



Σειρά εκτυπωτών HP DesignJet T100 και
T500

Νομικές πληροφορίες

© Copyright 2019 HP Development Company,
L.P.

Έκδοση 1

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 Συμφωνητικό Άδειας Χρήσης λογισμικού της HP	1
2 Πληροφορίες για τα δοχεία μελάνης	4
3 Λογισμικό ανοικτού κώδικα	5
Ευχαριστίες για το λογισμικό ανοικτού κώδικα	5
4 Πληροφορίες σχετικά με τους κανονισμούς	6
Κανονιστικός αριθμός μοντέλου	6
Κανονιστικές δηλώσεις	6
Φύλλα δεδομένων ασφαλείας	6
Ecological	6
Η.Π.Α.	9
Έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνότητων	10
Πληροφορίες σχετικά με το ENERGY STAR®	10
Κατανάλωση ρεύματος	10
Καναδάς	10
Μεξικό	11
Αργεντινή	11
Βραζιλία	11
Δήλωση WEEE για τη Βραζιλία	12
European Union	12
Δανία	13
Turkey WEEE	13
Ειδοποίηση για τους χρήστες για τη Ρωσία	13
Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την Ινδία	13
Δήλωση EMI για την Κίνα Κλάσης B	13
Υψόμετρο για την Κίνα	13
Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την Κίνα	13
Ειδοποίηση για τους χρήστες για την Ταϊβάν	14
Δήλωση EMI για την Κορέα Κλάσης A	14
Ασύρματο δίκτυο για την Κορέα	14
Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα για την Ιαπωνία	14
Ιαπωνική προειδοποίηση ασφάλειας καλωδίου ρεύματος	15

Ειδοποίηση για τους χρήστες για την Ιαπωνία 15

1 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 σας 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, 2016 HP Development Company, L.P.

Αναθ. 11/06

2 Πληροφορίες για τα δοχεία μελάνης

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 Λογισμικό ανοικτού κώδικα

Ευχαριστίες για το λογισμικό ανοικτού κώδικα

- Το προϊόν αυτό περιλαμβάνει λογισμικό της OpenSSL Project για χρήση με το OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).
- Αυτό το προϊόν περιλαμβάνει λογισμικό που έχει γραφτεί από Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).
- Το λογισμικό αυτό περιλαμβάνει κρυπτογραφικό λογισμικό το οποίο έχει γραφτεί από τον Eric Young (eay@cryptsoft.com).

4 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 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).

Κανονιστικές δηλώσεις

Φύλλα δεδομένων ασφαλείας

Μπορείτε να προμηθευτείτε τα τρέχοντα Φύλλα δεδομένων ασφαλείας για τα συστήματα μελάνης που χρησιμοποιούνται στον εκτυπωτή μεταβαίνοντας στην τοποθεσία web της HP στη διεύθυνση <http://www.hp.com/go/msds>.

Ecological

Οικολογικές συμβουλές

Η HP δεσμεύεται να βοηθά τους πελάτες να μειώσουν το οικολογικό της αποτύπωμα. Η HP παρέχει τις παρακάτω οικολογικές συμβουλές σχετικά με τους τρόπους αξιολόγησης και μείωσης των επιπτώσεων των μεθόδων εκτύπωσης που χρησιμοποιείτε. Επιπροσθέτως στα συγκεκριμένα χαρακτηριστικά αυτού του προϊόντος, μπορείτε να επισκεφθείτε την τοποθεσία web της HP Eco Solutions (Οικολογικές λύσεις) (<http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>) για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις περιβαλλοντικές πρωτοβουλίες της HP.

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 έτσι ώστε να είναι άμεσα προσβάσιμα για αποτελεσματική 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/>

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

Χειρισμός δοχείων μελάνης

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ: Κατά το χειρισμό των δοχείων μελάνης, τηρείτε τις προφυλάξεις επειδή πρόκειται για συσκευές ευαίσθητες στο ηλεκτροστατικό φορτίο. Αποφεύγετε να αγγίζετε ακίδες, αγωγούς ή κυκλώματα.

Χειρισμός των κεφαλών εκτύπωσης

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ: Κατά το χειρισμό των κεφαλών εκτύπωσης, τηρείτε τις προφυλάξεις επειδή πρόκειται για συσκευές ευαίσθητες στο ηλεκτροστατικό φορτίο. Αποφεύγετε να αγγίζετε ακίδες, αγωγούς ή κυκλώματα.

Απόρριψη μπαταριών για την Καλιφόρνια

Attention California users:

The real-time clock battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply when recycled or disposed of in California.

See <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

Atención a los usuarios de California:

La pila del reloj en tiempo real proporcionada con este producto puede contener perclorato. Podría requerir manipulación especial cuando sea reciclada o desechada en California.

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

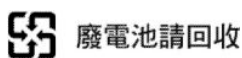
Απόρριψη μπαταριών για την Ολλανδία



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.

Απόρριψη μπαταρίας για την Ταϊβάν



Battery directive



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.

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.

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/>.

Ινδία—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/>.

Förgun notenda á búnaðarúrgangi (ESB, Inndland)



Þetta tákn býðir að ekki má farga vörunni með heimilissorpi. Í stað þess ættirðu að vernda heilsu manna og umhverfið með því að skila búnaðarúrgangnum á tilgreinda móttökustöð fyrir endurvinnslu á raf- og rafeindabúnaðarúrgangi. Frekari upplýsingar má finna á <http://www.hp.com/recycle/>.

Rimi ta' skart magħmul minn tagħmir mill-utenti (UE, l-Indja)



Dan is-simbolu ifisser tarmix il-prodott tiegħek ma' skart iehor tad-dar tiegħek. Minflok, għandek tipproteġi s-saħħa tal-bniedem u l-ambjent billi tiehu t-tagħmir għar-rimi tiegħek f'punt ta' għbir nominat għar-riċiklaġġ ta' tagħmir elettriku u elettroniku għar-rimi. Għal iktar informazzjoni, mur fuq <http://www.hp.com/recycle/>.

Korisničko odlaganje otpadne opreme (EU, Indija)



Ovaj simbol znači da proizvod ne smijete odlagati s ostalim kućanskim otpadom. Umjesto toga, trebali biste čuvati ljudsko zdravlje i okoliš odnošenjem otpadne opreme u prikupljalište namijenjeno za recikliranje otpadne električne i elektroničke opreme. Dodatne informacije naći ćete na adresi <http://www.hp.com/recycle/>.

Avhending av brukt utstyr fra brukere (EU, India)



Dette symbolet betyr at du ikke skal kaste produktet sammen med annet husholdningsavfall. I stedet bør du beskytte menneskers helse og miljøet ved å levere avfallet til et innsamlingspunkt for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr. For mer informasjon, kan du gå til <http://www.hp.com/recycle/>

Kassering av avfallsutrustning för användare (EU, Indien)



Denna symbol betyder att produkten inte bör kasseras med annat hushållsavfall. Skydda istället miljön och människors hälsa genom att lämna över din avfallsutrustning till ett utsett insamlingsställe för återvinning av avfall från elektriska och elektroniska produkter. Gå till <http://www.hp.com/recycle/> för mer information.

Изхвърляне на отпадъчно оборудване от потребители (ЕС, Индия)



Този символ означава, че не трябва да изхвърляте продукта заедно с другите битови отпадъци. Вместо това трябва да защитите човешкото здраве и околната среда, като предадете отпадъчното оборудване в определен събирателен пункт за рециклиране на отпадъчно електрическо и електронно оборудване. За повече информация посетете <http://www.hp.com/recycle/>.

Lietotāju veikta atkritumu utilizācija (ES, Indija)



Šis simbols norāda, ka jūsu produktu nedrīkst izmest kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Tā vietā jūsu pienākums ir aizsargāt cilvēku veselību un vidi, nogādājot atkritumus norādītajā elektrisko un elektronisko aprīkojumu atkritumu savākšanas punktā. Vairāk informācijas skatiet šeit: <http://www.hp.com/recycle/>.

Seadmete jäätmete kõrvaldamine kasutajate poolt (EL, India)



See sümbol tähendab, et tootest ei tohi vabaneda koos muude olmejäätmetega. Selle asemel peaksite kaitsma inimeste tervist ja keskkonda, viies seadmete jäätmed selleks määratud elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete ringlussevõtu kogumispunkti. Vaadake lisateavet lehelt <http://www.hp.com/recycle/>.

Jätteenki luokiteltavan laitteen hävittäminen (EU, Intia)



Tämä merkki tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää muun talousjätteen mukana. Terveys- ja ympäristövaarat voi välttää luovuttamalla jätteenki luokiteltavan laitteen sille määrättyyn sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyspisteeseen. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.hp.com/recycle/>.

Eliminarea deșeurilor de echipamente de către utilizatori (UE, India)



Acest simbol înseamnă că produsul nu trebuie eliminat împreună cu deșeurile menajere. În schimb, trebuie să protejați sănătatea persoanelor și mediul, predând deșeurile de echipamente la un punct de colectare desemnat pentru reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice. Pentru informații suplimentare, vizitați <http://www.hp.com/recycle/>.

Н.П.А.

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 B limits of Part 15 of the FCC Rules.



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 Inc.

1501 Page Mill Road Palo Alto, CA

94304, USA

(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 κατά την κανονική λειτουργία.

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/>.

Καναδάς

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.

Notice to users in Canada

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

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

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

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

Note à l'attention des utilisateurs canadiens

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.

ΜΕΞΙΚΟ

Aviso para los usuarios de México

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.

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.

Βραζιλία

Aviso aos usuários no Brasil

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).

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>.

European Union

Σημείωση κανονισμών για την Ευρωπαϊκή Ένωση

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

- Οδηγία R&TTE 1999/5/EK (πριν τον Ιούνιο 2017)
- RED 2014/53/EE (μετά τον Ιούνιο 2017)
- Οδηγία Ηλεκτρομαγνητικής Συμβατότητας (RoHS) 2011/65/EU
- Οδηγία Ecodesign 1999/5/EK

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: <http://www.hp.com/go/certificates> (Αναζήτηση σύμφωνα με το όνομα του μοντέλου προϊόντος ή τον Ρυθμιστικό Αριθμό Μοντέλου (RMN), που μπορεί να βρεθεί στην ετικέτα κανονισμών). Η συμμόρφωση υποδεικνύεται από μια εκ των παρακάτω σημάνσεων συμμόρφωσης που βρίσκονται επάνω στο προϊόν:

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

Η σειρά εκτυπωτών HP DesignJet T500/T100 έχουν καθοριστεί για να λειτουργούν στην ασύρματη ζώνη συχνοτήτων των: 2,4 GHz (802,11b/g/n)

Ζώνη(ες) συχνοτήτων στην(ις) οποία(ες) λειτουργεί ο ραδιοεξοπλισμός: 2412–2472 MHz.

Μέγιστη ισχύς ραδιοσυχνοτήτων που μεταδίδονται μέσω της(ων) ζώνης(ών) συχνοτήτων στην(ις) οποία(ες) λειτουργεί ο ραδιοεξοπλισμός: Λιγότερο από 20 dBm.

Το σημείο επαφής για ρυθμιστικά ζητήματα είναι:


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

Εκπομπές θορύβου προϊόντος

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

EU-ERP Lot 6 Auto-Off statement Class B

Χρησιμοποιήστε το χαρακτηριστικό αυτόματης απενεργοποίησης του εκτυπωτή προκειμένου ο εκτυπωτής να απενεργοποιείται αυτόματα. Για παράδειγμα, εάν τον ορίσετε μια αυτόματη απενεργοποίηση στις 2 ώρες, ο εκτυπωτής θα απενεργοποιείται μετά από 2 ώρες αδράνειας. Με τον τρόπο αυτό εξοικονομείτε ενέργεια.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το χαρακτηριστικό αυτόματης απενεργοποίησης του εκτυπωτή απενεργοποιείται αυτόματα, εάν είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο, για να αποφύγετε την διάσπαση της ροής εργασίας.

Δανία

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

Turkey WEEE

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur

Δημοκρατία της Τουρκίας: Σε συμμόρφωση με τον Κανονισμό ΗΗΕ

Ειδοποίηση για τους χρήστες για τη Ρωσία

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.

Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών για την Ινδία

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste Rule 2016". It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

Δήλωση EMI για την Κίνα Κλάσης 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。

Υψόμετρο για την Κίνα

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

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《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外盖和机壳	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

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
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

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

0：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注：环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件

Ειδοποίηση για τους χρήστες για την Ταϊβάν

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

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

Δήλωση EMI για την Κορέα Κλάσης A

이 기기는 업무용 환경에서 사용할 목적으로 적합성평가를 받은 기기로서 가정용 환경에서 사용하는 경우 전파간섭의 우려가 있습니다.

Ασύρματο δίκτυο για την Κορέα

무선 적용 제품 : RRA statement for Wireless Device

해당 무선 설비는 전파 혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

(무선 모듈 제품이 설치되어 있는 경우)

Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα για την Ιαπωνία

この装置は、クラスB機器です。この装置は、住宅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。

Ιαπωνική προειδοποίηση ασφάλειας 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。

Ειδοποίηση για τους χρήστες για την Ιαπωνία

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