



Σειρά εκτυπωτών HP DesignJet T900 και T1500

Νομικές πληροφορίες

Νομικές σημειώσεις

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

Η HP δεν φέρει καμία ευθύνη για τεχνικά ή συντακτικά σφάλματα και παραλείψεις στον παρόντα οδηγό.

Πίνακας περιεχομένων

1 Προφυλάξεις ασφαλείας	1
2 Συμφωνία άδειας χρήσης λογισμικού	3
3 Λογισμικό ανοικτού κώδικα	6
Ευχαριστίες για το λογισμικό ανοικτού κώδικα	6
4 Περιβαλλοντικές σημειώσεις	7
Πρόγραμμα επιμελητείας περιβαλλοντικού προϊόντος	7
Οικολογικές συμβουλές	7
MSDS (Φύλλο δεδομένων ασφάλειας υλικού)	7
Χημικές ουσίες	7
Πλαστικά μέρη	7
Πρόγραμμα ανακύκλωσης	8
Απόρριψη μπαταριών (Καλιφόρνια)	8
Μπαταρία λιθίου	8
Απόρριψη μπαταρίας (Ταϊβάν)	8
Απόρριψη μπαταριών (Ολλανδία)	8
Οδηγία περί μπαταριών (E.E.)	8
Απόρριψη του εξοπλισμού από χρήστες (E.E., Ινδία)	8
Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την Τουρκία	9
Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την Ουκρανία	9
Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την Ινδία	9
Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την Κίνα	9
Δήλωση WEEE για τη Βραζιλία	11
Πληροφορίες σχετικά με το ENERGY STAR®	11
5 Πληροφορίες σχετικά με τους κανονισμούς	12
Αριθμός κανονιστικού μοντέλου	12
Εκπομπές θορύβου προϊόντος	12
USA: Electromagnetic compatibility (EMC)	12
Καναδάς: Electromagnetic compatibility (EMC)	13
Κίνα	13
Κορέα EMC	13

Ιαπωνία	13
Αργεντινή	14
Δανία	14
6 Δήλωση συμμόρφωσης	15
δηλώνει ότι το προϊόν	15
πληροί τις παρακάτω προδιαγραφές προϊόντος και κανονισμούς	15
Πρόσθετες πληροφορίες	16
Στοιχεία επικοινωνίας τοπικών επαφών για κανονιστικά θέματα μόνο	16

1 Προφυλάξεις ασφαλείας

Ακολουθείτε πάντα τις προφυλάξεις και τις προειδοποιήσεις που αναφέρονται παρακάτω για να χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή 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.

Ηλεκτρική σύνδεση

- Χρησιμοποιείτε την τάση τροφοδοσίας που καθορίζεται στην ετικέτα. Αποφεύγετε την υπερφόρτωση της πρίζας του εκτυπωτή με πολλές συσκευές. Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι σωστά γειωμένος. Σε περίπτωση μη γείωσης του εκτυπωτή υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς και ευαισθησίας σε ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές.
- Χρησιμοποιείτε μόνο το καλώδιο ρεύματος της HP που παρέχεται με τον εκτυπωτή. 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.
- Εισαγάγετε πλήρως και με ασφάλεια το καλώδιο ρεύματος στην πρίζα και την είσοδο εκτυπωτή. Σε περίπτωση κακής σύνδεσης μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Μην χειρίζεστε ποτέ το καλώδιο ρεύματος με υγρά χέρια. Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία.
- Να λαμβάνετε υπόψη σας όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που αναγράφονται στον εκτυπωτή.

Λειτουργία του εκτυπωτή

- 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 άλλος σοβαρός κίνδυνος.
- Μην βάζετε ποτέ τα χέρια σας στο εσωτερικό του εκτυπωτή κατά την εκτύπωση. Τα κινούμενα μέρη που βρίσκονται στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμούς.
- Φροντίστε ώστε το σύστημα εξαερισμού στο δωμάτιο να είναι ενεργοποιημένο κατά την εκτύπωση.
- Βγάλτε τον εκτυπωτή από την πρίζα πριν τον καθαρίσετε.

Σέρβις εκτυπωτή

- Δεν υπάρχουν εξαρτήματα στο εσωτερικό του εκτυπωτή με δυνατότητα συντήρησης από το χειριστή. Αναθέστε το σέρβις σε εξουσιοδοτημένο προσωπικό σέρβις. Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP της περιοχής σας.
- Μην αποσυναρμολογείτε και μην επισκευάζετε τον εκτυπωτή μόνοι σας. Υπάρχουν επικίνδυνες τάσεις στο εσωτερικό του εκτυπωτή που μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Οι λεπίδες του εσωτερικού ανεμιστήρα αποτελούν επικίνδυνα κινούμενα μέρη. Αποσυνδέστε τον εκτυπωτή πριν από την εκτέλεση εργασιών σέρβις.

Προσοχή

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

- Αναδύεται καπνός ή ασυνήθιστη μυρωδιά από τον εκτυπωτή.
- Ο εκτυπωτής έχει πέσει κάτω
- Ο εκτυπωτής δεν λειτουργεί κανονικά
- Κατά τη διάρκεια καταιγίδας με κεραυνούς
- Κατά τη διάρκεια διακοπής ρεύματος
- Υπάρχει βλάβη στο καλώδιο ρεύματος ή το φις
- Ο εκτυπωτής κάνει ασυνήθιστους θορύβους που δεν ακούγονται κατά την κανονική λειτουργία
- Εάν τα εσωτερικά εξαρτήματα του εκτυπωτή έρθουν σε επαφή με μεταλλικά αντικείμενα ή υγρά (εκτός από εκείνα που χρησιμοποιούνται στις διαδικασίες καθαρισμού και συντήρησης)

2 Συμφωνία άδειας χρήσης λογισμικού

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΠΡΟΤΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ 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 HP (“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 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 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 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. ANABAΘMISEIS.** 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. METABIBASΗ.**
- 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 HP Development Company, L.P.

Αναθ. 11/06

3 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).

4 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 μέρη υψηλής προτεραιότητας έχουν σχεδιαστεί έτσι ώστε να είναι δυνατή η γρήγορη πρόσβαση σε αυτά για άμεση αποσυναρμολόγηση και επισκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την τοποθεσία web της HP "Commitment to the Environment" (Δέσμευση για το περιβάλλον), στη 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 την τοποθεσία web της HP "Eco Solutions" (Οικολογικές λύσεις) για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις περιβαλλοντικές πρωτοβουλίες της HP: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

MSDS (Φύλλο δεδομένων ασφάλειας υλικού)

Μπορείτε να προμηθευτείτε τα τρέχοντα Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικών για τα συστήματα μελανιού που χρησιμοποιούνται στον εκτυπωτή μεταβαίνοντας στην τοποθεσία web της HP στη διεύθυνση:

www.hp.com/go/msds.

Χημικές ουσίες

Η HP δεσμεύεται να παρέχει στους πελάτες της πληροφορίες σχετικά με τις χημικές ουσίες που περιέχονται στα προϊόντα της, όπως απαιτείται προκειμένου να συμμορφώνεται με τις νομικές απαιτήσεις, όπως ο κανονισμός REACH (Κανονισμός ΕΚ Αρ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου).

Μπορείτε να βρείτε μια αναφορά χημικών πληροφοριών για αυτό το προϊόν στην εξής 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, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>.

Απόρριψη μπαταριών (Καλιφόρνια)

Προσοχή για χρήστες στην Καλιφόρνια:

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.

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.

Απόρριψη μπαταρίας (Ταϊβάν)



廢電池請回收

Απόρριψη μπαταριών (Ολλανδία)



Οι μπαταρίες παρέχονται μαζί με το προϊόν αυτό. Όταν εξαντληθούν, οι μπαταρίες αυτές δεν πρέπει να απορρίπτονται αλλά να συλλέγονται όπως τα μικρά χημικά απόβλητα.

Bij dit product zijn batterijen geleverd. Wanneer de batterijen leeg zijn, dient u deze niet als huisvuil weg te gooien, maar als KCA in te leveren.

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 μεταβείτε στη διεύθυνση: <http://www.hp.com/recycle/>.

Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την Τουρκία

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur”

Δημοκρατία της Τουρκίας: Σε συμμόρφωση με τον Κανονισμό ΗΗΕ

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**	0	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

O: 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

Δήλωση WEEE για τη Βραζιλία



Não descarte o produto eletrônico em lixo comum

Este produto eletrônico e seus componentes não devem ser descartados no lixo comum, pois embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei.

Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada pela HP

Para maiores informações, inclusive sobre os pontos de recebimento, acesse: <http://www.hp.com.br/reciclar>

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 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/>.

5 Πληροφορίες σχετικά με τους κανονισμούς

Αριθμός κανονιστικού μοντέλου

Για σκοπούς αναγνώρισης σε κανονιστικά έγγραφα, το προϊόν διαθέτει έναν αριθμό κανονιστικού μοντέλου. Ο ειδικός αριθμός μοντέλου για το προϊόν σας είναι BCLAA-1202. 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).

Εκπομπές θορύβου προϊόντος

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

USA: Electromagnetic compatibility (EMC)

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.

Note

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 Inc.

1501 Page Mill Road Palo Alto, CA 94304,

USA

(650) 857-1501

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 B 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 B limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

Κίνα

EMC

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。

Υψόμετρο

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

Κορέα EMC

B급 기기(가정용 방송통신기자재): RRA statement for Class B

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Ιαπωνία

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。

EMC

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

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.

Δανία

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

6 Δήλωση συμμόρφωσης

Κατά ISO/IEC 17050-1 και EN 17050-1

Αριθμός δήλωσης συμμόρφωσης:	BCLAA-1202-R06
Όνομα προμηθευτή:	HP Inc.
Διεύθυνση προμηθευτή:	Camí de Can Graells, 1-21 08174 Sant Cugat del Vallès Barcelona, Ισπανία

δηλώνει ότι το προϊόν

Όνομα και μοντέλο προϊόντος:	Σειρά εκτυπωτών HP DesignJet T920/T1500 Σειρά εκτυπωτών HP DesignJet T930/T1530
Κανονιστικός αριθμός μοντέλου ⁽¹⁾ :	BCLAA-1202
Επιλογές προϊόντος:	Όλα

πληροί τις παρακάτω προδιαγραφές προϊόντος και κανονισμούς

ΗΜΣ:	EN 55022:2010 / CISPR 22:2008 Κατηγορία B 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 / IEC 61000-3-3:2008 FCC CFR 47 Τμήμα 15 Κλάση A / ICES-003 Τεύχος 5 Κλάση B
Ασφάλεια:	IEC 60950-1:2005 (2η έκδοση) +A1:2009 +A2:2013 / EN60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013 CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07 +A1:2011 +A2:2014 / UL 60950-1 (2η έκδοση) +A1:2011 +A2:2014 EN 62479:2010
Ενεργειακή χρήση:	Διαδικασία Δοκιμής Κατάστασης Λειτουργίας (OM) Εγκεκριμένου Εξοπλισμού Απεικόνισης ENERGY STAR®
RoHS:	EN 50581:2012

Το προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2006/95/EK περί χαμηλής τάσης, της οδηγίας 2004/108/EK περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας, της οδηγίας RoHS 2011/65/EE 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 σε δύο συνθήκες: (1) αυτή η συσκευή μπορεί να μην προκαλέσει επιβλαβή παρεμβολή και (2) αυτή η συσκευή πρέπει να δέχεται οποιαδήποτε παρεμβολή λαμβάνει, συμπεριλαμβανομένης παρεμβολής που μπορεί να προκαλέσει μη επιθυμητή 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

31 Ιουλίου, 2015

Στοιχεία επικοινωνίας τοπικών επαφών για κανονιστικά θέματα μόνο

ΕΕ: HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Boeblingen, Γερμανία

Η.Π.Α.: HP, 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 650-857-1501

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