



**hp psc 2400  
photosmart series  
all in one**



**οδηγός αναφοράς**



**hp psc 2400  
photosmart series  
all in one**

© Πνευματικά δικαιώματα Hewlett-Packard Company 2003

Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Δεν επιτρέπεται η δημιουργία ή χρήση αναπαραγωγής ή η μετάφραση σε άλλη γλώσσα του παρόντος εγγράφου ή τμήματος αυτού, χωρίς την προηγούμενη γραπτή συναίνεση της Hewlett-Packard Company.

Το παρόν προϊόν εναρμόνισε την τεχνολογία PDF της Adobe, η οποία περιλαμβάνει την εφαρμογή του LZW, το οποίο φέρει αδειά χρήσης σύμφωνα με το δίλημα ευρεσιτεχνίας 4.558.302 για τις Η.Π.Α.



Η ονομασία Adobe και το λογότυπο Acrobat είναι σήματα κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της Adobe Systems Incorporated στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες.

Portions Copyright © 1989-2003 Palomar Software Inc. Το HP PSC 2400 Series περιλαμβάνει τεχνολογία προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή κατοχυρωμένη από την Palomar Software, Inc. [www.palomar.com](http://www.palomar.com)

Πνευματικά δικαιώματα © 1999-2003 Apple Computer, Inc.

Το σήμα Apple, το λογότυπο Apple, το σήμα Mac, το λογότυπο Mac, τα σήματα Macintosh και Mac OS είναι εμπορικά σήματα της Apple Computer, Inc., που έχουν καταχωριθεί στις Η.Π.Α. και άλλες χώρες.

Αριθμός έκδοσης: Q3083-90218

Πρώτη έκδοση: Ιούλιος 2003

Η εκτύπωση έγινε στη Γερμανία.

Ta Windows®, Windows NT®, Windows ME®, Windows XP® και Windows 2000® είναι εμπορικά σήματα κατατεθέντα στις Η.Π.Α.-της Microsoft Corporation.

Τα σήματα Intel® και Pentium® είναι εμπορικά σήματα κατατεθέντα της Intel Corporation.

## ανακοίνωση

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν έγγραφο μπορούν να αλλάξουν χωρίς ειδοποίηση και δεν θα πρέπει να εκληφθούν ως δέσμευση εκ μέρους της εταιρείας Hewlett-Packard Company.

**Hewlett-Packard δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για σφάλματα που ενδέχεται να εμφανίζονται στο παρόν έγγραφο ούτε παρέχει κανενός είδους ρητή ή σιωπηρή εγγύηση όσον αφορά αυτό το υλικό, συμπεριλαμβάνοντας αλλά χωρίς περιορισμό, τις σιωπηρές εγγυήσεις εμπορευσιμότητας και καταλληλότητας για συγκεκριμένο σκοπό.**

Hewlett-Packard Company δεν φέρει ευθύνη για τυχόν απρόβλεπτες ή επακόλουθες λημές σε σχέση με την προμήθεια, την εκτέλεση ή τη χρήση αυτού του εγγράφου και του υλικού προγραμμάτων που περιγράφει.

**Σημείωση:** Πληροφορίες σχετικά με τους κανονισμούς μπορείτε να βρείτε στο κεφάλαιο των **ΤΕΧΝΙΚΩΝ πληροφοριών** του παρόντος οδηγού.



Σε πολλές χώρες, η δημιουργία αντιγράφων των παρακάτω αντικειμένων θεωρείται παράνομη. Εάν είστε σίγουροι για κάπι, ρωτήστε έναν νομικό αντιπρόσωπο.

- Δημόσια χαριτιά ή έγγραφα:
    - Διαβατήρια
    - Έγγραφα μετανάστευσης
    - Έγγραφα στρατολογίας
    - Αναγνωριστικά σήματα, κάρτες ή εμβλήματα
  - Ένσημα:
    - Γραμματόσημα
    - Κουπόνια φαγητού
  - Επιταγές ή διαταγές πληρωμής δημόσιων υπηρεσιών
  - Χαρτονομίσματα, ταξιδιωτικές επιταγές ή εντολές πληρωμής
  - Πιστοποιητικά κατάθεσης
  - Έργα με κατοχυρωμένα πνευματικά δικαιώματα
- 7 Εγκαταστήστε το προϊόν σε μια προστατευμένη τοποθεσία, όπου δεν υπάρχει περίπτωση να το πατήσει κανείς ή να σκοντάψει πάνω του και όπου το καλώδιο δεν θα υποστεί ζημιά.
- 8 Εάν το προϊόν δεν λειτουργεί σωστά, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια για την επιλύση προβλημάτων.
- 9 Στο εσωτερικό δεν υπάρχουν εξαρτήματα που μπορούν να επισκευαστούν από το χρήστη. Αναθέστε την επισκευή σε ειδικευμένο προσωπικό υποστήριξης.
- 10 Χρησιμοποιήστε το προϊόν σε χώρο που αερίζεται καλά.

## πληροφορίες ασφαλείας

**Προειδοποίηση!** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέσετε το προϊόν σε βροχή ή υγρασία.

Ακολουθείτε πάντα τα βασικά προληπτικά μέτρα ασφαλείας όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν, προκειμένου να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού από φωτιά ή ηλεκτροπληξία.

**Προειδοποίηση!**

Πιθανός κίνδυνος ηλεκτροπληξίας

- 1 Διαβάστε και κατανοήστε όλες τις οδηγίες που βρίσκονται στην αφίσα εγκατάστασης.
- 2 Να χρησιμοποιείτε μόνο καλά γειωμένη πρίζα όταν συνδέετε τη συσκευή στην πηγή ενέργειας. Σε περίπτωση που δεν γνωρίζετε εάν η πρίζα είναι γειωμένη, ρωτήστε έναν ειδικευμένο ηλεκτρολόγο.
- 3 Να λαμβάνετε υπόψη τις προειδοποίησεις και τις οδηγίες που συνδέουν το προϊόν.
- 4 Αποσυνδέστε το προϊόν από την πρίζα πριν τον καθαρισμό.
- 5 Μην εγκαθιστάτε και μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κοντά σε νερό ή όταν είστε βρεγμένοι.
- 6 Εγκαταστήστε το προϊόν με ασφάλεια σε μια σταθερή επιφάνεια.
- 7 Εγκαταστήστε το προϊόν σε μια προστατευμένη τοποθεσία, όπου δεν υπάρχει περίπτωση να το πατήσει κανείς ή να σκοντάψει πάνω του και όπου το καλώδιο δεν θα υποστεί ζημιά.
- 8 Εάν το προϊόν δεν λειτουργεί σωστά, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια για την επιλύση προβλημάτων.
- 9 Στο εσωτερικό δεν υπάρχουν εξαρτήματα που μπορούν να επισκευαστούν από το χρήστη. Αναθέστε την επισκευή σε ειδικευμένο προσωπικό υποστήριξης.
- 10 Χρησιμοποιήστε το προϊόν σε χώρο που αερίζεται καλά.

# Περιεχόμενα

<b>1 ανασκόπηση hp psc</b>	<b>1</b>
η συσκευή hp psc 2400 series με μια ματιά . . . . .	2
ανασκόπηση μπροστινού πίνακα . . . . .	3
ανασκόπηση μενού . . . . .	5
χρήση του λογισμικού hp director για περισσότερες εργασίες με το hp psc . . . . .	6
<b>2 τοποθέτηση πρωτοτύπων και χαρτιού</b> . . . . .	<b>13</b>
τοποθέτηση πρωτοτύπου . . . . .	13
τοποθέτηση χαρτιού . . . . .	15
τοποθέτηση φακέλων . . . . .	17
τοποθέτηση φωτογραφικού χαρτιού 4 επί 6 ίντσών (10 επί 15 cm) . . . . .	17
τοποθέτηση ταχυδρομικών καρτών ή καρτών Χαγκάκι . . . . .	18
συνιστώμενα χαρτιά . . . . .	19
τοποθέτηση άλλων τύπων χαρτιού στο δίσκο εισόδου . . . . .	19
ρύθμιση τύπου χαρτιού . . . . .	20
ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού . . . . .	21
αποφυγή εμπλοκών . . . . .	22
<b>3 χρήση κάρτας μνήμης φωτογραφιών</b> . . . . .	<b>23</b>
τι είναι η κάρτα μνήμης; . . . . .	23
τοποθέτηση κάρτας μνήμης και αποθήκευση αρχείων στον υπολογιστή . . . . .	24
εκτύπωση φωτογραφιών από φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης . . . . .	26
ρύθμιση επιλογών φωτογραφικής εκτύπωσης . . . . .	29
εκτύπωση φωτογραφιών απευθείας από κάρτα μνήμης . . . . .	33
προβολή φωτογραφιών σε παρουσίαση . . . . .	36
διαμοιράστε ψηφιακές φωτογραφίες μέσω του hp instant share . . . . .	37
χρήση της πινακοθήκης φωτογραφιών και απεικόνισης hp . . . . .	38
<b>4 χρήση των λειτουργιών αντιγραφής</b> . . . . .	<b>39</b>
ανασκόπηση . . . . .	39
εκτύπωση ασπρόμαυρου αντιγράφου δύο σελίδων . . . . .	41
δημιουργία αντιγράφου φωτογραφίας χωρίς περίγραμμα, μεγέθους 4 επί 6 ίντσες (10 επί 15 cm) . . . . .	42
δημιουργία πολλών αντιγράφων του ίδιου πρωτοτύπου . . . . .	45
αντιγραφή φωτογραφίας μεγέθους 4 επί 6 ίντσών (10 επί 15 cm) σε σελίδα πλήρους μεγέθους . . . . .	45
αντιγραφή φωτογραφίας πολλές φορές σε μια σελίδα . . . . .	48
αλλαγή μεγέθους πρωτοτύπου ώστε να προσαρμόζεται σε χαρτί μεγέθους letter . . . . .	50
αντιγραφή ξεθωριασμένου πρωτοτύπου . . . . .	52
αντιγραφή εγγράφου το οποίο έχει αποσταλεί με φαξ πολλές φορές . . . . .	52
βελτιώστε τις ανοιχτόχρωμες περιοχές του αντιγράφου σας . . . . .	53

δημιουργία αφίσας . . . . .	54
προετοιμασία έγχρωμου σιδερότυπου t-shirt transfer . . . . .	55
διακοπή αντιγραφής . . . . .	56
<b>5 χρήση των λειτουργιών σάρωσης . . . . .</b>	<b>57</b>
σάρωση πρωτόπου . . . . .	58
διακοπή σάρωσης . . . . .	59
<b>6 χρήση των λειτουργιών φαξ . . . . .</b>	<b>61</b>
αποστολή φαξ . . . . .	62
λήψη φαξ . . . . .	66
ορισμός κεφαλίδας φαξ . . . . .	68
εισαγωγή κειμένου . . . . .	69
εκτύπωση αναφορών . . . . .	70
ρύθμιση γρήγορης κλήσης . . . . .	71
έλεγχος ανάλυσης και αντίθεσης . . . . .	73
ρύθμιση επιλογών φαξ . . . . .	75
επανεκτύπωση φαξ αποθηκευμένων στη μνήμη . . . . .	80
διακοπή λειτουργίας φαξ . . . . .	80
<b>7 εκτύπωση από τον υπολογιστή . . . . .</b>	<b>81</b>
εκτύπωση από εφαρμογή λογισμικού . . . . .	81
ρύθμιση επιλογών εκτύπωσης . . . . .	83
διακοπή εργασίας εκτύπωσης . . . . .	84
<b>8 παραγγελία αναλωσίμων . . . . .</b>	<b>85</b>
παραγγελία μέσων . . . . .	85
παραγγελία δοχείων μελάνης . . . . .	85
<b>9 συντήρηση της συσκευής hp psc . . . . .</b>	<b>87</b>
καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας . . . . .	87
καθαρισμός της πίσω όψης του καλύμματος . . . . .	88
καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας . . . . .	88
εργασία με τα δοχεία μελάνης . . . . .	88
επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων . . . . .	97
ρύθμιση χρόνου κατάστασης εζοικονόμησης ενέργειας . . . . .	98
ρύθμιση χρόνου καθ/σης ερώτησης . . . . .	98
<b>10 λήψη υποστήριξης hp psc . . . . .</b>	<b>99</b>
λήψη υποστήριξης και άλλων πληροφοριών από το Internet . . . . .	99
υποστήριξη πελατών της hp . . . . .	99
προετοιμασία της συσκευής hp psc για μεταφορά . . . . .	102
κέντρο διανομής της hp . . . . .	104
<b>11 πληροφορίες εγγύησης . . . . .</b>	<b>105</b>
διάρκεια περιορισμένης εγγύησης . . . . .	105
υπηρεσίες εγγύησης . . . . .	105
αναβαθμίσεις εγγύησης . . . . .	106
επιστροφή της συσκευής hp psc για συντήρηση . . . . .	106
παγκόσμια δίλωση εγγύησης περιορισμένης ευθύνης της hewlett-packard . . . . .	106

<b>12 τεχνικές πληροφορίες . . . . .</b>	<b>111</b>
απαιτήσεις συστήματος . . . . .	111
προδιαγραφές χαρτιού . . . . .	112
προδιαγραφές εκτύπωσης . . . . .	114
προδιαγραφές περιθωρίων εκτύπωσης. . . . .	114
προδιαγραφές αντιγραφής . . . . .	115
προδιαγραφές φαξ . . . . .	116
προδιαγραφές κάρτας μνήμης φωτογραφιών . . . . .	116
προδιαγραφές σάρωσης . . . . .	117
φυσικά χαρακτηριστικά . . . . .	117
προδιαγραφές ισχύος . . . . .	117
προδιαγραφές περιβάλλοντος λειτουργίας. . . . .	117
πρόσθετες προδιαγραφές . . . . .	117
περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος . . . . .	118
σημειώσεις κανονισμών . . . . .	119
declaration of conformity . . . . .	124
<b>13 ρύθμιση φαξ . . . . .</b>	<b>125</b>
πώς να καταλάβετε εάν οι οδηγίες σε αυτό το κεφάλαιο έχουν εφαρμογή στην περίπτωσή σας . . . . .	126
πώς να επιλέξετε τη σωστή ρύθμιση φαξ για το γραφείο σας . . . . .	126
επιλέξτε την περίπτωση ρύθμισης φαξ από τον πίνακα . . . . .	128
περίπτωση Α: ξεχωριστή γραμμή φαξ (δε λαμβάνονται κλήσεις φωνής) .	129
περίπτωση Β: λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή . . . . .	130
περίπτωση Γ: κοινή γραμμή φωνής/φαξ . . . . .	132
περίπτωση Δ: γραμμή φαξ κοινή με PC μόντεμ (δε λαμβάνονται κλήσεις φωνής) . . . . .	133
περίπτωση Ε: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με PC μόντεμ . . . . .	134
περίπτωση ΣΤ: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με τηλεφωνητή . . . . .	136
περίπτωση Ζ: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με PC μόντεμ και τηλεφωνητή .	137
περίπτωση Η: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με φωνητικό ταχυδρομείο .	139
περίπτωση Θ: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με PC μόντεμ και φωνητικό ταχυδρομείο . . . . .	140
φαξ από γραμμή DSL . . . . .	141
<b>14 εγκατάσταση και χρήση του hp instant share . . . . .</b>	<b>143</b>
χρησιμοποιήστε το hp instant σε πέντε εύκολα βήματα (Windows) . . . . .	143
αποστολή φωτογραφίας ή εικόνας με τη χρήση του hp psc (Macintosh) .	147
γιατί πρέπει να εγγραφώ στο hp instant share (Windows); . . . . .	149
<b>15 πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων. . . . .</b>	<b>151</b>
αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης . . . . .	151
αντιμετώπιση προβλημάτων λειτουργίας. . . . .	164
<b>ευρετήριο . . . . .</b>	<b>165</b>



# λήψη βιοήθειας

Αυτός ο Οδηγός Αναφοράς περιέχει πληροφορίες για τη χρήση του HP PSC και παρέχει πρόσθιτη βιοήθεια για την αντιμετώπιση προβλημάτων κατά τη διαδικασία εγκατάστασης. Ο Οδηγός Αναφοράς περιέχει επίσης πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο παραγγελίας αναλωσίμων και βιοηθητικών εξαρτημάτων, πληροφορίες τεχνικών προδιαγραφών, υποστήριξης και εγγύησης.

Στον παρακάτω πίνακα αναγράφονται σε λίστα πρόσθιτοι πόροι πληροφοριών σχετικά με το HP PSC.

βιοήθεια	περιγραφή
Αφίσα Εγκατάστασης	Η Αφίσα Εγκατάστασης παρέχει οδηγίες για τη ρύθμιση και διαμόρφωση του HP PSC. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε την κατάλληλη αφίσα για το λειτουργικό σας σύστημα (Windows ή Macintosh).
Περιήγηση στο προϊόν	Η περιήγηση αποτελεί μια σύντομη εισαγωγή στο HP PSC και τις δυνατότητές του, ώστε να μπορείτε να ξεκινήσετε αμέσως να το χρησιμοποιείτε. Μπορείτε να ξεκινήσετε αμέσως την περιήγηση αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό HP PSC ή για να πραγματοποιήσετε την περιήγηση οποιαδήποτε στιγμή. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βιοήθεια του προϊόντος.
Βιοήθεια φωτογραφιών & απεικόνισης HP	Η Βιοήθεια φωτογραφιών & απεικόνισης HP παρέχει λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του λογισμικού για το HP PSC. <b>Για χρήστες Windows:</b> πηγαίνετε στο <b>HP Director</b> και κάντε κλικ στην επιλογή <b>Βοήθεια</b> . <b>Για χρήστες Macintosh:</b> πηγαίνετε στο <b>HP Director</b> και κάντε κλικ στην επιλογή <b>Help (Βοήθεια)</b> και έπειτα στην επιλογή <b>hp photo &amp; imaging help (βιοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp)</b> .
Βιοήθεια αντιμετώπισης προβλημάτων	Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε πληροφορίες σχετικά με την αντιμετώπιση προβλημάτων, μεταβείτε στο <b>HP Director</b> και στη συνέχεια κάντε κλικ στο <b>Help (Βοήθεια)</b> . Ανοίξτε το βιβλίο αντιμετώπισης προβλημάτων στη Βιοήθεια φωτογραφιών & απεικόνισης HP, ακολουθήστε τις συνδέσεις για τη γενική αντιμετώπιση προβλημάτων καθώς και τις συνδέσεις για τη Βιοήθεια αντιμετώπισης προβλημάτων του HP PSC. Η λειτουργία "Αντιμετώπιση προβλημάτων" είναι επίσης διαθέσιμη από το κουμπί <b>Help (Βοήθεια)</b> που εμφανίζεται σε κάποια μηνύματα σφαλμάτων και στο κεφάλαιο "Αντιμετώπιση προβλημάτων" του Οδηγού Αναφοράς.
Βιοήθεια Internet και τεχνική υποστήριξη	Εάν έχετε πρόσβαση στο Internet, μπορείτε να λάβετε βιοήθεια από την τοποθεσία της HP στο web στη διεύθυνση: <b>www.hp.com/support</b> Η τοποθεσία web παρέχει επίσης απαντήσεις σε συνηθισμένες ερωτήσεις.

<b>βοήθεια</b>	<b>περιγραφή</b>
Αρχείο Readme	Αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό, μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στο αρχείο Readme (εάν υπάρχει τέτοιο) είτε από το CD-ROM του HP PSC είτε από το φάκελο του προγράμματος HP PSC. Το αρχείο Readme περιέχει τις πιο πρόσφατες πληροφορίες που δεν εμφανίζονται στον Οδηγό Αναφοράς ή στην ηλεκτρονική βοήθεια.
Βοήθεια πλαισίου διαλόγου (μόνο για Windows)	<b>Για Windows:</b> χρησιμοποιήστε έναν από τους παρακάτω τρόπους για να βρείτε πληροφορίες για μια συγκεκριμένη δυνατότητα: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Κάντε δεξιά κλικ στη δυνατότητα</li> <li>• Επιλέξτε τη δυνατότητα και πατήστε <b>F1</b></li> <li>• Επιλέξτε το <b>?</b> Στην επάνω δεξιά γωνία κάντε κλικ στη δυνατότητα</li> </ul>

# 1

## ανασκόπηση hp psc

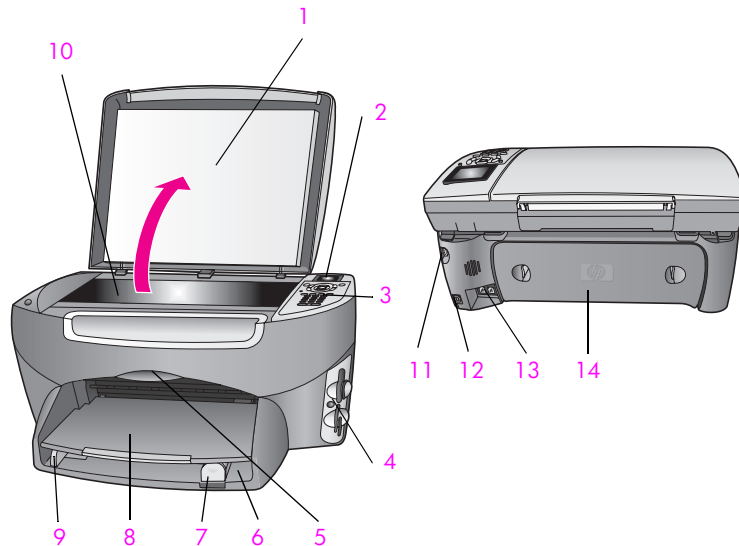
Η συσκευή HP PSC είναι άμεσα έτοιμη να λειτουργήσει καθώς πολλά χαρακτηριστικά και λειτουργίες της συσκευής HP PSC μπορούν να χρησιμοποιηθούν χωρίς να ενεργοποιήσετε τον υπολογιστή σας. Λειτουργίες όπως δημιουργία αντιγράφων, αποστολή φαξ ή εκτύπωση φωτογραφιών από κάρτα μνήμης φωτογραφιών μπορούν να πραγματοποιηθούν γρήγορα και εύκολα με το HP PSC.

**Συμβουλή:** Μπορείτε να κάνετε πολλά περισσότερα με τη συσκευή HP PSC με τη χρήση του λογισμικού Director φωτογραφιών και απεικόνισης HP (HP Director) το οποίο εγκαταστήσατε στον υπολογιστή σας κατά τη διάρκεια της αρχικής διαμόρφωσης. Το HP Director περιλαμβάνει συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων, εξειδικευμένη βοήθεια ανάλογα με το προϊόν, καθώς και βελτιωμένες λειτουργίες αντιγραφής, φαξ, σάρωσης και φωτογραφιών. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του HP Director, δείτε [χρήση του λογισμικού hp director για περισσότερες εργασίες με το hp psc](#) στη σελίδα 6.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

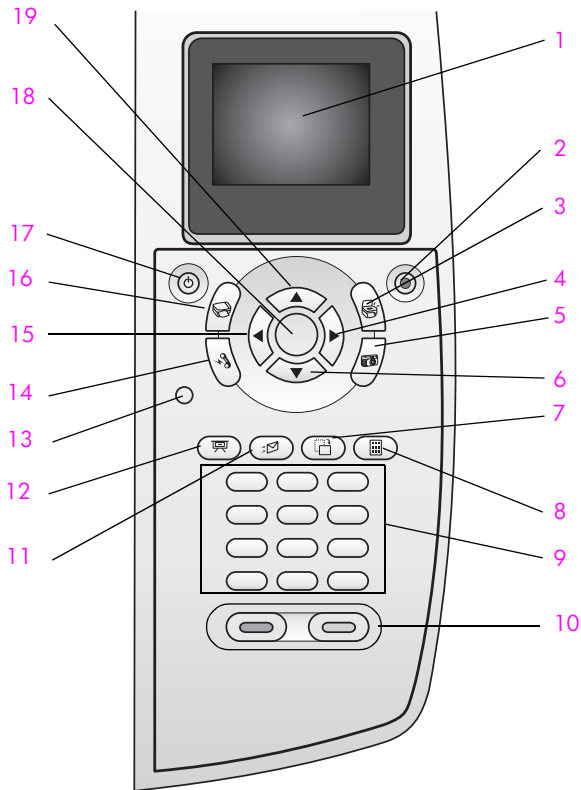
- [η συσκευή hp psc 2400 series με μια ματιά](#) στη σελίδα 2
- [ανασκόπηση μπροστινού πίνακα](#) στη σελίδα 3
- [ανασκόπηση μενού](#) στη σελίδα 5
- [χρήση του λογισμικού hp director για περισσότερες εργασίες με το hp psc](#) στη σελίδα 6

## η συσκευή hp psc 2400 series με μια ματιά



λειτουργία	σκοπός
1	Κάλυμμα
2	Έγχρωμη οθόνη γραφικών
3	Μπροστινός πίνακας
4	Θύρες καρτών μνήμης
5	Θύρα εισόδου φορέα δοχείου μελάνης
6	Δίσκος εισόδου
7	Οδηγός μήκους χαρτιού
8	Δίσκος εξόδου
9	Οδηγός πλάτους χαρτιού
10	Γυάλινη επιφάνεια
11	Σύνδεση τροφοδοσίας
12	Θύρα USB
13	Υποδοχές τηλεφώνου και τηλεφωνητή
14	Πίσω θύρα για καθαρισμό

## ανασκόπηση μπροστινού πίνακα



κουμπί	ακοπός
1	'Εγχρωμη οθόνη γραφικών': προβολή μενού, φωτογραφιών και μηνυμάτων.
2	'Άκυρο': διακοπή εργασίας, έξοδος από μενού ή έξοδος από ρυθμίσεις.
3	<b>Σάρωση:</b> επιλογή της λειτουργίας σάρωσης. 'Όταν το κουμπί είναι αναμμένο, έχει επιλεγεί η λειτουργία σάρωσης.
4	<b>Δεξιό βέλος:</b> αύξηση τιμών ή μετάβαση προς τα εμπρός κατά την προβολή φωτογραφιών στην έγχρωμη οθόνη γραφικών.
5	<b>Φωτογραφία:</b> επιλογή της λειτουργίας φωτογραφιών. 'Όταν το κουμπί είναι αναμμένο, έχει επιλεγεί η λειτουργία φωτογραφιών. Χρησιμοποιήστε αυτό το κουμπί για εκτύπωση φωτογραφιών από κάρτα μνήμης φωτογραφιών ή για την αποθήκευση φωτογραφιών στον υπολογιστή σας.
6	<b>Κάτω βέλος:</b> περιήγηση προς τα κάτω στις επιλογές μενού.

κουμπί	σκοπός
7	<b>Περιστροφή:</b> περιστροφή της τρέχουσας φωτογραφίας στην έγχρωμη οθόνη γραφικών κατά 90 μοίρες. Με διαδοχικά πατήματα η φωτογραφία θα συνεχίσει να περιστρέφεται κατά 90 μοίρες.
8	<b>Φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης:</b> εκτύπωση ενός φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης όταν έχει τοποθετηθεί κάρτα μνήμης φωτογραφιών στη θύρα καρτών μνήμης. Το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης εμφανίζει όλες τις φωτογραφίες που περιλαμβάνονται στην κάρτα μνήμης φωτογραφιών. Μπορείτε να επιλέξετε φωτογραφίες από το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης και να τις τυπώσετε πραγματοποιώντας σάρωση του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης.
9	<b>Πληκτρολόγιο:</b> εισαγωγή αριθμών φαξ, τιμών ή κειμένου.
10	<b>ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη, ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη:</b> έναρξη ασπρόμαυρης ή έγχρωμης αντιγραφής, σάρωσης, φαξ ή εργασίας εκτύπωσης από κάρτα μνήμης φωτογραφιών.
11	<b>E-mail:</b> μεταφορά της τρέχουσας φωτογραφίας που εμφανίζεται στην έγχρωμη οθόνη γραφικών στην Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP στον υπολογιστή σας. Η φωτογραφία είναι έτοιμη να σταλεί μέσω e-mail μόλις εισάγετε τη διεύθυνση email.
12	<b>Παρουσίαση:</b> εμφάνιση όλων των φωτογραφιών από την τοποθετημένη κάρτα με ενδιάμεσα διαστήματα τριών δευτερολέπτων.
13	<b>Ρύθμιση:</b> πρόσβαση στο σύστημα μενού για αναφορές, ρυθμίσεις φαξ και συντήρηση.
14	<b>Φαξ:</b> επιλογή της λειτουργίας φαξ. 'Όταν το κουμπί είναι αναμένο, έχει επιλεγεί η λειτουργία φαξ.'
15	<b>Αριστερό βέλος:</b> μείωση τιμών ή μετάβαση πίσω κατά την προβολή φωτογραφιών στην έγχρωμη οθόνη γραφικών.
16	<b>Αντιγραφή:</b> επιλογή της λειτουργίας αντιγραφής. 'Όταν το κουμπί είναι αναμένο, έχει επιλεγεί η λειτουργία αντιγραφής. Το κουμπί αυτό είναι αναμένο από προεπιλογή.'
17	<b>Ενεργοποίηση:</b> ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του HP PSC. <b>Προειδοποίηση!</b> 'Όταν η συσκευή HP PSC είναι απενεργοποιημένη, συνεχίζει να τροφοδοτείται με μια ελάχιστη ποσότητα ενέργειας. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας για να αποσυνδέσετε πλήρως την τροφοδοσία ισχύος από τη συσκευή HP PSC.'
18	<b>OK:</b> επιλογή μενού, ρύθμισης ή τιμής που εμφανίζεται στην έγχρωμη οθόνη γραφικών.
19	<b>Επάνω βέλος:</b> περιήγηση προς τα επάνω στις επιλογές μενού.

## ανασκόπηση μενού

Το παρακάτω διάγραμμα παρέχει μια σύντομη αναφορά στα μενού ανώτερου επιπέδου που εμφανίζονται στην έγχρωμη οθόνη γραφικών της συσκευής HP PSC.

### Αντίγραφο

1. Χωρίς περιγράμμα
2. Συμικρυνση/Μεγέθυνση
3. Ποιότητα αντιγραφής
4. Μέγεθος χαρτιού
5. Τύπος χαρτιού
6. Ανοιχτόχρ./σκουρ.
7. Βελτιώσεις
8. Ένταση χρώματος
9. Ρύθ. νέων προεπ.

### Σάρωση

1. Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP
  2. HP Instant Share
  3. Κάρτα μνήμης φωτογραφιών
- Σημείωση: τα περιεχόμενα αυτού του μενού ποικίλλουν ανάλογα με τον επιτρεπόμενο αριθμό προσορισμών σάρωσης στον υπολογιστή σας.

### Φωτογραφία

1. Αριθμός αντιγράφων
2. Χωρίς περιγράμμα
3. Μέγεθος εικόνας
4. Μέγεθος χαρτιού
5. Τύπος χαρτιού
6. Στυλ διάταξης
7. Περιγράμματα και πλαίσια
8. Μεταφορά στον υπολογιστή
9. HP Instant Share
0. Ρύθ. νέων προεπ.

### Φαξ

1. Ανάλυση
2. Ανοιχτόχρ./σκουρ.
3. Ρύθ. νέων προεπ.

### Παρουσίαση

Σημείωση: με το πάτημα αυτού του κουμπιού όλες οι φωτογραφίες που περιλαμβάνονται στην κάρτα μνήμης φωτογραφιών εμφανίζονται με την ίδια σειρά στην έγχρωμη οθόνη γραφικών.

### Email

Σημείωση: με το πάτημα αυτού του κουμπιού οι φωτογραφίες που εμφανίζονται κάθε φορά στην Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP μεταφέρονται στον υπολογιστή. Μπορείτε να τις στείλετε μέσω e-mail εισάγοντας τη διεύθυνση e-mail.

### Περιστροφή

Σημείωση: με το πάτημα αυτού του κουμπιού πραγματοποιείται περιστροφή της φωτογραφίας που εμφανίζεται στην έγχρωμη οθόνη γραφικών κατά 90 μοίρες. Με διαδοχικά πατήματα η φωτογραφία περιστρέφεται συνεχώς κατά 90 μοίρες.

### Φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης

1. Εκτύπωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης
2. Σάρωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης

### Ρύθμιση

1. Εκτύπωση αναφοράς
2. Ρύθμιση γρήγορης κλήσης
3. Βασική ρύθμιση φαξ
4. Ρύθμιση φαξ για προχωρημένους
5. Εργαλεία
6. Δίκτυο
7. Προτιμήσεις

## χρήση του λογισμικού hp director για περισσότερες εργασίες με το hp psc

Όταν εγκαταστήσετε για πρώτη φορά το λογισμικό HP PSC στον υπολογιστή σας, το HP Director εγκαθίσταται αυτόματα.

Μπορείτε γρήγορα και εύκολα να επεκτείνετε τις λειτουργίες του HP PSC. Αναζητήστε τα πλαίσια, όπως το παρόν, σε αυτόν τον οδηγό για συμβουλές σχετικά με συγκεκριμένα θέματα και χρήσιμες πληροφορίες για τις εργασίες σας.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **άνοιγμα του hp director για χρήστες Windows** στη σελίδα 6
- **άνοιγμα του hp director για χρήστες Macintosh** στη σελίδα 8

### άνοιγμα του hp director για χρήστες Windows

1 Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **HP Director** στην επιφάνεια εργασίας.
- Στη γραμμή εργασιών των Windows, κάντε κλικ στο **Start ('Εναρξη), Programs (Προγράμματα)** ή **All Programs ('Όλα τα προγράμματα) (XP)**, **Hewlett-Packard**, **HP PSC 2400 Series**, **Director** φωτογραφιών και απεικόνισης **HP**.

2 Στο πλαίσιο **Επιλογή συσκευής**, κάντε κλικ για να εμφανίσετε τη λίστα εγκατεστημένων συσκευών HP.

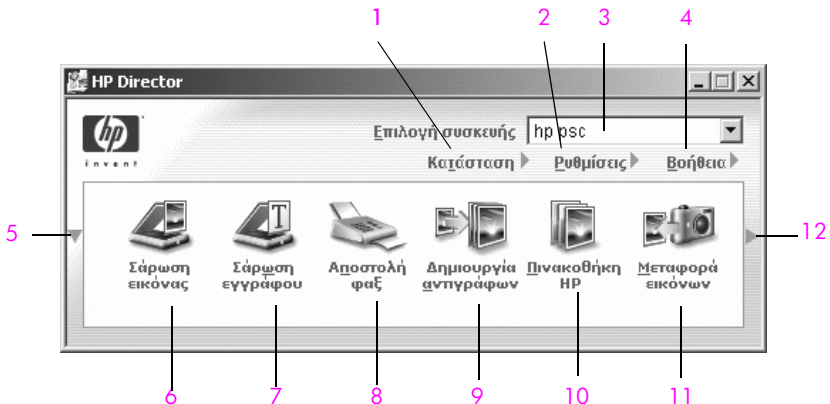
### 3 Επιλέξτε το HP PSC 2400 Series.

Το HP Director εμφανίζει μόνο τα κουμπιά που είναι κατάλληλα για την επιλεγμένη συσκευή.

**Σημείωση:** Τα εικονίδια στο παρακάτω γραφικό του HP Director μπορεί να εμφανίζονται διαφορετικά στον υπολογιστή σας. Το λογισμικό HP Director είναι ρυθμισμένο έτσι ώστε να εμφανίζει τα εικονίδια που σχετίζονται με τη συσκευή HP που έχετε επιλέξει. Εάν η επιλεγμένη συσκευή δεν είναι εξόπλισμένη με κάποια συγκεκριμένη λειτουργία ή χαρακτηριστικό, το εικονίδιο για αυτήν τη λειτουργία ή χαρακτηριστικό δεν εμφανίζεται στο HP Director.

**Συμβουλή:** Εάν το HP Director στον υπολογιστή σας δεν περιέχει κανένα εικονίδιο, μπορεί να παρουσιάστηκε πρόβλημα κατά την εγκατάσταση του λογισμικού. Για να διορθώσετε το πρόβλημα, χρησιμοποιήστε το Control Panel (Πίνακας Ελέγχου) στα Windows για να καταργήσετε πλήρως την εγκατάσταση του λογισμικού HP Director και να επανεγκαταστήσετε το HP Director.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης λογισμικού και υλικού** στη σελίδα 151.



#### λειτουργία σκοπός

1	<b>Κατάσταση:</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να εμφανίσετε την τρέχουσα κατάσταση του HP PSC.
2	<b>Ρυθμίσεις:</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να δείτε ή να αλλάξετε διάφορες ρυθμίσεις για το HP PSC, όπως εκτύπωση, σάρωση, αντιγραφή ή φαξ.
3	<b>Επιλογή συσκευής:</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να επιλέξετε τη συσκευή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε από τη λίστα των εγκατεστημένων συσκευών HP.
4	<b>Βοήθεια:</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να έχετε πρόσβαση στη Βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης HP, η οποία παρέχει βοήθεια για το λογισμικό, περιήγηση στο προϊόν, πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων του HP PSC και βοήθεια HP PSC για το συγκεκριμένο προϊόν.

λειτουργία	σκοπός
5	Κάντε κλικ σε αυτό το βέλος για να εμφανίσετε δεύτερη σειρά κουμπιών, εάν υπάρχουν περισσότερα από δύο χωρούν στην πρώτη σειρά.
6	<b>Σάρωση εικόνας:</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να σαρώσετε μια εικόνα και να την εμφανίσετε στην Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP.
7	<b>Σάρωση εγγράφου:</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να σαρώσετε κείμενο και να το εμφανίσετε στο επιλεγμένο πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου.
8	<b>Αποστολή φαξ:</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να ανοίξετε το πλαίσιο διαλόγου "Φαξ" ώστε να εισάγετε τις κατάλληλες πληροφορίες και κατόπιν να στείλετε το φαξ.
9	<b>Δημιουργία αντιγράφων:</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να εμφανίσετε το πλαίσιο διαλόγου "Αντιγραφή" όπου μπορείτε να επιλέξετε την ποιότητα αντιγραφής, τον αριθμό αντιγράφων, το χρώμα και το μέγεθος και να ξεκινήσετε την αντιγραφή.
10	<b>Πινακοθήκη HP:</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να εμφανίσετε την Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP, όπου μπορείτε να προβάλλετε και επεξεργαστείτε εικόνες, να εκτυπώσετε φωτογραφίες σε διάφορα μεγέθη, να δημιουργήσετε και να εκτυπώσετε ένα άλμπουμ φωτογραφιών, να μοιραστείτε εικόνες μέσω e-mail ή μιας τοποθεσίας web ή να δημιουργήσετε ένα CD πολυμέσων.
11	<b>Μεταφορά εικόνων:</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να μεταφέρετε εικόνες από μια κάρτα μνήμης φωτογραφιών.
12	Κάντε κλικ σε αυτό το βέλος για να εμφανίσετε συμβουλές εργαλείων, οι οποίες εξηγούν κάθε μία από τις επιλογές του HP Director.

### άνοιγμα του hp director για χρήστες Macintosh

Χρησιμοποιήστε μία από τις παρακάτω μεθόδους για να ξεκινήσετε ή να έχετε πρόσβαση στο HP Director, ανάλογα με το ΛΣ Macintosh που χρησιμοποιείτε.

### άνοιγμα του hp director (all-in-one) με τη χρήση Macintosh OS X

Εάν χρησιμοποιείτε Macintosh OS X, το HP Director ξεκινά αυτόματα κατά την εγκατάσταση του λογισμικού Φωτογραφιών και απεικόνισης HP και προκαλεί τη δημιουργία του εικονίδιου HP Director (All-in-One) στο Dock της συσκευής σας. Πρόσβαση στις δυνατότητες της συσκευής έχετε μέσω του μενού HP Director που σχετίζεται με το εικονίδιο HP Director (All-in-One).

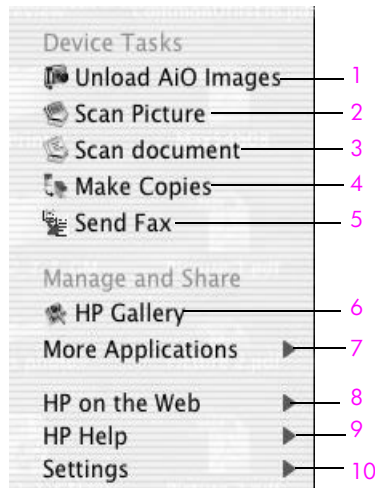
**Συμβουλή:** Εάν δε θέλετε την αυτόματη εκκίνηση του HP Director κάθε φορά που ενεργοποιείτε το Macintosh, μπορείτε να αλλάξετε τη σχετική ρύθμιση στο μενού HP Director Settings (Ρυθμίσεις HP Director).

Για να εμφανίσετε το μενού HP Director:

- Στο Dock, κάντε κλικ στο εικονίδιο **HP Director (All-in-One)** για τη συσκευή σας.

Εμφανίζεται το μενού HP Director , όπως εικονίζεται παρακάτω. Για συνοπτική περιγραφή των λειτουργιών του HP Director , συμβουλευτείτε το υπόμνημα.

**Σημείωση:** Εάν εγκαταστήσετε πάνω από μία συσκευή HP, στο Dock θα εμφανίζεται ένα εικονίδιο HP Director για κάθε συσκευή. Για παράδειγμα, εάν έχετε εγκαταστήσει ένα σαρωτή HP και ένα HP PSC, θα υπάρχουν στο Dock δύο εικονίδια HP Director , ένα για κάθε συσκευή. Ωστόσο, εάν έχετε εγκαταστήσει δύο συσκευές ίδιου τύπου (π.χ., δύο συσκευές HP PSC), στο Dock θα εμφανίζεται μόνο ένα εικονίδιο HP Director αντιπροσωπεύοντας όλες τις συσκευές ίδιου τύπου.



λειτουργία	σκοπός
1	<b>Unload AiO Images (Μεταφορά εικόνων AiO):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να μεταφέρετε εικόνες από μια κάρτα μνήμης φωτογραφιών.
2	<b>Scan Picture (Σάρωση εικόνας):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να σαρώσετε μια εικόνα και να την εμφανίσετε στην Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP.
3	<b>Scan document (Σάρωση εγγράφου):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να σαρώσετε κείμενο και να το εμφανίσετε στο επιλεγμένο πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου.
4	<b>Make Copies (Δημιουργία αντιγράφων):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να κάνετε ένα ασπρόμαυρο ή έγχρωμο αντιγραφό.
5	<b>Send Fax (Αποστολή φαξ):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να ανοιξετε το πλαίσιο διαλόγου φαξ ώστε να εισάγετε τις κατάλληλες πληροφορίες και στείλετε το φαξ.

λειτουργία	σκοπός
6	<b>HP Gallery (Πινακοθήκη HP):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να εμφανίσετε την Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP ώστε να δείτε και να επεξεργαστείτε εικόνες.
7	<b>More Applications (Περισσότερες εφαρμογές):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να επιλέξετε άλλες εφαρμογές στον υπολογιστή σας.
8	<b>HP on the Web (Η HP στο Web):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να επιλέξετε μια τοποθεσία web της HP.
9	<b>HP Help (Βοήθεια HP):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να επιλέξετε μια πηγή βοήθειας για το HP PSC.
10	<b>Settings (Ρυθμίσεις):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της συσκευής.

### άνοιγμα hp director με τη χρήση Macintosh OS 9

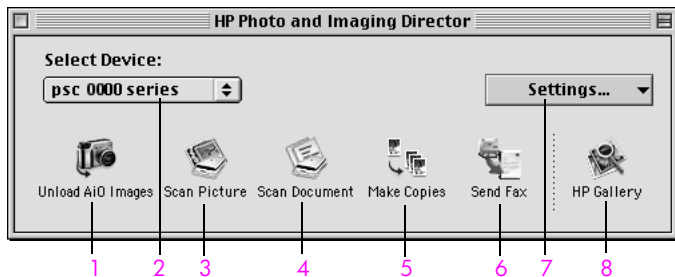
Στο Macintosh OS 9, το HP Director ζεκινά αυτόματα κατά την εγκατάσταση του λογισμικού Φωτογραφιών και απεικόνισης HP και προκαλεί την εμφάνιση του εικονίδιου HP Director ως ψευδώνυμο στην επιφάνεια εργασίας. Χρησιμοποιήστε μια από τις παρακάτω μεθόδους για να ξεκινήσετε το HP Director:

- › Κάντε διπλό κλικ στο ψευδώνυμο **HP Photo and Imaging Director** στην επιφάνεια εργασίας.
- › Κάντε διπλό κλικ στο **HP Photo and Imaging Director** στο φάκελο Applications:Hewlett-Packard:HP Photo and Imaging Software:HP Photo and Imaging Director.

Το HP Director εμφανίζει μόνο τα εικονίδια που σχετίζονται με την επιλεγμένη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp που συνοδεύει το λογισμικό.

Η παρακάτω εικόνα δείχνει μερικές από τις διαθέσιμες λειτουργίες μέσα από το Director φωτογραφιών και απεικόνισης για Macintosh OS 9. Για μια σύντομη επεξήγηση συγκεκριμένων χαρακτηριστικών, συμβουλευτείτε το υπόμνημα.

**Σημείωση:** Το παρακάτω γραφικό του Director φωτογραφιών και απεικόνισης HP μπορεί να εμφανίζεται διαφορετικά στον υπολογιστή σας. Το Director φωτογραφιών και απεικόνισης HP έχει ρυθμιστεί με βάση τη συσκευή HP που έχετε επιλέξει. Εάν η συσκευή σας δε διαθέτει κάποια λειτουργία, το εικονίδιο για αυτήν τη λειτουργία δε θα εμφανίζεται στο Director φωτογραφιών και απεικόνισης HP στον υπολογιστή σας. Μερικές συσκευές HP μπορεί να διαθέτουν περισσότερα κουμπιά από όσα εμφανίζονται παρακάτω.



λειτουργία	σκοπός
1	<b>Unload AiO Images (Μεταφορά εικόνων AiO):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να μεταφέρετε εικόνες από μια κάρτα μνήμης φωτογραφιών.
2	<b>Select Device (Επιλογή συσκευής):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν την αναπτυσσόμενη λίστα για να επιλέξετε τη συσκευή HP που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.
3	<b>Scan Picture (Σάρωση εικόνας):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να σαρώσετε μια εικόνα και να την εμφανίσετε στην Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP.
4	<b>Scan document (Σάρωση εγγράφου):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να σαρώσετε κείμενο και να το εμφανίσετε στο επιλεγμένο πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου.
5	<b>Make Copies (Δημιουργία αντιγράφων):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να κάνετε ένα ασπρόμαυρο ή έγχρωμο αντιγραφό.
6	<b>Send Fax (Αποστολή φαξ):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να ανοίξετε το πλαίσιο διαλόγου φαξ ώστε να εισάγετε τις κατάλληλες πληροφορίες και στείλετε το φαξ.
7	<b>Settings (Ρυθμίσεις):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν την αναπτυσσόμενη λίστα για πρόσβαση στις ρυθμίσεις της συσκευής.
8	<b>HP Gallery (Πινακοθήκη HP):</b> χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να εμφανίσετε την Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP ώστε να δείτε και να επεξεργαστείτε εικόνες.



Μπορείτε να τοποθετήσετε πολλούς διαφορετικούς τύπους και μεγέθη χαρτιού στο HP PSC, συμπεριλαμβανομένου του φωτογραφικού χαρτιού, των διαφανειών, του συνεχόμενου χαρτιού για πανό και των φακέλων. Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τις ρυθμίσεις για τους τύπους και τα μεγέθη χαρτιού ώστε να λαμβάνετε αντίγραφα βέλτιστης ποιότητας από το HP PSC.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

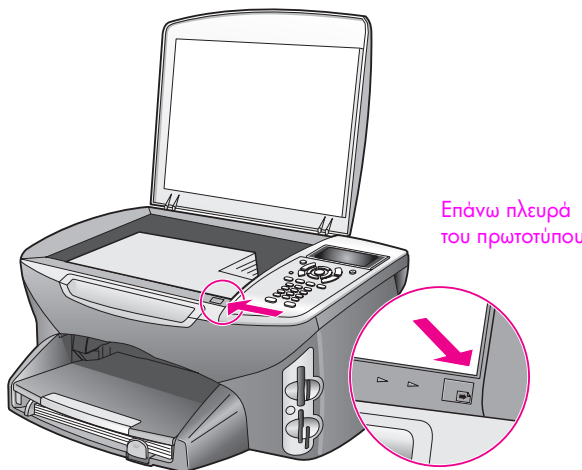
- **τοποθέτηση πρωτοτύπου** στη σελίδα 13
- **τοποθέτηση χαρτιού** στη σελίδα 15
- **τοποθέτηση φακέλων** στη σελίδα 17
- **τοποθέτηση φωτογραφικού χαρτιού 4 επί 6 ιντσών (10 επί 15 cm)** στη σελίδα 17
- **τοποθέτηση ταχυδρομικών καρτών ή καρτών Χαγκάκι** στη σελίδα 18
- **συνιστώμενα χαρτιά** στη σελίδα 19
- **τοποθέτηση άλλων τύπων χαρτιού στο δίσκο εισόδου** στη σελίδα 19
- **ρύθμιση τύπου χαρτιού** στη σελίδα 20
- **ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού** στη σελίδα 21
- **αποφυγή εμπλοκών** στη σελίδα 22

## τοποθέτηση πρωτοτύπου

Η ακόλουθη διαδικασία περιγράφει τον τρόπο τοποθέτησης χαρτιού επάνω στη γυάλινη επιφάνεια.

- 1 Τοποθετήστε το πρωτότυπό σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.

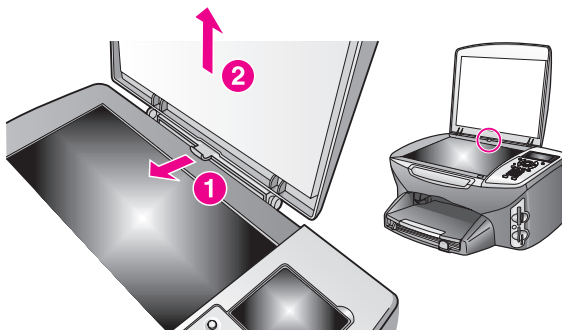
**Συμβούλη:** Για περισσότερη βοήθεια σχετικά με την τοποθέτηση πρωτοτύπου, ανατρέξτε στο διάγραμμα, στην δεξιά μπροστινή γωνία του HP PSC.



- 2 Πατήστε το κουμπί **Αντιγραφή, Σάρωση** ή **Φαξ** στον μπροστινό πίνακα για να ενεργοποιήσετε την επιλογή, την οποία θέλετε να εκτελέσετε.
- 3 Πατήστε το κουμπί **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη** στον μπροστινό πίνακα για να ξεκινήσετε την εργασία.

**Σημείωση:** Πολλές από τις επιλογές της ρύθμισης Σμίκρυνση/Μεγέθυνση όπως είναι η Προσαρμογή στη σελίδα ή Αφίσα, δεν θα λειτουργήσουν σωστά εάν η γιαλίνη επιφάνεια και η πίσω όψη καλύμματος δεν είναι καθαρές. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις ενότητες **καθαρισμός της γιαλίνης επιφάνειας** στη σελίδα 87 και **καθαρισμός της πίσω όψης του καλύμματος** στη σελίδα 88.

**Συμβουλή:** Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αντιγραφή ή σάρωση πρωτότυπων πολύ μεγάλου μεγέθους αφαιρώντας εντελώς το κάλυμμα από το HP PSC. Για να αφαιρέσετε το κάλυμμα του HP PSC 2400 Series, ανασηκώστε το στην ανοικτή θέση και τραβήξτε την προεξοχή στη βάση του καλύμματος προς τα πάνω. Το HP PSC λειτουργεί κανονικά μετά την αφαίρεση του καλύμματος. Βάλτε το κάλυμμα στη θέση του τοποθετώντας τις προεξοχές της άρθρωσης στην κατάλληλη υποδοχή.



## τοποθέτηση χαρτιού

Η ενότητα αυτή περιγράφει τη βασική διαδικασία τοποθέτησης χαρτιού στο HP PSC. Πρέπει να λάβετε υπόψη σας συγκεκριμένα θέματα σχετικά με την τοποθέτηση ορισμένων τύπων χαρτιού, φίλμ διαφανειών, καρτών και φακέλων.

Αφού εξετάσετε αυτήν τη διαδικασία, ανατρέξτε στις ενότητες **τοποθέτηση φακέλων** στη σελίδα 17, **τοποθέτηση φωτογραφικού χαρτιού 4 επί 6 ίντσών (10 επί 15 cm)** στη σελίδα 17, **τοποθέτηση ταχυδρομικών καρτών ή καρτών Χαγκάκι** στη σελίδα 18 και **τοποθέτηση άλλων τύπων χαρτιού στο δίσκο εισόδου** στη σελίδα 19.

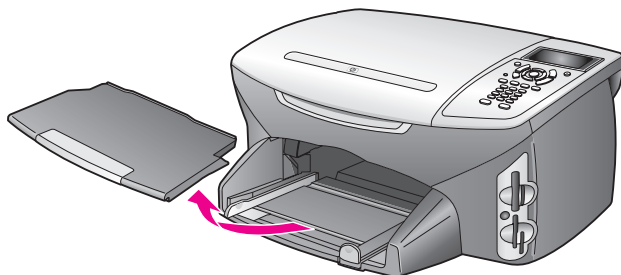
Για βέλτιστα αποτελέσματα, προσαρμόστε τη ρύθμιση χαρτιού κάθε φορά που αλλάζετε μεγέθη χαρτιού. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού** στη σελίδα 21.

**Συμβουλή:** Αποφύγετε τα σκισίματα, τα τσαλακώματα, τις τσακισμένες ή λυγισμένες άκρες αποθηκεύοντας όλα τα μέσα σε επίπεδη θέση, σε συσκευασία που μπορεί να ξανασφραγιστεί.

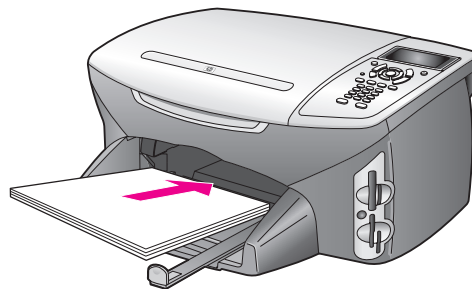
Απότομες αλλαγές της θερμοκρασίας και της υγρασίας είναι πιθανό να κάνουν τα μέσα να λυγίσουν και να μην αποδίδουν σωστά στη συσκευή HP PSC εάν δεν αποθηκευτούν κατάλληλα.

### τοποθέτηση στο δίσκο εισόδου

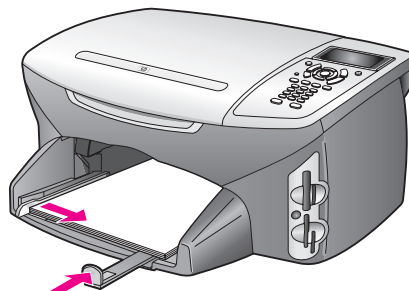
- Αφαιρέστε το δίσκο εξόδου και σπρώξτε τους οδηγούς μήκους και πλάτους του χαρτιού στην ακραία θέση τους.



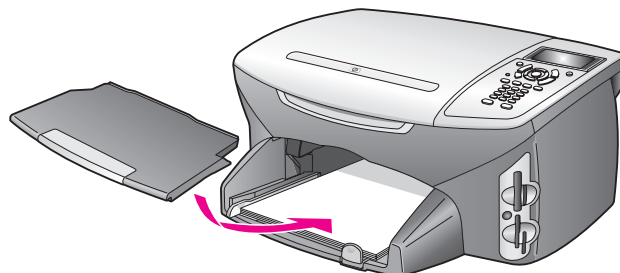
- Χτυπήστε ελαφρά μια δεσμίδα χαρτιού σε επίπεδη επιφάνεια για να ευθυγραμμιστούν οι άκρες της και, στη συνέχεια, ελέγξτε για να βεβαιωθείτε ότι όλο το χαρτί της δεσμίδας είναι του ίδιου τύπου και μεγέθους.
- Σύρετε τη μικρή πλευρά του χαρτιού προς τα εμπρός στο δίσκο εισόδου με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω μέχρι να σταματήσει. Εάν χρησιμοποιείτε letterhead, τοποθετήστε το επάνω μέρος της σελίδας πρώτα με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω.



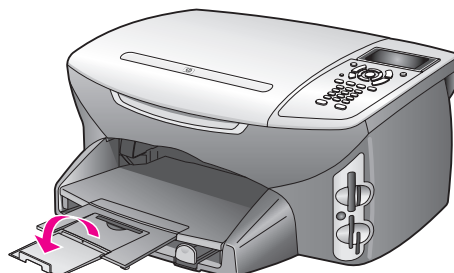
- 4** Σπρώξτε τους οδηγούς πλάτους και μήκους χαρτιού προς τα μέσα, μέχρι να σταματήσουν στις άκρες του χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι η δεσμίδα χαρτιού είναι επίπεδη μέσα στο δίσκο χαρτιού και δεν προεξέχει από τον οδηγό μήκους χαρτιού.



- 5** Τοποθετήστε το δίσκο εξόδου στη θέση του.



- 6** Επεκτείνετε την προέκταση του δίσκου εξόδου για να αποφύγετε να πέσει από το δίσκο εξόδου το εκτυπωμένο χαρτί.



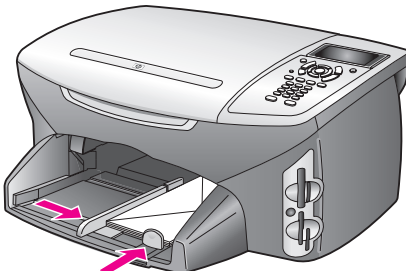
## τοποθέτηση φακέλων

Η ενότητα αυτή περιγράφει τη βασική διαδικασία τοποθέτησης χαρτιού στο HP PSC. Μην χρησιμοποιείτε γυαλιστερούς ή ανάγλυφους φακέλους ή φακέλους με άγκιστρα ή ανοίγματα.

**Σημείωση:** Συμβουλευτείτε τα αρχεία βιοήθειας του λογισμικού επεξεργασίας κειμένου που χρησιμοποιείτε για λεπτομέρειες όσον αφορά τον τρόπο μορφοποίησης κειμένου για εκτύπωση σε φακέλους.

- 1 Πριν τοποθετήσετε έναν ή περισσότερους φακέλους, αφαιρέστε όλο το χαρτί από το δίσκο εισόδου.
- 2 Τοποθετήστε έναν ή περισσότερους φακέλους στο δίσκο εισόδου με το άνοιγμα του φακέλου προς τα επάνω και αριστερά. Σύρετε τη δεσμίδα των φακέλων προς τα εμπρός μέχρι να σταματήσει.
- 3 Σύρετε τους οδηγούς μήκους και πλάτους χαρτιού προς τα μέσα ώστε να προσαρμοστούν στη δεσμίδα των φακέλων μέχρι να σταματήσουν.

Μην φορτώσετε υπερβολικά το δίσκο εισόδου. Βεβαιωθείτε ότι η δεσμίδα των φακέλων χωρά στο δίσκο εισόδου και δεν ξεπερνά το επάνω άκρο του οδηγού μήκους χαρτιού.



## τοποθέτηση φωτογραφικού χαρτιού 4 επί 6 ιντσών (10 επί 15 cm)

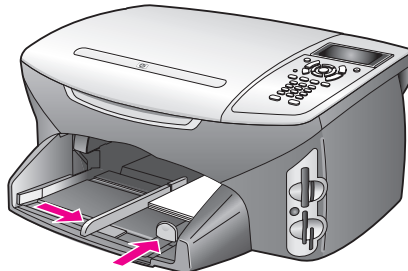
Ακολουθεί περιγραφή της διαδικασίας τοποθέτησης φωτογραφικού χαρτιού 4 επί 6 ιντσών (10 επί 15 cm) στο HP PSC.

**Σημείωση:** Για βέλτιστα αποτελέσματα, χρησιμοποιήστε συνιστώμενο τύπο φωτογραφικού χαρτιού 4 επί 6 ιντσών (10 επί 15 cm). Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **συνιστώμενα χαρτιά** στη σελίδα 19. Επιπλέον, για βέλτιστα αποτελέσματα, ρυθμίστε τον τύπο και το μέγεθος του χαρτιού πριν την εκτύπωση. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις ενότητες **ρύθμιση τύπου χαρτιού** στη σελίδα 20 και **ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού** στη σελίδα 21.

**Συμβουλή:** Αποφύγετε τα σκισίματα, τα τσαλακώματα, τις τσακισμένες ή λυγισμένες άκρες αποθηκεύοντας όλα τα μέσα σε επίπεδη θέση, σε συσκευασία που μπορεί να ξανασφραγιστεί. Απότομες αλλαγές της θερμοκρασίας και της υγρασίας είναι πιθανό να κάνουν τα μέσα να λυγίσουν και να μην αποδίδουν σωστά στη συσκευή HP PSC εάν δεν αποθηκευτούν κατάλληλα.

- 1 Αφαιρέστε το δίσκο εξόδου.
- 2 Αφαιρέστε όλο το χαρτί από το δίσκο εισόδου.

**Σημείωση:** Εάν το φωτογραφικό χαρτί που χρησιμοποιείτε έχει διάτρητες προεξοχές, τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί έτσι ώστε οι προεξοχές να βρίσκονται προς το μέρος σας.
- 3 Σύρετε τη δεσμίδα του φωτογραφικού χαρτιού (με την στενή πλευρά προς τα εμπρός και την γυαλιστερή πλευρά προς τα κάτω) τελείως προς τα εμπρός και προς τη δεξιά πλευρά του δίσκου εισόδου μέχρι να σταματήσει.
- 4 Σύρετε τους οδηγούς μήκους και πλάτους χαρτιού προς τα μέσα ώστε να προσαρμοστούν στη δεσμίδα του φωτογραφικού χαρτιού μέχρι να σταματήσουν. Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί είναι σωστά τοποθετημένο σε οριζόντια θέση. Μην φορτώσετε υπερβολικά το δίσκο εισόδου. Βεβαιωθείτε ότι η δεσμίδα του φωτογραφικού χαρτιού χωρά στο δίσκο εισόδου και δεν ξεπερνά το επάνω άκρο του οδηγού μήκους χαρτιού.

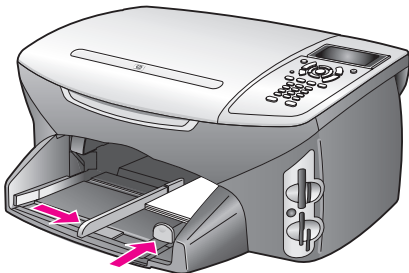


- 5 Τοποθετήστε το δίσκο εξόδου στη θέση του.

## τοποθέτηση ταχυδρομικών καρτών ή καρτών Χαγκάκι

Ακολουθεί περιγραφή της διαδικασίας τοποθέτησης ταχυδρομικών καρτών ή καρτών Χαγκάκι στο HP PSC.

- 1 Αφαιρέστε το δίσκο εξόδου.
- 2 Αφαιρέστε όλο το χαρτί από το δίσκο εισόδου και, στη συνέχεια, τοποθετήστε μια δεσμίδα καρτών στο δίσκο εισόδου μέχρι να σταματήσει. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το χαρτί με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω.
- 3 Σύρετε τους οδηγούς μήκους και πλάτους χαρτιού προς τα μέσα ώστε να προσαρμοστούν στη δεσμίδα των καρτών μέχρι να σταματήσουν. Βεβαιωθείτε ότι οι κάρτες χωράνε μέσα στο δίσκο (μην τον γεμίσετε υπερβολικά). Η δεσμίδα δε θα πρέπει να προεξέχει πάνω από τον οδηγό πλάτους χαρτιού.



**4** Τοποθετήστε το δίσκο εξόδου στη θέση του.

## συνιστώμενα χαρτιά

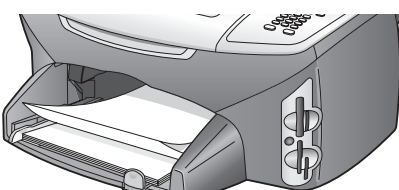
Εάν θέλετε βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης, η HP συνιστά χαρτιά HP. Η χρήση υπερβολικά λεπτού χαρτιού, χαρτιού με λεία υφή ή εύκαμπτου χαρτιού μπορεί να προκαλέσει εμπλοκή χαρτιού. Η χρήση χαρτιού με τραχιά υφή ή χαρτιού που δεν δέχεται μελάνη, μπορεί να προκαλέσει μουτζόυρες ή αδυναμία ολοκλήρωσης των εκτυπωμένων εικόνων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με χαρτιά HP Premium Inkjet, μεταβείτε στην τοποθεσία web της HP:

[www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

## τοποθέτηση άλλων τύπων χαρτιού στο δίσκο εισόδου

Ο πίνακας που ακολουθεί περιέχει οδηγίες για την τοποθέτηση ορισμένων τύπων χαρτιού και φίλμ διαφανειών. Για βέλτιστα αποτελέσματα, προσαρμόστε τη ρύθμιση χαρτιού κάθε φορά που αλλάζετε μεγέθυνση χαρτιού. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού** στη σελίδα 21.

χαρτί	συμβουλές
Χαρτιά HP	<ul style="list-style-type: none"> <li>Χαρτί HP Premium Paper: Εντοπίστε το γκρι βέλος στη μη εκτυπώσιμη πλευρά του χαρτιού και τοποθετήστε την πλευρά του χαρτιού με το βέλος να κοιτάζει προς τα επάνω.</li> <li>Φιλμ διαφανειών HP Premium Inkjet Transparency Film: Τοποθετήστε τη διαφάνεια έτσι ώστε η λευκή λωρίδα της διαφάνειας (με τα βέλη και το λογότυπο της HP) να βρίσκεται στο επάνω μέρος και να μπαίνει πρώτη στο δίσκο εισόδου.</li> <li>Σιδερότυπο HP Iron-On Transfer: Ισιώστε τη σελίδα του σιδερότυπου όσο καλύτερα μπορείτε προτού την χρησιμοποιήσετε. Μην τοποθετείτε τσαλακώμενες σελίδες. (Για να αποφύγετε το τσαλάκωμα, διατηρείτε τα σιδερότυπα στην αρχική τους συσκευασία μέχρις ότου είστε έτοιμοι να τα χρησιμοποιήσετε). Τοποθετείτε χειροκίνητα ένα φύλλο κάθε φορά με την μη εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω (η μπλε λωρίδα να κοιτάει προς τα επάνω).</li> <li>Ματ ευχετήριες κάρτες HP Matte Greeting Cards, γυαλιστερές ευχετήριες κάρτες HP Glossy Greeting Cards ή ανάγλυφες ευχετήριες κάρτες HP: τοποθετήστε μια μικρή δεσμίδα χαρτιού ευχετηριών καρτών HP, με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω, στο δίσκο εισόδου μέχρι να σταματήσει.</li> </ul>

χαρτί	συμβουλές
Ετικέτες (μόνο με εκτύπωση)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Να χρησιμοποιείτε πάντα φύλλα ετικετών μεγέθους letter ή A4, σχεδιασμένες για χρήση με προϊόντα inkjet της HP (όπως οι ετικέτες Avery Inkjet Labels) και να βεβαιώνεστε ότι οι ετικέτες δεν είναι πλαισιότερες των δύο ετών.</li> <li>Ξεφυλλίστε τη δέσμη των ετικετών για να βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν σελίδες κολλημένες μεταξύ τους.</li> <li>Τοποθετήστε μια δεσμίδα φύλλων ετικετών επάνω από τυπικό χαρτί στο δίσκο εισόδου, με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω. Μην τοποθετείτε ένα φύλλο ετικετών κάθε φορά.</li> </ul>
Συνεχόμενο χαρτί (banner) (μόνο με την εκτύπωση)	<p>Το συνεχόμενο χαρτί (banner) είναι επίσης γνωστό ως χαρτί υπολογιστή ή μορφής Z.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Πριν από την τοποθέτηση του χαρτιού για πανό (banner), αφαιρέστε όλο το χαρτί άλλου τύπου από το δίσκο εισόδου και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το δίσκο εξόδου. Αφαιρέστε το δίσκο εξόδου από τη συσκευή HP PSC κατά τη διάρκεια εκτύπωσης του πανό για να αποφύγετε τυχόν σχισμάτα του συνεχούς χαρτιού για πανό.</li> </ul> <p>Αφαιρέστε το δίσκο εξόδου.</p> <p>Εισαγάγετε το ελεύθερο άκρο του χαρτιού στο δίσκο εισόδου.</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Εάν χρησιμοποιείτε χαρτί για πανό (banner) άλλου κατασκευαστή, χρησιμοποιήστε χαρτί 20 lb. και ξεφυλλίστε το πριν το τοποθετήσετε.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι η στοίβα του χαρτιού banner έχει τουλάχιστον πέντε σελίδες.</li> <li>Σκίστε με προσσοχή τις διάτρητες λωρίδες και από τις δύο πλευρές της στοιβάς, αν υπάρχουν, ξεδιπλώστε και διπλώστε ξανά το χαρτί για να βεβαιωθείτε ότι οι σελίδες δεν κολλάνε μεταξύ τους.</li> <li>Τοποθετήστε το χαρτί στο δίσκο εισόδου ώστε το μη συνδεδεμένο άκρο να βρίσκεται στο επάνω μέρος της δεσμίδας. Τοποθετήστε το πρώτο άκρο του χαρτιού μέσα στο δίσκο εισόδου μέχρι να σταματήσει, όπως φαίνεται στο παραπάνω σχήμα.</li> </ul>

## ρύθμιση τύπου χαρτιού

Στην παρακάτω διαδικασία περιγράφεται ο τρόπος ρύθμισης του τύπου χαρτιού για τις επιλογές Αντιγραφή και Φωτογραφία. Ενεργοποιήστε την επιλογή Τύπος χαρτιού που ταιριάζει στο χαρτί ή στη διαφάνεια που χρησιμοποιείτε.

**Σημείωση:** Κατά την εκτύπωση από τον υπολογιστή σας, ορίστε τις ιδιότητες του τύπου χαρτιού από το πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση) της εφαρμογής λογισμικού.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- ορισμός τύπου χαρτιού από το μενού Αντιγραφή στη σελίδα 21
- ορισμός τύπου χαρτιού από το μενού Φωτογραφία στη σελίδα 21

## ορισμός τύπου χαρτιού από το μενού Αντιγραφή

- 1 Πατήστε δύο φορές το κουμπί **Αντιγραφή** και, στη συνέχεια, πατήστε το **5**. Με τον τρόπο αυτόν εμφανίζεται το μενού Αντιγραφή και στη συνέχεια, ενεργοποιείται η επιλογή Τύπος χαρτιού.
- 2 Πατήστε το **¶** για να επισημάνετε μια ρύθμιση τύπου χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.

## ορισμός τύπου χαρτιού από το μενού Φωτογραφία

- 1 Πατήστε δύο φορές το κουμπί **Φωτογραφία** και, στη συνέχεια, πατήστε το **5**. Με τον τρόπο αυτόν εμφανίζεται το μενού Φωτογραφία και, στη συνέχεια, ενεργοποιείται η επιλογή Τύπος χαρτιού.
- 2 Πατήστε το **¶** για να επισημάνετε μια ρύθμιση τύπου χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.

## ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού

Στην παρακάτω διαδικασία περιγράφεται ο τρόπος ρύθμισης του μεγέθους χαρτιού για τις επιλογές Αντιγραφή, Φωτογραφία και Φαξ. Ενεργοποιήστε την επιλογή Μέγεθος χαρτιού που ταιριάζει στο χαρτί ή στη διαφάνεια που χρησιμοποιείτε.

**Σημείωση:** Κατά την εκτύπωση από τον υπολογιστή σας, ορίστε τις ιδιότητες του μεγέθους χαρτιού από το πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση) της εφαρμογής λογισμικού.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **ορισμός του μεγέθους χαρτιού από το μενού Αντιγραφή** στη σελίδα 21
- **ορισμός του μεγέθους χαρτιού από το μενού Φωτογραφία** στη σελίδα 21
- **ορισμός του μεγέθους χαρτιού για λήψη φαξ** στη σελίδα 22

## ορισμός του μεγέθους χαρτιού από το μενού Αντιγραφή

- 1 Πατήστε δύο φορές το κουμπί **Αντιγραφή** και στη συνέχεια, πατήστε το **4**. Με τον τρόπο αυτόν επιλέγεται το μενού Αντιγραφή και στη συνέχεια ενεργοποιείται η επιλογή Μέγεθος χαρτιού.
- 2 Πατήστε το **¶** για να επισημάνετε μια ρύθμιση μεγέθους χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.

## ορισμός του μεγέθους χαρτιού από το μενού Φωτογραφία

- 1 Πατήστε δύο φορές το κουμπί **Φωτογραφία** και, στη συνέχεια, πατήστε το **4**. Με τον τρόπο αυτόν επιλέγεται το μενού Φωτογραφία και στη συνέχεια ενεργοποιείται η επιλογή Μέγεθος χαρτιού.
- 2 Πατήστε το **¶** για να επισημάνετε μια ρύθμιση μεγέθους χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.

## ορισμός του μεγέθους χαρτιού για λήψη φαξ

Μπορείτε να επιλέξετε το μέγεθος χαρτιού για τα φαξ που λαμβάνετε. Το επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού θα πρέπει να ταιριάζει με αυτό που έχει τοποθετηθεί στο δίσκο εισόδου. Η εκτύπωση των φαξ είναι δυνατή αποκλειστικά σε χαρτί letter, A4 ή legal.

**Σημείωση:** Εάν έχει τοποθετηθεί εσφαλμένο μέγεθος στο δίσκο εισόδου κατά τη λήψη φαξ, το φαξ δεν θα εκτυπωθεί. Τοποθετήστε χαρτί letter, A4 ή legal και, στη συνέχεια, πατήστε OK για να εκτυπώσετε το φαξ.

1 Πατήστε το **Ρύθμιση**.

2 Πατήστε το **3** και μετά πατήστε το **4**.

Ενεργοποιείται η επιλογή Βασική ρύθμιση φαξ και, στη συνέχεια, η επιλογή Μέγεθος χαρτιού.

3 Πατήστε το **¶** για να επισημάνετε μια επιλογή και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

## αποφυγή εμπλοκών

Για να αποφύγετε τις εμπλοκές χαρτιού, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

- Αποφύγετε την τσάκιση ή το τσαλάκωμα του χαρτιού αποθηκεύοντας όλα τα αναλώσιμα σε συσκευασία που μπορεί να ξανασφραγιστεί.
- Αφαιρείτε συχνά τα εκτυπωμένα χαρτιά από το δίσκο εξόδου.
- Βεβαιωθείτε ότι τα μέσα που είναι τοποθετημένα στο δίσκο εισόδου, είναι σε οριζόντια θέση και ότι οι άκρες δεν είναι λυγισμένες ή σκισμένες.
- Μην συνδυάζετε διαφορετικούς τύπους και μεγέθη χαρτιού στο δίσκο εισόδου. Τοποθετείτε τον ίδιο τύπο και μέγεθος χαρτιού στο δίσκο εισόδου.
- Ρυθμίστε τους οδηγούς χαρτιού στο δίσκο εισόδου ώστε να προσαρμόζονται σε όλα τα μέσα. Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί χαρτιού δεν λυγίζουν τα μέσα στο δίσκο εισόδου.
- Μην πιέζετε τα μέσα ώστε να πάνε πιο μπροστά στο δίσκο εισόδου.
- Χρησιμοποιείτε τύπους χαρτιού, οι οποίοι συνιστώνται για το HP PSC.

# 3

## χρήση κάρτας μνήμης φωτογραφιών

Η συσκευή HP PSC μπορεί να έχει πρόσθιαση πρακτικά σε όλες τις κάρτες μνήμης φωτογραφικών μηχανών ώστε να σας παρέχει δυνατότητες εκτύπωσης, αποθήκευσης, διαχείρισης και διαμοιρασμού των ψηφιακών φωτογραφιών σας με πραγματικά συναρπαστικούς τρόπους.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **τι είναι η κάρτα μνήμης;** στη σελίδα 23
- **τοποθέτηση κάρτας μνήμης και αποθήκευση αρχείων στον υπολογιστή** στη σελίδα 24
- **εκτύπωση φωτογραφιών από φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης** στη σελίδα 26
- **ρύθμιση επιλογών φωτογραφικής εκτύπωσης** στη σελίδα 29
- **εκτύπωση φωτογραφιών απευθείας από κάρτα μνήμης** στη σελίδα 33
- **προβολή φωτογραφιών σε παρουσίαση** στη σελίδα 36
- **διαμοιράστε ψηφιακές φωτογραφίες μέσω του hp instant share** στη σελίδα 37
- **χρήση της πινακοθήκης φωτογραφιών και απεικόνισης hp** στη σελίδα 38

### τι είναι η κάρτα μνήμης;

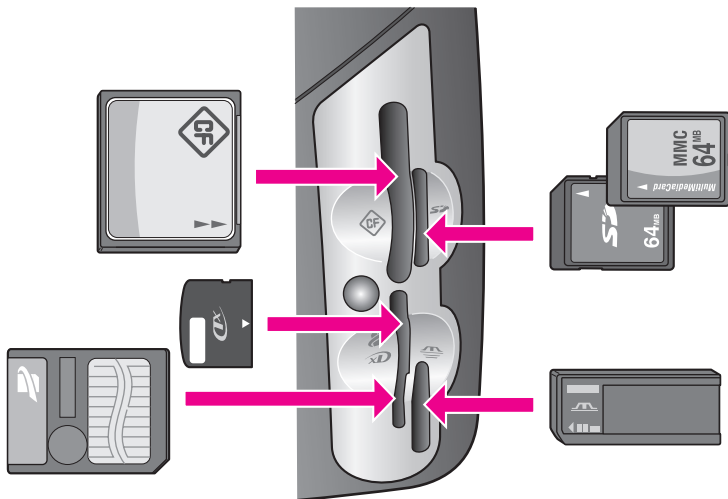
Εάν η ψηφιακή φωτογραφική μηχανή σας χρησιμοποιεί κάρτα μνήμης για την αποθήκευση φωτογραφιών, μπορείτε να τοποθετήσετε την κάρτα μνήμης στη συσκευή HP PSC για να πραγματοποιήσετε εκτύπωση ή αποθήκευση των φωτογραφιών σας.

Μπορείτε να εκτυπώσετε ένα φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης, το οποίο μπορεί να αποτελείται από αρκετές σελίδες και να εμφανίζει μικρογραφίες των φωτογραφιών που είναι αποθηκευμένες στην κάρτα μνήμης. Με τον τρόπο αυτό μπορείτε να πραγματοποιήσετε εκτύπωση φωτογραφιών από την κάρτα μνήμης, ακόμα και εάν η συσκευή HP PSC δεν είναι συνδεδεμένη σε υπολογιστή.

Η συσκευή HP PSC μπορεί να διαβάσει κάρτες μνήμης CompactFlash (I, II), Memory Sticks, MultiMediaCard (MMC), Secure Digital, SmartMedia και xD.

**Σημείωση:** Μπορείτε να πραγματοποιήσετε σάρωση ενός εγγράφου και να στείλετε τη σαρωμένη εικόνα στην τοποθετημένη κάρτα μνήμης. Δείτε **αποστολής της σάρωσης σε κάρτα μνήμης τοποθετημένη στο hp psc** στη σελίδα 59 για λεπτομέρειες.

Η συσκευή HP PSC διαθέτει τέσσερις θύρες καρτών μνήμης, οι οποίες φαίνονται στην παρακάτω εικόνα με τις κάρτες μνήμης που αντιστοιχούν σε κάθε θύρα.



Οι θύρες διαμορφώνονται ως εξής:

- Επάνω αριστερή θύρα: CompactFlash (I, II)
- Επάνω δεξιά θύρα: Secure Digital, MultiMediaCard (MMC)
- Κάτω αριστερή θύρα: SmartMedia, xD (προσαρμόζεται στην επάνω δεξιά πλευρά της θύρας)
- Κάτω δεξιά θύρα: Memory Stick, Magic Gate Memory Stick, Memory Stick Duo (με προσαρμογέα που αγοράζεται από το χρήστη), Memory Stick Pro

**Προειδοποίηση!** Από προεπιλογή, τα Windows XP μορφοποιούν μια κάρτα μνήμης 8 MB ή λιγότερο και 64 MB ή περισσότερο με τη μορφή FAT32.

Οι ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές και άλλες συσκευές χρησιμοποιούν τη μορφή FAT (FAT16 ή FAT12) και δεν μπορούν να λειτουργήσουν με κάρτες που έχουν μορφοποιηθεί με FAT32. Μπορείτε είτε να μορφοποιήσετε την κάρτα στη φωτογραφική μηχανή σας είτε να επιλέξετε τη μορφή FAT για τη μορφοποίηση της κάρτας σε υπολογιστή Windows XP.

## Τοποθέτηση κάρτας μνήμης και αποθήκευση αρχείων στον υπολογιστή

Αφού πάρετε φωτογραφίες με την ψηφιακή φωτογραφική σας μηχανή, μπορείτε να τις εκτυπώσετε αμέσως ή να τις αποθηκεύσετε απευθείας στον υπολογιστή σας.

**Σημείωση:** Μπορείτε να χρησιμοποιείτε μόνο μια κάρτα μνήμης κάθε φορά στη συσκευή HP PSC.

- 1 Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη θύρα στη συσκευή HP PSC. Εάν η κάρτα μνήμης έχει τοποθετηθεί σωστά, το κουμπί Φωτογραφία στο μπροστινό πίνακα αρχίζει να αναβοσβήνει. Εάν τοποθετήσετε την κάρτα ανάποδα, η πορτοκαλί φωτεινή ένδειξη διπλά στις θύρες καρτών μνήμης αναβοσβήνει, ενώ η έγχρωμη οθόνη γραφικών μπορεί να εμφανίσει ένα μήνυμα σφάλματος όπως "Η κάρτα έχει τοποθετηθεί ανάποδα" ή "Η κάρτα δεν έχει τοποθετηθεί πλήρως".

- 2** Στην έγχρωμη οθόνη γραφικών εμφανίζεται το μήνυμα **Ανάγνωση φωτογραφιών...**. Όταν πραγματοποιείται πρόσβαση στην κάρτα η πράσινη φωτεινή ένδειξη που βρίσκεται δίπλα στις θύρες καρτών μνήμης αναβοσβήνει.

**Προειδοποίηση!** Μην επιχειρήσετε ποτέ να αφαιρέσετε μια κάρτα μνήμης ενώ προσπελαύνεται. Αυτό θα μπορούσε να καταστρέψει τα αρχεία της κάρτας. Μπορείτε να αφαιρέσετε την κάρτα με ασφάλεια μόνο όταν η φωτεινή ένδειξη δίπλα στις θύρες παραμένει αναμμένη και δεν αναβοσβήνει.

- 3** Εάν υπάρχουν αρχεία φωτογραφιών στην κάρτα τα οποία δεν έχουν μεταφερθεί προηγουμένως, εμφανίζεται ένα αναδυόμενο πλαίσιο στον υπολογιστή σας το οποίο σας ρωτά εάν θέλετε να αποθηκεύσετε τα αρχεία φωτογραφιών στον υπολογιστή σας.

- 4** Κάντε κλικ στην επιλογή αποθήκευσης.

Με τον τρόπο αυτό αποθηκεύετε όλες τις νέες φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης στον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το λογισμικό της συσκευής HP PSC.

**Σημείωση:** Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το μπροστινό πίνακα για να μεταφέρετε αρχεία καρτών μνήμης σε ένα συνδεδεμένο υπολογιστή. Πατήστε το κουμπί Φωτογραφία και στη συνέχεια πατήστε 8 για να ενεργοποιήσετε την επιλογή Μεταφορά σε υπολογιστή. Ακολουθήστε τις προτροπές του υπολογιστή σας. Επιπλέον, η κάρτα μνήμης εμφανίζεται ως μονάδα στον υπολογιστή σας. Μπορείτε να μεταβείτε στον υπολογιστή και απλά να μεταφέρετε τα αρχεία φωτογραφιών από την "μονάδα" κάρτας μνήμης στην επιφάνεια εργασίας.

**Για Windows:** από προεπιλογή, τα αρχεία αποθηκεύονται σε φακέλους ανά μήνα και ανά έτος ανάλογα με το χρόνο λήψης της φωτογραφίας. Σε Windows XP και σε Windows 2000 οι φάκελοι δημιουργούνται κάτω από το φάκελο **C:\Documents and Settings ('Εγγραφα και ρυθμίσεις)\username (όνομα χρήστη)\My Documents (Τα έγγραφά μου)\My Pictures (Οι εικόνες μου)**.

**Για Macintosh:** από προεπιλογή, τα αρχεία αποθηκεύονται στον υπολογιστή στο φάκελο **Hard Drive:Documents:HP All-in-One Data:Photos** (OS 9) ή στο φάκελο **Hard Drive:Users:User Name:Pictures:HP Photos** (OS X).

Εάν δεν υπάρχουν νέα αρχεία, όταν η συσκευή HP PSC ολοκληρώσει την ανάγνωση της κάρτας, το κουμπί Φωτογραφία σταματά να αναβοσβήνει και παραμένει αναμμένο. Η φωτεινή ένδειξη δίπλα στις θύρες καρτών μνήμης παραμένει αναμμένη. Στην έγχρωμη οθόνη γραφικών εμφανίζεται η πρώτη φωτογραφία.

Για να πραγματοποιήσετε περιήγηση στις φωτογραφίες της κάρτας μνήμης, πατήστε ► ή ► για να μετακινθείτε προς τα εμπρός ή προς τα πίσω στις φωτογραφίες, κατά μία φωτογραφία κάθε φορά. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ► ή ► για να μετακινηθείτε γρήγορα προς τα εμπρός ή προς τα πίσω στις φωτογραφίες.

Ο σκληρός σας δίσκος είναι πλήρης; Εάν ο υπολογιστής σας διαθέτει εσωτερική ή εξωτερική μονάδα CD writer, μπορείτε να δημιουργήσετε μεγάλες συλλογές ψηφιακών φωτογραφιών σε CD χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Video CD η οποία είναι διαθέσιμη μέσω του Director φωτογραφιών και απεικόνισης HP. Πραγματοποιήστε απλά εκκίνηση του HP Director και κάντε κλικ στην επιλογή Πινακοθήκη HP. Κάντε κλικ στην καρτέλα Δημιουργία CD για να αρχίσετε τη συλλογή, την οργάνωση και την αρχειοθέτηση των εικόνων σας σε CD.

## εκτύπωση φωτογραφιών από φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης

Το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης είναι ένας απόλυτος τρόπος για να επιλέξετε και να εκτυπώσετε φωτογραφίες απευθείας από μια κάρτα μνήμης χωρίς να χρησιμοποιήσετε υπολογιστή. Το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης, το οποίο μπορεί να αποτελείται από αρκετές σελίδες, εμφανίζει μικρογραφίες των φωτογραφιών που είναι αποθηκευμένες στην κάρτα μνήμης. Το όνομα αρχείου, ο αριθμός ευρετηρίου και η ημερομηνία εμφανίζονται κάτω από κάθε μικρογραφία. Τα φύλλα δοκιμαστικής εκτύπωσης αποτελούν επίσης ένα γρήγορο τρόπο για την εκτύπωση του καταλόγου των ψηφιακών φωτογραφιών σας.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **εκτύπωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης** στη σελίδα 27
- **συμπλήρωση του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης** στη σελίδα 28
- **εκτύπωση φωτογραφιών με σάρωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης** στη σελίδα 29

**Συμβουλή:** Μπορείτε να βελτιστοποιήσετε την ποιότητα των φωτογραφιών που εκτυπώνετε με το HP PSC αγοράζοντας το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης. Αφαιρέστε το δοχείο μαύρης μελάνης και τοποθετήστε στη θέση του το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης. Εάν εγκαταστήσετε το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων και το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης, έχετε ένα σύστημα με έξι μελάνες, το οποίο σάς παρέχει καλύτερη ποιότητα φωτογραφιών. Εάν θέλετε να πραγματοποιήσετε εκτύπωση απλών εγγράφων κειμένου, ξανατοποθετήστε το δοχείο μαύρης μελάνης.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **παραγγελία αναλωσίμων** στη σελίδα 85.

Θέλετε να κάνετε περισσότερα από απλή εκτύπωση των φωτογραφιών σας; Μπορείτε να κάνετε βελτιώσεις και να πραγματοποιήσετε επεξεργασία των ψηφιακών φωτογραφιών σας πριν τις εκτυπώσετε με τη χρήση του Λογισμικού επεξεργασίας εικόνων HP το οποίο είναι διαθέσιμο μέσω του HP Director. Πραγματοποιήστε απλά εκκίνηση του HP Director και κάντε κλικ στην επιλογή Πίνακοθήκη HP. Επιλέξτε τη φωτογραφία στην οποία θέλετε να πραγματοποιήσετε επεξεργασία και κάντε κλικ στο Λογισμικό επεξεργασίας εικόνων στην επάνω πλευρά. Προσθέστε κείμενο ή ειδικά εφέ στη φωτογραφία, βελτιώστε μια φωτογραφία υποδεέστερης ποιότητας, ή εξαλείψτε το φαινόμενο του "κόκκινου ματιού". Οι χρήστες Macintosh μπορούν απλά να κάνουν διπλό κλικ σε μια εικόνα στο HP Gallery (Πίνακοθήκη HP) για να την ανοίξουν για επεξεργασία σε ένα Image Window (Παράθυρο εικόνων).

## εκτύπωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης

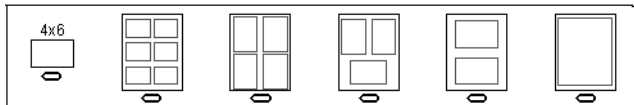
- 1** Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη θύρα στη συσκευή HP PSC.
- 2** Πατήστε **Φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης** και έπειτα πατήστε **1**. Εμφανίζεται το μενού "Φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης" και ενεργοποιείται η επιλογή Φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης.  
**Σημείωση:** Ανάλογα με την ποσότητα των φωτογραφιών που περιλαμβάνονται στην κάρτα μνήμης, ο χρόνος που απαιτείται για την εκτύπωση του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης μπορεί να ποικίλλει σημαντικά.
- 3** Εάν υπάρχουν περισσότερες από 20 φωτογραφίες στην κάρτα, εμφανίζεται το **Μενού "Επιλογή φωτογραφιών"**. Πατήστε τον αριθμό δίπλα στην εντολή που θέλετε να επιλέξετε:
  - **1. Όλες**
  - **2. Οι τελευταίες 20**
  - **3. Άλλη επιλογή****Σημείωση:** Χρησιμοποιήστε τον αριθμό ευρετηρίου του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης για να επιλέξετε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε. Οι αριθμοί αυτοί μπορεί να διαφέρουν από τους αριθμούς που σχετίζονται με τη φωτογραφία στην ψηφιακή φωτογραφική σας μηχανή. Εάν προσθέστε ή διαγράψτε φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης, πρέπει να πραγματοποιήσετε επανεκτύπωση του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης για να δείτε τους νέους αριθμούς ευρετηρίου.
- 4** Εάν ενεργοποιήστε την επιλογή "Προσαρμοσμένο εύρος", εισαγάγετε τους αριθμούς ευρετηρίου της πρώτης και της τελευταίας φωτογραφίας που θέλετε να εκτυπώσετε, όπως σας ζητηθεί.
- Σημείωση:** Μπορείτε να σβήσετε τους αριθμούς ευρετηρίου πατώντας για backspace.

## συμπλήρωση του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης

Αφού εκτυπώσετε το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης όπως περιγράφεται στο **εκτύπωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης** στη σελίδα 27, μπορείτε να επιλέξετε φωτογραφίες για εκτύπωση.

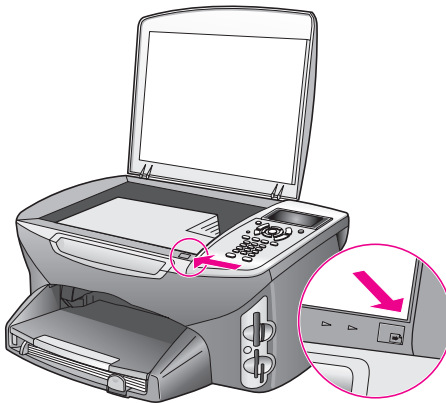


- 1** Επιλέξτε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε χρησιμοποιώντας ένα σκούρο μολύβι ή στυλό για να συμπληρώσετε τους κύκλους που βρίσκονται κάτω από τις μικρογραφίες των εικόνων του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης.
- 2** Επιλέξτε ένα στυλ διάταξης συμπληρώνοντας έναν κύκλο στο βήμα 2 του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης.



**Σημείωση:** Εάν χρειάζεστε περισσότερες δυνατότητες ελέγχου στις ρυθμίσεις εκτύπωσης από αυτές που παρέχει το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης, μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες απευθείας από το μπροστινό πίνακα. Δείτε **εκτύπωση φωτογραφιών απευθείας από κάρτα μνήμης** στη σελίδα 33.

- 3** Τοποθετήστε το συμπληρωμένο φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας με την επάνω πλευρά του φύλλου να εφάπτεται στη δεξιά γωνία και έπειτα κλείστε το κάλυμμα.



### εκτύπωση φωτογραφιών με σάρωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης

**Συμβούλιο:** Βεβαιωθείτε ότι η γυάλινη επιφάνεια της συσκευής HP PSC είναι εντελώς καθαρή, διαφορετικά το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης είναι πιθανό να μην σαρωθεί σωστά. Δείτε **καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας** στη σελίδα 87 για οδηγίες.

- Τοποθετήστε το κατάλληλο χαρτί, όπως φωτογραφικό χαρτί, στο δίσκο εισόδου. Βεβαιωθείτε ότι η ίδια κάρτα μνήμης που χρησιμοποιήσατε για την εκτύπωση του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης βρίσκεται ακόμα στη θύρα όταν πραγματοποιείτε σάρωση αυτού του φύλλου.
- Πατήστε **Φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης** και έπειτα πατήστε **2**. Εμφανίζεται το μενού "Φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης" και ενεργοποιείται η επιλογή Σάρωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης. Η συσκευή HP PSC πραγματοποιεί σάρωση του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης και στη συνέχεια εκτύπωση των επιλεγμένων φωτογραφιών.

### ρύθμιση επιλογών φωτογραφικής εκτύπωσης

'Έχετε διάφορες επιλογές ελέγχου σε ότι αφορά την εκτύπωση φωτογραφιών από τη συσκευή HP PSC από το μπροστινό πίνακα, συμπεριλαμβανομένων τύπου και μεγέθους χαρτιού, διάταξης και πολλών άλλων.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- αλλαγή επιλογών εκτύπωσης μενού "φωτογραφία"** στη σελίδα 31
- ορισμός νέων προεπιλογών φωτογραφικής εκτύπωσης** στη σελίδα 32

Μπορείτε να προσπελάσετε και να ρυθμίσετε τις επιλογές εκτύπωσης από το Μενού "Φωτογραφία" που είναι διαθέσιμο από το μπροστινό πίνακα.

- Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα φωτογραφιών έχει τοποθετηθεί στην κατάλληλη θύρα της συσκευής HP PSC.

- 2 Πατήστε το κουμπί **Φωτογραφία**.  
Εμφανίζεται το **Μενού "Φωτογραφία"**.

**Μενού "Φωτογραφία"**

1. Αριθμός αντιγράφων
2. Χωρίς περιγραμμα
3. Μέγεθος εικόνας
4. Μέγεθος χαρτιού
5. Τύπος χαρτιού
6. Στυλ διάταξης
7. Περιγράμματα και πλαίσια
8. Μεταφορά στον υπολογιστή
9. HP Instant Share
0. Ρύθ. νέων προεπ.

- 3 Πατήστε τον αριθμό δίπλα στην επιλογή που θέλετε να αλλάξετε.  
Το Μενού "Φωτογραφία" σάς παρέχει πρόσβαση σε ποικιλία ρυθμίσεων σχετικών με την εκτύπωση ψηφιακών φωτογραφιών όπου συμπεριλαμβάνονται αριθμός αντιγράφων, τύποι χαρτιού και άλλα, όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα. Οι προεπιλογές μονάδων μέτρησης και μεγεθών ποικίλουν ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

**Αριθμός αντιγράφων**

Αντιγραφα: 1 >  
Πατήστε ΟΚ όταν ολοκληρώσετε την επιλογή σας.

**Μέγεθος χαρτιού**

1. Letter
2. 4 x 6
3. A4

**Χωρίς περίγραμμα**

1. Απενεργοποίηση
2. Ενεργοποίηση

**Μέγεθος εικόνας**

1. 4 x 6 ίντσες
2. 5 x 7 ίντσες
3. 8 x 10 ίντσες
4. 2½ x 3¼ ίντσες
5. 3 x 4 ίντσες

**Τύπος χαρτιού**

1. Αυτόματο
2. Απλό χαρτί
3. Φωτογραφικό χαρτί Premium Photo
4. Φωτογραφικό χαρτί
5. Φωτογραφικό χαρτί Everyday Photo
6. Χαρτί PhotQual Inkjet
7. Χαρτί Premium Inkjet
8. Γυαλιστερό χαρτί για φέγγι βολάν
9. Ματ χαρτί για φέγγι βολάν
0. Σιδερότυπο

**Στυλ διάταξης**

1. Εξοικονόμηση χαρτιού
2. Άλμπουμ (Σελίδα κατακόρυφου προσανατολισμού)
3. Άλμπουμ (Σελίδα οριζόντιου προσανατολισμού)

**Περιγράμματα και πλαίσια**

1. Καμία
2. Παραλληλόγραμμο (λεπτό πλαισιο)
3. Παραλληλόγραμμο (έντονο πλαισιο)
4. Οβάλ (χωρίς πλαισιο)
5. Οβάλ (λεπτό πλαισιο)
6. Οβάλ (έντονο πλαισιο)

**Ρύθ. νέων προεπ.**

1. Όχι
2. Ναι

## αλλαγή επιλογών εκτύπωσης μενού "Φωτογραφία"

Οι ρυθμίσεις εκτύπωσης του Μενού "Φωτογραφία" αλλάζουν με τον ίδιο τρόπο.

**1** Πατήστε το κουμπί **Φωτογραφία** και στη συνέχεια πατήστε στον αριθμό δίπλα από την επιλογή που θέλετε να αλλάξετε. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση στο **Μενού "Φωτογραφία"** πατώντας **¶** στο μπροστινό πίνακα για να δείτε όλες τις επιλογές.

Η επιλεγμένη εντολή είναι τονισμένη και η προεπιλεγμένη ρύθμιση (εάν υπάρχει) εμφανίζεται στο κάτω μέρος του μενού.

**2** Πραγματοποιήστε την αλλαγή στη ρύθμιση και έπειτα πατήστε **ΟΚ**.

**Σημείωση:** Πατήστε ξανά το κουμπί Φωτογραφία για να πραγματοποιήσετε έξοδο από το Μενού "Φωτογραφία" και να επανέλθετε στην οθόνη φωτογραφιών.

## εκτύπωση χωρίς περιθώριο

Η ρύθμιση αυτή ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την εκτύπωση χωρίς περιθώριο. Η εκτύπωση χωρίς περιθώριο σάς επιτρέπει να δημιουργείτε φωτογραφικές εκτυπώσεις επαγγελματικής ποιότητας. Όταν η επιλογή Χωρίς περίγραμμα είναι ενεργοποιημένη, οι επιλογές Μέγεθος εικόνας, Στυλ διάταξης και Περιγρ./τα και πλαισία απενεργοποιούνται στο Μενού "Φωτογραφία". Οποιεσδήποτε άλλες επιλογές ή μενού που δεν υποστηρίζονται για εκτύπωση χωρίς περίγραμμα απενεργοποιούνται επίσης. Πρέπει ακόμα να επιλέξετε μέγεθος και τύπο χαρτιού και να τοποθετήσετε το κατάλληλο χαρτί στο δίσκο εισόδου.

## επιλογή μεγέθους εικόνας

Η ρύθμιση αυτή σάς επιτρέπει να επιλέγετε το μέγεθος του φωτογραφικού χαρτιού που πρόκειται να εκτυπωθεί.

## επιλογή μεγέθους χαρτιού

Η ρύθμιση αυτή σάς επιτρέπει να επιλέγετε το μέγεθος χαρτιού για την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.

## επιλογή τύπου χαρτιού

Η ρύθμιση αυτή σάς επιτρέπει να επιλέγετε το καλύτερο μέγεθος χαρτιού για την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης. Η προεπιλεγμένη τιμή Αυτόματη επιτρέπει στη συσκευή HP PSC να ανιχνεύει και να ορίζει τον τύπο χαρτιού με τη χρήση ενός αισθητήρα. Οι τύποι χαρτιού που εμφανίζονται σε αυτή τη ρύθμιση ποικίλλουν ανάλογα με το επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού.

## επιλογή στυλ διάταξης

Το στυλ διάταξης Εξοικονόμηση χαρτιού προσαρμόζει το μεγαλύτερο δυνατό αριθμό φωτογραφιών στο χαρτί, πραγματοποιώντας περιστροφή και περικοπή φωτογραφιών εάν είναι αναγκαίο.

Τα στυλ διάταξης 'Άλμπουμ διατηρούν τον αρχικό προσανατολισμό των φωτογραφιών. Τα στυλ 'Άλμπουμ (Σελίδα κατακόρυφου προσανατολισμού) και 'Άλμπουμ (Σελίδα οριζόντιου προσανατολισμού) αναφέρονται στον προσανατολισμό της σελίδας, όχι στις ίδιες τις φωτογραφίες. Είναι πιθανό να πραγματοποιηθεί κάποια περικοπή.

## επιλογή περιγραμμάτων και πλαισίων

Η επιλογή αυτή τοποθετεί το επιλεγμένο περίγραμμα ως πλαισίο γύρω από όλες τις φωτογραφίες στην τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.

## ορισμός νέων προεπιλογών φωτογραφικής εκτύπωσης

Μπορείτε να αλλάξετε τις προεπιλογές φωτογραφικής εκτύπωσης από το μπροστινό πίνακα.

- 1** Πατήστε το κουμπί **Φωτογραφία**.  
Εμφανίζεται το Μενού "Φωτογραφία".
- 2** Πραγματοποιήστε τις επιθυμητές αλλαγές στις επιλογές που θέλετε.  
'Επειτα από την επιβεβαίωση μιας νέας ρύθμισης για κάποια επιλογή, επιστρέψτε αυτόματα στο Μενού "Φωτογραφία".
- 3** Πατήστε **Ο** από το **Μενού "Φωτογραφία"** και στη συνέχεια πατήστε **OK** όταν σάς ζητηθεί για να ορίσετε νέες προεπιλογές.  
'Όλες οι τρέχουσες ρυθμίσεις γίνονται οι νέες προεπιλογές για εκτύπωση φωτογραφιών.

## εκτύπωση φωτογραφιών απευθείας από κάρτα μνήμης

Μπορείτε να τοποθετήσετε μια κάρτα μνήμης στη συσκευή HP PSC και να χρησιμοποιήσετε το μπροστινό πίνακα για να εκτυπώσετε φωτογραφίες απευθείας από την κάρτα μνήμης.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **εκτύπωση μεμονωμένων φωτογραφιών** στη σελίδα 33
- **δημιουργία εκτυπώσεων χωρίς περιθώρια** στη σελίδα 34
- **κατάργηση επιλογής φωτογραφιών** στη σελίδα 35
- **χρησιμοποιήστε τη λειτουργία "Γρήγορη εκτύπωση"** για να εκτυπώσετε την τρέχουσα φωτογραφία στη σελίδα 35
- **εκτύπωση αρχείου DPOF** στη σελίδα 35

**Σημείωση:** Κατά την εκτύπωση φωτογραφιών, θα πρέπει να ενεργοποιήσετε επιλογές για το σωστό τύπο χαρτιού και τη βελτίωση της φωτογραφίας.

Δείτε **ρύθμιση επιλογών φωτογραφικής εκτύπωσης** στη σελίδα 29 για λεπτομέρειες. Μπορεί επίσης να θέλετε να χρησιμοποιήσετε το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης για ανώτερη ποιότητα φωτογραφιών.

Δείτε **εργασία με τα δοχεία μελάνης** στη σελίδα 88 για περισσότερες πληροφορίες.

Μπορείτε να κάνετε πολλά περισσότερα από απλή εκτύπωση των ψηφιακών φωτογραφιών σας εάν χρησιμοποιείτε τη δυνατότητα Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP του HP Director. Το λογισμικό αυτό σάς επιτρέπει να χρησιμοποιείτε ψηφιακές φωτογραφίες για σιδερότυπα, αφίσες, πανό, αυτοκόλλητα και άλλες δημιουργικές εργασίες.

### εκτύπωση μεμονωμένων φωτογραφιών

Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες απευθείας από τον μπροστινό πίνακα χωρίς να χρησιμοποιήσετε το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης.

- 1 Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη θύρα στη συσκευή HP PSC. Ανάβει το κουμπί Φωτογραφία.
- 2 Εμφανίστε μια φωτογραφία στην έγχρωμη οθόνη γραφικών και πατήστε **OK** για να την επιλέξετε για εκτύπωση. Οι επιλεγμένες φωτογραφίες έχουν ένα σημάδι ελέγχου. Χρησιμοποιήστε ▶ ή ▷ για μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω στις φωτογραφίες, κατά μία φωτογραφία κάθε φορά. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ▶ ή ▷ για γρήγορη μετακίνηση μεταξύ των φωτογραφιών.

**Σημείωση:** Μπορείτε επίσης να επιλέγετε φωτογραφίες χρησιμοποιώντας τους αριθμούς ευρετηρίου των φωτογραφιών που θέλετε να εκτυπώσετε. Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο # για να προσδιορίσετε το φάσμα: 21-30. Πατήστε το OK όταν ολοκληρώσετε την εισαγωγή των αριθμών ευρετηρίου των φωτογραφιών. Εάν δεν γνωρίζετε τον αριθμό ευρετηρίου των φωτογραφιών, εκτυπώστε ένα φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης πριν επιλέξετε τις μεμονωμένες φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε.

- 3 Πατήστε το κουμπί **Φωτογραφία** για να εμφανίσετε το **Μενού "Φωτογραφία"** και στη συνέχεια να τροποποιήσετε τις επιλογές εκτύπωσης της κάρτας μνήμης, όπως τύπο χαρτιού, μέγεθος σελίδας και άλλα.

Οποιεσδήποτε αλλαγές που κάνετε στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις επανέρχονται στις προεπιλεγμένες τιμές μόλις ολοκληρωθεί η εργασία εκτύπωσης.

- 4 Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη** για να εκτυπώσετε τις επιλεγμένες φωτογραφίες.

**Συμβουλή:** Μπορείτε να πατήσετε το κουμπί Περιστροφή στο μπροστινό πίνακα για να πραγματοποιήσετε περιστροφή της τρέχουσας φωτογραφίας για τη συγκεκριμένη εργασία εκτύπωσης. Η φωτογραφία επανέρχεται στον κανονικό προσανατολισμό της έπειτα από την εκτύπωση.

## δημιουργία εκτυπώσεων χωρίς περιθώρια

Μια εξαιρετική δυνατότητα της συσκευής HP PSC είναι η δυνατότητα μετατροπής των ψηφιακών φωτογραφιών που περιλαμβάνονται σε μια κάρτα μνήμης σε επαγγελματικές εκτυπώσεις χωρίς περιθώρια.

- 1 Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη θύρα στη συσκευή HP PSC. Ανάβει το κουμπί Φωτογραφία.
- 2 Εμφανίστε μια φωτογραφία στην έγχρωμη οθόνη γραφικών και πατήστε **OK** για να την επιλέξετε για εκτύπωση. Οι επιλεγμένες φωτογραφίες έχουν ένα σημάδι ελέγχου. Χρησιμοποιήστε ▶ ή ▷ για μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω στις φωτογραφίες, κατά μια φωτογραφία κάθε φορά. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ▶ ή ▷ για γρήγορη μετακίνηση μεταξύ των φωτογραφιών.
- 3 Σημείωση: Μπορείτε επίσης να επιλέγετε φωτογραφίες χρησιμοποιώντας τους αριθμούς ευρετηρίου των φωτογραφιών που θέλετε να εκτυπώσετε. Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο # για να προσδιορίσετε ένα φάσμα: 21-30. Πατήστε OK όταν ολοκληρώσετε την εισαγωγή των αριθμών ευρετηρίου των φωτογραφιών.
- 4 Πατήστε το κουμπί **Φωτογραφία** και στη συνέχεια πατήστε 2. Με τον τρόπο αυτόν εμφανίζεται το μενού "Φωτογραφία" και στη συνέχεια, ενεργοποιείται η επιλογή Χωρίς περίγραμμα.
- 5 Πατήστε 2 για να ενεργοποιήσετε την επιλογή **Χωρίς περίγραμμα**. Όταν η επιλογή Χωρίς περίγραμμα είναι ενεργοποιημένη, οι επιλογές Μέγεθος εικόνας, Στυλ διάταξης και Περιγρ/τα και πλαίσια απενεργοποιούνται στο μενού "Φωτογραφία". Οποιεσδήποτε άλλες επιλογές ή μενού που δεν υποστηρίζονται για εκτύπωση χωρίς περίγραμμα απενεργοποιούνται επίσης.
- 6 Επιλέξτε τύπο και μέγεθος χαρτιού από τα μενού **Τύπος χαρτιού** και **Μέγεθος χαρτιού**. Είναι διαθέσιμες μόνο οι επιλογές που ισχύουν για εκτύπωση χωρίς περίγραμμα.
- 7 Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει φωτογραφικό χαρτί κατάλληλου μεγέθους στο δίσκο χαρτιού. Μια προτροπή της συσκευής HP PSC σάς το υπενθυμίζει.
- 8 Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη** για να εκτυπώσετε τις επιλεγμένες φωτογραφίες χωρίς περιθώρια.

## κατάργηση επιλογής φωτογραφιών

Μπορείτε να καταργήσετε την επιλογή φωτογραφιών από το μπροστινό πίνακα.

- Κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - Πατήστε **OK** για να καταργήσετε την επιλογή της φωτογραφίας που εμφανίζεται στην οθόνη.
  - Πατήστε δύο φορές το κουμπί **'Άκυρο** για να καταργήσετε την επιλογή όλων των φωτογραφιών.

## χρησιμοποιήστε τη λειτουργία "Γρήγορη εκτύπωση" για να εκτυπώσετε την τρέχουσα φωτογραφία

Η λειτουργία Γρήγορη εκτύπωση σάς παρέχει τη δυνατότητα εύκολης εκτύπωσης της τρέχουσας φωτογραφίας, αυτής που εμφανίζεται στην έγχρωμη οθόνη γραφικών:

- 1 Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη θύρα στη συσκευή HP PSC.
- 2 Πηγαίνετε σε μια φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε.
- 3 Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη** για να εκτυπώσετε τη φωτογραφία με τη χρήση των τρέχουσών ρυθμίσεων.

## εκτύπωση αρχείου DPOF

Το Digital Print Order Format (DPOF) είναι ένα τυποποιημένο αρχείο, το οποίο μπορεί να δημιουργηθεί από κάποιες ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές.

Οι επιλεγμένες από φωτογραφική μηχανή φωτογραφίες είναι φωτογραφίες που έχετε επισημάνει για εκτύπωση με τη φωτογραφική μηχανή σας. 'Όταν επιλέγετε φωτογραφίες με τη φωτογραφική μηχανή σας, η φωτογραφική μηχανή δημιουργεί ένα αρχείο Digital Print Order Format (DPOF) το οποίο προσδιορίζει ποιες φωτογραφίες έχουν επιλεγεί για εκτύπωση. Η συσκευή HP PSC μπορεί να διαβάσει το αρχείο DPOF από την κάρτα μνήμης ώστε να μην χρειάζεται να επαναλάβετε την επιλογή των φωτογραφιών προς εκτύπωση.

**Σημείωση:** Δεν παρέχουν όλες οι ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές δυνατότητα επιλογής φωτογραφιών για εκτύπωση. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής για να δείτε εάν υποστηρίζει τα αρχεία Digital Print Order Format (DPOF). Η συσκευή HP PSC υποστηρίζει μορφή αρχείου DPOF 1.1.

Όταν πραγματοποιείτε εκτύπωση φωτογραφιών επιλεγμένων με τη φωτογραφική μηχανή, δεν ισχύουν οι ρυθμίσεις εκτύπωσης της συσκευής HP PSC. Οι ρυθμίσεις του αρχείου DPOF σχετικά με τη διάταξη των φωτογραφιών και τον αριθμό των αντιγράφων υπερισχύουν έναντι εκείνων της συσκευής HP PSC.

Το αρχείο DPOF αποθηκεύεται από την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή σε μια κάρτα μνήμης και καθορίζει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Ποιες φωτογραφίες θα εκτυπωθούν
- Την ποσότητα των αντιγράφων που θα εκτυπωθούν για κάθε φωτογραφία

**για εκτύπωση φωτογραφιών επιλεγμένων από τη φωτογραφική μηχανή**

- 1 Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη θύρα στη συσκευή HP PSC. Εάν υπάρχουν στην κάρτα φωτογραφίες που έχουν επισημανθεί ως DPOF, εμφανίζεται η προτροπή **Εκτύπωση φωτογραφιών DPOF** στην έγχρωμη οθόνη γραφικών.
- 2 Κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - Πατήστε **1** για να πραγματοποιήσετε εκτύπωση όλων των φωτογραφιών που έχουν επισημανθεί ως DPOF στην κάρτα μνήμης.
  - Πατήστε **2** για να παρακάμψετε την εκτύπωση DPOF.

## προβολή φωτογραφιών σε παρουσίαση

Το κουμπί Παρουσίαση στο μπροστινό πίνακα σάς επιτρέπει να πραγματοποιείτε προβολή όλων των φωτογραφιών μιας κάρτας μνήμης με τη μορφή παρουσίασης.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα φωτογραφιών έχει τοποθετηθεί στην κατάλληλη θύρα της συσκευής HP PSC.  
Ανάβει το κουμπί Φωτογραφία.
- 2 Πατήστε το κουμπί **Παρουσίαση** για να ξεκινήσει η παρουσίαση.  
**Συμβουλή:** Εάν θέλετε να πραγματοποιήσετε εκτύπωση της τρέχουσας φωτογραφίας της παρουσίασης, πατήστε ENAPΞΗ, Ασπρόμαυρη ή ENAPΞΗ, Έγχρωμη ενώ εμφανίζεται η φωτογραφία.
- 3 Πατήστε το κουμπί **'Άκυρο** για να τερματίσετε την παρουσίαση.

Μήπως οι παρουσιάσεις σας δεν είναι αρκετά συναρπαστικές; Εάν ο υπολογιστής σας διαθέτει εσωτερική ή εξωτερική μονάδα CD writer, μπορείτε να δημιουργήσετε παρουσιάσεις πολυμέσων με τις συλλογές των φωτογραφιών σας χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Video CD η οποία είναι διαθέσιμη μέσω του HP Director. Εκκινήστε απλά το HP Director και ανοίξτε την Πίνακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP. Κάντε κλικ στην καρτέλα Δημιουργία CD για να αρχίσετε να δημιουργείτε παρουσιάσεις σε στυλ ταινίας με επιλεγμένες φωτογραφίες. Μπορείτε να προσθέσετε μουσική, τίτλους και πολλά ακόμα. Σε Macintosh δείτε την ενότητα **hp gallery (πίνακοθήκη hp)** στο βιβλίο **hp photo and imaging help (βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp)** για πληροφορίες σχετικά με το Memories Disc (Video CD).

## αλλαγή ταχύτητας προβολής παρουσίασης

Μπορείτε να αλλάξετε την ταχύτητα της προβολής μιας παρουσίασης αλλάζοντας τα διαστήματα μεταξύ των slide:

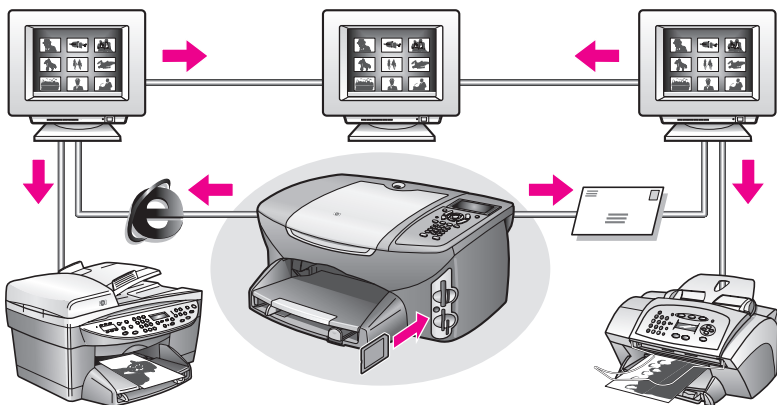
- 1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση** δύο φορές.
- 2 Πατήστε το **7** και μετά πατήστε το **3**.  
Εμφανίζεται το μενού "Προτιμήσεις" και ενεργοποιείται η επιλογή Χρόνος καθ/σης ερώτησης.

- 3** Ενεργοποιήστε μία από τις ακόλουθες επιλογές πατώντας τον αριθμό δίπλα στην επιλυμητή ταχύτητα:
- **1. Κανονική** (η προεπιλεγμένη, 5 δευτερόλεπτα)
  - **2. Γρήγορη** (3 δευτερόλεπτα)
  - **3. Αργή** (10 δευτερόλεπτα)

## διαμοιράστε ψηφιακές φωτογραφίες μέσω του hp instant share

Η συσκευή HP PSC με το λογισμικό που διαθέτει σάς παρέχει τη δυνατότητα διαμοιρασμού φωτογραφιών με τους φίλους και την οικογένειά σας:

- Μέσω e-mail
- Σε ηλεκτρονικά άλμπουμ
- Ως ποιοτικές εκτυπώσεις



Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **διαμοιρασμός φωτογραφιών μέσω e-mail** στη σελίδα 37
- **διαμοιράστε ψηφιακές φωτογραφίες ηλεκτρονικά μέσω του hp instant share (μόνο Windows)** στη σελίδα 38

**Σημείωση:** Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το HP Instant Share με τη συσκευή HP PSC μόνο εάν έχετε συνδέσει το HP PSC σε υπολογιστή με πρόσβαση στο Internet και με εγκατεστημένο το λογισμικό για την Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP (Πινακοθήκη HP).

### διαμοιρασμός φωτογραφιών μέσω e-mail

Το κουμπί E-mail στη συσκευή HP PSC σάς παρέχει τη δυνατότητα εύκολης αποστολής της επιλεγμένης φωτογραφίας σε οποιονδήποτε που διαθέτει λογαριασμό e-mail.

- 1** Πηγαίνετε σε μια φωτογραφία που θέλετε να στείλετε και πατήστε **OK** για να την επιλέξετε.
- 2** Πατήστε το κουμπί **E-mail**.

**Για Windows:** η συσκευή HP PSC μεταφέρει την επιλεγμένη φωτογραφία στην Πινακοθήκη HP. Η διαδρομή και το όνομα του αρχείου της ψηφιακής εικόνας εμφανίζονται στο δίσκο στην κάτω πλευρά του παραθύρου. Για πληροφορίες σχετικά με την αποστολή της συγκεκριμένης εικόνας ως επισύναψη e-mail, δείτε **χρησιμοποιήστε το κουμπί e-mail** στη σελίδα 144.

**Για Macintosh:** η συσκευή HP PSC μεταφέρει την επιλεγμένη φωτογραφία στο Macintosh. Στη συνέχεια μπορείτε να τη στείλετε ως επισύναψη e-mail ακολουθώντας τις προτροπές στο Macintosh. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε την ενότητα **hp imaging gallery (πινακοθήκη απεικόνισης hp)** στο βιβλίο **hp photo and imaging help (βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp)**.

### διαμοιράστε ψηφιακές φωτογραφίες ηλεκτρονικά μέσω του hp instant share (μόνο Windows)

Μπορείτε να διαμοιράσετε φωτογραφίες με την οικογένεια και τους φίλους σας προσθέτοντάς τις σε ηλεκτρονικά άλμπουμ σε ειδικές τοποθεσίες web μέσω του HP Instant Share.

- 1 Επιλέξτε μία ή περισσότερες φωτογραφίες.
- 2 Πλατήστε το κουμπί **Φωτογραφία** και στη συνέχεια πατήστε **9**.  
Η συσκευή HP PSC μεταφέρει τις επιλεγμένες φωτογραφίες στην Πινακοθήκη HP. Η διαδρομή και τα ονόματα αρχείων των επιλεγμένων εικόνων εμφανίζονται στο δίσκο στην κάτω πλευρά του παραθύρου.
- 3 Ακολουθήστε τις προτροπές του υπολογιστή σας για να επιλέξετε έναν προορισμό HP Instant Share.

### χρήση της πινακοθήκης φωτογραφιών και απεικόνισης hp

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την Πινακοθήκη HP για την προβολή και την επεξεργασία αρχείων εικόνων. Μπορείτε να εκτυπώνετε, να αποστέλλετε μέσω e-mail ή φαξ εικόνες στην οικογένεια και τους φίλους σας, να μεταφέρετε σε τοποθεσίες web, ή να χρησιμοποιείτε εικόνες για τη διασκέδασή σας ή για δημιουργικά έργα με την Πινακοθήκη HP. Το λογισμικό HP σάς παρέχει όλες τις παραπάνω δυνατότητες και πολλές άλλες. Εξερευνήστε το λογισμικό για να αξιοποιήσετε πλήρως τις λειτουργίες της συσκευής HP PSC.

**Για Windows:** εάν θέλετε να ανοίξετε την Πινακοθήκη HP αργότερα, ανοίξτε το HP Director και κάντε κλικ στο εικονίδιο Πινακοθήκη HP.

**Για Macintosh:** εάν θέλετε να ανοίξετε την Πινακοθήκη HP αργότερα, ανοίξτε το HP Director και κάντε κλικ στο HP Gallery (Πινακοθήκη HP) (OS 9) ή στο HP Director στο Dock και επιλέξτε HP Gallery (Πινακοθήκη HP) από την ενότητα Manage and Share (Διαχείριση και Διαμοιρασμός) του μενού HP Director (OS X).

# 4

## χρήση των λειτουργιών αντιγραφής

Η συσκευή HP PSC οάς διευκολύνει να παράγετε έγχρωμα και ασπρόμαυρα αντιγραφα σε ποικιλία τύπων χαρτιού, συμπεριλαμβανομένων των σιδερότυπων. Μπορείτε να μεγεθύνετε ή να σμικρύνετε το μέγεθος ενός πρωτότυπου ώστε να προσαρμόζεται σε ένα συγκεκριμένο μέγεθος χαρτιού, να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα και την ένταση χρώματος ενός αντιγράφου και να χρησιμοποιήσετε ειδικές λειτουργίες για τη δημιουργία αφίσας, πολλών μεγεθών φωτογραφιών και διαφανειών.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **ανασκόπηση** στη σελίδα 39
- **εκτύπωση ασπρόμαυρου αντιγράφου δύο σελίδων** στη σελίδα 41
- **δημιουργία αντιγράφου φωτογραφίας χωρίς περίγραμμα, μεγέθους 4 επι 6 ίντσες (10 επι 15 cm)** στη σελίδα 42
- **δημιουργία πολλών αντιγράφων του ίδιου πρωτότυπου** στη σελίδα 45
- **αντιγραφή φωτογραφίας μεγέθους 4 επι 6 ίντσών (10 επι 15 cm) σε σελίδα πλήρους μεγέθους** στη σελίδα 45
- **αντιγραφή φωτογραφίας πολλές φορές σε μία σελίδα** στη σελίδα 48
- **αλλαγή μεγέθους πρωτότυπου ώστε να προσαρμόζεται σε χαρτί μεγέθους letter** στη σελίδα 50
- **αντιγραφή ξεθωριασμένου πρωτότυπου** στη σελίδα 52
- **αντιγραφή εγγράφου το οποίο έχει αποσταλεί με φαξ πολλές φορές** στη σελίδα 52
- **βελτιώστε τις ανοιχτόχρωμες περιοχές του αντιγράφου σας** στη σελίδα 53
- **δημιουργία αφίσας** στη σελίδα 54
- **προετοιμασία έγχρωμου σιδερότυπου t-shirt transfer** στη σελίδα 55
- **διακοπή αντιγραφής** στη σελίδα 56

### ανασκόπηση

Μπορείτε να δημιουργήσετε αντίγραφα χρησιμοποιώντας τον μπροστινό πίνακα της συσκευής HP PSC ή χρησιμοποιώντας το λογισμικό Director φωτογραφιών και απεικόνισης HP (HP Director) στον υπολογιστή σας. Πολλές από τις λειτουργίες αντιγραφής είναι διαθέσιμες με τη χρήση και των δύο μεθόδων. Ωστόσο, μπορεί να δείτε ότι το λογισμικό παρέχει ευκολότερη πρόσβαση σε ειδικές λειτουργίες αντιγραφής.

Στην ενότητα αυτήν εξηγείται ο τρόπος εκτέλεσης συνηθισμένων εργασιών αντιγραφής αποκλειστικά από το μπροστινό πίνακα της συσκευής HP PSC.

Για πληροφορίες σχετικά με την πραγματοποίηση εργασιών αντιγραφής από το HP Director, δείτε την ηλεκτρονική **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **αύξηση της ταχύτητας ή βελτίωση της ποιότητας αντιγραφής** στη σελίδα 40
- **αλαγή προεπιλεγμένων ρυθμίσεων αντιγραφής** στη σελίδα 41

### **αύξηση της ταχύτητας ή βελτίωση της ποιότητας αντιγραφής**

Η συσκευή HP PSC παρέχει τρεις επιλογές που επηρεάζουν την ταχύτητα και την ποιότητα της αντιγραφής.

- Η ρύθμιση Κανονική αποδίδει αποτέλεσμα υψηλής ποιότητας και αποτελεί τη συνιστώμενη ρύθμιση για τις περισσότερες εργασίες αντιγραφής. Με τη ρύθμιση Κανονική η αντιγραφή είναι ταχύτερη από ό,τι με τη ρύθμιση Βέλτιστη.
  - Η ρύθμιση Βέλτιστη δημιουργεί την καλύτερη ποιότητα για κάθε χαρτί και μειώνει το αποτέλεσμα εμφάνισης ραβδώσεων που μερικές φορές παρουσιάζεται σε περιοχές πυκνού κειμένου. Η ρύθμιση Βέλτιστη πραγματοποιεί αντιγραφή με πιο αργό ρυθμό από τις άλλες ρυθμίσεις ποιότητας.
  - Η ρύθμιση Γρήγορη δημιουργεί αντίγραφα ταχύτερα από τη ρύθμιση Κανονική. Η ποιότητα του κειμένου μπορεί να συγκριθεί με τη ρύθμιση Κανονική αλλά τα γραφικά μπορεί να είναι υποδεέστερης ποιότητας. Με τη χρήση της ρύθμισης Βέλτιστη μειώνεται η συχνότητα αντικατάστασης των δοχείων μελάνης, επειδή χρησιμοποιείται λιγότερη μελάνη.
- 1 Τοποθετήστε το πρωτότυπό σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
  - 2 Πατήστε δύο φορές το κουμπί **Αντιγραφή** και, στη συνέχεια, πατήστε το **3**. Με τον τρόπο αυτόν εμφανίζεται το μενού "Αντιγραφή" και, στη συνέχεια, ενεργοποιείται η επιλογή Ποιότητα αντιγραφής.

#### **Μενού Αντιγραφή**

1. Χωρίς περιγραμμα
2. Συμίκρυνση/Μεγέθυνση
- 3. Ποιότητα αντιγραφής**
4. Μέγεθος χαρτιού
5. Τύπος χαρτιού
6. Ανοιχτόχρ./σκουρ.
7. Βελτιώσεις
8. Ένταση χρώματος
9. Ρύθ. νέων προεπ.

#### **Ποιότητα αντιγραφής**

1. Κανονική
2. Βέλτιστη
3. Γρήγορη

- 3 Πατήστε το **▼** για να επισημάνετε μια ρύθμιση ποιότητας και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.
- 4 Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ**, **Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ**, **Έγχρωμη**.

## αλλαγή προεπιλεγμένων ρυθμίσεων αντιγραφής

Κατά την αλλαγή των ρυθμίσεων αντιγραφής από τον μπροστινό πίνακα του HP Director, οι οριζόμενες ρυθμίσεις ισχύουν μόνο για την τρέχουσα εργασία αντιγραφής. Για να ισχύουν οι ρυθμίσεις αντιγραφής σε όλες τις μελλοντικές εργασίες αντιγραφής, μπορείτε να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις ως προεπιλεγμένες.

- 1 Κάντε τις αλλαγές που θέλετε στις ρυθμίσεις του **μενού "Αντιγραφή"**.
- 2 Πατήστε το **9** για να ενεργοποιήσετε την επιλογή **Ρύθ. νέων προεπ.** από το **μενού "Αντιγραφή"**.

### Μενού Αντιγραφή

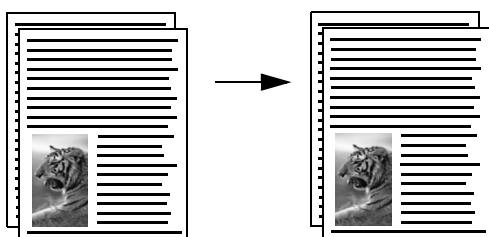
1. Χωρίς περιγραμμα
2. Σμίκρυνση/Μεγέθυνση
3. Ποιότητα αντιγραφής
4. Μέγεθος χαρτιού
5. Τύπος χαρτιού
6. Ανοιχτόχρ./σκουρ.
7. Βελτιώσεις
8. Ένταση χρώματος
- 9. Ρύθ. νέων προεπ.**

- 3 Πατήστε το **OK** για να αποδεχτείτε τις ρυθμίσεις ως τις νέες προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

Οι ρυθμίσεις που καθορίζετε εδώ αποθηκεύονται μόνο στο ίδιο το HP PSC. Δεν πραγματοποιείται προσαρμογή των ρυθμίσεων στο λογισμικό. Εάν χρησιμοποιείτε το λογισμικό HP Director για να ελέγχετε τις ρυθμίσεις σε αντιγραφά που δημιουργείτε, πρέπει να ορίσετε τις ρυθμίσεις που χρησιμοποιούνται συχνότερα ως προεπιλεγμένες στο πλαίσιο διαλόγου Αντιγραφή HP. Για να μάθετε τον τρόπο, δείτε τη **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό, στην οθόνη.

## εκτύπωση ασπρόμαυρου αντιγράφου δύο σελίδων

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το HP PSC για να πραγματοποιήσετε έγχρωμη ή ασπρόμαυρη αντιγραφή εγγράφου μίας ή πολλών σελίδων. Στο παράδειγμα αυτό, η συσκευή HP PSC χρησιμοποιείται για την πραγματοποίηση ασπρόμαυρης αντιγραφής πρωτοτύπου δύο σελίδων.



- 1 Τοποθετήστε την πρώτη σελίδα του πρωτοτύπου με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
- 2 Πατήστε το κουμπί **Αντιγραφή**, εάν δεν είναι ήδη αναμένο.
- 3 Πατήστε το κουμπί **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη**.
- 4 Αφαιρέστε την πρώτη σελίδα από τη γυάλινη επιφάνεια και τοποθετήστε τη δεύτερη σελίδα.
- 5 Πατήστε το κουμπί **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη**.

## δημιουργία αντιγράφου φωτογραφίας χωρίς περίγραμμα, μεγέθους 4 επί 6 ίντσες (10 επί 15 cm)

Για βέλτιστη ποιότητα κατά την αντιγραφή φωτογραφίας, βεβαιωθείτε ότι ενεργοποιείτε επιλογές για τον σωστό τύπο χαρτιού και τη βελτίωση φωτογραφιών. Μπορεί επίσης να θέλετε να χρησιμοποιήσετε το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης για ανώτερη ποιότητα φωτογραφιών. Έχοντας εγκαταστήσει το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων και το δοχείο φωτογραφικής εκτύπωσης, διαθέτετε σύστημα με έξι μελάνες. Δείτε **χρήση δοχείου μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης** στη σελίδα 94 για περισσότερες πληροφορίες.

- 1 Τοποθετήστε την πρωτότυπη φωτογραφία σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.  
Τοποθετήστε τη φωτογραφία επάνω στη γυάλινη επιφάνεια με τρόπο ώστε η μεγάλη πλευρά της φωτογραφίας να εφάπτεται στην μπροστινή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας.
- 2 Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί μεγέθους 4 επί 6 ίντσες (10 επί 15 cm) στο δίσκο εισόδου.
- 3 Πατήστε δύο φορές το κουμπί **Αντιγραφή** και, στη συνέχεια, πατήστε το **1**. Με τον τρόπο αυτόν εμφανίζεται το μενού "Αντιγραφή" και στη συνέχεια ενεργοποιείται η επιλογή Χωρίς περίγραμμα.

### Μενού Αντιγραφή

- 1. Χωρίς περίγραμμα**
2. Σμικρυνση/Μεγέθυνση
3. Ποιότητα αντιγραφής
4. Μέγεθος χαρτιού
5. Τύπος χαρτιού
6. Ανοιχτόχρ./σκουρ.
7. Βελτιώσεις
8. Ένταση χρώματος
9. Ρύθ. νέων προεπ.

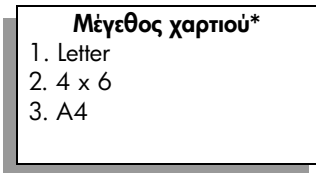
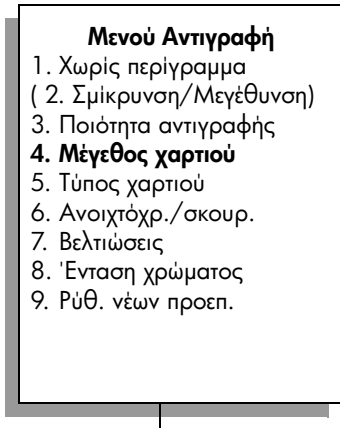
### Χωρίς περίγραμμα

1. Απενεργοποίηση
2. Ενεργοποίηση

- 4 Πατήστε το **▼** για να επισημάνετε την επιλογή **Ενεργοποίηση** και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.

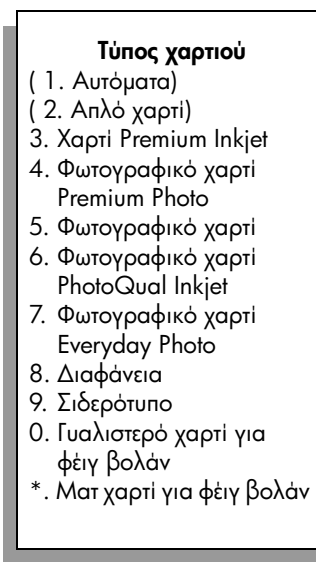
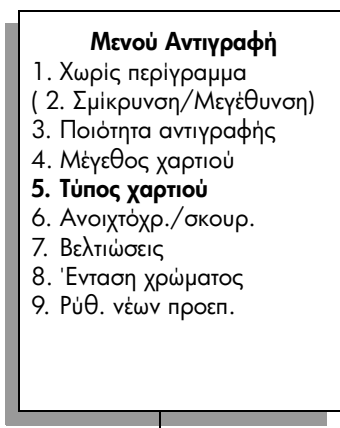
Το μενού Σμίκρυνση/Μεγέθυνση απενεργοποιείται ώστε να μην είναι δυνατή η πρόσβαση σε αυτό.

- 5 Πατήστε το **4** για να ενεργοποιήσετε την επιλογή **Μέγεθος χαρτιού** από το μενού "Αντιγραφή".



\*Τα διαθέσιμα μεγέθη χαρτιού ποικίλλουν ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

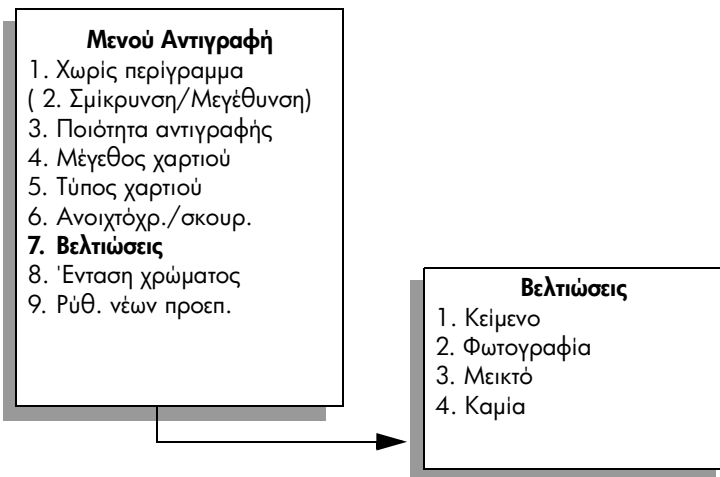
- 6 Πατήστε το **▼** για να επισημάνετε την επιλογή **4 x 6 ίντσες** και στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
- 7 Πατήστε το **5** για να ενεργοποιήσετε την επιλογή **Τύπος χαρτιού** από το μενού "Αντιγραφή".



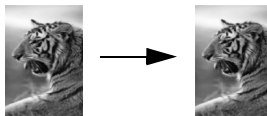
αντιγραφή

**Σημείωση:** Οι επιλογές Αυτόματα και Απλό χαρτί είναι απενεργοποιημένες στο μενού Τύπος χαρτιού όταν είναι ενεργοποιημένη η επιλογή Χωρίς περίγραμμα.

- 8** Πατήστε το για να επισημάνετε τον τύπο χαρτιού που τοποθετήσατε και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
- Προσοχή!** Κατά τη δημιουργία αντιγράφων χωρίς περίγραμμα, πρέπει να έχετε τοποθετήσει φωτογραφικό χαρτί (ή άλλο ειδικό χαρτί). Εάν έχετε τοποθετήσει απλό χαρτί, η μελάνη θα τρέξει στο χαρτί και θα λεκιάσει τη συσκευή σας.
- 9** Πατήστε το για να ενεργοποιήσετε την επιλογή **Βελτιώσεις** από το **μενού "Αντιγραφή"**.



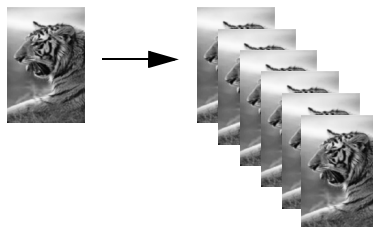
- 10** Πατήστε το για να επισημάνετε τη ρύθμιση βελτιώσης **Φωτογραφία** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
- 11** Πατήστε το **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη**.
- Το HP PSC δημιουργεί αντιγραφο της πρωτότυπης φωτογραφίας χωρίς περίγραμμα, μεγέθους 4 επι 6 ίντσες (10 επι 15 cm), όπως απεικονίζεται παρακάτω.



Ενδέχεται να διαπιστώσετε ότι είναι ευκολότερο να πραγματοποιήσετε αντιγραφή φωτογραφίας χρησιμοποιώντας το λογισμικό HP Director, το οποίο εγκαταστήσατε με τη συσκευή HP PSC. Χρησιμοποιώντας το HP Director, μπορείτε εύκολα να δημιουργήσετε αντιγραφα της φωτογραφίας σας χωρίς περίγραμμα, μεγέθους letter ή 4 επι 6 ίντσων (10 επι 15 cm), να μεγεθύνετε ή να σμικρύνετε τη φωτογραφία ώστε να προσαρμοστεί στο μέγεθος του χαρτιού που έχετε τοποθετήσει και να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση βελτιώσης Φωτογραφία για να διασφαλίσετε ότι θα έχετε φωτογραφίες βέλτιστης ποιότητας. Για πληροφορίες σχετικά με τη χρήση αυτών των δυνατοτήτων στο HP Director, δείτε τη **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.

## δημιουργία πολλών αντιγράφων του ίδιου πρωτότυπου

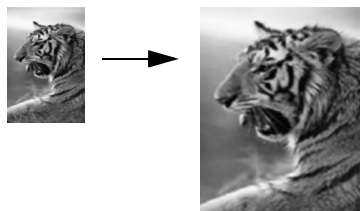
- 1 Τοποθετήστε το πρωτότυπο σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
- 2 Πατήστε το κουμπί **Αντιγραφή**.  
Εμφανίζεται η οθόνη Αριθμός αντιγράφων .
- 3 Πατήστε το ► ή χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων, μέχρι το μέγιστο και στη συνέχεια πατήστε το **OK**.  
(Ο μέγιστος αριθμός αντιγράφων ποικίλλει ανάλογα με το μοντέλο).
- Συμβολή:** Εάν κρατήσετε πατημένο ένα από τα κουμπιά βέλους, ο αριθμός αντιγράφων αλλάζει με προσαυξήσεις του 5 για να διευκολύνει τον ορισμό μεγάλου αριθμού αντιγράφων.
- 4 Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη**.  
Στο παράδειγμα αυτό, το HP PSC δημιουργεί έξι αντίγραφα της πρωτότυπης φωτογραφίας μεγέθους 4 επί 6 ιντσών (10 επί 15 cm).



## αντιγραφή φωτογραφίας μεγέθους 4 επί 6 ιντσών (10 επί 15 cm) σε σελίδα πλήρους μεγέθους

Εκτός από τη δημιουργία αντιγράφων πρωτότυπου σε πραγματικό μέγεθος, η λειτουργία Χωρίς περίγραμμα μπορεί να μεγεθύνει ή να σμικρύνει αυτόματα το πρωτότυπό σας ώστε να προσαρμόζεται στο χαρτί που έχετε τοποθετήσει στο δίσκο εισόδου. Στο παράδειγμα αυτό, η λειτουργία Χωρίς περίγραμμα χρησιμοποιείται για τη μεγέθυνση φωτογραφίας μεγέθους 4 επί 6 ιντσών (10 επί 15 cm) ώστε να δημιουργηθεί αντίγραφο πλήρους μεγέθους χωρίς περίγραμμα.

**Σημείωση:** Για να επιτύχετε εκτύπωση χωρίς περίγραμμα χωρίς να αλλάξετε τις αναλογίες του πρωτότυπου, το HP PSC ενδέχεται να πραγματοποιήσει περικοπή τμήματος της εικόνας γύρω από τα περιθώρια. Στις περισσότερες περιπτώσεις, η περικοπή αυτή δεν θα φαίνεται.

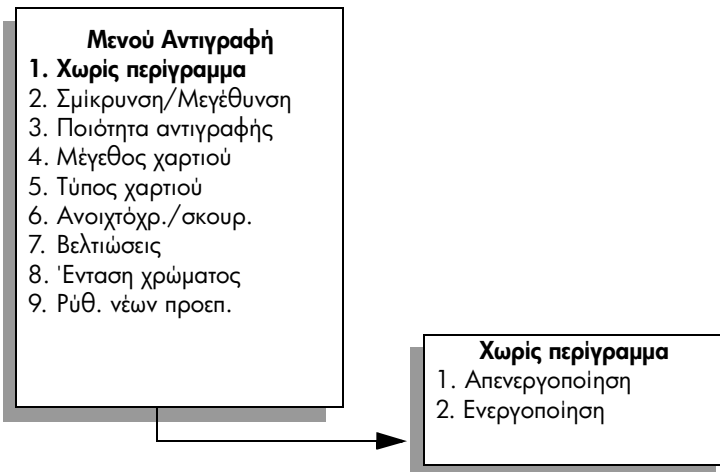


- 1 Βεβαιωθείτε ότι η γυάλινη επιφάνεια και η πίσω όψη του καλύμματος είναι καθαρές.
- 2 Τοποθετήστε την πρωτότυπη φωτογραφία σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.

Τοποθετήστε τη φωτογραφία επάνω στη γυάλινη επιφάνεια με τρόπο ώστε η μεγάλη πλευρά της φωτογραφίας να εφάπτεται στην μπροστινή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας.

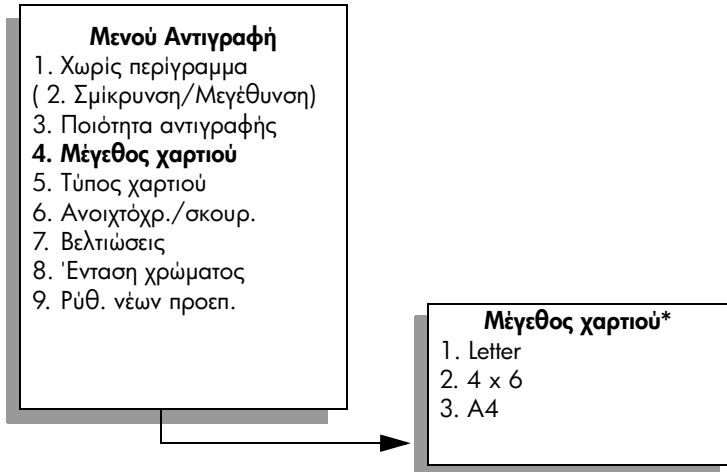
**Συμβουλή:** Κατά την αντιγραφή φωτογραφίας, ενδέχεται να θελήσετε να χρησιμοποιήσετε το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης για ανώτερη ποιότητα εκτυπώσεων. Έχοντας εγκαταστήσει το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων και το δοχείο φωτογραφικής εκτύπωσης, διαθέτετε σύστημα με έξι μελάνες. Δείτε **χρήση δοχείου μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης** στη σελίδα 94 για περισσότερες πληροφορίες.

- 3 Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί μεγέθους letter ή A4 στο δίσκο εισόδου.
- 4 Πατήστε δύο φορές το κουμπί **Αντιγραφή** και, στη συνέχεια, πατήστε το **1**. Με τον τρόπο αυτόν εμφανίζεται το μενού Αντιγραφή και στη συνέχεια ενεργοποιείται η επιλογή Χωρίς περιγραμμα.



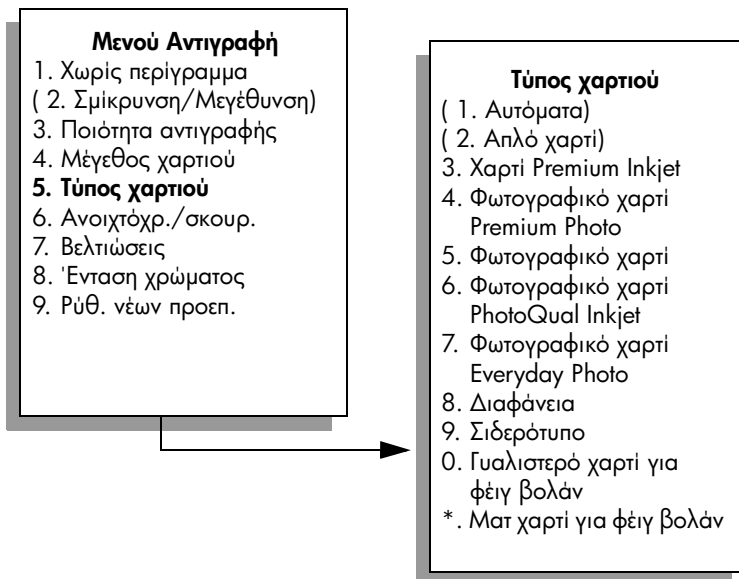
- 5 Πατήστε το **¶** για να επισημάνετε την επιλογή **Ενεργοποίηση** και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**. Το μενού Σμίκρυνση/Μεγέθυνση απενεργοποιείται ώστε να μην είναι δυνατή η πρόσβαση σε αυτό.

- 6 Πατήστε το **4** για να ενεργοποιήσετε την επιλογή **Μέγεθος χαρτιού** από το μενού **Αντιγραφή**.



\*Τα διαθέσιμα μεγέθη χαρτιού ποικίλλουν ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

- 7 Πατήστε το **▼** για να επισημάνετε τις επιλογές **Letter** ή **A4**, όταν χρειαστεί, και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.
- 8 Πατήστε το **5** για να ενεργοποιήσετε την επιλογή **Τύπος χαρτιού** από το μενού "Αντιγραφή".



αντιγραφή

**Σημείωση:** Οι επιλογές Αυτόματα και Απλό χαρτί είναι απενεργοποιημένες στο μενού Τύπος χαρτιού όταν είναι ενεργοποιημένη η επιλογή Χωρίς περιγραμμα.

- 9 Πατήστε το **▼** για να επισημάνετε τον τύπο χαρτιού που τοποθετήσατε και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.

**Προσοχή!** Κατά τη δημιουργία αντιγράφων χωρίς περιγραμμα, πρέπει να έχετε τοποθετήσει φωτογραφικό χαρτί (ή άλλο ειδικό χαρτί). Εάν έχετε τοποθετήσει απλό χαρτί, η μελάνη θα τρέξει στο χαρτί και θα λεκιάσει τη συσκευή σας.

- 10 Πατήστε το **7** για να ενεργοποιήσετε την επιλογή **Βελτιώσεις** από το **μενού "Αντιγραφή"**.

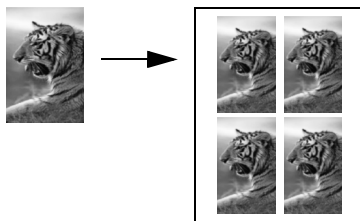


- 11 Πατήστε το **▼** για να επισημάνετε τη ρύθμιση βελτίωσης **Φωτογραφία** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
- 12 Πατήστε το **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη**.

## αντιγραφή φωτογραφίας πολλές φορές σε μία σελίδα

Μπορείτε να εκτυπώσετε πολλά αντίγραφα ενός πρωτοτύπου σε μία σελίδα επιλέγοντας μέγεθος εικόνας από την επιλογή **Μεγέθυνση/Σμικρυνση** του μενού **"Αντιγραφή"**.

Αφού επιλέξετε ένα από τα διαθέσιμα μεγέθη, ενδέχεται να σάς ζητηθεί εάν θέλετε να εκτυπώσετε πολλά αντίγραφα της φωτογραφίας ώστε να συμπληρωθεί το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στο δίσκο εισόδου. Εάν επιλέξετε μέγεθος φωτογραφίας υπερβολικά μεγάλο ώστε να χωρέσει η εκτύπωση περισσοτέρων του ενός αντιγράφων στη σελίδα, η ερώτηση **Πλήρωση σελίδας;** δεν εμφανίζεται.



- 1** Τοποθετήστε την πρωτότυπη φωτογραφία σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.

Τοποθετήστε τη φωτογραφία επάνω στη γυάλινη επιφάνεια με τρόπο ώστε μεγάλη πλευρά της φωτογραφίας να εφάπτεται στην μπροστινή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας.

- 2** Πατήστε δύο φορές το κουμπί **Αντιγραφή** για να εμφανιστεί το **μενού Αντιγραφή**.

- 3** Πατήστε το **2** και μετά πατήστε το **4**.

Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Σμικρυνση/Μεγέθυνση και, στη συνέχεια, η επιλογή Μεγέθη εικόνων.

### Μενού Αντιγραφή

1. Χωρίς περιγραμμα
- 2. Σμικρυνση/Μεγέθυνση**
3. Ποιότητα αντιγραφής
4. Μέγεθος χαρτιού
5. Τύπος χαρτιού
6. Ανοιχτόχρ./σκουρ.
7. Βελτιώσεις
8. Ένταση χρώματος
9. Ρύθ. νέων προεπ.

### Σμικρυνση/Μεγέθυνση

1. Πραγματικό μέγεθος
2. Προσαρμογή στη σελίδα
3. Προσαρμογή 100%
- 4. Μεγέθη εικόνων\***
5. Αφίσα

\*Τα διαθέσιμα μεγέθη εικόνας ποικίλλουν ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

- 4** Πατήστε το **¶** για να επισημάνετε το μέγεθος στο οποίο θέλετε να πραγματοποιηθεί αντιγραφή της φωτογραφίας και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.

Ανάλογα με το μέγεθος της εικόνας που επιλέγετε, ενδέχεται να εμφανιστεί η ερώτηση Πλήρωση σελίδας; για να καθορίσετε εάν θέλετε να εκτυπώσετε πολλά αντίγραφα της φωτογραφίας ώστε να γεμίσει η σελίδα στο δίσκο εισόδου ή ένα μόνο αντίγραφο.

Για ορισμένα μεγαλύτερα μεγέθη δεν θα ερωτηθείτε για το πλήθος των εικόνων. Στην περίπτωση αυτή, αντιγράφεται μόνο μία εικόνα στη σελίδα.

- 5** Εάν εμφανιστεί η ερώτηση **Πλήρωση σελίδας;**, επιλέξτε **Ναι** ή **'Οχι** και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.

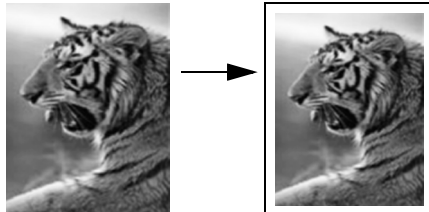
## 6 Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ**, Ασπρόμαυρη ή **ΕΝΑΡΞΗ**, Έγχρωμη.

Η λειτουργία αυτή και πολλές άλλες είναι διαθέσιμες μέσω του λογισμικού HP Director εάν πραγματοποιείτε σάρωση της φωτογραφίας σας στον υπολογιστή. Μέσω του HP Director, μπορείτε να πραγματοποιήσετε αντιγραφή πολλών φωτογραφιών διαφορετικών μεγεθών. Το HP PSC θα προσαρμόσει όσες περισσότερες φωτογραφίες μπορεί επάνω στο χαρτί, το οποίο έχετε τοποθετήσει στο δίσκο εισόδου. Για πληροφορίες σχετικά με τη σάρωση των φωτογραφιών σας στον υπολογιστή με τη χρήση των λειτουργιών Εκτύπωση φωτογραφιών του HP Director, δείτε τη **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό σας.

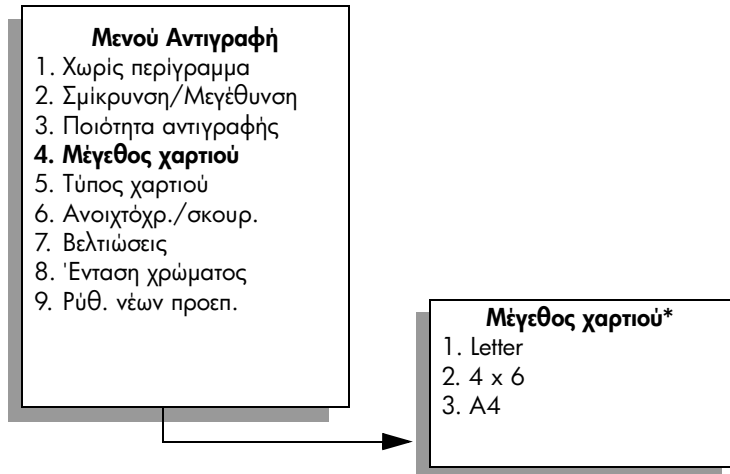
## αλλαγή μεγέθους πρωτοτύπου ώστε να προσαρμόζεται σε χαρτί μεγέθους letter

Εάν η εικόνα ή το κείμενο στο πρωτότυπό σας καλύπτει ολόκληρο το φύλλο χωρίς περιθώρια, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία Προσαρμογή στη σελίδα για να σμικρύνετε το πρωτότυπό σας και να αποτρέψετε ακούσια περικοπή του κειμένου ή των εικόνων στις άκρες του φύλλου.

**Συμβουλή:** Μπορείτε ακόμα να χρησιμοποιήσετε την επιλογή Προσαρμογή στη σελίδα για να μεγεθύνετε μια μικρή φωτογραφία στα πλαίσια της εκτυπώσιμης περιοχής μιας σελίδας πλήρους μεγέθους. Για να το κάνετε αυτό χωρίς να αλλάξετε τις αναλογίες του πρωτότυπου ή χωρίς να περικόψετε τα άκρα, η συσκευή HP PSC μπορεί να αφήσει μη καθορισμένο λευκό χώρο γύρω από τα άκρα του χαρτιού.

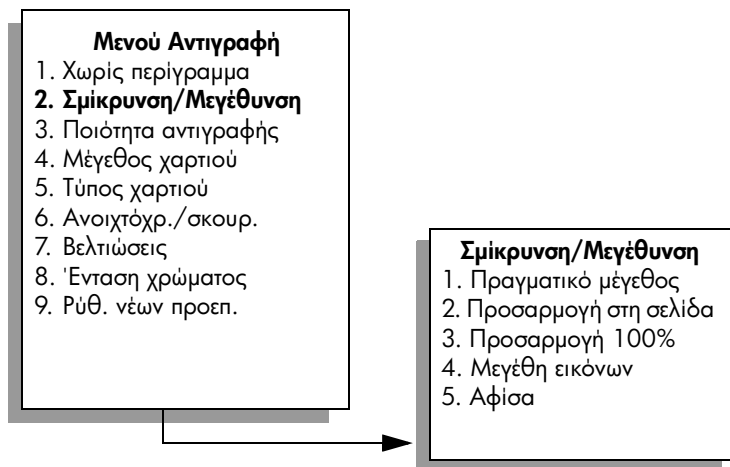


- Τοποθετήστε το πρωτότυπό σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
- Πατήστε δύο φορές το κουμπί **Αντιγραφή** και, στη συνέχεια, πατήστε το **4**. Με τον τρόπο αυτόν εμφανίζεται το μενού "Αντιγραφή" και στη συνέχεια ενεργοποιείται η επιλογή Μέγεθος χαρτιού.



\*Τα διαθέσιμα μεγέθη χαρτιού ποικίλλουν ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

- 3 Πατήστε το **¶** για να επισημάνετε την επιλογή **Letter** και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.
- 4 Πατήστε το **2** για να ενεργοποιήσετε την επιλογή **Σμίκρυνση/Μεγέθυνση** από το **μενού "Αντιγραφή"**.



- 5 Πατήστε το **¶** για να επισημάνετε την επιλογή **Προσαρμογή στη σελίδα** και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.
- 6 Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη**.

## αντιγραφή ζεθωριασμένου πρωτοτύπου

Χρησιμοποιήστε την επιλογή Ανοιχτόχρ./σκουρ. για να ρυθμίσετε τη μεγαλύτερη ή μικρότερη φωτεινότητα των αντιγράφων που δημιουργείτε. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε την ένταση χρώματος για να δημιουργήσετε πιο έντονα ή πιο απαλά χρώματα στο αντίγραφό σας.

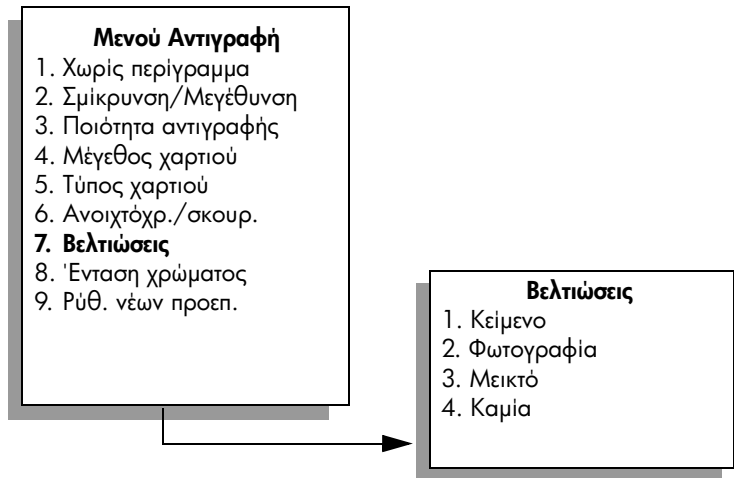
- 1 Τοποθετήστε το πρωτότυπο σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
  - 2 Πατήστε δύο φορές το κουμπί **Αντιγραφή** και, στη συνέχεια, πατήστε το **6**. Με τον τρόπο αυτόν εμφανίζεται το μενού "Αντιγραφή" και, στη συνέχεια, ενεργοποιείται η επιλογή Ανοιχτόχρ./σκουρ. Το εύρος των τιμών Ανοιχτόχρ./σκουρ. εμφανίζεται ως κλίμακα στην οθόνη γραφικών των χρωμάτων.
  - 3 Πατήστε ► για να γίνει το αντίγραφο σκουρότερο και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
- Σημείωση:** Μπορείτε επίσης να πατήσετε ◀ για να έχετε ένα ανοιχτότερο αντίγραφο.
- 4 Πατήστε το **8** για να ενεργοποιήσετε την επιλογή '**Ένταση χρώματος**' από το μενού "**Αντιγραφή**". Το εύρος των τιμών έντασης χρώματος εμφανίζεται ως κλίμακα στην οθόνη γραφικών των χρωμάτων.
  - 5 Πατήστε ► για να κάνετε την εικόνα πιο ζωντανή και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
- Σημείωση:** Μπορείτε επίσης να πατήσετε ◀ για να κάνετε την εικόνα πιο παλ.
- 6 Πατήστε το **ΕΝΑΡΞΗ**, **'Έγχρωμη**.

## αντιγραφή εγγράφου το οποίο έχει αποσταλεί με φαξ πολλές φορές

Η λειτουργία Βελτιώσεις προσαρμόζει αυτόματα την ποιότητα εγγράφων κειμένου αυξάνοντας την ευκρίνεια των άκρων ασπρόμαυρου κειμένου ή φωτογραφιών με τη βελτίωση ανοιχτών χρωμάτων, τα οποία διαφορετικά εμφανίζονται άσπρα.

Η Βελτίωση κειμένου είναι η προκαθορισμένη επιλογή. Χρησιμοποιήστε τις Βελτιώσεις κειμένου για να βελτιώσετε ασπρόμαυρο κείμενο.

- 1 Τοποθετήστε το πρωτότυπο σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
- 2 Πατήστε δύο φορές το κουμπί **Αντιγραφή** και, στη συνέχεια, πατήστε το **7**. Με τον τρόπο αυτόν εμφανίζεται το μενού "Αντιγραφή" και, στη συνέχεια, ενεργοποιείται η επιλογή Βελτιώσεις.



**3** Πατήστε το για να επισημάνετε τη ρύθμιση βελτίωσης **Κείμενο** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.

**4** Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη**.

**Συμβουλή:** Εάν εμφανίστε ένα από τα παρακάτω, απενεργοποιήστε την επιλογή βελτίωσης Κείμενο ενεργοποιώντας την επιλογή Φωτογραφία ή Καμιά:

- Διάσπαρτες χρωματιστές κουκίδες περιβάλλουν το κείμενο των αντιγράφων σας.
- Μεγάλες σκούρες γραμματοσειρές εμφανίζονται με μουτζούρες (όχι καθαρές).
- Λεπτά, έγχρωμα αντικείμενα ή γραμμές περιέχουν μαύρα τμήματα.
- Οριζόντιες λωρίδες με κουκίδες ή λευκές λωρίδες εμφανίζονται σε περιοχές με ανοιχτό μέχρι μεσαίο γκρι χρώμα.

## Βελτιώστε τις ανοιχτόχρωμες περιοχές του αντιγράφου σας

Χρησιμοποιήστε την επιλογή βελτίωσεων Φωτογραφία για να βελτιώσετε ανοιχτά χρώματα, τα οποία διαφορετικά ενδέχεται να εμφανίζονταν άσπρα. Μπορείτε επίσης να πραγματοποιήσετε αντιγραφή με την επιλογή βελτίωσεων Φωτογραφία για να περιορίσετε ή να μειώσετε οποιοδήποτε από τα παρακάτω, το οποίο ενδέχεται να εμφανιστεί κατά την αντιγραφή με την επιλογή βελτίωσεων Κείμενο:

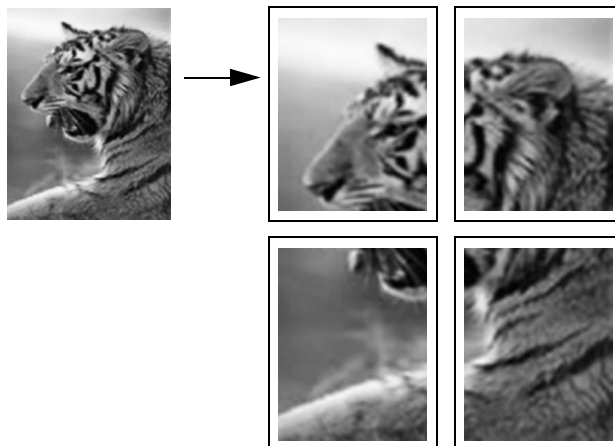
- Διάσπαρτες χρωματιστές κουκίδες περιβάλλουν το κείμενο των αντιγράφων σας.
- Μεγάλες σκούρες γραμματοσειρές εμφανίζονται με μουτζούρες (όχι καθαρές).
- Λεπτά, έγχρωμα αντικείμενα ή γραμμές περιέχουν μαύρα τμήματα.
- Οριζόντιες λωρίδες με κουκίδες ή λευκές λωρίδες εμφανίζονται σε περιοχές με ανοιχτό μέχρι μεσαίο γκρι χρώμα.

- 1 Τοποθετήστε την πρωτότυπη φωτογραφία σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.  
Τοποθετήστε τη φωτογραφία επάνω στη γυάλινη επιφάνεια με τρόπο ώστε η μεγάλη πλευρά της φωτογραφίας να εφάπτεται στην μπροστινή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας.
- 2 Πατήστε δύο φορές το κουμπί **Αντιγραφή** και, στη συνέχεια, πατήστε το **7**. Με τον τρόπο αυτόν εμφανίζεται το μενού "Αντιγραφή" και, στη συνέχεια, ενεργοποιείται η επιλογή Βελτιώσεις.
- 3 Πατήστε το **¶** για να επισημάνετε τη ρύθμιση βελτιώσης **Φωτογραφία** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
- 4 Πατήστε το **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη**.

Είναι εύκολο να ορίσετε ρυθμίσεις για την επιλογή Βελτιώσεις για φωτογραφίες και άλλα έγγραφα, τα οποία αντιγράφετε χρησιμοποιώντας το λογισμικό HP Director που εγκαταστήσατε στο HP PSC. Με ένα κλικ του κουμπιού του ποντικιού σας, μπορείτε να ορίσετε φωτογραφία προς αντιγραφή με την επιλογή βελτιώσεων Φωτογραφία, έγγραφο κειμένου με την επιλογή βελτιώσεων Κείμενο ή έγγραφο, το οποίο περιέχει εικόνες και κείμενο προς αντιγραφή, έχοντας ενεργοποιήσει τις επιλογές βελτιώσεων Φωτογραφία και Κείμενο. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε τη **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** στην οθόνη που συνοδεύει το λογισμικό.

## δημιουργία αφίσας

Κατά τη χρήση της λειτουργίας Αφίσα, το HP PSC χωρίζει το πρωτότυπό σας σε ενότητες και, στη συνέχεια, μεγεθύνει τις ενότητες σε χαρτί μεγέθους letter ή A4 ώστε να μπορέσετε να τις συναρμολογήσετε σε αφίσα.



- 1 Τοποθετήστε το πρωτότυπό σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.  
Εάν πραγματοποιείτε αντιγραφή φωτογραφίας, τοποθετήστε τη φωτογραφία επάνω στη γυάλινη επιφάνεια με τρόπο ώστε η μεγάλη πλευρά της φωτογραφίας να εφάπτεται στην μπροστινή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας.

- 2 Πατήστε δύο φορές το κουμπί **Αντιγραφή** για να εμφανιστεί το **μενού "Αντιγραφή"**.
- 3 Πατήστε το **2** και μετά πατήστε το **5**.  
Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Σμικρυνση/Μεγέθυνση και, στη συνέχεια, η επιλογή Αφίσα.



- 4 Πατήστε το **▼** για να επισημάνετε μια επιλογή πλάτους σελίδας για την αφίσα και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.  
Το προεπιλεγμένο μέγεθος αφίσας είναι πλάτος μίας σελίδας.
  - 5 Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη**.  
Αφού επιλέξετε το πλάτος της αφίσας, το HP PSC ρυθμίζει αυτόματα το μήκος για να διατηρηθούν οι αναλογίες του πρωτότυπου.
- Συμβουλή:** Εάν το πρωτότυπο δεν είναι δυνατό να μεγεθυνθεί στο επιλεγμένο μέγεθος αφίσας επειδή υπερβαίνει το μέγιστο ποσοστό μεγέθυνσης, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος που θα σάς εξηγεί μέχρι πόσες σελίδες μπορεί να φτάσει το πλάτος. Επιλέξτε ένα μικρότερο μέγεθος αφίσας και επαναλάβετε την αντιγραφή.

Το λογισμικό HP Director στον υπολογιστή σας σάς διευκολύνει να γίνετε ακόμη πιο δημιουργικοί με τις φωτογραφίες σας. Το μόνο που χρειάζεται είναι να ασφαλώσετε τη φωτογραφία σας στον υπολογιστή για να χρησιμοποιήσετε το εργαλείο Γρήγορες εργασίες του HP Director για να δημιουργήσετε αφίσες, πανό και σιδερότυπο χαρτί (Iron-On T-shirt transfer) από τη φωτογραφία σας. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε τη **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό, στην οθόνη.

## προετοιμασία έγχρωμου σιδερότυπου t-shirt transfer

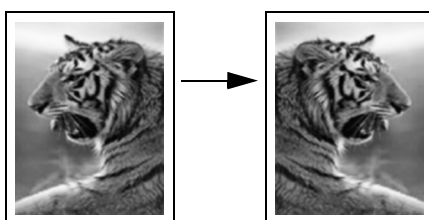
Μπορείτε να αντιγράψετε εικόνα ή κείμενο σε σιδερότυπο και μετά να το σιδερώσετε σε μπλουζάκι.

**Συμβουλή:** Συνιστούμε να εξασκηθείτε στην εφαρμογή σιδερότυπου σε ένα παλιό ρούχο πρώτα.

- 1 Τοποθετήστε το πρωτότυπό σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.  
Εάν πραγματοποιείτε αντιγραφή φωτογραφίας, τοποθετήστε τη φωτογραφία επάνω στη γυάλινη επιφάνεια με τρόπο ώστε η μεγάλη πλευρά της φωτογραφίας να εφάπτεται στην μπροστινή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας.
- 2 Τοποθετήστε το ειδικό χαρτί για σιδερότυπα στο δίσκο εισόδου.
- 3 Πατήστε δύο φορές το κουμπί **Αντιγραφή** και, στη συνέχεια, πατήστε το **5**.  
Με τον τρόπο αυτόν εμφανίζεται το μενού Αντιγραφή και στη συνέχεια, ενεργοποιείται η επιλογή Τύπος χαρτιού.



- 4 Πατήστε το **▼** για να επισημάνετε την επιλογή **Σιδερότυπο** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
- 5 Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη**.  
'Όταν ενεργοποιείτε την επιλογή Σιδερότυπο ως τύπο χαρτιού, το HP PSC αντιγράφει αυτόματα μια αντικατοπτρική εικόνα (όπως φαίνεται παρακάτω ώστε να εμφανίζεται κανονικά όταν τη σιδερώσετε επάνω στη μπλούζα.



## διακοπή αντιγραφής

- Για να διακόψετε την αντιγραφή, πατήστε το **Άκυρο** στον μπροστινό πίνακα.

# 5

## χρήση των λειτουργιών σάρωσης

Σάρωση είναι η διαδικασία μετατροπής κειμένου και εικόνων σε ηλεκτρονική μορφή για τον υπολογιστή σας. Μπορείτε να σαρώσετε πρακτικά ο,τιδήποτε: φωτογραφίες, άρθρα περιοδικών, έγγραφα κειμένου, αικόμα και τρισδιάστατα αντικείμενα, με την προϋπόθεση να προσέχετε να μην χαράξετε τη γυάλινη επιφάνεια.

Καθώς η σαρωμένη εικόνα ή κείμενο είναι σε ηλεκτρονική μορφή, μπορείτε να τα μεταφέρετε στο πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου ή σε μια εφαρμογή γραφικών αντίστοιχα και να τα τροποποιήσετε ανάλογα με τις ανάγκες σας. Μπορείτε να κάνετε τα παρακάτω:

- Να σαρώσετε κείμενο από ένα άρθρο στον επεξεργαστή κειμένου και να το προσθέσετε σε μια αναφορά, έζοικονομώντας αρκετό χρόνο από την επαναπληκτρολόγηση.
- Να σαρώσετε ένα λογότυπο και να το χρησιμοποιήσετε στο λογισμικό δημιουργίας των προσωπικών σας στοιχείων προβολής ώστε να τυπώσετε τις δικές σας επιχειρησιακές κάρτες και μπροσούρες.
- Να σαρώσετε φωτογραφίες των παιδιών σας και να τις στείλετε μέσω e-mail σε συγγενείς, να δημιουργήσετε σετ φωτογραφιών από το σπίτι ή το γραφείο σας, ή ένα ηλεκτρονικό λεύκωμα.

Για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες σάρωσης, η συσκευή HP PSC και ο υπολογιστής πρέπει να είναι συνδεδεμένα και ενεργοποιημένα. Επίσης, το λογισμικό της συσκευής HP PSC πρέπει να έχει εγκατασταθεί και να εκτελείται στον υπολογιστή πριν από τη σάρωση. Για να επιβεβαιώσετε ότι το λογισμικό HP PSC εκτελείται σε ένα Windows PC, αναζητήστε το εικονίδιο hp psc 2400 series στο δίσκο συστήματος στην κάτω δεξιά γωνία της οθόνης, δίπλα στην ώρα. Σε Macintosh, το λογισμικό HP PSC εκτελείται πάντα.

Μπορείτε να ξεκινήσετε μια σάρωση είτε από τον υπολογιστή σας είτε από τη συσκευή HP PSC. Η ενότητα αυτή περιγράφει μόνο τον τρόπο με τον οποίο μπορείτε να πραγματοποιήσετε σάρωση από τον μπροστινό πίνακα της συσκευής HP PSC.

Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο σάρωσης από υπολογιστή καθώς και σχετικά με θέματα ρύθμισης, αλλαγής μεγέθους, περιστροφής, περικοπής και αύξησης ευκρίνειας των σαρώσεων, δείτε την ηλεκτρονική **βιοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **σάρωση πρωτότυπου** στη σελίδα 58
- **διακοπή σάρωσης** στη σελίδα 59

## σάρωση πρωτοτύπου

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **αποστολή σάρωσης σε υπολογιστή απευθείας συνδεδεμένο στο hp psc στη σελίδα 58**
- **αποστολής της σάρωσης σε κάρτα μνήμης τοποθετημένη στο hp psc στη σελίδα 59**

### αποστολή σάρωσης σε υπολογιστή απευθείας συνδεδεμένο στο hp psc

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα εάν η συσκευή HP PSC είναι άμεσα συνδεδεμένη σε υπολογιστή μέσω καλωδίου USB ή παράλληλου.

- 1 Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την πλευρά σάρωσης προς τα κάτω στην επάνω δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
- 2 Πατήστε το κουμπί **Σάρωση**, εάν δεν είναι ήδη αναμμένο.  
Εμφανίζεται το μενού "Σάρωση", με τη λίστα των προορισμών που έχουν ρυθμιστεί για αποστολή σάρωσης. Ο προεπιλεγμένος προορισμός είναι εκείνος που επιλέξατε την τελευταία φορά που χρησιμοποιήσατε αυτό το μενού.

#### Μενού "Σάρωση"

1. Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP
2. HP Instant Share
3. MS Powerpoint
4. Adobe Photoshop
5. Κάρτα μνήμης φωτογραφιών

- 3 Για να επιλέξετε τον προεπιλεγμένο προορισμό, πατήστε **OK**. Για να επιλέξετε κάποιον άλλο προορισμό, πατήστε **▼** για να τονίσετε τον προορισμό και πατήστε **OK**, ή απλά πληκτρολογήστε τον αριθμό του στο αριθμητικό πληκτρολόγιο.
- 4 Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη**.  
Εμφανίζεται μια εικόνα προεπισκόπησης της σάρωσης στο παράθυρο Σάρωση HP στον υπολογιστή, από όπου μπορείτε να την επεξεργαστείτε.  
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επεξεργασία μιας εικόνας προεπισκόπησης, δείτε στην οθόνη τη **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.
- 5 Πραγματοποιήστε την επεξεργασία που επιθυμείτε στην εικόνα προεπισκόπησης στο παράθυρο **Σάρωση HP**. Όταν τελειώσετε, κάντε κλικ στην επιλογή **Αποδοχή**.

Η συσκευή HP PSC στέλνει τη σάρωση στον επιλεγμένο προορισμό. Εάν ενεργοποιήσετε την επιλογή Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP (Πινακοθήκη HP), αυτή θα ανοίξει αυτόματα και θα εμφανίσει την εικόνα.

Η Πινακοθήκη HP διαθέτει πολλά εργαλεία που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για την επεξεργασία της σαρωμένης σας εικόνας. Μπορείτε να βελτιώσετε τη συνολική ποιότητα της εικόνας προσαρμόζοντας τις ρυθμίσεις φωτεινότητας, ευκρίνειας, τόνων χρωμάτων ή κορεσμού. Μπορείτε ακόμα να πραγματοποιήσετε περικοπή, ευθυγράμμιση, περιστροφή ή αλλαγή μεγέθους της εικόνας. Όταν η σαρωμένη εικόνα εμφανίζεται ακριβώς με τον τρόπο που επιθυμείτε, μπορείτε να την ανοίξετε σε μια άλλη εφαρμογή, να τη στείλετε μέσω e-mail, να την αποθηκεύσετε σε αρχείο ή να την εκτυπώσετε. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της Πινακοθήκης HP, δείτε στην οθόνη τη **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.

### αποστολής της σάρωσης σε κάρτα μνήμης τοποθετημένη στο hp psc

Μπορείτε να στείλετε τη σαρωμένη εικόνα σε κάρτα μνήμης που είναι τοποθετημένη σε μία από τις υποδοχές κάρτας μνήμης στο HP PSC. Αυτό σας επιτρέπει να χρησιμοποιήσετε τα χαρακτηριστικά της κάρτας μνήμης φωτογραφιών για να δημιουργήσετε εκτυπώσεις χωρίς περιθώρια και σελίδες άλμπουμ από τη σαρωμένη εικόνα. Σας επιτρέπει επίσης να έχετε πρόσβαση στη σαρωμένη εικόνα από άλλες συσκευές που υποστηρίζουν την κάρτα μνήμης.

- 1** Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την πλευρά σάρωσης προς τα κάτω στην επάνω δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
- 2** Πατήστε το κουμπί **Σάρωση**, εάν δεν είναι ήδη αναμμένο. Εμφανίζεται το μενού Σάρωση, με τη λίστα των προορισμών που έχουν ρυθμιστεί για αποστολή σάρωσης. Ο προεπιλεγμένος προορισμός είναι εκείνος που επιλέξατε την τελευταία φορά που χρησιμοποιήσατε αυτό το μενού.

#### Μενού "Σάρωση"

1. Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP
2. HP Instant Share
3. MS Powerpoint
4. Adobe Photoshop
5. Κάρτα μνήμης φωτογραφιών

- 3** Πατήστε **▼** για να τονίσετε την επιλογή **Κάρτα μνήμης φωτογραφιών** και πατήστε **OK**.
- 4** Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη**. Η συσκευή HP PSC πραγματοποιεί σάρωση της εικόνας και αποθηκεύει το αρχείο στην κάρτα μνήμης.

## διακοπή σάρωσης

- Για να διακόψετε τη σάρωση, πατήστε το κουμπί **'Άκυρο** στο μπροστινό πίνακα.



## 6

## χρήση των λειτουργιών φαξ

Με τη συσκευή HP PSC, μπορείτε να στέλνετε και να λαμβάνετε φαξ, ακόμη και έγχρωμα. Έχετε τη δυνατότητα ρύθμισης γρήγορων κλήσεων για την ταχεία και εύκολη αποστολή σε αριθμούς που χρησιμοποιείτε συχνά. Από τον μπροστινό πίνακα, μπορείτε να ορίσετε ευρύ φάσμα επιλογών φαξ, όπως είναι η ανάλυση και η αντίθεση.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **αποστολή φαξ** στη σελίδα 62
- **λήψη φαξ** στη σελίδα 66
- **ορισμός κεφαλίδας φαξ** στη σελίδα 68
- **εισαγωγή κειμένου** στη σελίδα 69
- **εκτύπωση αναφορών** στη σελίδα 70
- **ρύθμιση γρήγορης κλήσης** στη σελίδα 71
- **έλεγχος ανάλυσης και αντίθεσης** στη σελίδα 73
- **ρύθμιση επιλογών φαξ** στη σελίδα 75
- **επανεκτύπωση φαξ αποθηκευμένων στη μνήμη** στη σελίδα 80
- **διακοπή λειτουργίας φαξ** στη σελίδα 80

Θα πρέπει να ερευνήσετε το λογισμικό Director φωτογραφιών και απεικόνισης HP (HP Director), το οποίο συνοδεύει τη συσκευή HP PSC για να επωφεληθείτε πλήρως από όλες του τις λειτουργίες. Χρησιμοποιώντας το λογισμικό της HP, μπορείτε να εκτελέσετε τις εργασίες αυτές και πολλές άλλες, οι οποίες δεν είναι διαθέσιμες από το μπροστινό πίνακα του HP PSC. Για παράδειγμα:

- αποστολή φαξ από τον υπολογιστή με συνοδευτική σελίδα
- δημιουργία συνοδευτικής σελίδας από τον υπολογιστή
- προεπισκόπηση φαξ στον υπολογιστή πριν την αποστολή του
- αποστολή φαξ σε πολλούς παραλήπτες

Για πληροφορίες σχετικά με την πρόσβαση στο λογισμικό HP Director, δείτε την ενότητα **χρήση του λογισμικού hp director για περισσότερες εργασίες με το hp psc** στη σελίδα 6.

## αποστολή φαξ

Μπορείτε να στείλετε ασπρόμαυρο ή έγχρωμο φαξ από τη συσκευή HP PSC με τη χρήση του μπροστινού πίνακα.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

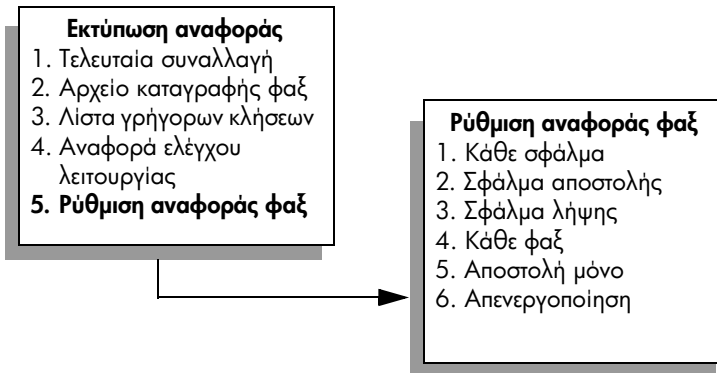
- **ενεργοποίηση επιβεβαίωσης φαξ** στη σελίδα 62
- **αποστολή βασικού φαξ** στη σελίδα 63
- **αποστολή ασπρόμαυρου φαξ δύο σελίδων** στη σελίδα 63
- **αποστολή έγχρωμου πρωτοτύπου ή φαξ φωτογραφιών** στη σελίδα 64
- **αποστολή φαξ με τη χρήση γρήγορων κλήσεων** στη σελίδα 65

### ενεργοποίηση επιβεβαίωσης φαξ

Από προεπιλογή, το HP PSC πραγματοποιεί εκτύπωση αναφοράς μόνο όταν υπάρχει πρόβλημα με την αποστολή ή τη λήψη φαξ. Το μήνυμα επιβεβαίωσης που δηλώνει ότι η αποστολή στοιχείου πραγματοποιήθηκε με επιτυχία, εμφανίζεται για σύντομο χρονικό διάστημα στην έγχρωμη οθόνη γραφικών μετά από κάθε συναλλαγή. Εάν χρειάζεστε έντυπη επιβεβαίωση ότι η αποστολή των φαξ σας πραγματοποιήθηκε με επιτυχία, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες πριν από την αποστολή φαξ.

- 1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2 Πατήστε το **1** και μετά πατήστε **5**.

Ενεργοποιείται η επιλογή Εκτύπ. αναφοράς και, στη συνέχεια, η επιλογή Ρύθμιση αναφοράς φαξ.



- 3 Πατήστε **5** και έπειτα πατήστε **OK**.

Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Αποστολή μόνο.

**Σημείωση:** Εάν επιλέξετε την αναφορά Αποστολή μόνο, θα εξακολουθείτε να λαμβάνετε έντυπες αναφορές για τυχόν σφάλματα που συμβαίνουν κατά την αποστολή φαξ.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση αναφορών, δείτε **εκτύπωση αναφορών** στη σελίδα 70.



## αποστολή βασικού φαξ

Στην ενότητα αυτήν περιγράφεται ο τρόπος αποστολής βασικού ασπρόμαυρου φαξ.

Εάν ενδιαφέρεστε να στείλετε φαξ πολλών σελίδων, δείτε **αποστολή ασπρόμαυρου φαξ δύο σελίδων** στη σελίδα 63. Έχετε επίσης τη δυνατότητα αποστολής έγχρωμου φαξ ή φαξ φωτογραφιών. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **αποστολή έγχρωμου πρωτοτύπου ή φαξ φωτογραφιών** στη σελίδα 64.

- 1 Τοποθετήστε την πρώτη σελίδα του πρωτοτύπου με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **τοποθέτηση πρωτοτύπου** στη σελίδα 13.

- 2 Πατήστε το κουμπί **Φαξ**.

Εμφανίζεται η οθόνη Εισαγ. αριθ. φαξ.

- 3 Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ.

**Συμβουλή:** Για να εισαγάγετε μια παύση τριών δευτερολέπτων ανάμεσα σε ακολουθία αριθμών, πατήστε το κουμπί διεσης (#) επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί μια παύλα στην έγχρωμη οθόνη γραφικών.

- 4 Πατήστε το κουμπί **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη**.

Με το πάτημα του κουμπιού ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη, πραγματοποιείται οάρωση της πρώτης σελίδας στη μνήμη. Αφού ολοκληρωθεί η οάρωση της σελίδας, ο μπροστινός πίνακας σάς ειδοποιεί να πραγματοποιήσετε οάρωση άλλης σελίδας.

- 5 Πατήστε **1 (Ναι)** για αποστολή άλλης σελίδας με φαξ ή **2 (Όχι)** εάν δεν έχετε να στείλετε άλλη σελίδα με φαξ.

## αποστολή ασπρόμαυρου φαξ δύο σελίδων

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αποστολή ασπρόμαυρου φαξ δύο σελίδων (ή περισσότερων) από το HP PSC.

**Σημείωση:** Έχετε επίσης τη δυνατότητα αποστολής έγχρωμου πρωτοτύπου ή φαξ φωτογραφιών. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **αποστολή έγχρωμου πρωτοτύπου ή φαξ φωτογραφιών** στη σελίδα 64.

- 1 Τοποθετήστε την πρώτη σελίδα του πρωτοτύπου με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **τοποθέτηση πρωτοτύπου** στη σελίδα 13.

- 2 Πατήστε το κουμπί **Φαξ**.

Εμφανίζεται η οθόνη Εισαγ. αριθ. φαξ.

- 3 Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ.

**Συμβουλή:** Για να εισαγάγετε μια παύση τριών δευτερολέπτων ανάμεσα σε ακολουθία αριθμών, πατήστε το κουμπί διεσης (#) επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί μια παύλα στην έγχρωμη οθόνη γραφικών.

**4 Πατήστε το κουμπί ENAPΞΗ, Ασπρόμαυρη.**

Με το πάτημα του κουμπιού ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη, πραγματοποιείται σάρωση της πρώτης σελίδας στη μνήμη. Αφού ολοκληρωθεί η σάρωση της σελίδας, ο μπροστινός πίνακας σάς ειδοποιεί να πραγματοποιήσετε σάρωση άλλης σελίδας.

**5 Πατήστε 1 (Ναι) για να πραγματοποιήσετε σάρωση άλλης σελίδας.**

**6** Όταν σάς ζητηθεί, αφαιρέστε την πρώτη σελίδα από τη γυάλινη επιφάνεια και τοποθετήστε τη δεύτερη σελίδα.

**7 Πατήστε OK για να πραγματοποιήσετε αποστολή της δεύτερης σελίδας μέσω φαξ.**

Μόλις πραγματοποιηθεί σάρωση των σελίδων στη μνήμη, το HP PSC πραγματοποιεί κλήση του αριθμού και, στη συνέχεια, αποστολή του φαξ.

Γνωρίζατε ότι μπορείτε να στείλετε φαξ από τον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το λογισμικό HP Director, το οποίο συνοδεύει τη συσκευή HP PSC; Μπορείτε επίσης να δημιουργήσετε και να επισυνάψετε μια συνοδευτική σελίδα που έχει παραχθεί από τον υπολογιστή για αποστολή με το φαξ. Είναι εύκολο.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.

### αποστολή έγχρωμου πρωτοτύπου ή φαξ φωτογραφιών

Έχετε δυνατότητα αποστολής έγχρωμου πρωτοτύπου φαξ ή φαξ φωτογραφιών από τη συσκευή HP PSC. Κατά την αποστολή έγχρωμου φαξ, εάν η συσκευή HP PSC εντοπίσει ότι η συσκευή του παραλήπτη υποστηρίζει μόνο ασπρόμαυρο φαξ, η συσκευή HP PSC θα πραγματοποιήσει αποστολή ασπρόμαυρου φαξ.

Συνιστάται η χρήση μόνο έγχρωμων πρωτοτύπων για την αποστολή έγχρωμων φαξ.

**1 Τοποθετήστε το πρωτότυπο σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.**

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **τοποθέτηση πρωτοτύπου** στη σελίδα 13.

**Συμβουλή:** Για να κεντράρετε μια φωτογραφία 4 επι 6 ίντσες (10 επι 15 cm), τοποθετήστε τη φωτογραφία στο κέντρο ενός κενού χαρτιού μεγέθους letter ή A4 και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το πρωτότυπο επάνω στη γυάλινη επιφάνεια.

**2 Πατήστε το κουμπί Φαξ.**

Εμφανίζεται η οθόνη Εισαγ. αριθ. φαξ.

**3 Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ.**

**Συμβουλή:** Για να εισαγάγετε μια παύση τριών δευτερολέπτων ανάμεσα σε ακολουθία αριθμών, πατήστε το κουμπί διεσης (#) επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί μια παύλα στην έγχρωμη οθόνη γραφικών.

**4 Εάν πραγματοποιείτε αποστολή φωτογραφίας μέσω φαξ, συνιστάται η αλλαγή της ανάλυσης σε **Φωτογραφία**. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή της ανάλυσης, ανατρέξτε στην ενότητα **αλλαγή ανάλυσης** στη σελίδα 73.**

## 5 Πατήστε το ENAPΞΗ, 'Έγχρωμη.

Πατώντας το κουμπί ENAPΞΗ, 'Έγχρωμη πραγματοποιείται κλήση του αριθμού και, στη συνέχεια, αποστολή του φαξ καθώς γίνεται σάρωση των σελίδων.

Γνωρίζατε ότι μπορείτε να στείλετε φαξ από τον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το λογισμικό HP Director, το οποίο συνοδεύει τη συσκευή HP PSC; Μπορείτε επίσης να δημιουργήσετε και να επισυνάψετε μια συνοδευτική σελίδα που έχει παραχθεί από τον υπολογιστή για αποστολή με το φαξ. Είναι εύκολο.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.

## αποστολή φαξ με τη χρήση γρήγορων κλήσεων

Μπορείτε να στείλετε γρήγορα φαξ από το HP PSC χρησιμοποιώντας την επιλογή Γρήγορες κλήσεις.

Οι Γρήγορες κλήσεις δεν θα εμφανιστούν εκτός εάν τις έχετε ρυθμίσει προηγουμένως. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **ρύθμιση γρήγορης κλήσης** στη σελίδα 71.

- 1 Τοποθετήστε το πρωτότυπό σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **τοποθέτηση πρωτοτύπου** στη σελίδα 13.

- 2 Πατήστε το κουμπί **Φαξ**.

Εμφανίζεται η οθόνη Εισαγ. αριθ. φαξ.

### Εισαγ. αριθ. φαξ

–

Πατήστε το κουμπί ▲ για Επανάκληση.

Πατήστε το κουμπί ▼ για Γρήγορες κλήσεις.

Πατήστε το κουμπί Φαξ για ρυθμίσεις.

- 3 Πατήστε το κουμπί ▼ για να αποκτήσετε πρόσβαση σε **Γρήγορες κλήσεις**.

**Συμβουλή:** Μπορείτε επίσης να πατήσετε το κουμπί ▲ για να πραγματοποιήσετε επανάκληση του τελευταίου αριθμού που καλέσατε.

- 4 Πατήστε το κουμπί ▼ μέχρι να εμφανιστεί η καταχώρηση της γρήγορης κλήσης που επιθυμείτε.

- 5 Πατήστε **OK**.

- 6 Πατήστε **ENAPΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ENAPΞΗ, 'Έγχρωμη**.

Αφού ολοκληρωθεί η σάρωση μιας σελίδας, ο μπροστινός πίνακας σάς ειδοποιεί να πραγματοποιήσετε σάρωση άλλης σελίδας. Για την αποστολή άλλης σελίδας μέσω φαξ, πατήστε 1 (Ναι), διαφορετικά πατήστε 2 ('Οχι!).

Εάν πατήσετε 1, θα σάς ζητηθεί να τοποθετήσετε το επόμενο πρωτότυπο. Πατήστε το OK όταν σάς ζητηθεί, αφού τοποθετήσετε το πρωτότυπο επάνω στη γυάλινη επιφάνεια.

Μπορείτε εύκολα και γρήγορα να ορίσετε ρυθμίσεις γρήγορων κλήσεων από τον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το λογισμικό HP Director. Για πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.

## λήψη φαξ

Ανάλογα με τη ρύθμιση του HP PSC, μπορείτε να λάβετε φαξ με αυτόματο ή μη τρόπο. Το HP PSC έχει ρυθμιστεί ώστε να εκτυπώνει αυτόματα τα φαξ που λαμβάνει, εκτός, και αν έχετε ενεργοποιήσει την επιλογή Χωρίς απάντηση για τη ρύθμιση Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση Αριθμός κτύπων πριν την απάντ., ανατρέξτε στην ενότητα **ορισμός του αριθμού κτύπων πριν την απάντηση** στη σελίδα 67.

Εάν λάβετε φαξ μεγέθους legal και το HP PSC δεν έχει ρυθμιστεί προς το παρόν να χρησιμοποιεί χαρτί μεγέθους legal, η συσκευή πραγματοποιεί αυτόματα σμίκρυνση του φαξ ώστε να προσαρμόζεται στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί. Εάν έχετε απενεργοποιήσει τη λειτουργία αυτόματης σμίκρυνσης, η εκτύπωση του φαξ θα πραγματοποιηθεί σε δύο σελίδες. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **ρύθμιση αυτόματης σμίκρυνσης για εισερχόμενα φαξ** στη σελίδα 77.

Εάν έχετε συνδέσει αυτόματο τηλεφωνητή στην ίδια γραμμή με τη συσκευή HP PSC, μπορεί να χρειαστεί να ορίσετε τον απαραίτητο αριθμό κτύπων πριοτύ η συσκευή HP PSC αρχίσει να λαμβάνει το φαξ. Ο προεπιλεγμένος αριθμός κτύπων πριν από τη λήψη φαξ από το HP PSC είναι 6 (ποικίλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή). Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του αριθμού κτύπων πριν την απάντηση, ανατρέξτε στην ενότητα **ορισμός του αριθμού κτύπων πριν την απάντηση** στη σελίδα 67.

Μπορεί να θέλετε να ρυθμίσετε το HP PSC ώστε να απαντά σε κλήσεις φαξ μη αυτόματα εάν έχετε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου από την τηλεφωνική σας εταιρία.

Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του HP PSC με άλλον εξοπλισμό γραφείου, όπως τηλεφωνητές και φωνητικό ταχυδρομείο, δείτε την ενότητα **ρύθμιση φαξ** στη σελίδα 125.

**Σημείωση:** Εάν έχετε εγκαταστήσει δοχείο εκτύπωσης φωτογραφιών για την εκτύπωση φωτογραφιών, μπορεί να θέλετε να το αντικαταστήσετε με το δοχείο μιαύρης μελάνης κατά τη λήψη φαξ. Δείτε **εργασία με τα δοχεία μελάνης** στη σελίδα 88 για περισσότερες πληροφορίες.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **ορισμός του αριθμού κτύπων πριν την απάντηση** στη σελίδα 67
- **ρύθμιση του hp psc να απαντά σε κλήσεις φαξ με μη αυτόματο τρόπο** στη σελίδα 67
- **λήψη φαξ με μη αυτόματο τρόπο** στη σελίδα 68

## ορισμός του αριθμού κτύπων πριν την απάντηση

Μπορείτε να ορίσετε τον αριθμό κτύπων πριν το HP PSC απαντήσει αυτόματα το τηλέφωνο. Η προεπιλογή είναι 6 κτύποι (ποικιλλεί ανάλογα με τη χώρα/περιοχή).

Εάν δεν θέλετε το HP PSC να απαντάει αυτόματα στο τηλέφωνο, ορίστε την επιλογή Αριθμός κτύπων πριν την απάντηση.

**1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.**

**2 Πατήστε το **3** και μετά πατήστε **ξανά το 3**.**

Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Βασική ρύθμιση φαξ και, στη συνέχεια, η επιλογή Αριθμός κτύπων πριν την απάντηση.

**3 Πατήστε το κουμπί **¶** μέχρι να επισημανθεί ο αριθμός κτύπων πριν την απάντηση.**

Εάν έχετε συνδέσει αυτόματο τηλεφωνητή σε αυτή την τηλεφωνική γραμμή, ρυθμίστε τη συσκευή HP PSC να απαντά έπειτα από τον τηλεφωνητή.

Ο αριθμός κτύπων πριν την απάντηση για τη συσκευή HP PSC θα πρέπει να είναι μεγαλύτερος από τον αριθμό κτύπων πριν την απάντηση για τον αυτόματο τηλεφωνητή.

Θέλετε ο αυτόματος τηλεφωνητής να απαντάει πριν από το HP PSC.

Το HP PSC παρακολουθεί τις κλήσεις και θα απαντήσει εάν εντοπίσει τόνους φαξ.

**4 Πατήστε το κουμπί **OK** για να αποδεχτείτε τη ρύθμιση.**

**5 Εάν έχετε μόντεμ σε αυτήν την τηλεφωνική γραμμή, απενεργοποιήστε τη ρύθμιση στο λογισμικό του μόντεμ, το οποίο λαμβάνει αυτόματα φαξ στον υπολογιστή σας. Διαφορετικά, το HP PSC δεν θα λαμβάνει φαξ κανονικά.**

Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του HP PSC με άλλον εξοπλισμό γραφείου, όπως τηλεφωνητές και φωνητικό ταχυδρομείο, δείτε την ενότητα **ρύθμιση φαξ** στη σελίδα 125.

## ρύθμιση του hp psc να απαντά σε κλήσεις φαξ με μη αυτόματο τρόπο

Σε μερικές περιπτώσεις ενδέχεται να θέλετε να λαμβάνετε φαξ με μη αυτόματο τρόπο. Για παράδειγμα, εάν πραγματοποιείται κοινή χρήση γραμμής μεταξύ του HP PSC και του τηλεφώνου και δεν διαθέτετε διακριτό κτύπο, θα πρέπει να ρυθμίσετε το HP PSC ώστε να απαντά σε κλήσεις φαξ με μη αυτόματο τρόπο.

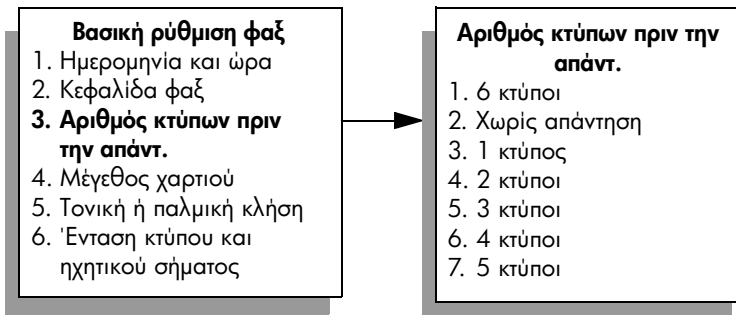
Αυτό συμβαίνει επειδή το HP PSC δεν θα έχει τη δυνατότητα να κάνει διάκριση μεταξύ των κλήσεων φαξ και των τηλεφωνικών κλήσεων. Κατά τη μη αυτόματη λήψη φαξ, θα πρέπει να έχετε τη δυνατότητα να απαντάτε προσωπικά σε εισερχόμενη κλήση φαξ. Διαφορετικά, το HP PSC δεν θα έχει δυνατότητα λήψης φαξ. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα **λήψη φαξ με μη αυτόματο τρόπο** στη σελίδα 68.

Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του HP PSC με άλλον εξοπλισμό γραφείου, όπως τηλεφωνητές και φωνητικό ταχυδρομείο, δείτε την ενότητα **ρύθμιση φαξ** στη σελίδα 125.

**1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.**

**2 Πατήστε το **3** και μετά πατήστε **ξανά το 3**.**

Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Βασική ρύθμιση φαξ και, στη συνέχεια, η επιλογή Αριθμός κτύπων πριν την απάντηση.



**3** Πατήστε το **2**.

Ενεργοποιείται η επιλογή Χωρις απάντηση.

**4** Πατήστε το κουμπί **OK** για να αποδεχτείτε τη ρύθμιση.

### λήψη φαξ με μη αυτόματο τρόπο

Εάν ρυθμίσετε το HP PSC ώστε να λαμβάνει φαξ με μη αυτόματο τρόπο, θα χρειαστεί να απαντάτε προσωπικά στην εισερχόμενη κλήση φαξ.

- 1** 'Οταν κτυπάει το HP PSC , σηκώστε το ακουστικό μιας τηλεφωνικής συσκευής, η οποία βρίσκεται στην ίδια τηλεφωνική γραμμή με το HP PSC.
- 2** Εάν ακούσετε τόνο φαξ, κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - Εάν το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο με την πίσω πλευρά του HP PSC, πατήστε το κουμπί **Φαξ** και, στη συνέχεια, το κουμπί **ENAPΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ENAPΞΗ, Έγχρωμη**.
  - Εάν το τηλέφωνο δεν είναι συνδεδεμένο με την πίσω πλευρά του HP PSC αλλά βρίσκεται στην ίδια τηλεφωνική γραμμή, πατήστε τα πλήκτρα **1 2 3** του τηλεφώνου σας.
- 3** Περιμένετε να ακούσετε τον τόνο φαξ και μετά τοποθετήστε το ακουστικό στη θέση του.

### ορισμός κεφαλίδας φαξ

Η κεφαλίδα του φαξ εκτυπώνει το όνομα και τον αριθμό του φαξ σας στην επάνω πλευρά του κάθε φαξ που στέλνετε. Συνιστούμε τη χρήση του Οδηγού ρύθμισης φαξ κατά την εγκατάσταση του Λογισμικού HP για τον ορισμό της κεφαλίδας του φαξ. Μπορείτε να την ορίσετε και από το μπροστινό πίνακα.

Οι πληροφορίες της κεφαλίδας του φαξ απαιτούνται από τη νομοθεσία πολλών χωρών.

**Σημείωση:** Στην Ουγγαρία, ο κωδικός αναγνώρισης του συνδρομητή (κεφαλίδα φαξ) μπορεί να οριστεί ή να αλλαχτεί μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της HP.

- 1** Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2** Πατήστε **3** και μετά πατήστε **2**.

Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Βασική ρύθμιση φαξ και, στη συνέχεια, η επιλογή Κεφαλίδα φαξ.

- 3 Αφού εμφανιστεί η ένδειξη '**Όνομα**', εισαγάγετε το όνομα με τη χρήση του αριθμητικού πληκτρολογίου και πατήστε **OK**.  
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εισαγωγή κειμένου, ανατρέξτε στην ενότητα **εισαγωγή κειμένου** στη σελίδα 69.
- 4 Χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο, εισαγάγετε τον αριθμό του φαξ σας.
- 5 Πατήστε **OK**.

Μπορεί να είναι ευκολότερο να δώσετε τις πληροφορίες κεφαλίδας φαξ με τη χρήση του Οδηγού ρύθμισης φαξ στο λογισμικό HP Director που εγκαταστήσατε με το HP PSC. Εκτός από την εισαγωγή πληροφοριών κεφαλίδας φαξ, μπορείτε να εισαγάγετε πληροφορίες συνοδευτικής σελίδας. Οι πληροφορίες αυτές θα χρησιμοποιηθούν κατά την αποστολή φαξ από τον υπολογιστή σας με συνημμένη συνοδευτική σελίδα.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **βιοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.

## εισαγωγή κειμένου

Η παρακάτω λίστα παρέχει συμβουλές για την εισαγωγή κειμένου με χρήση του αριθμητικού πληκτρολογίου από τον μπροστινό πίνακα.

- Πατήστε τους αριθμούς του πληκτρολογίου που αντιστοιχούν στα γράμματα ενός ονόματος.

**ABC** Τα γράμματα A, B και C αντιστοιχούν στον αριθμό 2 κ.ο.κ.  
**2**

- Πατήστε ένα κουμπί πολλές φορές για να εμφανιστεί ένα γράμμα πρώτα σε πεζά και μετά σε κεφαλαία. Το πρώτο γράμμα μιας λέξης μετατρέπεται αυτόματα σε κεφαλαίο.

**JKL** Για να εμφανιστεί αυτός ο χαρακτήρας: j k l I J K L 5  
**5** Πατήστε το 5 δύσες φορές χρειαζεται: 1 2 3 4 5 6 7

**Σημείωση:** Ανάλογα με τη χώρα/περιοχή που έχετε επιλέξει, είναι πιθανό να διατίθενται επιπλέον χαρακτήρες.

- Αφού εμφανιστεί το σωστό γράμμα, πατήστε το ► και στη συνέχεια πατήστε τον αριθμό που αντιστοιχεί στο επόμενο γράμμα του ονόματος. Πατήστε το κουμπί πολλές φορές μέχρι να εμφανιστεί το σωστό γράμμα.
- Ο δρομέας προχωράει αυτόματα προς τα δεξιά 1,5 δευτερόλεπτο αφού πατήσετε το τελευταίο κουμπί.
- Για την εισαγωγή διαστήματος, πατήστε το κουμπί διεσης (#).
- Για την εισαγωγή παύλας, πατήστε τη διεση (#).
- Για την εισαγωγή συμβόλου, όπως το @, πατήστε επανειλημμένως το κουμπί (\*), για να πραγματοποιήσετε κύλιση στη λίστα των διαθέσιμων συμβόλων, τα οποία είναι: \*, -, &, ., / (), ', =, #, @, \_ και !
- Εάν κάνετε λάθος, πατήστε ◀ για να το αναιρέσετε και, στη συνέχεια, κάντε τη σωστή καταχώριση.
- Αφού ολοκληρώσετε την εισαγωγή κειμένου, πατήστε **OK** για να αποθηκεύσετε τις καταχωρήσεις σας.

## ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΝΑΦΟΡΩΝ

Μπορείτε να ρυθμίσετε το HP PSC ώστε να εκτυπώνει αυτόματα αναφορές σφαλμάτων εκτύπωσης και αναφορές επιβεβαίωσης για κάθε φαξ που στέλνετε και λαμβάνετε. Μπορείτε επίσης να εκτυπώνετε αυτόματα αναφορές συστήματος όποτε τις χρειάζεστε. Οι αναφορές αυτές παρέχουν χρήσιμες πληροφορίες συστήματος σχετικά με το HP PSC.

Από προεπιλογή, το HP PSC έχει ρυθμιστεί να εκτυπώνει μια αναφορά μόνο εάν υπάρχει πρόβλημα με την αποστολή ή τη λήψη φαξ. Ένα μήνυμα επιβεβαίωσης, το οποίο υποδεικνύει ότι η αποστολή του φαξ πραγματοποιήθηκε με επιτυχία, εμφανίζεται σπιγματία στην έγχρωμη οθόνη γραφικών μετά από κάθε συναλλαγή.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **δημιουργία αυτοματοποιημένων αναφορών** στη σελίδα 70
- **δημιουργία μη αυτοματοποιημένων αναφορών** στη σελίδα 71

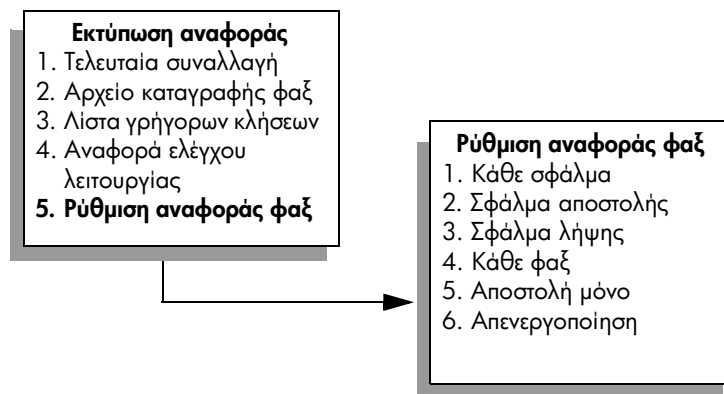
### δημιουργία αυτοματοποιημένων αναφορών

Η ρύθμιση αυτή σάς βοηθάει να διαμορφώσετε το HP PSC ώστε να εκτυπώνει αυτόματα αναφορές επιβεβαίωσης και σφαλμάτων.

**Σημείωση:** Εάν χρειάζεστε έντυπη επιβεβαίωση κάθε φορά που η αποστολή των φαξ σας πραγματοποιείται με επιτυχία, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες πριν από την αποστολή φαξ.

- 1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2 Πατήστε **1** και μετά πατήστε **5**.

Ενεργοποιείται η επιλογή Εκτύπ. αναφοράς και, στη συνέχεια, η επιλογή Ρύθμιση αναφοράς φαξ.



- 3 Πατήστε **▼** για να πραγματοποιήσετε κύλιση στους παρακάτω τύπους αναφορών.
  - **1. Κάθε σφάλμα:** εκτυπώνεται κάθε φορά που σημειώνεται σφάλμα φαξ (προεπιλογή).
  - **2. Σφάλμα αποστολής:** εκτυπώνεται κάθε φορά που σημειώνεται σφάλμα κατά τη μετάδοση.
  - **3. Σφάλμα λήψης:** εκτυπώνεται κάθε φορά που σημειώνεται σφάλμα κατά τη λήψη.

- **4. Κάθε φαξ:** επιβεβαιώνει κάθε φορά την αποστολή ή τη λήψη φαξ.
  - **5. Αποστολή μόνο:** εκτυπώνεται κάθε φορά που πραγματοποιείται αποστολή φαξ.
  - **6. Απενεργοποίηση:** δεν εκτυπώνονται αναφορές φαξ.
- 4** Αφού επισημανθεί η αναφορά που θέλετε, πατήστε το **OK**.

## δημιουργία μη αυτοματοποιημένων αναφορών

Μπορείτε να δημιουργήσετε αναφορές με μη αυτόματο τρόπο για το HP PSC, όπως είναι η κατάσταση του τελευταίου φαξ που στείλατε.

- 1** Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση** και μετά πατήστε **1**.

Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Εκτύπωση αναφοράς.

### Εκτύπωση αναφοράς

1. Τελευταία συναλλαγή
2. Αρχείο καταγραφής φαξ
3. Λίστα γρήγορων κλήσεων
4. Αναφορά ελέγχου λειτουργίας
5. Ρύθμιση αναφοράς φαξ

- 2** Πατήστε **¶** για να πραγματοποιήσετε κύλιση στους παρακάτω τύπους αναφορών.
- **1. Τελευταία συναλλαγή:** εκτυπώνει λεπτομέρειες της τελευταίας συναλλαγής φαξ.
  - **2. Αρχείο καταγραφής φαξ:** εκτυπώνει αρχείο καταγραφής των τελευταίων 40 συναλλαγών φαξ περίπου.
  - **3. Λίστα γρήγορων κλήσεων:** εκτυπώνει λίστα των προγραμματισμένων καταχωρήσεων γρήγορων κλήσεων.
  - **4. Αναφορά αυτόματου ελέγχου:** εκτυπώνει αναφορά για να σάς βοηθήσει κατά τη διάγνωση προβλημάτων εκτύπωσης και ευθυγράμμισης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **εκτύπωση αναφοράς ελέγχου λειτουργίας** στη σελίδα 89.
  - **5. Ρύθμιση αναφοράς φαξ:** εκτυπώνει τις αυτόματες αναφορές φαξ όπως περιγράφεται στην ενότητα **δημιουργία αυτοματοποιημένων αναφορών** στη σελίδα 70.
- 3** Αφού επισημανθεί η αναφορά που θέλετε, πατήστε το **OK**.

## ρύθμιση γρήγορης κλήσης

Μπορείτε να αντιστοιχήσετε καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης σε αριθμούς φαξ, τους οποίους χρησιμοποιείτε συχνά. Έτσι σας δίνεται η δυνατότητα να καλείτε γρήγορα τους αριθμούς αυτούς χρησιμοποιώντας τον μπροστινό πίνακα.

Μπορείτε να δημιουργήσετε μέχρι και 60 μεμονωμένες καταχωρήσεις γρήγορων κλήσεων (ποικίλλουν ανάλογα με το μοντέλο).

Συνιστούμε τη χρήση του HP Director για τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων γρήγορης κλήσης. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το μπροστινό πίνακα.

Για πληροφορίες σχετικά με την αποστολή φαξ με τη χρήση γρήγορης κλήσης, δείτε **αποστολή φαξ με τη χρήση γρήγορων κλήσεων** στη σελίδα 65.

**Σημείωση:** Μια καταχώρηση γρήγορης κλήσης μπορεί να συσχετιστεί μόνο με έναν αριθμό τηλεφώνου. Δεν υποστηρίζονται οι ομάδες γρήγορης κλήσης.

Μπορείτε εύκολα και γρήγορα να ορίσετε ρυθμίσεις γρήγορων κλήσεων από τον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το λογισμικό HP Director. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε στην οθόνη την **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **δημιουργία καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης** στη σελίδα 72
- **διαγραφή καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης** στη σελίδα 73

### δημιουργία καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης

Μπορείτε να δημιουργήσετε καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης για αριθμούς φαξ, τους οποίους χρησιμοποιείτε συχνά.

- 1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2 Πατήστε **2** και μετά πατήστε **1**.

Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Ρύθμιση γρήγορης κλήσης και στη συνέχεια η επιλογή Μεμονωμένη γρήγορη κλήση.

#### Ρύθμιση γρήγορης κλήσης

1. Μεμονωμένη γρήγορη κλήση
2. Διαγραφή γρήγορης κλήσης
3. Εκτύπωση λίστας γρήγορων κλήσεων

Εμφανίζεται στην οθόνη η πρώτη καταχώρηση γρήγορης κλήσης που δεν έχει ανατεθεί.

- 3 Πατήστε το κουμπί **OK** για να επιλέξετε την εμφανιζόμενη καταχώρηση γρήγορης κλήσης. Μπορείτε επίσης να πατήσετε το **▼** ή το **▲** για να επιλέξετε μια άλλη κενή καταχώρηση.

- 4 Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ που θα ανατεθεί στη συγκεκριμένη καταχώρηση και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

**Συμβουλή:** Για να εισαγάγετε μια παύση τριών δευτερολέπτων ανάμεσα σε ακολουθία αριθμών, πατήστε το κουμπί διεσης (#) επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί μια παύλα στην έγχρωμη οθόνη γραφικών.

- 5 Εισαγάγετε το όνομα του ατόμου ή της επιχείρησης και μετά πατήστε **OK**. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εισαγωγή κειμένου, ανατρέξτε στην ενότητα **εισαγωγή κειμένου** στη σελίδα 69.
- 6 Αφού εμφανιστεί το **Εισαγωγή άλλου**, πατήστε **1 (Ναι)**, εάν θέλετε να ορίσετε άλλον αριθμό ή πατήστε **2 (Όχι)** για έξοδο.

## διαγραφή καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να διαγράψετε μια μεμονωμένη καταχώρηση γρήγορης κλήσης.

**1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.**

**2 Πατήστε το **2** και μετά πατήστε **ξανά το **2****.**

Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή **Ρύθμιση** γρήγορης κλήσης και στη συνέχεια η επιλογή **Διαγραφή** γρήγορης κλήσης.

**3 Πατήστε **¶** μέχρι να εμφανιστεί η μεμονωμένη καταχώρηση που θέλετε να διαγράψετε και μετά πατήστε **OK**.**

## έλεγχος ανάλυσης και αντίθεσης

Μπορείτε να αλλάξετε την ανάλυση και την αντίθεση των εγγράφων που στέλνετε. Οι αλλαγές σας επανέρχονται στις προεπιλεγμένες τιμές μετά από δύο λεπτά αδράνειας, εκτός και αν τις ορίσετε ως προεπιλεγμένες. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **ορισμός νέων προεπιλογών** στη σελίδα 75.

**Σημείωση:** Οι ρυθμίσεις αυτές δεν επηρεάζουν τις ρυθμίσεις αντιγραφής.

Η ανάλυση αντιγραφής και η αντίθεση αντιγραφής ορίζονται ανεξάρτητα από την ανάλυση φαξ και την αντίθεση φαξ. Επίσης, οι ρυθμίσεις που αλλάζετε από το μπροστινό πίνακα δεν επηρεάζουν τα φαξ που στέλνετε από τον υπολογιστή σας.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **αλλαγή ανάλυσης** στη σελίδα 73
- **αλλαγή αντίθεσης** στη σελίδα 74
- **ορισμός νέων προεπιλογών** στη σελίδα 75

## αλλαγή ανάλυσης

Η ανάλυση επηρεάζει την ταχύτητα και την ποιότητα μετάδοσης των εγγράφων που αποστέλλονται με φαξ. Το HP PSC πραγματοποιεί αποστολή των φαξ μόνο με την υψηλότερη ανάλυση που υποστηρίζεται από τη συσκευή λήψης φαξ.

**1 Τοποθετήστε το πρωτότυπό σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.**

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **τοποθέτηση πρωτοτύπου** στη σελίδα 13.

**2 Πατήστε το κουμπί **Φαξ**.**

Εμφανίζεται η οθόνη Εισαγ. αριθμ. φαξ.

**3 Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ.**

**4 Πατήστε το κουμπί **Φαξ** και, στη συνέχεια, πατήστε το **1**.**

Επιλέγεται το μενού "Φαξ" και στη συνέχεια ενεργοποιείται η επιλογή Ανάλυση.

**Ανάλυση**

1. Λεπτομερής
2. Φωτογραφία
3. Βασική

**5** Πατήστε **▼** για να επιλέξετε ρύθμιση ανάλυσης:

- **Λεπτομερής:** είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση. Παρέχει κείμενο υψηλής ποιότητας, κατάλληλο για την αποστολή των περισσοτέρων εγγράφων μέσω φαξ.
- **Φωτογραφία:** η ρύθμιση αυτή παρέχει τη βέλτιστη ποιότητα φαξ κατά την αποστολή φωτογραφιών. Εάν ενεργοποιήσετε την επιλογή **Φωτογραφία**, να θυμάστε ότι η ολοκλήρωση της διαδικασίας αποστολής φαξ διαρκεί περισσότερο. Κατά την αποστολή φωτογραφιών μέσω φαξ, συνιστάται η επιλογή **Φωτογραφία**.
- **Βασική:** η ρύθμιση αυτή παρέχει την ταχύτερη δυνατή μετάδοση με την χαμηλότερη ποιότητα φαξ.

**6** Πατήστε **OK**.

**7** Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη**.

**αλλαγή αντίθεσης**

Χρησιμοποιήστε τη ρύθμιση αυτή για να αλλάξετε την αντίθεση φαξ ώστε να είναι πιο σκούρο ή πιο ανοιχτό από το πρωτότυπο. Η λειτουργία αυτή χρησιμεύει εάν πραγματοποιείτε αποστολή μέσω φαξ εγγράφου, το οποίο είναι ξεθωριασμένο ή γραμμένο στο χέρι. Μπορείτε να κάνετε το πρωτότυπο πιο σκούρο ρυθμιζόντας την αντίθεση.

**1** Τοποθετήστε το πρωτότυπο σας με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **τοποθέτηση πρωτοτύπου** στη σελίδα 13.

**2** Πατήστε το κουμπί **Φαξ**.

Εμφανίζεται η οθόνη Εισαγ. αριθ. φαξ.

**3** Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ.

**4** Πατήστε το κουμπί **Φαξ** και, στη συνέχεια, πατήστε το **2**.

Εμφανίζεται το μενού "Φαξ" και στη συνέχεια η επιλογή Ανοιχτόχρ./σκουρ. Το εύρος των τιμών αντίθεσης εμφανίζεται ως κλίμακα στην έγχρωμη οθόνη γραφικών.

**5** Πατήστε το **◀** για να κάνετε το φαξ ανοιχτότερο ή **▶** για να το κάνετε σκουρότερο.

Η ένδειξη κινείται προς τα αριστερά ή τα δεξιά, ανάλογα με το κουμπί που πατάτε.

**6** Πατήστε **OK**.

**7** Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ, Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ, Έγχρωμη**.

## ορισμός νέων προεπιλογών

Μπορείτε να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες τιμές για την ανάλυση και την αντίθεση μέσω του μπροστινού πίνακα.

- 1** Πραγματοποιήστε τις αλλαγές που θέλετε στην επιλογές **Ανάλυση** και **Άνοιχτόχρ./Σκουρ.**
- 2** Εάν δεν είστε ήδη στο **μενού "Φαξ"**, πατήστε δύο φορές το **Φαξ**. Επιλέγεται το μενού "Φαξ".
- 3** Πατήστε **3**. Ενεργοποιείται η επιλογή Ρύθ. νέων προεπ.
- 4** Πατήστε **OK**.

## ρύθμιση επιλογών φαξ

Υπάρχουν αρκετές επιλογές φαξ, τις οποίες μπορείτε να ορίσετε, όπως είναι ο έλεγχος εάν η συσκευή HP PSC πραγματοποιεί αυτόματα επανάκληση κατειλημμένου αριθμού. Ξαναδιαβάστε αυτήν την ενότητα για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή των επιλογών φαξ.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **αυτόματη επανάκληση αριθμού που είναι απασχολημένος ή δεν απαντάει** στη σελίδα 75
- **χρήση της λειτουργίας error correction mode (ECM)** στη σελίδα 76
- **ρύθμιση αυτόματης σμικρυνσης για εισερχόμενα φαξ** στη σελίδα 77
- **προσαρμογή της έντασης ήχου** στη σελίδα 77
- **αλλαγή της απάντησης σε συνδυασμό κτύπων (διακριτός ήχος κλήσης)** στη σελίδα 77
- **ορισμός της ημερομηνίας και ώρας** στη σελίδα 78
- **ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού** στη σελίδα 78
- **τονική ή παλμική κλήση** στη σελίδα 79
- **ρύθμιση εφεδρικής λήψης φαξ** στη σελίδα 79

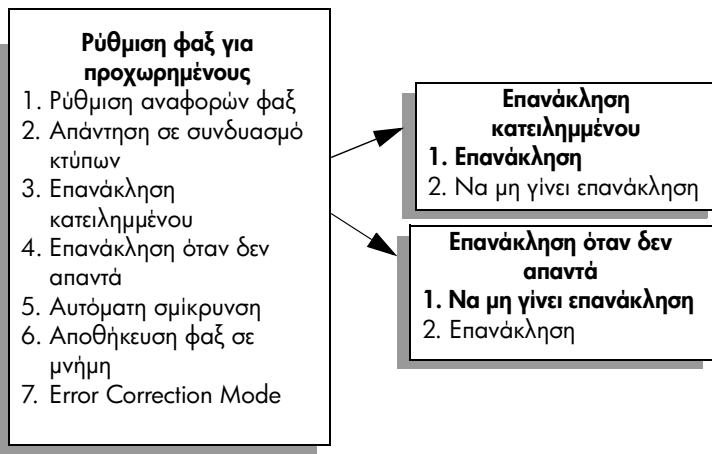
### αυτόματη επανάκληση αριθμού που είναι απασχολημένος ή δεν απαντάει

Μπορείτε να ρυθμίσετε το HP PSC ώστε να πραγματοποιήσει αυτόματη επανάκληση αριθμού ο οποίος είναι απασχολημένος ή δεν απαντάει.

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση της επιλογής Επανάκληση κατειλημμένου είναι Επανάκληση. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση της επιλογής Επανάκληση όταν δεν απαντά είναι Να μη γίνει επανάκληση.

- 1** Πατήστε **Ρύθμιση**.
- 2** Κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - Για να αλλάξετε τη ρύθμιση **Επανάκληση κατειλημμένου**, πατήστε το **4** και, στη συνέχεια, πατήστε το **3**.  
Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Ρύθμιση φαξ για προχωρημένους και, στη συνέχεια, η επιλογή Επανάκληση κατειλημμένου.
  - Για να αλλάξετε τη ρύθμιση **Επανάκληση όταν δεν απαντά**, πατήστε **4** και, στη συνέχεια, πατήστε **ζανά 4**.

Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Ρύθμιση φαξ για προχωρημένους και, στη συνέχεια, η επιλογή Επανάκληση όταν δεν απαντά.



- 3 Πατήστε ▶ για να ενεργοποιήσετε την επιλογή **Επανάκληση** ή **Να μη γίνει επανάκληση**.
- 4 Πατήστε **OK**.

### χρήση της λειτουργίας error correction mode (ECM)

Η λειτουργία ECM περιορίζει την απώλεια δεδομένων εξαιτίας προβλημάτων στις τηλεφωνικές γραμμές εντοπίζοντας σφάλματα τα οποία εμφανίζονται κατά τη μετάδοση και ζητώντας αυτόματα επανάληψη της μετάδοσης του τρήματος 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 ECM αυξάνει το χρόνο αποστολής και τις τηλεφωνικές χρεώσεις αλλά πραγματοποιεί πιο αξιόπιστη αποστολή δεδομένων. Απενεργοποιήστε τη λειτουργία ECM (η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι να είναι ενεργοποιημένη) μόνο σε περίπτωση που οι τηλεφωνικές χρεώσεις είναι σημαντικά αυξημένες και δέχεστε να επιτύχετε μειωμένη χρέωση εις βάρος της ποιότητας.

- 1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2 Πατήστε **4** και μετά πατήστε **7**.

Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Ρύθμιση φαξ για προχωρημένους και, στη συνέχεια, η επιλογή Error Correction Mode.

- 3 Πατήστε ▶ για να επιλέξτε **Απενεργοποίηση** ή **Ενεργοποίηση**.
- 4 Πατήστε **OK**.



## ρύθμιση αυτόματης σμίκρυνσης για εισερχόμενα φαξ

Η ρύθμιση αυτή καθορίζει τι κάνει το HP PSC εάν λάβει φαξ υπερβολικά μεγάλο για το προεπιλεγμένο μέγεθος χαρτιού. Έχοντας ενεργοποιήσει τη ρύθμιση αυτή (την προεπιλογή), η εικόνα μικραίνει ώστε να προσαρμοστεί, εάν είναι δυνατό, σε μία σελίδα. Έχοντας απενεργοποιήσει αυτό το χαρακτηριστικό, οι πληροφορίες που δεν χωρούν στην πρώτη σελίδα, εκτυπώνονται σε δεύτερη. Η λειτουργία αυτή χρησιμεύει όταν λαμβάνετε φαξ μεγέθους legal και έχει τοποθετηθεί χαρτί μεγέθους letter στο δίσκο εισόδου.

- 1** Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2** Πατήστε **4** και μετά πατήστε **5**.  
Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Ρύθμιση φαξ, για προχωρημένους και, στη συνέχεια, η επιλογή Αυτόματη σμίκρυνση.
- 3** Πατήστε **¶** για να επιλέξτε **Απενεργοποίηση** ή **Ενεργοποίηση**.
- 4** Πατήστε **OK**.

## προσαρμογή της έντασης ήχου

Το HP PSC παρέχει τρία επίπεδα για την προσαρμογή της έντασης των κτύπων και του ακουστικού. Η ένταση κτύπων είναι η ένταση των κτύπων του τηλεφώνου. Η ένταση του ακουστικού είναι το επίπεδο όλων των υπολοίπων, όπως είναι οι τόνοι κλήσης, οι τόνοι φαξ και τα ηχητικά σήματα που εκπέμπονται με το πάτημα των κουμπιών. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Χαμηλή.

- 1** Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2** Πατήστε **3** και μετά πατήστε ζανά **6**.  
Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Βασική ρύθμιση φαξ και, στη συνέχεια, η επιλογή 'Ένταση κτύπου και ηχητικών σήματος'.
- 3** Πατήστε το **¶** για να ενεργοποιήσετε μία από τις παρακάτω επιλογές: **Χαμηλή**, **Δυνατή** ή **Απενεργοποίηση**.
- 4** Πατήστε **OK**.

## αλλαγή της απάντησης σε συνδυασμό κτύπων (διακριτός ήχος κλήσης)

Πολλές τηλεφωνικές εταιρίες παρέχουν λειτουργία διακριτού ήχου κλήσης, η οποία σάς επιτρέπει να έχετε πολλούς αριθμούς τηλεφώνου σε μία τηλεφωνική γραμμή. Εάν εγγραφείτε στην υπηρεσία αυτή, κάθε αριθμός θα έχει διαφορετικό συνδυασμό κτύπων, για παράδειγμα, μονό, διπλό και τριπλό κτύπο. Εάν δεν διαθέτετε την υπηρεσία αυτή, χρησιμοποιήστε τον προεπιλεγμένο συνδυασμό κτύπων, δηλαδή την επιλογή 'Όλοι οι κτύποι'.

Εάν συνδέσετε το HP PSC σε μια γραμμή με διακριτό κτύπο, αναθέστε στην τηλεφωνική εταιρία να εκχωρήσει έναν διακριτό κτύπο σε φωνητικές κλήσεις και έναν άλλο σε κλήσεις φαξ. Συνιστάται να ζητήσετε διπλούς ή τριπλούς κτύπους για τον αριθμό φαξ.

- 1** Βεβαιωθείτε ότι έχει γίνει ρύθμιση του HP PSC ώστε να απαντάει αυτόματα.  
Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **ορισμός του αριθμού κτύπων πριν την απάντηση** στη σελίδα 67.
- 2** Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 3** Πατήστε **4** και μετά πατήστε **2**.

Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Ρύθμιση φαξ για προχωρημένους και, στη συνέχεια, η επιλογή Απάντηση σε συνδυασμό κτύπων.

- 4 Πατήστε το **¶** για να πραγματοποιήσετε κύλιση στις εξής επιλογές: **'Ολοι οι κτύποι, Μονός κτύπος, Διπλός κτύπος, Τριπλός κτύπος** και **Διπλός και τριπλός κτύπος**.
- 5 Αφού εμφανιστεί ο συνδυασμός κτύπων που όρισε η εταιρία τηλεφωνίας για τον συγκεκριμένο αριθμό, πατήστε **OK**.

### ορισμός της ημερομηνίας και ώρας

Μπορείτε να ορίσετε την ημερομηνία και την ώρα από τον μπροστινό πίνακα. Όταν μεταδίδεται ένα φαξ, εκτυπώνεται η ημερομηνία και η ώρα μαζί με την κεφαλίδα του φαξ. Η μορφή ημερομηνίας και ώρας βασίζεται στη ρύθμιση της γλώσσας και της χώρας/περιοχής.

Κανονικά, το λογισμικό του υπολογιστή ορίζει αυτόματα την ημερομηνία και την ώρα.

**Σημείωση:** Εάν πραγματοποιηθεί διακοπή της τροφοδοσίας του HP PSC, θα πρέπει να ρυθμίσετε ξανά την ημερομηνία και την ώρα.

- 1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2 Πατήστε **3** και μετά πατήστε **1**.

Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Βασική ρύθμιση φαξ και, στη συνέχεια, η επιλογή Ημερομηνία και Ήρα.

- 3 Εισαγάγετε το μήνα, την ημέρα και την ημερομηνία (μόνο τα δύο τελευταία ψηφία) πατώντας τον κατάλληλο αριθμό στο πληκτρολόγιο.  
Ο δρομέας υπογράμμισης που εμφανίζεται αρχικά κάτω από το πρώτο ψηφίο, προχωράει αυτόματα στο επόμενο ψηφίο κάθε φορά που πατάτε ένα κουμπί. Εμφανίζεται αυτόματα η προτροπή της ώρας αφού πληκτρολογήσετε το τελευταίο ψηφίο της ημερομηνίας.
- 4 Εισαγάγετε τις ώρες και τα λεπτά.  
Εμφανίζεται αυτόματα η προτροπή ΠΜ/ΜΜ μετά την εισαγωγή του τελευταίου ψηφίου του αριθμού, εάν η ώρα εμφανίζεται με τη μορφή 12 ωρών.
- 5 Εάν σας ζητηθεί, πατήστε **1** για ΠΜ ή **2** για ΜΜ.  
Εμφανίζονται οι νέες ρυθμίσεις ημερομηνίας και ώρας στον μπροστινό πίνακα.

### ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού

Μπορείτε να επιλέξετε το μεγέθος χαρτιού για τα φαξ που λαμβάνετε. Το επιλεγμένο μεγέθος χαρτιού θα πρέπει να ταιριάζει με αυτό που έχει τοποθετηθεί στο δίσκο εισόδου. Η εκτύπωση των φαξ είναι δυνατή αποκλειστικά σε χαρτί letter, A4 ή legal.

**Σημείωση:** Εάν έχει τοποθετηθεί εσφαλμένο μεγέθος στο δίσκο εισόδου κατά τη λήψη φαξ, το φαξ δεν θα εκτυπωθεί. Τοποθετήστε χαρτί letter, A4 ή legal και, στη συνέχεια, πατήστε **OK** για να εκτυπώσετε το φαξ.

- 1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2 Πατήστε **3** και μετά πατήστε **4**.

Ενεργοποιείται η επιλογή Βασική ρύθμιση φαξ και, στη συνέχεια, η επιλογή Μέγεθος χαρτοιού.

- 3 Πατήστε το **¶** για να επισημάνετε μια επιλογή και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

## Τονική ή παλμική κλήση

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λειτουργία κλήσης για τονική ή παλμική κλήση.

Τα περισσότερα τηλεφωνικά συστήματα λειτουργούν με τονική ή παλμική κλήση. Εάν διαθέτετε δημόσιο τηλεφωνικό σύστημα ή σύστημα private branch exchange (PBX), το οποίο χρειάζεται παλμική κλήση, θα πρέπει να ενεργοποιήσετε την επιλογή Παλμική κλήση. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Τονική κλήση.

Η πρόσβαση σε μερικές λειτουργίες τηλεφωνικών συστημάτων ενδέχεται να μην είναι δυνατή εάν χρησιμοποιείται η παλμική κλήση. Επιπλέον, η κλήση αριθμού φαξ με ενεργοποιημένη την παλμική κλήση ενδέχεται να διαρκέσει περισσότερο. Επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρία της περιοχής σας εάν δεν είστε βεβαιοί σχετικά με τη ρύθμιση που πρέπει να χρησιμοποιήσετε.

**Σημείωση:** Εάν το τηλεφωνικό σύστημα δεν απαιτεί παλμική κλήση, συνιστάται η διατήρηση της προεπιλεγμένης ρύθμισης Τονική κλήση.

- 1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2 Πατήστε **3** και μετά πατήστε **5**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή Βασική ρύθμιση φαξ και, στη συνέχεια, η επιλογή Τονική ή παλμική κλήση.
- 3 Πατήστε το **¶** για να επισημάνετε μια επιλογή και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

## ρύθμιση εφεδρικής λήψης φαξ

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία Εφεδρ. λήψη φαξ για να αποθηκεύσετε φαξ που ελήφθησαν στη μνήμη. Εάν, για παράδειγμα, έχαντηθεί η μελάνη από το δοχείο μελάνης κατά τη λήψη φαξ, το φαξ θα αποθηκευτεί στην μνήμη. Κατόπιν, αφού αντικαταστήσετε το δοχείο μελάνης, μπορείτε να εκτυπώσετε το φαξ. Η έγχρωμη οθόνη γραφικών σάς ειδοποιεί όταν υπάρχουν φαξ αποθηκευμένα στη μνήμη, τα οποία πρέπει να εκτυπωθούν.

Από προεπιλογή, η λειτουργία Εφεδρ. φαξ είναι ενεργοποιημένη. Για πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση φαξ, τα οποία είναι αποθηκευμένα στη μνήμη, δείτε **επανεκτύπωση φαξ αποθηκευμένων στη μνήμη** στη σελίδα 80.

Το HP PSC έχει δυνατότητα αποθήκευσης μέχρι και 60 σελίδων στη μνήμη του - ο αριθμός των σελίδων εξαρτάται από το μοντέλο. Καθώς γεμίζει η μνήμη, το HP PSC διαγράφει τα παλιότερα φαξ που έχουν εκτυπωθεί.

**Σημείωση:** 'Όλα τα μη εκτυπωμένα φαξ θα παραμείνουν στη μνήμη μέχρι να εκτυπωθούν ή να διαγραφούν. 'Οταν γεμίσει η μνήμη με μη εκτυπωμένα φαξ, το HP PSC δεν θα λαμβάνει άλλες κλήσεις φαξ μέχρις ότου εκτυπωθούν τα μη εκτυπωμένα φαξ. Για να διαγράψετε όλα τα φαξ από τη μνήμη, συμπεριλαμβανομένων των μη εκτυπωμένων φαξ, απενεργοποιήστε το HP PSC.

- 1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2 Πατήστε **4** και μετά πατήστε **6**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή Ρύθμιση φαξ για προχωρημένους και στη συνέχεια η επιλογή Εφεδρ. φαξ.
- 3 Πατήστε **¶** για να επιλέξετε **Ενεργοποίηση** ή **Απενεργοποίηση**.
- 4 Πατήστε **OK**.

## επανεκτύπωση φαξ αποθηκευμένων στη μνήμη

Η επιλογή Επαν/ση φαξ απ/μένων στη μν. σας διευκολύνει να επαναλάβετε την εκτύπωση φαξ αποθηκευμένου στη μνήμη. Κάθε φορά που το HP PSC ξεκινάει εκτύπωση φαξ, το οποίο δεν χρειάζεστε, πατήστε το κουμπί 'Ακυρο για να διακόψετε την εκτύπωση. Το HP PSC ξεκινάει την εκτύπωση του επόμενου φαξ που είναι αποθηκευμένο στη μνήμη. Θα πρέπει να πατάτε το κουμπί 'Ακυρο για να διακόπτετε την εκτύπωση κάθε αποθηκευμένου φαξ.

**Σημείωση:** 'Όλα τα φαξ, τα οποία είναι αποθηκευμένα στη μνήμη, θα χαθούν εάν διακόψετε την τροφοδοσία του HP PSC.

Για να αποθηκευτούν τα φαξ στη μνήμη, θα πρέπει να είναι ενεργοποιημένη η επιλογή Εφεδρ. λήψη φαξ. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **ρύθμιση εφεδρικής λήψης φαξ** στη σελίδα 79.

- 1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2 Πατήστε **5** και μετά πατήστε **4**.

Με τον τρόπο αυτόν, ενεργοποιείται η επιλογή Εργαλεία και, στη συνέχεια, η επιλογή Επαν/ση φαξ απ/μένων στη μν.

Τα φαξ εκτυπώνονται από τη μνήμη.

## διακοπή λειτουργίας φαξ

- › Για να διακόψετε την αποστολή ή τη λήψη φαξ, πατήστε το κουμπί **'Ακυρο**.

# 7

## Εκτύπωση από τον υπολογιστή

Οι περισσότερες ρυθμίσεις εκτύπωσης γίνονται αυτόμata από την εφαρμογή λογισμικού μέσa από την οποia εκτυπώνετe ή από την τεχνολογία ColorSmart της HP. Η χειροκίνητη αλλαγή των ρυθμίσεων eίνai απaραίtηtη μόνo όtan aλlάζeτe tηn poiόtηta ektýpωsēs, ótan ektypώnεt e σe χaρtί sūgkekriménou týpou ή fílm ή ótan xrohismopoiieite eidiķeis leitourgieis.

**Σημείωση:** Εάn έχete kártta mn̄m̄t̄s, mpooreite na epiléz̄t̄s kai na ektypώs̄t̄s φwtoγrafīs apēuθeiās me t̄ h̄r̄j̄s̄t̄ ou HP PSC. Ga periōs̄t̄s p̄l̄h̄r̄ofoř̄īs, d̄eite xroh̄s̄t̄ kárttās mn̄m̄t̄s φwtoγrafīw̄ s̄t̄ secl̄da 23.

Autή η enótēta p̄er̄ieχe t̄ eጀ̄s̄t̄s th̄ēmat̄a:

- **εκτύπωση από εφαρμογή λογισμικού** σt̄ secl̄da 81
- **ρύθμιση εp̄ilōyōn ektýpōsēs** σt̄ secl̄da 83
- **δiakop̄t̄ eṛgac̄s̄s̄ ektýpōsēs** σt̄ secl̄da 84

Γia periōs̄t̄s p̄l̄h̄r̄ofoř̄īs σchētikā me t̄ h̄n ektéles̄t̄ eidiķiѡn eṛgac̄s̄, d̄eite st̄ h̄n othónē t̄ h̄n Boήtēiā φwtoγrafīw̄ kai apēikōnīs̄s̄ HP pou suvōd̄eūi t̄ h̄o logiſm̄k̄o.

## Εκτύπωση από εφαρμογή λογισμικού

Akolouθh̄t̄s t̄ p̄arac̄t̄s b̄h̄m̄t̄a ḡia na ektypώs̄t̄s ap̄o t̄ h̄n eph̄armoγ̄t̄ l̄ogis̄m̄k̄o pou xroh̄ismopoīh̄s̄t̄ ḡia na d̄h̄m̄iouρḡh̄s̄t̄ t̄ h̄n ēgḡraf̄o.

### χr̄j̄st̄s Windows

1 Τoπoθet̄t̄s t̄ katál̄l̄h̄lo χaṛt̄ s̄t̄ d̄isk̄o eisōd̄ou.

Γia periōs̄t̄s p̄l̄h̄r̄ofoř̄īs, d̄eite t̄o p̄oθet̄t̄s χaṛt̄īō s̄t̄ secl̄da 15.

2 Ap̄o t̄ mēno File (Aṛchēio) t̄s eph̄armoγ̄t̄s l̄ogis̄m̄k̄o, eñerγ̄opoīh̄s̄t̄ t̄ h̄n epiłoȳt̄ Print (Ektýpōsē).

3 Beβaiωθeite óti éxete epiléz̄t̄ t̄ HP PSC ḡia ektýpōsē.

Eán th̄el̄ete na ałłáz̄t̄s kápoies̄s̄, kánt̄s̄ klick̄ s̄t̄ koump̄i pou aνoīḡi t̄ pl̄aís̄o d̄ialógyou Properties (Idiōt̄t̄es̄) (anál̄oγa me t̄ p̄od̄gr̄am̄ma pou xroh̄ismopoīeit̄, autó t̄ koump̄i mpoorei na onomáz̄t̄s̄ Properties (Idiōt̄t̄es̄), Options (Epiłoȳt̄s̄), Printer Set̄up (D̄iam̄dr̄f̄aw̄s̄ ektýpōt̄) ή Printer (Ektýpōt̄s̄)) kai st̄ suvēx̄ia eñerγ̄opoīh̄s̄t̄ t̄s̄ katál̄l̄h̄les̄ epiłoȳt̄s̄ ḡia t̄ h̄n eṛgac̄s̄ ektýpōsēs xroh̄ismopoīw̄ntas̄ t̄s̄ leitourgieis̄ pou eίnai d̄iaθ̄es̄īm̄es̄ s̄t̄s̄ kapt̄el̄es̄ Xaṛt̄/Poiōt̄ta, F̄inir̄is̄ma, Efe, Baśiak̄, Xr̄w̄ma.

**Σημείωση:** Κατά την εκτύπωση φωτογραφιών, θα πρέπει να ενεργοποιήσετε τις κατάλληλες επιλογές για το σωστό τύπο χαρτιού και τη βελτίωση της φωτογραφίας. Μπορεί επίσης να θέλετε να χρησιμοποιήσετε το δοχείο μελάνης για φωτογραφικές εκτυπώσεις για ανώτερη ποιότητα εκτύπωσης. Για πληροφορίες σχετικά με τις παραγγελίες δοχείων μελάνης, δείτε τον Οδηγό αναφοράς. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση των δοχείων μελάνης, δείτε **εργασία με τα δοχεία μελάνης** στη σελίδα 88.

Οι ρυθμίσεις που επιλέγετε εφαρμόζονται μόνο στην τρέχουσα εργασία εκτύπωσης. Για να ορίσετε ρυθμίσεις εκτύπωσης για όλες τις εργασίες, δείτε **ρύθμιση επιλογών εκτύπωσης** στη σελίδα 83.

- 4 Κλείστε το πλαίσιο διαλόγου **Properties (Ιδιότητες)**.
- 5 Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση** για να ξεκινήσετε την εργασία εκτύπωσης.

## χρήστες Macintosh

Για να προσδιορίσετε το μέγεθος χαρτιού, τη διαβάθμιση και τον προσανατολισμό ενός εγγράφου, χρησιμοποιήστε το πλαίσιο διαλόγου Page Setup (Διαμόρφωση σελίδας). Για να ορίσετε άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης για ένα έγγραφο και για να στείλετε το έγγραφο στο HP PSC, χρησιμοποιήστε το πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση).

**Σημείωση:** Τα παρακάτω βήματα αναφέρονται αποκλειστικά στο OS X. Για OS 9, τα βήματα μπορεί να διαφέρουν λίγο. Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει το HP PSC στο Print Center (OS X) ή στο Chooser (Επιλογέα) (OS 9) πριν ξεκινήσετε την εκτύπωση.

- 1 Από το μενού **File (Αρχείο)** της εφαρμογής λογισμικού, ενεργοποιήστε την επιλογή **Page Setup (Διαμόρφωση σελίδας)**. Εμφανίζεται το πλαίσιο διαλόγου Page Setup (Διαμόρφωση σελίδας).
- 2 Στο αναπτυσσόμενο μενού **Format for (Μορφοποίηση για)**, επιλέξτε τη συσκευή HP PSC.
- 3 Επιλέξτε τις ιδιότητες της σελίδας:
  - Επιλέξτε το μέγεθος του χαρτιού.
  - Επιλέξτε τον προσανατολισμό.
  - Εισαγάγετε το ποσοστό διαβάθμισης.
 Για OS 9, το πλαίσιο διαλόγου "Page Setup" ("Ρύθμιση σελίδας") περιλαμβάνει επιλογές για κατοπτρισμό εικόνας και για την προσαρμογή των περιθωρίων της σελίδας για εκτύπωση και από τις δύο όψεις.
- 4 Κάντε κλικ στο **OK**.
- 5 Από το μενού **File (Αρχείο)** της εφαρμογής λογισμικού, ενεργοποιήστε την επιλογή **Print (Εκτύπωση)**. Εμφανίζεται το πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση).
- 6 Εάν χρησιμοποιείτε OS X, ανοίγει το πλαίσιο Copies & Pages (Αντίτυπα & Σελίδες). Εάν χρησιμοποιείτε OS 9, ανοίγει το πλαίσιο General (Γενικά).
- 7 Ενεργοποιήστε τις κατάλληλες ρυθμίσεις για την εργασία σας. Χρησιμοποιήστε τα αναπτυσσόμενα μενού για να προσπελάστε άλλα πλαίσια.
- 8 Κάντε κλικ στο **Print (Εκτύπωση)** για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

# ρύθμιση επιλογών εκτύπωσης

Μπορείτε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης της συσκευής HP PSC ώστε να μπορείτε να χειριστείτε πρακτικά οποιαδήποτε εργασία εκτύπωσης.

## χρήστες Windows

Εάν θέλετε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης, θα πρέπει να αποφασίσετε εάν θέλετε να τις αλλάξετε για την τρέχουσα εργασία ή για όλες τις εργασίες. Ο τρόπος εμφάνισης των ρυθμίσεων εκτύπωσης εξαρτάται από το εάν θέλετε ή όχι να είναι μόνιμη η ρύθμιση.

**για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για όλες τις μελλοντικές εργασίες**

- 1 Στο Director φωτογραφιών και απεικόνισης HP (HP Director) κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις** και στη συνέχεια ενεργοποιήστε την επιλογή **Ρυθμίσεις εκτύπωσης**.
- 2 Κάντε αλλαγές στις ρυθμίσεις εκτύπωσης και κάντε κλικ στην επιλογή **Εφαρμογή**.

**για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης**

- 1 Από το μενού **File (Αρχείο)** της εφαρμογής λογισμικού, ενεργοποιήστε την επιλογή **Print (Εκτύπωση)**, **Print Setup (Παράμετροι εκτύπωσης)**, ή **Page Setup (Διαμόρφωση σελίδας)**. Βεβαιωθείτε ότι ο επιλεγμένος εκτυπωτής είναι η συσκευή HP PSC.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή **Properties (Ιδιότητες)**, **Options (Επιλογές)**, **Printer Setup (Παράμετροι εκτύπωσης)**, ή **Printer (Εκτυπωτής)** (τα ονόματα των επιλογών διαφέρουν ανάλογα με την εφαρμογή του λογισμικού) για την εμφάνιση των ρυθμίσεων εκτύπωσης.
- 3 Κάντε αλλαγές στις ρυθμίσεις εκτύπωσης και κάντε κλικ στην επιλογή **Εφαρμογή**.
- 4 Κάντε κλικ στην επιλογή **Print (Εκτύπωση)** για να εκτυπώσετε την εργασία.

## χρήστες Macintosh

Χρησιμοποιήστε το πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση) για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης στις προτιμήσεις σας. Οι εμφανιζόμενες επιλογές εξαρτώνται από το επιλεγμένο πλαίσιο.

- Για να εμφανίσετε το πλαίσιο διαλόγου **Print (Εκτύπωση)**, ανοίξτε το έγγραφο που θέλετε να εκτυπώσετε και ενεργοποιήστε την επιλογή **Print (Εκτύπωση)** από το μενού **File (Αρχείο)**.

**Σημείωση:** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις σε ένα συγκεκριμένο πλαίσιο, κάντε κλικ στο ? στην κάτω αριστερή γωνία του πλαισίου διαλόγου Print (Εκτύπωση).

### πλαίσιο "copies & pages" ("αντίτυπα & σελίδες")

Χρησιμοποιήστε το πλαίσιο Copies & Pages (Αντίτυπα & Σελίδες) σε OS X και το πλαίσιο General (Γενικά) σε OS 9 στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση) για να επιλέξετε τον αριθμό των αντιγράφων και των σελίδων που θέλετε να εκτυπώσετε. Μπορείτε επίσης να επιλέξετε να συρράψετε τις εκτυπώσεις σας από αυτό το πλαίσιο.

- Κάντε κλικ στο κουμπί **Preview (Προεπισκόπηση)** για να δείτε μια προεπισκόπηση του εκτυπωμένου εγγράφου.

### πλαίσιο "layout" ("διάταξη")

Χρησιμοποιήστε το πλαίσιο Layout (Διάταξη) στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση) για να εκτυπώσετε πολλές σελίδες σε ένα φύλλο και για να διαμορφώσετε τη σειρά με την οποία θα εκτυπωθούν οι σελίδες. Μπορείτε επίσης να επιλέξετε περιγράμματα από αυτό το πλαίσιο.

### πλαίσιο "output options" ("επιλογές εκτύπωσης")

Χρησιμοποιήστε το πλαίσιο Output Options (Επιλογές εκτύπωσης) στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση) για να αποθηκεύσετε το αρχείο σας ως αρχείο Adobe Acrobat PDF® (portable document format). Η συσκευή HP PSC δεν υποστηρίζει εκτύπωση PostScript.

- Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Save as File (Αποθήκευση ως αρχείου)** για να αποθηκεύσετε το έγγραφό σας ως αρχείο PDF.

**Σημείωση:** Το πλαίσιο Output Options (Επιλογές εκτύπωσης) δεν είναι διαθέσιμο σε OS 9.

### πλαίσιο "paper type/quality" ("τύπος χαρτιού/ποιότητα")

Χρησιμοποιήστε το πλαίσιο Paper Type/Quality (Τύπος χαρτιού/Ποιότητα) στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση) για να επιλέξετε τύπο χαρτιού, ποιότητα εκτύπωσης και ρυθμίσεις χρωμάτων. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε αυτό το πλαίσιο για να αλλάξετε την αντίθεση και την ευκρίνεια των ψηφιακών φωτογραφιών σας καθώς και για να ρυθμίσετε την ποσότητα της μελάνης που θέλετε να χρησιμοποιήσετε στις εκτυπώσεις σας.

### πλαίσιο "summary" ("σύνοψη")

Χρησιμοποιήστε το πλαίσιο Summary (Σύνοψη) στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση) για να πραγματοποιήσετε προεπισκόπηση των ρυθμίσεών σας και να βεβαιωθείτε ότι είναι σωστές πριν από την εκτύπωση.

**Σημείωση:** Στο OS 9, η επισκόπηση των ρυθμίσεών σας εμφανίζεται στο πλαίσιο General (Γενικά).

## διακοπή εργασίας εκτύπωσης

Μπορείτε να διακόψετε μια εργασία εκτύπωσης από τη συσκευή HP PSC ή από τον υπολογιστή σας.

- Για να διακόψετε μια εργασία εκτύπωσης από τη συσκευή HP PSC, πατήστε **'Άκυρο** στο μπροστινό πίνακα. Αναζητήστε το μήνυμα **Η εκτύπωση ακυρώθηκε** στην έγχρωμη οθόνη γραφικών. Εάν δεν εμφανιστεί το μήνυμα, πατήστε ξανά το **'Άκυρο**.

Η συσκευή HP PSC πραγματοποιεί εκτύπωση των σελίδων που έχει ήδη ξεκινήσει να εκτυπώνει και στη συνέχεια ακυρώνει την υπόλοιπη εργασία. Η διαδικασία αυτή μπορεί να διαρκέσει μερικά λεπτά.

# 8

## παραγγελία αναλωσίμων

Χρησιμοποιήστε τις πληροφορίες σε αυτήν την ενότητα για να παραγγείλετε δοχεία μελάνης, συνιστώμενους τύπους χαρτιού HP και βιοθητικό εξοπλισμό για το HP PSC από την τοποθεσία web της HP.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **παραγγελία μέσων** στη σελίδα 85
- **παραγγελία δοχείων μελάνης** στη σελίδα 85

### παραγγελία μέσων

Για να παραγγείλετε μέσα όπως χαρτί HP Premium Paper, Φιλμ διαφανειών ανώτερης ποιότητας HP για εκτυπωτές ψεκασμού, Σιδερότυπο HP ή Ευχετήριες κάρτες HP, πηγαίνετε στη διεύθυνση:

[www.hp.com](http://www.hp.com)

Επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και κατόπιν Buy ή Shopping (Αγορές).

### παραγγελία δοχείων μελάνης

Στον παρακάτω πίνακα αναφέρονται τα δοχεία μελάνης που είναι συμβατά με το HP PSC. Χρησιμοποιήστε τις παρακάτω πληροφορίες για να καθορίσετε ποιο δοχείο μελάνης θα παραγγείλετε.

δοχεία μελάνης	αριθμός παραγγελίας hp
Δοχείο μαύρης μελάνης HP	Δοχείο μαύρης μελάνης #56, 19 ml
Δοχείο μαύρης μελάνης HP	Δοχείο μαύρης μελάνης #27, 10 ml
Δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων HP	Δοχείο έγχρωμης μελάνης #57, 17 ml
Δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης HP	Δοχείο έγχρωμης μελάνης #58, 17 ml
Δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων HP	Δοχείο έγχρωμης μελάνης #28, 8 ml

Μπορείτε να λάβετε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα δοχεία μελάνης από την τοποθεσία της HP στο web.

[www.hp.com](http://www.hp.com)

Επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και κατόπιν Buy ή Shopping (Αγορές).



Η συσκευή HP PSC απαιτεί περιορισμένη συντήρηση. Κατά διαστήματα θα πρέπει να καθαρίζετε τη γυάλινη επιφάνεια και το κάλυμμα για να αφαιρείτε τη σκόνη και να είστε βέβαιοι ότι τα αντίγραφα και οι σαρώσεις σας θα είναι καθαρά. Κάποιες φορές θα πρέπει ακόμα να αντικαθιστάτε, να ευθυγραμμίζετε ή να καθαρίζετε τα δοχεία μελάνης. Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει πληροφορίες για τη διατήρηση του HP PSC σε άψογη κατάσταση λειτουργίας. Ακολουθείτε αυτές τις διαδικασίες συντήρησης ανάλογα με το πώς χρειάζεται.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας** στη σελίδα 87
- **καθαρισμός της πίσω όψης του καλύμματος** στη σελίδα 88
- **καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας** στη σελίδα 88
- **εργασία με τα δοχεία μελάνης** στη σελίδα 88
- **επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων** στη σελίδα 97
- **ρύθμιση χρόνου κατάστασης εξοικονόμησης ενέργειας** στη σελίδα 98
- **ρύθμιση χρόνου καθ/σης ερώτησης** στη σελίδα 98

## καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας

Μια λερωμένη γυάλινη επιφάνεια από δαχτυλίες, λεκέδες, τρίχες και άλλα, επιβραδύνει την απόδοση και επηρεάζει την ακρίβεια λειτουργιών όπως Προσαρμογή στη σελίδα 8.

- 1 Κλείστε τη συσκευή HP PSC, αποσυνδέστε το καλώδιο και σηκώστε το κάλυμμα.  
**Σημείωση:** Εάν αποσυνδέσετε το καλώδιο, θα πρέπει στη συνέχεια να ρυθμίσετε ξανά την ώρα και την ημερομηνία. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **ορισμός της ημερομηνίας και ώρας** στη σελίδα 78.
- 2 Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια με ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι ελαφρά βουτηγμένο σε καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες.  
**Προσοχή!** Μη χρησιμοποιείτε λειαντικά, ασετόν, βενζίνη, ή τετραχλωρίδιο του άνθρακα στη γυάλινη επιφάνεια διότι μπορεί να καταστραφεί. Μην τοποθετείτε ή ψεκάζετε υγρά απευθείας επάνω στη γυάλινη επιφάνεια. Μπορεί να τη διασπεράσουν και να καταστρέψουν τη συσκευή.
- 3 Σκουπίστε τη γυάλινη επιφάνεια με ένα κομμάτι από δέρμα σαμουά ή με ένα σφουγγάρι από κυππαρίνη για να μην μείνουν σημάδια.

## καθαρισμός της πίσω όψης του καλύμματος

Είναι πιθανό να συσσωρευτεί σκόνη στο λευκό πίσω κάλυμμα του εγγράφου που βρίσκεται κάτω από το κάλυμμα της συσκευής HP PSC.

- 1 Απενεργοποιήστε τη συσκευή HP PSC, αποσυνδέστε το καλώδιο και σηκώστε το κάλυμμα.

**Σημείωση:** Εάν αποσυνδέστε το καλώδιο, θα πρέπει στη συνέχεια να ρυθμίστε ξανά την ώρα και την ημερομηνία. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **οριαμός της ημερομηνίας και ώρας** στη σελίδα 78.

- 2 Καθαρίστε το λευκό πίσω κάλυμμα εγγράφων με ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι που είναι ελαφρά βουτηγμένο σε σαπούνι και ζεστό νερό.
  - 3 Καθαρίστε απαλά την πίσω όψη για να αφαιρέσετε τα υπολειμματα, αλλά μην την τρίψετε.
  - 4 Σκουπίστε την με ένα κομμάτι δέρμα από σαμουά ή με ένα μαλακό πανί.
- Προσοχή!** Μην χρησιμοποιείτε σφουγγάρια καθαρισμού από χαρτί καθώς μπορεί να χαράζουν την επιφάνεια.
- 5 Εάν έτσι δεν καθαρίσει καλά η πίσω όψη του καλύμματος, επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα χρησιμοποιώντας ισοπροπολική αλκοόλη (καθαρό οινόπνευμα) και σκουπίστε την σχολαστικά με ένα βρεγμένο πανί για να αφαιρέσετε κάθε υπόλειμμα αλκοόλης.

## καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό ύφασμα ή ελαφρά νοτισμένο σφουγγάρι για να σκουπίσετε τη σκόνη, τις μουτζούρες και τους λεκέδες. Το εσωτερικό του HP PSC δεν απαιτεί καθάρισμα. Φροντίζετε να μην πέφτουν υγρά στο εσωτερικό της συσκευής και στον μπροστινό πίνακα.

**Σημείωση:** Μη χρησιμοποιείτε αλκοόλη ή καθαριστικά με βάση την αλκοόλη στον μπροστινό πίνακα ή στο κάλυμμα της συσκευής HP PSC για να μην καταστρέψετε χρωματισμένες περιοχές της συσκευής HP PSC.

## εργασία με τα δοχεία μελάνης

Για να εξασφαλίσετε την καλύτερη ποιότητα εκτύπωσης από τη συσκευή HP PSC, πρέπει να εκτελείτε κάποιες απλές εργασίες συντήρησης και, όταν λαμβάνετε ειδοποίηση με μήνυμα από τον μπροστινό πίνακα, να αντικαθιστάτε τα δοχεία μελάνης.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **έλεγχος των επιπέδων μελάνης** στη σελίδα 89
- **εκτύπωση αναφοράς ελέγχου λειτουργίας** στη σελίδα 89
- **χειρισμός δοχείων μελάνης** στη σελίδα 91
- **αντικατάσταση δοχείων μελάνης** στη σελίδα 91
- **χρήση δοχείου μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης** στη σελίδα 94
- **χρήση του προστατευτικού του δοχείου μελάνης** στη σελίδα 94
- **ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης** στη σελίδα 95
- **καθαρισμός δοχείων μελάνης** στη σελίδα 96
- **καθαρισμός των επαφών των δοχείων μελάνης** στη σελίδα 96

## έλεγχος των επιπέδων μελάνης

Μπορείτε εύκολα να ελέγχετε το επίπεδο παροχής μελάνης ώστε να καθορίζετε τη συχνότητα όπου θα απαιτείται αντικατάσταση ενός δοχείου μελάνης. Το επίπεδο παροχής μελάνης δείχνει κατά προσέγγιση την ποσότητα μελάνης που απομένει στα δοχεία μελάνης. Ο έλεγχος των επιπέδων μελάνης μπορεί να γίνει μόνο από το Director φωτογραφιών και απεικόνισης HP (HP Director).

### για να ελέγξετε τα επίπεδα μελάνης (χρήστες Windows)

- 1 Από το HP Director, ενεργοποιήστε την επιλογή **Ρυθμίσεις** και έπειτα τις επιλογές **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** και **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή**.
- 2 Κάντε κλικ στην καρτέλα **Εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης**.  
Εμφανίζεται το εκτιμώμενο επίπεδο μελάνης για τα δοχεία.

### για να ελέγξετε τα επίπεδα μελάνης (χρήστες Macintosh)

- 1 Από το HP Director, κάντε κλικ στο **Settings (Ρυθμίσεις)** και επιλέξτε **Maintain Printer (Συντήρηση εκτυπωτή)**.
- 2 Εάν ανοίξει το πλαίσιο διαλόγου **Select Printer (Επιλογή εκτυπωτή)**, επιλέξτε το HP PSC και κάντε κλικ στο **Utilities (Βοηθητικά προγράμματα)**.
- 3 Από τη λίστα, επιλέξτε **Ink Level (Επίπεδο μελάνης)**.  
Εμφανίζεται το εκτιμώμενο επίπεδο μελάνης για τα δοχεία.

## εκτύπωση αναφοράς ελέγχου λειτουργίας

Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με την εκτύπωση, τυπώστε μια αναφορά ελέγχου λειτουργίας πριν αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης. Η αναφορά αυτή παρέχει χρήσιμες πληροφορίες σχετικά με τα δοχεία μελάνης που χρησιμοποιείτε, συμπεριλαμβανομένων πληροφοριών κατάστασης.

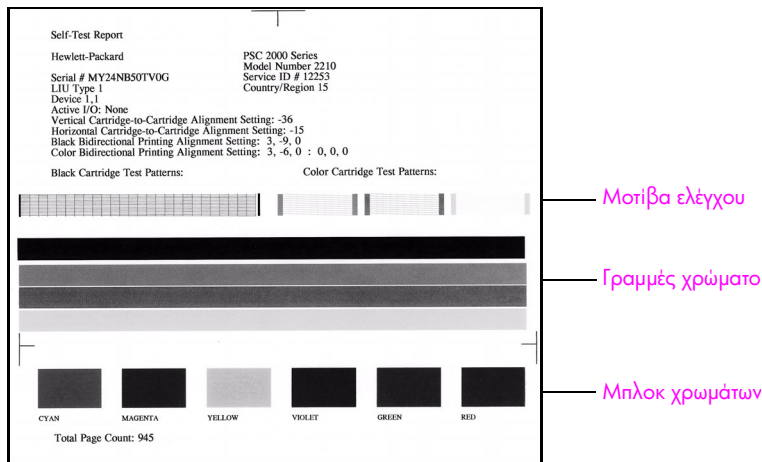
- 1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2 Πατήστε το **1** και μετά πατήστε το **4**.

Ενεργοποιείται η επιλογή Εκτύπωση αναφοράς και, στη συνέχεια, η επιλογή Αναφορά ελέγχου λειτουργίας.

### Εκτύπωση αναφοράς

1. Τελευταία συναλλαγή
2. Αρχείο καταγραφής φαξ
3. Λίστα γρήγορων κλήσεων
- 4. Αναφορά ελέγχου λειτουργίας**
5. Ρύθμιση αναφοράς φαξ

Η συσκευή HP PSC εκτυπώνει μια αναφορά ελέγχου λειτουργίας που μπορεί να εμφανίσει την πηγή του προβλήματος εκτύπωσης.

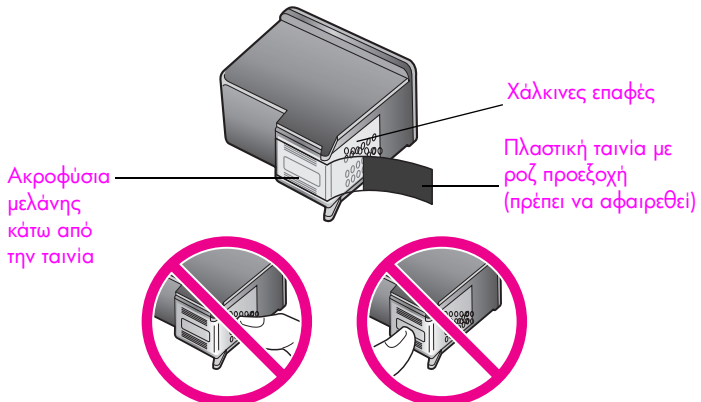


**3** Ελέγξτε την αναφορά ελέγχου λειτουργίας για τα παρακάτω:

- Τα μοτίβα ελέγχου εμφανίζονται ομαλά και σχηματίζουν ένα πλήρες πλέγμα. Εάν τα πλέγματα δεν είναι ολοκληρωμένα, αυτό θα μπορούσε να υποδηλώνει πρόβλημα με τα ακροφύσια. Μπορεί να απαιτείται καθαρισμός των δοχείων μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **καθαρισμός δοχείων μελάνης** στη σελίδα 96.
- Τιμή μηνύματος προειδοποίησης χαμηλού επιπέδου μελάνης. Η τιμή εμφανίζεται επάνω από το μοτίβο ελέγχου για το δοχείο μαύρης μελάνης, το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης (εάν ισχύει), ή το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων. Η τιμή αυτή αντιπροσωπεύει τον αριθμό των μηνυμάτων προειδοποίησης χαμηλού επιπέδου μελάνης που έχουν εμφανιστεί για καθένα από τα δοχεία μελάνης. Εάν η τιμή είναι 1, 2 ή 3, το επίπεδο μελάνης του δοχείου ίσως είναι χαμηλό. Πιθανώς πρέπει να αντικαταστήσετε το δοχείο μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αντικατάσταση των δοχείων μελάνης, δείτε **αντικατάσταση δοχείων μελάνης** στη σελίδα 91.
- Οι γραμμές χρώματος εκτείνονται σε ολόκληρη τη σελίδα.
- Τα μπλοκ χρωμάτων είναι συναφή. Πρέπει να δείτε μπλοκ χρωμάτων για κυανό, ματζέντα, κίτρινο, μωβ, πράσινο και κόκκινο. Εάν λείπουν μπλοκ χρωμάτων, αυτό μπορεί να σημαίνει ότι η μελάνη έχει εξαντληθεί από το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων. Πιθανώς πρέπει να αντικαταστήσετε το δοχείο μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αντικατάσταση των δοχείων μελάνης, δείτε **αντικατάσταση δοχείων μελάνης** στη σελίδα 91. Κάντε επίσης έναν έλεγχο για ραβδώσεις ή λευκές γραμμές. Οι ραβδώσεις μπορεί να σημαίνουν φραγμένα ακροφύσια ή λερωμένες επαφές. Μπορεί να απαιτείται καθαρισμός των δοχείων μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον καθαρισμό των δοχείων μελάνης, δείτε **καθαρισμός δοχείων μελάνης** στη σελίδα 96. Μην καθαρίζετε με αλκοόλη.

## χειρισμός δοχείων μελάνης

Πριν αντικαταστήσετε ή καθαρίσετε ένα δοχείο μελάνης θα πρέπει να γνωρίζετε τα ονόματα των εξαρτημάτων και πώς να χειρίζεστε το δοχείο μελάνης.



Μην αγγίζετε τις χάλκινες επαφές ή τα ακροφύσια μελάνης

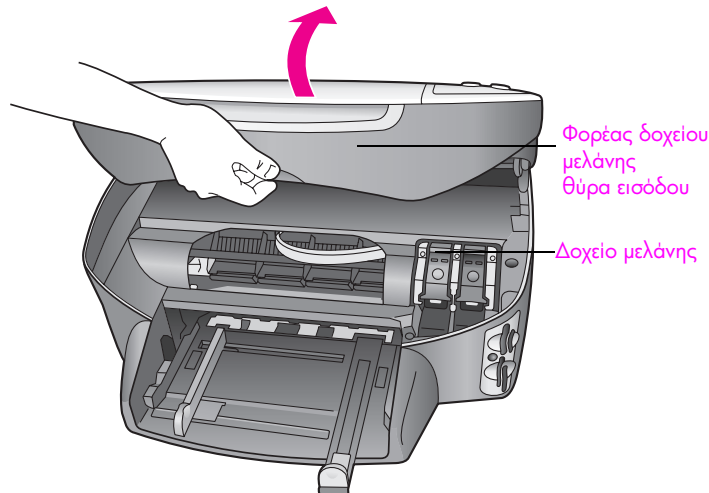
## αντικατάσταση δοχείων μελάνης

Εμφανίζεται ένα μήνυμα στην έγχρωμη οθόνη γραφικών το οποίο σας ειδοποιεί όταν το επίπεδο μελάνης στο δοχείο είναι χαμηλό. Όταν λάβετε αυτό το μήνυμα, συνιστάται να αντικαταστήσετε το δοχείο μελάνης. Θα πρέπει επίσης να αντικαθιστάτε τα δοχεία μελάνης όταν βλέπετε αχνό κείμενο ή προβλήματα εκτύπωσης που σχετίζονται με τα δοχεία μελάνης.

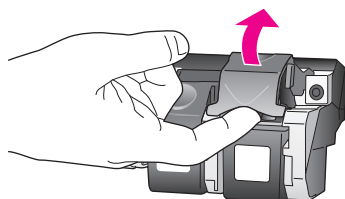
Θα πρέπει επίσης να αντικαθιστάτε το δοχείο μελάνης όταν θέλετε να χρησιμοποιείτε το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης για την εκτύπωση φωτογραφιών υψηλής ποιότητας.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την παραγγελία δοχείων μελάνης, δείτε **παραγγελία αναλωσίμων** στη σελίδα 85.

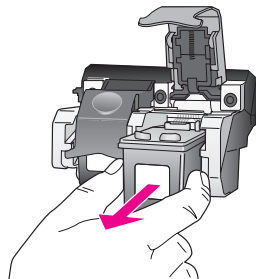
- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή HP PSC και στη συνέχεια ανοίξτε τη θύρα εισόδου του φορέα του δοχείου μελάνης ανασηκώνοντας τη λαβή μέχρι η θύρα να εφαρμόσει στη θέση της.  
Ο φορέας θα είναι στην ακραία δεξιά πλευρά της συσκευής HP PSC. Περιμένετε μέχρι να χαμηλώσει το κεκλιμένο επίπεδο κάτω από το φορέα του δοχείου μελάνης πριν αφαιρέσετε το δοχείο.



- 2 Αφού σταματήσει ο φορέας να κινείται και χαμηλώσει το κεκλιμένο επίπεδο, ανασηκώστε το μοχλό για να ελευθερώσετε το δοχείο μελάνης.

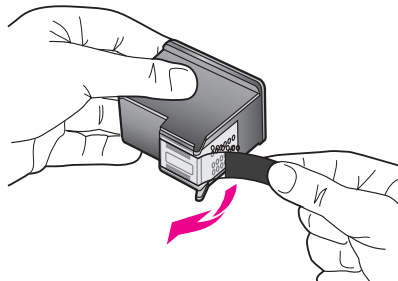


- 3 Πιέστε προς τα κάτω το δοχείο μελάνης για να το ελευθερώσετε και στη συνέχεια τραβήξτε το προς την πλευρά σας έξω από την υποδοχή του.



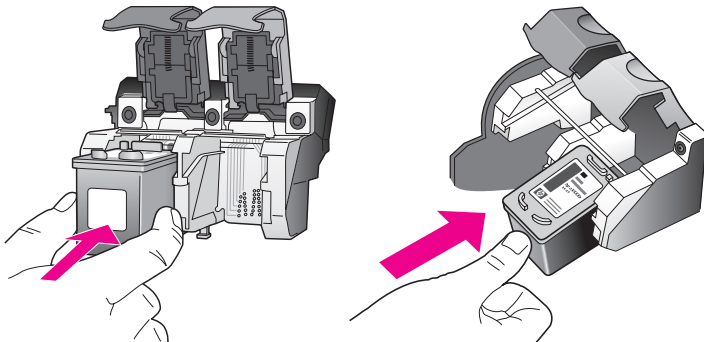
- 4 Εάν αφαιρείτε το δοχείο μελάνης για να τοποθετήσετε το δοχείο μελάνης για φωτογραφικές εκτυπώσεις, αποθηκεύστε το στο εξάρτημα προστασίας του δοχείου μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το προστατευτικό του δοχείου μελάνης, δείτε **Χρήση του προστατευτικού του δοχείου μελάνης** στη σελίδα 94.

- 5** Αφαιρέστε τη συσκευασία του νέου δοχείου μελάνης και προσέχοντας να αγγίζετε μόνο το μαύρο πλαστικό, αφαιρέστε απαλά τη ροζ ταινία.

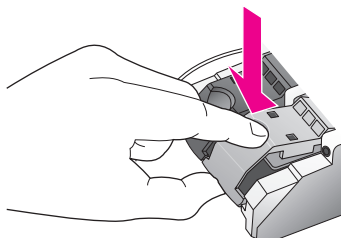


**Προσοχή!** Μην αγγίζετε τις χάλκινες επαφές ή τα ακροφύσια μελάνης.

- 6** Σπρώξτε το νέο δοχείο μελάνης κάτω από τη μεταλλική μπάρα σε ελαφριά γωνία, στην κατάλληλη υποδοχή μέχρι να κλειδώσει στη θέση του. Το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων πηγαίνει στα αριστερά και το δοχείο μαύρης μελάνης ή το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης πηγαίνει στα δεξιά.



- 7** Πατήστε το μοχλό προς τα κάτω μέχρι να σταματήσει. Βεβαιωθείτε ότι ο βραχιόνας ασφαλίστηκε κάτω από τους κάτω στηλοθέτες.



- 8** Κλείστε τη θύρα εισόδου του μηχανισμού του δοχείου μελάνης.

## χρήση δοχείου μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης

Μπορείτε να βελτιώσετε την ποιότητα των φωτογραφιών που εκτυπώνετε με το HP PSC αγοράζοντας δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης. Αφαιρέστε το δοχείο μαύρης μελάνης και τοποθετήστε στη θέση του το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης. Εάν εγκαταστήσετε το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων και το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης, έχετε ένα σύστημα με έξι μελάνες, το οποίο σάς παρέχει καλύτερη ποιότητα φωτογραφιών. Εάν θέλετε να πραγματοποιήσετε εκτύπωση απλών εγγράφων κειμένου, ζανατοποθετήστε το δοχείο μαύρης μελάνης. Χρησιμοποιήστε ένα προστατευτικό εξάρτημα για το δοχείο μελάνης το οποίο θα διατηρεί το δοχείο μελάνης ασφαλές όταν αυτό δεν χρησιμοποιείται. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του προστατευτικού του δοχείου μελάνης, δείτε **χρήση του προστατευτικού του δοχείου μελάνης** στη σελίδα 94 και για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αντικατάσταση των δοχείων μελάνης δείτε **αντικατάσταση δοχείων μελάνης** στη σελίδα 91.

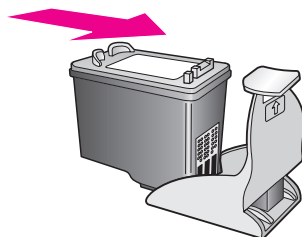
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αγορά δοχείων μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης, δείτε **παραγγελία δοχείων μελάνης** στη σελίδα 85.

## χρήση του προστατευτικού του δοχείου μελάνης

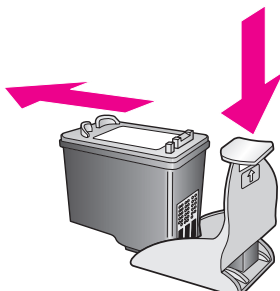
Με την αγορά του δοχείου μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης θα λαμβάνετε ένα προστατευτικό δοχείου μελάνης.

Το εξάρτημα προστασίας του δοχείου μελάνης έχει σχεδιαστεί για να κρατάει το δοχείο μελάνης ασφαλές όταν αυτό δεν χρησιμοποιείται. Προστατεύει επίσης τη μελάνη από στέγνωμα. Κάθε φορά που αφαιρείτε ένα δοχείο μελάνης από τη συσκευή HP PSC, αποθηκεύτε το στο προστατευτικό του.

- ▶ Για να τοποθετήσετε το δοχείο μελάνης στο προστατευτικό του εξάρτημα, τοποθετήστε το δοχείο μελάνης στο εξάρτημα προστασίας σε ελαφριά γωνία και ασφαλίστε το στη σωστή θέση.



- ▶ Για να αφαιρέσετε το δοχείο μελάνης από το εξάρτημα προστασίας του, πατήστε προς τα κάτω και προς τα πίσω το επάνω μέρος του εξαρτήματος προστασίας για να απελευθερώσετε το δοχείο μελάνης και μετά τραβήξτε το δοχείο μελάνης σε ελαφριά γωνία προς τα έξω.



## ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης

Η συσκευή HP PSC σάς ζητά να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία κάθε φορά που εγκαθιστάτε ή αντικαθιστάτε ένα δοχείο μελάνης. Μπορείτε ακόμα να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία μελάνης οποιαδήποτε στιγμή από το μπροστινό πίνακα ή από το HP Director. Η ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης εξασφαλίζει εκτυπώσεις υψηλής ποιότητας.

**Σημείωση:** Εάν αφαιρέσετε και εγκαταστήσετε εκ νέου το ίδιο δοχείο μελάνης, η συσκευή HP PSC δεν θα σας ζητήσει να πραγματοποιήσετε ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης.

### για να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία μελάνης από το μπροστινό πίνακα όταν σας ζητηθεί

- › Πατήστε **OK**.

Η συσκευή HP PSC εκτυπώνει ένα φύλλο ευθυγράμμισης δοχείων μελάνης και ευθυγραμμίζει τα δοχεία. Ανακυκλώστε ή πετάξτε τη σελίδα.

### για να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία από το μπροστινό πίνακα

- 1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2 Πατήστε το **5** και μετά πατήστε το **2**.

Ενεργοποιείται η επιλογή Εργαλεία και στη συνέχεια η επιλογή Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης.

#### Εργαλεία

1. Καθαρισμός δοχείου μελάνης
- 2. Ευθυγράμμιση δοχείου μελάνης**
3. Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων
4. Επανάληψη εκτύπωσης φαξ στη μνήμη

Η συσκευή HP PSC εκτυπώνει ένα φύλλο ευθυγράμμισης δοχείων μελάνης και ευθυγραμμίζει τα δοχεία. Ανακυκλώστε ή πετάξτε τη σελίδα.

### για να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία μελάνης από το hp director (για χρήστες Windows)

- 1 Από το **HP Director**, ενεργοποιήστε την επιλογή **Ρυθμίσεις** και έπειτα τις επιλογές **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** και **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή**.
- 2 Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συντήρηση συσκευής**.
- 3 Κάντε κλικ στην επιλογή **Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης**.

Η συσκευή HP PSC εκτυπώνει ένα φύλλο ευθυγράμμισης δοχείων μελάνης και ευθυγραμμίζει τα δοχεία. Ανακυκλώστε ή πετάξτε τη σελίδα.

### για να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία μελάνης από το hp director (για χρήστες Macintosh)

- 1 Από το **HP Director**, κάντε κλικ στο **Settings (Ρυθμίσεις)** και επιλέξτε **Maintain Printer (Συντήρηση εκτυπωτή)**.
- 2 Εάν ανοίξει το πλαίσιο διαλόγου **Select Printer (Επιλογή εκτυπωτή)**, επιλέξτε το HP PSC και κάντε κλικ στο **Utilities (Βοηθητικά προγράμματα)**.
- 3 Από τη λίστα, επιλέξτε **Calibrate (Ρύθμιση)**.

#### 4 Κάντε κλικ στο Align (Ευθυγράμμιση).

Η συσκευή HP PSC εκτυπώνει ένα φύλλο ευθυγράμμισης δοχείων μελάνης και ευθυγραμμίζει τα δοχεία. Ανακυκλώστε ή πετάξτε τη σελίδα.

### καθαρισμός δοχείων μελάνης

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία όταν η αναφορά ελέγχου λειτουργίας εμφανίζει ραβδώσεις ή λευκές γραμμές σε οποιαδήποτε από τις έγχρωμες γραμμές. Μην καθαρίζετε τα δοχεία χωρίς λόγο. Έτσι σπαταλάτε μελάνη και ελαπτώνεται η διάρκεια ζωής των κεφαλών εκτύπωσης.

1 Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.

2 Πατήστε **5** και μετά πατήστε **ξανά 1**.

Ενεργοποιείται η επιλογή Εργαλεία και στη συνέχεια η επιλογή Καθαρισμός δοχείων μελάνης.

#### Εργαλεία

- 1. Καθαρισμός δοχείου μελάνης**
2. Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης
3. Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων
4. Επανάληψη εκτύπωσης φαξ στη μνήμη

Εάν η ποιότητα του αντιγράφου ή της εκτύπωσης φαίνεται κακή αφού καθαρίστε τα δοχεία, αντικαταστήστε το χαλασμένο δοχείο. Για πληροφορίες σχετικά με την αντικατάσταση των δοχείων μελάνης, δείτε **αντικατάσταση δοχείων μελάνης** στη σελίδα 91.

### καθαρισμός των επαφών των δοχείων μελάνης

Καθαρίστε τις επαφές των δοχείων μελάνης μόνο αν λαμβάνετε συνεχώς μηνύματα στον μπροστινό πίνακα τα οποία σας ζητούν να ελέγξετε ένα δοχείο έπειτα από τον καθαρισμό ή την ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης.

**Προσοχή!** Μην αφαιρείτε και τα δύο δοχεία μελάνης ταυτόχρονα.

Αφαιρείτε και καθαρίζετε ένα δοχείο μελάνης κάθε φορά.

Βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε τα παρακάτω υλικά:

- Κομμάτια αφρολέξ, ύφασμα χωρίς χνούδι, ή οποιοδήποτε μαλακό υλικό που δεν σχίζεται και δεν αφήνει χνούδι.
- Διυλισμένο, φιλτραρισμένο ή εμφιαλωμένο νερό (το νερό της βρύσης μπορεί να περιέχει μολυσματικές ουσίες οι οποίες ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη στα δοχεία μελάνης).

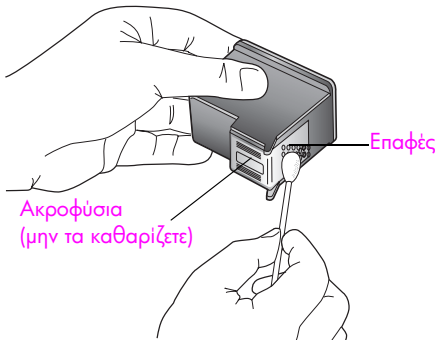
**Προσοχή!** Μη χρησιμοποιείτε πεπιεσμένα καθαριστικά ή αλκοόλη για τον καθαρισμό των επαφών των δοχείων μελάνης. Αυτό θα μπορούσε να καταστρέψει το δοχείο μελάνης ή τη συσκευή HP PSC.

1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή HP PSC και ανοίξτε τη θύρα εισόδου του φορέα του δοχείου μελάνης.

Ο φορέας θα είναι στην ακραία δεξιά πλευρά της συσκευής HP PSC.

Περιμένετε μέχρι να χαμηλώσει το κεκλιμένο επίπεδο κάτω από το φορέα του δοχείου μελάνης πριν αφαιρέστε το δοχείο.

- 2** Αφού μετακινηθεί το δοχείο μελάνης στην ακραία δεξιά θέση και χαμηλώσει το κεκλιμένο επίπεδο, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πίσω πλευρά της συσκευής HP PSC.
- 3** Σηκώστε τον βραχίονα για να απελευθερώσετε το δοχείο μελάνης και μετά τραβήξτε το έξω από την υποδοχή του.
- 4** Ελέγξτε τις επαφές του δοχείου μελάνης για υπολείμματα μελάνης και σκόνης.
- 5** Βρείτε ένα κομμάτι αφρολέξ ή ένα ύφασμα χωρίς χνούδι σε διυλισμένο νερό και στύψτε το.
- 6** Κρατήστε το δοχείο μελάνης από τις δύο του πλευρές.
- 7** Καθαρίστε μόνο τις επαφές. Μην καθαρίζετε τα ακροφύσια.



- 8** Ξανατοπιθετήστε το δοχείο μελάνης στο φορέα και κλείστε τον βραχίονα.
- 9** Επαναλάβετε αν χρειάζεται για το δεύτερο δοχείο μελάνης.
- 10** Κλείστε προσεκτικά τη θύρα εισόδου του φορέα και συνδέστε τη συσκευή HP PSC.

## επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων

Μπορείτε να επαναφέρετε τις αρχικές εργοστασιακές ρυθμίσεις στην κατάσταση που βρίσκονταν όταν αγοράσατε το HP PSC.

**Σημείωση:** Η επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων δε θα αλλάξει τις πληροφορίες ημερομηνίας και δε θα επηρεάσει τις ρυθμίσεις σάρωσης και τις ρυθμίσεις γλώσσας και χώρας/περιοχής.

Μπορείτε να εκτελέσετε αυτή τη διαδικασία μόνο από τον μπροστινό πίνακα.

- 1** Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2** Πατήστε **5** και έπειτα πατήστε **3**.

Ενεργοποιείται η επιλογή Εργαλεία και στη συνέχεια η επιλογή Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων.

### Εργαλεία

1. Καθαρισμός δοχείου μελάνης
2. Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης
- 3. Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων**
4. Επανάληψη εκτύπωσης φαξ στη μνήμη

Οι εργοστασιακές ρυθμίσεις έχουν επανέλθει.

## ρύθμιση χρόνου κατάστασης εξοικονόμησης ενέργειας

Η λάμπα της συσκευής HP PSC παραμένει αναμμένη για συγκεκριμένο διάστημα ώστε η συσκευή HP PSC να είναι άμεσα έτοιμη να ανταποκριθεί στο αίτημά σας. Εάν η συσκευή HP PSC δεν χροσιμοποιηθεί για κάποιο χρονικό διάστημα, σβήνει το λαμπάκι ώστε να εξοικονομείται ισχύς και εμφανίζεται η ένδειξη Ενεργοποίηση κατάστασης εξοικονόμησης ενέργειας στην έγχρωμη οθόνη γραφικών. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε έξodo από αυτήν την λειτουργία πατώντας οποιοδήποτε κουμπί στον μπροστινού πίνακα.

Η συσκευή HP PSC έχει ρυθμιστεί ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας έπειτα από 12 ώρες. Μπορείτε επίσης να επιλέξετε 1, 4, 8, ή 12 ώρες για την ερώτηση χρόνου αναμονής. Ακολουθήστε αυτά τα βήματα εάν θέλετε την ενεργοποίηση αυτής της λειτουργίας στο HP PSC νωρίτερα.

- 1** Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2** Πατήστε το **7** και μετά πατήστε το **2**.

Ενεργοποιείται η επιλογή Προτιμήσεις και στη συνέχεια η επιλογή Ρύθμιση χρόνου κατάστασης εξοικονόμησης ενέργειας.

### Προτιμήσεις

1. Ρύθμ. γλώσσας & χώρας/περιοχής
- 2. Ρύθμιση χρόνου κατάστασης εξοικονόμησης ενέργειας**
3. Ρύθμιση χρόνου αναμονής ερώτησης

- 3** Πατήστε **▼** μέχρι να εμφανιστεί η κατάλληλη τιμή χρόνου και έπειτα πατήστε **OK**.

## ρύθμιση χρόνου καθ/σης ερώτησης

Η επιλογή Χρόνος αναμονής ερώτησης σας επιτρέπει να ελέγχετε το χρόνο που μεσολαβεί προτού εμφανιστεί ένα μήνυμα το οποίο θα σας ρωτά για περαιτέρω ενέργεια. Για παράδειγμα, εάν πατήσετε το κουμπί Αντιγραφή και παρέλθει ο χρόνος αναμονής χωρίς να πατήσετε άλλο κουμπί, εμφανίζεται το μήνυμα “Πατήστε το κουμπί ΕΝΑΡΞΗ για να ξεκινήσετε”. Μπορείτε να επιλέξετε Κανονική, Γρήγορη ή Αργή. Η προεπιλογή είναι Κανονική.

- 1** Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**.
- 2** Πατήστε **7** και μετά πατήστε **3**.

Με τον τρόπο αυτό ενεργοποιείται η επιλογή η επιλογή Προτιμήσεις και στη συνέχεια η επιλογή Ρύθμιση χρόνου καθ/σης ερώτησης.

### Προτιμήσεις

1. Ρύθμ. γλώσσας & χώρας/περιοχής
2. Ρύθμιση χρόνου κατάστασης εξοικονόμησης ενέργειας
- 3. Ρύθμιση χρόνου αναμονής ερώτησης**

- 3** Πατήστε **▼** μέχρι να εμφανιστεί ο χρόνος αναμονής και στη συνέχεια πατήστε το **OK**.

Η Hewlett-Packard παρέχει υποστήριξη μέσω τηλεφώνου και Internet για τη συσκευή HP PSC. Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **λήψη υποστήριξης και άλλων πληροφοριών από το Internet** στη σελίδα 99
- **υποστήριξη πελατών της hp** στη σελίδα 99
- **προετοιμασία της συσκευής hp psc για μεταφορά** στη σελίδα 102
- **κέντρο διανομής της hp** στη σελίδα 104

Εάν δε μπορείτε να βρείτε την απάντηση που χρειάζεστε στο ηλεκτρονικό και έντυπο υλικό τεκμηρίωσης το οποίο διατίθεται με το προϊόν, μπορείτε να επικοινωνήσετε με τις υπηρεσίες υποστήριξης της HP που αναφέρονται στις παρακάτω σελίδες. Κάποιες υπηρεσίες υποστήριξης είναι διαθέσιμες μόνο στις ΗΠΑ και τον Καναδά, ενώ άλλες είναι διαθέσιμες σε πολλές χώρες παγκοσμίως. Εάν ο αριθμός της υπηρεσίας υποστήριξης δεν έχει καταχωριθεί για τη χώρα/περιοχή σας, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της HP για βοήθεια.

## λήψη υποστήριξης και άλλων πληροφοριών από το Internet

Εάν έχετε πρόσβαση στο Internet, μπορείτε να λάβετε βοήθεια για τη συσκευή HP PSC 2400 Series από την ακόλουθη τοποθεσία της HP στο web:

[www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

Αυτή η τοποθεσία web προσφέρει τεχνική υποστήριξη, προγράμματα οδήγησης, αναλώσιμα και πληροφορίες για παραγγελίες.

## υποστήριξη πελατών της hp

Είναι πιθανό να περιλαμβάνονται προγράμματα λογισμικού άλλων εταιριών στη συσκευή HP PSC. Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με κάποιο από αυτά τα προγράμματα, επικοινωνήστε με τους τεχνικούς της εταιρείας για την καλύτερη δυνατή τεχνική βοήθεια.

Εάν χρειαστεί να επικοινωνήσετε με την υποστήριξη πελατών της HP, πριν τηλεφωνήσετε κάντε τα εξής.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι:
  - α. Η συσκευή HP PSC είναι συνδεδεμένη και ενεργοποιημένη.
  - β. Τα καθορισμένα δοχεία μελάνης έχουν εγκατασταθεί σωστά.
  - γ. Το συνιστώμενο χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στο δίσκο εισόδου.
- 2 Πραγματοποιήστε επανεκκίνηση της συσκευής HP PSC:
  - α. Απενεργοποιήστε τη συσκευή HP PSC με τη χρήση του κουμπιού **Ενεργοποίηση** το οποίο βρίσκεται στον μπροστινό πίνακα της μονάδας.
  - β. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πίσω πλευρά της συσκευής.
  - γ. Συνδέστε ξανά το καλώδιο τροφοδοσίας στη συσκευή HP PSC.
  - δ. Ενεργοποιήστε τη συσκευή HP PSC με τη χρήση του κουμπιού **Ενεργοποίηση**.
- 3 Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τοποθεσία web της HP στη διεύθυνση:
 

[www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

- 4 Εάν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα και χρειάζεται να επικοινωνήσετε με κάποιον αντιπρόσωπο υποστήριξης πελατών της HP:
  - Έχετε διαθέσιμο το όνομα της συσκευής HP PSC, όπως εμφανίζεται στη συσκευή.
  - Θα πρέπει να έχετε στη διάθεσή σας τον αριθμό σειράς και το αναγνωριστικό τεχνικής υποστήριξης. Για να εμφανίσετε το σειριακό αριθμό σας, πατήστε **OK** και **'Εναρξη, Ασπρόμαυρη** συγχρόνως, μέχρι να εμφανιστεί ο σειριακός αριθμός στην έγχρωμη οθόνη γραφικών. Για να εμφανίσετε το δικό σας Κωδικό συντήρησης, πατήστε **OK** και **'Εναρξη, Έγχρωμη** συγχρόνως, μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **Κωδικός συντήρησης:** και ο αριθμός στην έγχρωμη οθόνη γραφικών.
  - Εκτυπώστε μια αναφορά ελέγχου λειτουργίας. Δείτε το **εκτύπωση αναφοράς ελέγχου λειτουργίας** στη σελίδα 89 για πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση αυτής της αναφοράς.
  - Δημιουργήστε ένα έγχρωμο αντίγραφο.
  - Θα πρέπει να είστε έτοιμοι να περιγράψετε το πρόβλημά σας με λεπτομέρειες.
- 5 Καλέστε την υποστήριξη πελατών της HP. Θα πρέπει να βρίσκεστε κοντά HP PSC στη συσκευή σας κατά τη διάρκεια της κλήσης.

## κλήση στη Β. Αμερική κατά τη διάρκεια της περιόδου κάλυψης εγγύησης

Καλέστε το 1-800-HP-INVENT. Η τηλεφωνική υποστήριξη για τις ΗΠΑ είναι διαθέσιμη στα αγγλικά και τα ισπανικά 24 ώρες την ημέρα, 7 ημέρες την εβδομάδα (οι ημέρες και οι ώρες υποστήριξης μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση). Η υπηρεσία αυτή παρέχεται δωρεάν κατά τη διάρκεια της περιόδου κάλυψης εγγύησης. Μπορεί να ισχύει κάποια χρέωση εκτός του διαστήματος ισχύος της εγγύησης.

## κλήση σε άλλα μέρη στον κόσμο

Οι παρακάτω αριθμοί ισχύουν κατά την ημερομηνία έκδοσης του παρόντος οδηγού. Για τον πιο πρόσφατο κατάλογο των διεθνών αριθμών τηλεφώνων για Υπηρεσίες υποστήριξης HP, επισκεφθείτε την παρακάτω τοποθεσία web και επιλέξτε τη χώρα/περιοχή ή τη γλώσσα σας:

[www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

Μπορείτε να καλέσετε το Κέντρο υποστήριξης της HP στις παρακάτω χώρες/περιοχές. Εάν η χώρα/περιοχή σας δεν αναφέρεται στον κατάλογο, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή με το πλησιέστερο γραφείο πωλήσεων και υποστήριξης της HP για να μάθετε για τον τρόπο παροχής υπηρεσιών.

Εφόσον ισχύει η εγγύηση, η υπηρεσία υποστήριξης παρέχεται δωρεάν. Ωστόσο, ισχύουν οι χρέωσεις για τα υπεραστικά τηλεφωνήματα. Σε ορισμένες περιπτώσεις, ισχύει επίσης ένα ενιαίο τιμολόγιο ανά περιστατικό.

Για τηλεφωνική υποστήριξη στην Ευρώπη, δείτε τις λεπτομέρειες και τις προϋποθέσεις τηλεφωνικής υποστήριξης που ισχύουν για τη χώρα/περιοχή σας: Πηγαίνετε στην παρακάτω τοποθεσία web:

[www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

Εναλλακτικά, μπορείτε να ρωτήσετε τον αντιπρόσωπό σας ή να καλέσετε τον αριθμό τηλεφώνου της HP που αναφέρεται στο παρόν εγχειρίδιο.

Ως μέρος των διαρκών προσπαθειών μας για τη βελτίωση της υπηρεσίας τηλεφωνικής υποστήριξης, σας συμβουλεύουμε να επισκέπτεστε την τοποθεσία web σε τακτική βάση για νέες πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες υποστήριξης και την παράδοση.

χώρα/περιοχή	τεχνική υποστήριξη hp	χώρα/περιοχή	τεχνική υποστήριξη hp
Αιγαπτος	+20 02 532 5222	Κόστα Ρίκα	0-800-011-0524
Αλγερία <sup>1</sup>	+213(0)61 56 45 43	Κουβέιτ	+971 4 883 8454
Αργεντινή	(54)11-4778-8380 0-810-555-5520	Λιβανος	+971 4 883 8454
Αυστραλία	+61 3 8877 8000 1902 910 910	Λουξεμβούργο (Γαλλια)	900 40 006
Αυστρία	+43 (0) 820 87 4417	Λουξεμβούργο (Γερμανικά)	900 40 007
Βέλγιο (Γαλλικά)	+32 (0) 70 300 004	Μαλαισία	1-800-805405
Βέλγιο (Ολλανδικά)	+32 (0) 70 300 005	Μαρόκο <sup>1</sup>	+212 224 047 47
Βενεζουέλα	01-800-4746.8368	Μεξικό	01-800-472-6684
Βενεζουέλα (Καράκας)	(502) 207-8488	Μεξικό (Πόλη του Μεξικού)	5258-9922
Βιετνάμ	84-8-823-4530	Μπαχρέιν (Ντουμπάι)	+973 800 728
Βολιβία	800-100247	Νέα Ζηλανδία	0800 441 147
Βραζιλία (περισσότερες πόλεις)	0800 157751	Νορβηγία	+47 815 62 070
Βραζιλία (Σάο Πάολο)	(11) 3747 7799	Νότια Αφρική (Δημοκρατία της Νότιας Αφρικής)	086 000 1030
Γερμανία (0,12 Ευρώ/λ.)	+49 (0) 180 5652 180	Νότια Αφρική, εκτός της Δημοκρατίας της Νότιας Αφρικής	+27-11 258 9301
Γερμανία (0,34 Ευρώ/λ.)	+33 (0) 892 6960 22	Ολλανδία (0,10 Ευρώ/λεπτό)	0900 2020 165
Γουατεμάλα	1800-995-5105	Ομάν	+971 4 883 8454
Δανία	+45 70202845	Ουγγαρία	+36 (0) 1 382 1111
Δημοκρατία της Τσεχίας	+42 (0) 2 6130 7310	Ουκρανία	+7 (380-44) 490-3520
Ελβετία <sup>2</sup> (0,08 ελβ. φράγκα/λεπτό κατά τη διάρκεια των ωρών αιχμής, 0,04 ελβ. φράγκα/λεπτό εκτός ωρών αιχμής)	+41 (0) 848 672 672	Παλαιστίνη	+971 4 883 8454
Ελλάδα	+30 10 6073 603	Παναμάς	001-800-7112884
Ευρώπη (Αγγλικά)	+44 (0) 207 512 5202	Περού	0-800-10111
Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα	+971 4 883 845	Πολωνία	+48 22 865 98 00
Ηνωμένο Βασίλειο	+44 (0) 870 010 4320	Πορτογαλία	+351 808 201 492
Ιαπωνία	0570 000 511 +81 3 3335 9800	Πουέρτο Ρίκο	1-877-232-0589
Ινδία	1-600-112267 91 11 682 6035	Ρουμανία	+40 1 315 44 42
Ινδονησία	6221-350-3408	Ρωσία, Αγ. Πετρούπολη	+7 812 346 7997
Ιορδανία	+971 4 883 8454	Ρωσία, Μόσχα	+7 095 797 3520

χώρα/περιοχή	τεχνική υποστήριξη hp	χώρα/περιοχή	τεχνική υποστήριξη hp
Ιρλανδία	+353 1890 923902	Σαουδική Αραβία	+966 800 897 1444
Ισημερινός (Andinatel)	999119+1-800-7112884	Σιγκαπούρη	(65) 272-5300
Ισημερινός (Pacifitel)	1-800-225528+1-800-7112884	Σλοβακία	+ 421 2 6820 8080
Ισπανία	+34 902 010 059	Σουηδία	+46 (0)77 120 4765
Ισραήλ	+972 (0) 9 803 4848	Ταιβάν	+886-2-2717-0055 0800 010 055
Ιταλία	+39 848 800 871	Ταϊλάνδη	+66 (2) 661 4000
Καναδάς κατά τη διάρκεια ισχύος της εγγύησης	(905) 206 4663	Τουρκία	+90 216 579 7171
Καναδάς μετά τη λήξη της εγγύησης (χρέωση ανά κλήση)	1-877-621-4722	Τυνησία <sup>1</sup>	+216 1 891 222
Καραϊβική & Κεντρική Αμερική	1-800-711-2884	Υεμένη	+971 4 883 8454
Κατάρ	+971 4 883 8454	Φιλιππίνες	632-867-3551
Κίνα	86-21-38814518 8008206616	Φινλανδία	+358 (0) 203 66 767
Κολομβία	9-800-114-726	Χιλή	800-360-999
Κορέα	+82 1588 3003	Χονγκ Κονγκ	+85 (2) 3002 8555

1 Αυτό το τηλεφωνικό κέντρο παρέχει υποστήριξη για γαλλόφωνους πελάτες από τις παρακάτω χώρες/περιοχές: Μαρόκο, Τυνησία και Αλγερία.

2 Αυτό το τηλεφωνικό κέντρο υποστηρίζει γερμανόφωνους, γαλλόφωνους και ιταλόφωνους πελάτες στην Ελβετία.

### κλήση στην Αυστραλία μετά τη λήξη της εγγύησης

Εάν το προϊόν σας δεν καλύπτεται από εγγύηση μπορείτε να καλέσετε το 03 8877 8000.

Θα χρεώνεται στην πιστωτική σας κάρτα ένα ποσό για υποστήριξη εκτός εγγύησης, ανά συμβάν, 27,50 δολαρίων (συμπεριλαμβανομένου του φόρου GST). Μπορείτε επίσης να καλέσετε το 1902 910 910 (με χρέωση 27,50 δολαρίων στον τηλεφωνικό σας λογαριασμό) από τις 9:00 π.μ. έως τις 5:00 μ.μ. από Δευτέρα έως Παρασκευή. Οι τιμές και οι ώρες υποστήριξης μπορούν να αλλάζουν χωρις προειδοποίηση.

### προετοιμασία της συσκευής hp psc για μεταφορά

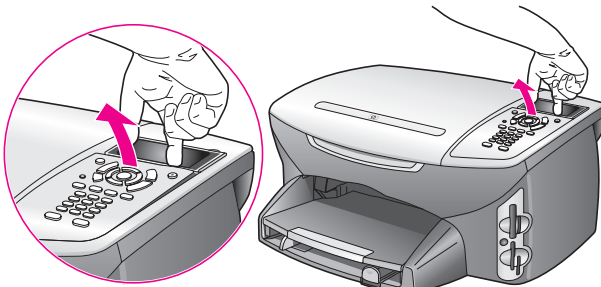
Εάν μετά την επικοινωνία σας με το τμήμα Υποστήριξης πελατών της HP ή κατά την επιστροφή στο σημείο αγοράς σας ζητηθεί να αποστείλετε τη συσκευή HP PSC για επισκευή, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να απενεργοποιήσετε και να επανασυσκευάσετε τη συσκευή ώστε να αποφύγετε τυχόν βλάβες στο προϊόν της HP.

- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή HP PSC.

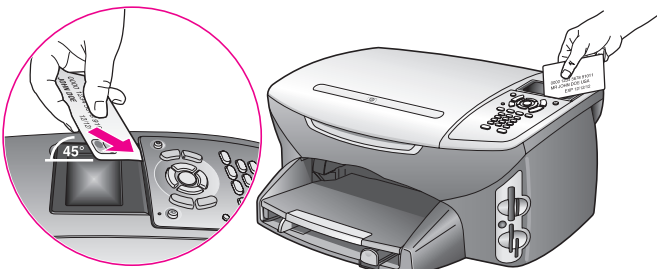
Αγνοήστε τα βήματα 1 έως 6, εάν η συσκευή σας δεν ενεργοποιείται και το δοχείο μελάνης βρίσκεται στην αρχική του θέση. Δε θα μπορείτε να αφαιρέσετε τα δοχεία μελάνης. Πηγαίνετε στο βήμα 7.

- 2 Κλείστε τη θύρα πρόσβασης στο μηχανισμό των δοχείων μελάνης.

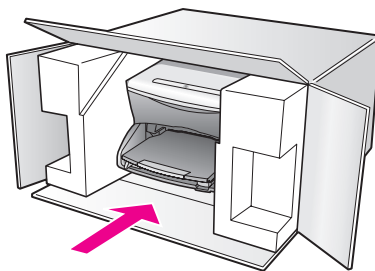
- 3** Αφαιρέστε τα δοχεία μελάνης από τα στηρίγματά τους και χαμηλώστε τους μοχλούς. Δείτε το **αντικατάσταση δοχείων μελάνης** στη σελίδα 91 για πληροφορίες σχετικά με την αφαίρεση των δοχείων μελάνης.
- Προσοχή!** Αφαιρέστε και τα δυο δοχεία μελάνης και χαμηλώστε και τους δυο μοχλούς. Εάν δεν το κάνετε, μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συσκευή HP PSC.
- 4** Τοποθετήστε τα δοχεία μελάνης σε αεροστεγή σακούλα ώστε να μην στεγνώσουν, και φυλάξτε τα. Μην τα στείλετε μαζί με τη συσκευή HP PSC, εκτός εάν έχετε τέτοια υπόδειξη από τον αντιπρόσωπο του τμήματος κλήσεων υποστήριξης πελατών της HP.
- 5** Κλείστε τη θύρα εισόδου του φορέα του δοχείου μελάνης και περιμένετε για λίγα λεπτά μέχρι να επανέλθει ο φορέας του δοχείου μελάνης στην αρχική του θέση.
- 6** Απενεργοποιήστε τη συσκευή HP PSC.
- 7** Αφαιρέστε το κάλυμμα του μπροστινού πίνακα ακολουθώντας την εξής διαδικασία:
- Βεβαιωθείτε ότι η έγχρωμη οθόνη γραφικών είναι επιπέδη σε σχέση με τη συσκευή HP PSC.
  - Τοποθετήστε το δάχτυλό σας στην επάνω δεξιά γωνία του καλύμματος του μπροστινού πίνακα.
  - Σηκώστε ελαφρά τη γωνία και στη συνέχεια αφαιρέστε το κάλυμμα του μπροστινού πίνακα από τη συσκευή όπως φαίνεται παρακάτω.



**Συμβουλή:** Μπορείτε ακόμα να χρησιμοποιήσετε ένα λεπτό, επίπεδο αντικείμενο όπως μια πιστωτική κάρτα, για να ανασηκώσετε το κάλυμμα του μπροστινού πίνακα. Σύρετε την πιστωτική κάρτα προσεκτικά σε μικρή γωνία, περίπου 45 μοιρών, ανάμεσα στην έγχρωμη οθόνη γραφικών και στο μπροστινό πίνακα. Πιέστε ελαφρά προς τα κάτω για να ανασηκώσετε το κάλυμμα του μπροστινού πίνακα.



- 8** Κρατήστε το κάλυμμα του μπροστινού πίνακα. Μην επιστρέψετε το κάλυμμα του μπροστινού πίνακα μαζί με τη HP PSC συσκευή.
- 9** Εάν τα έχετε κρατήσει, χρησιμοποιήστε τα υλικά της αρχικής συσκευασίας ή τα υλικά συσκευασίας της νέας σας συσκευής για να συσκευάσετε τη συσκευή HP PSC για αποστολή.



Εάν δεν έχετε τα υλικά αρχικής συσκευασίας, χρησιμοποιήστε άλλα κατάλληλα υλικά. Η βλάβη κατά τη μεταφορά που προκαλείται από ακατάλληλη συσκευασία και/ή από ακατάλληλη μεταφορά δεν καλύπτεται από την εγγύηση.

- 10** Τοποθετήστε την ετικέτα μεταφοράς για επιστροφή στο εξωτερικό του κουτιού.
- 11** Συμπεριλάβετε τα παρακάτω στη συσκευασία:
  - Μια σύντομη περιγραφή των συμπτωμάτων για το τεχνικό προσωπικό (δείγματα από τα προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης θεωρούνται χρήσιμα).
  - Αντίγραφο του δελτίου πωλήσεων ή άλλο αποδεικτικό αγοράς για να αποδείξετε το χρονικό διάστημα ισχύος της εγγύησης.
  - Το όνομα, τη διεύθυνση και έναν αριθμό τηλεφώνου όπου βρίσκεστε κατά τη διάρκεια της ημέρας.

## κέντρο διανομής της hp

Για να παραγγείλετε το λογισμικό HP PSC, αντίγραφο του Οδηγού αναφοράς σε έντυπη μορφή, την Αφίσα εγκατάστασης ή άλλα εξαρτήματα που μπορείτε να αντικαταστήσετε μόνοι σας, κάνετε ένα από τα παρακάτω:

- Στις ΗΠΑ ή τον Καναδά, καλέστε το 1-800-HP-INVENT (1-800-474-6836).
- Για οποιαδήποτε άλλη χώρα/περιοχή, πηγαίνετε στην παρακάτω τοποθεσία στο web: [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

# πληροφορίες εγγύησης

Η συσκευή HP PSC διατίθεται με περιορισμένη εγγύηση η οποία περιγράφεται σε αυτή την ενότητα. Πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο λήψης των υπηρεσιών σύμφωνα με την εγγύηση και σχετικά με τον τρόπο αναβάθμισης της βασικής εργοστασιακής εγγύησης.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **διάρκεια περιορισμένης εγγύησης** στη σελίδα 105
- **υπηρεσίες εγγύησης** στη σελίδα 105
- **αναβαθμίσεις εγγύησης** στη σελίδα 106
- **επιστροφή της συσκευής hp psc για συντήρηση** στη σελίδα 106
- **παγκόσμια δήλωση εγγύησης περιορισμένης ευθύνης της hewlett-packard** στη σελίδα 106

## διάρκεια περιορισμένης εγγύησης

Διάρκεια ισχύος περιορισμένης εγγύησης (εξοπλισμός και εργασία): 1 Έτος

Διάρκεια ισχύος περιορισμένης εγγύησης (μέσα CD): 90 Ημέρες

Διάρκεια ισχύος περιορισμένης εγγύησης (δοχεία μελάνης): μέχρι την εξάντληση της αυθεντικής μελάνης HP, ή την ημερομηνία λήξης περιόδου εγγύησης που είναι εκτυπωμένη στο προϊόν, όποιο από τα δύο συμβεί πρώτο.

## υπηρεσίες εγγύησης

### άμεση υποστήριξη

Για να λάβει την υπηρεσία άμεσης αποκατάστασης βλαβών της HP, ο πελάτης πρέπει να επικοινωνήσει πρώτα με κάποιο γραφείο Υποστήριξης της HP ή με κάποιο Κέντρο Υποστήριξης Πελατών της HP για βασική επίλυση προβλημάτων. Δείτε την ενότητα **υποστήριξη πελατών της hp** στη σελίδα 99 για τα βήματα που πρέπει να ακολουθήσετε πριν καλέσετε την Υποστήριξη Πελατών.

Εάν η συσκευή του πελάτη χρειάζεται αντικατάσταση κάποιου εξαρτήματος το οποίο μπορεί να αντικαταστήσει ο ίδιος, το εξάρτημα αυτό μπορεί να αποσταλεί με ταχυμεταφορά.

Σε αυτήν την περίπτωση, η HP θα προκαταβάλει τις δαπάνες αποστολής, τα τέλη και τους φόρους και θα παράσχει τηλεφωνική βοήθεια σχετικά με την αντικατάσταση του στοιχείου. Επίσης θα καταβάλει τις δαπάνες αποστολής, τα τέλη και τους φόρους για οποιοδήποτε εξάρτημα το οποίο η HP ζητά να επιστραφεί.

Το Κέντρο Υποστήριξης Πελατών της HP μπορεί να κατευθύνει τους πελάτες σε καθορισμένους εξουσιοδοτημένους παροχείς υπηρεσιών που έχουν εγκριθεί από την HP για τη συντήρηση του προϊόντος της HP.

## αναβαθμίσεις εγγύησης

Αναβαθμίστε την τυπική εργοστασιακή εγγύηση σε τρία έτη συνολικά με το SUPPORTRACK της HP. Η κάλυψη της συντήρησης αρχίζει από την ημερομηνία αγοράς του προϊόντος και η αγορά του πακέτου πρέπει να έχει γίνει εντός των πρώτων 180 ημερών από την αγορά του προϊόντος. Το πρόγραμμα αυτό προσφέρει τηλεφωνική υποστήριξη από 6:00 π.μ. έως 10:00 μ.μ. Ορεινή τυπική ώρα (MST), από Δευτέρα έως Παρασκευή και από 9:00 π.μ. έως 4:00 μ.μ. (MST) το Σάββατο. Αν κατά τη διάρκεια της τηλεφωνικής κλήσης για τεχνική υποστήριξη καθορίστε ότι χρειάζεστε κάποιο προϊόν για αντικατάσταση, η HP θα σας αποστέλλει αυτό το προϊόν την επόμενη εργάσιμη ημέρα χωρίς χρέωση. Διαθέσιμο στις ΗΠΑ μόνο.

Για περισσότερες πληροφορίες καλέστε το 1-888-999-4747 ή επισκεφθείτε την τοποθεσία της HP στο web:

[www.hp.com/go/hpsupporttrack](http://www.hp.com/go/hpsupporttrack)

Για χώρες εκτός των ΗΠΑ, καλέστε τους τοπικούς αντιπροσώπους Υποστήριξης Πελατών της HP. Δείτε το **κλήση σε άλλα μέρη στον κόσμο** στη σελίδα 100 για έναν κατάλογο με τους διεθνείς αριθμούς τηλεφωνών Υποστήριξης Πελατών.

## επιστροφή της συσκευής hp psc για συντήρηση

Πριν επιστρέψετε το PSC της HP για συντήρηση, πρέπει να καλέσετε την Υποστήριξη Πελατών της HP. Δείτε την ενότητα **υποστήριξη πελατών της hp** στη σελίδα 99 για τα βήματα που πρέπει να ακολουθήσετε πριν καλέσετε την Υποστήριξη Πελατών.

## παγκόσμια δήλωση εγγύησης περιορισμένης ευθύνης της hewlett-packard

Οι παρακάτω πληροφορίες ορίζουν την παγκόσμια περιορισμένη εγγύηση της HP.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **έκταση της δήλωσης εγγύησης περιορισμένης ευθύνης** στη σελίδα 106
- **περιορισμοί εγγύησης** στη σελίδα 107
- **περιορισμοί ευθύνης** στη σελίδα 108
- **τοπική νομοθεσία** στη σελίδα 108
- **πληροφορίες περιορισμένης εγγύησης για τις χώρες της ΕΕ** στη σελίδα 109

### έκταση της δήλωσης εγγύησης περιορισμένης ευθύνης

Η Hewlett-Packard ("HP") εγγύαται στον πελάτη-τελικό χρήστη ("Πελάτης") ότι κάθε προϊόν HP PSC 2400 series ("Προϊόν"), συμπεριλαμβανομένου του σχετικού λογισμικού, βιοθητικού εξοπλισμού, μέσων και αναλώσιμων, δεν θα παρουσιάζει ελαπτώματα όσον αφορά τα υλικά και την κατασκευή του για το χρονικό διάστημα το οποίο ξεκινάει από την ημερομηνία αγοράς από τον Πελάτη.

Για κάθε Προϊόν υλικού, η δήλωση εγγύησης περιορισμένης ευθύνης της HP ισχύει για διάστημα ενός έτους για τα ανταλλακτικά και για την εργασία. Για όλα τα υπόλοιπα Προϊόντα, η δήλωση εγγύησης περιορισμένης ευθύνης της HP ισχύει για διάστημα ενενήντα ημερών για τα ανταλλακτικά και για την εργασία.

Για κάθε Προϊόν λογισμικού, η δήλωση εγγύησης περιορισμένης ευθύνης της HP ισχύει μόνο για περιπτώσεις μη εκτέλεσης οδηγιών προγραμματισμού. Η HP δεν εγγυάται ότι η λειτουργία οποιουδήποτε Προϊόντος θα είναι αδιάλειπτη ή αλάνθαστη.

Η δήλωση εγγύησης περιορισμένης ευθύνης της HP καλύπτει μόνο τις βλάβες που είναι αποτέλεσμα της κανονικής χρήσης του Προϊόντος, και δεν καλύπτει οποιαδήποτε άλλα προβλήματα, συμπεριλαμβανομένων αυτών που προκύπτουν ως αποτέλεσμα (α) ακατάλληλης συντήρησης ή τροποποίησης, (β) λογισμικού, πρόσθιτου υλικού μέσων εκτύπωσης ή αναλωσίμων που δεν παρέχονται ή που δεν υποστηρίζονται από την HP ή (γ) λειτουργίας αντίθετης με τις προδιαγραφές του Προϊόντος.

Για όλα τα Προϊόντα υλικού, η χρήση δοχείων μελάνης κατασκευαστή εκτός της HP ή δοχείων μελάνης που έχει ξαναγεμίσει ο πελάτης, δεν επηρεάζει την εγγύηση ή οποιαδήποτε συμφωνητικό υποστήριξης μεταξύ της HP και του Πελάτη. Ωστόσο, σε περίπτωση που μια αποτυχία ή βλάβη του Προϊόντος αποδίδεται στη χρήση δοχείου μελάνης κατασκευαστή εκτός της HP ή δοχείου μελάνης που έχει ξαναγεμίσει ο πελάτης, για την απαραίτητη εργασία και για τα υλικά που θα χρησιμοποιηθούν για την επισκευή της αποτυχίας ή βλάβης του Προϊόντος θα ισχύει η κανονική χρέωση της HP.

Σε περίπτωση που, κατά την περίοδο ισχύος της εγγύησης, η HP λάβει ειδοποίηση για κάποιο ελάπτωμα σε οποιαδήποτε Προϊόν, η HP έχει τη διακριτική ευχέρεια να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει το ελαπτωματικό Προϊόν. Σε περίπτωση που η χρέωση για την εργασία δεν καλύπτεται από τη δήλωση εγγύησης περιορισμένης ευθύνης της HP, οι επισκευές θα γίνουν με βάση την κανονική χρέωση της HP για την εργασία.

Σε περίπτωση αδυναμίας της HP να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει, κατά περίπτωση, ένα ελαπτωματικό Προϊόν που καλύπτεται από την εγγύηση της HP, εντός εύλογου χρονικού διαστήματος μετά την ειδοποίηση για τη βλάβη, η HP θα αποζημιώσει τον πελάτη με βάση την τιμή αγοράς του Προϊόντος.

Η HP δε φέρει καμία ευθύνη επισκευής, αντικατάστασης ή αποζημίωσης, έως ότου ο Πελάτης επιστρέψει το ελαπτωματικό προϊόν στην HP.

Οποιαδήποτε ανταλλακτικό προϊόν μπορεί να είναι καινούργιο ή σαν καινούργιο, με την προϋπόθεση ότι η λειτουργία του θα είναι τουλάχιστον εφάμιλλη με αυτή του Προϊόντος που θα αντικατασταθεί.

Στα προϊόντα της HP, συμπεριλαμβανομένου οποιουδήποτε Προϊόντος, ενδέχεται να χρησιμοποιούνται ανακατασκευασμένα ανταλλακτικά, στοιχεία ή υλικά, ισοδύναμα ως προς την απόδοση με καινούργια.

Για όλα τα Προϊόντα, η δήλωση εγγύησης περιορισμένης ευθύνης της HP ισχύει σε κάθε χώρα/περιοχή στην οποία η HP διαθέτει το Προϊόν και στην οποία διατίθενται υπηρεσίες υποστήριξης για το Προϊόν. Το επίπεδο των παρεχόμενων υπηρεσιών βάσει της εγγύησης ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με τα τοπικά πρότυπα. Η HP δεν έχει την υποχρέωση να προσαρμόσει ή να τροποποιήσει τον τύπο ή τη λειτουργία του Προϊόντος ώστε να καταστεί δυνατή η λειτουργία του σε χώρες/περιοχές για τις οποίες δεν είχε σχεδιαστεί αρχικά.

## περιορισμοί εγγύησης

**ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ, Η HP ΚΑΙ ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΗΣ ΔΕΝ ΠΑΡΕΧΟΥΝ ΚΑΜΙΑ ΆΛΛΗ ΕΓΓΥΗΣΗ 'Η ΟΡΟ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΟΥΣ, ΜΕ ΡΗΤΟ 'Η ΣΙΩΠΗΡΟ ΤΡΟΠΟ, ΑΝΑΦΟΡΙΚΑ ΜΕ ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΟΥ ΚΑΛΥΠΤΕΙ Η HP ΚΑΙ ΑΠΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΤΙΣ ΣΙΩΠΗΡΕΣ ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ 'Η ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΠΕΡΙ ΕΜΠΟΡΕΥΣΜΟΤΗΤΑΣ, ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΠΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ.**

## περιορισμοί ευθύνης

Στο βαθμό που επιτρέπεται από την τοπική νομοθεσία, οι αποζημιώσεις που αναγράφονται σε αυτήν τη Δήλωση Εγγύησης Περιορισμένης Ευθύνης αποτελούν τις μοναδικές και αποκλειστικές αποζημιώσεις για τον Πελάτη.

**ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ, ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΤΙΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΠΟΥ ΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΡΗΤΑ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ, ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Η ΗΡ Ή ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΗΣ ΔΕΝ ΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΑΜΕΣΕΣ, ΕΜΜΕΣΕΣ, ΕΙΔΙΚΕΣ, ΤΥΧΑΙΕΣ Ή ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΖΗΜΙΕΣ, ΕΙΤΕ ΒΑΣΙΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΣΥΜΒΑΣΗ, ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑ Ή ΆΛΛΗ ΝΟΜΙΚΗ ΒΑΣΗ ΕΙΤΕ ΕΧΟΥΝ ΕΙΔΟΠΟΙΗΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΕΤΟΙΩΝ ΖΗΜΙΩΝ.**

### τοπική νομοθεσία

Αυτή η Δήλωση Εγγύησης Περιορισμένης Ευθύνης παρέχει στον Πελάτη συγκεκριμένα νομικά δικαιώματα. Ο Πελάτης ενδέχεται επίσης να έχει άλλα δικαιώματα τα οποία διαφέρουν ανάλογα με την πολιτεία στης ΗΠΑ, ανάλογα με την επαρχία στον Καναδά και ανάλογα με τη χώρα σε οποιοδήποτε άλλο μέρος παγκοσμίως.

Στο βαθμό που αυτή η Δήλωση Εγγύησης Περιορισμένης Ευθύνης αντίκειται στην τοπική νομοθεσία, αυτή η Δήλωση θα τροποποιηθεί ώστε να συμμορφώνεται με την τοπική νομοθεσία. Σύμφωνα με την εν λόγω τοπική νομοθεσία, ορισμένες δηλώσεις αποποιήσης και περιορισμοί αυτής της Δήλωσης ενδέχεται να μην ισχύουν για τον Πελάτη. Για παράδειγμα, ορισμένες πολιτείες στις Ηνωμένες Πολιτείες, καθώς και κάποιες κυβερνήσεις εκτός των Ηνωμένων Πολιτειών (συμπεριλαμβανομένων ορισμένων επαρχιών στον Καναδά), ενδέχεται:

Να μην επιτρέπουν τον περιορισμό των κατακυρωμένων δικαιωμάτων ενός καταναλωτή μέσω των δηλώσεων αποποίησης και των περιορισμών της παρούσας Δήλωσης (π.χ. το Ηνωμένο Βασίλειο),

Να περιορίζουν με άλλο τρόπο τη δυνατότητα του κατασκευαστή να εφαρμόσει τέτοιες δηλώσεις αποποίησης ή περιορισμούς, ή

Να παραχωρούν στον Πελάτη πρόσθετα δικαιώματα εγγύησης, να προσδιορίζουν τη διάρκεια των σιωπηρών εγγυήσεων τις οποίες ο κατασκευαστής δεν μπορεί να αποποιηθεί, ή να μην επιτρέπουν την επιβολή περιορισμών για τη διάρκεια των σιωπηρών εγγυήσεων.

ΓΙΑ ΕΜΠΟΡΙΚΕΣ ΣΥΝΑΛΛΑΓΕΣ ΣΤΗΝ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑ ΚΑΙ ΤΗ ΝΕΑ ΖΗΛΑΝΔΙΑ, ΟΙ ΟΡΟΙ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΔΗΛΩΣΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ, ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΝΟΜΟ, ΔΕΝ ΕΞΑΙΡΟΥΝ, ΠΕΡΙΟΡΙΖΟΥΝ Ή ΤΡΟΠΟΠΟΙΟΥΝ, ΆΛΛΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΟΥΝ ΤΑ ΚΑΤΑΚΥΡΩΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΠΟΥ ΙΣΧΥΟΥΝ ΑΝΑΦΟΡΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΩΛΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΠΟΥ ΚΑΛΥΠΤΕΙ Η ΗΡ ΣΤΟΥΣ ΕΝ ΛΟΓΩ ΠΕΛΑΤΕΣ.

## πληροφορίες περιορισμένης εγγύησης για τις χώρες της ΕΕ

Παρακάτω παρατίθενται τα ονόματα και οι διευθύνσεις των γραφείων της HP που παρέχουν τις υπηρεσίες της Περιορισμένης εγγύησης HP (εγγύηση του κατασκευαστή) στις χώρες της ΕΕ.

**Είναι επίσης πιθανό να έχετε συνταγματικά δικαιώματα έναντι του πωλητή με βάση τη σύμβαση αγοράς, πέρα από αυτά που παρέχονται από την εγγύηση του κατασκευαστή, τα οποία δεν περιορίζονται από την εγγύηση του κατασκευαστή.**

Βέλγιο/Λουξεμβούργο Hewlett-Packard Belgium SA/NV Woluwe 100 Boulevard de la Woluwe B-1200 Brussels	Ιρλανδία Hewlett-Packard Ireland Ltd. 30 Herbert Street IRL-Dublin 2
Δανία Hewlett-Packard A/S Kongevejen 25 DK-3460 Birkerød	Ολλανδία Hewlett-Packard Nederland BV Startbaan 16 1187 XR Amstelveen NL
Γαλλία Hewlett-Packard France 1 Avenue du Canada Zone d'Activité de Courtaboeuf F-91947 Les Ulis Cedex	Πορτογαλία Hewlett-Packard Portugal - Sistemas de Informatica e de Medida S.A. Edificio D. Sancho I Quinta da Fonte Porto Salvo 2780-730 Paco de Arcos P-Oeiras
Γερμανία Hewlett-Packard GmbH Herrenberger Straße 110-140 D-71034 Böblingen	Österreich Hewlett-Packard Ges.m.b.H. Lieblgasse 1 A-1222 Wien
Ισπανία Hewlett-Packard Espapola S.A. Carretera Nacional VI km 16.500 28230 Las Rozas E-Madrid	Σουηδία Hewlett-Packard Oy Piispakkalliontie 17 FIN-02200 Espoo
Ελλάδα Hewlett-Packard Hellas Λ. Μεσογείων 265 15451 Ν. Ψυχικό, Αθήνα	Σουηδία Hewlett-Packard Sverige AB Skalholtsgatan 9 S-164 97 Kista
Ιταλία Hewlett-Packard Italiana S.p.A Via G. Di Vittorio 9 20063 Cernusco sul Naviglio MI-Milano	Μ. Βρετανία Hewlett-Packard Ltd Cain Road Bracknell GB-Berks RG12 1HN



# Τεχνικές πληροφορίες

Σε αυτή την ενότητα παρέχονται οι τεχνικές προδιαγραφές και οι διεθνείς πληροφορίες κανονισμών για τη συσκευή HP PSC.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **απαιτήσεις συστήματος** στη σελίδα 111
- **προδιαγραφές χαρτιού** στη σελίδα 112
- **προδιαγραφές εκτύπωσης** στη σελίδα 114
- **προδιαγραφές περιθωρίων εκτύπωσης** στη σελίδα 115
- **προδιαγραφές αντιγραφής** στη σελίδα 116
- **προδιαγραφές φαξ** στη σελίδα 116
- **προδιαγραφές κάρτας μνήμης φωτογραφιών** στη σελίδα 116
- **προδιαγραφές σάρωσης** στη σελίδα 117
- **φυσικά χαρακτηριστικά** στη σελίδα 117
- **προδιαγραφές ισχύος** στη σελίδα 117
- **προδιαγραφές περιβάλλοντος λειτουργίας** στη σελίδα 117
- **πρόσθετες προδιαγραφές** στη σελίδα 117
- **περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος** στη σελίδα 118
- **σημειώσεις κανονισμών** στη σελίδα 119

## Απαιτήσεις συστήματος

Οι παρακάτω προδιαγραφές μπορεί να αλλάξουν χωρίς ειδοποίηση.

Απαιτήσεις για Windows PC		
στοιχείο	ελάχιστες απαιτήσεις	συνιστώμενες απαιτήσεις
Επεξεργαστής	Δείτε το αρχείο Read Me για λεπτομέρειες	
Λειτουργικό σύστημα Windows 98 Windows 98SE Windows ME	RAM 128 MB	RAM 256 MB
Windows 2000 Windows XP	RAM 128 MB	RAM 256 MB ή μεγαλύτερη
Απαιτούμενος χώρος στο δίσκο για την εγκατάσταση	Δείτε το αρχείο Read Me για λεπτομέρειες	
Πρόσθετος απαιτούμενος χώρος στο δίσκο για σαρωμένες εικόνες	50 MB	
Πρόσθετος απαιτούμενος χώρος στο δίσκο για Video CD	700 MB	
Οθόνη	SVGA 800 x 600 16 bit χρώματος	
Πρόσθετο υλικό	μονάδα CD-ROM	
I/O	Διαθέσιμη θύρα USB	

<b>Απαιτήσεις για Windows PC</b>		
<b>στοιχείο</b>	<b>ελάχιστες απαιτήσεις</b>	<b>συνιστώμενες απαιτήσεις</b>
Πρόσβαση στο Internet		Συνιστάται
Κάρτα ήχου		Συνιστάται
'Άλλο	Microsoft Internet Explorer 5.01 ή νεώτερες	

<b>Απαιτήσεις Macintosh</b>		
<b>στοιχείο</b>	<b>ελάχιστες απαιτήσεις</b>	<b>συνιστώμενες απαιτήσεις</b>
Επεξεργαστής	Δείτε το αρχείο Read Me για λεπτομέρειες	
Λειτουργικό σύστημα Macintosh OS 9 Macintosh OS X	RAM 64 MB 128 MB	RAM 128 MB 256 MB
Απαιτούμενος χώρος στο δίσκο για την εγκατάσταση Macintosh OS 9 Macintosh OS X	Δείτε το αρχείο Read Me για λεπτομέρειες	
Πρόσθετος απαιτούμενος χώρος στο δίσκο για σαρωμένες εικόνες	50 MB	
Πρόσθετος απαιτούμενος χώρος στο δίσκο για Video CD	700 MB	
Οθόνη	SVGA 800 x 600	
Πρόσθετο υλικό	μονάδα CD-ROM	
I/O	Διαθέσιμη θύρα USB	
Πρόσβαση στο Internet		Συνιστάται
Κάρτα ήχου		Συνιστάται
'Άλλο	Microsoft Internet Explorer 5.01 ή νεώτερες	

## προδιαγραφές χαρτιού

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εζής θέματα:

- **χωρητικότητα δίσκου χαρτιού** στη σελίδα 112
- **μεγέθη χαρτιού** στη σελίδα 113

### χωρητικότητα δίσκου χαρτιού

<b>τύπος</b>	<b>βάρος χαρτιού</b>	<b>δίσκος εισόδου<sup>1</sup></b>	<b>δίσκος εξόδου<sup>2</sup></b>
Απλό χαρτί	16 έως 24 lb. (60 έως 90 gsm)	150 (χαρτί 20 lb.)	50 (χαρτί 20 lb.)
Χαρτί Legal	20 έως 24 lb. (75 έως 90 gsm)	150 (χαρτί 20 lb.)	50 (χαρτί 20 lb.)
Κάρτες	110 lb. ευρετηριού μέγ. (200 gsm)	60	10

τύπος	βάρος χαρτιού	δίσκος εισόδου <sup>1</sup>	δίσκος εξόδου <sup>2</sup>
Φάκελοι	20 έως 24 lb. (75 έως 90 gsm)	22	10
Πλανό	16 έως 24 lb. (60 έως 90 gsm)	20	20 ή λιγότερα
Φιλμ διαφανειών	Δ/Δ	25	25 ή λιγότερα
Ετικέτες	Δ/Δ	20 φύλλα	20 φύλλα
φωτογραφικό χαρτί (10 x 15 cm) τωτογραφικό χαρτί	145 lb. (236 gsm)	30	30

1 Μέγιστη χωρητικότητα

2 Η χωρητικότητα του δίσκου εξόδου επηρεάζεται από τον τύπο του χαρτιού και την ποσότητα μελάνης που χρησιμοποιείτε. Η HP συνιστά να αδειάζετε το δίσκο συχνά.

## μεγέθη χαρτιού

τύπος	μέγεθος
Χαρτί	Letter: 8,5 x 11 ίντσες (216 x 279 mm) Legal: 8,5 x 14 ίντσες (216 x 356 mm) A4: 210 x 297 mm Φωτογραφία: 4 x 6 ίντσες (101 x 152 mm), 5 x 7 ίντσες (127 x 178 mm), 8,5 x 11 ίντσες (216 x 279 mm), L (μόνο για την Ιαπωνία) 3,5 x 5 ίντσες (89 x 127 mm)
Πλανό	Letter: χαρτί για πανό HP Banner Paper, A4 Χαρτί υπολογιστή σε σχήμα Z: (με κομμένα τα διάτρητα περιθώρια)
Φάκελοι	HΠΑ #10: 4,12 x 9,5 ίντσες (105 x 241 mm) A2: 4,37 x 5,75 ίντσες (111 x 146 mm) DL: 4,33 x 8,66 ίντσες (110 x 220 mm) C6: 4,49 x 6,38 ίντσες (114 x 162 mm)
Φιλμ διαφανειών	Letter: 8,5 x 11 ίντσες (216 x 279 mm) A4: 210 x 297 mm
Κάρτες	3 x 5 ίντσες (76 x 127 mm) 4 x 6 ίντσες (101 x 152 mm) 5 x 7 ίντσες (127 x 178 mm) καρτ ποστάλ Χαγκάκι: 100 x 148 mm
Ετικέτες	Letter: 8,5 x 11 ίντσες (216 x 279 mm) A4: 210 x 297 mm
Προσαρμογή	3 x 5 ίντσες έως 8,5 x 14 ίντσες (76 x 127 mm μέχρι 216 x 356 mm)

## προδιαγραφές εκτύπωσης

- ανάλυση ασπρόμαυρης εκτύπωσης 600 x 600 dpi
- ανάλυση έχχρωμης εκτύπωσης 1.200 x 1.200 dpi με HP PhotoREt III
- Μέθοδος: Θερμική ψεκασμού drop-on-demand
- Γλώσσα: HP PCL Level 3, PCL3 GUI or PCL 10
- Η ταχύτητα εκτύπωσης ποικίλλει ανάλογα με την πολυπλοκότητα του εγγράφου.
- Κύκλος λειτουργίας: 500 εκτυπωμένες σελίδες το μήνα (μέσος όρος)
- Κύκλος λειτουργίας: 5.000 εκτυπωμένες σελίδες το μήνα (μέγιστο)

λειτουργία		ανάλυση (dpi)	ταχύτητα (ppm)
Βέλτιστη	Ασπρόμαυρη	1.200 x 1.200	2
	'Έχχρωμη	1.200 x 1.200 (βέλτιστοποιημένη έως 4.800 dpi <sup>1</sup> )	0.5
Κανονική	Ασπρόμαυρη	600 x 600	7
	'Έχχρωμη	600 x 600	4
Γρήγορη	Ασπρόμαυρη	300 x 300	21
	'Έχχρωμη	300 x 300	15

1 Βέλτιστοποιημένη έχχρωμη εκτύπωση μέχρι 4.800 x 1.200 dpi σε φωτογραφικά χαρτιά ανώτερης ποιότητας (premium), ανάλυση εισόδου 1.200 x 1.200 dpi.

## προδιαγραφές περιθωρίων εκτύπωσης

	επάνω (αρχική γωνία)	κάτω (τελική γωνία) <sup>1</sup>	αριστερά	δεξιά
<b>χαρτί</b>				
HΠΑ letter	0,07 ίντσες (1,8 mm)	0,46 ίντσες (11,7 mm)	0,25 ίντσες (6,4 mm)	0,25 ίντσες (6,4 mm)
HΠΑ legal	0,07 ίντσες (1,8 mm)	0,46 ίντσες (11,7 mm)	0,25 ίντσες (6,4 mm)	0,25 ίντσες (6,4 mm)
ISO A4	0,07 ίντσες (1,8 mm)	0,46 ίντσες (11,7 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)
<b>φάκελοι</b>				
HΠΑ No.10	0,13 ίντσες (3,4 mm)	0,46 ίντσες (11,7 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)
A2 (5,5 baronial)	0,13 ίντσες (3,4 mm)	0,46 ίντσες (11,7 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)
DL	0,13 ίντσες (3,4 mm)	0,46 ίντσες (11,7 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)
C6	0,13 ίντσες (3,4 mm)	0,46 ίντσες (11,7 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)
<b>κάρτες</b>				
HΠΑ 3 x 5 ίντσες	0,07 ίντσες (1,8 mm)	0,46 ίντσες (11,7 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)

	επάνω (αρχική γωνία)	κάτω (τελική γωνία) <sup>1</sup>	αριστερά	δεξιά
ΗΠΑ 4 x 6 ίντσες	0,07 ίντσες (1,8 mm)	0,46 ίντσες (11,7 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)
ΗΠΑ 5 x 8 ίντσες	0,07 ίντσες (1,8 mm)	0,46 ίντσες (11,7 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)
ISO και JIS A6	0,07 ίντσες (1,8 mm)	0,46 ίντσες (11,7 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)
Χαγκάκι 100 x 148 mm	0,07 ίντσες (1,8 mm)	0,46 ίντσες (11,7 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)	0,13 ίντσες (3,4 mm)
Φωτογραφία χωρίς περιθώρια (4 x 6 ίντσες)	0	0	0	0
Κάρτα A6 χωρίς περιθώρια (105 x 148 mm)	0	0	0	0
Ηαγκάκι χωρίς περιθώρια (100 x 148 mm)	0	0	0	0

1 Αυτό το περιθώριο δεν είναι συμβατό με εκτυπωτές φωκασμού, ωστόσο, η συνολική περιοχή εγγραφής είναι συμβατή. Η περιοχή εγγραφής έχει μετακινηθεί από το κέντρο κατά 0,21 ίντσες (5,4 mm), που δημιουργεί ασύμμετρα επάνω και κάτω περιθώρια.

## προδιαγραφές αντιγραφής

- Επεξεργασία ψηφιακής εικόνας
- Έως 99 αντίγραφα από το πρωτότυπο (διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο)
- Ψηφιακή μεγέθυνση από 25 έως 400% (διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο)
- Προσαρμογή στη σελίδα, Αφίσα, Πολλές στη σελίδα
- Μέχρι 21 ασπρόμαυρα αντίγραφα ανά λεπτό, 14 έγχρωμα αντίγραφα ανά λεπτό (η ταχύτητα ποικίλλει ανάλογα με το μοντέλο)
- Η ταχύτητα αντιγραφής διαφέρει ανάλογα με την πολυπλοκότητα του εγγράφου.

λεπτουργία		ταχύτητα (σελ./λεπτό)	ανάλυση εκτύπωσης (dpi) <sup>2</sup>	ανάλυση σάρωσης (dpi) <sup>1</sup>
Βέλτιστη	Ασπρόμαυρη	μέχρι 0,8	1.200 x 1.200 <sup>2</sup>	1.200 x 2.400
	Έγχρωμη	μέχρι 0,8	1.200 x 1.200 <sup>2</sup>	1.200 x 2.400
Κανονική	Ασπρόμαυρη	μέχρι 7	600 x 1.200	600 x 1.200
	Έγχρωμη	μέχρι 4	600 x 600	600 x 1.200
Γρήγορη	Ασπρόμαυρη	μέχρι 21	300 x 1.200	600 x 1.200
	Έγχρωμη	μέχρι 14	600 x 300	600 x 1.200

1 Μέγιστο όριο σε κλίμακα 400%.

2 Σε φωτογραφικό χαρτί ή σε χαρτί ανώτερης ποιότητας (premium)

## προδιαγραφές φαξ

- Ανεξάρτητη λειτουργία έγχρωμου φαξ
- Μέχρι 60 γρήγορες κλήσεις (ποικίλλει ανάλογα με το μοντέλο)
- Μνήμη μέχρι 60 σελίδων (ποικίλλει ανάλογα με το μοντέλο). (Με βάση τη δοκιμαστική εικόνα ITU-T #1 σε τυπική ανάλυση. Πιο σύνθετες σελίδες ή υψηλότερη ανάλυση απαιτούν περισσότερο και χρησιμοποιούν περισσότερη μνήμη).
- Χειροκίνητο φαξ πολλών σελίδων
- Αυτόματη επανάκληση (μέχρι 5 φορές)
- Αναφορές επιβεβαίωσης και δραστηριότητας
- Φαξ CCITT/ITU Group 3 με λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων (ECM)
- ταχύτητα μετάδοσης 36,6 Kbps
- Ταχύτητα 6 δευτερολέπτων/σελίδα στα 33,6 Kbps. (με βάση τη δοκιμαστική εικόνα ITU-T #1 σε τυπική ανάλυση. Πιο σύνθετες σελίδες ή υψηλότερη ανάλυση απαιτούν περισσότερο και χρησιμοποιούν περισσότερη μνήμη).
- Εντοπισμός κτύπων με αυτόματη εναλλαγή σε συσκευή φαξ/τηλεφωνητή

	φωτογραφική (dpi)	λεπτομερής (dpi)	βασική (dpi)
Ασπρόμαυρη	200 x 200 (8 bit της κλίμακας του γκρι)	200 x 200	200 x 100
Έγχρωμη	200 x 200	200 x 200	200 x 200

## προδιαγραφές κάρτας μνήμης φωτογραφιών

- Μέγιστος συνιστώμενος αριθμός αρχείων σε μια κάρτα μνήμης: 1.000
  - Μέγιστο συνιστώμενο μέγεθος αρχείου: 12 τεμαρίκες μέγιστο, 8 MB μέγιστο
  - Μέγιστο συνιστώμενο μέγεθος κάρτας μνήμης: 1 GB (στερεάς κατάστασης μόνο)
- Σημείωση:** Εάν οι λειτουργίες της κάρτας μνήμης χρησιμοποιούνται σε επίπεδα που πλησιάζουν τις ανώτερες συνιστώμενες τιμές, είναι πιθανό η συσκευή HP PSC να έχει χαμηλότερη απόδοση από την αναμενόμενη.

### υποστηριζόμενοι τύποι καρτών μνήμης

CompactFlash

SmartMedia

Memory Stick

Memory Stick Duo

Memory Stick Pro

Secure Digital

MultiMediaCard (MMC)

xD-Picture Card

## προδιαγραφές σάρωσης

- Συμπεριλαμβάνεται πρόγραμμα επεξεργασίας εικόνων (Image editor)
- Το λογισμικό OCR μετατρέπει αυτόματα σαρωμένο κείμενο σε επεξεργάσιμο κείμενο
- Η ταχύτητα σάρωσης διαφέρει ανάλογα με την πολυπλοκότητα του εγγράφου.

στοιχείο	περιγραφή
Ανάλυση	οπική ανάλυση 1.200 x 2.400 dpi, ενισχυμένη ανάλυση μέχρι 19.200 dpi
Έγχρωμη	έγχρωμη 48 bit κλίμακα του γκρι 8-bit (256 επίπεδα του γκρι)
Περιβάλλον	Συμβατό με το πρότυπο TWAIN
Περιοχή σάρωσης	US letter, A4

## φυσικά χαρακτηριστικά

- Ύψος: 8,7 ίντσες (22 cm) (έγχρωμη οθόνη γραφικών στη θέση κλεισίματος)
- Πλάτος: 18,2 ίντσες (46 cm)
- Βάθος: 14,6 ίντσες (37 cm)
- Πλάτος: 19 λιβρες (8,6 kg)

## προδιαγραφές ισχύος

- Κατανάλωση ισχύος: 80 W μέγιστη
- Τάση εισόδου: AC 100 έως 240 V ~ 1 A 50x60 Hz, με γείωση
- Τάση εξόδου: DC 32 V==940 mA, 16V==625 mA

## προδιαγραφές περιβάλλοντος λειτουργίας

- Όρια συνιστώμενης θερμοκρασίας λειτουργίας: 15° έως 32° C (59° έως 90° F)
- Επιτρεπόμενα όρια θερμοκρασίας λειτουργίας: 5° έως 40° C (41° έως 104° F)
- Υγρασία: 15 έως 85% RH χωρίς συμπύκνωση
- Όρια θερμοκρασίας αποθήκευσης: χ4° έως 60° C (χ40° έως 140° F)
- Σε περιβάλλον όπου υπάρχουν ηλεκτρομαγνητικά πεδία, είναι πιθανό να τροποποιηθεί ως ένα βαθμό η τάση εξόδου της συσκευής HP PSC
- Η HP συνιστά τη χρήση καλωδίου USB μήκους 3 μέτρων ή λιγότερο (10 πόδια) ώστε να ελαχιστοποιείται ο θόρυβος εξαιτίας πιθανών υψηλών ηλεκτρομαγνητικών πεδίων

## πρόσθετες προδιαγραφές

- Μνήμη: 8 MB ROM, 32 MB DRAM

Εάν έχετε πρόσβαση στο Internet, μπορείτε να βρείτε πληροφορίες σχετικά με τις εκπομπές θορύβου από την τοποθεσία της HP στο web στη διεύθυνση: Πηγαίνετε στη διεύθυνση:

[www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

## περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **προστασία του περιβάλλοντος** στη σελίδα 118
- **παραγωγή όζοντος** στη σελίδα 118
- **energy use** στη σελίδα 118
- **χρήση χαρτιού** στη σελίδα 118
- **πλαστικά εξαρτήματα** στη σελίδα 118
- **φύλλα δεδομένων ασφαλείας υλικών** στη σελίδα 119
- **πρόγραμμα ανακύκλωσης** στη σελίδα 119
- **πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων για εκτυπωτές ψεκασμού από την hp** στη σελίδα 119

### προστασία του περιβάλλοντος

Η Hewlett-Packard αναλαμβάνει να παρέχει προϊόντα ποιότητας με τρόπο που δεν βλάπτει το περιβάλλον. Αυτό το προϊόν σχεδιάστηκε με διάφορα χαρακτηριστικά ώστε να ελαχιστοποιούνται οι επιπτώσεις του στο περιβάλλον.

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την τοποθεσία web της HP "Commitment to the Environment", στη διεύθυνση:

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html)

### παραγωγή όζοντος

Αυτό το προϊόν δεν παράγει υπολογίσιμες ποσότητες αερίων του όζοντος (Ο<sub>3</sub>).

### energy use

Energy usage drops significantly while in ENERGY STAR® mode, which saves natural resources, and saves money without affecting the high performance of this product. This product qualifies for ENERGY STAR, which is a voluntary program established to encourage the development of energy-efficient office products.



ENERGY STAR is a U.S. registered service mark of the U.S. EPA. As an ENERGY STAR partner, HP has determined that this product meets ENERGY STAR guidelines for energy efficiency.

For more information on ENERGY STAR guidelines, go to the following website:

[www.energystar.gov](http://www.energystar.gov)

### χρήση χαρτιού

Αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο για χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού σύμφωνα με το πρότυπο DIN 19309.

### πλαστικά εξαρτήματα

Τα πλαστικά εξαρτήματα άνω των 25 γραμμαρίων χαρακτηρίζονται σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα που βελτιώνουν την ικανότητα αναγνώρισης πλαστικών για σκοπούς ανακύκλωσης στο τέλος της διάρκειας ζωής του προϊόντος.

## φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικών

Μπορείτε να λάβετε τα φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικών (MSDS) από το web site της HP στη διεύθυνση:

[www.hp.com/go/msds](http://www.hp.com/go/msds)

Οι πελάτες που δεν έχουν πρόσβαση στο Internet θα πρέπει να επικοινωνήσουν με το τοπικό κέντρο υποστήριξης πελατών της HP.

## πρόγραμμα ανακύκλωσης

Η HP προσφέρει μεγάλο αριθμό προγραμμάτων επιστροφής προϊόντων και ανακύκλωσης σε πολλές χώρες, καθώς και συνεργασία με ορισμένα από τα μεγαλύτερα κέντρα ανακύκλωσης ηλεκτρονικών σε παγκόσμιο επίεδο. Επίσης, η HP εξοικονομεί πόρους ανανεώνοντας και πουλώντας ξανά ορισμένα από τα πιο γνωστά προϊόντα της.

Αυτό το προϊόν HP περιέχει τα ακόλουθα υλικά που μπορεί να απαιτούν ειδικό χειρισμό στο τέλος της ζωής τους:

- Υδράργυρο στη λάμπα φθορισμού στο σαρωτή (< 2mg)
- Μόλυβδο ως υλικό συγκόλλησης

## πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων για εκτυπωτές ψεκασμού από την hp

Η HP έχει δεσμευτεί όσον αφορά την προστασία του περιβάλλοντος. Το πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων για εκτυπωτές ψεκασμού από την HP είναι διαθέσιμο σε πολλές χώρες/περιοχές και σάς παρέχει τη δυνατότητα ανακύκλωσης χρησιμοποιημένων δοχείων μελάνης χωρίς επιβάρυνση. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ακόλουθη τοποθεσία στο web:

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/inkjet.html](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/inkjet.html)

## σημειώσεις κανονισμών

Η συσκευή HP PSC έχει σχεδιαστεί για να ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις των κανονισμών για τη χώρα/περιοχή σας.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **αριθμός αναγνώρισης μοντέλου σύμφωνα με τους κανονισμούς** στη σελίδα 120
- **notice to users of the U.S. telephone network: FCC requirements** στη σελίδα 120
- **FCC statement** στη σελίδα 121
- **note à l'attention des utilisateurs du réseau téléphonique Canadien/notice to users of the Canadian telephone network** στη σελίδα 121
- **note à l'attention des utilisateurs Canadiens/notice to users in Canada** στη σελίδα 122
- **σημείωση για χρήστες στον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο** στη σελίδα 122
- **ειδοποίηση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δικτύου της Γερμανίας:** στη σελίδα 123
- **declaration of conformity (European Union)** στη σελίδα 123
- **geräuschemission** στη σελίδα 123
- **notice to users in Japan (VCCI-2)** στη σελίδα 123
- **notice to users in Korea** στη σελίδα 123

## αριθμός αναγνώρισης μοντέλου σύμφωνα με τους κανονισμούς

Για σκοπούς αναγνώρισης, έχει αποδοθεί στο προϊόν σας ένας αριθμός μοντέλου σύμφωνα με τους κανονισμούς. Ο αριθμός μοντέλου σύμφωνα με τους κανονισμούς για το προϊόν σας είναι SDGOB-0301-02. Αυτός ο αριθμός σύμφωνα με τους κανονισμούς δεν πρέπει να συγχέται με τον αριθμό προώθησης του προϊόντος (HP PSC 2400 Photosmart Series) ή τον αριθμό του προϊόντος (Q3083A).

## notice to users of the U.S. telephone network: FCC requirements

This equipment complies with FCC rules, Part 68. On this equipment is a label that contains, among other information, the FCC Registration Number and Ringer Equivalent Number (REN) for this equipment. If requested, provide this information to your telephone company.

An FCC compliant telephone cord and modular plug is provided with this equipment. This equipment is designed to be connected to the telephone network or premises wiring using a compatible modular jack which is Part 68 compliant. This equipment connects to the telephone network through the following standard network interface jack: USOC RJ-11C.

The REN is useful to determine the quantity of devices you may connect to your telephone line and still have all of those devices ring when your number is called. Too many devices on one line may result in failure to ring in response to an incoming call. In most, but not all, areas the sum of the RENs of all devices should not exceed five (5). To be certain of the number of devices you may connect to your line, as determined by the REN, you should call your local telephone company to determine the maximum REN for your calling area.

If this equipment causes harm to the telephone network, your telephone company may discontinue your service temporarily. If possible, they will notify you in advance. If advance notice is not practical, you will be notified as soon as possible. You will also be advised of your right to file a complaint with the FCC. Your telephone company may make changes in its facilities, equipment, operations, or procedures that could affect the proper operation of your equipment. If they do, you will be given advance notice so you will have the opportunity to maintain uninterrupted service.

If you experience trouble with this equipment, please contact the manufacturer, or look elsewhere in this manual, for warranty or repair information. Your telephone company may ask you to disconnect this equipment from the network until the problem has been corrected or until you are sure that the equipment is not malfunctioning.

This equipment may not be used on coin service provided by the telephone company. Connection to party lines is subject to state tariffs. Contact your state's public utility commission, public service commission, or corporation commission for more information.

This equipment includes automatic dialing capability. When programming and/or making test calls to emergency numbers:

- Remain on the line and explain to the dispatcher the reason for the call.
- 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 device, 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 transmission, the date and time it is sent and an identification of the business, 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.

## FCC statement

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.

**Declaration of Conformity:** 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. 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. Class B 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 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.

Product Regulations Manager, Hewlett-Packard Company, San Diego, (858) 655-4100.

The user may find the following booklet prepared by the Federal Communications Commission helpful: How to Identify and Resolve Radio-TV Interference Problems. This booklet is available from the U.S. Government Printing Office, Washington DC, 20402. Stock No. 004-000-00345-4.

**Caution!** Pursuant to Part 15.21 of the FCC Rules, any changes or modifications to this equipment not expressly approved by the Hewlett-Packard Company may cause harmful interference and void the FCC authorization to operate this equipment.

## note à l'attention des utilisateurs du réseau téléphonique Canadien/notice to users of the Canadian telephone network

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.

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 0.2B.

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 may 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 may 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 0.2B, based on FCC Part 68 test results.

### note à l'attention des utilisateurs Canadien/notice to users in Canada

Le présent appareil numérique n'émet pas de bruit radioélectrique dépassant les limites applicables aux appareils numériques de la classe B prescrites dans le Règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le ministère des Communications du Canada.

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from the digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

### σημείωση για χρήστες στον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο



Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί για λειτουργία με τα δίκτυα αναλογικών τηλεφώνων στις εξής χώρες:

Αυστρία	Ελλάδα	Νορβηγία
Βέλγιο	Ιρλανδία	Ολλανδία
Γαλλία	Ισπανία	Πορτογαλία
Γερμανία	Ιταλία	Σουηδία
Δανία	Λουξεμβούργο	Φινλανδία
Ελβετία	Μ. Βρετανία	

Η συμβατότητα δικτύου εξαρτάται από τις ρυθμίσεις που έχει επιλέξει ο πελάτης, των οποίων πρέπει να γίνει επαναφορά ώστε να χρησιμοποιηθεί η συσκευή σε τηλεφωνικό δίκτυο χώρας/περιοχής άλλης από τη χώρα/περιοχή αγοράς της συσκευής. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο ή με την Hewlett-Packard Company εάν απαιτείται πρόσθιτη υποστήριξη για το προϊόν.

Ο εξοπλισμός αυτός έχει πιστοποιηθεί από τον κατασκευαστή σύμφωνα με την Οδηγία 1999/5/EC (annex II) για τη σύνδεση ενός μόνο τερματικού στο δημόσιο τηλεφωνικό δίκτυο μεταγωγής (PSTN) που ισχύει για ολόκληρη την Ευρώπη. Εντούτοις, λόγω διαφορών μεταξύ των μεμονωμένων PSTN των διαφόρων χωρών, η πιστοποίηση δεν παρέχει, από μόνη της, εξασφάλιση επιτυχούς λειτουργίας σε κάθε σημείο τερματικού δίκτυου PSTN.

Σε περίπτωση που θα παρουσιαστούν προβλήματα, θα πρέπει με την πρώτη ευκαιρία να επικοινωνήστε με τον προμηθευτή του εξοπλισμού.

Ο εξοπλισμός αυτός έχει σχεδιαστεί για τονική κλήση DTMF και κλήση με διακοπή βρόχου. Στην εξαιρετική περίπτωση που θα παρουσιαστούν προβλήματα με την κλήση με διακοπή βρόχου, συνιστάται η χρήση αυτού του εξοπλισμού μόνο με τη ρύθμιση της τονικής κλήσης DTMF.

## ειδοποίηση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δίκτυου της Γερμανίας

Αυτή η συσκευή φας της HP έχει σχεδιαστεί για σύνδεση μόνο στο αναλογικό δημόσιο τηλεφωνικό δίκτυο (PSTN). Συνδέστε το βύσμα σύνδεσης τηλεφώνου TAE N που σας παρασχέθηκε μαζί με το HP PSC 2400 και HP PSC 2500 series στην πρίζα (TAE 6) κωδ. N. Αυτή η συσκευή φας HP μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως μεμονωμένη συσκευή και/ή σε συνδυασμό (σε σειριακή σύνδεση) με άλλο εγκεκριμένο τερματικό εξοπλισμό.

## declaration of conformity (European Union)

The Declaration of Conformity in this document complies with ISO/IEC Guide 22 and EN 45014. It identifies the product, manufacturer's name and address, and applicable specifications recognized in the European community.

### geräuschemission

LpA < 70 dB  
am Arbeitsplatz  
im Normalbetrieb  
nach DIN 45635 T. 19

## notice to users in Japan (VCCI-2)

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（V C C I）の基準に基づくクラス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。

取り扱い説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

## notice to users in Korea

### 사용자 안내문 : B 급 기기

이 기기는 비업무용으로 전자파적합등록을 받은 기기이오니, 주거지역에서는 물론, 모든 지역에서 사용 하실 수 있습니다.

## declaration of conformity

According to ISO/IEC Guide 22 and EN 45014

Manufacturer's Name and Address:

Hewlett-Packard Company, 16399 West Bernardo Drive, San Diego, CA 92127-1899, USA

Regulatory Model Number:	SDGOB-0301-02
--------------------------	---------------

Declares that the product:

Product Name:	HP PSC 2400 Photosmart Series (Q3083A)
---------------	--

Model Number(s):	2405 (Q3086A), 2410 (Q3087A), 2410xi (Q3088A), 2410v (Q3089A), 2420 (Q3085A), 2450 (Q3090A-Japan only)
------------------	--

Power Adapters:	0950-4466
-----------------	-----------

Conforms to the following product specifications:

Safety:	IEC 60950:1991+A1+A2+A3+A4
---------	----------------------------

	EN 60950:1992+A1+A2+A3+A4+A11
--	-------------------------------

	UL1950/CSA22.2 No.950, 3rd Edition:1995
--	---

	NOM 019-SFCI-1993
--	-------------------

	GB4943: 2001
--	--------------

EMC:	CISPR22:1997 / EN 55022:1998, Class B
------	---------------------------------------

	CISPR 24:1997 / EN 55024:1998
--	-------------------------------

	IEC 61000-3-2:1995 / EN 61000-3-2:1995
--	--

	IEC 61000-3-3:1994 / EN 61000-3-3:1995
--	--

	AS/NZS3548
--	------------

	CNS13438, VCCI-2
--	------------------

	FCC Part15-Class B/ICES-003, Issue 2
--	--------------------------------------

	GB9254: 1998
--	--------------

Telecom:	TBR 21:1998
----------	-------------

Supplementary Information:

The Product herewith complies with the requirements of EMC Directive 89/336/EEC, Low Voltage Directive 73/23/EEC and the R&TTE Directive 1999/5/EEC (Annex II) and carries the CE marking accordingly:

- This product was tested in a typical configuration

European Contact for regulatory topics only: Hewlett Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, D-71034 Böblingen Germany. (FAX +49-7031-14-3143)

# 13

## ρύθμιση φαξ

Αφού ολοκληρώσετε όλα τα βήματα στην Αφίσα Εγκατάστασης, χρησιμοποιήστε τις οδηγίες σε αυτήν την ενότητα για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση φαξ. Κρατήστε την Αφίσα Εγκατάστασης για μελλοντική χρήση.

Σε αυτήν την ενότητα, θα μάθετε τον τρόπο ρύθμισης του HP PSC έτσι ώστε η λειτουργία φαξ να λειτουργεί με οποιοδήποτε εξοπλισμός και υπηρεσίες μπορεί να έχετε στην ίδια τηλεφωνική γραμμή με το HP PSC.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **πώς να καταλάβετε εάν οι οδηγίες σε αυτό το κεφάλαιο έχουν εφαρμογή στην περίπτωσή σας** στη σελίδα 126
- **πώς να επιλέξετε τη σωστή ρύθμιση φαξ για το γραφείο σας** στη σελίδα 126
- **επιλέξτε την περίπτωση ρύθμισης φαξ από τον πίνακα** στη σελίδα 128
- **περίπτωση Α: ξεχωριστή γραμμή φαξ (δε λαμβάνονται κλήσεις φωνής)** στη σελίδα 129
- **περίπτωση Β: λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης** στην ίδια γραμμή στη σελίδα 130
- **περίπτωση Γ: κοινή γραμμή φωνής/φαξ** στη σελίδα 132
- **περίπτωση Δ: γραμμή φαξ κοινή με PC μόντεμ (δε λαμβάνονται κλήσεις φωνής)** στη σελίδα 133
- **περίπτωση Ε: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με PC μόντεμ** στη σελίδα 134
- **περίπτωση ΣΤ: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με τηλεφωνητή** στη σελίδα 136
- **περίπτωση Ζ: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με PC μόντεμ και τηλεφωνητή** στη σελίδα 137
- **περίπτωση Η: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με φωνητικό ταχυδρομείο** στη σελίδα 139
- **περίπτωση Θ: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με PC μόντεμ και φωνητικό ταχυδρομείο** στη σελίδα 140
- **φαξ από γραμμή DSL** στη σελίδα 141

## πώς να καταλάβετε εάν οι οδηγίες σε αυτό το κεφάλαιο έχουν εφαρμογή στην περίπτωσή σας

Οι οδηγίες ρύθμισης φαξ σε αυτό το κεφάλαιο προορίζονται για τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου, τα οποία είναι και τα πιο συνηθισμένα στις χώρες/περιοχές που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα.

- Ελέγχτε τον πίνακα για να διαπιστώσετε εάν βρίσκεστε σε μία από τις αναφερόμενες χώρες/περιοχές.
  - Εάν η χώρα/περιοχή σας αναφέρεται, χρησιμοποιήστε τις οδηγίες σε αυτό το κεφάλαιο για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση φαξ.
  - Εάν η χώρα/περιοχή σας δεν εμφανίζεται στη λίστα, είναι πιθανόν να διαθέτετε τηλεφωνικό σύστημα σειριακού τύπου και δε θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε τις οδηγίες σύνδεσης αυτού του κεφαλαίου.

Σε τηλεφωνικό σύστημα σειριακού τύπου, συνδέστε όλο τον υπόλοιπο τηλεφωνικό εξοπλισμό (μόντεμ, τηλεφωνικές συσκευές και τηλεφωνητές) κατευθείαν στην πρίζα του τηλεφώνου. Εάν δεν είστε σίγουροι για τον τύπο τηλεφωνικού συστήματος που διαθέτετε (παράλληλο ή σειριακό), απευθυνθείτε στην τηλεφωνική εταιρία.

**χρησιμοποιήστε αυτό το κεφάλαιο εάν βρίσκεστε σε μία από τις παρακάτω χώρες/περιοχές**

Αργεντινή	Αυστραλία	Βενεζουέλα
Βιετνάμ	Βραζιλία	Ελλάδα
ΗΠΑ	Ιαπωνία	Ινδία
Ινδονησία	Ιρλανδία	Ισπανία
Καναδάς	Κίνα	Κολομβία
Κορέα	Λατινική Αμερική	Μαλαισία
Μεξικό	Πολωνία	Πορτογαλία
Ρωσία	Σαουδική Αραβία	Σιγκαπούρη
Ταϊβάν	Ταϊλάνδη	Φιλιππίνες
Χιλή		

## πώς να επιλέξετε τη σωστή ρύθμιση φαξ για το γραφείο σας

Για τη σωστή λειτουργία φαξ, θα πρέπει να ξέρετε τον τύπο του εξοπλισμού και των υπηρεσιών που μοιράζονται την ίδια τηλεφωνική γραμμή με το HP PSC. Αυτό είναι σημαντικό καθώς μπορεί να χρειαστεί να συνδέσετε κάποιο από τον υπάρχοντα εξοπλισμό γραφείου κατευθείαν στο HP PSC, ενώ μπορεί επίσης να χρειαστεί να αλλάξετε μερικές από τις ρυθμίσεις φαξ ώστε να πραγματοποιηθεί αποστολή φαξ με επιτυχία.

Για να εντοπίσετε τον καλύτερο τρόπο ρύθμισης του HP PSC στο περιβάλλον του γραφείου σας, διαβάστε πρώτες τις ερωτήσεις σε αυτήν την ενότητα και καταγράψτε τις απαντήσεις σας. Κατόπιν, ανατρέξτε στον πίνακα της επόμενης ενότητας και επιλέξτε την προτεινόμενη ρύθμιση με βάση τις απαντήσεις σας.

Διαβάστε και απαντήστε τις παρακάτω ερωτήσεις με τη σειρά που παρουσιάζονται.

- 1 Είστε συνδρομητής σε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης μέσω της τηλεφωνικής εταιρίας, η οποία προσφέρει πολλούς τηλεφωνικούς αριθμούς μέσα από διαφορετικά μοτίβα κτύπων;**

- Ναι, διαθέτω υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης.  
 Όχι.

Εάν απαντήσατε "Ναι", προχωρήστε απευθείας στο **περίπτωση Β: λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή** στη σελίδα 130. Δε χρειάζεται να συνεχίσετε να απαντάτε σε ερωτήσεις.

Εάν απαντήσατε "Όχι", συνεχίστε την απάντηση των ερωτήσεων.

Δεν είστε σίγουροι εάν διαθέτετε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης; Πολλές τηλεφωνικές εταιρίες παρέχουν λειτουργία διακριτού ήχου κλήσης, η οποία σάς επιτρέπει να έχετε πολλούς αριθμούς τηλεφώνου σε μία τηλεφωνική γραμμή.

Εάν εγγραφείτε στην υπηρεσία αυτή, κάθε αριθμός θα έχει διαφορετικό συνδυασμό κτύπων, για παράδειγμα, μονό, διπλό και τριπλό κτύπο.

Μπορείτε να αναθέσετε έναν τηλεφωνικό αριθμό με έναν κτύπο για τις κλήσεις φωνής και άλλον αριθμό με δύο κτύπους για τις κλήσεις φαξ.

Αυτό επιτρέπει σε εσάς - και στο HP PSC - να διαχωρίζετε την κλήση φωνής από την κλήση φαξ, όταν κτυπά το τηλέφωνο.

- 2 Λαμβάνετε κλήσεις φωνής στον ίδιο τηλεφωνικό αριθμό που θα χρησιμοποιείτε και για τις κλήσεις φαξ στο HP PSC;**

- Ναι, λαμβάνω κλήσεις φωνής.  
 Όχι.

Συνεχίστε την απάντηση στις ερωτήσεις.

- 3 Έχετε PC μόντεμ στην ίδια τηλεφωνική γραμμή με το HP PSC;**

- Ναι, έως PC μόντεμ.  
 Όχι.

Τρόπος εντοπισμού PC μόντεμ. Εάν απαντήσετε "ναι" σε οποιαδήποτε από τις παρακάτω ερωτήσεις, χρησιμοποιείτε PC μόντεμ:

- Στέλνετε και λαμβάνετε φαξ κατευθείαν από και προς τον υπολογιστή μέσω τηλεφωνικής σύνδεσης;
- Χρησιμοποιείτε ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στον υπολογιστή μέσω τηλεφωνικής σύνδεσης;
- Έχετε πρόσβαση στο Internet από τον υπολογιστή σας μέσω τηλεφωνικής σύνδεσης;

Συνεχίστε την απάντηση στις ερωτήσεις.

- 4 Έχετε τηλεφωνητή που απαντά σε κλήσεις φωνής στην ίδια τηλεφωνική γραμμή που θα χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ με το HP PSC;**

- Ναι, έχω τηλεφωνητή.  
 Όχι.

Συνεχίστε την απάντηση στις ερωτήσεις.

**5 Είστε συνδρομητής σε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου μέσω της τηλεφωνικής εταιρίας στον ίδιο τηλεφωνικό αριθμό που θα χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ με το HP PSC;**

- Ναι, έχω υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου.
- 'Οχι.

Συνεχίστε την απάντηση στις ερωτήσεις.

**6 Έχετε γραμμή digital subscriber line (DSL) από την τηλεφωνική σας εταιρία;**

- Ναι, έχω γραμμή DSL.
- 'Οχι.

Εάν απαντήσατε "ναι", θα πρέπει να συνδέσετε ένα φίλτρο DSL μεταξύ της πρίζας τηλεφώνου και του HP PSC.

Πρώτα, επιλέξτε και συνδέστε μία περιπτώση ρύθμισης φαξ σύμφωνα με τις απαντήσεις στις παραπάνω ερωτήσεις και κατόπιν δείτε το **φαξ από γραμμή DSL** στη σελίδα 141 για οδηγίες σύνδεσης του φίλτρου DSL.

**Προσοχή!** Εάν έχετε γραμμή DSL και δε συνδέσετε φίλτρο DSL, δε θα είναι δυνατή η αποστολή και λήψη φαξ από το HP PSC.

## επιλέξτε την περίπτωση ρύθμισης φαξ από τον πίνακα

Αφού έχετε απαντήσει σε όλες τις ερωτήσεις σχετικά με τον εξοπλισμό και τις υπηρεσίες που μοιράζονται την τηλεφωνική γραμμή με το HP PSC, είστε έτοιμοι να επιλέξετε την καλύτερη περίπτωση ρύθμισης φαξ για το γραφείο σας.

Από την πρώτη στήλη του παρακάτω πίνακα, επιλέξτε το συνδυασμό του εξοπλισμού και των υπηρεσιών που ισχύουν για το περιβάλλον του γραφείου σας. Κατόπιν, αναζητήστε την κατάλληλη περίπτωση ρύθμισης στη δεύτερη στήλη. Αναλυτικές οδηγίες περιλαμβάνονται για κάθε περίπτωση παρακάτω σε αυτό το κεφάλαιο.

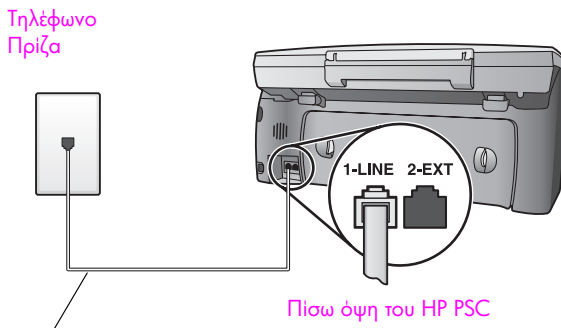
Εάν απαντήσατε σε όλες τις ερωτήσεις της προηγούμενης ενότητας και δε διαθέτετε κάποια από τις αναφερόμενες υπηρεσίες ή εξοπλισμό, επιλέξτε "Κανένα" από τον πρώτη στήλη του πίνακα.

άλλος εξοπλισμός/υπηρεσίες που μοιράζονται τη γραμμή φαξ	συνιστώμενη ρύθμιση φαξ
Καμιά (Απαντήσατε "'Οχι' σε όλες τις ερωτήσεις.)	Περίπτωση Α: Ξεχωριστή γραμμή φαξ (δε λαμβάνονται κλήσεις φαξ)
Υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης (Απαντήσατε "Ναι" μόνο στην ερώτηση 1.)	Περίπτωση Β: Λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή
Κλήσεις φωνής (Απαντήσατε "Ναι" μόνο στην ερώτηση 2.)	Περίπτωση Γ: Κοινή γραμμή φωνής/φαξ
PC μόντεμ (Απαντήσατε "Ναι" μόνο στην ερώτηση 3.)	Περίπτωση Δ: Γραμμή φαξ κοινή με PC μόντεμ (δε λαμβάνονται κλήσεις φωνής)

άλλος εξοπλισμός/υπηρεσίες που μοιράζονται τη γραμμή φαξ	συνιστώμενη ρύθμιση φαξ
Κλήσεις φωνής και PC μόντεμ (Απαντήσατε "Ναι" μόνο στις ερωτήσεις 2 και 3.)	Περίπτωση Ε: Κοινή γραμμή φωνής/φαξ με PC μόντεμ
Κλήσεις φωνής και τηλεφωνητής (Απαντήσατε "Ναι" μόνο στις ερωτήσεις 2 και 4.)	Περίπτωση ΣΤ: Κοινή γραμμή φωνής/φαξ με τηλεφωνητή
Κλήσεις φωνής, PC μόντεμ και τηλεφωνητής (Απαντήσατε "Ναι" μόνο στις ερωτήσεις 2,3 και 4.)	Περίπτωση Ζ: Κοινή γραμμή φωνής/φαξ με PC μόντεμ και τηλεφωνητή
Κλήσεις φωνής και υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου (Απαντήσατε "Ναι" μόνο στις ερωτήσεις 2 και 5.)	Περίπτωση Η: Κοινή γραμμή φωνής/φαξ με φωνητικό ταχυδρομείο
Κλήσεις φωνής, PC μόντεμ και υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου (Απαντήσατε "Ναι" μόνο στις ερωτήσεις 2,3 και 5.)	Περίπτωση Θ: Κοινή γραμμή φωνής/φαξ με PC μόντεμ και φωνητικό ταχυδρομείο
Γραμμή digital subscriber line (DSL) και οποιοσδήποτε άλλος εξοπλισμός ή υπηρεσίες που αναφέρονται σε αυτόν τον πίνακα  (Απαντήσατε "Ναι" στην ερώτηση 6 και σε οποιαδήποτε άλλη.)	Συνδέστε άλλον εξοπλισμό όπως περιγράφεται στην περίπτωση ρύθμισης που επιλέξατε από αυτόν τον πίνακα και κατόπιν συνδέστε ένα φίλτρο DSL όπως περιγράφεται στο <b>φαξ από γραμμή DSL</b> στη σελίδα 141.

## περίπτωση Α: ξεχωριστή γραμμή φαξ (δε λαμβάνονται κλήσεις φωνής)

Εάν έχετε ξεχωριστή γραμμή φαξ στην οποία δε λαμβάνετε κλήσεις φωνής και δεν έχετε άλλο εξοπλισμό συνδεδεμένο σε αυτήν την τηλεφωνική γραμμή, συνδέστε το HP PSC όπως περιγράφεται σε αυτήν την ενότητα.



Χρησιμοποιήστε το τηλεφωνικό καλώδιο που παρέχεται στη συσκευασία με το HP PSC

- 1 Με τη χρήση του τηλεφωνικού καλωδίου που παρέχεται στη συσκευασία του HP PSC, συνδέστε ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP PSC.
- Προσοχή!** Εάν δε χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για τη σύνδεση από την πρίζα τηλεφώνου στο HP PSC, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο 2 συρμάτων διαφέρει από τα συνηθισμένα τηλεφωνικά καλώδια 4 συρμάτων που μπορεί να έχετε στο γραφείο σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον εντοπισμό της διαφοράς μεταξύ των καλωδίων, δείτε την ενότητα **Συναντώ δυσκολίες κατά την αποστολή και λήψη φαξ** στη σελίδα 160.

- 2 (Προαιρετικά) Αλλάξτε τη ρύθμιση Αριθμός κτύπων πριν την απάντ. σε 1 κτύπος ή 2 κτύποι.

Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αλλαγής αυτής της ρύθμισης, δείτε την ενότητα **ορισμός του αριθμού κτύπων πριν την απάντηση** στη σελίδα 67.

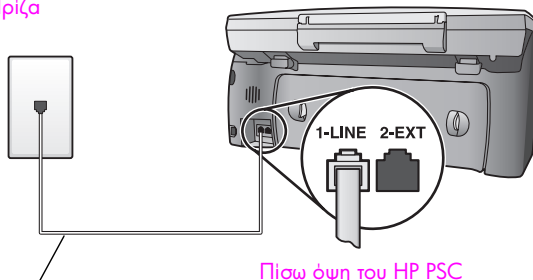
### τρόπος απάντησης του hp psc σε κλήσεις φαξ

Όταν κτυπήσει το τηλέφωνο, το HP PSC θα απαντήσει αυτόματα μετά από τον αριθμό των κτύπων που έχουν ρυθμιστεί στο Αριθμός κτύπων πριν την απάντ. Κατόπιν, θα αρχίσει να στέλνει τόνους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής και να λαμβάνει το φαξ.

## περίπτωση B: λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή

Εάν είστε συνδρομητής σε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης μέσω της τηλεφωνικής εταιρίας, η οποία σας επιτρέπει να έχετε πολλούς τηλεφωνικούς αριθμούς σε μία γραμμή, με διακριτό μοτίβο ήχων κλήσης για κάθε αριθμό, συνδέστε το HP PSC όπως περιγράφεται σε αυτήν την ενότητα.

Τηλέφωνο  
Πρίζα



Πίσω όψη του HP PSC

Χρησιμοποιήστε το τηλεφωνικό καλώδιο που παρέχεται στη συσκευασία με το HP PSC

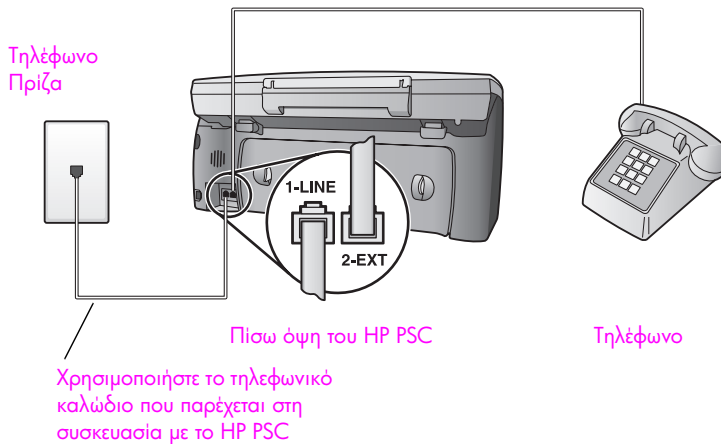
- 1** Με τη χρήση του τηλεφωνικού καλωδίου που παρέχεται στη συσκευασία του HP PSC, συνδέστε ένα áκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο áκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP PSC.
- Προσοχή!** Εάν δε χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για τη σύνδεση από την πρίζα τηλεφώνου στο HP PSC, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο 2 συρμάτων διαφέρει από τα συνηθισμένα τηλεφωνικά καλώδια 4 συρμάτων που μπορεί να έχετε στο γραφείο σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον εντοπισμό της διαφοράς μεταξύ των καλωδίων, δείτε την ενότητα **Συναντώ δυσκολίες κατά την αποστολή και λήψη φαξ** στη σελίδα 160.
- 2** Άλλάξτε τη ρύθμιση Απάντηση σε συνδυασμό κτύπων στο μοτίβο που έχει ανατεθεί από την τηλεφωνική εταιρία στον αριθμό φαξ, π.χ. διπλός ή τριπλός κτύπος.  
Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αλλαγής αυτής της ρύθμισης, δείτε την ενότητα **αλλαγή της απάντησης σε συνδυασμό κτύπων (διακριτός ήχος κλήσης)** στη σελίδα 77.
- 3** (Προαιρετικά) Άλλάξτε τη ρύθμιση Αριθμός κτύπων πριν την απάντ. σε 1 κτύπος ή 2 κτύποι.  
Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αλλαγής αυτής της ρύθμισης, δείτε την ενότητα **ορισμός του αριθμού κτύπων πριν την απάντηση** στη σελίδα 67.

### τρόπος απάντησης του hp psc σε κλήσεις φαξ

Το HP PSC θα απαντήσει αυτόματα σε εισερχόμενες κλήσεις με το συνδυασμό κτύπων που έχετε επιλέξει (ρύθμιση Απάντηση σε συνδυασμό κτύπων) και μετά τον αριθμό κτύπων που έχετε επιλέξει (ρύθμιση Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.). Κατόπιν, θα αρχίσει να στέλνει τόνους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής και να λαμβάνει το φαξ.

## περίπτωση Γ: κοινή γραμμή φωνής/φαξ

Εάν λαμβάνετε κλήσεις φωνής και φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και δεν έχετε άλλο εξοπλισμό γραφείου σε αυτήν την τηλεφωνική γραμμή, συνδέστε το HP PSC όπως περιγράφεται σε αυτήν την ενότητα.



- 1 Με τη χρήση του τηλεφωνικού καλώδιου που παρέχεται στη συσκευασία του HP PSC, συνδέστε ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP PSC.

**Προσοχή!** Εάν δε χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για τη σύνδεση από την πρίζα τηλεφώνου στο HP PSC, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο 2 συρμάτων διαφέρει από τα συνηθισμένα τηλεφωνικά καλώδια 4 συρμάτων που μπορεί να έχετε στο γραφείο σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον εντοπισμό της διαφοράς μεταξύ των καλωδίων, δείτε την ενότητα **Συναντώ δυσκολίες κατά την αποστολή και λήψη φαξ** στη σελίδα 160.

- 2 Αφαιρέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP PSC και συνδέστε μια τηλεφωνική συσκευή σε αυτήν τη θύρα.

Τώρα θα πρέπει να αποφασίσετε τον τρόπο απάντησης στις κλήσεις φαξ: αυτόματα ή μη αυτόματα.

### αυτόματη απάντηση κλήσεων φαξ

Το HP PSC είναι εργοστασιακά ρυθμισμένο να απαντά σε όλες τις κλήσεις αυτόματα μετά από 5 κτύπους και κατά συνέπεια δε χρειάζεται να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εάν θέλετε να λαμβάνετε αυτόματα τα φαξ. Σε αυτήν την περίπτωση, το HP PSC δε θα μπορεί να ξεχωρίσει τις κλήσεις φαξ από τις κλήσεις φωνής. Εάν νομίζετε ότι η εισερχόμενη κλήση είναι φωνής, θα πρέπει να απαντήσετε πριν τον 5ο κτύπο αλλιώς το HP PSC θα απαντήσει πρώτα.

**Σημείωση:** Εάν σηκώσετε το τηλέφωνο πριν τον 5ο κτύπο και ακούσετε τόνους φαξ από συσκευή αποστολής φαξ, θα πρέπει να απαντήσετε στην κλήση φαξ χειροκίνητα. Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη κλήσεων φαξ από το συνδεδεμένο τηλέφωνο και κάποιο εσωτερικό, δείτε **λήψη φαξ με μη αυτόματο τρόπο** στη σελίδα 68.

## μη αυτόματη απάντηση κλήσεων φαξ

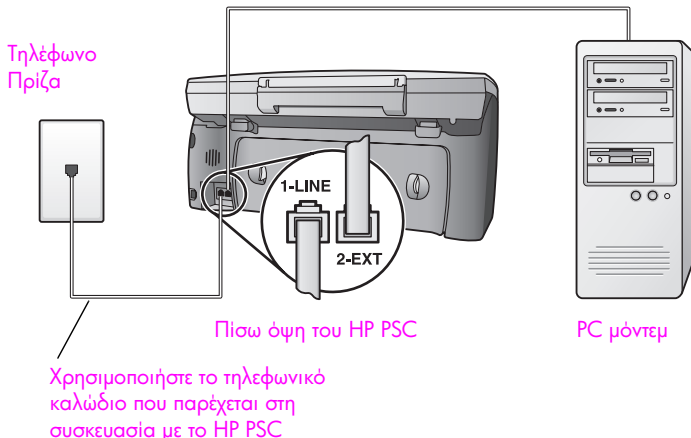
Για τη μη αυτόματη λήψη φαξ, θα πρέπει να είστε προσωπικά εκεί για να απαντήσετε στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ αλλιώς το HP PSC δε θα μπορεί να λάβει φαξ.

Για να μπορείτε να απαντήσετε στις κλήσεις φαξ μη αυτόματα, θα πρέπει να ρυθμίσετε το Αριθμός κτύπων πριν την απάντηση όπως περιγράφεται στο **ορισμός του αριθμού κτύπων πριν την απάντηση** στη σελίδα 67. Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη κλήσεων φαξ από το συνδεδεμένο τηλέφωνο και κάποιο εσωτερικό, δείτε **λήψη φαξ με μη αυτόματο τρόπο** στη σελίδα 68.

## περίπτωση Δ: γραμμή φαξ κοινή με PC μόντερ (δε λαμβάνονται κλήσεις φωνής)

Εάν έχετε γραμμή φαξ στην οποία δε λαμβάνετε κλήσεις φωνής και έχετε PC μόντερ συνδεδεμένο σε αυτήν τη γραμμή, συνδέστε το HP PSC όπως περιγράφεται σε αυτήν την ενότητα.

**Σημείωση:** Λόγω της κοινής χρήσης της γραμμής από το PC μόντερ και το HP PSC, δε θα μπορείτε να χρησιμοποιείτε και τα δύο ταυτόχρονα. Για παράδειγμα, την ώρα αποστολής και λήψης φαξ, δε θα μπορείτε να στέλνετε μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή να έχετε πρόσβαση στο Internet.



- 1 Αφαιρέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP PSC.
- 2 Εντοπίστε το τηλεφωνικό καλώδιο που φεύγει από το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (PC μόντερ) προς την πρίζα. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα και συνδέστε στη θύρα "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP PSC.
- 3 Με τη χρήση του τηλεφωνικού καλωδίου που παρέχεται στη συσκευασία του HP PSC, συνδέστε ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP PSC.

**Προσοχή!** Εάν δε χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για τη σύνδεση από την πρίζα τηλεφώνου στο HP PSC, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο 2 συρμάτων διαφέρει από τα συνηθισμένα τηλεφωνικά καλώδια 4 συρμάτων που μπορεί να έχετε στο γραφείο σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον εντοπισμό της διαφοράς μεταξύ των καλωδίων, δείτε την ενότητα **Συναντώ δυσκολίες κατά την αποστολή και λήψη φαξ** στη σελίδα 160.

- 4** Εάν το λογισμικό του PC μόντεμ έχει ρυθμιστεί στην αυτόματη λήψη φαξ από τον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτήν τη ρύθμιση.

**Προσοχή!** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό PC μόντεμ, το HP PSC δε θα μπορεί να λάβει φαξ.

- 5** (Προαιρετικά) Αλλάξτε τη ρύθμιση Αριθμός κτύπων πριν την απάντ. σε 1 κτύπος ή 2 κτύποι.

Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αλλαγής αυτής της ρύθμισης, δείτε την ενότητα **ορισμός του αριθμού κτύπων πριν την απάντηση** στη σελίδα 67.

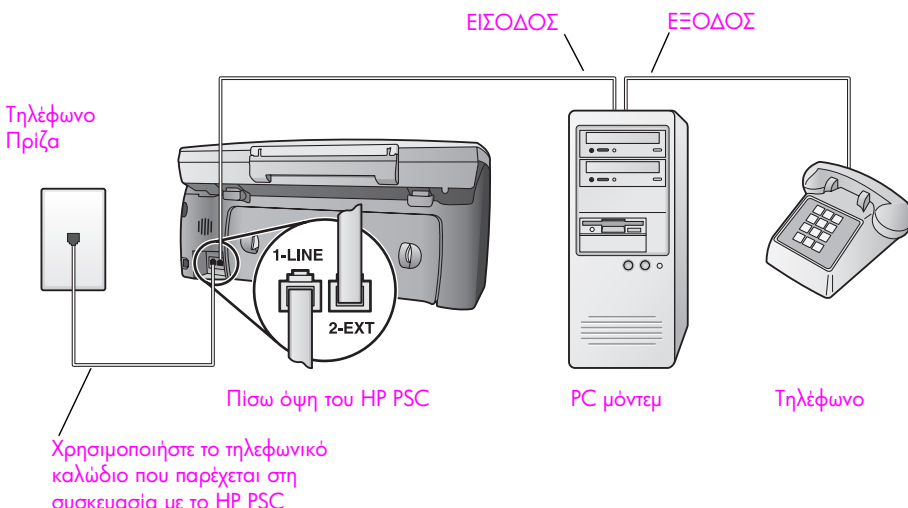
### τρόπος απάντησης του hp psc σε κλήσεις φαξ

Όταν κτυπήσει το τηλέφωνο, το HP PSC θα απαντήσει αυτόματα μετά από τον αριθμό των κτύπων που έχουν ρυθμιστεί στο Αριθμός κτύπων πριν την απάντ. Κατόπιν, θα αρχίσει να στέλνει τόνους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής και να λαμβάνει το φαξ.

## περίπτωση Ε: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με PC μόντεμ

Εάν λαμβάνετε κλήσεις φωνής και φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και έχετε PC μόντεμ συνδέδεμένο σε αυτήν την τηλεφωνική γραμμή, συνδέστε το HP PSC όπως περιγράφεται σε αυτήν την ενότητα.

**Σημείωση:** Λόγω της κοινής χρήσης της γραμμής από το PC μόντεμ και το HP PSC, δε θα μπορείτε να χρησιμοποιείτε και τα δύο ταυτόχρονα. Για παράδειγμα, την ώρα αποστολής και λήψης φαξ, δε θα μπορείτε να στέλνετε μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή να έχετε πρόσβαση στο Internet.



- 1 Αφαιρέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP PSC.
- 2 Εντοπίστε το τηλεφωνικό καλώδιο που φεύγει από το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (PC μόντεμ) προς την πρίζα. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα και συνδέστε στη θύρα "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP PSC.

- 3** Εάν το λογισμικό του PC μόντεμ έχει ρυθμιστεί στην αυτόματη λήψη φαξ από τον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτήν τη ρύθμιση.

**Προσοχή!** Εάν δεν απενεργοποιήστε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό PC μόντεμ, το HP PSC δε θα μπορεί να λάβει φαξ.

- 4** Συνδέστε την τηλεφωνική συσκευή στην έξοδο του PC μόντεμ.

- 5** Με τη χρήση του τηλεφωνικού καλώδιου που παρέχεται στη συσκευασία του HP PSC, συνδέστε ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP PSC.

**Προσοχή!** Εάν δε χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για τη σύνδεση από την πρίζα τηλεφώνου στο HP PSC, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο 2 συρμάτων διαφέρει από τα συνηθισμένα τηλεφωνικά καλώδια 4 συρμάτων που μπορεί να έχετε στο γραφείο σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον εντοπισμό της διαφοράς μεταξύ των καλωδίων, δείτε την ενότητα **Συναντώ δυσκολίες κατά την αποστολή και λήψη φαξ** στη σελίδα 160.

Τώρα θα πρέπει να αποφασίσετε τον τρόπο απάντησης στις κλήσεις φαξ: αυτόματα ή μη αυτόματα.

### αυτόματη απάντηση κλήσεων φαξ

Το HP PSC είναι εργοστασιακά ρυθμισμένο να απαντά σε όλες τις κλήσεις αυτόματα μετά από 5 κτύπους και κατά συνέπεια δε χρειάζεται να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εάν θέλετε να λαμβάνετε αυτόματα τα φαξ. Το HP PSC δε θα μπορεί να ξεχωρίσει τις κλήσεις φαξ από τις κλήσεις φωνής. Εάν νομίζετε ότι η εισερχόμενη κλήση είναι φωνής, θα πρέπει να απαντήσετε πριν τον 5ο κτύπο αλλιώς το HP PSC θα απαντήσει πρώτα.

**Σημείωση:** Εάν σηκώσετε το τηλέφωνο πριν τον 5ο κτύπο και ακούσετε τόνους φαξ από συσκευή αποστολής φαξ, θα πρέπει να απαντήσετε στην κλήση φαξ χειροκίνητα. Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη κλήσεων φαξ από το συνδεδεμένο τηλέφωνο και κάποιο εσωτερικό, δείτε **λήψη φαξ με μη αυτόματο τρόπο** στη σελίδα 68.

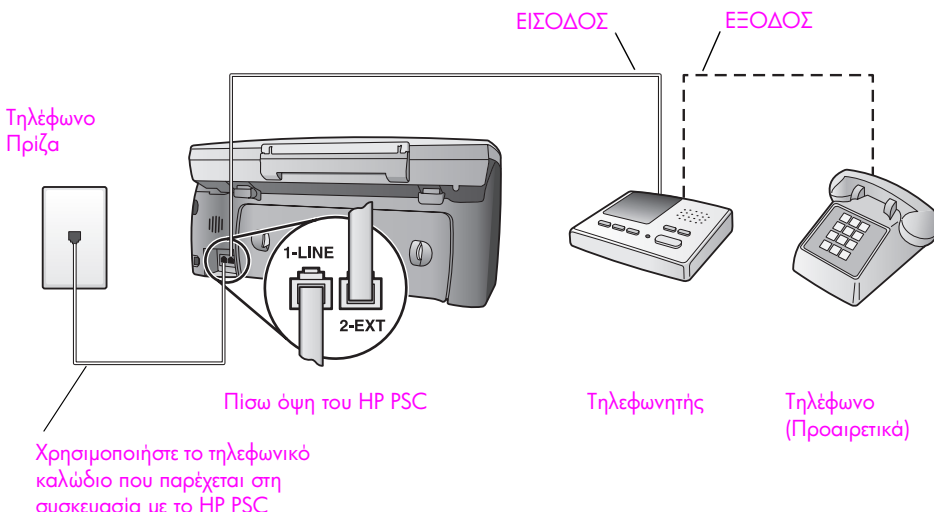
### μη αυτόματη απάντηση κλήσεων φαξ

Για τη μη αυτόματη λήψη φαξ, θα πρέπει να είστε προσωπικά εκεί για να απαντήσετε στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ αλλιώς το HP PSC δε θα μπορεί να λάβει φαξ.

Για να μπορείτε να απαντήσετε στις κλήσεις φαξ μη αυτόματα, θα πρέπει να αλλάξετε τη ρύθμιση Αριθμός κτύπων πριν την απάντηση στη σελίδα 67. Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη κλήσεων φαξ από το συνδεδεμένο τηλέφωνο και κάποιο εσωτερικό, δείτε **λήψη φαξ με μη αυτόματο τρόπο** στη σελίδα 68.

## περίπτωση ΣΤ: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με τηλεφωνητή

Εάν λαμβάνετε κλήσεις φωνής και φαξ στην ίδια γραμμή τηλεφώνου και έχετε τηλεφωνητή που απαντά στις κλήσεις φωνής σε αυτόν τον αριθμό, συνδέστε το HP PSC όπως περιγράφεται σε αυτήν την ενότητα.



- 1 Αφαιρέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP PSC.
- 2 Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε τον θύρα "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP PSC.

**Προσοχή!** Εάν δε συνδέσετε τον τηλεφωνητή απευθείας στο HP PSC, οι τόνοι φαξ από τη συσκευή αποστολής μπορεί να καταγραφούν στον τηλεφωνητή και η λήψη φαξ από το HP PSC να μην είναι εφικτή.

- 3 Ρυθμίστε τον τηλεφωνητή να απαντά μετά από 4 ή λιγότερους κτύπους.
  - 4 Άλλάξτε τη ρύθμιση Αριθμός κτύπων πριν την απάντηση στο HP PSC σε 6 κτύπους.
- Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αλλαγής αυτής της ρύθμισης, δείτε την ενότητα **ορισμός του αριθμού κτύπων πριν την απάντηση** στη σελίδα 67.
- 5 Με τη χρήση του τηλεφωνικού καλωδίου που παρέχεται στη συσκευασία του HP PSC, συνδέστε ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP PSC.

**Προσοχή!** Εάν δε χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για τη σύνδεση από την πρίζα τηλεφώνου στο HP PSC, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο 2 συρμάτων διαφέρει από τα συνηθισμένα τηλεφωνικά καλώδια 4 συρμάτων που μπορεί να έχετε στο γραφείο σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον εντοπισμό της διαφοράς μεταξύ των καλωδίων, δείτε την ενότητα **Συναντώ δυσκολίες κατά την αποστολή και λήψη φαξ** στη σελίδα 160.

- 6** (Προαιρετικά) Εάν ο τηλεφωνητής δε διαθέτει ενσωματωμένο τηλέφωνο, πιθανόν να είναι βολικό να συνδέσετε μια συσκευή στο πίσω μέρος του τηλεφωνητή, στη σχετική έξοδο.

### τρόπος απάντησης του hp psc σε κλήσεις φαξ

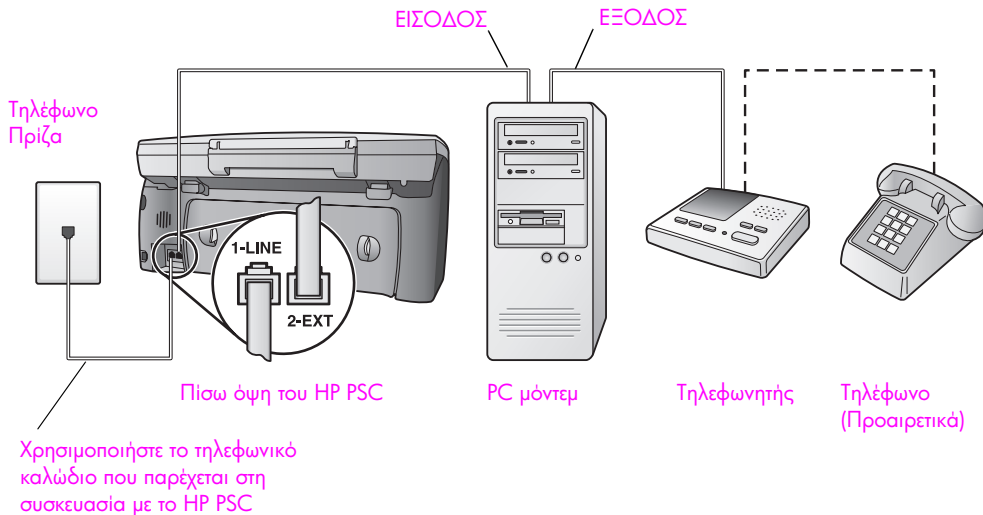
Ρυθμίζετε το HP PSC να απαντά μετά από 6 κτύπους και τον τηλεφωνητή μετά από 4 ή λιγότερους κτύπους. Αυτό εξασφαλίζει την απάντηση του τηλεφωνητή πάντα πριν το HP PSC.

'Όταν το τηλέφωνο κτυπήσει, ο τηλεφωνητής θα απαντήσει μετά από τους κτύπους που έχετε καθορίσει και θα αναπαράγει το μήνυμα που έχετε καταγράψει. Την ίδια ώρα, το HP PSC παρακολουθεί την κλήση, "ακούγοντας" τυχόν τόνους φαξ. Εάν εντοπιστούν εισερχόμενοι τόνοι φαξ, το HP PSC θα εκπέμψει τόνους λήψης φαξ και θα λάβει το φαξ. Εάν δεν υπάρχουν τόνοι φαξ, το HP PSC σταματά την παρακολούθηση της γραμμής και ο τηλεφωνητής μπορεί να καταγράψει το φωνητικό μήνυμα.

## περίπτωση Z: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με PC μόντεμ και τηλεφωνητή

Εάν λαμβάνετε κλήσεις φωνής και φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και έχετε PC μόντεμ και τηλεφωνητή συνδεδεμένο σε αυτήν την τηλεφωνική γραμμή, συνδέστε το HP PSC όπως περιγράφεται σε αυτήν την ενότητα.

**Σημείωση:** Λόγω της κοινής χρήσης της γραμμής από το PC μόντεμ και το HP PSC, δε θα μπορείτε να χρησιμοποιείτε και τα δύο ταυτόχρονα. Για παράδειγμα, την ώρα αποστολής και λήψης φαξ, δε θα μπορείτε να στέλνετε μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή να έχετε πρόσβαση στο Internet.



- 1 Αφαιρέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP PSC.
- 2 Εντοπίστε το τηλεφωνικό καλώδιο που φεύγει από το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (PC μόντεμ) προς την πρίζα. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα και συνδέστε στη θύρα "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP PSC.

- 3** Εάν το λογισμικό του PC μόντεμ έχει ρυθμιστεί στην αυτόματη λήψη φαξ από τον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτήν τη ρύθμιση.

**Προσοχή!** Εάν δεν απενεργοποιήστε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό PC μόντεμ, το HP PSC δε θα μπορεί να λάβει φαξ.

- 4** Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε τον στην έξοδο στο πίσω μέρος του PC μόντεμ.

Αυτό επιτρέπει την απευθείας σύνδεση του HP PSC και του τηλεφωνητή, παρόλο που το PC μόντεμ είναι πρώτο στη γραμμή.

**Προσοχή!** Εάν δε συνδέσετε τον τηλεφωνητή με αυτόν τον τρόπο, οι τόνοι φαξ από τη συσκευή αποστολής μπορεί να καταγραφούν στον τηλεφωνητή και η λήψη φαξ από το HP PSC να μην είναι εφικτή.

- 5** Ρυθμίστε τον τηλεφωνητή να απαντά μετά από 4 ή λιγότερους κτύπους.

- 6** Άλλαξτε τη ρύθμιση Αριθμός κτύπων πριν την απάντηση στο HP PSC σε 6 κτύποι.

Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αλλαγής αυτής της ρύθμισης, δείτε την ενότητα **ορισμός του αριθμού κτύπων πριν την απάντηση** στη σελίδα 67.

- 7** Με τη χρήση του τηλεφωνικού καλωδίου που παρέχεται στη συσκευασία του HP PSC, συνδέστε ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP PSC.

**Προσοχή!** Εάν δε χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για τη σύνδεση από την πρίζα τηλεφώνου στο HP PSC, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο 2 συρμάτων διαφέρει από τα περισσότερα καλώδια 4 συρμάτων που μπορεί να έχετε στο γραφείο σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον εντοπισμό της διαφοράς μεταξύ των καλωδίων, δείτε την ενότητα **Συναντώ δυσκολίες κατά την αποστολή και λήψη φαξ** στη σελίδα 160.

- 8** (Προαιρετικά) Εάν ο τηλεφωνητής δε διαθέτει ενσωματωμένο τηλέφωνο, πιθανόν να είναι βολικό να συνδέσετε μια συσκευή στο πίσω μέρος του τηλεφωνητή, στη σχετική έξοδο.

## τρόπος απάντησης του hp psc σε κλήσεις φαξ

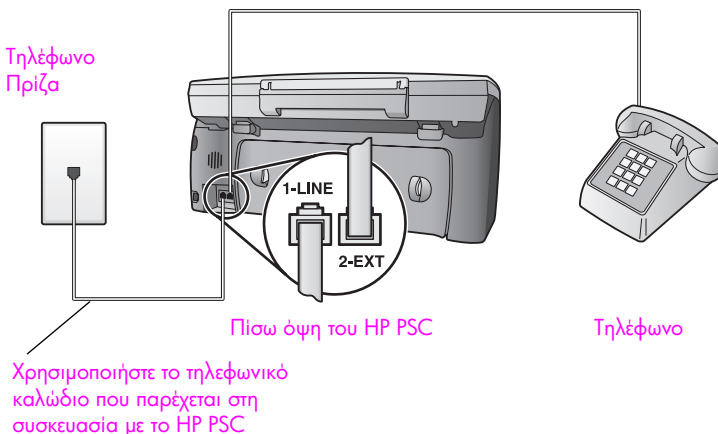
Ρυθμίζετε το HP PSC να απαντά μετά από 6 κτύπους και τον τηλεφωνητή μετά από 4 ή λιγότερους κτύπους. Αυτό εξασφαλίζει την απάντηση του τηλεφωνητή πάντα πριν το HP PSC.

'Όταν το τηλέφωνο κτυπήσει, ο τηλεφωνητής θα απαντήσει μετά από τους κτύπους που έχετε καθορίσει και θα αναπαράγει το μήνυμα που έχετε καταγράψει. Την ίδια ώρα, το HP PSC παρακολουθεί την κλήση, "ακούγοντας" τυχόν τόνους φαξ. Εάν εντοπιστούν εισερχόμενοι τόνοι φαξ, το HP PSC θα εκπέμψει τόνους λήψης φαξ και θα λάβει το φαξ. Εάν δεν υπάρχουν τόνοι φαξ, το HP PSC σταματά την παρακολούθηση της γραμμής και ο τηλεφωνητής μπορεί να καταγράψει το φωνητικό μήνυμα.

## περίπτωση Η: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με φωνητικό ταχυδρομείο

Εάν λαμβάνετε κλήσεις φωνής και φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και είστε συνδρομητής σε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου μέσω της τηλεφωνικής εταιρίας, συνδέστε το HP PSC όπως περιγράφεται σε αυτήν την ενότητα.

**Σημείωση:** Το HP PSC δεν μπορεί να λάβει φαξ αυτόματα εάν έχετε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου και κατά συνέπεια θα πρέπει να είστε προσωπικά διαθέσιμοι για να απαντήσετε στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ χειροκίνητα. Στην περίπτωση που θέλετε να λαμβάνετε τα φαξ αυτόματα, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρία για να εγγραφείτε σε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης ή για να αποκτήσετε ξεχωριστή τηλεφωνική γραμμή για φαξ.



- 1 Με τη χρήση του τηλεφωνικού καλώδιου που παρέχεται στη συσκευασία του HP PSC, συνδέστε ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP PSC.
- 2 **Προσοχή!** Εάν δε χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για τη σύνδεση από την πρίζα τηλεφώνου στο HP PSC, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο 2 συρμάτων διαφέρει από τα συνηθισμένα τηλεφωνικά καλώδια 4 συρμάτων που μπορεί να έχετε στο γραφείο σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον εντοπισμό της διαφοράς μεταξύ των καλωδίων, δείτε την ενότητα **Συναντώ δυσκολίες κατά την αποστολή και λήψη φαξ** στη σελίδα 160.
- 3 Αφαιρέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP PSC και συνδέστε μια τηλεφωνική συσκευή σε αυτήν τη θύρα.
- 4 Αλλάξτε τη ρύθμιση Αριθμός κτύπων πριν την απάντηση σε Χωρίς απάντηση χρησιμοποιώντας τις οδηγίες στο **ρύθμιση του hp psc να απαντά σε κλήσεις φαξ μη αυτόματο τρόπο** στη σελίδα 67.

### μη αυτόματη απάντηση κλήσεων φαξ

Θα πρέπει να είστε προσωπικά εκεί για να απαντήσετε στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ αλλιώς το HP PSC δε θα μπορεί να λάβει φαξ. Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη κλήσεων φαξ από το συνδεδεμένο τηλέφωνο και κάποιο εσωτερικό, δείτε **λήψη φαξ με μη αυτόματο τρόπο** στη σελίδα 68.

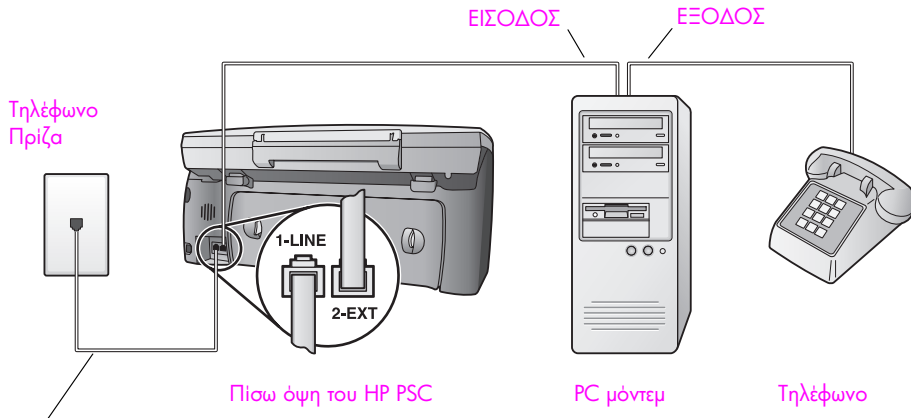
## περίπτωση Θ: κοινή γραμμή φωνής/φαξ με PC μόντεμ και φωνητικό ταχυδρομείο

Εάν λαμβάνετε κλήσεις φωνής και φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου, χρησιμοποιείτε PC μόντεμ στην ίδια γραμμή και είστε συνδρομητής σε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου μέσω της τηλεφωνικής εταιρίας, συνδέστε το HP PSC όπως περιγράφεται σε αυτήν την ενότητα.

**Σημείωση:** Το HP PSC δεν μπορεί να λάβει φαξ αυτόματα εάν έχετε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου και κατά συνέπεια θα πρέπει να είστε προσωπικά διαθέσιμοι για να απαντήσετε στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ χειροκίνητα.

Στην περίπτωση που θέλετε να λαμβάνετε τα φαξ αυτόματα, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρία για να εγγραφείτε σε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης ή για να αποκτήσετε ξεχωριστή τηλεφωνική γραμμή για φαξ.

**Σημείωση:** Λόγω της κοινής χρήσης της γραμμής από το PC μόντεμ και το HP PSC, δε θα μπορείτε να χρησιμοποιείτε και τα δύο ταυτόχρονα. Για παράδειγμα, την ώρα αποστολής και λήψης φαξ, δε θα μπορείτε να στέλνετε μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή να έχετε πρόσβαση στο Internet.



Χρησιμοποιήστε το τηλεφωνικό καλώδιο που παρέχεται στη συσκευασία με το HP PSC

- 1 Αφαιρέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP PSC.
- 2 Εντοπίστε το τηλεφωνικό καλώδιο που φεύγει από το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (PC μόντεμ) προς την πρίζα. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα και συνδέστε στη θύρα "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP PSC.
- 3 Εάν το λογισμικό του PC μόντεμ έχει ρυθμιστεί στην αυτόματη λήψη φαξ από τον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτήν τη ρύθμιση.
- 4 Συνδέστε την τηλεφωνική συσκευή στην έξοδο του PC μόντεμ.

**Προσοχή!** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό μόντεμ, το HP PSC δε θα μπορεί να λάβει φαξ.

- 5 Με τη χρήση του τηλεφωνικού καλωδίου που παρέχεται στη συσκευασία του HP PSC, συνδέστε ένα ákro στην πρίζα τηλεφώνου και το állo ákro στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP PSC.
- Προσοχή!** Εάν δε χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για τη σύνδεση από την πρίζα τηλεφώνου στο HP PSC, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο 2 συρμάτων διαφέρει από τα συνηθισμένα τηλεφωνικά καλώδια 4 συρμάτων που μπορεί να έχετε στο γραφείο σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον εντοπισμό της διαφοράς μεταξύ των καλωδίων, δείτε την ενότητα **Συναντώ δυσκολίες κατά την αποστολή και λήψη φαξ** στη σελίδα 160.
- 6 Άλλαξτε τη ρύθμιση Αριθμός κτύπων πριν την απάντ. σε Χωρίς απάντηση χρησιμοποιώντας τις οδηγίες στο **ρύθμιση του hp psc να απαντά σε κλήσεις φαξ με μη αυτόματο τρόπο** στη σελίδα 67.

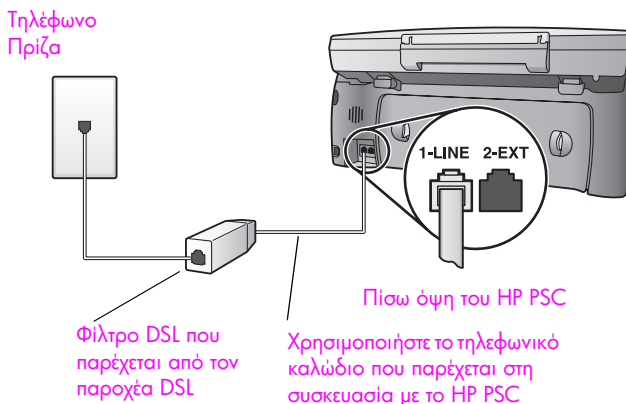
### μη αυτόματη απάντηση κλήσεων φαξ

Θα πρέπει να είστε προσωπικά εκεί για να απαντήσετε στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ αλλιώς το HP PSC δε θα μπορεί να λάβει φαξ. Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη κλήσεων φαξ από το συνδεδεμένο τηλέφωνο και κάποιο εσωτερικό, δείτε **λήψη φαξ με μη αυτόματο τρόπο** στη σελίδα 68.

## φαξ από γραμμή DSL

Εάν έχετε υπηρεσία digital subscriber line (DSL) μέσω της τηλεφωνικής εταιρίας, χρησιμοποιήστε τις οδηγίες σε αυτήν την ενότητα για να συνδέσετε ένα φίλτρο DSL μεταξύ της πρίζας τηλεφώνου και του HP PSC. Το φίλτρο αφαιρεί το ψηφιακό σήμα που θα μπορούσε να εμποδίσει τη σωστή επικοινωνία του HP PSC με την τηλεφωνική γραμμή.

**Προσοχή!** Εάν έχετε γραμμή DSL και δε συνδέσετε φίλτρο DSL, δε θα είναι δυνατή η αποστολή και λήψη φαξ από το HP PSC.



- 1 Πρώτα, συνδέστε το HP PSC σύμφωνα με τις οδηγίες της κατάλληλης για το γραφείο σας περίπτωσης ρύθμισης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **πώς να επιλέξετε τη σωστή ρύθμιση φαξ για το γραφείο σας** στη σελίδα 126.

- 2 Λάβετε ένα φίλτρο DSL από τον παροχέα DSL.
- 3 Με τη χρήση του τηλεφωνικού καλωδίου που παρέχεται στη συσκευασία του HP PSC, συνδέστε το ένα άκρο στην ανοιχτή θύρα του φίλτρου DSL και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP PSC.

**Σημείωση:** Κατά τη σύνδεση προηγουμένως, μπορεί να έχετε ήδη συνδέσει το HP PSC στην πρίζα τηλεφώνου με τη χρήση του καλωδίου που παρέχεται από την HP. Σε αυτήν την περίπτωση, αφαιρέστε το καλώδιο από την πρίζα και συνδέστε το στην ανοιχτή θύρα του φίλτρου DSL.

**Προσοχή!** Εάν δε χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για τη σύνδεση από το φίλτρο DSL στο HP PSC, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο 2 συρμάτων διαφέρει από τα συνηθισμένα τηλεφωνικά καλώδια 4 συρμάτων που μπορεί να έχετε στο γραφείο σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον εντοπισμό της διαφοράς μεταξύ των καλωδίων, δείτε την ενότητα **Συναντώ δυσκολίες κατά την αποστολή και λήψη φαξ** στη σελίδα 160.

- 4 Συνδέστε το φίλτρο DSL στην πρίζα τηλεφώνου.

Το HP Instant Share σας βοηθά να στέλνετε εύκολα φωτογραφίες με δυνατότητα προβολής στους φίλους και την οικογένειά σας. Απλά τραβήξτε μια φωτογραφία ή σαρώστε μια εικόνα, επιλέξτε τη φωτογραφία ή την εικόνα και χρησιμοποιήστε το λογισμικό του υπολογιστή σας για να προωθήσετε τα μέσα σε έναν προορισμό e-mail. Μπορείτε ακόμα και να μεταφέρετε τις φωτογραφίες σας (ανάλογα με τη χώρα/περιοχή σας) σε ένα ηλεκτρονικό άλμπουμ φωτογραφιών ή μια ηλεκτρονική υπηρεσία φινιρίσματος φωτογραφιών.

Με το HP Instant Share, η οικογένεια και οι φίλοι σας λαμβάνουν πάντα φωτογραφίες που μπορούν να προβάλουν — δεν χρειάζεται πλέον να στέλνετε μεγάλα αρχεία ή εικόνες που δεν ανοίγουν λόγω μεγέθους. Αποστέλλονται μικρογραφίες των φωτογραφιών σας μέσω email σε κάποιο σύνδεσμο σε μια ασφαλή σελίδα στο Web όπου εσείς και η οικογένειά σας μπορείτε εύκολα να δείτε, να μοιραστείτε, να τυπώσετε και να αποθηκεύσετε τις εικόνες σας.

**Σημείωση:** Κάποια λειτουργικά συστήματα δεν υποστηρίζουν HP Instant Share, μπορείτε όμως να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό Director φωτογραφιών και απεικόνισης HP (HP Director) για να στείλετε μια φωτογραφία στην οικογένεια και τους φίλους σας ως επισύναψη σε e-mail. (Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [αποστολή φωτογραφίας ή εικόνας με τη χρήση του hp psc \(Macintosh\)](#) στη σελίδα 147).

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- [χρησιμοποιήστε το hp instant σε πέντε εύκολα βήματα \(Windows\)](#) στη σελίδα 143
- [αποστολή φωτογραφίας ή εικόνας με τη χρήση του hp psc \(Macintosh\)](#) στη σελίδα 147
- [γιατί πρέπει να εγγραφώ στο hp instant share \(Windows\)](#); στη σελίδα 149

## χρησιμοποιήστε το hp instant σε πέντε εύκολα βήματα (Windows)

Το HP Instant Share είναι εύκολο στη χρήση με τη συσκευή HP PSC 2400 Series (HP PSC)—κάντε απλά τα ακόλουθα:

- 1 Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης φωτογραφιών στη συσκευή HP PSC και επιλέξτε μια εικόνα που θέλετε να στείλετε.
- 2 Πατήστε το κουμπί **E-mail** στον μπροστινό πίνακα της συσκευής HP PSC. Η καρτέλα HP Instant Share στην Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP (Πινακοθήκη HP) ανοίγει στον υπολογιστή σας.
- 3 Από την καρτέλα **HP Instant Share**, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκκίνηση HP Instant Share**.
- 4 Δημιουργήστε έναν προορισμό e-mail στο HP Instant Share.

**Σημείωση:** Μπορείτε ακόμα να διαμορφώσετε ένα Ευρετήριο ώστε να αποθηκεύετε τις διευθύνσεις e-mail.

## 5 Στείλτε το e-mail σας.

Για εξειδικευμένες πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο χρήσης του HP Instant Share, δείτε τις παρακάτω διαδικασίες:

- **χρησιμοποιήστε το κουμπί e-mail** στη σελίδα 144
- **χρησιμοποιήστε την επιλογή μενού φωτογραφιών hp instant share** στη σελίδα 145
- **χρησιμοποιήστε μια σαρωμένη εικόνα** στη σελίδα 145
- **πρόσβαση στο hp instant share από το hp director** στη σελίδα 146

**Σημείωση:** Ο υπολογιστής σας πρέπει να είναι συνδεδεμένος στο Internet για να χρησιμοποιήσει το HP Instant Share. Εάν είστε χρήστης της AOL ή της CompuServe, συνδεθείτε πρώτα με τον παροχέα σας και στη συνέχεια επιχειρήστε να χρησιμοποιήσετε το HP Instant Share.

## χρησιμοποιήστε το κουμπί e-mail

Το κουμπί E-mail στη συσκευή HP PSC σάς παρέχει τη δυνατότητα εύκολης αποστολής της επιλεγμένης φωτογραφίας σε οποιονδήποτε που διαθέτει λογαριασμό e-mail. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **χρήση κάρτας μνήμης φωτογραφιών** στη σελίδα 23.

1 Πηγαίνετε σε μια φωτογραφία που θέλετε να στείλετε και πατήστε **OK** για να την επιλέξετε.

2 Πατήστε το κουμπί **E-mail**.

Εμφανίζεται η καρτέλα HP Instant Share στην Πινακοθήκη HP.

Η συσκευή HP PSC μεταφέρει την επιλεγμένη φωτογραφία στην Πινακοθήκη HP. Η διαδρομή και το όνομα του αρχείου εμφανίζονται στο Δίσκο επιλογών στην κάτω πλευρά του παραθύρου.

**Σημείωση:** Βεβαιωθείτε ότι η φωτογραφία που επιλέξατε εμφανίζεται στην έγχρωμη οθόνη γραφικών. Η φωτογραφία που εμφανίζεται στην οθόνη αποστέλλεται στην Πινακοθήκη HP, ακόμα και εάν είναι διαφορετική από αυτήν που επιλέξατε.

3 Στην περιοχή **Ελέγχου**, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκκίνηση HP Instant Share**. Εμφανίζεται η οθόνη Σύνδεση στην περιοχή Εργασίας.

4 Κάντε κλικ στο **Επόμενο**.

Εμφανίζεται η οθόνη Ρύθμιση μόνο μια φορά—Περιοχή και 'Όροι χρήσης.

5 Επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας από την αναπτυσσόμενη λίστα.

6 Διαβάστε τους '**Όρους χρήσης**', ενεργοποιήστε το πλαίσιο **Συμφωνώ** και κάντε κλικ στο **Επόμενο**.

Εμφανίζεται η οθόνη Δημιουργία ηλεκτρονικού ταχυδρομείου HP.

7 Συμπληρώστε τα πεδία **Προς**, **Από**, **Θέμα** και **Μήνυμα**.

**Σημείωση:** Για να ανοίξετε και να διατηρήσετε ένα ευρετήριο ηλεκτρονικών διευθύνσεων, κάντε κλικ στην επιλογή Ευρετήριο, εγγραφείτε στο HP Instant Share και λάβετε ένα HP Passport.

**Σημείωση:** Για να στείλετε το e-mail σας σε πολλές διευθύνσεις, κάντε κλικ στο σύνδεσμο Πώς να στείλετε e-mail σε πολλούς ανθρώπους.

- 8** Κάντε κλικ στο **Επόμενο**.  
Εμφανίζεται η οθόνη Προσθήκη λεζάντας.
- 9** Εισαγάγετε μια λεζάντα για τη φωτογραφία σας και κάντε κλικ στο **Επόμενο**.  
Η φωτογραφία σας μεταφέρεται στην τοποθεσία υπηρεσιών HP Instant Share στο web.  
Αφού μεταφερθεί η φωτογραφία, εμφανίζεται η οθόνη Οι φωτογραφίες στάλθηκαν ηλεκτρονικά.  
Το e-mail σας αποστέλλεται με ένα σύνδεσμο σε μια ασφαλή τοποθεσία Web όπου η φωτογραφία σας αποθηκεύεται για 60 ημέρες.
- 10** Κάντε κλικ στην επιλογή **Τέλος**.  
Η τοποθεσία HP Instant Share στο web ανοίγει στο πρόγραμμα αναζήτησης (browser).  
Από την τοποθεσία web μπορείτε να επιλέξετε τη φωτογραφία σας και να ενεργοποιήσετε μια από τις επιλογές επεξεργασίας.

### χρησιμοποιήστε την επιλογή μενού φωτογραφιών hp instant share

Για πληροφορίες σχετικά με τη χρήση καρτών μνήμης φωτογραφιών, δείτε **χρήση κάρτας μνήμης φωτογραφιών** στη σελίδα 23.

- 1** Επιλέξτε μια φωτογραφία από την κάρτα μνήμης φωτογραφιών.
- 2** Στο μπροστινό πίνακα, πατήστε **Φωτογραφία** και έπειτα πατήστε **9**.  
Εμφανίζεται η καρτέλα HP Instant Share στην Πινακοθήκη HP στον υπολογιστή σας.  
Η συσκευή HP PSC μεταφέρει την επιλεγμένη φωτογραφία στην Πινακοθήκη HP. Η διαδρομή και το όνομα του αρχείου εμφανίζονται στο Δίσκο επιλογών στην κάτω πλευρά του παραθύρου.
- Σημείωση:** Βεβαιωθείτε ότι η φωτογραφία που επιλέξατε εμφανίζεται στην έγχρωμη οθόνη γραφικών. Η φωτογραφία που εμφανίζεται στην οθόνη αποστέλλεται στην Πινακοθήκη HP, ακόμα και εάν είναι διαφορετική από αυτήν που επιλέξατε.
- 3** Στην περιοχή **Ελέγχου**, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκκίνηση HP Instant Share**.  
Εμφανίζεται η οθόνη Σύνδεση στην περιοχή Εργασίας.
- 4** Για να χρησιμοποιήσετε το HP Instant Share, πηγαίνετε στο βήμα 6 στο **πρόσβαση στο hp instant share από το hp director** παρακάτω.

### χρησιμοποιήστε μια σαρωμένη εικόνα

Για πληροφορίες σχετικά με τη σαρωμένη εικόνα, δείτε **χρήση των λειτουργιών σάρωσης** στη σελίδα 57.

- 1** Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την πλευρά σάρωσης προς τα κάτω στην επάνω δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
- 2** Πατήστε **Σάρωση**.  
Εμφανίζεται μια εικόνα προεπισκόπησης της σάρωσης στο παράθυρο HP Scan στον υπολογιστή, από όπου μπορείτε να την επεξεργαστείτε.  
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επεξεργασία μιας εικόνας προεπισκόπησης, δείτε στην οθόνη τη **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.

- 3 Πραγματοποιήστε την επεξεργασία που επιθυμείτε στην εικόνα προεπισκόπησης στο παράθυρο **Σάρωση HP**. Όταν τελειώσετε, κάντε κλικ στην επιλογή **Αποδοχή**.  
Η συσκευή HP PSC στέλνει τη σάρωση στην Πινακοθήκη HP, η οποία ανοίγει αυτόματα και εμφανίζει την εικόνα.
- 4 Αφού ολοκληρώσετε την επεξεργασία της σαρωμένης εικόνας, επιλέξτε τη.  
**Σημείωση:** Η Πινακοθήκη HP διαθέτει πολλά εργαλεία επεξεργασίας που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για την επεξεργασία της εικόνας σας και να επιτύχετε τα αποτελέσματα που θέλετε. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε στην οθόνη τη **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.
- 5 Κάντε κλικ στην καρτέλα **HP Instant Share**.
- 6 Στην περιοχή **Ελέγχου**, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκκίνηση HP Instant Share**. Εμφανίζεται η οθόνη Σύνδεση στην περιοχή Εργασίας.
- 7 Για να χρησιμοποιήσετε το HP Instant Share, πηγαίνετε στο βήμα 6 στο **πρόσβαση στο hp instant share από το hp director** παρακάτω.

### πρόσβαση στο hp instant share από το hp director

Η ενότητα αυτή περιγράφει τον τρόπο χρήσης της υπηρεσίας ηλεκτρονικού ταχυδρομείου HP Instant Share. Οι όροι 'φωτογραφία' και 'εικόνα' αναφέρονται και οι δύο ως εικόνα σε αυτή την ενότητα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του HP Director, δείτε στην οθόνη τη **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.

- 1 Ανοίξτε το **HP Director**.
- 2 Στο **HP Director**, κάντε κλικ στην **Πινακοθήκη HP**.  
Εμφανίζεται η Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP.
- 3 Επιλέξτε μια εικόνα από το φάκελο στον οποίο είναι αποθηκευμένη.  
**Σημείωση:** Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε στην οθόνη τη **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.
- 4 Κάντε κλικ στην καρτέλα **HP Instant Share**.
- 5 Στην περιοχή **Ελέγχου**, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκκίνηση HP Instant Share**. Εμφανίζεται η οθόνη Σύνδεση στην περιοχή Εργασίας.
- 6 Κάντε κλικ στο **Επόμενο**.  
Εμφανίζεται η οθόνη Ρύθμιση μόνο μια φορά—Περιοχή και 'Οροι χρήσης.
- 7 Επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας από την αναπτυσσόμενη λίστα.
- 8 Διαβάστε τους '**Όρους χρήσης**', ενεργοποιήστε το πλαίσιο **Συμφωνώ** και κάντε κλικ στο **Επόμενο**.  
Εμφανίζεται η οθόνη Επιλέξτε μια υπηρεσία HP Instant Share.
- 9 Ενεργοποιήστε την επιλογή **Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share**: αποστολή εικόνων μέσω e-mail.
- 10 Κάντε κλικ στο **Επόμενο**.
- 11 Στην οθόνη Δημιουργία ηλεκτρονικού ταχυδρομείου HP Instant Share, συμπληρώστε τα πεδία **Προς**, **Από**, **Θέμα** και **Μήνυμα**.

**Σημείωση:** Για να ανοίξετε και να διατηρήσετε ένα ευρετήριο ήλεκτρονικών διευθύνσεων, κάντε κλικ στην επιλογή Ευρετήριο, εγγραφείτε στο HP Instant Share και λάβετε ένα HP Passport.

**Σημείωση:** Για να στείλετε το e-mail σας σε πολλές διευθύνσεις, κάντε κλικ στο σύνδεσμο Πώς να στείλετε e-mail σε πολλούς ανθρώπους.

## 12 Κάντε κλικ στο Επόμενο.

Εμφανίζεται η οθόνη Προσθήκη λεζάντας.

## 13 Εισαγάγετε μια λεζάντα για την ψηφιακή εικόνα σας και κάντε κλικ στο Επόμενο.

Η εικόνα σας μεταφέρεται στην τοποθεσία υπηρεσιών HP Instant Share. Αφού μεταφερθεί η εικόνα, εμφανίζεται η οθόνη Οι φωτογραφίες στάλθηκαν ήλεκτρονικά.

Το e-mail σας αποστέλλεται με ένα σύνδεσμο σε μια ασφαλή τοποθεσία Web όπου η φωτογραφία σας αποθηκεύεται για 60 ημέρες.

## 14 Κάντε κλικ στην επιλογή Τέλος.

Η τοποθεσία HP Instant Share στο web ανοίγει στο πρόγραμμα αναζήτησης (browser).

Από την τοποθεσία web μπορείτε να επιλέξετε μια εικόνα και να ενεργοποιήσετε μια από τις επιλογές επεξεργασίας.

## αποστολή φωτογραφίας ή εικόνας με τη χρήση του hp psc (Macintosh)

Εάν το HP PSC είναι συνδεδεμένο σε Macintosh, μπορείτε να στείλετε μια φωτογραφία ή εικόνα σε οποιονδήποτε που διαθέτει λογαριασμό ήλεκτρονικού ταχυδρομείου. Μπορείτε να προετοιμάσετε το μήνυμα ήλεκτρονικού ταχυδρομείου από μια εγκατεστημένη στον υπολογιστή σας εφαρμογή πατώντας E-mail στην Πίνακα Θήκη HP. Ανοίξτε την Πίνακα Θήκη HP από το HP Director.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **χρησιμοποιήστε το κουμπί e-mail** στη σελίδα 147
- **χρησιμοποιήστε την επιλογή μενού φωτογραφιών hp instant share** στη σελίδα 148
- **χρησιμοποιήστε μια σαρωμένη εικόνα** στη σελίδα 148
- **πρόσβαση στην επιλογή e-mail από το hp director** στη σελίδα 149

### χρησιμοποιήστε το κουμπί e-mail

Το κουμπί E-mail στη συσκευή HP PSC σάς παρέχει τη δυνατότητα εύκολης αποστολής της επιλεγμένης φωτογραφίας σε οποιονδήποτε που διαθέτει λογαριασμό e-mail. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **χρήση κάρτας μνήμης φωτογραφιών** στη σελίδα 23.

- 1 Πηγαίνετε σε μια φωτογραφία που θέλετε να στείλετε και πατήστε **OK** για να την επιλέξετε.
- 2 Πατήστε το κουμπί **E-mail**.

Η συσκευή HP PSC μεταφέρει την επιλεγμένη φωτογραφία στο πρόγραμμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο Macintosh. Μπορείτε να τη στείλετε ως επισύναψη σε e-mail ακολουθώντας τις προτροπές στο Macintosh. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα **πινακοθήκη απεικόνισης hp** στη βοήθεια **φωτογραφιών και απεικόνισης hp** στην οθόνη.

**Σημείωση:** Βεβαιωθείτε ότι η φωτογραφία που επιλέξατε εμφανίζεται στην έγχρωμη οθόνη γραφικών. Η φωτογραφία που εμφανίζεται στην οθόνη αποστέλλεται στην Πινακοθήκη HP, ακόμα και εάν είναι διαφορετική από αυτήν που επιλέξατε.

## χρησιμοποιήστε την επιλογή μενού φωτογραφιών hp instant share

Μπορείτε να διαμοιράσετε φωτογραφίες στους φίλους και την οικογένειά σας στέλνοντας την επιλεγμένη φωτογραφία σε οποιονδήποτε που διαθέτει λογαριασμό ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

- 1 Επιλέξτε μια εικόνα από την κάρτα μνήμης φωτογραφιών.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε **χρήση κάρτας μνήμης φωτογραφιών** στη σελίδα 23

- 2 Στο μπροστινό πίνακα, πατήστε **Φωτογραφία** και έπειτα πατήστε **9**.

Η φωτογραφία εμφανίζεται στην Πινακοθήκη HP στον υπολογιστή σας.

**Σημείωση:** Βεβαιωθείτε ότι η φωτογραφία που επιλέξατε εμφανίζεται στην έγχρωμη οθόνη γραφικών. Η φωτογραφία που εμφανίζεται στην οθόνη αποστέλλεται στην Πινακοθήκη HP, ακόμα και εάν είναι διαφορετική από αυτήν που επιλέξατε.

- 3 Κάντε κλικ στο **E-mail**.

Ανοίγει το πρόγραμμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο Macintosh.

Μπορείτε να στείλετε τη φωτογραφία ως επισύναψη σε e-mail ακολουθώντας τις προτροπές στο Macintosh.

## χρησιμοποιήστε μια σαρωμένη εικόνα

Για πληροφορίες σχετικά με τη σαρωμένη εικόνα, δείτε **χρήση των λειτουργιών σάρωσης** στη σελίδα 57.

- 1 Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την πλευρά σάρωσης προς τα κάτω στην επάνω δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας.

- 2 Πατήστε **Σάρωση**.

Εμφανίζεται μια εικόνα προεπισκόπησης της σάρωσης στο παράθυρο Σάρωση HP στον υπολογιστή, από όπου μπορείτε να την επεξεργαστείτε.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επεξεργασία μιας εικόνας προεπισκόπησης, δείτε στην οθόνη τη **βοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.

- 3 Πραγματοποιήστε την επεξεργασία που επιθυμείτε στην εικόνα προεπισκόπησης στο παράθυρο **Σάρωση HP**. Όταν τελειώστε, κάντε κλικ στην επιλογή **Αποδοχή**.

Η συσκευή HP PSC στέλνει τη σάρωση στην Πινακοθήκη HP, η οποία ανοίγει αυτόματα και εμφανίζει την εικόνα.

- 4 Αφού ολοκληρώσετε την επεξεργασία της σαρωμένης εικόνας, επιλέξτε τη.

**Σημείωση:** Η Πινακοθήκη HP διαθέτει πολλά εργαλεία επεξεργασίας που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για την επεξεργασία της εικόνας σας και να επιτύχετε τα αποτελέσματα που θέλετε. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε στην οθόνη τη **βιοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.

### 5 Κάντε κλικ στο E-mail.

Ανοίγει το πρόγραμμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο Macintosh.

Τώρα μπορείτε να στείλετε τις εικόνες ως επισύναψη σε e-mail ακολουθώντας τις προτροπές στο Macintosh.

### πρόσβαση στην επιλογή e-mail από το hp director

#### 1 Ανοίξτε το **HP Director** και κάντε κλικ στην επιλογή **HP Gallery (Πινακοθήκη HP)** (OS 9).

Ή

Κάντε κλικ στο **HP Director** στο Dock και ενεργοποιήστε την επιλογή **HP Gallery (Πινακοθήκη HP)** από την ενότητα **Manage and Share (Διαχείριση και Διαμοιρασμός)** του μενού **HP Director** (OS X).

Ανοίγει η Πινακοθήκη φωτογραφιών και απεικόνισης HP.

#### 2 Επιλέξτε μια εικόνα.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε στην οθόνη τη **βιοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** που συνοδεύει το λογισμικό.

#### 3 Κάντε κλικ στο E-mail.

Ανοίγει το πρόγραμμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο Macintosh.

Τώρα μπορείτε να στείλετε τις εικόνες ως επισύναψη σε e-mail ακολουθώντας τις προτροπές στο Macintosh.

### γιατί πρέπει να εγγραφώ στο hp instant share (Windows);

Με τη συσκευή HP PSC 2400 Series, η εγγραφή του χρήστη στο HP Instant Share απαιτείται μόνο εάν θέλετε να χρησιμοποιείτε το Ευρετήριο. Η εγγραφή του χρήστη είναι μια ζεχωριστή διαδικασία σύνδεσης από την εγγραφή στο προϊόν HP και περατώνεται με τη χρήση του προγράμματος διαμόρφωσης HP Passport.

Εάν επιλέξετε να αποθηκεύσετε διευθύνσεις e-mail και να δημιουργήσετε λίστες προορισμών σε ένα Ευρετήριο του HP Instant Share, θα σάς ζητηθεί να εγγραφείτε. Η εγγραφή απαιτείται πριν από τη διαμόρφωση του Ευρετηρίου και την πρόσβαση στο Ευρετήριο κατά το χειρισμό ενός e-mail του HP Instant Share.



# 15

## πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων

Η ενότητα αυτή περιέχει πληροφορίες σχετικά με την αντιμετώπιση προβλημάτων για το HP PSC 2400 Series (HP PSC). Παρέχονται συγκεκριμένες πληροφορίες σχετικά με θέματα εγκατάστασης και διαμόρφωσης. Παρέχονται αναφορές στην ηλεκτρονική βοήθεια αντιμετώπισης προβλημάτων για θέματα λειτουργίας.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης** στη σελίδα 151
- **αντιμετώπιση προβλημάτων λειτουργίας** στη σελίδα 164

### αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης

Στην ενότητα αυτήν περιλαμβάνονται συμβουλές σχετικά με την αντιμετώπιση προβλημάτων κατά την εγκατάσταση και τη διαμόρφωση για μερικά από τα πιο συνηθισμένα προβλήματα, τα οποία σχετίζονται με τη ρύθμιση φαξ HP PSC, την εγκατάσταση λογισμικού και υλικού και το HP Instant Share.

Αυτή η ενότητα περιέχει τα εξής θέματα:

- **αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης λογισμικού και υλικού** στη σελίδα 151
- **αντιμετώπιση προβλημάτων ρύθμισης φαξ** στη σελίδα 159
- **αντιμετώπιση προβλημάτων ρύθμισης hp instant share** στη σελίδα 164

### αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης λογισμικού και υλικού

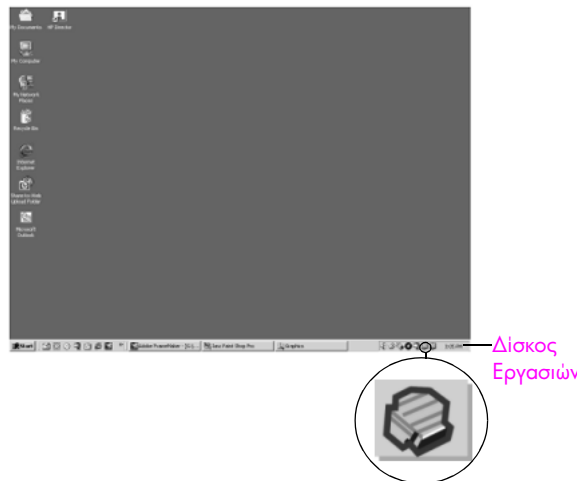
Εάν αντιμετωπίσετε πρόβλημα λογισμικού ή υλικού κατά την εγκατάσταση, ανατρέξτε στα παρακάτω θέματα για μια πιθανή λύση.

Κατά τη διάρκεια μιας κανονικής εγκατάστασης του λογισμικού HP PSC, εμφανίζονται τα παρακάτω:

- Το CD-ROM HP PSC εκτελείται αυτόμata κατά την εισαγωγή του
- Πραγματοποιείται εγκατάσταση του λογισμικού
- Τα αρχεία αντιγράφονται στη μονάδα σκληρού δίσκου που χρησιμοποιείτε
- Σας ζητείται να συνδέσετε το HP PSC
- Εμφανίζεται ένα πράσινο OK και ένα στοιχείο ελέγχου σε οθόνη οδηγού εγκατάστασης
- Σας ζητείται να πραγματοποιήσετε επανεκκίνηση του υπολογιστή σας (ενδέχεται να μην εμφανίστε σε όλες τις περιπτώσεις)
- Εκτελείται η διαδικασία δήλωσης

Εάν κάποιο από αυτά δεν εμφανίστηκε, ενδέχεται να υπάρχει πρόβλημα με την εγκατάσταση. Για να ελέγξετε την εγκατάσταση σε PC, ελέγξτε τα εξής:

- Πραγματοποιήστε εκκίνηση του HP Director και ελέγξτε για να βεβαιωθείτε ότι εμφανίζονται τα παρακάτω εικονίδια: σάρωση εικόνας, σάρωση εγγράφου και hp gallery. Για πληροφορίες σχετικά με την εκκίνηση του HP Director, δείτε **χρήση του λογισμικού hp director για περισσότερες εργασίες με το hp psc** στη σελίδα 6. Εάν τα εικονίδια δεν εμφανίζονται αυτόματα, ενδέχεται να χρειαστεί να περιμένετε μερικά λεπτά ώστε το HP PSC να συνδεθεί στον υπολογιστή σας. Διαφορετικά, δείτε **Μερικά από τα εικονίδια λειπουν στο hp director** στη σελίδα 154.
- Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου Printers (Εκτυπωτές) και ελέγξτε να δείτε ότι το HP PSC είναι καταχωριμένο στη λίστα.
- Αναζητήστε το εικονίδιο HP PSC στη γραμμή εργασιών. Το εικονίδιο αυτό υποδεικνύει ότι το HP PSC είναι έτοιμο.



### αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης λογισμικού

Χρησιμοποιήστε την ενότητα αυτήν για να επιλύσετε προβλήματα, τα οποία ενδέχεται να συναντήσετε κατά την εγκατάσταση του λογισμικού HP PSC.

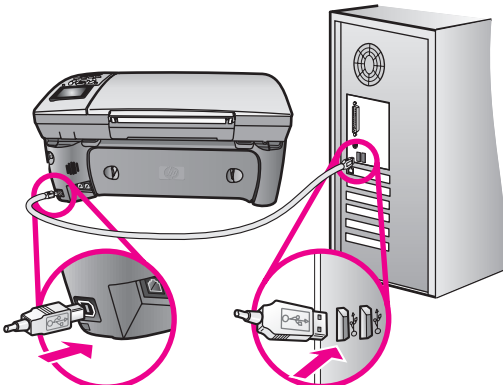
πρόβλημα	πιθανή αιτία και λύση
Κατά την εισαγωγή του CD-ROM στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή μου, δεν συμβαίνει τίποτα	<b>ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Από το μενού <b>Start ('Εναρξη)</b> των Windows, ενεργοποιήστε την επιλογή <b>Run (Εκτέλεση)</b>.</li> <li>2 Στο πλαίσιο διαλόγου Run (Εκτέλεση), πληκτρολογήστε <b>d:\setup.exe</b> (εάν δεν έχει πραγματοποιηθεί αντιστοίχηση της μονάδας CD-ROM που χρησιμοποιείτε με το γράμμα μονάδας d, χρησιμοποιήστε το κατάλληλο γράμμα μονάδας) και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο <b>OK</b>.</li> </ol>
Εμφανίζεται η οθόνη που ελέγχει τις ελάχιστες απαιτήσεις συστήματος	Το σύστημά σας δεν πληροί τις ελάχιστες προδιαγραφές για την εγκατάσταση του λογισμικού. Κάντε κλικ στο κουμπί <b>Details (Λεπτομέρειες)</b> , για να δείτε ποιο είναι το συγκεκριμένο πρόβλημα. Στη συνέχεια, διορθώστε το πρόβλημα πριν δοκιμάσετε να εγκαταστήσετε το λογισμικό.

**πρόβλημα**

Εμφανίζεται ένα κόκκινο X ή ένα κίτρινο τρίγωνο στην ερώτηση σύνδεσης USB

**πιθανή αιτία και λύση****ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα**

- 1** Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα του μπροστινού πίνακα είναι σωστά συνδεδεμένο και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το HP PSC και συνδέστε το ξανά.
- 2** Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια USB και τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένα.



- 3** Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB έχει εγκατασταθεί σωστά ως εξής:
  - Αποσυνδέστε το καλώδιο USB και συνδέστε το ξανά.
  - Μην συνδέετε το καλώδιο USB σε πληκτρολόγιο ή σε μη τροφοδοτούμενο διανομέα (hub).
  - Βεβαιωθείτε ότι το μήκος του καλωδίου USB δεν ξεπερνάει τα 3 μέτρα.
  - Εάν στον υπολογιστή σας είναι συνδεδεμένες πολλές συσκευές USB, μπορεί να θέλετε να αποσυνδέσετε τις άλλες συσκευές κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης.
- 4** Συνεχίστε την εγκατάσταση και πραγματοποιήστε επανεκκίνηση του υπολογιστή, όταν σας ζητηθεί. Στη συνέχεια, ανοίξτε το HP Director και ελέγχτε για να εντοπίσετε τα πιο σημαντικά εικονίδια (σάρωση εικόνας, σάρωση εγγράφου και Πινακοθήκη hp)
- 5** Εάν δεν εμφανιστούν αυτά τα σημαντικά εικονίδια, καταργήστε την εγκατάσταση του λογισμικού και επαναλάβετε την όπως περιγράφεται στο **Μερικά από τα εικονίδια λείπουν στο hp director** στη σελίδα 154.

πρόβλημα	πιθανή αιτία και λύση
'Ελαβα μήνυμα ότι παρουσιάστηκε άγνωστο σφάλμα	Δοκιμάστε να συνεχίσετε την εγκατάσταση. Εάν δεν λειτουργήσει, διακόψτε και, στη συνέχεια, επανεκκινήστε την εγκατάσταση.
Μερικά από τα εικονίδια λείπουν στο hp director	<p>Εάν δεν εμφανίζονται τα σημαντικά εικονίδια (σάρωση εικόνας, σάρωση εγγράφου, αποστολή φαξ και Πινακοθήκη HP), ενδέχεται να μην έχει ολοκληρωθεί η εγκατάσταση.</p> <p>Σε αυτήν την περίπτωση, μπορεί να χρειαστεί να καταργήσετε και, στη συνέχεια, να επαναλάβετε την εγκατάσταση του λογισμικού. Μην διαγράφετε τα αρχεία του προγράμματος HP PSC από τη μονάδα του σκληρού δίσκου. Βεβαιωθείτε ότι τα αφαιρέσατε σωστά, χρησιμοποιώντας το βιοθητικό πρόγραμμα κατάργησης εγκατάστασης που βρίσκεται στην ομάδα προγραμμάτων HP PSC.</p>

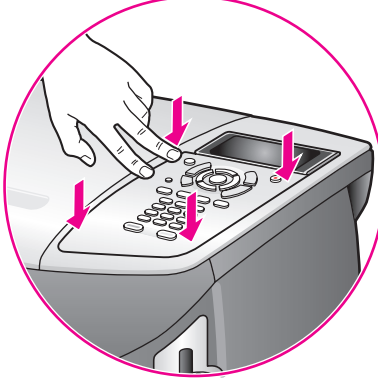
#### για κατάργηση της εγκατάστασης από έναν υπολογιστή με Windows

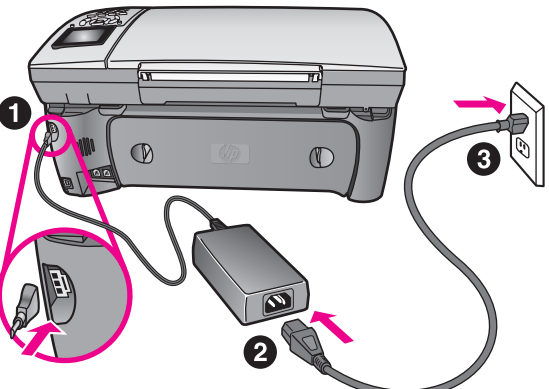
- 1 Αποσυνδέστε το HP PSC από τον υπολογιστή σας.
- 2 Στη γραμμή εργασιών των Windows, κάντε κλικ στο κουμπί **Start** ('Εναρξη), στην επιλογή **Programs (Προγράμματα) All Programs (Όλα τα προγράμματα)** (XP), **Hewlett-Packard, hp psc 2400 series, uninstall software (κατάργηση λογισμικού)**.
- 3 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
- 4 Εάν ερωτηθείτε εάν θα θέλετε να αφαιρεθούν τα κοινόχρηστα αρχεία, κάντε κλικ στο **Όχι**.  
Κάποια άλλα προγράμματα που χρησιμοποιούν τα αρχεία αυτά ενδεχομένως να μην λειτουργούν σωστά εάν τα αρχεία διαγραφούν.
- 5 'Όταν το πρόγραμμα ολοκληρώσει την αφαίρεση του λογισμικού, αποσυνδέστε το HP PSC και επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας.
- 6 Για να επαναλάβετε την εγκατάσταση του λογισμικού, τοποθετήστε το CD-ROM του HP PSC 2400 Series στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή σας και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.  
**Σημείωση:** Είναι σημαντικό να αποσυνδέσετε το HP PSC πριν από την επανεκκίνηση του υπολογιστή.
- 7 Μετά την εγκατάσταση του λογισμικού, συνδέστε το HP PSC στον υπολογιστή σας. Ενεργοποιήστε τη συσκευή HP PSC με τη χρήση του κουμπιού Ενεργοποίηση. Για να συνεχίσετε την εγκατάσταση, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη και τις οδηγίες που παρέχονται στην Αφίσα εγκατάστασης, η οποία συνόδευε το HP PSC.  
Αφού συνδέσετε και ενεργοποιήσετε το HP PSC, ίσως να χρειαστεί να περιμένετε μερικά λεπτά μέχρι να ολοκληρωθούν τα συμβάντα Τοποθέτησης και Άμεσης λειτουργίας.  
'Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση του λογισμικού, θα εμφανιστεί το εικονίδιο Status Monitor (Οθόνη κατάστασης) στο δίσκο του συστήματος.
- 8 Για να βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό έχει εγκατασταθεί σωστά, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο HP Director στην επιφάνεια εργασίας. Εάν ο HP Director εμφανίζει τα βασικά εικονίδια (σάρωση εικόνας, σάρωση εγγράφου, αποστολή φαξ και Πινακοθήκη HP), το λογισμικό έχει εγκατασταθεί σωστά.

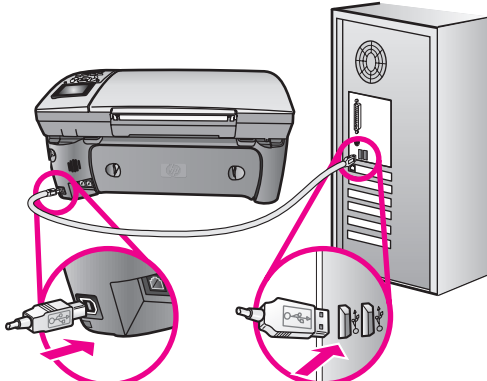
πρόβλημα	πιθανή αιτία και λύση
Μερικά από τα εικονίδια λείπουν στο hp director (συνέχεια)	<p><b>για κατάργηση της εγκατάστασης από υπολογιστή Macintosh</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Αποσυνδέστε το HP PSC από το Macintosh.</li> <li>2 Κάντε διπλό κλικ στο φάκελο <b>Applications:HP All-in-One Software</b>.</li> <li>3 Κάντε διπλό κλικ στο <b>HP Uninstaller</b>.</li> <li>4 Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.</li> <li>5 Μετά την κατάργηση της εγκατάστασης του λογισμικού, αποσυνδέστε το HP PSC και επανεκκινήστε τον υπολογιστή.</li> <li>6 Για να επανεγκαταστήσετε το λογισμικό, εισαγάγετε το HP PSC 2400 Series CD-ROM στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή.</li> </ol> <p><b>Σημείωση:</b> Κατά την επανεγκατάσταση του λογισμικού, ακολουθήστε τις οδηγίες της Αφίσας Εγκατάστασης. Μη συνδέτε το HP PSC στον υπολογιστή σας μέχρι να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση του λογισμικού.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7 Στην επιφάνεια εργασίας, ανοίξτε το CD-ROM, κάντε διπλό κλικ στο <b>hp all-in-one installer</b> και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται.</li> </ol>
Ο οδηγός φαξ δεν ξεκινά	<p><b>Ξεκινήστε τον οδηγό φαξ, ως εξής</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Ξεκινήστε το <b>HP Director</b>. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <b>χρήση του λογισμικού hp director για περισσότερες εργασίες με το hp psc</b> στη σελίδα 6.</li> <li>2 Κάντε κλικ στο μενού <b>Ρυθμίσεις</b>, επιλέξτε <b>Ρύθμιση φαξ</b> και μετά <b>Οδηγός ρύθμισης φαξ</b>.</li> </ol>
Δεν εμφανίζεται η οθόνη δήλωσης	Ξεκινήστε το πρόγραμμα Δήλωσης Προϊόντος στο φάκελο HP από το μενού <b>Start ('Εναρξη)</b> των Windows. Κάντε κλικ στο <b>Start ('Εναρξη), Programs (Προγράμματα) ή All Programs ('Όλα τα προγράμματα) (XP), Hewlett-Packard, HP PSC 2400 Series, product registration (δήλωση προϊόντος)</b> .
Η Οθόνη Ψηφιακής Απεικόνισης δεν εμφανίζεται στο Δίσκο Εργασιών	<p>Εάν η Οθόνη Ψηφιακής Απεικόνισης δεν εμφανίζεται στο Δίσκο Εργασιών, ξεκινήστε το HP Director για να ελέγξετε εάν εμφανίζονται τα βασικά εικονίδια. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <b>Μερικά από τα εικονίδια λείπουν στο hp director</b> στη σελίδα 154.</p> <p>Ο Δίσκος Εργασιών συνήθως εμφανίζεται στην κάτω δεξιά γωνία της επιφάνειας εργασίας.</p> 

**αντιμετώπιση προβλημάτων υλικού**

Χρησιμοποιήστε αυτήν την ενότητα για να επιλύσετε προβλήματα, τα οποία ενδέχεται να συναντήσετε κατά την εγκατάσταση του υλικού HP PSC.

πρόβλημα	πιθανή αιτία και λύση
'Ελαβα μήνυμα στην οθόνη του μπροστινού πίνακα για να συνδέσω το κάλυμμα του μπροστινού πίνακα	<p>Αυτό μπορεί να σημαίνει ότι το κάλυμμα του μπροστινού πίνακα δεν είναι συνδεδεμένο ή τοποθετημένο σωστά. Βεβαιωθείτε ότι έχετε ευθυγραμμίσει το κάλυμμα πάνω από τα κουμπιά στο πάνω μέρος του HP PSC και ότι το έχετε κουμπώσει καλά στη θέση του.</p> 
Στον μπροστινό πίνακα εμφανίζεται λάθος γλώσσα	<p>Συνήθως, ρυθμίζετε τη γλώσσα και τη χώρα/περιοχή κατά την πρώτη εγκατάσταση του HP PSC. Ωστόσο, μπορείτε να αλλάξετε αυτές τις ρυθμίσεις οποιαδήποτε στιγμή με την παρακάτω διαδικασία:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Πατήστε το κουμπί <b>Ρύθμιση</b>.</li> <li>2 Πατήστε το <b>7</b> και μετά πατήστε το <b>1</b>. Με τον τρόπο αυτόν ενεργοποιείται η επιλογή Προτιμήσεις και, στη συνέχεια, η επιλογή Ρύθμ. γλώσσας &amp; χώρας/περιοχής. Εμφανίζεται μια λίστα γλωσσών. Μπορείτε να μετακινηθείτε με τα πάνω και κάτω βέλη.</li> <li>3 Πατήστε <b>OK</b> στην επιθυμητή γλώσσα.</li> <li>4 Όταν σας ζητηθεί, πατήστε <b>1</b> για "Ναι" ή <b>2</b> για "Όχι". Εμφανίζονται όλες οι χώρες/περιοχές της γλώσσας που επιλέξατε. Μπορείτε να μετακινηθείτε με τα πάνω και κάτω βέλη.</li> <li>5 Χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο, πληκτρολογήστε το διψήφιο αριθμό της χώρας/περιοχής που θέλετε.</li> <li>6 Όταν σας ζητηθεί, πατήστε <b>1</b> για "Ναι" ή <b>2</b> για "Όχι".</li> <li>7 Μπορείτε να επιβεβαιώσετε τη γλώσσα και τη χώρα/περιοχή εάν εκτυπώσετε μια Αναφορά ελέγχου λειτουργίας, ως εξής:        α. Πατήστε το κουμπί <b>Ρύθμιση</b>.        β. Πατήστε το <b>1</b> και μετά πατήστε το <b>4</b>.        Ενεργοποιείται η επιλογή Εκτύπωση αναφοράς και, στη συνέχεια, η επιλογή Αναφορά ελέγχου λειτουργίας.</li> </ol>

πρόβλημα	πιθανή αιτία και λύση
Έλαβα μήνυμα στην οθόνη του μπροστινού πίνακα για να ευθυγραμμίσω τα δοχεία μελάνης	Η συσκευή HP PSC σάς ζητά να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία κάθε φορά που εγκαθιστάτε ένα νέο δοχείο μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <b>ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης</b> στη σελίδα 95.
Το HP PSC δεν ενεργοποιείται	Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένα και περιμένετε λίγα δευτερόλεπτα για να ενεργοποιηθεί το HP PSC. Επίσης, εάν το HP PSC είναι συνδεδεμένο σε πολύπριζο, βεβαιωθείτε ότι αυτό είναι ενεργοποιημένο.
Το HP PSC δεν εκτυπώνει	<p>Πρώτα ελέγξτε εάν έχει τελειώσει η μελάνη από το δοχείο. Για αυτό, δείτε την ενότητα <b>εκτύπωση αναφοράς ελέγχου λειτουργίας</b> στη σελίδα 89. Ωστόσο, πριν από αυτό, ελέγξτε εάν έχετε αφαιρέσει τη συσκευασία σωστά από το δοχείο μελάνης. Προσεκτικοί ώστε να μην αγγίξετε τις χάλκινες επαφές ή τα ακροφύσια μελάνης, βεβαιωθείτε ότι έχετε τραβήξει τη ροζ προεξοχή για να αφαιρέσετε την πλαστική ταινία.</p>  <p>Εάν διαπιστώσετε ότι χρειάζεται αλλαγή του δοχείου μελάνης, δείτε την ενότητα <b>αντικατάσταση δοχείων μελάνης</b> στη σελίδα 91.</p>

πρόβλημα	πιθανή αιτία και λύση
'Ελαβα μήνυμα στην οθόνη του μπροστινού πίνακα σχετικά με εμπλοκή χαρτιού ή μπλοκαρισμένο φορέα δοχείων μελάνης	Εάν εμφανίζεται μήνυμα σχετικά με εμπλοκή χαρτιού ή μπλοκαρισμένο φορέα, μπορεί να υπάρχει υλικό συσκευασίας μέσα στο HP PSC. Ανοίξτε τη θύρα εισόδου στο φορέα δοχείων μελάνης και αφαιρέστε τυχόν υλικό συσκευασίας ή άλλα αντικείμενα που δεν πρέπει να βρίσκονται εκεί.
Το καλώδιο USB δεν είναι συνδεδεμένο	<p>Η σύνδεση του υπολογιστή στο HP PSC με καλώδιο USB είναι πάρα πολύ απλή. Αρκεί να συνδέσετε το ένα άκρο του καλωδίου USB στο πίσω μέρος του υπολογιστή σας και το άλλο στο πίσω μέρος του HP PSC. Μπορείτε να συνδέσετε σε οποιαδήποτε θύρα USB στο πίσω μέρος του υπολογιστή.</p> <p><b>Σημείωση:</b> Δεν υποστηρίζεται το πρωτόκολλο AppleTalk.</p> 

### πρόσθετη βιοήθεια αντιμετώπισης προβλημάτων εγκατάστασης

Μπορείτε επίσης να ανατρέξετε στο αρχείο Read Me για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με πιθανά προβλήματα εγκατάστασης. Στα Windows, μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στο αρχείο Read Me από το κουμπί Start ('Εναρξη) της γραμμής εργασιών. Επιλέξτε **Programs (Προγράμματα)**, **Hewlett-Packard**, **hp psc 2400 series**, **View the Readme File** (Εμφάνιση του αρχείου Readme). Σε Macintosh OS 9 ή OS X, μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο αρχείο readme κάνοντας διπλό κλικ στο εικονίδιο που βρίσκεται στο φάκελο στο πρώτο επίπεδο του HP PSC CD-ROM με το λογισμικό.

Το αρχείο readme παρέχει περισσότερες πληροφορίες, συμπεριλαμβανομένων:

- Χρήση του βιοθητικού προγράμματος επανεγκατάστασης μετά από εγκατάσταση που απέτυχε για επιστροφή του υπολογιστή σε κατάσταση που θα επιτρέψει την επανεγκατάσταση του HP PSC.
- Χρήση του βιοθητικού προγράμματος επανεγκατάστασης σε Windows 98 για επαναφορά από σφάλμα "Composite USB System Driver missing".

Αυτό το σφάλμα μπορεί να συμβεί εάν το υλικό έχει εγκατασταθεί πριν την εγκατάσταση του λογισμικού. Αφού εκτελέσετε το πρόγραμμα επανεγκατάστασης, επανεκκινήστε τον υπολογιστή και εγκαταστήστε το λογισμικό HP PSC πριν συνδέσετε το HP PSC στον υπολογιστή.

Μπορείτε επίσης να βρείτε περισσότερες πληροφορίες στην τοποθεσία web της HP στη διεύθυνση:

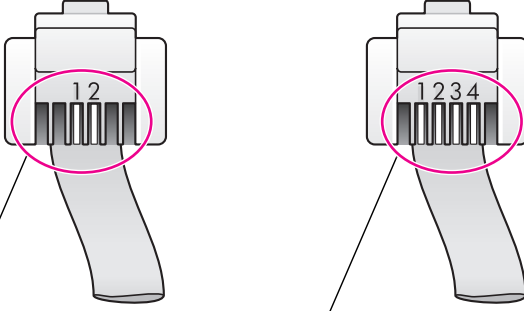
[www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

### αντιμετώπιση προβλημάτων ρύθμισης φαξ

Χρησιμοποιήστε αυτήν την ενότητα για να επιλύσετε τυχόν προβλήματα που μπορεί να συναντήσετε κατά τη ρύθμιση του HP PSC για λειτουργίες φαξ.

Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του HP PSC για λειτουργίες φαξ, δείτε **ρύθμιση φαξ** στη σελίδα 125.

Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με την επίλυση προβλημάτων που μπορεί να συναντήσετε στις λειτουργίες φαξ του HP PSC, δείτε την ενότητα αντιμετώπισης προβλημάτων **hp psc 2400/2500 series** στην ηλεκτρονική **βιοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp**.

πρόβλημα	πιθανή αιτία και λύση
Συναντώ δυσκολίες κατά την αποστολή και λήψη φαξ	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει το HP PSC από τη θύρα "1-LINE" στην πρίζα τηλεφώνου με τη χρήση του τηλεφωνικού καλώδιου που παρέχεται στη συσκευασία του HP PSC.* Αυτό το ειδικό καλώδιο 2 συρμάτων διαφέρει από τα περισσότερα συνηθισμένα καλώδια 4 συρμάτων που μπορεί να έχετε ήδη στο γραφείο σας. Ελέγχτε το άκρο του καλώδιου και συγκρίνετε το με τους δύο τύπους καλωδίων που εικονίζονται παρακάτω:</li> </ul> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>Καλώδιο 2 συρμάτων</b> Το άκρο του καλώδιου 2 συρμάτων που παρέχεται στη συσκευασία του HP PSC</p> <p><b>Καλώδιο 4 συρμάτων</b> Το άκρο του καλώδιου 4 συρμάτων που μπορεί να προκαλέσει προβλήματα εάν σύνδεθει κατευθείαν στο HP PSC</p> <p>Εάν χρησιμοποιήσατε το καλώδιο 4 συρμάτων, αποσυνδέστε το, βρείτε το παρεχόμενο καλώδιο 2 συρμάτων και συνδέστε το στο HP PSC (στη θύρα "1-LINE"). Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση αυτού του καλωδίου, ανατρέξτε στο <b>ρύθμιση φαξ</b> στη σελίδα 125.</p> <p>* Αυτή η πιθανή αιτία/λύση ισχύει μόνο στις χώρες/περιοχές με το καλώδιο 2 συρμάτων στη συσκευασία του HP PSC, συμπεριλαμβανομένων: Αργεντινή, Αυστραλία, Βραζιλία, Καναδάς, Χιλή, Κίνα, Κολομβία, Ελλάδα, Ινδία, Ινδονησία, Ιρλανδία, Ιαπωνία, Κορέα, Λατινική Αμερική, Μαλαισία, Μεξικό, Φιλιππίνες, Πολωνία, Πορτογαλία, Ρωσία, Σαουδική Αραβία, Σιγκαπούρη, Ισπανία, Ταϊβάν, Ταϊλάνδη, ΗΠΑ, Βενεζουέλα και Βιετνάμ.</p> <p><b>Σημείωση:</b> Εάν το καλώδιο 2 συρμάτων δεν είναι αρκετά μεγάλο και πρέπει να το επεκτείνετε, ίσως θα ήταν καλό να αγοράσετε ένα εξαρτήμα σύνδεσης για την επέκταση. Συνδέστε το καλώδιο 2 συρμάτων από το HP PSC στο ένα άκρο του εξαρτήματος επέκτασης και το καλώδιο 4 συρμάτων από το άλλο άκρο του εξαρτήματος στην πρίζα του τηλεφώνου.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει σωστά το HP PSC στην πρίζα τηλεφώνου και οποιονδήποτε πρόσθιτο εξοπλισμό και υπηρεσίες που μοιράζονται την τηλεφωνική γραμμή με το HP PSC.</li> </ul> <p>Χρησιμοποιήστε τη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος του HP PSC για τη σύνδεση στην πρίζα τοίχου και τη θύρα 2-EXT για τη σύνδεση άλλου εξοπλισμού, όπως PC μόντεμ ή τηλεφωνητής. Για περισσότερες πληροφορίες και διαγράμματα σύνδεσης, δείτε <b>ρύθμιση φαξ</b> στη σελίδα 125.</p>

πρόβλημα	πιθανή αιτία και λύση
Συναντώ δυσκολίες κατά την αποστολή και λήψη φαξ (συνέχεια)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Η χρήση διαχωριστή τηλεφωνικής γραμμής μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στη λειτουργία φαξ. Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε το HP PSC απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα τηλεφώνου διαθέτει τηλεφωνική γραμμή που λειτουργεί, συνδέοντας μία συσκευή και ελέγχοντας εάν υπάρχει τόνος κλήσης.</li> <li>ΤΗλεφωνικές γραμμές με χαμηλή ποιότητα ήχου (θόρυβο) μπορεί να προκαλέσουν προβλήματα στο φαξ. Ελέγξτε την ποιότητα ήχου της τηλεφωνικής γραμμής συνδέοντας μια τηλεφωνική συσκευή στην πρίζα και ακούγοντας εάν υπάρχουν παράσιτα ή άλλος θόρυβος. Εάν ακούσετε θόρυβο, απενεργοποιήστε τη λειτουργία Error Correction Mode (ECM) του HP PSC και ξαναδοκιμάστε. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <b>χρήση της λειτουργίας error correction mode (ECM)</b> στη σελίδα 76. Επισής, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρία για να αναφέρετε το πρόβλημα θορύβου στη γραμμή σας.</li> <li>Άλλος εξοπλισμός που χρησιμοποιεί την ίδια τηλεφωνική γραμμή με το HP PSC μπορεί να είναι σε λειτουργία. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το HP PSC για φαξ εάν ένα άλλο τηλέφωνο στην ίδια γραμμή είναι ανοιχτό ή εάν χρησιμοποιείτε ένα PC μόντεμ για ηλεκτρονικό ταχυδρομείο ή πρόσβαση στο Internet.</li> <li>Εάν χρησιμοποιείτε γραμμή digital subscribe line (DSL), βεβαιωθείτε ότι έχετε φίλτρο DSL συνδεδεμένο αλλιώς η λειτουργία φαξ δε θα είναι εφικτή. Λάβετε ένα φίλτρο DSL από τον παροχέα DSL. Το φίλτρο DSL αφαιρεί το ψηφιακό σήμα που εμποδίζει τη σωστή επικοινωνία του HP PSC με την τηλεφωνική γραμμή. Για πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση του φίλτρου DSL, δείτε <b>φαξ από γραμμή DSL</b> στη σελίδα 141.</li> <li>Ελέγξτε για μηνύματα σφαλμάτων στον μπροστινό πίνακα του HP PSC. Έως ότου επιλυθεί η κατάσταση σφαλμάτος, δε θα μπορείτε να στείλετε ή να λάβετε φαξ. Για πληροφορίες σχετικά με την επίλυση καταστάσεων σφαλμάτος, δείτε την ενότητα "Μηνύματα σφαλμάτων" στην ενότητα αντιμετώπισης προβλημάτων <b>hp psc 2400/2500 series</b> στην ηλεκτρονική <b>βιοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp</b>.</li> <li>Εάν χρησιμοποιείτε μετατροπέα PBX ή ISDN, βεβαιωθείτε ότι το HP PSC είναι συνδεδεμένο στη θύρα που προορίζεται για χρήση φαξ και τηλεφώνου. Λάβετε υπόψη σας ότι μερικά συστήματα ISDN σας επιτρέπουν να διαμορφώσετε θύρες για συγκεκριμένο τηλεφωνικό εξοπλισμό. Για παράδειγμα, μπορεί να έχετε αναθέσει μια θύρα για τηλέφωνο και φαξ Group 3 και κάποια άλλη για πολλές χρήσεις. Εάν συνεχίζετε να αντιμετωπίζετε προβλήματα με σύνδεση σε θύρα φαξ/τηλεφώνου, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε τη θύρα που προορίζεται για πολλές χρήσεις (μπορεί να αναφέρεται ως "multi-combi" ή κάτι παρόμοιο).</li> </ul>

πρόβλημα	πιθανή αιτία και λύση
<p>Δεν μπορώ να λάβω φαξ αλλά μπορώ να στείλω</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Η λειτουργία Αριθμός κτύπων πριν την απάντ. μπορεί να μην έχει ρυθμιστεί για απάντηση μετά το σωστό αριθμό κτύπων για τη διαμόρφωση του γραφείου σας. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <b>πώς να επιλέξετε τη σωστή ρύθμιση φαξ για το γραφείο σας</b> στη σελίδα 126.</li> <li>• Εάν έχετε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ, θα πρέπει να λάβετε τα φαξ χειροκίνητα και όχι αυτόματα. Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του φαξ εάν έχετε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου, δείτε <b>ρύθμιση φαξ</b> στη σελίδα 125. Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη φαξ, δείτε <b>ρύθμιση του hp psc να απαντά σε κλήσεις φαξ με μη αυτόματο τρόπο</b> στη σελίδα 67.</li> <li>• Εάν έχετε PC μόντερ στην ίδια τηλεφωνική γραμμή με το HP PSC, ελέγξτε ότι το λογισμικό του μόντερ δεν έχει ρυθμιστεί να λαμβάνει φαξ αυτόματα. Τα μόντερ με ενεργοποιημένη τη λειτουργία της αυτόματης λήψης φαξ θα απαντήσουν στη γραμμή με τα εισερχόμενα φαξ, εμποδίζοντας τη λήψη φαξ από το HP PSC.</li> <li>• Εάν έχετε τηλεφωνητή στην ίδια τηλεφωνική γραμμή με το HP PSC, μπορεί να αντιμετωπίσετε ένα από τα παρακάτω προβλήματα: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Το εξερχόμενο μήνυμα μπορεί να έχει μεγάλη διάρκεια ή να είναι πολύ δυνατό και να μην επιτρέπει στο HP PSC να εντοπίσει τους τόνους φαξ, προκαλώντας την αποσύνδεση της καλούσας συσκευής φαξ.</li> <li>- Ο τηλεφωνητής μπορεί να μην έχει αρκετό κενό μετά το εξερχόμενο μήνυμα ώστε να επιτρέψει στο HP PSC να εντοπίσει τους τόνους φαξ. Το πρόβλημα αυτό είναι πιο συνθισμένο με ψηφιακούς τηλεφωνητές.</li> </ul> <p>Οι παρακάτω ενέργειες μπορούν να βοηθήσουν στην επίλυση αυτών των προβλημάτων:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>α. Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή και δοκιμάστε να λάβετε ένα φαξ. Εάν η λήψη είναι επιτυχής, ο τηλεφωνητής μπορεί να προκαλεί το πρόβλημα.</li> <li>β. Επανασυνδέστε τον τηλεφωνητή και επανεγγράψτε το εξερχόμενο μήνυμα. Βεβαιωθείτε ότι το μήνυμα είναι σύντομο (όχι πάνω από 10 δευτερόλεπτα) και ότι μιλάτε ήρεμα και αργά κατά την εγγραφή του. Δοκιμάστε και πάλι τη λήψη φαξ.</li> </ol> </li> <li>• Εάν έχετε ειδικό συνδυασμό κτύπων για τον αριθμό του φαξ (με τη χρήση υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης μέσω της τηλεφωνικής εταιρίας), βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία Απάντηση σε συνδυασμό κτύπων του HP PSC είναι ανάλογα ρυθμισμένη. Για παράδειγμα, εάν η τηλεφωνική εταιρία έχει αναθέσει στον αριθμό φαξ συνδυασμό διπλού κτύπου, βεβαιωθείτε ότι το Διπλός κτύπος έχει επιλεγεί στη ρύθμιση Απάντηση σε συνδυασμό κτύπων. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή αυτής της ρύθμισης, δείτε <b>αλλαγή της απάντησης σε συνδυασμό κτύπων (διακριτός ήχος κλήσης)</b> στη σελίδα 77.</li> <li>• Λάβετε υπόψη σας ότι μερικοί συνδυασμοί κτύπων δεν αναγνωρίζονται από το HP PSC, όπως η εναλλαγή βραχέων και μακρών κτύπων. Εάν έχετε προβλήματα με συνδυασμό κτύπων αυτού του τύπου, ζητήστε από την τηλεφωνική εταιρία να αναθέσει ένα συνδυασμό χωρίς εναλλαγές.</li> <li>• Εάν δε χρησιμοποιείτε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης, βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία Απάντηση σε συνδυασμό κτύπων του HP PSC είναι ρυθμισμένη στο 'Όλοι οι κτύποι. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <b>αλλαγή της απάντησης σε συνδυασμό κτύπων (διακριτός ήχος κλήσης)</b> στη σελίδα 77.</li> </ul>

πρόβλημα	πιθανή αιτία και λύση
Δεν μπορώ να λάβω φαξ αλλά μπορώ να στείλω (συνέχεια)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εάν το HP PSC μοιράζεται την ίδια τηλεφωνική γραμμή με άλλους τύπους τηλεφωνικού εξοπλισμού, όπως ένας τηλεφωνητής ή ένα PC μόντεμ, η στάθμη σήματος φαξ μπορεί να είναι μειωμένη, προκαλώντας προβλήματα λήψης. Για να διαπιστώσετε εάν άλλος εξοπλισμός προκαλεί πρόβλημα, αποσυνδέστε τα πάντα εκτός από το HP PSC από την τηλεφωνική γραμμή και δοκιμάστε τη λήψη φαξ. Εάν η λήψη φαξ ήταν επιτυχής χωρίς τον εξοπλισμό, μια ή περισσότερες συσκευές προκαλεί τα προβλήματα. Δοκιμάστε να τα συνδέσετε ένα ένα, δοκιμάζοντας και το φαξ, έως ότου εντοπίσετε ποιος εξοπλισμός προκαλεί το πρόβλημα.</li> </ul>
Δεν μπορώ να στείλω φαξ αλλά μπορώ να λάβω	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εάν χρησιμοποιείτε γρήγορες κλήσεις για να καλέσετε τον αριθμό φαξ, το HP PSC μπορεί να καλεί πολύ γρήγορα ή πολύ αργά. Δοκιμάστε να δημιουργήσετε πάλι την καταχώρηση γρήγορης κλήσης και να εισάγετε μερικές παύσεις. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <b>δημιουργία καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης</b> στη σελίδα 72.</li> <li>Εάν η τηλεφωνική γραμμή διαθέτει σύστημα PBX - τηλεφωνικό κέντρο, βεβαιωθείτε ότι καλείτε τον αριθμό για εξωτερική γραμμή πριν καλέσετε τον αριθμό φαξ.</li> <li>Η συσκευή λήψης φαξ μπορεί να προκαλεί τα προβλήματα. Για να βεβαιωθείτε, δοκιμάστε να καλέσετε τον αριθμό φαξ από μια τηλεφωνική συσκευή και να ακούσετε τους τόνους φαξ. Εάν δεν ακούτε τόνους φαξ, η συσκευή λήψης μπορεί να είναι απενεργοποιημένη ή να μην είναι συνδεδεμένη ή η υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου να παρεμβάλλεται στην τηλεφωνική γραμμή του παραλήπτη.</li> </ul>
Στον τηλεφωνητή καταγράφονται τόνοι φαξ	<ul style="list-style-type: none"> <li>'Όταν έχετε τηλεφωνητή στην ίδια τηλεφωνική γραμμή που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ, θα πρέπει να συνδέσετε τον τηλεφωνητή απευθείας στο HP PSC (ή μέσω ενός απευθείας συνδεδεμένου PC μόντεμ), όπως περιγράφεται στο <b>ρύθμιση φαξ</b> στη σελίδα 125. Εάν δε το συνδέσετε όπως προτείνεται, οι τόνοι φαξ μπορεί να εγγραφούν στον τηλεφωνητή.</li> </ul>
Ακούω παράσιτα στην τηλεφωνική γραμμή από τότε που συνέδεσα το HP PSC	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εάν δε συνδέσατε το HP PSC από τη θύρα "1-LINE" προς την πρίζα τηλεφώνου με το παρεχόμενο καλώδιο στη συσκευασία του HP PSC, μπορεί να ακούτε παράσιτα στην τηλεφωνική γραμμή και η λειτουργία φαξ να μην είναι εφικτή.* Αυτό το ειδικό καλώδιο 2 συρμάτων είναι διαφορετικό από τα περισσότερο συνηθισμένα καλώδια 4 συρμάτων που μπορεί να έχετε ήδη στο γραφείο σας. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <b>Συναντώ δύσκολιες κατά την αποστολή και λήψη φαξ</b> στη σελίδα 160.</li> <li>* Αυτή η πιθανή αιτία/λύση ισχύει μόνο στις χώρες/περιοχές με το καλώδιο 2 συρμάτων στη συσκευασία του HP PSC, συμπεριλαμβανομένων: Αργεντινή, Αυστραλία, Βραζιλία, Καναδάς, Χίλη, Κίνα, Κολομβία, Ελλάδα, Ινδία, Ινδονησία, Ιρλανδία, Ιαπωνία, Κορέα, Λατινική Αμερική, Μαλαισία, Μεζικό, Φιλιππίνες, Πολωνία, Πορτογαλία, Ρωσία, Σαουδική Αραβία, Σιγκαπούρη, Ισπανία, Ταϊβάν, Ταιλάνδη, ΗΠΑ, Βενεζουέλα και Βιετνάμ.</li> <li>Η χρήση διαχωριστή τηλεφωνικής γραμμής μπορεί να επηρεάσει την ποιότητα ήχου της τηλεφωνικής γραμμής, προκαλώντας παράσιτα. Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε το HP PSC απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.</li> </ul>

## αντιμετώπιση προβλημάτων ρύθμισης hp instant share

Σφάλματα ρύθμισης του HP Instant Share (όπως κατά τη ρύθμιση του Ευρετηρίου) καλύπτονται στη βιοήθεια για τη συγκεκριμένη οθόνη του HP Instant Share. Συγκεκριμένες πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων λειτουργίας παρατίθενται στο **αντιμετώπιση προβλημάτων λειτουργίας** παρακάτω.

## αντιμετώπιση προβλημάτων λειτουργίας

Η ενότητα αντιμετώπισης προβλημάτων **hp psc 2400/2500 series** στη **βιοήθεια φωτογραφιών και απεικόνισης hp** περιλαμβάνει συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων για το πιο συνηθισμένα θέματα που σχετίζονται με το HP PSC. Για να έχετε πρόσβαση στις πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων από υπολογιστή με Windows, μεταβείτε στο Director φωτογραφιών και απεικόνισης HP, κάντε κλικ στο Βιοήθεια και επιλέξτε Αντιμετώπιση προβλημάτων και υποστήριξη. Η αντιμετώπιση προβλημάτων είναι διαθέσιμη επίσης και μέσω του κουμπιού Help (Βιοήθεια) που εμφανίζεται σε ορισμένα μηνύματα σφάλματος.

Για να έχετε πρόσβαση στις πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων σε Macintosh (OS X), κάντε κλικ στο εικονίδιο HP Director (All-in-One) στο Dock, επιλέξτε HP Help από το μενού HP Director, HP Photo and Imaging Help και μετά κάντε κλικ στο hp psc 2400/2500 series troubleshooting στο Help Viewer.

Εάν έχετε πρόσβαση στο Internet, μπορείτε να λάβετε βιοήθεια από την τοποθεσία της HP στο web στη διεύθυνση:

[www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

Η τοποθεσία web παρέχει επίσης απαντήσεις σε συνηθισμένες ερωτήσεις.

## αντιμετώπιση προβλημάτων hp instant share

Τα βασικά θέματα αντιμετώπισης προβλημάτων HP Instant Share καλύπτονται στον παρακάτω πίνακα. Κατά την πρόσβασή σας στην τοποθεσία web HP Instant Share, παρέχεται ηλεκτρονική βιοήθεια για οποιαδήποτε μηνύματα σφαλμάτων συναντήσετε.

μήνυμα σφάλματος	πιθανή αιτία και λύση
Άδυντη η σύνδεση στο Internet	<p>Ο υπολογιστής δεν μπορεί να συνδεθεί στον HP Instant Share server αφού εμφανίστει η οθόνη Σύνδεση.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ελέγχετε τη σύνδεση Internet και βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδεθεί.</li> <li>• Εάν χρησιμοποιείτε σύστημα προστασίας (firewall), βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις proxy στον browser είναι σωστές.</li> </ul>
Η υπηρεσία HP Instant Share δεν είναι αυτήν τη στιγμή εκτός λειτουργίας για συντήρηση.	<p>Ο HP Instant Share server είναι αυτήν τη στιγμή εκτός λειτουργίας για συντήρηση.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Δοκιμάστε να συνδεθείτε αργότερα.</li> </ul>

# ευρετήριο

## H

HP Director  
επισκόπηση, 6  
κάντε περισσότερα, 6  
πρόσβαση στην επιλογή e-mail (Macintosh), 149  
πρόσβαση στο HP Instant Share (Windows), 146  
HP Instant Share, 37  
e-mail, 37  
απλή προσέγγιση, 143  
επιλογή μενού  
"Φωτογραφία", 145  
επισκόπηση, 143  
ηλεκτρονικά άλμουμ, 37  
ποιοτικές εκτυπώσεις, 37  
χρήση κουμπιού E-mail, 144  
χρήση σαρωμένης εικόνας, 145

## A

ακύρωση  
αντιγραφή, 56  
εκτύπωση, 84  
σάρωση, 59  
φαξ, 80  
ανάλυση  
φαξ, 73  
αναφορά ελέγχου λειτουργίας, 89  
αναφορές  
έλεγχος λειτουργίας, 89  
φαξ, αυτόμata, 70  
φαξ, χειροκίνητa, 71  
ανοιχτά  
φαξ, 74  
ανοιχτόχρωμα  
αντιγραφά, 52  
αντίγραφα  
αρκετά σε μια σελίδα, 48  
ένταση χρωμάτων, 52  
μεγέθους legal σε χαρτί  
μεγέθους letter, 50  
αντιγραφή  
ακύρωση, 56  
αριθμός αντιγράφων, 45  
ασπρόμαυρα έγγραφα, 41

βελτίωση ανοιχτόχρωμων  
περιοχών, 53  
κείμενο, βελτίωση, 52  
μακό, 55  
μέγεθος χαρτιού, 21  
μεγέθυνση σε αφίσα, 54  
ποιότητα, 40  
προεπιλεγμένες ρυθμίσεις,  
41  
ταχύτητα, 40  
τύπος χαρτιού, 20  
φωτογραφίες σε χαρτί  
μεγέθους letter, 45  
φωτογραφίες χωρίς  
περιθώρια, 42  
φωτογραφίες, βελτίωση, 52  
αντίθεση, φαξ, 74  
αντικατάσταση δοχείων  
μελάνης, 91  
αντιμετώπιση προβλημάτων  
εγκατάσταση, 151  
εγκατάσταση λογισμικού,  
152  
εγκατάσταση υλικού, 156  
εγκατάσταση υλικού και  
λογισμικού, 151  
λειτουργίες, 164  
ρύθμιση HP Instant Share,  
164  
ρύθμιση φαξ, 159  
χρήση HP Instant Share, 164  
απάντηση σε συνδυασμό  
κτύπων, 77  
αποθήκευση  
φαξ στη μνήμη, 79  
φωτογραφιών σε  
υπολογιστή, 24  
αποστολή του HP PSC, 102  
αποστολή φωτογραφίας  
Macintosh, 147  
επιλογή μενού  
"Φωτογραφία", 148  
χρήση κουμπιού "E-mail",  
147  
χρήση σαρωμένης εικόνας,  
148  
αριθμός αντιγράφων  
αντιγραφή, 45

αριθμοί τηλεφώνων,  
υποστήριξη πελατών, 99  
αρχείο DPOF, 35  
αφίσες  
αντιγραφή, 54

## B

βέλτιστη ποιότητα αντιγραφής,  
40  
βοήθεια, ix

## G

Γρήγορη εκτύπωση, 35  
γυάλινη επιφάνεια,  
καθαρισμός, 87

## D

δήλωση συμμόρφωσης  
(Ευρωπαϊκή Ένωση), 123  
διακοπή

αντιγραφή, 56  
εκτύπωση, 84  
σάρωση, 59  
φαξ, 80  
διαφάνειες  
τοποθέτηση, 19  
δοχεία, 88  
αντικατάσταση, 91  
αποθήκευση, 94  
δοχείο μελάνης  
φωτογραφικής εκτύπωσης,  
94  
έλεγχος επιπέδου μελάνης,  
89

ευθυγράμμιση, 95  
καθαρισμός, 96  
καθαρισμός επαφών, 96  
παραγγελία, 85  
χειρισμός, 91

δοχεία εκτύπωσης, 88  
δοχεία μελάνης, 88  
αντικατάσταση, 91  
αποθήκευση, 94  
δοχείο μελάνης  
φωτογραφικής εκτύπωσης,  
94  
έλεγχος επιπέδου μελάνης,  
89  
ευθυγράμμιση, 95

καθαρισμός, 96  
καθαρισμός επαφών, 96  
παραγγελία, 85  
χειρισμός, 91

## E

εγγύηση  
αναβαθμίσεις, 106  
δήλωση, 106  
υπηρεσίες, 105  
εγκατάσταση καλώδιου USB,  
158  
έγχρωμα  
αντίγραφα, 53  
φαξ, 64  
έγχρωμη εκτύπωση  
συνδυασμοί δοχείων  
μελάνης για βέλτιστη, 26  
εκτύπωση  
ακύρωση, 84  
αναφορά ελέγχου  
λειτουργίας, 89  
αναφορές φαξ, 70  
Γρήγορη εκτύπωση, 35  
φάκελοι, 17  
φαξ στη μνήμη, 80  
φύλλο δοκιμαστικής  
εκτύπωσης, 26  
φωτογραφίες από αρχείο  
DPOF, 35  
φωτογραφίες από κάρτα  
μνήμης, 33  
ένταση, ρύθμιση φαξ, 77  
επαναφορά εργοστασιακών  
ρυθμίσεων, 97  
Επισκόπηση HP PSC  
με μια ματιά, 2  
επισκόπηση μενού, 5  
επιστροφή του HP PSC, 102,  
106  
εργοστασιακές ρυθμίσεις,  
επαναφορά, 97  
επικέτες  
τοποθέτηση, 19  
ευθυγράμμιση δοχείων  
μελάνης, 95  
ευχετήριες κάρτες, 19  
εφεδρική λήψη φαξ, 79

## H

ημερομηνία, ρύθμιση, 78  
ήχοι, ρύθμιση φαξ, 77

## K

καθαρισμός  
γυάλινη επιφάνεια, 87

δοχεία μελάνης, 96  
εξωτερικός, 88  
επαφές δοχείων μελάνης, 96  
πίσω επιφάνεια καλύμματος,  
88

κανονική ποιότητα αντιγραφής,  
40

κανονισμοί, 119

κάρτα MicroDrive, 23

κάρτα μνήμης CompactFlash,  
23

κάρτα μνήμης Memory Stick,  
23

κάρτα μνήμης MultiMediaCard  
(MMC), 23

κάρτα μνήμης Secure Digital,  
23

κάρτα μνήμης SmartMedia, 23

κάρτα μνήμης xD, 23

κάρτες μνήμης

αποθήκευση αρχείων σε  
υπολογιστή, 24

εκτύπωση αρχείου DPOF, 35

εκτύπωση φωτογραφιών, 33

επισκόπηση, 23

τοποθέτηση κάρτας, 24

φύλλο δοκιμαστικής  
εκτύπωσης, 26

καταχωρήσεις γρήγορων  
κλήσεων

αποστολή φαξ με, 65

διαγραφή, 73

προσθήκη, 72

κείμενο

βελτίωση σε αντίγραφα, 52

εισαγωγή με το  
πληκτρολόγιο, 69

κέντρο διανομής HP, 104

κουμπί "E-mail", 144, 147

κτύποι, διακριτός ήχος φαξ, 77

## A

λειτουργία διόρθωσης  
σφάλματος (Error  
Correction Mode), 76

λειτουργία εξοικονόμησης  
ενέργειας, 98

λήψη φαξ, 66

## M

μακό, 55

μπροστινός πίνακας

εισαγωγή κειμένου, 69  
επισκόπηση, 3

## O

οθόνη μπροστινού πίνακα  
ρύθμιση γλώσσας, 156

## P

παραγγελία

δοχεία μελάνης, 85  
μέσα, 85

παρουσίαση, 36

περιβάλλον

ανακύκλωση αναλωσίμων  
για εκτυπωτές ψεκασμού,  
119

παραγωγή όζοντος, 118

περιβαλλοντικό πρόγραμμα  
διαχείρισης προϊόντος,  
118

πλαστικά, 118

πρόγραμμα ανακύκλωσης,  
119

προστασία, 118

φύλλα δεδομένων  
ασφάλειας υλικού, 119

χρήση ενέργειας, 118

χρήση χαρτιού, 118

πίσω επιφάνεια καλύμματος,  
καθαρισμός, 88

πληκτρολόγιο, εισαγωγή  
κειμένου, 69

ποιότητα

αντιγραφή, 40  
φαξ, 73

ποιότητα ταχείας αντιγραφής,  
40

προσαρμογή στη σελίδα, 45

προστατευτικό δοχείου μελάνης,  
94

## P

ρυθμίσεις

χώρα/περιοχή και γλώσσα,  
156

ρύθμιση

γλώσσα και χώρα/περιοχή,  
156

φαξ, 125

ρύθμιση γλώσσας, 156

ρύθμιση χρόνου αναμονής  
ερώτησης, 98

ρύθμιση χώρας/περιοχής, 156

## S

σάρωση

από απευθείας συνδεδεμένη  
συσκευή, 58

- από το μπροστινό πίνακα, 58  
 διακοπή, 59  
 φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης, 29  
 σημειώσεις κανονισμών gerduschemission, 123  
 VCCI-2 (Ιαπωνία), 123  
 απαιτήσεις FCC, 120  
 δήλωση FCC, 121  
 δήλωση για τη Γερμανία, 123  
 δήλωση για την Κορέα, 123  
 δήλωση για τον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο, 122  
 δήλωση για τον Καναδά, 121  
 δήλωση συμμόρφωσης (ΗΠΑ), 124  
 κωδικός αναγνώρισης μοντέλου σύμφωνα με τους κανονισμούς, 120  
 σημείωση για χρήστες στον Καναδά, 122
- σιδερότυπα  
 αντιγραφή, 55  
 τοποθέτηση, 19
- σκούρα  
 φάξ, 74
- σκουρόχρωμα  
 αντιγραφα, 52
- σμίκρυνση/μεγέθυνση  
 προσαρμογή στη σελίδα, 45  
 σμίκρυνση/μεγέθυνση αντιγράφων  
 αλλαγή μεγέθους για προσαρμογή σε letter, 50  
 αφίσα, 54  
 προσαρμογή αρκετών σε μια σελίδα, 48
- συντήρηση  
 αναφορά ελέγχου λειτουργίας, 89  
 αντικατάσταση δοχείων μελάνης, 91  
 έλεγχος επιπέδου μελάνης, 89  
 εξωτερικός καθαρισμός, 88  
 επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων, 97  
 ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης, 95  
 καθαρισμός γυάλινης επιφάνειας, 87
- καθαρισμός δοχείων μελάνης, 96  
 καθαρισμός πίσω επιφάνειας καλύμματος, 88  
 λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, 98
- T**
- ταχύτητα  
 αντιγραφή, 40  
 τεχνικές πληροφορίες  
 απαιτήσεις συστήματος, 111  
 μεγέθη χαρτιού, 113  
 προδιαγραφές αντιγραφής, 115  
 προδιαγραφές εκτύπωσης, 114  
 προδιαγραφές ισχύος, 117  
 προδιαγραφές κάρτας μνήμης φωτογραφιών, 116  
 προδιαγραφές σάρωσης, 117  
 προδιαγραφές συνθηκών λειτουργίας, 117  
 προδιαγραφές φάξ, 116  
 προδιαγραφές χαρτιών, 112  
 πρόσθετες προδιαγραφές, 117  
 φυσικά χαρακτηριστικά, 117
- τηλεφωνική γραμμή με πολλαπλούς αριθμούς, 77
- τηλεφωνικοί αριθμοί, 77  
 υποστήριξη πελατών, 99
- τοποθέτηση  
 διαφάνεις, 19  
 ετικέτες, 19  
 ευχετήριες κάρτες, 19  
 καρτ ποστάλ, 18  
 κάρτες Χαγκάκι, 18  
 σιδερότυπα, 19  
 φάκελοι, 17  
 φωτογραφικό χαρτί, 17  
 χαρτί στη γυάλινη επιφάνεια, 13  
 χαρτί στο δίσκο εισόδου, 15
- Y**
- υπηρεσίες υποστήριξης, 99  
 υποστήριξη πελατών, 99  
 Αυστραλία, 102  
 Βόρεια Αμερική, 100  
 εκτός ΗΠΑ, 100
- επικοινωνία, 99  
 επιστροφή του HP PSC, 102  
 τοποθεσία web, 99  
 υποστήριξη πελατών HP, 99
- F**
- φάκελοι  
 τοποθέτηση, 17
- φάξ  
 ακύρωση, 80  
 ανάλυση, 73  
 αναφορές, 70  
 ανοιχτά, 74  
 αντίθεση, 73  
 απάντηση σε συνδυασμό κτύπων, 77  
 αποθήκευση στη μνήμη, 79  
 αριθμός κτύπων, 67  
 ασπρόμαυρο, 63  
 γρήγορη κλήση, 65  
 έγχρωμο, 64  
 επανάκληση, 75  
 επανεκτύπωση, 80  
 επιβεβαίωση, 62  
 ημερομηνία και ώρα, 78  
 ήχοι, ρύθμιση, 77  
 καταχωρήσεις γρήγορων κλήσεων, διαγραφή, 73  
 καταχωρήσεις γρήγορων κλήσεων, προσθήκη, 72  
 κεφαλίδα, 68  
 λειτουργία διόρθωσης αφάλματος (Error Correction Mode), 76  
 λήψη, αυτόματη, 67  
 λήψη, χειροκίνητη, 67, 68  
 μέγεθος χαρτιού, 21  
 προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, 75  
 σκούρα, 74  
 σμίκρυνση για προσαρμογή στη σελίδα, 77  
 φωτογραφίες, 64
- φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης εκτύπωση, 26  
 σάρωση, 29  
 συμπλήρωση, 28
- φωτογραφίες  
 βελτίωση αντιγράφων, 53  
 Γρήγορη εκτύπωση, 35  
 δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης, 94  
 εκτύπωση από αρχείο DPOF, 35

εκτύπωση από κάρτα  
μνήμης, 33  
κατάργηση επιλογής, 35  
μέγεθος χαρτιού, 21  
παρουσίαση, 36  
τύπος χαρτιού, 20  
φαξ, 64  
χωρίς περίγραμμα, 34

φωτογραφίες χωρίς περίγραμμα  
εκτύπωση από κάρτα  
μνήμης, 34  
φωτογραφίες χωρίς περιθώρια  
αντιγραφή, 42  
φωτογραφίες χωρίς περιθώρια  
4 x 6 ίντσών (10 x 15 cm)  
αντιγραφή, 42

**X**  
χαρτί  
μέγεθος, ρύθμιση, 21  
συνιστώμενοι τύποι, 19  
τύπος, ρύθμιση, 20  
χρώμα  
ένταση χρωμάτων, 52

**Ω**  
ώρα, ρύθμιση, 78



## **Επισκεφτείτε το κέντρο πληροφοριών για το hp psc.**

Εκεί θα βρείτε ό,τι χρειάζεστε για να εκμεταλλευτείτε στο έπακρο το HP PSC.

- Τεχνική υποστήριξη
- Πληροφορίες αναλωσίμων και παραγγελιών
- Συμβουλές για την εργασία σας
- Τρόποι βελτιστοποίησης του προϊόντος σας

[www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

© 2003 Hewlett-Packard Company



Εκτυπώθηκε σε ανακυκλωμένο χαρτί.

Η εκτύπωση έγινε στη Γερμανία



**Q3083-90218**