



Εκτυπωτής HP DesignJet T730
Πολυλειτουργικός εκτυπωτής HP DesignJet
T830

Νομικές πληροφορίες

© 2017 Πνευματικά δικαιώματα HP
Development Company, L.P.

Έκδοση 2

Νομικές σημειώσεις

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

Η HP δεν φέρει ευθύνη για τεχνικά ή συντακτικά σφάλματα ή παραλείψεις του παρόντος.

Πίνακας περιεχομένων

1 Προφυλάξεις ασφαλείας	1
Ηλεκτρική σύνδεση	1
Λειτουργία του εξοπλισμού	1
Σέρβις εξοπλισμού	2
Προσοχή	2
2 Πληροφορίες για τα δοχεία μελάνης	3
3 Συμφωνητικό Άδειας Χρήσης λογισμικού της HP	4
4 Λογισμικό ανοικτού κώδικα	7
Αναγνώριση ανοικτού κώδικα	7
Γραπτή προσφορά ανοικτού κώδικα	7
5 Περιβαλλοντικές σημειώσεις	8
Πρόγραμμα επιμελητείας περιβαλλοντικού προϊόντος	8
Οικολογικές συμβουλές	8
Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικών	8
Χημικές ουσίες	8
Πλαστικά μέρη	8
Πρόγραμμα ανακύκλωσης	9
Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλώσιμων μελανιού HP	9
Ανακύκλωση ηλεκτρονικού υλικού	9
Μπαταρία λιθίου	9
Αιθανόλη αλκοόλη	9
Ισοπροπυλική αλκοόλη	9
Πληροφορίες σχετικά με το Energy Star	9
Απόρριψη μπαταριών (Καλιφόρνια)	10
Απόρριψη μπαταρίας (Ταϊβάν)	10
Οδηγία περί μπαταριών (E.E.)	10
Απόρριψη του εξοπλισμού από χρήστες (E.E., Ινδία)	10
Δανία	10
Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την Τουρκία	10
Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την Ουκρανία	10

Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την Ινδία	11
Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την Κίνα	11

6 Πληροφορίες σχετικά με τους κανονισμούς 12

Κανονιστικός αριθμός μοντέλου	12
Εκπομπές θορύβου προϊόντος	12
ΗΠΑ: Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα	12
Έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνότητας	13
Καναδάς: Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα	13
Καναδάς: Ασύρματη λειτουργία	13
Σημείωση κανονισμών για την Ευρωπαϊκή Ένωση	14
Αργεντινή	15
Κίνα: Υψόμετρο	15
Κίνα: Τροπικό	15
Κίνα: Δήλωση EMI Κλάση Β	15
Κορέα: Δήλωση EMI— Προειδοποίηση για τους χρήστες	15
Κορέα: Ασύρματη λειτουργία— Προειδοποίηση για τους χρήστες	15
Ιαπωνία: Δήλωση VCCI Κλάση Β	15
Ιαπωνία: Προειδοποίηση ασφαλείας και καλωδίου ρεύματος	15
Ιαπωνία: Προειδοποίηση για τους χρήστες	15
Ταϊβάν: Προειδοποίηση για τους χρήστες	16
Ρωσία: Προειδοποίηση για τους χρήστες	16
Βραζιλία	16
Μεξικό	16
Δήλωση συμμόρφωσης	17

1 Προφυλάξεις ασφαλείας

Προτού χρησιμοποιήσετε τον εξοπλισμό σας, διαβάστε τις παρακάτω προφυλάξεις ασφαλείας για να βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε τον εξοπλισμό με ασφάλεια.

Μην εκτελέσετε οποιαδήποτε λειτουργία ή διαδικασία εκτός από αυτήν που περιγράφεται στο παρόν έγγραφο, καθώς μπορεί να προκληθεί θάνατος, σοβαρός τραυματισμός ή φωτιά.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ: Για το χειρισμό του εξοπλισμού απαιτούνται πάντα δύο άτομα. Χρειάζεται προσοχή για να αποφευχθεί καταπόνηση ή/και τραυματισμός στη μέση. Συνιστάται η χρήση ατομικής προστασίας.

Ηλεκτρική σύνδεση

- Χρησιμοποιείτε την τάση τροφοδοσίας που καθορίζεται στην ετικέτα. Αποφεύγετε την υπερφόρτωση της πρίζας του εξοπλισμού με πολλές συσκευές. Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Χρησιμοποιείτε μόνο το καλώδιο ρεύματος της HP που παρέχεται με τον εξοπλισμό. Μην προκαλείτε φθορές στο καλώδιο τροφοδοσίας, μην το κόβετε και μην το επισκευάζετε. Ένα κατεστραμμένο καλώδιο ρεύματος μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά και ηλεκτροπληξία. Αντικαταστήστε ένα φθαρμένο καλώδιο με ένα καλώδιο ρεύματος εγκεκριμένο από την HP.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο καλώδιο ρεύματος. Μην λυγίζετε τα καλώδια ή τα συστρέφετε.
- Εισάγετε πλήρως και με ασφάλεια το καλώδιο ρεύματος στην πρίζα και την είσοδο του εξοπλισμού. Σε περίπτωση κακής σύνδεσης μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Μην χειρίζεστε το καλώδιο ρεύματος με υγρά χέρια. Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία.
- Να λαμβάνετε υπόψη σας όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που αναγράφονται στον εξοπλισμό.

Λειτουργία του εξοπλισμού

- Αποφεύγετε την επαφή μεταλλικών αντικειμένων ή υγρών (εκτός από εκείνα που χρησιμοποιούνται στα κιτ καθαρισμού HP) με τα εσωτερικά εξαρτήματα του εξοπλισμού. Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή άλλος σοβαρός κίνδυνος.
- Μην βάζετε ποτέ τα χέρια σας στο εσωτερικό του εξοπλισμού κατά την εκτύπωση. Τα κινούμενα μέρη που βρίσκονται στο εσωτερικό του εξοπλισμού μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμούς.
- Διατηρήστε τα ρούχα και όλα τα μέλη του σώματός σας μακριά από κινούμενα μέρη του εξοπλισμού.
- Αποφεύγετε να φοράτε περιδέραια, βραχιόλια και άλλα αντικείμενα που κρέμονται.
- Αν τα μαλλιά σας είναι μακριά, δέστε τα ώστε να μην εισέλθουν στον εξοπλισμό.

- Τα μέτρα εξαερισμού για το χώρο εργασίας σας, είτε πρόκειται για "γραφείο" ή "δωμάτιο εκτυπωτή" πρέπει να συμμορφώνονται με τις τοπικές οδηγίες και κανονισμούς σχετικά με την περιβαλλοντική υγεία και την ασφάλεια (EHS).
- Βγάλτε τον εξοπλισμό από την πρίζα πριν τον καθαρίσετε.

Σέρβις εξοπλισμού

- Στο εσωτερικό του εκτυπωτή δεν υπάρχουν εξαρτήματα που να επιδέχονται συντήρηση από το χειριστή, εκτός από αυτά που καλύπτονται από το πρόγραμμα Επισκευή από τον πελάτη της HP: βλ. <http://www.hp.com/go/selfrepair/>. Αναθέστε το σέρβις άλλων εξαρτημάτων σε εξουσιοδοτημένο προσωπικό σέρβις.
- Μην αποσυναρμολογείτε και μην επισκευάζετε τον εξοπλισμό μόνοι σας. Υπάρχουν επικίνδυνες τάσεις στο εσωτερικό του εξοπλισμού που μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

Προσοχή

Απενεργοποιήστε την τροφοδοσία του εξοπλισμού και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα σε οποιαδήποτε από τις παρακάτω περιπτώσεις:

- Σε περίπτωση καπνού ή ασυνήθιστης οσμής από τον εξοπλισμό.
- Σε περίπτωση ασυνήθιστων θορύβων από τον εξοπλισμό που δεν ακούγονται κατά την κανονική λειτουργία.
- Εάν κάποιο μέταλλο ή υγρό (με εξαίρεση εκείνα που χρησιμοποιούνται κατά τη διαδικασία καθαρισμού και συντήρησης) έρθει σε επαφή με τα εσωτερικά μέρη του εξοπλισμού.
- Αν υπάρχει μηχανική βλάβη ή βλάβη στο περίβλημα.
- Κατά τη διάρκεια καταιγίδας με κεραυνούς.
- Κατά τη διάρκεια διακοπής ρεύματος.
- Αν υπάρχει βλάβη στο καλώδιο τροφοδοσίας ή το φις.
- Αν ο εξοπλισμός έχει πέσει κάτω.
- Αν ο εξοπλισμός δεν λειτουργεί κανονικά.

2 Πληροφορίες για τα δοχεία μελάνης

- Εκτυπωτής με ενεργοποιημένη τη δυναμική ασφάλεια. Τα μελανοδοχεία τα οποία δεν χρησιμοποιούν τσιπ της HP ίσως να μην λειτουργήσουν και αυτά τα οποία λειτουργούν σήμερα ίσως να μην λειτουργούν στο μέλλον. Περισσότερα στο: <http://www.hp.com/go/learnaboutesupplies>.
- Αυτός ο εκτυπωτής δεν είναι σχεδιασμένος για τη χρήση συστημάτων συνεχούς ροής μελάνης. Για να συνεχιστεί η εκτύπωση, αφαιρέστε τυχόν σύστημα συνεχούς ροής μελάνης και εγκαταστήστε γνήσια (ή συμβατά) δοχεία HP.
- Αυτός ο εκτυπωτής έχει σχεδιαστεί για χρήση δοχείων μελάνης μέχρις ότου αυτά αδειάσουν. Το ξαναγέμισμα των δοχείων πριν αδειάσουν εντελώς ενδέχεται να προκαλέσει διακοπή της λειτουργίας του εκτυπωτή σας. Στην περίπτωση αυτή, εισαγάγετε ένα νέο δοχείο μελάνης (γνήσιο HP ή συμβατό) για να συνεχίσετε την εκτύπωση.

3 Συμφωνητικό Άδειας Χρήσης λογισμικού της HP

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΠΡΟΤΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ: Η παρούσα Άδεια χρήσης τελικού χρήστη («EULA») είναι μια σύμβαση ανάμεσα σε (α) εσάς (είτε είστε φυσικό είτε νομικό πρόσωπο) και (β) την HP και 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 ΕΓΚΑΤΑΣΤΗΣΤΕ, ΛΑΒΕΤΕ Ή ΜΕ ΟΠΟΙΟΝ ΑΛΛΟ ΤΡΟΠΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ 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 ΕΠΙΣΤΡΕΨΤΕ 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 διαθέσετε 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 διαθέσετε 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 αυτής 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, η 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, η ανάθεση ή η άλλως μεταβίβαση του Λογισμικού HP, εκτός από τον τρόπο που αναφέρεται ρητά στη συγκεκριμένη Άδεια χρήσης τελικού χρήστη.
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.

4 Λογισμικό ανοικτού κώδικα

Αναγνώριση 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).

Γραπτή προσφορά ανοικτού κώδικα

Σύμφωνα με την άδεια χρήσης GNU General Public License, την SMAIL General Public License και την άδεια χρήσης λογισμικού Sleepy Cat, η HP παρέχει αυτήν τη γραπτή προσφορά για τη λήψη σε δίσκο CD-R, με κόστος \$30, ενός πλήρους αντίγραφου του πηγαίου κώδικα που αντιστοιχεί σε όλον τον κώδικα που διανέμεται σύμφωνα με την άδεια χρήσης GNU General Public License, την άδεια χρήσης SMAIL General Public License ή και τις άδειες χρήσης λογισμικού Sleepy Cat. Μπορείτε να ζητήσετε αυτό το δίσκο CD-R από την τοπική αντιπροσωπεία υποστήριξης της HP. Μπορείτε να βρείτε αριθμούς τηλεφώνου και διευθύνσεις e-mail στη διεύθυνση http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html.

5 Περιβαλλοντικές σημειώσεις

Πρόγραμμα επιμελητείας περιβαλλοντικού προϊόντος

Η HP δεσμεύεται να παρέχει προϊόντα υψηλής ποιότητας που πληρούν τα δέοντα οικολογικά κριτήρια. Το παρόν προϊόν έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να είναι δυνατή η ανακύκλωσή του. Ο αριθμός των υλικών διατηρήθηκε στο ελάχιστο, εξασφαλίζοντας παράλληλα τη λειτουργικότητα και την αξιοπιστία. Τα υλικά έχουν σχεδιαστεί με ανόμοιο τρόπο για να είναι εύκολος ο διαχωρισμός τους. Ο εντοπισμός, η πρόσβαση και η αφαίρεση των συνδέσμων και άλλου είδους συνδέσεων γίνεται εύκολα με τη χρήση κοινών εργαλείων. Τα εξαρτήματα υψηλής προτεραιότητας έχουν σχεδιαστεί για άμεση πρόσβαση και αποτελεσματική αποσυναρμολόγηση και επισκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την τοποθεσία Web με τη δέσμευση της HP για το περιβάλλον στην εξής διεύθυνση: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>

Οικολογικές συμβουλές

Η HP δεσμεύεται να βοηθά τους πελάτες να μειώσουν το οικολογικό της αποτύπωμα. Η HP παρέχει τις παρακάτω Οικολογικές συμβουλές για να σας βοηθήσει να εστιάσετε στους τρόπους αξιολόγησης και μείωσης του αντίκτυπου που ασκούν οι επιλογές που κάνετε στην εκτύπωση. Εκτός από συγκεκριμένα χαρακτηριστικά αυτού του προϊόντος, μπορείτε να επισκεφθείτε τον ιστότοπο οικολογικών λύσεων της HP για περισσότερες πληροφορίες γύρω από τις περιβαλλοντικές πρωτοβουλίες της HP. <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>

Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικών

Μπορείτε να προμηθευτείτε τα τρέχοντα Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικών για τα συστήματα μελανιού που χρησιμοποιούνται στον εκτυπωτή μεταβαίνοντας στον ιστότοπο της HP στη διεύθυνση <http://www.hp.com/go/msds>

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/>.

Πλαστικά μέρη

Τα πλαστικά μέρη άνω των 25 γραμμαρίων φέρουν επισημάνσεις σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα, οι οποίες διευκολύνουν τον εντοπισμό των πλαστικών μερών για τη σωστή ανακύκλωσή τους μετά τη λήξη της διάρκειας ζωής τους.

Πρόγραμμα ανακύκλωσης

Η HP προσφέρει ένα διαρκώς αυξανόμενο αριθμό προγραμμάτων επιστροφής και ανακύκλωσης μεταχειρισμένων προϊόντων σε πολλές χώρες/περιοχές καθώς και συνεργάτες με μεγάλα κέντρα ανακύκλωσης ηλεκτρονικών ειδών σε όλο τον κόσμο. Η HP κάνει συντήρηση στη χρήση πόρων μεταπωλώντας μερικά από τα δημοφιλέστερα προϊόντα της. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση προϊόντων HP, δείτε <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 λεπτομέρειες, δείτε <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>.

Ανακύκλωση ηλεκτρονικού υλικού


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

Μπαταρία λιθίου

Το παρόν προϊόν HP περιέχει μια μπαταρία λιθίου, η οποία βρίσκεται στην κύρια μονάδα και για την οποία ενδέχεται να απαιτηθεί ειδική μεταχείριση μετά τη λήξη της διάρκειας ζωής της.

Αιθανόλη αλκοόλη

Εάν υπάρχουν υπολείμματα στεγνού μελανιού, τα οποία δεν μπορείτε να αφαιρέσετε με 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.

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.

Πληροφορίες σχετικά με το Energy Star

Για να διαπιστώσετε εάν το προϊόν αυτό πληροί τις απαιτήσεις της πιστοποίησης ENERGY STAR®, ανατρέξτε στη διεύθυνση <http://www.hp.com/go/energystar/>. Η ονομασία ENERGY STAR και το εμπορικό σήμα ENERGY STAR είναι σήματα κατατεθέντα στις Η.Π.Α.

Κατανάλωση ρεύματος

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



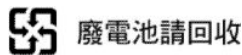
Πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με μοντέλα προϊόντων απεικόνισης με πιστοποίηση ENERGY STAR υπάρχουν στη διεύθυνση: <http://www.hp.com/go/energystar>.

Απόρριψη μπαταριών (Καλιφόρνια)

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.

Απόρριψη μπαταρίας (Ταϊβάν)



Οδηγία περί μπαταριών (Ε.Ε.)



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. Οποιαδήποτε απόπειρα αντικατάστασης της μπαταρίας πρέπει να πραγματοποιείται από εξειδικευμένο τεχνικό.

Απόρριψη του εξοπλισμού από χρήστες (Ε.Ε., Ινδία)



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, επικοινωνήστε με την υπηρεσία απόρριψης οικιακών απορριμμάτων ή δείτε <http://www.hp.com/recycle>.

Δανία

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την Τουρκία

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur” (Republic of Turkey: In conformity with the EEE Regulation)

Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την 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.

Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την 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.

Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την Κίνα

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》

零件描述	有毒有害物质和元素					
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴联苯醚
外盖和机壳	0	0	0	0	0	0
结构**	0	0	0	0	0	0
电缆	0	0	0	0	0	0
电子组件	X	0	0	0	0	0
显示屏	0	0	0	0	0	0
打印耗材 - 墨水**	0	0	0	0	0	0
打印耗材 - 激光**	0	0	0	0	0	0
介质传动系统	0	0	0	0	0	0
扫描仪**	X	0	0	0	0	0
真空清除系统	0	0	0	0	0	0
废物管理系统	0	0	0	0	0	0
烘干系统	0	0	0	0	0	0
灯**	0	0	0	0	0	0

0：指此部件的所有均一材质中包含的这种有毒有害物质，含量低于 SJ/T11363-2006 的限制

X：指此部件使用的均一材质中至少有一种包含的这种有毒有害物质，含量高于 SJ/T11363-2006 的限制

注：环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件

**以上只适用于使用这些部件的产品

6 Πληροφορίες σχετικά με τους κανονισμούς

Κανονιστικός αριθμός μοντέλου

Για σκοπούς αναγνώρισης σε κανονιστικά έγγραφα, το προϊόν διαθέτει έναν κανονιστικό αριθμό μοντέλου. Ο ρυθμιστικός αριθμός μοντέλου για το προϊόν σας είναι **BCLAA-1101**. Δεν πρέπει να συγχέετε το ρυθμιστικό αριθμό με την εμπορική επωνυμία (όπως εκτυπωτής HP DesignJet) ή τους αριθμούς προϊόντος (όπως Z####X όπου τα Z και X είναι οποιοδήποτε μεμονωμένο γράμμα και το # είναι οποιοσδήποτε αριθμός).

Εκπομπές θορύβου προϊόντος

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


ΗΠΑ: Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα


Δηλώσεις FCC

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 B 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 HP 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 B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient 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 your dealer or an experienced radio/TV technician.
-

For further information, contact:
Manager of Corporate Product Regulations
HP
3000 Hanover Street
Palo Alto, Ca 94304
(650) 857-1501

Έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνοτήτων

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ: Η ακτινοβολούμενη ισχύς εξόδου της παρούσας συσκευής είναι πολύ χαμηλότερη από τα όρια έκθεσης ραδιοσυχνοτήτων FCC. Ωστόσο, η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται με τρόπο που να ελαχιστοποιείται η πιθανότητα επαφής με ανθρώπους κατά την κανονική της λειτουργία. Αυτό το προϊόν και η κεραία του, εφόσον υποστηρίζεται, πρέπει να τοποθετείται με τρόπο που να ελαχιστοποιείται η πιθανότητα επαφής με ανθρώπους κατά την κανονική λειτουργία. Για την αποφυγή τυχόν υπέρβασης των ορίων έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες FCC, η εγγύτητα ανθρώπων στην κεραία δεν πρέπει να είναι μικρότερη από 20 cm (8 ίντσες) κατά την κανονική λειτουργία.

Καναδάς: Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα

Normes de sécurité

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

DOC statement

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

Καναδάς: Ασύρματη λειτουργία

Προειδοποίηση για τους χρήστες

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

⚠ ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ! Exposure to Radio Frequency Radiation. The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Note à l'attention des utilisateurs

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il soit mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

Σημείωση κανονισμών για την Ευρωπαϊκή Ένωση

Τα προϊόντα που φέρουν τη σήμανση CE συμμορφώνονται με τις ακόλουθες Οδηγίες της Ε.Ε.:

- Οδηγία χαμηλής τάσης 2006/95/EK
- Οδηγία Ηλεκτρομαγνητικής Συμβατότητας (EMC) 2004/108/EC
- Οδηγία Ηλεκτρομαγνητικής Συμβατότητας (RoHS) 2011/65/EU
- Οδηγία Ecodesign 1999/5/EK

Η συμμόρφωση του προϊόντος αυτού ισχύει μόνον εφόσον τροφοδοτείται από το σωστό τροφοδοτικό AC που παρέχεται από την HP και φέρει τη σήμανση CE.

Εάν το προϊόν έχει τηλεπικοινωνιακή λειτουργικότητα, συμμορφώνεται επίσης με τις προδιαγραφές της παρακάτω Οδηγίας της Ε.Ε.:

- Οδηγία R&TTE 1999/5/EC

Η συμμόρφωση με αυτές τις οδηγίες υποδηλώνει συμμόρφωση με τα ισχύοντα εναρμονισμένα Ευρωπαϊκά πρότυπα (Ευρωπαϊκά Πρότυπα) τα οποία παρατίθενται στη Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ που έχει εκδοθεί από την HP για το παρόν προϊόν ή την παρούσα σειρά προϊόντων, η οποία διατίθεται (μόνο στα Αγγλικά) είτε στο πλαίσιο της τεκμηρίωσης προϊόντος ή στον ακόλουθο ιστότοπο: www.hp.com/go/certificates (Αναζήτηση με το όνομα του μοντέλου προϊόντος ή τον Ρυθμιστικός Αριθμό Μοντέλου (RMN), που μπορεί να βρεθεί στην ετικέτα κανονισμών). Η συμμόρφωση αυτή υποδεικνύεται από μια εκ των παρακάτω σημάνσεων συμμόρφωσης που βρίσκονται επάνω στο προϊόν:



Για προϊόντα που δεν είναι προϊόντα τηλεπικοινωνιών και για εναρμονισμένα προϊόντα τηλεπικοινωνιών ΕΕ, όπως το Bluetooth, που εμπίπτουν στην κατηγορία ισχύος κάτω των 10 mW.

Η ασύρματη λειτουργικότητα αυτού του προϊόντος μπορεί να χρησιμοποιηθεί στις παρακάτω χώρες ΕΕ και ΕFTA: Αυστρία, Βέλγιο, Βουλγαρία, Κύπρος, Δημοκρατία της Τσεχίας, Δανία, Εσθονία, Φινλανδία, Γαλλία, Γερμανία, Ελλάδα, Ουγγαρία, Ισλανδία, Ιρλανδία, Ιταλία, Λετονία, Λιχτενστάιν, Λιθουανία, Λουξεμβούργο, Μάλτα, Ολλανδία, Νορβηγία, Πολωνία, Πορτογαλία, Ρουμανία, Δημοκρατία της Σλοβακίας, Σλοβενία, Ισπανία, Σουηδία, Ελβετία και Ηνωμένο Βασίλειο.

Το σημείο επαφής για ρυθμιστικά ζητήματα είναι:

HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Boeblingen, Germany

Αργεντινή

La ficha de alimentación funciona como dispositivo de desconexión, la misma debe ser conectada a un tomacorriente fácilmente accesible luego de la instalación del aparato.

Κίνα: Υψόμετρο

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

Κίνα: Τροπικό

仅适用于非热带气候条件下安全使用

Κίνα: Δήλωση EMI Κλάση B

本设备符合中国无线电干扰技术标准信息
技术设备B级发射限值要求。

Κορέα: Δήλωση EMI— Προειδοποίηση για τους χρήστες

A급 기기(업무용 방송통신기자재): RRA statement for Class A 이 기기는 업무용(A급) 전자파적합기기로서
판매자 또는 사용자는 이 점을 주의하시기 바라며, 가정외의 지역에서 사용하는 것을 목적으로 합니다.

Κορέα: Ασύρματη λειτουργία— Προειδοποίηση για τους χρήστες

해당 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음

Ιαπωνία: Δήλωση VCCI Κλάση B

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

Ιαπωνία: Προειδοποίηση ασφαλείας και 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。

Ιαπωνία: Προειδοποίηση για τους χρήστες

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。

Ταϊβάν: Προειδοποίηση για τους χρήστες

低功率電波輻射性電機管理辦法：

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Ρωσία: Προειδοποίηση για τους χρήστες

Существуют определенные ограничения по использованию беспроводных сетей (стандарта 802.11 b/g) с рабочей частотой 2,4 ГГц: Данное оборудование может использоваться внутри помещений с использованием диапазона частот 2400-2483,5 МГц (каналы 1-13). При использовании внутри помещений максимальная эффективная изотропно-излучаемая мощность (ЭИИМ) должна составлять не более 100мВт.

Βραζιλία

Aviso aos usuários

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário (Res.ANATEL 282/2001).

Μεξικό

Aviso para los usuarios

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

Δήλωση συμμόρφωσης

Κατά ISO/IEC 17050-1 και EN 17050-1

Αριθμός δήλωσης συμμόρφωσης:	BCLAA-1101-R15
Όνομα προμηθευτή:	Hewlett-Packard Company
Διεύθυνση προμηθευτή:	Camí de Can Graells, 1-21 08174 Sant Cugat del Vallès Barcelona, Ισπανία

δηλώνει ότι το προϊόν

Όνομα και μοντέλο προϊόντος:	Σειρά πολυλειτουργικών εκτυπωτών HP DesignJet T830 Σειρά εκτυπωτών HP DesignJet T730 Σειρά εκτυπωτών HP DesignJet T520 / T120 ePrinter
Κανονιστικός αριθμός μοντέλου ⁽¹⁾ :	BCLAA-1101
Επιλογές προϊόντος:	Όλα
Αριθμός ασύρματης μονάδας	SDG0B-1392 / SDG0B-1191

πληροί τις παρακάτω προδιαγραφές προϊόντος και κανονισμούς

ΗΜΣ:	EN 55022:2010 / CISPR 22:2008 Κατηγορία B EN 55024:2010 / CISPR 24:2010 EN 301 489-1 V1.9.2 EN 301 489-17 V2.2.1 EN 61000-3-2:2014 / IEC 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 / IEC 61000-3-3:2013 FCC CFR 47 Τμήμα 15 Κλάση B / ICES-003 Τεύχος 5 Κλάση B
Ασφάλεια:	IEC 60950-1:2005 (2η Έκδοση) +A1:2009 + A2:2013 / EN60950-1:2006 +A1:2010 +A2:2013 +A11:2009 +A12:2011 CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07 +A2:2014 +A2:2013 / UL 60950 (2η Έκδοση) +A1:2011 +A2:2014 EN 62479:2010
Τηλεπικοινωνίες:	EN 62311:2008 EN 300 328 V1.8.1
Κατανάλωση ενέργειας:	Κανονισμός (ΕΚ) υπ' αρ. 1275/2008 Διαδικασία Δοκιμής Κατάστασης Λειτουργίας (ΟΜ) Εγκεκριμένου Εξοπλισμού Απεικόνισης ENERGY STAR®
RoHS:	EN 50581:2012

Το προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας χαμηλής τάσης 2006/95/EK, της οδηγίας οικολογικού σχεδιασμού 2009/125/EK, της οδηγίας ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας 2004/108/EK, της οδηγίας για τον ραδιοεξοπλισμό 1999/5/EK και της οδηγίας για τον περιορισμό της χρήσης επικίνδυνων ουσιών στον ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό 2011/65/EK και φέρει αντίστοιχα τη σήμανση **CE**. Επιπλέον, συμμορφώνεται με την οδηγία για τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού 2012/19/EE.

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

(1) Η παρούσα συσκευή δεν πρέπει να προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές και (2) η παρούσα συσκευή πρέπει να δέχεται τυχόν παρεμβολές που λαμβάνει, συμπεριλαμβανομένων παρεμβολών που μπορεί να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία.

Πρόσθετες πληροφορίες

1) Το προϊόν αυτό διαθέτει ρυθμιστικό αριθμό μοντέλου που αφορά κανονιστικά θέματα του σχεδιασμού. Ο αριθμός κανονιστικού μοντέλου είναι το κύριο αναγνωριστικό του προϊόντος στα κανονιστικά έγγραφα και στις εκθέσεις αποτελεσμάτων δοκιμών και δεν πρέπει να συγχέεται με την εμπορική ονομασία ή τον αριθμό του προϊόντος.



Carlos Lahoz-Buch, Διευθυντής

InkJet Commercial Division

Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

26 Ιουνίου 2015

Στοιχεία επικοινωνίας τοπικών επαφών για κανονιστικά θέματα μόνο

ΕΕ: Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, Germany

ΗΠΑ: Hewlett-Packard, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, Η.Π.Α.

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