



Εκτυπωτής παραγωγής Designjet T7200

42 ιντσών

Νομικές πληροφορίες

#### **Νομικές σημειώσεις**

Οι πληροφορίες που παρέχονται στο παρόν έγγραφο υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς ειδοποίηση.

Οι μόνες εγγυήσεις που παρέχονται για τα προϊόντα και τις υπηρεσίες της HP ορίζονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν τα εν λόγω προϊόντα και τις υπηρεσίες. Τίποτα απ' όσα αναφέρονται στο παρόν δεν θα πρέπει να θεωρηθούν ότι αποτελούν πρόσθετη εγγύηση.

Η HP δεν φέρει καμία ευθύνη για τεχνικά ή συντακτικά σφάλματα και παραλείψεις στο παρόν έγγραφο.

---

# Πίνακας περιεχομένων

<b>1 Hewlett-Packard - Συμφωνία άδειας χρήσης του λογισμικού .....</b>	<b>1</b>
<b>2 Λογισμικό ανοικτού κώδικα .....</b>	<b>4</b>
Ευχαριστίες για το λογισμικό ανοικτού κώδικα .....	4
<b>3 Κανονιστικές σημειώσεις .....</b>	<b>5</b>
MSDS (Φύλλο δεδομένων ασφάλειας υλικού) .....	5
Κανονιστικός αριθμός μοντέλου .....	5
Προφυλάξεις ασφάλειας .....	5
Κανονιστικές δηλώσεις .....	6
Δήλωση συμμόρφωσης .....	12



# 1 Hewlett-Packard - Συμφωνία άδειας χρήσης του λογισμικού

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΠΡΟΤΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ: Η συμφωνία άδειας χρήσης τελικού χρήστη (“EULA”) αποτελεί μια σύμβαση μεταξύ (α) εσάς (είτε ως άτομο είτε ως το νομικό πρόσωπο που αντιπροσωπεύετε) και (β) της εταιρείας Hewlett-Packard (“HP”) η οποία διέπει τη χρήση του προϊόντος λογισμικού (“Λογισμικό”) από εσάς. Η παρούσα EULA δεν ισχύει, εάν υπάρχει ξεχωριστή συμφωνία άδειας χρήσης μεταξύ εσάς και της HP ή των προμηθευτών του Λογισμικού, συμπεριλαμβανομένης της συμφωνίας άδειας χρήσης στην ηλεκτρονική τεκμηρίωση. Ο όρος “Λογισμικό” ενδεχομένως να περιλαμβάνει (i) σχετικά μέσα, (ii) οδηγίες χρήσης και άλλο έντυπο υλικό και (iii) “διαδικτυακή” ή ηλεκτρονική τεκμηρίωση (συλλογικά αναφερόμενη ως “Τεκμηρίωση χρήστη”).

ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΣΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΥΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΗ ΟΤΙ ΣΥΜΦΩΝΕΙΤΕ ΜΕ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ EULA. ΜΕ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ, ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ, ΛΗΨΗ Ή ΑΛΛΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΣΥΜΦΩΝΕΙΤΕ ΟΤΙ ΔΕΣΜΕΥΕΣΤΕ ΑΠΟ ΑΥΤΗΝ ΤΗ EULA. ΕΑΝ ΔΕΝ ΑΠΟΔΕΧΕΣΤΕ ΤΗΝ EULA, ΜΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΗΣΕΤΕ, ΛΑΒΕΤΕ Ή ΜΕ ΟΠΟΙΟΝ ΑΛΛΟ ΤΡΟΠΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ. ΕΑΝ ΑΓΟΡΑΣΑΤΕ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΑΛΛΑ ΔΕΝ ΣΥΜΦΩΝΕΙΤΕ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ EULA, ΕΠΙΣΤΡΕΨΤΕ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΑΓΟΡΑΣ ΕΝΤΟΣ ΔΕΚΑΤΕΣΣΑΡΩΝ ΗΜΕΡΩΝ ΓΙΑ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΤΗΣ ΤΙΜΗΣ ΑΓΟΡΑΣ. ΕΑΝ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΕΙΝΑΙ ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΟ Ή ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΚΑΠΟΙΟ ΑΛΛΟ ΠΡΟΪΟΝ HP, ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΕΠΙΣΤΡΕΨΕΤΕ ΟΛΟΚΛΗΡΟ ΤΟ ΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΤΟ ΠΡΟΪΟΝ.

- 1. ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΤΡΙΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ.** Το λογισμικό ενδεχομένως να περιλαμβάνει, εκτός από το ιδιωτικό λογισμικό της HP (“Λογισμικό HP”), λογισμικό που διέπεται από άδεια χρήσης τρίτου κατασκευαστή (“Λογισμικό τρίτου κατασκευαστή” και “Άδεια χρήσης τρίτου κατασκευαστή”). Κάθε Λογισμικό τρίτου κατασκευαστή παρέχεται με άδεια χρήσης που υπόκειται στους όρους και προϋποθέσεις της αντίστοιχης Άδειας χρήσης τρίτου κατασκευαστή. Γενικά, η Άδεια χρήσης τρίτου κατασκευαστή βρίσκεται σε ένα αρχείο, όπως το license.txt. Θα πρέπει να επικοινωνήσετε με την υποστήριξη της HP, εάν δεν μπορείτε να βρείτε Άδεια χρήσης τρίτου κατασκευαστή. Εάν οι Άδειες χρήσης τρίτου κατασκευαστή περιλαμβάνουν άδειες χρήσης που παρέχουν διαθεσιμότητα του πηγαίου κώδικα (όπως η GNU General Public License) και ο αντίστοιχος πηγαίος κώδικας δεν περιλαμβάνεται με το Λογισμικό, τότε ανατρέξτε στις σελίδες υποστήριξης προϊόντος του ιστοτόπου της HP (hp.com) για να μάθετε πώς μπορείτε να προμηθευτείτε τον πηγαίο κώδικα.
- 2. ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ.** Θα διαθέτετε τα παρακάτω δικαιώματα, με την προϋπόθεση ότι συμφωνείτε με όλους τους όρους και τις προϋποθέσεις της παρούσας EULA:
  - α. Χρήση.** Η HP σάς παρέχει την άδεια για Χρήση ενός αντιγράφου του Λογισμικού HP. Ως “Χρήση” εννοείται η εγκατάσταση, αντιγραφή, αποθήκευση, φόρτωση, εκτέλεση, προβολή ή άλλη χρήση του Λογισμικού HP. Δεν επιτρέπεται να τροποποιήσετε το Λογισμικό HP ή να απενεργοποιήσετε χαρακτηριστικά άδειας χρήσης ή ελέγχου του Λογισμικού HP. Εάν το παρόν Λογισμικό παρέχεται από την HP για Χρήση με προϊόν απεικόνισης ή εκτύπωσης (για παράδειγμα, εάν το Λογισμικό είναι πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, υλικολογισμικό ή πρόσθετο), το Λογισμικό HP μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με αυτό το προϊόν (“Προϊόν HP”). Στην Τεκμηρίωση χρήστη ενδεχομένως να υπάρχουν πρόσθετοι περιορισμοί σχετικά με τη Χρήση. Απαγορεύεται να διαχωρίσετε εξαρτήματα του Λογισμικού HP για Χρήση. Δεν έχετε δικαίωμα διανομής του Λογισμικού HP.
  - β. Αντιγραφή.** Το δικαίωμα αντιγραφής σημαίνει ότι μπορείτε να δημιουργήσετε αντίγραφα για λόγους αρχειοθέτησης ή να δημιουργήσετε αντίγραφα ασφαλείας του Λογισμικού HP, με την

προϋπόθεση ότι κάθε αντίγραφο περιέχει όλες τις γνήσιες ιδιωτικές σημειώσεις του Λογισμικού HP και χρησιμοποιείται μόνο για σκοπούς διατήρησης αντιγράφων ασφαλείας.

3. **ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΕΙΣ.** Για τη Χρήση του Λογισμικού HP που παρέχεται από την HP ως αναβάθμιση, ενημέρωση ή συμπλήρωμα (συλλογικά αναφερόμενες ως “Αναβάθμιση”), θα πρέπει αρχικά να διαθέτετε άδεια χρήσης για το αρχικό Λογισμικό HP αναγνωρισμένη από την HP ως κατάλληλη για την Αναβάθμιση. Στο βαθμό που η Αναβάθμιση υπερκαλύπτει το αρχικό Λογισμικό HP, δεν επιτρέπεται πλέον να χρησιμοποιήσετε αυτό το Λογισμικό HP. Αυτή η EULA ισχύει για κάθε Αναβάθμιση, εκτός εάν η HP μαζί με την Αναβάθμιση παρέχει άλλους όρους. Σε περίπτωση σύγκρουσης μεταξύ αυτή της EULA και άλλων όρων, οι άλλοι όροι υπερισχύουν.
4. **ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΗ.**
  - α. Μεταβίβαση τρίτου κατασκευαστή. Ο αρχικός τελικός χρήστης του Λογισμικού HP έχει το δικαίωμα να πραγματοποιήσει μία μόνο μεταβίβαση του Λογισμικού HP σε κάποιον άλλο τελικό χρήστη. Κάθε μεταβίβαση πρέπει να περιλαμβάνει όλα τα εξαρτήματα, τα μέσα, την Τεκμηρίωση χρήστη, τη συγκεκριμένη EULA και, εάν ισχύει, το Πιστοποιητικό αυθεντικότητας. Η μεταβίβαση μπορεί να μην είναι άμεση μεταβίβαση, όπως πώληση επί παρακαταθήκη. Πριν από τη μεταβίβαση, ο τελικός χρήστης που λαμβάνει το μεταβιβαζόμενο Λογισμικό πρέπει να συμφωνήσει με αυτήν την EULA. Κατά τη μεταβίβαση του Λογισμικού HP, η άδεια χρήσης σας τερματίζεται αυτόματα.
  - β. Περιορισμοί. Δεν επιτρέπεται η ενοικίαση, υπενοικίαση ή ο δανεισμός του Λογισμικού HP ή της Χρήσης του Λογισμικού HP για εμπορική κοινή χρήση ή χρήση σε γραφείο. Δεν επιτρέπεται η παραχώρηση, ανάθεση ή με κάθε τρόπο μεταβίβαση του Λογισμικού HP, εκτός από τον τρόπο που αναφέρεται ρητά στην συγκεκριμένη EULA.
5. **ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ.** Όλα τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας στο Λογισμικό και την Τεκμηρίωση χρήστη ανήκουν στην HP ή τους προμηθευτές της και προστατεύονται από το νόμο, συμπεριλαμβανομένων των ισχυόντων νόμων περί πνευματικών δικαιωμάτων, εμπορικών μυστικών, διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας και εμπορικών σημάτων. Απαγορεύεται η αφαίρεση τυχόν αναγνωριστικών του προϊόντος, σημειώσεων πνευματικής ιδιοκτησίας ή ιδιοκτησιακών περιορισμών από το Λογισμικό.
6. **ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ.** Απαγορεύεται η αντίστροφη επεξεργασία, η αποσυμπίληση ή αποσυναρμολόγηση του Λογισμικού HP, με εξαίρεση και μόνο στο βαθμό που το δικαίωμα για να κάνετε κάτι τέτοιο επιτρέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία.
7. **ΣΥΓΚΑΤΑΘΕΣΗ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ.** Η HP και οι θυγατρικές της ενδεχομένως να συλλέξουν και να χρησιμοποιήσουν τεχνικές πληροφορίες που παρέχετε σε σχέση με (i) τη Χρήση σας του Λογισμικού ή του Προϊόντος HP ή (ii) την παροχή υπηρεσιών υποστήριξης που σχετίζονται με το Λογισμικό ή το Προϊόν HP. Όλες οι σχετικές πληροφορίες υπόκεινται στην πολιτική απορρήτου της HP. Η HP δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσει τέτοιες πληροφορίες σε μορφή που προσωπικά σας χαρακτηρίζει, εκτός από το βαθμό που απαιτείται για τη βελτίωση της Χρήσης από εσάς ή την παροχή υπηρεσιών υποστήριξης.
8. **ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΥΘΥΝΗΣ.** Παρά τυχόν βλάβες που ενδεχομένως να υποστείτε, το σύνολο της ευθύνης της HP και των προμηθευτών της υπό τη συγκεκριμένη EULA και η αποκλειστική επανόρθωση σύμφωνα με τη συγκεκριμένη EULA θα περιορίζονται στο μεγαλύτερο ποσό που ουσιαστικά πληρώθηκε από εσάς για το προϊόν ή 5,00 δολάρια Η.Π.Α. ΣΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΙΣΧΥΟΥΣΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ, ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Η HP Ή ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΗΣ ΔΕΝ ΦΕΡΟΥΝ ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΕΙΔΙΚΕΣ, ΕΜΜΕΣΕΣ, Ή ΣΥΝΕΠΑΓΟΜΕΝΕΣ ΖΗΜΙΕΣ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΖΗΜΙΩΝ ΓΙΑ ΔΙΑΦΥΓΟΝΤΑ ΚΕΡΔΗ, ΑΠΩΛΕΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΗΣ, ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟ Ή ΑΠΩΛΕΙΑ ΑΠΟΡΡΗΤΟΥ) ΠΟΥ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ Ή ΤΗΝ ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΑΚΟΜΗ ΚΑΙ ΕΑΝ Η HP Ή ΟΠΟΙΟΣΔΗΠΟΤΕ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ ΕΧΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΕΤΟΙΩΝ ΖΗΜΙΩΝ ΚΑΙ ΑΚΟΜΗ ΚΑΙ ΕΑΝ Η ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΛΥΣΗ ΑΠΟΤΥΓΧΑΝΕΙ ΣΤΟ ΒΑΣΙΚΟ ΣΤΟΧΟ ΤΗΣ. Ορισμένες πολιτείες ή άλλες δικαιοδοσίες δεν επιτρέπουν την εξαίρεση ή τον περιορισμό συμπτωματικών ή συνεπαγόμενων ζημιών, συνεπώς ο παραπάνω περιορισμός ή εξαίρεση ενδεχομένως να μην ισχύει για εσάς.
9. **ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΟΙ ΠΕΛΑΤΕΣ ΤΩΝ Η.Π.Α.** Εάν είστε πρόσωπο της Κυβέρνησης των Η.Π.Α., τότε σύμφωνα με τα FAR 12.211 και FAR 12.212, Εμπορικό λογισμικό υπολογιστή, Τεκμηρίωση λογισμικού υπολογιστή

και Τεχνικά δεδομένα για εμπορικά στοιχεία παρέχονται με άδεια χρήσης σύμφωνα με την ισχύουσα συμφωνία εμπορικής άδειας χρήσης της HP.

- 10.** ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΕΞΑΓΩΓΩΝ. Θα πρέπει να συμμορφωθείτε με όλους τους νόμους, τους κανόνες και τους κανονισμούς (i) που ισχύουν για την εξαγωγή και εισαγωγή του Λογισμικού, ή (ii) περιορισμού της Χρήσης του Λογισμικού, συμπεριλαμβανομένων τυχόν περιορισμών στη διάδοση πυρηνικών, χημικών ή βιολογικών όπλων.
- 11.** ΕΠΙΦΥΛΑΞΗ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ. Η HP και οι προμηθευτές της επιφυλάσσουν όλα τα δικαιώματα που δεν αποδίδονται ρητά σας εσάς σε αυτήν την EULA.

© 2007 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Αναθ. 11/06

---

## 2 Λογισμικό ανοικτού κώδικα

### Ευχαριστίες για το λογισμικό ανοικτού κώδικα

- Το προϊόν αυτό περιλαμβάνει λογισμικό το οποίο έχει αναπτυχθεί από την Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>).
- Ο πηγαίος κώδικας, ο αντικειμενικός κώδικας και η τεκμηρίωση στο πακέτο com.oreilly.servlet παρέχεται με άδεια χρήσης από την Hunter Digital Ventures, LLC.
- Το λογισμικό αυτό βασίζεται εν μέρει στην εργασία της Independent JPEG Group.
- Η υποστήριξη κανονικών εκφράσεων παρέχεται από το πακέτο βιβλιοθήκης PCRE, το οποίο είναι λογισμικό ανοικτού κώδικα γραμμένο από τον Philip Hazel, με πνευματικά δικαιώματα από το Πανεπιστήμιο του Κέμπριτζ στην Αγγλία. Ανατρέξτε στη διεύθυνση <ftp://ftp.csx.cam.ac.uk/pub/software/programming/pcre>.
- Το λογισμικό αυτό περιλαμβάνει κρυπτογραφικό λογισμικό το οποίο έχει γραφτεί από τον Eric Young (eay@cryptsoft.com).



## 3 Κανονιστικές σημειώσεις

### MSDS (Φύλλο δεδομένων ασφάλειας υλικού)

Μπορείτε να προμηθευτείτε τα πρόσφατα Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικών για τα συστήματα μελανιού που χρησιμοποιούνται στον εκτυπωτή στέλνοντας μια αίτηση σε αυτήν τη διεύθυνση: Hewlett-Packard Customer Information Center, 19310 Pruneridge Avenue, Dept. MSDS, Cupertino, CA 95014, U.S.A.

Υπάρχει επίσης μια ιστοσελίδα: [http://www.hp.com/hpinfo/community/environment/productinfo/psis\\_inkjet.htm](http://www.hp.com/hpinfo/community/environment/productinfo/psis_inkjet.htm)

### Κανονιστικός αριθμός μοντέλου

Για το σκοπό αναγνώρισης σύμφωνα με τους κανονισμούς, το προϊόν διαθέτει έναν κανονιστικό αριθμό μοντέλου. Ο ειδικός αριθμός μοντέλου για το προϊόν σας είναι BCLAA-1003. Δεν πρέπει να συγχέετε αυτόν τον ειδικό αριθμό με το εμπορικό σήμα (όπως ο εκτυπωτής HP Designjet) ή τους κωδικούς προϊόντος (όπως Z###X όπου Z και X είναι οποιοδήποτε μεμονωμένο γράμμα και # είναι οποιοσδήποτε αριθμός).

### Προφυλάξεις ασφάλειας

Οι παρακάτω προφυλάξεις διασφαλίζουν τη σωστή χρήση του εκτυπωτή και αποτρέπουν την πρόκληση βλάβης στον εκτυπωτή. Πρέπει πάντα να ακολουθείτε αυτές τις προφυλάξεις.


- Χρησιμοποιήστε την τάση τροφοδοσίας που καθορίζεται στην πινακίδα στοιχείων.
- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι σωστά γειωμένος. Η αποτυχία γείωσης του εκτυπωτή μπορεί να έχει σαν αποτέλεσμα την πρόκληση ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς και επιδεκτικότητα σε ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές.
- Μην αποσυναρμολογείτε ή επισκευάζετε τον εκτυπωτή μόνοι σας. Για τη συντήρηση επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο σέρβις της HP.
- Χρησιμοποιείτε μόνο το ηλεκτρικό καλώδιο της HP που παρέχεται με τον εκτυπωτή. Μην καταστρέψετε, κόβετε ή επισκευάζετε το καλώδιο ρεύματος. Ένα κατεστραμμένο καλώδιο ρεύματος ενέχει κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας. Αντικαταστήστε ένα κατεστραμμένο καλώδιο ρεύματος με ένα άλλο εγκεκριμένο από την HP.
- Τυχόν μέταλλα ή υγρά (εκτός από αυτά που χρησιμοποιούνται στα κιτ καθαρισμού της HP) δεν πρέπει να έρχονται σε επαφή με τα εσωτερικά μέρη του εκτυπωτή. Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή άλλοι σοβαροί κίνδυνοι.
- Απενεργοποιήστε την τροφοδοσία του εκτυπωτή και βγάλτε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα σε οποιαδήποτε από τις παρακάτω περιπτώσεις:
  - Όταν βάζετε τα χέρια σας στο εσωτερικό του εκτυπωτή
  - Εάν αναδύεται καπνός ή ασυνήθιστη οσμή από τον εκτυπωτή
  - Εάν ο εκτυπωτής κάνει ασυνήθιστο θόρυβο που δεν ακούγεται κατά την κανονική λειτουργία

- Ένα κομμάτι μετάλλου ή υγρό (που δεν ανήκει στις διαδικασίες καθαρισμού ή συντήρησης) έχει έρθει σε επαφή με τα εσωτερικά μέρη του εκτυπωτή
- Κατά τη διάρκεια καταιγίδας (κεραυνοί/αστραπές)
- Κατά τη διάρκεια διακοπής ρεύματος.

## Κανονιστικές δηλώσεις

### Ευρώπη

#### Electromagnetic compatibility (EMC)

 **ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ!** Αυτό είναι ένα προϊόν Κλάσης A. Σε ένα οικιακό περιβάλλον το προϊόν αυτό μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές ραδιοκυμάτων, για τις οποίες ο χρήστης μπορεί να χρειαστεί να λάβει επαρκή μέτρα.

### Ecological

#### Οικολογικές συμβουλές

Η HP έχει δεσμευτεί να βοηθά τους πελάτες της να μειώσουν την επίδρασή τους στο περιβάλλον. Η HP παρέχει τις παρακάτω οικολογικές συμβουλές σχετικά με τους τρόπους αξιολόγησης και μείωσης των επιπτώσεων των μεθόδων εκτύπωσης που χρησιμοποιείτε. Εκτός από τα ειδικά χαρακτηριστικά του προϊόντος αυτού, επισκεφτείτε την τοποθεσία Eco Solutions της HP στο web (<http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>) για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις οικολογικές πρωτοβουλίες της HP.

#### Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος

Η Hewlett-Packard έχει δεσμευτεί να παρέχει ποιοτικά προϊόντα με περιβαλλοντικά ασφαλή τρόπο. Σε αυτό το προϊόν έχει ενσωματωθεί ο σχεδιασμός για ανακύκλωση. Ο αριθμός των υλικών έχει διατηρηθεί στο ελάχιστο ενώ παράλληλα εξασφαλίστηκε η σωστή λειτουργία και η αξιοπιστία. Τα ανόμοια υλικά έχουν σχεδιαστεί να διαχωρίζονται εύκολα. Οι συνδετήρες και άλλες συνδέσεις εντοπίζονται εύκολα, υπάρχει δυνατότητα εύκολης πρόσβασης σε αυτές και αφαιρούνται με τη χρήση κοινών εργαλείων. Τα εξαρτήματα υψηλής προτεραιότητας έχουν σχεδιαστεί για άμεση πρόσβαση και αποτελεσματική αποσυναρμολόγηση και επισκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε τον ιστότοπο Περιβαλλοντικής δέσμευσης της HP στη διεύθυνση <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

#### Πλαστικά

Τα πλαστικά εξαρτήματα με βάρος μεγαλύτερο από 25 γραμμάρια έχουν σημειωθεί σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα, βελτιώνοντας τη δυνατότητα αναγνώρισης των πλαστικών για σκοπούς ανακύκλωσης στο τέλος της διάρκειας ζωής του προϊόντος.

#### Πρόγραμμα ανακύκλωσης

Η HP παρέχει έναν αυξανόμενο αριθμό προγραμμάτων επιστροφής προϊόντος και ανακύκλωσης σε πολλές χώρες/περιοχές, και συνεργάτες με μερικά από τα μεγαλύτερα κέντρα ανακύκλωσης ηλεκτρονικών σε όλον τον κόσμο. Η HP προστατεύει τους πόρους με αναπώληση ορισμένων από τα πιο δημοφιλή προϊόντα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση προϊόντων HP, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>.

#### Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλώσιμων μελανιού HP

Η HP έχει δεσμευτεί για την προστασία του περιβάλλοντος. Το Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλώσιμων μελανιού HP διατίθεται σε πολλές χώρες/περιοχές και παρέχει τη δυνατότητα δωρεάν ανακύκλωσης των χρησιμοποιημένων κασετών εκτύπωσης και δοχείων μελανιού. Για περισσότερες πληροφορίες, μεταβείτε στον παρακάτω ιστότοπο: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>.

## Οδηγία σχετικά με τις μπαταρίες

Το προϊόν αυτό περιέχει μια μπαταρία η οποία χρησιμοποιείται για τη διατήρηση της ακεραιότητας των δεδομένων του ρολογιού πραγματικού χρόνου ή ρυθμίσεων του προϊόντος και έχει σχεδιαστεί για να διαρκεί σε όλη τη διάρκεια ζωής του προϊόντος. Κάθε προσπάθεια συντήρησης ή αντικατάστασης αυτής της μπαταρίας πρέπει να εκτελείται από αρμόδιο τεχνικό σέρβις.



## Μπαταρία λιθίου

Αυτό το προϊόν της HP περιλαμβάνει μια μπαταρία λιθίου, η οποία βρίσκεται σε μια εσωτερική κύρια πλακέτα και η οποία ενδέχεται να απαιτεί ειδικό χειρισμό στο τέλος της ζωής της.

## Χημικές ουσίες

Η HP δεσμεύεται να παρέχει στους πελάτες της πληροφορίες σχετικά με τις χημικές ουσίες στα προϊόντα της, όπως είναι απαραίτητο για να πληροί τις νομικές απαιτήσεις όπως το REACH (Κανονισμός ΕΚ Αρ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου). Μπορείτε να βρείτε μια αναφορά χημικών πληροφοριών για αυτό το προϊόν στη διεύθυνση <http://www.hp.com/go/reach/>.

## Απόρριψη του εξοπλισμού από τους χρήστες

Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι απαγορεύεται η απόρριψη του προϊόντος σας μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα. Αντίθετα, θα πρέπει να προστατεύετε την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον παραδίδοντας τον απόβλητο εξοπλισμό σας σε ένα ειδικό σημείο συλλογής για την ανακύκλωση απόβλητου ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.hp.com/recycle/>.



## Ανακύκλωση ηλεκτρονικού υλικού

Η HP ενθαρρύνει τους πελάτες της να ανακυκλώνουν το χρησιμοποιημένο ηλεκτρονικό υλικό. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα προγράμματα ανακύκλωσης, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://www.hp.com/recycle/>.

## Ισοπροπυλική αλκοόλη

Μην χρησιμοποιείτε ισοπροπυλική αλκοόλη στην Καλιφόρνια ή άλλες περιοχές που περιορίζουν το περιεχόμενο πτητικών οργανικών ενώσεων (VOC) των διαλυμάτων καθαρισμού. Στη θέση της ισοπροπυλικής αλκοόλης, θα πρέπει να χρησιμοποιείται μια εναλλακτική ουσία συμβατή με τους κανονισμούς.

## Αιθανόλη αλκοόλη

Εάν υπάρχουν υπολείμματα στεγνού μελανιού, τα οποία δεν μπορείτε να αφαιρέσετε με το στεγνό πανί, εμποτίστε το πανί με Αιθανόλη 95°. Μετά τον καθαρισμό, περιμένετε μέχρι να στεγνώσει το κάλυμμα.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Μην χρησιμοποιείτε Αιθανόλη 95° στην Καλιφόρνια ή άλλες περιοχές που περιορίζουν το περιεχόμενο πτητικών οργανικών ενώσεων (VOC) των διαλυτών καθαρισμού. Θα πρέπει να χρησιμοποιείται μια εναλλακτική ουσία συμβατή με τους κανονισμούς.

## Διαδικασίες καθαρισμού και συντήρησης κατά τη χρήση διαλυτών

Τα διαλυτικά διέπονται από κανόνες σε ορισμένες περιοχές δικαιοδοσίας. Έτσι, όταν χρησιμοποιούνται, αναζητήστε την επιμελητεία προϊόντος/εστιακό σημείο κανονισμού. Η βασική κατευθυντήρια οδηγία είναι ότι τα διαλύματα που υπόκεινται σε κανονισμούς μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο για να καθαρίσετε ξεραμένο μελάνι.

## Η.Π.Α.


### Electromagnetic compatibility (EMC)


#### FCC statements (U.S.A.)

The U.S. Federal Communications Commission (in 47 cfr15.105) has specified that the following notices be brought to the attention of users of this product.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**Shielded cables:** Use of shielded data cables is required to comply with the Class A limits of Part 15 of the FCC Rules.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ** 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.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a commercial environment. 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. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference, in which case users will be required to correct the interference at their own expense.

### Κατανάλωση ρεύματος

Οι εξοπλισμοί εκτύπωσης και απεικόνισης της Hewlett-Packard με το λογότυπο ENERGY STAR® πληρούν τις προδιαγραφές ENERGY STAR της Υπηρεσίας Προστασίας Περιβάλλοντος των Η.Π.Α. για εξοπλισμό απεικόνισης. Το παρακάτω σημάδι εμφανίζεται σε προϊόντα απεικόνισης πιστοποιημένα κατά ENERGY STAR:



Πρόσθετες πληροφορίες μοντέλου προϊόντος απεικόνισης πιστοποιημένου κατά ENERGY STAR περιέχονται στη διεύθυνση <http://www.hp.com/go/energystar/>.

### Ecological

#### Attention California users

The battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply. See <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

#### Atención a los usuarios de California

La pila proporcionada con este producto puede contener perclorato. Podría requerir manipulación especial.

Consulte <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> para obtener más información.

## Καναδάς

### Electromagnetic compatibility (EMC)

#### Normes de sécurité (Canada)

Le présent appareil numérique n'émet pas de bruits radioélectriques dépassant les limites applicables aux appareils numériques de Classe A prescrites dans le règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le Ministère des Communications du Canada.

#### DOC statement (Canada)

This digital apparatus does not exceed the Class A limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

## Εκπομπές θορύβου προϊόντος

Η στάθμη ηχητικής πίεσης σε κοντινή απόσταση (LpA σύμφωνα με το πρότυπο ISO 7779) είναι < 70 dB(A)

## Δανία

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

## Ουκρανία

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057.

Ο εξοπλισμός συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις του Τεχνικού Κανονισμού, που έχει εγκριθεί με Απόφαση του Συμβουλίου των Υπουργών της Ουκρανίας από 3 Δεκεμβρίου 2008, Αρ. 1057, όσον αφορά στους περιορισμούς για τη χρήση συγκεκριμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό.

## Τουρκία

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

Δημοκρατία της Τουρκίας: Σε συμμόρφωση με τον Κανονισμό ΗΗΕ

## Ινδία

This product complies with the "India E-waste Rule 2011" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

## Κίνα

### Δήλωση Κλάσης A

此为A级产品，在生活环境中，该产品可能会造成无线电干扰。在这种情况下，可能需要用户对其干扰采取切实可行的措施。

#### Altitude

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用。

## 仅适用于非热带气候 条件下安全使用

### Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量  
根据中国《电子信息产品污染控制管理办法》

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳和托盘	0	0	0	0	0	0
电线	0	0	0	0	0	0
印刷电路板	X	0	0	0	0	0
打印系统	X	0	X	0	0	0
显示器	X	X	0	0	0	0
喷墨打印机墨盒 **	0	0	0	0	0	0
激光打印机硒鼓 **	X	0	0	0	0	0
扫描仪**	X	X	0	0	0	0
电池板**	X	0	0	0	0	0

0 : 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

X : 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注：环保使用期限的参考标准取决于产品正常工作的温度和湿度等条件

### Ταϊβάν

警告使用者：這是甲類的資訊產品，在居住的環境中使用時，可能會造成射頻干擾，在這種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。



廢電池請回收

## Κορέα

사용자 안내문 :A 급 기기

이 기기는 업무용으로 전자파적합등록을 받은 기기이오니, 판매자 또는 사용자는 이 점을 주의하시기 바라며, 만약 잘못 구입 하셨을 때에는 구입한 곳에서 비업무용으로 교환하시기 바랍니다.

## Ιαπωνία

この装置は、クラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者は適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

VCCI-A

## Προειδοποίηση ασφαλείας καλωδίου ρεύματος

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。  
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

## Δήλωση συμμόρφωσης

Κατά ISO/IEC 17050-1 και EN 17050-1

Αριθμός δήλωσης συμμόρφωσης:	BCLAA-1003-R10
Όνομα προμηθευτή:	Hewlett-Packard Company
Διεύθυνση προμηθευτή:	Cami de Can Graells, 1-21 08174 Sant Cugat del Vallès Barcelona, Ισπανία

## δηλώνει ότι το προϊόν

Όνομα και μοντέλο προϊόντος:	Εκτυπωτής παραγωγής HP Designjet T7200 42 ιντσών
Κανονιστικός αριθμός μοντέλου <sup>(1)</sup> :	BCLAA-1003
Επιλογές προϊόντος:	Όλες

## πληροί τις παρακάτω προδιαγραφές προϊόντος και κανονισμούς

EMC:	EN 55022 :2010 / CISPR 22:2008 Κλάση A EN 55024:2010 / CISPR 24:2010 EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009 / IEC 61000-3-2:2005 + A1:2008 + A2:2009 EN 61000-3-3:2008 FCC CFR 47 Ενότητα 15 Κλάση A
Ασφάλεια:	IEC 60950-1:2005 (2η Έκδοση) +A1:2009 / EN60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 CAN/CSA-C22.2 Αρ. 60950-1-07 + A1:2011 / UL 60950-1:2011 EN 62479:2010
Κατανάλωση ενέργειας:	Κανονισμός (ΕΚ) υπ' αρ. 1275/2008 Διαδικασία δοκιμής λειτουργίας εγκεκριμένου εξοπλισμού απεικόνισης ENERGY STAR®
RoHS:	EN50581:2012

Το προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας χαμηλής τάσης 2006/95/ΕΚ, της οδηγίας οικολογικού σχεδιασμού 2009/125/ΕΚ, της οδηγίας ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας 2004/108/ΕΚ και της οδηγίας για τον περιορισμό της χρήσης επικίνδυνων ουσιών στον ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό 2011/65/ΕΚ και φέρει αντίστοιχα τη σήμανση **CE**. Επιπλέον, συμμορφώνεται με την οδηγία για τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού 2002/96/ΕΚ.

Η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται με την Ενότητα 15 των Κανονισμών FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο προϋποθέσεις:

- Η συσκευή ενδέχεται να μην προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές.
- Αυτή η συσκευή πρέπει να αποδέχεται κάθε παρεμβολή την οποία πιθανόν θα λαμβάνει, συμπεριλαμβανομένων και των παρεμβολών οι οποίες ενδέχεται να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία.



## Πρόσθετες πληροφορίες

1. Στο προϊόν έχει εκχωρηθεί ένας κανονιστικός αριθμός μοντέλου, ο οποίος παραμένει με την κανονιστική όψη της σχεδίασης. Ο Κανονιστικός αριθμός μοντέλου είναι το κύριο αναγνωριστικό του προϊόντος στην κανονιστική τεκμηρίωση και τις αναφορές δοκιμής. Ο αριθμός αυτός δεν πρέπει να συγχέεται με την εμπορική ονομασία ή τους αριθμούς μοντέλου του προϊόντος.



Carlos Lahoz-Buch, Διευθυντής

Inkjet Commercial Division

Sant Cugat del Vallès, Barcelona

19 Φεβρουάριος 2014

## Στοιχεία επικοινωνίας τοπικών επαφών για κανονιστικά θέματα μόνο

<http://www.hp.eu/certificates>

**Στοιχεία επικοινωνίας ΕΕ:** Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, Γερμανία

**Στοιχεία επικοινωνίας Η.Π.Α.:** Hewlett-Packard, 3000 Hanover Street, Palo Alto 94304, Η.Π.Α. Τηλέφωνο: 650-857-1501.