτυπωτή.



2. Στο κάτω μέρος του δίσκου εξόδου, μετακινήστε την ασφάλεια του δίσκου εξόδου στη θέση ξεκλειδώματος και γυρίστε το μοχλό απελευθέρωσης για να απελευθερώσετε το δίσκο εξόδου.



3. Τοποθετήστε ξανά το δίσκο εξόδου στον εκτυπωτή, αφήνοντας την προέκταση στην ξεκλειδωτη θέση.

### Η λειτουργία του εκτυπωτή τερματίζεται μη αναμενόμενα

- Ελέγξτε την τροφοδοσία και τις συνδέσεις τροφοδοσίας.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας του εκτυπωτή είναι καλά συνδεδεμένο σε πρίζα που λειτουργεί.


### Επιλύστε το πρόβλημα του εκτυπωτή.

- ▲ Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον. Εάν το πρόβλημα δεν επιλυθεί, επικοινωνήστε με την HP.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επικοινωνία με την υποστήριξη της HP, ανατρέξτε στην ενότητα [Υποστήριξη HP](#).

## Λήψη βοήθειας από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα θέματα βοήθειας του εκτυπωτή για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τον εκτυπωτή. Ορισμένα θέματα βοήθειας περιλαμβάνουν κινούμενα γραφικά που σας καθοδηγούν στις διάφορες διαδικασίες, όπως η τοποθέτηση χαρτιού.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στο μενού "Βοήθεια" από την αρχική οθόνη ή στην βοήθεια περιβάλλοντος μιας οθόνης, πατήστε  στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

## Λήψη βοήθειας από την εφαρμογή HP Smart


Η εφαρμογή HP Smart παρέχει προειδοποιήσεις για προβλήματα του εκτυπωτή (εμπλοκές και άλλα προβλήματα), συνδέσμους σε περιεχόμενο της Βοήθειας και επιλογές επικοινωνίας με την υποστήριξη για πρόσθετη βοήθεια.

## Κατανόηση των αναφορών του εκτυπωτή

Μπορείτε να εκτυπώσετε τις παρακάτω αναφορές για να σας βοηθήσουν στην αντιμετώπιση προβλημάτων.

- [Αναφορά κατάστασης εκτυπωτή](#)
- [Αναφορά διαμόρφωσης δικτύου](#)
- [Αναφορά ποιότητας εκτύπωσης](#)
- [Σελίδα πληροφοριών για τις Υπηρεσίες web](#)

### Για να εκτυπώσετε μια αναφορά εκτυπωτή

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  ( **Ρύθμιση** ).
2. Επιλέξτε **Αναφορές** .
3. Επιλέξτε μια αναφορά εκτυπωτή για εκτύπωση.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο εκτύπωσης μιας αναφοράς ελέγχου ασύρματης σύνδεσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Έλεγχος ασύρματης σύνδεσης](#) .

## Αναφορά κατάστασης εκτυπωτή


Χρησιμοποιήστε την αναφορά κατάστασης εκτυπωτή για να προβάλετε τις τρέχουσες πληροφορίες του εκτυπωτή και την κατάσταση των δοχείων. Επίσης, χρησιμοποιήστε την αναφορά κατάστασης εκτυπωτή για καλύτερη αντιμετώπιση των προβλημάτων του εκτυπωτή.

Η αναφορά κατάστασης εκτυπωτή περιέχει επίσης ένα αρχείο καταγραφής με τα πρόσφατα συμβάντα.

Εάν χρειαστεί να καλέσετε την HP, είναι συχνά χρήσιμο να εκτυπώσετε την αναφορά κατάστασης εκτυπωτή προτού πραγματοποιήσετε την κλήση.

## Αναφορά διαμόρφωσης δικτύου

Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο, μπορείτε να εκτυπώσετε μια σελίδα διαμόρφωσης δικτύου για να δείτε τις ρυθμίσεις δικτύου του εκτυπωτή και τα δίκτυα που έχει εντοπίσει ο εκτυπωτής. Η τελευταία σελίδα της αναφοράς περιλαμβάνει μια λίστα με όλα τα ασύρματα δίκτυα που εντοπίζονται στην περιοχή, μαζί με την ισχύ του σήματος και τα κανάλια που χρησιμοποιούνται. Έτσι μπορείτε να επιλέξετε ένα κανάλι για το δίκτυό σας το οποίο δεν χρησιμοποιείται από πολλά άλλα δίκτυα (η επιλογή αυτή θα βελτιώσει την απόδοση του δικτύου).

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να δείτε τη λίστα με τα ασύρματα δίκτυα που έχουν εντοπιστεί στην περιοχή, η ασύρματη λειτουργία του εκτυπωτή πρέπει να είναι ενεργοποιημένη. Αν είναι απενεργοποιημένη ή αν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος μέσω Ethernet, η λίστα δεν εμφανίζεται.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου προκειμένου να αντιμετωπίσετε προβλήματα συνδεσιμότητας δικτύου. Εάν χρειαστεί να καλέσετε την HP, είναι συχνά χρήσιμο να εκτυπώνετε αυτή τη σελίδα προτού πραγματοποιήσετε την κλήση.



## **Αναφορά ποιότητας εκτύπωσης**

Τα προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να έχουν πολλές αιτίες: ρυθμίσεις λογισμικού, αρχείο εικόνας κακής ποιότητας ή το ίδιο το σύστημα εκτύπωσης. Εάν είστε δυσαρεστημένοι με την ποιότητα των εκτυπώσεων, η Αναφορά ποιότητας εκτύπωσης μπορεί να σας βοηθήσει να διαπιστώσετε αν το σύστημα εκτύπωσης λειτουργεί σωστά.

## **Σελίδα πληροφοριών για τις Υπηρεσίες web**

Εκτυπώστε τη σελίδα πληροφοριών για τις Υπηρεσίες web για να προσδιορίσετε τα προβλήματα σύνδεσης στο Internet που επηρεάζουν τις Υπηρεσίες Web.

## Επίλυση προβλημάτων κατά τη χρήση των Υπηρεσιών Web

Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα κατά τη χρήση των Υπηρεσιών Web, όπως το HP ePrint, ελέγξτε τα εξής:


- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο Internet μέσω καλωδίου Ethernet ή ασύρματης σύνδεσης.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτές τις λειτουργίες web εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος μέσω καλωδίου USB.

- Βεβαιωθείτε ότι στον εκτυπωτή είναι εγκατεστημένες οι πιο πρόσφατες ενημερώσεις προϊόντος.
- Βεβαιωθείτε ότι οι Υπηρεσίες Web είναι ενεργοποιημένες στον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση των Υπηρεσιών Web](#).
- Ελέγξτε ότι ο διανομέας, ο μεταγωγέας ή ο δρομολογητής του δικτύου είναι ενεργοποιημένοι και λειτουργούν σωστά.
- Εάν ο εκτυπωτής συνδέεται με καλώδιο Ethernet, βεβαιωθείτε ότι δεν χρησιμοποιείτε καλώδιο τηλεφώνου ή αναστραμμένο καλώδιο για τη σύνδεση του εκτυπωτή στο δίκτυο και ότι το καλώδιο Ethernet είναι συνδεδεμένο καλά στον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Προβλήματα δικτύου και σύνδεσης](#).
- Εάν ο εκτυπωτής συνδέεται μέσω ασύρματης σύνδεσης, βεβαιωθείτε ότι το ασύρματο δίκτυο λειτουργεί κανονικά. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Προβλήματα δικτύου και σύνδεσης](#).
- Εάν χρησιμοποιείτε το HP ePrint, ελέγξτε τα παρακάτω:
  - Βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση email του εκτυπωτή είναι σωστή.
  - Βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση email του εκτυπωτή είναι η μόνη διεύθυνση που αναγράφεται στο πεδίο "Προς" του μηνύματος. Εάν αναγράφονται και άλλες διευθύνσεις email στο πεδίο "Προς", τα συνημμένα αρχεία μπορεί να μην εκτυπωθούν.
  - Βεβαιωθείτε ότι τα έγγραφα που στέλνετε πληρούν τις απαιτήσεις του HP ePrint. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την τοποθεσία [HP Connected](#) Αυτή η τοποθεσία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες/περιοχές
- Εάν το δίκτυό σας χρησιμοποιεί ρυθμίσεις proxy για τη σύνδεση στο Internet, βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις proxy που έχετε εισαγάγει είναι σωστές:
  - Ελέγξτε τις ρυθμίσεις που χρησιμοποιεί το πρόγραμμα περιήγησης στο web (όπως Internet Explorer, Firefox ή Safari).
  - Απευθυνθείτε στο διαχειριστή IT ή στο πρόσωπο που εγκατέστησε το τείχος προστασίας σας.  
  
Εάν οι ρυθμίσεις proxy που χρησιμοποιεί το τείχος προστασίας έχουν αλλάξει, θα πρέπει να ενημερώσετε αυτές τις ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή ή στον ενσωματωμένο web server. Εάν οι ρυθμίσεις αυτές δεν ενημερωθούν, δεν θα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις Υπηρεσίες Web.  
  
Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση των Υπηρεσιών Web](#).
- Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε μια αναφοράς πρόσβασης στο web, η οποία θα σας βοηθήσει να αναγνωρίσετε τυχόν προβλήματα με τη σύνδεση στο διαδίκτυο. Για περισσότερες πληροφορίες για την εκτύπωση της αναφοράς, ανατρέξτε στην ενότητα [Κατανόηση των αναφορών του εκτυπωτή](#).

---

 **ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Για περισσότερη βοήθεια σχετικά με τη ρύθμιση και τη χρήση των Υπηρεσιών Web, επισκεφτείτε τη διεύθυνση [HP Connected](#). Αυτή η τοποθεσία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες/περιοχές

---


## Συντήρηση του εκτυπωτή

Τι θέλετε να κάνετε;

### Καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή

Η σκόνη ή η βρωμιά στη γυάλινη επιφάνεια, στην εσωτερική πλευρά του καλύμματος ή στο πλαίσιο του σαρωτή μπορεί να κάνει πιο αργή την απόδοση, να υποβαθμίσει την ποιότητα των σαρώσεων και να επηρεάσει την ακρίβεια των ειδικών λειτουργιών, όπως της προσαρμογής των αντιγράφων σε συγκεκριμένο μέγεθος σελίδας.

#### Για να καθαρίσετε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή

**⚠ ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ!** Πριν καθαρίσετε τον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον πατώντας  (το κουμπί Λειτουργία) και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

1. Σηκώστε το κάλυμμα του σαρωτή.



2. Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια και την εσωτερική πλευρά του καλύμματος με ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι, το οποίο έχετε ψεκάσει με ένα ήπιο καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες.




**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Χρησιμοποιείτε μόνο καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες για να καθαρίσετε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Αποφύγετε τα καθαριστικά που περιέχουν λειαντικά, ασετόν, βενζίνη ή τετραχλωρίδιο του άνθρακα, διότι ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Αποφύγετε την ισοπροπυλική αλκοόλη, καθώς ενδέχεται να αφήσει ραβδώσεις στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην ψεκάζετε το καθαριστικό απευθείας στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Εάν ψεκάσετε υπερβολική ποσότητα καθαριστικού, το καθαριστικό μπορεί να περάσει κάτω από τη γυάλινη επιφάνεια και να προκαλέσει βλάβη στο σαρωτή.

3. Κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

## Καθαρισμός εξωτερικής επιφάνειας


**⚠ ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ!** Πριν καθαρίσετε τον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον πατώντας το κουμπί  (κουμπί Λειτουργία) και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, νωπό πανί που δεν αφήνει χνούδι για να καθαρίσετε τη σκόνη, τις μουτζούρες και τους λεκέδες από το περίβλημα. Κρατήστε τα υγρά μακριά από το εσωτερικό και τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

## Καθαρισμός τροφοδότη εγγράφων

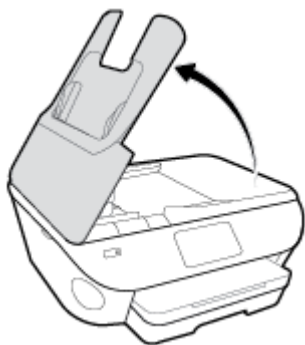
Εάν ο τροφοδότης εγγράφων τραβά πολλές σελίδες ή εάν δεν τραβά το απλό χαρτί, μπορείτε να καθαρίσετε τους κυλίνδρους ή το διαχωριστικό.

### Για να καθαρίσετε τους κυλίνδρους ή το διαχωριστικό

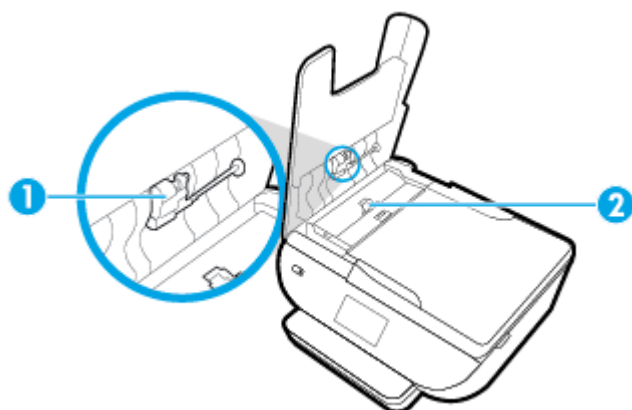
**⚠ ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ!** Πριν καθαρίσετε τον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον πατώντας το κουμπί  (κουμπί Λειτουργία) και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

1. Αφαιρέστε όλα τα πρωτότυπα από το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.

2. Ανασηκώστε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων.




Έτσι, θα έχετε εύκολη πρόσβαση στους κυλίνδρους (1) και το διαχωριστικό (2).



1	Κύλινδροι
2	Διαχωριστικό

3. Νοτίστε ελαφρά ένα καθαρό ύφασμα χωρίς χνούδι με απιονισμένο νερό και στραγγίξτε το.
4. Με το νοτισμένο ύφασμα καθαρίστε τα υπολείμματα από τους κυλίνδρους ή το διαχωριστικό.


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν τα υπολείμματα δεν καθαρίζουν με απιονισμένο νερό, δοκιμάστε να τα καθαρίσετε με ισοπροπυλική αλκοόλη (καθαρό οινόπνευμα).

5. Κλείστε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων.


## Επαναφορά εργοστασιακών προεπιλογών και ρυθμίσεων

Εάν απενεργοποιήσατε κάποιες λειτουργίες ή αλλάξατε ορισμένες ρυθμίσεις και θέλετε να τις επαναφέρετε, μπορείτε να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις ή τις ρυθμίσεις δικτύου του εκτυπωτή.


### Για να επαναφέρετε τις επιλεγμένες λειτουργίες του εκτυπωτή στις εργοστασιακές ρυθμίσεις

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  (**Ρύθμιση**).
2. Πατήστε **Συντήρηση εκτυπωτή**.
3. Πατήστε **Επαναφορά**.
4. Πατήστε **Επαναφορά ρυθμίσεων**.
5. Επιλέξτε τη λειτουργία για την οποία θέλετε να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις:
  - Αντιγραφή
  - Σάρωση
  - Φαξ
  - Φωτογρ.
  - Δίκτυο
6. Πατήστε **Επαναφορά**.  
Θα εμφανιστεί ένα μήνυμα που θα σας ζητά να επιβεβαιώσετε.
7. Πατήστε **Επαναφορά**.

### Για να επαναφέρετε τις εργοστασιακές προεπιλογές του εκτυπωτή

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  (**Ρύθμιση**).
2. Πατήστε **Συντήρηση εκτυπωτή**.
3. Πατήστε **Επαναφορά**.
4. Πατήστε **Επαναφορά εργοστ. ρυθμ.**.  
Εμφανίζεται ένα μήνυμα που δηλώνει ότι θα γίνει επαναφορά των εργοστασιακών προεπιλογών.
5. Πατήστε **Συνέχεια**.

### Για να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις δικτύου του εκτυπωτή

1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ή περάστε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην καρτέλα στο πάνω μέρος της οθόνης για να ανοίξετε τον Πίνακα εργαλείων και, στη συνέχεια, πατήστε  (**Ρύθμιση**).
2. Πατήστε **Ρύθμιση δικτύου**.

**3. Πατήστε Επαναφορά ρυθμίσεων δικτύου.**

Εμφανίζεται ένα μήνυμα που δηλώνει ότι θα γίνει επαναφορά των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων δικτύου.

**4. Πατήστε Ναι.**

**5. Εκτυπώστε τη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου και βεβαιωθείτε ότι έχει πραγματοποιηθεί η επαναφορά των ρυθμίσεων δικτύου.**



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Όταν επαναφέρετε τις ρυθμίσεις δικτύου του εκτυπωτή, οι ρυθμίσεις της ασύρματης σύνδεσης και της σύνδεσης Ethernet που είχατε διαμορφώσει (όπως ταχύτητα ή διεύθυνση IP) καταργούνται. Η διεύθυνση IP επαναφέρεται στην αυτόματη λειτουργία.



**ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Επισκεφθείτε την τοποθεσία online υποστήριξης της HP στο web στη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) για πληροφορίες και βοηθητικά προγράμματα που μπορούν να σας βοηθήσουν να επιλύσετε συνηθισμένα προβλήματα του εκτυπωτή.

(Windows) Για τη διάγνωση και την αυτόματη διόρθωση προβλημάτων εκτύπωσης, σάρωσης και αντιγραφής, εκτελέστε το [HP Print and Scan Doctor](#). Η εφαρμογή ενδέχεται να διατίθεται μόνο σε ορισμένες γλώσσες.



## Υποστήριξη HP

Για τις πιο πρόσφατες ενημερώσεις και πληροφορίες υποστήριξης του προϊόντος, επισκεφτείτε την τοποθεσία υποστήριξης του εκτυπωτή, στη διεύθυνση [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). Η online υποστήριξη HP παρέχει διάφορες επιλογές βοήθειας για τον εκτυπωτή σας:



**Προγράμματα οδήγησης και στοιχεία λήψης:** Κατεβάστε προγράμματα οδήγησης και ενημερώσεις λογισμικού, καθώς και τα εγχειρίδια και την τεκμηρίωση που παρέχονται με τον εκτυπωτή σας.



**Φόρουμ υποστήριξης HP:** Επισκεφτείτε τα Φόρουμ υποστήριξης HP για απαντήσεις σε συνηθισμένες ερωτήσεις και προβλήματα. Μπορείτε να δείτε τις ερωτήσεις που έχουν δημοσιεύσει άλλοι χρήστες προϊόντων HP ή να συνδεθείτε και να δημοσιεύσετε τις δικές σας ερωτήσεις και σχόλια.



**Αντιμετώπιση προβλημάτων:** Χρησιμοποιήστε τα online εργαλεία της HP για να εντοπίσετε τον εκτυπωτή σας και να βρείτε προτεινόμενες λύσεις.

## Επικοινωνία με την HP

Εάν χρειάζεστε βοήθεια από εκπρόσωπο υποστήριξης της HP για να λύσετε ένα πρόβλημα, επισκεφτείτε την [τοποθεσία web υποστήριξης](#). Διατίθενται οι παρακάτω επιλογές επικοινωνίας χωρίς χρέωση για τις συσκευές που καλύπτονται από εγγύηση (για τις συσκευές που δεν καλύπτονται από εγγύηση, ενδέχεται να ισχύει χρέωση):



Online συνομιλία με εκπρόσωπο υποστήριξης της HP.



Τηλεφωνική επικοινωνία με εκπρόσωπο υποστήριξης της HP.

Όταν επικοινωνείτε με την υποστήριξη της HP, πρέπει να έχετε διαθέσιμες τις παρακάτω πληροφορίες:

- Όνομα προϊόντος (αναγράφεται στον εκτυπωτή, π.χ. HP ENVY Photo 7800 )
- Αριθμός προϊόντος (βρίσκεται κοντά στην περιοχή πρόσβασης των δοχείων)



- Σειριακός αριθμός (βρίσκεται στο πίσω ή το κάτω μέρος του εκτυπωτή)

## Δήλωση εκτυπωτή

Αφιερώνοντας μόνο λίγα λεπτά για να δηλώσετε το προϊόν, απολαμβάνετε ταχύτερη εξυπηρέτηση, αποτελεσματικότερη υποστήριξη και ειδοποιήσεις υποστήριξης προϊόντων. Εάν δεν δηλώσατε τον εκτυπωτή

σας κατά την εγκατάσταση του λογισμικού, μπορείτε να πραγματοποιήσετε δήλωση τώρα, στη διεύθυνση <http://www.register.hp.com>.

## Πρόσθετες επιλογές εγγύησης

Υπάρχουν διαθέσιμα πακέτα διευρυμένων υπηρεσιών για τον εκτυπωτή με πρόσθετο κόστος. Μεταβείτε στη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support), επιλέξτε χώρα/περιοχή και γλώσσα και δείτε τις επιλογές επέκτασης εγγύησης που διατίθενται για τον εκτυπωτή σας.

---

# A Τεχνικές πληροφορίες

Σε αυτήν την ενότητα παρέχονται οι τεχνικές προδιαγραφές και οι πληροφορίες διεθνών κανονισμών για τη συσκευή HP ENVY Photo 7800 series.

Για πρόσθετες προδιαγραφές, ανατρέξτε στο έντυπο υλικό τεκμηρίωσης που συνοδεύει τη συσκευή HP ENVY Photo 7800 series.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Σημειώσεις της HP](#)
- [Προδιαγραφές προϊόντος](#)
- [Ρυθμιστικές προειδοποιήσεις](#)
- [Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος](#)

## Σημειώσεις της HP

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς ειδοποίηση.

Με επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος. Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, προσαρμογή ή μετάφραση του παρόντος υλικού χωρίς την προηγούμενη γραπτή άδεια της HP, με εξαίρεση τα όσα επιτρέπονται από τους νόμους περί πνευματικών δικαιωμάτων. Οι μόνες εγγυήσεις για προϊόντα και υπηρεσίες της HP αναφέρονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν τα εν λόγω προϊόντα και υπηρεσίες. Κανένα στοιχείο στο παρόν δεν πρέπει να εκληφθεί ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δεν θα είναι υπεύθυνη για τεχνικά ή συντακτικά λάθη ή παραλείψεις του παρόντος.

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P.

Οι ονομασίες Microsoft και Windows είναι σήματα κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation στις ΗΠΑ ή/και σε άλλες χώρες/περιοχές.

Η ονομασία Bluetooth είναι εμπορικό σήμα που ανήκει στον κάτοχό του και χρησιμοποιείται από την HP Inc. κατόπιν αδειάς.

## Προδιαγραφές προϊόντος

Σε αυτή την ενότητα παρέχονται οι τεχνικές προδιαγραφές του HP ENVY Photo 7800 series. Για περισσότερες προδιαγραφές προϊόντος, δείτε το Φύλλο δεδομένων του προϊόντος στην τοποθεσία [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

- [Απαιτήσεις συστήματος](#)
- [Προδιαγραφές περιβάλλοντος](#)
- [Προδιαγραφές εκτύπωσης](#)
- [Προδιαγραφές σάρωσης](#)
- [Προδιαγραφές αντιγραφής](#)
- [Απόδοση δοχείων μελάνης](#)
- [Ανάλυση εκτύπωσης](#)

### Απαιτήσεις συστήματος

Για πληροφορίες σχετικά με τις απαιτήσεις του λογισμικού και του συστήματος ή για μελλοντικές εκδόσεις και υποστήριξη του λειτουργικού συστήματος, επισκεφτείτε την τοποθεσία online υποστήριξης της HP στη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

### Προδιαγραφές περιβάλλοντος

- Συνιστώμενο εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας: 15°C έως 32°C (59°F έως 90°F)
- Αποδεκτό εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας: 5°C έως 40°C (41°F έως 104°F)
- Υγρασία: 20% έως 80% σχετική υγρασία χωρίς συμπύκνωση (συνιστάται), Μέγιστο σημείο δρόσου 25°C
- Εύρος θερμοκρασίας εκτός λειτουργίας (αποθήκευση): -40°C έως 60°C (-40°F έως 140°F)
- Η εκτύπωση από τη συσκευή HP ENVY Photo 7800 series μπορεί να είναι ελαφρώς παραμορφωμένη, εάν υπάρχουν ισχυρά ηλεκτρομαγνητικά πεδία.
- Η HP συνιστά τη χρήση καλωδίου USB μήκους μικρότερου ή ίσου με 3 m (10 πόδια) για τον περιορισμό του θορύβου από ενδεχόμενα ισχυρά ηλεκτρομαγνητικά πεδία

### Προδιαγραφές εκτύπωσης

- Η ταχύτητα εκτύπωσης διαφέρει ανάλογα με την πολυπλοκότητα του εγγράφου.
- Μέθοδος: θερμική ψεκασμού drop-on-demand
- Γλώσσα: PCL3 GUI

### Προδιαγραφές σάρωσης

- Οπτική ανάλυση: μέχρι 1200 dpi
- Ανάλυση υλικού: μέχρι 1200 x 1200 dpi
- Βελτιωμένη ανάλυση: μέχρι 1200 x 1200 dpi
- Βάθος bit: 24 bit χρώματος, 8 bit κλίμακα του γκρι (256 επίπεδα του γκρι)

- Μέγιστο μέγεθος σάρωσης από γυάλινη επιφάνεια: 21,6 x 29,7 cm(8,5 x 11,7 ίντσες)
- Υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων: JPEG, PDF
- Έκδοση Twain: 1,9

## Προδιαγραφές αντιγραφής

- Ψηφιακή επεξεργασία εικόνας.
- Ο μέγιστος αριθμός αντιγράφων ποικίλλει ανάλογα με το μοντέλο.
- Η ταχύτητα αντιγραφής διαφέρει ανάλογα με την πολυπλοκότητα του εγγράφου και το μοντέλο.

## Απόδοση δοχείων μελάνης

Επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/go/learnaboutsupplies](http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies) για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις υπολογιζόμενες αποδόσεις δοχείων.

## Ανάλυση εκτύπωσης

Για να δείτε τη λίστα με τις υποστηριζόμενες αναλύσεις εκτύπωσης, ανατρέξτε στην τοποθεσία υποστήριξης του [HP ENVY Photo 7800 series](http://HP ENVY Photo 7800 series) στη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

Για πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση με μέγιστη ανάλυση dpi, ανατρέξτε στην ενότητα [Εκτύπωση με μέγιστη ανάλυση dpi](#).

## Ρυθμιστικές προειδοποιήσεις

Η συσκευή HP ENVY Photo 7800 series πληροί τις απαιτήσεις προϊόντος που έχουν τεθεί από ρυθμιστικούς φορείς της χώρας/περιοχής σας.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Κανονιστικός αριθμός μοντέλου](#)
- [Δήλωση FCC](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα](#)
- [Δήλωση συμμόρφωσης VCCI \(Κλάσης Β\) για τους χρήστες στην Ιαπωνία](#)
- [Σημείωση για το καλώδιο τροφοδοσίας για τους χρήστες στην Ιαπωνία](#)
- [Δήλωση για τις εκπομπές θορύβου για τη Γερμανία](#)
- [Σημείωση κανονισμών για την Ευρωπαϊκή Ένωση](#)
- [Δήλωση για τους χώρους εργασίας με οθόνες στη Γερμανία](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δικτύου των Η.Π.Α.: Απαιτήσεις FCC](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δικτύου του Καναδά](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δικτύου της Γερμανίας](#)
- [Δήλωση για το ενσύρματο φαξ στην Αυστραλία](#)
- [Δήλωση συμμόρφωσης](#)
- [Πληροφορίες κανονισμών για ασύρματα προϊόντα](#)

### Κανονιστικός αριθμός μοντέλου

Για σκοπούς αναγνώρισης σε σχέση με τους κανονισμούς, στο προϊόν σας έχει εκχωρηθεί ένας Κωδικός αναγνώρισης. Ο Κωδικός αναγνώρισης για το προϊόν σας είναι SNPRC-1701-01. Ο κωδικός αναγνώρισης δεν θα πρέπει να συγχέεται με το εμπορικό όνομα (HP ENVY Photo 7800 All-in-One series κ.λπ.) ή τους αριθμούς προϊόντος (K7R96A-K7R99A, K7S00A-K7S10A κ.λπ.).

### Δήλωση FCC

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.

- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For further information, contact: Manager of Corporate Product Regulations, HP Inc. 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, U.S.A.

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

## Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα

B급 기기

(가정용 방송통신기자재)

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

## Δήλωση συμμόρφωσης VCCI (Κλάσης B) για τους χρήστες στην Ιαπωνία

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

## Σημείωση για το καλώδιο τροφοδοσίας για τους χρήστες στην Ιαπωνία

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。

同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

## Δήλωση για τις εκπομπές θορύβου για τη Γερμανία

Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

## Σημείωση κανονισμών για την Ευρωπαϊκή Ένωση



Τα προϊόντα που φέρουν τη σήμανση CE συμμορφώνονται με μία ή περισσότερες από τις παρακάτω Οδηγίες της ΕΕ, όπως αυτές ισχύουν:



Οδηγία για τον ραδιοεξοπλισμό και τον τηλεπικοινωνιακό τερματικό εξοπλισμό 1999/5/EK (θα αντικατασταθεί το 2017 από την Οδηγία για τον ραδιοεξοπλισμό 2014/53/EK), Οδηγία χαμηλής τάσης 2014/35/EE, Οδηγία ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας 2014/30/EE Οδηγία Ecodesign 2009/125/EK Οδηγία RoHS 2011/65/EE

Η συμμόρφωση με τις οδηγίες αυτές αξιολογείται με βάση τα ισχύοντα εναρμονισμένα ευρωπαϊκά πρότυπα.

Η πλήρης Δήλωση συμμόρφωσης διατίθεται στην τοποθεσία web:

[www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates) (Πραγματοποιήστε αναζήτηση με το όνομα του μοντέλου του προϊόντος ή τον κανονιστικό αριθμό μοντέλου (RMN), τον οποίο μπορείτε να βρείτε στην ετικέτα κανονισμών.)

Το σημείο επαφής της HP για κανονιστικά θέματα είναι: HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Germany.


## Προϊόντα με ασύρματη λειτουργία

### EMF

- Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τις διεθνείς κατευθυντήριες γραμμές (ICNIRP) σχετικά με την έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνότητας.

Εάν διαθέτει ενσωματωμένη συσκευή μετάδοσης και λήψης ραδιοσυχνότητας, σε συνθήκες κανονικής λειτουργίας η απόσταση των 20 cm διασφαλίζει ότι τα επίπεδα έκθεσης σε ακτινοβολία ραδιοσυχνότητας συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις της ΕΕ.

### Ασύρματη λειτουργία στην Ευρώπη

- Για προϊόντα εξοπλισμένα με ασύρματη λειτουργία 802.11 b/g/n ή Bluetooth:
  - Αυτό το προϊόν λειτουργεί σε ραδιοσυχνότητα μεταξύ 2.400 MHz και 2.483,5 MHz, με ισχύ εκπομπής 20 dBm (100 mW) ή μικρότερη.
- Για προϊόντα εξοπλισμένα με ασύρματη λειτουργία 802.11 b/g/n:
  -  **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η χρήση ασύρματου LAN βασισμένο σε πρότυπα IEEE 802.11x με εύρος συχνοτήτων 5,15 έως 5,35 GHz, περιορίζεται **σε εσωτερικούς χώρους μόνο**, σε όλες τις χώρες μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης, της ΕΖΕΣ (Ισλανδία, Νορβηγία, Λιχτενστάιν,) και στις περισσότερες Ευρωπαϊκές χώρες (π.χ. Ελβετία, Τουρκία, Σερβία). Χρησιμοποιώντας τη λειτουργία WLAN σε εξωτερικούς χώρους, μπορεί να προκληθούν επιβλαβείς παρεμβολές στις ραδιοφωνικές επικοινωνίες.
  - Αυτό το προϊόν λειτουργεί σε ραδιοσυχνότητες μεταξύ 2.400 MHz και 2.483,5 MHz, και μεταξύ 5.170 MHz και 5.710 MHz, με ισχύ εκπομπής 20 dBm (100 mW) ή μικρότερη.

### Δήλωση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δικτύου στην Ευρώπη (μόντεμ/φαξ)

Τα προϊόντα HP που διαθέτουν δυνατότητα ΦΑΞ, συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις της Οδηγίας περί ραδιοεξοπλισμού 1999/5/EK (Παράρτημα II) και φέρουν τη σήμανση CE αντίστοιχα. Εντούτοις, λόγω διαφορών μεταξύ των μεμονωμένων PSTN των διαφόρων χωρών/περιοχών, η πιστοποίηση δεν παρέχει από μόνη της εξασφάλιση επιτυχούς λειτουργίας σε κάθε σημείο τερματικού δικτύου PSTN. Σε περίπτωση που παρουσιαστούν προβλήματα, θα πρέπει να επικοινωνήσετε αμέσως με τον προμηθευτή του εξοπλισμού.

### Δήλωση για τους χώρους εργασίας με οθόνες στη Γερμανία

#### GS-Erklärung (Deutschland)

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

## Σημείωση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δικτύου των Η.Π.Α.: Απαιτήσεις FCC

This equipment complies with Part 68 of the FCC rules and the requirements adopted by the ACTA. On the rear (or bottom) of this equipment is a label that contains, among other information, a product identifier in the format US:AAAEQ##TXXXX. If requested, this number must be provided to the telephone company.

Applicable connector jack Universal Service Order Codes ("USOC") for the Equipment is: RJ-11C.

A telephone cord, plug and jack used to connect this equipment to the premises wiring and telephone network must comply with the applicable FCC Part 68 rules and requirements adopted by the ACTA. HP recommends a compliant plug, jack and 2-wire telephone cord to connect this product to the premises wiring and telephone network. See installation instructions for details.

The REN is used to determine the quantity of devices, which may be connected to the telephone line. Excessive RENs on the telephone line may result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most, but not all, areas, the sum of the RENs should not exceed five (5.0). To be certain of the number of devices that may be connected to the line, as determined by the total RENs, contact the telephone company to determine the maximum REN for the calling area. For products approved after July 23, 2001, the REN for this product is part of the product identifier that has the format US-AAAEQ##TXXXX. The digits represented by ## are the REN without a decimal point (e.g., 00 is a REN of 0.0).

If this equipment causes harm to the telephone network, the telephone company will notify you in advance that temporary discontinuance of service may be required. If advance notice is not practical, the telephone company will notify the customer as soon as possible. Also, you will be advised of your right to file a complaint with the FCC if you believe it is necessary.

The telephone company may make changes in its facilities, equipment, operations, or procedures that could affect the operation of the equipment. If this happens, the telephone company will provide advance notice in order for you to make the necessary modifications in order to maintain uninterrupted service.

If trouble is experienced with this equipment, please contact the manufacturer, or look elsewhere in this manual, for repair and (or) warranty information. If the equipment is causing harm to the telephone network, the telephone company may request that you disconnect the equipment from the network until the problem is resolved.

Connection to Party Line Service is subject to state tariffs. Contact the state public utility commission, public service commission, or corporation commission for information.

**⚠ CAUTION:** If your home has specially wired alarm equipment connected to the telephone line, ensure the installation of this equipment does not disable your alarm equipment. If you have questions about what will disable alarm equipment, consult your telephone company or a qualified installer.

WHEN PROGRAMMING EMERGENCY NUMBERS AND (OR) MAKING TEST CALLS TO EMERGENCY NUMBERS:

1. Remain on the line and briefly explain to the dispatcher the reason for the call.
2. Perform such activities in the off-peak hours, such as early morning or late evening.

**📄 NOTE:** The FCC hearing aid compatibility rules for telephones are not applicable to this equipment.

The Telephone Consumer Protection Act of 1991 makes it unlawful for any person to use a computer or other electronic devices, including FAX machines, to send any message unless such message clearly contains in a margin at the top or bottom of each transmitted page or on the first page of the transmission, the date and


time it is sent and an identification of the business or other entity, or other individual sending the message and the telephone number of the sending machine or such business, other entity, or individual. (The telephone number provided may not be a 900 number or any other number for which charges exceed local or long-distance transmission charges.)

In order to program this information into your FAX machine, you should complete the steps described in the software.

## Σημείωση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δικτύου του Καναδά

Cet appareil est conforme aux spécifications techniques des équipements terminaux d'Industrie Canada. Le numéro d'enregistrement atteste de la conformité de l'appareil. L'abréviation IC qui précède le numéro d'enregistrement indique que l'enregistrement a été effectué dans le cadre d'une Déclaration de conformité stipulant que les spécifications techniques d'Industrie Canada ont été respectées. Néanmoins, cette abréviation ne signifie en aucun cas que l'appareil a été validé par Industrie Canada.


Pour leur propre sécurité, les utilisateurs doivent s'assurer que les prises électriques reliées à la terre de la source d'alimentation, des lignes téléphoniques et du circuit métallique d'alimentation en eau sont, le cas échéant, branchées les unes aux autres. Cette précaution est particulièrement importante dans les zones rurales.

 **REMARQUE:** Le numéro REN (Ringer Equivalence Number) attribué à chaque appareil terminal fournit une indication sur le nombre maximal de terminaux qui peuvent être connectés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut se composer de n'importe quelle combinaison d'appareils, à condition que le total des numéros REN ne dépasse pas 5.

Basé sur les résultats de tests FCC Partie 68, le numéro REN de ce produit est 0.1.

This equipment meets the applicable Industry Canada Terminal Equipment Technical Specifications. This is confirmed by the registration number. The abbreviation IC before the registration number signifies that registration was performed based on a Declaration of Conformity indicating that Industry Canada technical specifications were met. It does not imply that Industry Canada approved the equipment.

Users should ensure for their own protection that the electrical ground connections of the power utility, telephone lines and internal metallic water pipe system, if present, are connected together. This precaution might be particularly important in rural areas.

 **NOTE:** The Ringer Equivalence Number (REN) assigned to each terminal device provides an indication of the maximum number of terminals allowed to be connected to a telephone interface. The termination on an interface might consist of any combination of devices subject only to the requirement that the sum of the Ringer Equivalence Numbers of all the devices does not exceed 5.

The REN for this product is 0.1, based on FCC Part 68 test results.

## Σημείωση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δικτύου της Γερμανίας

### Hinweis für Benutzer des deutschen Telefonnetzes

Dieses HP-Fax ist nur für den Anschluss eines analogen Public Switched Telephone Network (PSTN) gedacht. Schließen Sie den TAE N-Telefonstecker, der im Lieferumfang des HP All-in-One enthalten ist, an die Wandsteckdose (TAE 6) Code N an. Dieses HP-Fax kann als einzelnes Gerät und/oder in Verbindung (mit seriellem Anschluss) mit anderen zugelassenen Endgeräten verwendet werden.

## **Δήλωση για το ενσύρματο φαξ στην Αυστραλία**

In Australia, the HP device must be connected to Telecommunication Network through a line cord which meets the requirements of the Technical Standard AS/ACIF S008.



## DECLARATION OF CONFORMITY according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

DoC #: SNPRC-1701-01- R3 Original/en

**Manufacturer's Name:** HP Inc.  
**Manufacturer's Address:** HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

declare, under its sole responsibility that the product

**Product Name and Model:<sup>2)</sup>** HP ENVY Photo 7800 All-in-One Printer series  
**Regulatory Model Number:<sup>1)</sup>** SNPRC-1701-01  
**Product Options:** Please See ANNEX I

conforms to the following Product Specifications and Regulations:

### Safety

IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013  
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013  
EN 62479:2010  
EN 62311:2008

### EMC

CISPR 32:2015 /EN55032:2015 Class B  
CISPR 24:2010 / EN55024 :2010  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013  
FCC CFR 47 Part 15 Class B  
ICES-003, Issue 6 Class B  
VCCI V-3:2015  
EN 301 489-1 V2.1.1:2017  
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

### Spectrum

EN 300 328 V2.1.1 : 2016  
EN 301 893 V1.8.1 : 2015  
EN 301 893 V2.1.0 : 2017

### Ecodesign

Regulation (EC) No. 1275/2008  
ENERGY STAR® Qualified Imaging Equipment Operational Mode (OM) Test Procedure  
EN 50564:2011  
IEC 62301:2011

### RoHS

EN 50581:2012

### Other

FCC Rules and Regulations 47 CFR Part 68/TIA-968-B  
ES 203 021-2 / ES 203 021-3

The product herewith complies with the requirements of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU, the Ecodesign Directive 2009/125/EC, the RoHS Directive 2011/65/EU and carries the **CE**-marking accordingly.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

### Additional Information:

- 1) This product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.
- 2) The Notified Body **National Technical Systems-Silicon Valley** with number **2155** performed a compliance assessment (according to Annex III, because of missing harmonized standards) and issued the EU-type examination certificate with ID: A104712
- 3) This product was tested in a typical HP environment, in conjunction with an HP host system.
- 4) This product uses a radio module with Regulatory Model Number SDGOB-1506 as needed to meet technical regulatory requirements for the countries/regions where this product will be sold.
- 5) Telecom approvals and standards appropriate for the target countries/regions have been applied to this product, in addition to those listed above.

Vancouver, WA USA  
30-05-2017

Uwe Voigt, Manager

Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

### Local contact for regulatory topics only:

EU: HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71025 Boeblingen, Germany  
U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501

<http://www.hp.eu/certificates>

**DECLARATION OF CONFORMITY**  
according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

**ANNEX I**

**Regulatory Model Number: SNPRC-1701-01**

**OPTIONS**

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
Radio Module Number (2.4GHz, 5GHz, BLE)	SDGOB-1506
Power Supply (WW, excluding China and India)	F0V63-60012
Product Derivatives Y0G48B, Y0G49B, Y0G49B, Y0G50B, Y0G50B, Y0G51B Y0G52B, Y0G52B, Y0G53B, Y0G54B, Y0G55B, Y0G56B Y0G57B, Y0G58B, Y0G59B, Y0G60B, Y0G61B, Y0G62B Y0G63B, Y0G64B, Y0G65B, Y0G66B, Y0G67B, Y0G68B Y0G69B, Y0G70B	

**For non-EU countries only:**

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
Power Supply (China and India)	F0V63-60013

\* Where X represents any alpha numeric character.

## Πληροφορίες κανονισμών για ασύρματα προϊόντα

Η ενότητα αυτή περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες κανονισμών σχετικά με τα ασύρματα προϊόντα:

- [Έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνότητας](#)

- [Σημείωση για τους χρήστες στον Καναδά \(5 GHz\)](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες στον Καναδά](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες στην Ταϊβάν](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες στην Ιαπωνία](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες στη Σερβία \(5 GHz\)](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες στην Ταϊβάν \(5 GHz\)](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες στην Ταϊλάνδη \(5 GHz\)](#)

## Έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνότητας

**⚠ CAUTION:** The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

## Σημείωση για τους χρήστες στον Καναδά (5 GHz)

**⚠ CAUTION:** When using IEEE 802.11a wireless LAN, this product is restricted to indoor use, due to its operation in the 5.15- to 5.25-GHz frequency range. The Industry Canada requires this product to be used indoors for the frequency range of 5.15 GHz to 5.25 GHz to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems. High-power radar is allocated as the primary user of the 5.25- to 5.35-GHz and 5.65- to 5.85-GHz bands. These radar stations can cause interference with and/or damage to this device.

**⚠ ATTENTION:** Lors de l'utilisation du réseau local sans fil IEEE 802.11a, ce produit se limite à une utilisation en intérieur à cause de son fonctionnement sur la plage de fréquences de 5,15 à 5,25 GHz. Industrie Canada stipule que ce produit doit être utilisé en intérieur dans la plage de fréquences de 5,15 à 5,25 GHz afin de réduire le risque d'interférences éventuellement dangereuses avec les systèmes mobiles par satellite via un canal adjacent. Le radar à haute puissance est alloué pour une utilisation principale dans une plage de fréquences de 5,25 à 5,35 GHz et de 5,65 à 5,85 GHz. Ces stations radar peuvent provoquer des interférences avec cet appareil et l'endommager.

## Σημείωση για τους χρήστες στον Καναδά

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

**WARNING!** Exposure to Radio Frequency Radiation The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes les interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il doive être mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

## Σημείωση για τους χρήστες στην Ταϊβάν

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

## Σημείωση για τους χρήστες στην Ιαπωνία

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。

## Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

(무선 모듈이 탑재된 제품인 경우)

## Σημείωση για τους χρήστες στη Σερβία (5 GHz)

Upotreba ovog uređaja je ogranična na zatvorene prostore u slucajevima koriscenja na frekvencijama od 5150-5350 MHz.

## Σημείωση για τους χρήστες στην Ταϊβάν (5 GHz)

在 5.25-5.35 赫赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用。



## Σημείωση για τους χρήστες στην Ταϊλάνδη (5 GHz)

เครื่องวิทยุคมนาคมนี้มีระดับการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าสอดคล้องตามมาตรฐานความปลอดภัยต่อสุขภาพของมนุษย์จากการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมที่คณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติประกาศกำหนด

This radio communication equipment has the electromagnetic field strength in compliance with the Safety Standard for the Use of Radio Communication Equipment on Human Health announced by the National Telecommunications Commission.

## Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος

Η HP έχει δεσμευτεί να παρέχει ποιοτικά προϊόντα με τρόπο που δεν βλάπτει το περιβάλλον. Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί ώστε να είναι κατάλληλο για ανακύκλωση. Ο αριθμός των υλικών είναι ο ελάχιστος δυνατός και ταυτόχρονα έχει εξασφαλιστεί η κατάλληλη λειτουργικότητα και αξιοπιστία. Τα ανόμοια υλικά έχουν σχεδιαστεί ώστε να ξεχωρίζουν εύκολα. Ο εντοπισμός, η πρόσβαση και η αφαίρεση συνδέσμων και άλλων συνδέσεων γίνεται εύκολα με συνηθισμένα εργαλεία. Τα μέρη υψηλής προτεραιότητας έχουν σχεδιαστεί έτσι ώστε η πρόσβαση σε αυτά να είναι εύκολη για αποτελεσματική αποσυναρμολόγηση και επισκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την τοποθεσία web της HP "Commitment to the Environment", στη διεύθυνση:

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment)

- [Συμβουλές φιλικής προς το περιβάλλον εκτύπωσης](#)
- [Κανονισμός 1275/2008 της Επιτροπής της Ευρωπαϊκής Ένωσης](#)
- [Χαρτί](#)
- [Πλαστικά εξαρτήματα](#)
- [Φύλλα δεδομένων ασφαλείας](#)
- [Πρόγραμμα ανακύκλωσης](#)
- [Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων για εκτυπωτές ψεκασμού HP](#)
- [Κατανάλωση ενέργειας](#)
- [Απόρριψη εξοπλισμού από τους χρήστες](#)
- [Χημικές ουσίες](#)
- [Δήλωση για τη συνθήκη παρουσίας της σήμανσης ουσιών περιορισμένης χρήσης \(Ταϊβάν\)](#)
- [EPEAT](#)
- [Απόρριψη μπαταριών στην Ταϊβάν](#)
- [Οδηγία της ΕΕ για τις μπαταρίες](#)
- [Σημείωση για υπερχλωρικό υλικό στην Καλιφόρνια](#)
- [Πίνακας επικίνδυνων ουσιών/στοιχείων και περιεχόμενο \(Κίνα\)](#)
- [Πληροφορίες χρήστη για την ετικέτα οικολογικής σήμανσης SEPA \(Κίνα\)](#)
- [Ετικέτα ενέργειας Κίνας για συσκευές εκτυπωτών, φαξ και αντιγραφικών](#)

### Συμβουλές φιλικής προς το περιβάλλον εκτύπωσης

Η HP δεσμεύεται να βοηθήσει τους πελάτες της να μειώσουν το ενεργειακό τους αποτύπωμα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις πρωτοβουλίες της HP για το περιβάλλον, επισκεφθείτε την τοποθεσία των περιβαλλοντικών προγραμμάτων και πρωτοβουλιών της HP στο web.

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/)

## Κανονισμός 1275/2008 της Επιτροπής της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Σε ό,τι αφορά τα δεδομένα που σχετίζονται με την τροφοδοσία του προϊόντος, συμπεριλαμβανομένης της κατανάλωσης ενέργειας του προϊόντος όταν αυτό είναι συνδεδεμένο σε δίκτυο και σε αναμονή, με όλες τις θύρες ενσύρματης δικτύωσης συνδεδεμένες και όλες τις θύρες ασύρματης δικτύωσης ενεργοποιημένες, ανατρέξτε στην ενότητα P14 "Πρόσθετες πληροφορίες" της Δήλωσης IT ECO του προϊόντος στη διεύθυνση [www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itcodesktop-pc.html](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itcodesktop-pc.html).

## Χαρτί

Αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο για χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού σύμφωνα με τα πρότυπα DIN 19309 και EN 12281:2002.

## Πλαστικά εξαρτήματα

Τα πλαστικά μέρη άνω των 25 γραμμαρίων επισημαίνονται σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα που βελτιώνουν την ικανότητα καθορισμού πλαστικών ειδών για σκοπούς ανακύκλωσης στο τέλος της διάρκειας ζωής του προϊόντος.

## Φύλλα δεδομένων ασφαλείας

Φύλλα δεδομένων με πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια και το περιβάλλον μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση [www.hp.com/go/ecodata](http://www.hp.com/go/ecodata) ή κατόπιν αιτήματος.

## Πρόγραμμα ανακύκλωσης

Η HP προσφέρει πληθώρα προγραμμάτων επιστροφής και ανακύκλωσης προϊόντων σε πολλές χώρες/περιοχές, και συνεργάζεται με ορισμένα από τα μεγαλύτερα κέντρα ανακύκλωσης ηλεκτρονικών ανά τον κόσμο. Η HP δεν εξαντλεί τους φυσικούς πόρους μεταπωλώνοντας ορισμένα από τα πιο δημοφιλή της προϊόντα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση των προϊόντων της HP, επισκεφτείτε την τοποθεσία:

[www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle)

## Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων για εκτυπωτές ψεκασμού HP

Η HP έχει δεσμευτεί να προστατεύει το περιβάλλον. Το πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων για εκτυπωτές ψεκασμού HP είναι διαθέσιμο σε πολλές χώρες/περιοχές και επιτρέπει την ανακύκλωση των χρησιμοποιημένων δοχείων μελάνης, χωρίς χρέωση. Για περισσότερες πληροφορίες, μεταβείτε στην παρακάτω τοποθεσία web:

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/)

## Κατανάλωση ενέργειας

Ο εξοπλισμός εκτύπωσης και απεικόνισης της HP που φέρει το λογότυπο ENERGY STAR® έχει πιστοποιηθεί από την Υπηρεσία περιβαλλοντικής προστασίας (EPA) των ΗΠΑ. Το παρακάτω σήμα εμφανίζεται στα προϊόντα απεικόνισης με πιστοποίηση ENERGY STAR:



Πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τα μοντέλα προϊόντων απεικόνισης με πιστοποίηση ENERGY STAR θα βρείτε στη διεύθυνση: [www.hp.com/go/energystar](http://www.hp.com/go/energystar)

## Απόρριψη εξοπλισμού από τους χρήστες



Το σύμβολο αυτό σημαίνει ότι απαγορεύεται η απόρριψη του προϊόντος μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Προστατεύστε την υγεία σας και το περιβάλλον, απορρίπτοντας τον άχρηστο εξοπλισμό στα ειδικά σημεία περισυλλογής για ανακύκλωση του άχρηστου ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με την υπηρεσία αποκομιδής οικιακών απορριμμάτων ή μεταβείτε στη διεύθυνση <http://www.hp.com/recycle>.

## Χημικές ουσίες

Η HP έχει δεσμευθεί να παρέχει στους πελάτες της πληροφορίες σχετικά με τις χημικές ουσίες στα προϊόντα της, όπως απαιτείται για να συμμορφώνεται με τις νόμιμες απαιτήσεις όπως αυτές των κανονισμών REACH (Κανονισμός ΕΚ Αρ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου). Αναφορά χημικών πληροφοριών για το προϊόν μπορεί να βρεθεί στη διεύθυνση: [www.hp.com/go/reach](http://www.hp.com/go/reach).

## Δήλωση για τη συνθήκη παρουσίας της σήμανσης ουσιών περιορισμένης χρήσης (Ταϊβάν)

限用物質含有情況標示聲明書

Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

單元 Unit	限用物質及其化學符號					
	Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr <sup>6+</sup> )	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
外殼和紙匣 (External Casings and Trays)	0	0	0	0	0	0
電線 (Cables)	0	0	0	0	0	0
印刷電路板 (Printed Circuit Boards)	—	0	0	0	0	0
列印引擎(Print Engine)	—	0	0	0	0	0
列印機組件 (Print Assembly)	—	0	0	0	0	0
噴墨印表機墨水匣 (Print Supplies)	0	0	0	0	0	0
列印機配件 (Print Accessory)	—	0	0	0	0	0

備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2. “0” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2: “0” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考 3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

若要存取產品的最新使用指南或手冊，請前往 [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com)。選取搜尋您的產品，然後依照畫面上的指示繼續執行。

To access the latest user guides or manuals for your product, go to [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). Select **Find your product**, and then follow the onscreen instructions.

## EPEAT

Most HP products are designed to meet EPEAT. EPEAT is a comprehensive environmental rating that helps identify greener electronics equipment. For more information on EPEAT go to [www.epeat.net](http://www.epeat.net). For information

on HP's EPEAT registered products go to [www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat\\_printers.pdf](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat_printers.pdf).

## Απόρριψη μπαταριών στην Ταϊβάν



廢電池請回收

## Οδηγία της ΕΕ για τις μπαταρίες



Το προϊόν αυτό περιέχει μπαταρία που χρησιμοποιείται για τη διατήρηση της ακεραιότητας των δεδομένων του ρολογιού πραγματικού χρόνου ή των ρυθμίσεων της συσκευής και έχει σχεδιαστεί για να διαρκέσει σε όλη τη διάρκεια ζωής του προϊόντος. Οποιαδήποτε προσπάθεια συντήρησης ή αντικατάστασης της μπαταρίας θα πρέπει να πραγματοποιηθεί από εγκεκριμένο τεχνικό.

## Σημείωση για υπερχλωρικό υλικό στην Καλιφόρνια

Perchlorate material - special handling may apply. See: [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate)

This product's real-time clock battery or coin cell battery may contain perchlorate and may require special handling when recycled or disposed of in California.

## Πίνακας επικίνδυνων ουσιών/στοιχείων και περιεχόμενο (Κίνα)

产品中有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》



部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳和托盘	0	0	0	0	0	0
电线	0	0	0	0	0	0
印刷电路板	X	0	0	0	0	0
打印系统	X	0	0	0	0	0
显示器	X	0	0	0	0	0
喷墨打印机墨盒	0	0	0	0	0	0
驱动光盘	X	0	0	0	0	0
扫描仪	X	0	0	0	0	0
网络配件	X	0	0	0	0	0
电池板	X	0	0	0	0	0
自动双面打印系统	0	0	0	0	0	0
外部电源	X	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

0：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注：环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

## Πληροφορίες χρήστη για την ετικέτα οικολογικής σήμανσης SEPA (Κίνα)

中国环境标识认证产品用户说明

噪声大于 63.0 dB(A) 的办公设备不宜放置于办公室内，请在独立的隔离区域使用。

如需长时间使用本产品或打印大量文件，请确保在通风良好的房间内使用。

如您需要确认本产品处于零能耗状态，请按电源关闭按钮，并将插头从电源插座断开。

您可以使用再生纸，以减少资源耗费。

## Ετικέτα ενέργειας Κίνας για συσκευές εκτυπωτών, φαξ και αντιγραφικών

复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则

依据“复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则”，该打印机具有中国能效标识。标识上显示的能效等级和操作模式值根据“复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级”标准（“GB 21521”）来确定和计算。

## 1. 能效等级

产品能效等级分3级，其中1级能效最高。能效限定值根据产品类型和打印速度由标准确定。能效等级则根据基本功耗水平以及网络接口和内存等附加组件和功能的功率因子之和来计算。

## 2. 能效信息

### 喷墨打印机

#### — 操作模式功率

睡眠状态的能耗按照 GB 21521 的标准来衡量和计算。该数据以瓦特 (W) 表示。

#### — 待机功率

待机状态是产品连接到电网电源上功率最低的状态。该状态可以延续无限长时间，且使用者无法改变此状态下产品的功率。对于“成像设备”产品，“待机”状态通常相当于“关闭”状态，但也可能相当于“准备”状态或者“睡眠”状态。该数据以瓦特 (W) 表示。

#### — 睡眠状态预设延迟时间

出厂前由制造商设置的时间决定了该产品在完成主功能后进入低耗模式（例如睡眠、自动关机）的时间。该数据以分钟表示。

#### — 附加功能功率因子之和

网络接口和内存等附加功能的功率因子之和。该数据以瓦特 (W) 表示。

标识上显示的能耗数据是根据典型配置测量得出的数据，此类配置包含登记备案的打印机依据复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则所选的所有配置。因此，该特定产品型号的实际能耗可能与标识上显示的数据有所不同。

要了解规范的更多详情，请参考最新版的 GB 21521 标准。



# Ευρετήριο

## A

ανακύκλωση  
δοχεία μελάνης 205  
αναφορά κατάστασης εκτυπωτή  
πληροφορίες για 178  
αναφορά ποιότητας εκτύπωσης  
179  
αναφορές  
ανεπιτυχής έλεγχος φαξ 163  
διαγνωστικός έλεγχος 179  
επιβεβαίωση, φαξ 79  
πρόσβαση στο web 179  
σφάλματα, φαξ 80  
αναφορές επιβεβαίωσης, φαξ 79  
αναφορές σφαλμάτων, φαξ 80  
αντιγραφή  
προδιαγραφές 192  
αντικατάσταση δοχείων 117  
απαιτήσεις συστήματος 191  
απάντηση σε συνδυασμό κτύπων  
αλλαγή 73  
παράλληλα τηλεφωνικά  
συστήματα 89  
αποθήκευση  
φαξ στη μνήμη 65  
αποστολή σαρώσεων  
για OCR 51  
αποστολή φαξ  
από τηλέφωνο 60  
βασικό φαξ 59  
επίλυση προβλημάτων 168, 171  
μνήμη, από 61  
παρακολούθηση κλήσης 61, 62  
αριθμός κτύπων πριν την  
απάντηση 73  
αρχείο καταγραφής, φαξ  
εκτύπωση 80

ασύρματη επικοινωνία  
πληροφορίες κανονισμών 200  
ρύθμιση 124  
αυτόματη σμίκρυνση φαξ 66

## Γ

γραμμή ISDN, ρύθμιση με φαξ  
παράλληλα τηλεφωνικά  
συστήματα 88  
γυάλινη επιφάνεια σαρωτή  
εντοπισμός 8  
καθαρισμός 182  
γυάλινη επιφάνεια, σαρωτής  
εντοπισμός 8  
καθαρισμός 182

## Δ

διαγραφή  
αρχεία καταγραφής φαξ 81  
διακριτός ήχος κλήσης  
αλλαγή 73  
παράλληλα τηλεφωνικά  
συστήματα 89  
διεύθυνση IP  
έλεγχος εκτυπωτή 140  
δίκτυα  
εικόνα υποδοχών 9  
προβολή και εκτύπωση  
ρυθμίσεων 128  
ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης  
178  
ρυθμίσεις IP 128  
ρυθμίσεις, αλλαγή 128  
ρύθμιση ασύρματης  
επικοινωνίας 124  
ταχύτητα σύνδεσης 128  
διπλής όψης, εκτύπωση 36

## Δίσκοι

αποκατάσταση εμπλοκών  
χαρτιού 142  
εικόνα οδηγών πλάτους  
χαρτιού 8  
εντοπισμός 8  
επίλυση προβλημάτων  
τροφοδοσίας 146  
δίσκος εξόδου  
εντοπισμός 8  
δοχεία 9, 119  
αντικατάσταση 117  
αριθμοί καταλόγου 119  
έλεγχος επιπέδων μελάνης 116  
εντοπισμός 9  
συμβουλές 115

## E

εγγύηση 188  
έγχρωμο κείμενο και OCR 51  
εικονίδια κατάστασης 11  
είσοδος τροφοδοσίας, εντοπισμός  
9  
εκτύπωση  
αναφορές φαξ 79  
αρχεία καταγραφής φαξ 80  
διπλής όψης 36  
επίλυση προβλημάτων 175  
λεπτομέρειες τελευταίου φαξ  
81  
προδιαγραφές 191  
σελίδα διαγνωστικού ελέγχου  
179  
φαξ 65  
εκτύπωση διπλής όψης 36  
εκτύπωση δύο όψεων 36  
έλεγχοι, φαξ  
ανεπιτυχής 163

αποτυχία ελέγχου τύπου  
καλωδίου τηλεφώνου για το  
φαξ 166  
έλεγχος πρίζας τηλεφώνου 164  
κατάσταση γραμμής φαξ 167  
ρύθμιση 105  
σύνδεση θύρας, αποτυχία 165  
τόνος κλήσης, αποτυχία 166  
υλικό, αποτυχία 164  
έλεγχος κατάστασης γραμμής, φαξ  
167  
έλεγχος πρίζας τηλεφώνου, φαξ  
164  
έλεγχος πρίζας, φαξ 164  
έλεγχος σωστής θύρας, φαξ 165  
έλεγχος τόνου κλήσης, αποτυχία  
166  
εμπλοκές  
αποκατάσταση 142  
χαρτιά προς αποφυγή 17  
ενσωματωμένος web server  
άνοιγμα 138  
επίλυση προβλημάτων, δεν είναι  
δυνατό το άνοιγμα 139  
πληροφορίες 138  
σάρωση web 55  
ένταση  
ήχοι φαξ 75  
επανεκτύπωση  
φαξ από τη μνήμη 65  
επεξεργασία  
κείμενο σε πρόγραμμα OCR 51  
επιλογές επανάκλησης, ρύθμιση 74  
επίλυση προβλημάτων  
αναφορά κατάστασης  
εκτυπωτή 178  
αποστολή φαξ 168, 171  
αποτυχία ελέγχου γραμμής φαξ  
167  
αποτυχία ελέγχου σύνδεσης  
καλωδίου τηλεφώνου φαξ  
165  
αποτυχία ελέγχου τόνου κλήσης  
φαξ 166  
αποτυχία ελέγχου τύπου  
καλωδίου τηλεφώνου για το  
φαξ 166  
αποτυχία ελέγχου υλικού φαξ  
164

δεν γίνεται τροφοδοσία χαρτιού  
στο δίσκο 146  
εκτύπωση 175  
έλεγχοι φαξ 163  
ενσωματωμένος web server 139  
έχουν επιλεγεί πολλές σελίδες  
ταυτόχρονα 146  
λειτουργία 175  
λήψη φαξ 168, 170  
λοξές σελίδες 146  
πρίζα τηλεφώνου φαξ,  
αποτυχία 164  
προβλήματα τροφοδοσίας  
χαρτιού 146  
σελίδα διαμόρφωσης δικτύου  
178  
σύστημα βοήθειας πίνακα  
ελέγχου 176  
τηλεφωνητές 172  
φαξ 163  
HP Smart 177  
επίπεδα μελάνης, έλεγχος 116  
εφεδρική λήψη φαξ 65  
**Θ**  
θύρα πρόσβασης δοχείων,  
εντοπισμός 9  
**Κ**  
καθαρισμός  
γυάλινη επιφάνεια σαρωτή 182  
εξωτερική επιφάνεια 183  
τροφοδότης εγγράφων 183  
καλώδιο τηλεφώνου  
αποτυχία ελέγχου σύνδεσης στη  
σωστή θύρα 165  
αποτυχία ελέγχου σωστού  
τύπου 166  
κανονισμοί 193  
κατάλογος  
αλλαγή επαφής 69  
αλλαγή ομαδικών επαφών 70  
αποστολή φαξ 59  
διαγραφή επαφών 70  
ρύθμιση 69  
ρύθμιση ομαδικών επαφών 70  
κατάσταση  
αναφορά διαμόρφωσης  
δικτύου 178  
κεφαλίδα, φαξ 72

Κουμπί βοήθειας 12  
κουμπιά, πίνακας ελέγχου 11  
κωδικός αναγνώρισης συνδρομητή  
72

**Λ**  
ΛΔΣ. Βλέπετε λειτουργία διόρθωσης  
σφάλματος  
λειτουργία  
επίλυση προβλημάτων 175  
λειτουργία ανεπιθύμητων αριθμών  
φαξ 67  
λειτουργία διόρθωσης σφάλματος  
63  
λήψη φαξ  
αριθμός κύπων πριν την  
απάντηση 73  
αυτόματα 64  
επίλυση προβλημάτων 168, 170  
λειτουργία αυτόματης  
απάντησης 72  
μη αυτόματα 64  
μπλοκάρισμα αριθμών 67  
προώθηση 66  
λογισμικό  
σάρωση 49  
σάρωση web 55  
OCR 51  
λογισμικό εκτυπωτή (Windows)  
άνοιγμα 26, 136  
πληροφορίες 136  
λοξό αντίγραφο, επίλυση  
προβλημάτων  
εκτύπωση 146  
**Μ**  
μαύρες και λευκές σελίδες  
φαξ 58  
μέσα  
εκτύπωση διπλής όψης 36  
μετάδοση φαξ  
αποστολή 62  
μη αυτόματο φαξ  
αποστολή 60, 61  
λήψη 64  
μνήμη  
αποθήκευση φαξ 65  
επανεκτύπωση φαξ 65

- μόντεμ  
 κοινή χρήση με γραμμή φαξ και τηλεφώνου (τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου) 95  
 κοινή χρήση με φαξ και τηλεφωνητή (τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου) 99, 103  
 κοινό με φαξ (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 92
- μόντεμ τηλεφώνου  
 κοινή χρήση με γραμμή φαξ και τηλεφώνου (τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου) 95  
 κοινή χρήση με φαξ και τηλεφωνητή (τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου) 99, 103  
 κοινό με φαξ (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 92
- μόντεμ υπολογιστή  
 κοινή χρήση με γραμμή φαξ και τηλεφώνου (τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου) 95  
 κοινή χρήση με φαξ και τηλεφωνητή (τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου) 99, 103  
 κοινό με φαξ (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 92
- μπλοκαρισμένοι αριθμοί φαξ  
 ρύθμιση 67
- O**  
 Οθόνη φαξ 12
- Π**  
 παλμική κλήση 74  
 παρακολούθηση κλήσης 61, 62  
 παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα  
 ρύθμιση διακριτού ήχου κλήσης 89  
 ρύθμιση κοινής γραμμής 90  
 ρύθμιση μόντεμ 92  
 ρύθμιση ξεχωριστής γραμμής 86  
 ρύθμιση τηλεφωνητή 98
- ρύθμιση DSL 87  
 ρύθμιση ISDN 88  
 ρύθμιση PBX 88  
 τύποι ρύθμισης 84  
 χώρες/περιοχές με 83
- παρεμβολές εκπομπής πληροφοριών κανονισμών 200
- περιβάλλον  
 Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος 204  
 προδιαγραφές περιβάλλοντος 191
- πίνακας ελέγχου  
 εικονίδια κατάστασης 11  
 κουμπιά 11  
 λειτουργίες 11  
 φωτεινές ενδείξεις 11
- πίνακας ελέγχου εκτυπωτή  
 αποστολή φαξ 59  
 εντοπισμός 8  
 ρυθμίσεις δικτύου 128
- πίσω κάλυμμα πρόσβασης  
 εικόνα 9
- πληροφορίες κανονισμών 200  
 πολλαπλή τροφοδοσία, επίλυση προβλημάτων 146  
 προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού, επίλυση προβλημάτων 146
- προβολή  
 ρυθμίσεις δικτύου 128
- προσβασιμότητα 3  
 προώθηση φαξ 66  
 πρωτόκολλο Internet  
 φαξ, χρήση 78
- P**  
 ρυθμίσεις  
 δίκτυο 128  
 ένταση, φαξ 75  
 ταχύτητα, φαξ 75
- ρυθμίσεις IP 128
- ρύθμιση  
 γραμμή ISDN (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 88  
 διακριτός ήχος κλήσης 73  
 διακριτός ήχος κλήσης (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 89  
 έλεγχος φαξ 105
- κοινή γραμμή τηλεφώνου (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 90  
 μόντεμ υπολογιστή (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 92  
 μόντεμ υπολογιστή και γραμμή τηλεφώνου (τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου) 95  
 μόντεμ υπολογιστή και τηλεφωνητή (τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου) 103  
 μόντεμ υπολογιστή και τηλεφωνητής (τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου) 99  
 ξεχωριστή γραμμή φαξ (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 86  
 σενάρια φαξ 84  
 σύστημα PBX (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 88  
 τηλεφωνητής (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 98  
 τηλεφωνητής και μόντεμ (τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου) 99  
 τηλεφωνητής και μόντεμ υπολογιστή (τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου) 103  
 φαξ, με παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα 83  
 φωνητικό ταχυδρομείο (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 91  
 DSL (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 87  
 ρυθμός baud 75
- Σ**  
 σάρωση  
 από τη Σάρωση web 55  
 προδιαγραφές σάρωσης 191  
 OCR 51  
 σάρωση web 55  
 σειριακά τηλεφωνικά συστήματα  
 τύποι ρύθμισης 84  
 χώρες/περιοχές με 83

σελίδα διαγνωστικού ελέγχου 179  
Σελίδα πληροφοριών για τις  
Υπηρεσίες web 179  
σημειώσεις κανονισμών  
κανονιστικός αριθμός μοντέλου  
193  
σμίκρυνση φαξ 66  
σύνδεση USB  
θύρα, εντοπισμός 8, 9  
συντήρηση  
αντικατάσταση δοχείων 117  
έλεγχος επιπέδων μελάνης 116  
καθαρισμός 183  
σελίδα διαγνωστικού ελέγχου  
179  
σύστημα PBX, ρύθμιση με φαξ  
παράλληλα τηλεφωνικά  
συστήματα 88

## T

ταχύτητα σύνδεσης, ρύθμιση 128  
τεχνικές πληροφορίες  
απαιτήσεις συστήματος 191  
προδιαγραφές αντιγραφής 192  
προδιαγραφές εκτύπωσης 191  
προδιαγραφές περιβάλλοντος  
191  
προδιαγραφές σάρωσης 191  
τηλεφωνητής  
εγκατάσταση με φαξ και  
μόντεμ 99  
καταγραφή τόνων φαξ 172  
ρύθμιση με φαξ (παράλληλα  
τηλεφωνικά συστήματα) 98  
ρύθμιση με φαξ και μόντεμ  
υπολογιστή (τηλεφωνικά  
συστήματα παράλληλου  
τύπου) 103  
τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου  
τύπου  
εγκατάσταση μόντεμ και  
τηλεφωνητή 99  
κοινή χρήση μόντεμ με γραμμή  
τηλεφώνου 95  
ρύθμιση μόντεμ και  
τηλεφωνητή 103  
τηλεφωνική γραμμή, απάντηση σε  
συνδυασμό κτύπων 73  
τηλέφωνο, φαξ από  
αποστολή 60

αποστολή, 60  
λήψη 64  
τονική κλήση 74  
τοποθεσίες web  
πληροφορίες προσβασιμότητας  
3  
τροφοδότης εγγράφων  
καθαρισμός 183  
προβλήματα τροφοδοσίας,  
αντιμετώπιση προβλημάτων  
183  
τύπος κλήσης, ρύθμιση 74

## Y

υλικό, έλεγχος ρύθμισης φαξ 164  
υποδοχές, εντοπισμός 9  
υποστήριξη πελατών  
εγγύηση 188

## Φ

φαξ  
αναφορές 79  
αναφορές επιβεβαίωσης 79  
αναφορές σφαλμάτων 80  
ανεπιτυχής έλεγχος 163  
αποστολή 59  
αποστολή, επίλυση  
προβλημάτων 168, 171  
αριθμός κτύπων πριν την  
απάντηση 73  
αρχείο καταγραφής, διαγραφή  
81  
αρχείο καταγραφής, εκτύπωση  
80  
αυτόματη απάντηση 72  
γραμμή ISDN, ρύθμιση  
(παράλληλα τηλεφωνικά  
συστήματα) 88  
διακριτός ήχος κλήσης, αλλαγή  
συνδυασμού κτύπων 73  
εκτύπωση λεπτομερειών της  
τελευταίας συναλλαγής 81  
έλεγχος κατάστασης γραμμής,  
αποτυχία 167  
έλεγχος πρίζας, αποτυχία 164  
έλεγχος ρύθμισης 105  
έλεγχος σύνδεσης καλωδίου  
τηλεφώνου, αποτυχία 165  
έλεγχος τόνου κλήσης,  
αποτυχία 166

έλεγχος τύπου καλωδίου  
τηλεφώνου, αποτυχία 166  
ένταση ήχου 75  
επανεκτύπωση 65  
επιλογές επανάκλησης 74  
επίλυση προβλημάτων 163  
επίλυση προβλημάτων  
τηλεφωνητών 172  
εφεδρική λήψη φαξ 65  
κεφαλίδα 72  
λειτουργία απάντησης 72  
λειτουργία διόρθωσης  
σφάλματος 63  
λήψη 64  
λήψη, επίλυση προβλημάτων  
168, 170  
μη αυτόματη λήψη 64  
μόντεμ και τηλεφωνητής, κοινή  
χρήση (τηλεφωνικά συστήματα  
παράλληλου τύπου) 99, 103  
μόντεμ, κοινό με (παράλληλα  
τηλεφωνικά συστήματα) 92  
μπλοκάρισμα αριθμών 67  
ξεχωριστή γραμμή φαξ  
(παράλληλα τηλεφωνικά  
συστήματα) 86  
παρακολούθηση κλήσης 61, 62  
παράλληλα τηλεφωνικά  
συστήματα 83  
προώθηση 66  
ρυθμίσεις, αλλαγή 72  
ρύθμιση διακριτού ήχου κλήσης  
(παράλληλα τηλεφωνικά  
συστήματα) 89  
ρύθμιση κοινής γραμμής  
τηλεφώνου (παράλληλα  
τηλεφωνικά συστήματα) 90  
σμίκρυνση 66  
σύστημα PBX, ρύθμιση  
(παράλληλα τηλεφωνικά  
συστήματα) 88  
ταχύτητα 75  
τηλεφωνητής και μόντεμ, κοινή  
χρήση (τηλεφωνικά συστήματα  
παράλληλου τύπου) 99  
τηλεφωνητής, ρύθμιση  
(παράλληλα τηλεφωνικά  
συστήματα) 98  
τύποι ρύθμισης 84  
τύπος κλήσης, ρύθμιση 74

φαξ μόντεμ και γραμμή  
τηλεφώνου, κοινή χρήση  
(τηλεφωνικά συστήματα  
παράλληλου τύπου) 95  
φωνητικό ταχυδρομείο, ρύθμιση  
(παράλληλα τηλεφωνικά  
συστήματα) 91  
DSL, ρύθμιση (παράλληλα  
τηλεφωνικά συστήματα) 87  
Internet Protocol, μέσω 78  
φορέας  
αποκατάσταση εμπλοκών  
φορέα 145  
φωνητικό ταχυδρομείο  
ρύθμιση με φαξ (παράλληλα  
τηλεφωνικά συστήματα) 91  
φωτεινές ενδείξεις, πίνακας  
ελέγχου 11

## X

χαρτί  
αποκατάσταση εμπλοκών 142  
επιλογή 17  
επίλυση προβλημάτων  
τροφοδοσίας 146  
λοξές σελίδες 146  
HP, παραγγελία 16

## A

ADSL, ρύθμιση φαξ με  
παράλληλα τηλεφωνικά  
συστήματα 87

## D

DSL, ρύθμιση φαξ με  
παράλληλα τηλεφωνικά  
συστήματα 87

## E

EWS. *Βλέπετε* ενσωματωμένος web  
server

## F

FoIP 78

## H

HP Utility (OS X και macOS)  
άνοιγμα 137

## O

OCR  
επεξεργασία σαρωμένων  
εγγράφων 51  
OS X και macOS  
HP Utility 137