

GK11626  
Πρώτη Έκδοση  
Απρίλιος 2016



# IN SEARCH OF INCREDIBLE

Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο

ASUS

## **Σημείωση περί Δικαιωμάτων Πνευματικής Ιδιοκτησίας**

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή οποιουδήποτε τμήματος του παρόντος εγχειρίου συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων και του λογισμικού που περιγράφονται σε αυτό, καθώς και η μετάδοση, αντιγραφή, αποθήκευση σε σύστημα αποθήκευσης και ανάκτησης, ή μετάφραση σε οποιαδήποτε γλώσσα υπό οποιαδήποτε μορφή και με οποιοδήποτε μέσο, εκτός από την τεκμηρίωση που φυλάσσεται από τον κάτοχο για λόγους εφεδρικούς, χωρίς την έγγραφη άδεια της εταιρίας ASUSTeK COMPUTER INC. ("ASUS").

Η ASUS ΠΑΡΕΧΕΤΟ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ "ΩΣ ΕΧΕΙ" ΧΩΡΙΣ ΚΑΝΕΝΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ, ΡΗΤΗ ή ΣΙΩΠΗΡΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΆΛΛΑ ΟΧΙ ΜΟΝΟ ΤΩΝ ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΠΕΡΙ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ Η ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΗ Η ASUS, ΟΙ ΔΙΕΥΘΥΝΤΕΣ ΤΗΣ, ΤΑ ΣΤΕΛΕΧΗ, ΟΙ ΥΠΑΛΛΗΛΟΙ Ή ΆΛΛΟΙ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΕΜΜΕΣΗ, ΕΙΔΙΚΗ, ΤΥΧΑΙΑ Η ΚΑΤ' ΕΞΑΚΟΛΟΥΘΗΣ ΖΗΜΙΑ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΖΗΜΙΩΝ ΑΠΟ ΑΠΟΛΕΙΑΣ Η ΚΕΡΔΗ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΕΣ ΖΗΜΙΕΣ, ΖΗΜΙΕΣ ΛΟΓΩ ΑΠΟΛΕΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΆΛΛΑ ΠΑΡΟΜΟΙΑ), ΑΚΟΜΗ ΚΙ ΑΝ Η ASUS ΕΧΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΠΑΡΟΜΟΙΩΝ ΖΗΜΙΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΕΡΧΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΒΛΑΒΗ Η ΛΑΘΟΣ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ Η ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

Οι αναφέρες που γίνονται στο παρόν εγχειρίδιο σε προϊόντα και εταιρικές ονομασίες και τα οποία αποτελούν ή δεν αποτελούν κατοχυρωμένα σήματα ή πνευματικά δικαιώματα των αντίστοιχων εταιριών χρησιμοποιούνται μόνο για αναγνώριση ή επεξήγηση για το όφελος του κατόχου, χωρίς πρόθεση παραβίασης κανονισμών.

ΟΙ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟΥΣ ΣΚΟΠΟΥΣ, ΚΑΙ ΥΠΟΚΕΙΝΤΑΙ ΣΕ ΆΛΛΑΓΕΣ ΣΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΙΓΜΗ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΚΛΗΘΘΟΥΝ ΩΣ ΔΕΣΜΕΥΤΙΚΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΗΣ ASUS. Η ASUS ΔΕΝ ΦΕΡΕΙ ΕΥΘΥΝΗ Η ΥΠΑΙΤΙΟΤΗΤΑ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΣΦΑΛΜΑΤΑ Η ΑΝΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΠΟΥ ΠΙΘΑΝΟΝ ΝΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΠΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΟ.

Copyright © 2016 ASUSTeK COMPUTER INC. Διατηρούνται όλα τα δικαιώματα μας.

## **Περιορισμός Ευθύνης**

Ενδέχεται να προκύψουν περιστάσεις κατά τις οποίες λόγω ελαττώματος σε εξάρτημα της ASUS ή άλλη ευθύνη θα δικαιούστε να λάβετε αποζημίωση από την ASUS. Σε κάθε τέτοια περίπτωση, ανεξάρτητα από τη βάση επί της οποίας δικαιούστε να εγείρετε αξίωση αποζημίωσης εναντίον της ASUS, η ASUS δεν φέρει ευθύνη παρά μόνο για σωματική βλάβη (συμπεριλαμβανομένου θανάτου) και φθορά ακίνητης και κινητής περιουσίας, ή οποιαδήποτε άλλη θετική άμεση ζημιά που εκπορεύεται από παράλειψη ή αποτυχία να ασκήσουν νομικές υποχρεώσεις κάτω από την παρούσα Δήλωση Εγγύησης, έως το ποσό των χρεώσεων που καταβάλλεται για κάθε προϊόν.

Η ASUS θα είναι υπεύθυνη ή θα σας αποζημιώσει για απώλεια, ζημιές ή απαιτήσεις με βάση το συμβόλαιο, αδίκημα ή καταστρατήγηση κάτω από την παρούσα Δήλωση Εγγύησης.

Το όριο αυτό ισχύει επίσης και για τους προμηθευτές και τον μεταπωλητή της ASUS. Είναι η μέγιστη ευθύνη που φέρουν συλλογικά η ASUS οι προμηθευτές της, και ο μεταπωλητής σας.

ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΦΕΡΕΙ ΕΥΘΥΝΗ Η ASUS ΓΙΑ ΟΤΙΔΗΠΟΤΕ ΑΠΟ ΤΑ ΑΚΟΛΟΥΘΑ: (1) ΑΞΙΩΣΕΙΣ ΤΡΙΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙΩΝ ΣΑΣ ΓΙΑ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΕΙΣ ΖΗΜΙΩΝ, (2) ΑΠΩΛΕΙΑ Η ΠΡΟΚΑΗΣΗ ΖΗΜΙΑΣ ΣΕ ΑΡΧΕΙΑ Η ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΑΣ, (3) ΕΙΔΙΚΕΣ, ΤΥΧΑΙΕΣ Η ΕΜΜΕΣΕΣ ΖΗΜΙΕΣ, Ή ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΑΠΟΘΕΤΙΚΕΣ ΖΗΜΙΕΣ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΔΙΑΦΥΓΟΝΤΑ ΚΕΡΔΗ Η ΑΠΟΤΑΜΙΕΥΣΙΣ), ΑΚΟΜΗ ΚΙ ΑΝ Η ASUS, ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ Η Ο ΜΕΤΑΠΩΛΗΤΗΣ ΣΑΣ ΕΧΟΥΝ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΟΥΣ ΝΑ ΣΥΜΒΟΥΝ.

## **Σέρβις και Υποστήριξη**

Επισκεφθείτε τον πολύγλωσσο ιστότοπο μας στη διεύθυνση <https://www.asus.com/support/>

# Πίνακας Περιεχομένων

Σχετικά με αυτό το εγχειρίδιο.....	6
Συμβάσεις που χρησιμοποιούνται στο παρόν εγχειρίδιο .....	7
Τυπογραφία .....	7
Προφυλάξεις ασφάλειας.....	8
Χρήση του Φορητού Η/Υ σας .....	8
Φροντίδα του Φορητού Η/Υ σας.....	9
Κατάλληλη απόρριψη .....	10
<b>Κεφάλαιο 1: Εγκατάσταση υλικού</b>	
Γνωρίζοντας τον Φορητό Η/Υ σας.....	12
Επάνω όψη.....	12
Κάτω .....	15
Δεξιά όψη .....	16
Αριστερή όψη .....	17
<b>Κεφάλαιο 2: Χρήση του υπολογιστή σημειωματάριου PC</b>	
Εκκίνηση .....	22
Φορτίστε τον Φορητό Η/Υ σας.....	22
Ανασκώστε για να ανοίξει η οθόνη προβολής και το Notebook PC σας	
θα ενεργοποιηθεί αυτόματα.....	24
Χρήση της πινακίδας αφής.....	25
Κινήσεις τριών δαχτύλων.....	29
Χρήση του πληκτρολογίου.....	30
<b>Κεφάλαιο 3: Εργασία με τα Windows® 8.1</b>	
Εκκίνηση για πρώτη φορά.....	32
Περιοχή εισόδου .....	33
Περιήγηση ως επισκέπτης.....	33
Λογαριασμός χρήστη.....	34
Χρήση της επιφάνειας εργασίας .....	35
Λίστα εφαρμογών.....	35
Περιοχή κατάστασης.....	37

<b>Σύνδεση στο Internet.....</b>	40
Ενεργοποίηση της σύνδεσης Wi-Fi.....	40
Μετάβαση σε μια νέα σύνδεση δικτύου Wi-Fi.....	40
Προσθήκη σύνδεσης δικτύου.....	41
Πρόγραμμα περιήγησης Chrome .....	43
<b>Εκτύπωση εγγράφων .....</b>	45
Αποθήκευση αρχείων PDF .....	45
Google Cloud Print.....	47
<b>Διαχείριση των αρχείων σας .....</b>	52
Εφαρμογή Files (Αρχεία).....	52
Google Drive .....	56
<b>Επαναφορά του υπολογιστή σημειωματάριού σας .....</b>	60
<b>Απενεργοποίηση του υπολογιστή σημειωματάριου .....</b>	62
<b>Θέση του υπολογιστή σημειωματάριου σε αναστολή λειτουργίας.....</b>	62
<b>Συμβουλές και Σ.Ε.</b>	
<b>Χρήσιμες συμβουλές για το Φορητό Η/Υ σας.....</b>	64
<b>Σ.Ε. Υλικολογισμικού .....</b>	65
<b>Σ.Ε. Λογισμικού.....</b>	67
<b>Παραρτήματα</b>	
<b>Συμβατότητα εσωτερικού μόντεμ.....</b>	70
<b>Επισκόπηση .....</b>	70
<b>Δήλωση συμβατότητας δικτύου .....</b>	71
<b>Μη φωνητικός εξοπλισμός .....</b>	71
<b>Επισήμανση της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC) .....</b>	74
<b>Επισήμανση Προφύλαξης από Έκθεση σε Ραδιοσυγνότητες (RF) της FCC .....</b>	75
<b>Προειδοποίηση Σήμανσης CE.....</b>	75
<b>Κανάλια Ασύρματης Λειτουργίας σε Διαφορετικές Χώρες.....</b>	76
<b>Ζώνες Ασύρματων Συχνοτήτων μόνο για τη Γαλλία .....</b>	76
<b>Υποδείξεις Ασφάλειας UL .....</b>	78
<b>Ειδοποιήσεις για την κάρτα τηλεόρασης .....</b>	79

Υπόδειξη Προϊόντος της Macrovision Corporation .....	79
Πρόληψη κατά της απώλειας ακοής.....	79
Υποδείξεις που αφορούν μπαταρίες ιόντων λιθίου για τις Βόρειες Χώρες ....	80
Πληροφορίες Ασφάλειας Μονάδας Οπτικού Δίσκου .....	81
Σημείωση επικάλυψης.....	81
Έγκριση CTR 21	
(για Φορητό Η/Υ με ενσωματωμένο μόντεμ) .....	82
Σύμμορφο προϊόν ENERGY STAR.....	84
Συμμόρφωση στους Παγκόσμιους Περιβαλλοντικούς κανονισμούς και Δήλωση .....	84
Ανακύκλωση της ASUS / Υπηρεσίες Ανάκλησης.....	85

## **Σχετικά με αυτό το εγχειρίδιο**

Αυτό το εγχειρίδιο παρέχει πληροφορίες για τις δυνατότητες υλικού και λογισμικού του υπολογιστή σημειωματάριου, οργανωμένες στα ακόλουθα κεφάλαια:

### **Κεφάλαιο 1: Εγκατάσταση υλικού**

Αυτό το κεφάλαιο αναφέρεται με λεπτομέρεια στα στοιχεία υλικού του υπολογιστή σημειωματάριου.

### **Κεφάλαιο 2: Χρήση του υπολογιστή σημειωματάριου**

Αυτό το κεφάλαιο παρουσιάζει πώς μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα διαφορετικά τμήματα του υπολογιστή σημειωματάριου.

### **Κεφάλαιο 3: Δουλεύοντας με το Chrome™ OS**

Αυτό το κεφάλαιο παρέχει μια επισκόπηση της χρήσης του λειτουργικού συστήματος Chrome™ OS στον υπολογιστή σημειωματάριο σας.

### **Συμβουλές και Σ.Ε.**

Το κεφάλαιο αυτό παρουσιάζει κάποιες προτεινόμενες συμβουλές, Σ.Ε. υλικολογισμικού και Σ.Ε. λογισμικού, στις οποίες μπορείτε να ανατρέξετε για να συντηρείτε και να επιδιορθώνετε κοινά προβλήματα του Φορητού Η/Υ σας.

### **Παραρτήματα**

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει γνωστοποιήσεις και δηλώσεις ασφαλείας για τον υπολογιστή σημειωματάριο.

## **Συμβάσεις που χρησιμοποιούνται στο παρόν εγχειρίδιο**

Για να τονιστούν βασικές πληροφορίες σε αυτό το εγχειρίδιο, τα μηνύματα παρουσιάζονται ως εξής:

---

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Αυτό το μήνυμα περιέχει ζωτικές πληροφορίες που πρέπει να ακολουθήσετε για να ολοκληρώσετε μια εργασία.

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αυτό το μήνυμα περιέχει πρόσθετες πληροφορίες και συμβουλές που μπορεί να σας βοηθήσουν για να ολοκληρώσετε μια εργασία.

---

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Αυτό το μήνυμα περιέχει σημαντικές πληροφορίες που πρέπει να τηρηθούν για να παραμείνετε ασφαλής ενώ πραγματοποιείτε ορισμένες εργασίες και αποτρέπουν βλάβη στα δεδομένα και τα στοιχεία του Φορητού Η/Υ σας.

---

## **Τυπογραφία**

**Έντονα** = Αυτό υποδεικνύει ένα μενού ή ένα στοιχείο που πρέπει να επιλεγεί.

**Πλάγια** = Αυτό υποδεικνύει ενότητες στις οποίες μπορείτε να ανατρέξετε σε αυτό το εγχειρίδιο.

# Προφυλάξεις ασφάλειας

## Χρήση του Φορητού Η/Υ σας



Το παρόν Notebook PC πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε περιβάλλοντα με θερμοκρασίες μεταξύ 5°C (41°F) και 35°C (95°F).



Ανατρέξτε στην ετικέτα που βρίσκεται στο κάτω μέρος του Notebook PC και σιγουρευτείτε ότι ο προσαρμογέας ρεύματος που χρησιμοποιείτε συμμορφώνεται με το ρυθμό παροχής ενέργειας.



Μην αφήνετε τον Φορητό Η/Υ σας στο πόδι σας ή κοντά σε κάποιο μέρος του σώματός σας για να μην νοιώσετε ενόχληση ή τραυματισμό από την έκθεση στη θερμότητα.



Μη χρησιμοποιείτε καλώδια τροφοδοσίας, εξαρτήματα και άλλα περιφερειακά που έχουν υποστεί ζημία, με το φορητό υπολογιστή σας.



Ενώ είναι ενεργοποιημένο, βεβαιωθείτε ότι δεν μεταφέρετε ούτε καλύπτετε τον Φορητό Η/Υ σας με τυχόν υλικά που μπορεί να μειώσουν την κυκλοφορία του αέρα.



Μην τοποθετείτε τον Φορητό Η/Υ σας σε ανώμαλες ή ασταθείς επιφάνειες εργασίας.



Μπορείτε να περάσετε τον Φορητό Η/Υ σας μέσω μηχανημάτων ακτινών X αεροδρομίων (που χρησιμοποιούνται για αντικείμενα που τοποθετούνται σε κυλιόμενους ιμάντες), μην τον εκθέτετε σε μαγνητικούς ανιχνευτές και ράβδους.



Επικοινωνήστε με την αεροπορική σας εταιρεία για τις σχετικές υπηρεσίες κατά τη διάρκεια της πτήσης που μπορεί να χρησιμοποιούνται και τους περιορισμούς που πρέπει να τηρούνται όταν χρησιμοποιείτε τον Φορητό Η/Υ σας στην πτήση.

## Φροντίδα του Φορητού Η/Υ σας



Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας ρεύματος AC και βγάλτε τη μπαταρία (αν υπάρχει) πριν το καθάρισμα του Φορητού Η/Υ σας. Χρησιμοποιείτε ένα καθαρό σφουγγάρι κυτταρίνης ή δέρμα σαμουά βρεγμένο με ένα διάλυμα μη αποξεστικού απορρυπαντικού και λίγες σταγόνες ζεστού νερού. Αφαιρέστε τυχόν επιπλέον υγρασία από τον Φορητό Η/Υ σας χρησιμοποιώντας ένα στεγνό πανί.



Μην χρησιμοποιείτε ισχυρά διαλυτικά όπως αραιωτικά, βενζίνη ή άλλα χημικά επάνω ή κοντά στον Φορητό Η/Υ σας.



Μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στον Φορητό Η/Υ σας.



Μην εκθέτετε τον Φορητό Η/Υ σας σε ισχυρά μαγνητικά ή ηλεκτρικά πεδία.



Μην χρησιμοποιείτε ούτε να εκθέτετε τον Φορητό Η/Υ σας κοντά σε υγρά, βροχή ή υγρασία.



Μην εκθέτετε τον Φορητό Η/Υ σας σε σκονισμένο περιβάλλον.



Μην χρησιμοποιείτε τον Φορητό Η/Υ σας κοντά σε διαρροές αερίου.

## Κατάλληλη απόρριψη



MHN αποθέτετε το Notebook PC στα απορρίμματα του δήμου της περιοχής σας. Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί για να επιτρέπει τη σωστή επαναχρησιμοποίηση των τμημάτων και την ανακύκλωση. Το σύμβολο του διαγραμμένου σκουπιδοτενεκέ δηλώνει πως το προϊόν (ηλεκτρική, ηλεκτρονική συσκευή και κυψέλη μπαταρίας που περιέχει μόλυβδο) δε θα πρέπει να διατίθενται μαζί με τα δημοτικά απορρίμματα. Ελέγξτε τους τοπικούς κανονισμούς απόθεσης απορριμμάτων ηλεκτρονικών προϊόντων.



MHN απορρίψετε τη μπαταρία με τα δημοτικά απόβλητα. Το σύμβολο του διαγραμμένου σκουπιδοτενεκέ δηλώνει πως η μπαταρία δε θα πρέπει να διατίθενται μαζί με τα δημοτικά απορρίμματα.

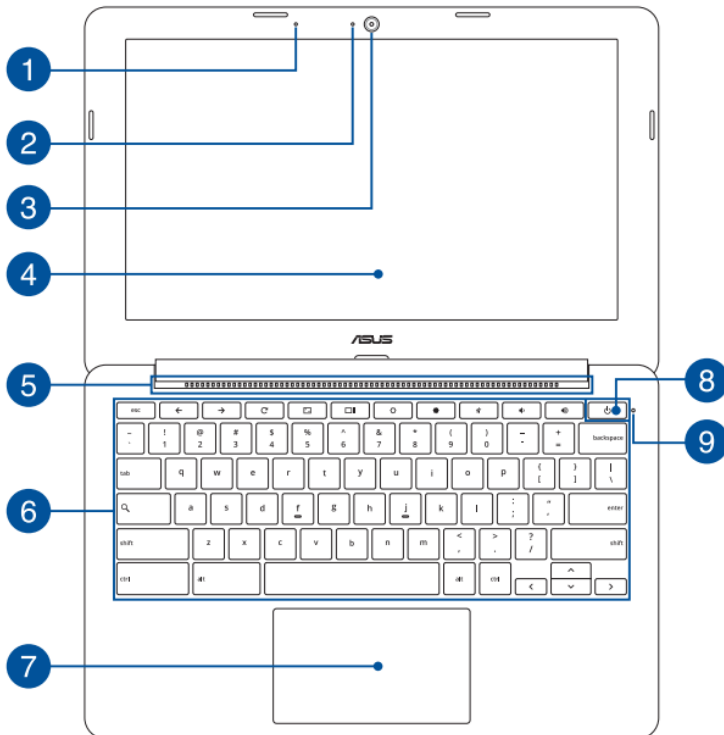
# **Κεφάλαιο 1:**

## **Εγκατάσταση υλικού**

# Γνωρίζοντας τον Φορητό Η/Υ σας

## Επάνω όψη

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η διάταξη του πληκτρολογίου μπορεί να διαφέρει ανά περιοχή ή χώρα. Η προβολή Σημειωματάριο μπορεί επίσης να διαφέρει σε εμφάνιση ανάλογα με το μοντέλο Φορητού Η/Υ.



## 1 Μικρόφωνο

Το ενσωματωμένο μικρόφωνο μπορεί να χρησιμοποιηθεί για διάσκεψη βίντεο, αφηγήσεις, ή απλή εγγραφή ήχου.

## 2 Ένδειξη φωτογραφικής μηχανής

Η ένδειξη της φωτογραφικής μηχανής εμφανίζεται, όταν χρησιμοποιείται η ενσωματωμένη φωτογραφική μηχανή.

## 3 Κάμερα

Η ενσωματωμένη φωτογραφική μηχανή σας δίνει τη δυνατότητα να βγάλετε φωτογραφίες ή να γράψετε βίντεο χρησιμοποιώντας τον Φορητό Η/Υ σας.

## 4 Οθόνη

Η οθόνη παρέχει εξαιρετικές ιδιότητες προβολής για φωτογραφίες, βίντεο και άλλα αρχεία πολυμέσων στο φορητό υπολογιστή σας.

## 5 Ανεμιστήρες

Οι εξαεριστήρες επιτρέπουν την είσοδο στον ψυχρό αέρα και την έξοδο στον θερμό αέρα από τον Φορητό Η/Υ σας.

---

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Βεβαιωθείτε ότι χαρτιά, βιβλία, ρουχισμός, καλώδια ή άλλα αντικείμενα δεν φράσουν κάποιον από τους εξαεριστήρες για να αποτραπεί υπερθέρμανση.

---

## 6 Πληκτρολόγιο

Το πληκτρολόγιο προσφέρει πλήκτρα QWERTY πλήρους μεγέθους με άνετο βάθος μετακίνησης για πληκτρολόγηση. Σας δίνει επίσης τη δυνατότητα να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα λειτουργιών, επιτρέπει την ταχεία πρόσβαση στο Chrome™ OS και ελέγχει άλλες λειτουργίες πολυμέσων.

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η διάταξη του πληκτρολογίου διαφέρει βάσει μοντέλου ή επικράτειας.

---

7

## Επιφάνεια αφής

Η επιφάνεια αφής επιτρέπει τη χρήση πολλαπλών κινήσεων για την πλούγηση επί της οθόνης παρέχοντας μία διαισθητική εμπειρία χρήστη. Επίσης προσομοιώνει τις λειτουργίες ενός κανονικού ποντικιού.

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Κινήσεις για το touchpad σε αυτό το εγχειρίδιο*.

---

8

## Κουμπί τροφοδοσίας

Πατήστε το κουμπί τροφοδοσίας για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το φορητό υπολογιστή σας. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το πλήκτρο τροφοδοσίας για να θέσετε το φορητό υπολογιστή σας σε λειτουργία αναμονής ή νάρκης και να τον επαναφέρετε από τη λειτουργία αναμονής ή νάρκης.

Σε περίπτωση που ο φορητός υπολογιστής σας δεν αποκρίνεται, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο ισχύος για περίπου τεσσάρων (4) δευτερολέπτων μέχρι να κλείσει ο φορητός υπολογιστής σας.

9

## Ένδειξη Ισχύος

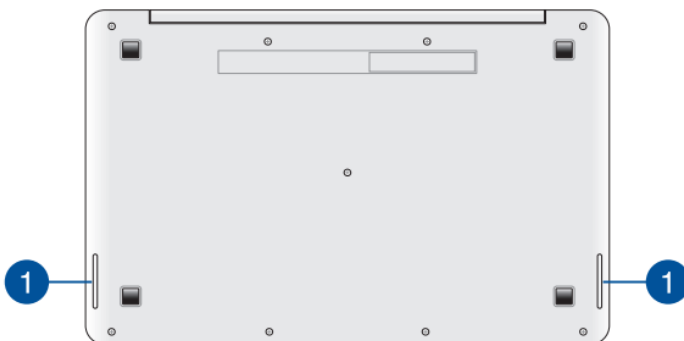
Η ένδειξη ρεύματος φωτίζεται όταν ο Φορητός Η/Υ έχει ενεργοποιηθεί και αναβοσβήνει αργά όταν ο Φορητός Η/Υ βρίσκεται σε λειτουργία αναμονής.

## Κάτω

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η κάτω όψη μπορεί να διαφέρει στην εμφάνιση ανάλογα με το μοντέλο.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Το κάτω μέρος του φορητού υπολογιστή ενδέχεται να θερμανθεί έως και υπερβολικά όταν χρησιμοποιείται ή όταν φορτίζεται η μπαταρία. Όταν εργάζεστε με τον Φορητό Η/Υ σας, μην τον τοποθετείτε επάνω σε επιφάνεις που μπορεί να φράξουν τις οπές εξαερισμού.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Ο χρόνος της μπαταρίας διαφέρει ανάλογα με τη χρήση και τις προδιαγραφές για αυτό τον Φορητό Η/Υ. Η μπαταρία δεν μπορεί να αποσυναρμολογηθεί.



### 1 Ήχεια ήχου

Τα ενσωματωμένα ηχεία σας επιτρέπουν να ακούτε ήχο απευθείας από τον Φορητό Η/Υ. Οι ιδιότητες ήχου αυτού του Φορητού Η/Υ ελέγχονται από το λογισμικό.

## Δεξιά όψη



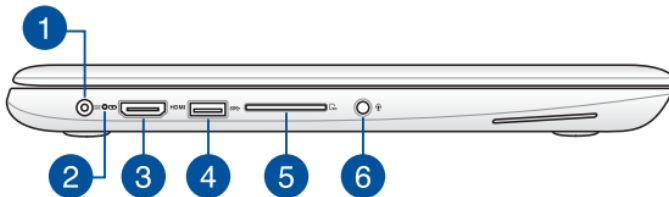
### 1 Θύρα USB 3.0

Η συγκεκριμένη θύρα Universal Serial Bus 3.0 (USB 3.0) προσφέρει ρυθμό μεταφοράς έως και 5 Gbit/s και είναι οπίσθια συμβατή με USB 2.0.

### 2 Υποδοχή ασφαλείας Kensington®

Η θύρα ασφαλείας Kensington® σας επιτρέπει την ασφάλιση του φορητού υπολογιστή σας μέσω προϊόντων ασφαλείας τύπου Kensington® συμβατά με φορητούς υπολογιστές.

## Αριστερή όψη



### 1 Είσοδος Τροφοδοσίας Ρεύματος

Εισάγετε το τροφοδοτικό που περιλαμβάνεται στη συσκευασία στη θύρα αυτή για να φορτίσετε τη μπαταρία και παρέχετε ρεύμα στον Φορητό Η/Υ σας.

---

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Ο μετασχηματιστής μπορεί να θερμανθεί πολύ ή να καίει ενώ χρησιμοποιείται. Μην καλύπτετε το μετασχηματιστή και διατηρείτε το σε απόσταση από το σώμα σας ενώ συνδέεται με πηγή ισχύος.

---

---

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Χρησιμοποιείτε μόνον το τροφοδοτικό που περιλαμβάνεται στη συσκευασία για να φορτίσετε τη μπαταρία και παρέχετε ρεύμα στον Φορητό Η/Υ σας.

---

## 2

### Ένδειξη φόρτισης μπαταρίας δύο χρωμάτων

Η λυχνία LED δυο χρωμάτων παρέχει οπτική ένδειξη για την κατάσταση φόρτισης της μπαταρίας. Ανατρέξτε στον ακόλουθο πίνακα για λεπτομέρειες:

Χρώμα	Κατάσταση
<b>Σταθερό πράσινο</b>	Το υπολογιστή σημειωματάριου συνδέεται σε πηγή ρεύματος και η ισχύς της μπαταρίας είναι μεταξύ 95% και 100%.
<b>Σταθερό πορτοκαλί</b>	Το υπολογιστή σημειωματάριου λειτουργεί με μπαταρία και η ισχύς της μπαταρίας είναι μικρότερη από 95%.
<b>Πορτοκαλί που αναβοσβήνει</b>	Ο Φορητός Η/Υ λειτουργεί με μπαταρία και η ισχύς της μπαταρίας είναι μικρότερη από 10%.
<b>Σβηστά φώτα</b>	Ο Φορητός Η/Υ λειτουργεί με μπαταρία και η ισχύς της μπαταρίας είναι μεταξύ 10% έως 100%.

## 3

### Θύρα HDMI

Αυτή η θύρα προορίζεται για συνδετήρα High-Definition Multimedia Interface (HDMI) και είναι συμβατή με την αναπαραγωγή HDCP για HD DVD, Blu-ray και άλλου προστατευμένου περιεχομένου.

4

#### **Θύρα USB 3.0**

Η συγκεκριμένη θύρα Universal Serial Bus 3.0 (USB 3.0) προσφέρει ρυθμό μεταφοράς έως και 5 Gbit/s και είναι οπίσθια συμβατή με USB 2.0.

5

#### **Αναγνώστης Μνήμης Flash**

Ο παρών Φορητός Η/Υ διαθέτει μία μονή υποδοχή ενσωματωμένου αναγνώστη καρτών που υποστηρίζει μορφές κάρτας SD, SDHC και SDXC.

6

#### **Υποδοχή για ακουστικά/ακουστικά με μικρόφωνο/μικρόφωνο**

Η θύρα αυτή σας δίνει τη δυνατότητα να συνδέσετε ηχεία ενίσχυσης ή ακουστικά. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε αυτή τη θύρα για να συνδέσετε τα ακουστικά σας ή ένα εξωτερικό μικρόφωνο.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## **Κεφάλαιο 2:** **Χρήση του υπολογιστή** **σημειωματάριου PC**

## Εκκίνηση

### Φορτίστε τον Φορητό Η/Υ σας.

- A. Συνδέστε το τροφοδοτικό AC σε μια πρίζα ρεύματος 100V~240V.
- B. Εισάγετε τον συνδετήρα ρεύματος DC στην είσοδο ρεύματος (DC) του Φορητού Η/Υ σας.

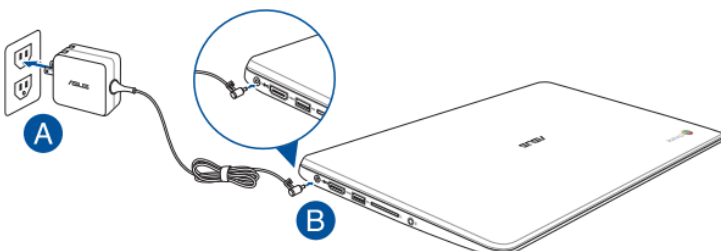


Φορτίστε τον Φορητό Η/Υ σας για **3 ώρες** πριν τον χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά.

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο προσαρμογέας ισχύος ενδέχεται να διαφέρει σε εμφάνιση, ανάλογα με τα μοντέλα και την περιοχή σας.

---



---

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ!

Πληροφορίες προσαρμογέα ρεύματος:

- Τάση εισόδου: 100-240Vac
  - Συχνότητα εισόδου: 50-60Hz
  - Βαθμονόμηση ρεύματος εξόδου: 1.75A (33W) / 2.1A (40W)
  - Βαθμονόμηση τάσης εξόδου: 19Vdc
-

---

## **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!**

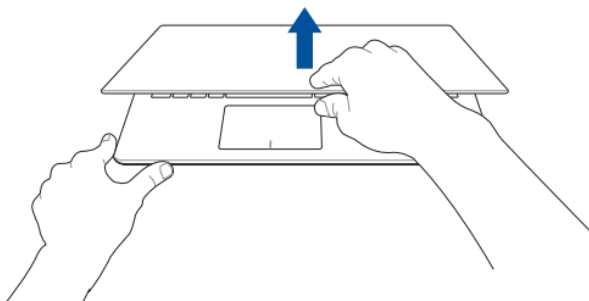
- Εντοπίστε την ετικέτα βαθμονόμησης εισόδου/εξόδου στον Φορητό Η/Υ και βεβαιωθείτε ότι αντιστοιχεί στις πληροφορίες βαθμονόμησης εισόδου/εξόδου στο τροφοδοτικό ρεύματος. Ορισμένα μοντέλα Φορητού Η/Υ ισως έχουν πολλαπλά ρεύματα εξόδου βαθμονόμησης με βάση τη διαθέσιμη.
  - Βεβαιωθείτε ότι ο φορητός υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος σε μετασχηματιστή προτού τον ενεργοποιήσετε για πρώτη φορά. Συνιστούμε ιδιαίτέρως να χρησιμοποιείτε μία γειωμένη επιποίχια πρίζα ενώ χρησιμοποιείτε το Notebook PC σας σε λειτουργία τροφοδοτικού.
  - Η πρίζα υποδοχής πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη και κοντά στο Notebook PC σας.
  - Για να αποσυνδέσετε το Notebook PC σας από την κύρια παροχή ρεύματός του, βγάλτε το Notebook PC από την πρίζα ισχύος.
- 

## **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

Διαβάστε τα ακόλουθα προληπτικά μέτρα για τη μπαταρία του Φορητού Η/Υ σας.

- Μόνο εξουσιοδοτημένοι τεχνικοί της ASUS πρέπει να αφαιρούν τη μπαταρία από το εσωτερικό της συσκευής (για μη αφαιρέσιμες μπαταρίες μόνο).
  - Η μπαταρία που χρησιμοποιείται σε αυτή τη συσκευή ενδέχεται να παρουσιάσει κίνδυνο πυρκαγιάς ή χημικού εγκαύματος εάν αφαιρεθεί ή αποσυναρμολογηθεί.
  - Ακολουθήστε τις προειδοποιητικές ταμπέλες για την προσωπική ασφάλειά σας.
  - Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης αν η μπαταρία αντικατασταθεί από λανθασμένο τύπο.
  - Να μην απορρίπτεται σε φωτιά.
  - Μην επιχειρήσετε ποτέ να βραχυκυκλώσετε τη μπαταρία του Φορητού Η/Υ σας.
  - Μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε και να συναρμολογήσετε εκ νέου τη μπαταρία (για μη αφαιρέσιμες μπαταρίες μόνο).
  - Διακόψτε τη χρήση εάν ανακαλυφθεί διαρροή.
  - Η μπαταρία και τα εξαρτήματά της πρέπει να ανακυκλώνεται ή να απορρίπτονται καταλλήλως.
  - Φυλάξτε τη μπαταρία και τα άλλα μικρά εξαρτήματα μακριά από παιδιά.
-

**Ανασηκώστε για να ανοίξει η οθόνη προβολής  
και το Notebook PC σας θα ενεργοποιηθεί  
αυτόματα**



---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μπορείτε επίσης να πατήσετε το κουμπί τροφοδοσίας για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το Notebook PC σας.

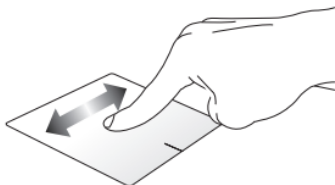
---

## Χρήση της πινακίδας αφής

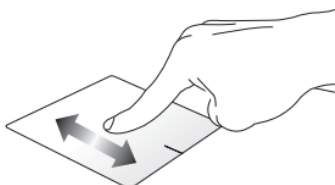
### Μετακίνηση του δείκτη

Μπορείτε να πατήσετε ή να κάνετε κλικ σε οποιοδήποτε σημείο στο touchpad για να ενεργοποιηθεί ο δείκτης, κατόπιν κυλήστε το δάκτυλό σας στο touchpad για να μετακινήσετε τον δείκτη επί της οθόνης.

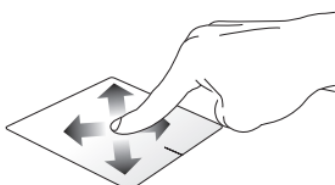
### Κύλιση οριζοντίως



### Κύλιση καθέτως

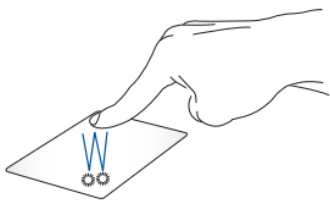


### Κύλιση διαγωνίως



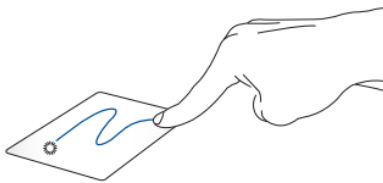
## Χειρονομίες ενός δακτύλου

### Πάτημα/ Διπλό πάτημα



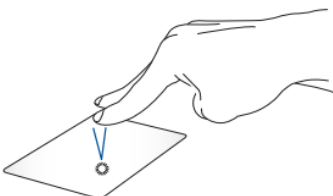
- Πατήστε σε μια εφαρμογή για να την επιλέξτε.
- Πατήστε δύο φορές σε μια εφαρμογή για να ξεκινήσει.
- Πατώντας δύο φορές επάνω στην ενεργή οθόνη μπορείτε να την ελαχιστοποιήσετε ή να τη μεγιστοποιήσετε στην οθόνη προβολής σας.

### Μεταφορά και απόθεση



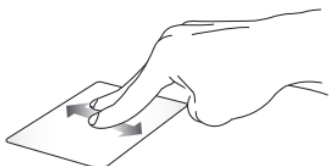
Πατήστε δυο φορές ένα στοιχείο, κατόπιν σύρετε το ίδιο δάκτυλο χωρίς να το σηκώσετε από την πινακίδα αφής. Για να αποθέσετε το στοιχείο στη νέα θέση του, σηκώστε το δάκτυλό σας από την πινακίδα αφής.

## Πατήστε



Πατήστε με τα δύο δάχτυλα στην επιφάνεια αφής για να προσομοιώσετε τη λειτουργία δεξιού κλικ.

### Κύλιση με δυο δάκτυλα (πάνω/ κάτω)



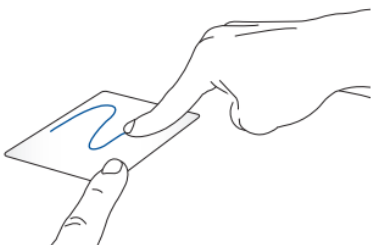
Κύλιση δυο δακτύλων για κύλιση πάνω ή κάτω.

### Κύλιση με δυο δάκτυλα (αριστερά/ δεξιά)



Κύλιση δυο δακτύλων για κύλιση αριστερά ή δεξιά.

## Μεταφορά και απόθεση



Επιλέξτε ένα στοιχείο και κατόπιν πατήστε και κρατήστε πατημένο το αριστερό πλήκτρο. Χρησιμοποιώντας το άλλο δάκτυλό σας, κυλήστε επάνω στην πινακίδα αφής για να σύρετε το στοιχείο, ανασηκώστε το δάκτυλό σας από το κουμπί για να αποθέσετε το στοιχείο.

## Κινήσεις τριών δαχτύλων

**Σύρετε αριστερά ή σύρετε δεξιά**



Εάν ανοίξατε πολλές καρτέλες στο πρόγραμμα περιήγησης του ιστού, σύρετε τρία δάκτυλα αριστερά ή δεξιά για να εναλλάσσεστε μεταξύ αυτών των καρτελών.

**Σαρώστε προς τα κάτω**



Σύρετε προς τα κάτω για επισκόπηση όλων των οθονών που είναι ανοιχτές αυτή τη στιγμή στο Chrome™.

## Χρήση του πληκτρολογίου

Τα ακόλουθα πλήκτρα συντόμευσης στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή σημειωματάριου μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την εκκίνηση προγραμμάτων και λειτουργιών κατά τη χρήση του λειτουργικού συστήματος Chrome™ OS.

-  Επιστρέφει στην προηγούμενη σελίδα
-  Μεταβαίνει στην επόμενη σελίδα.
-  Φορτώνει ξανά την τρέχουσα ιστοσελίδα σας.
-  Ενεργοποιεί τη λειτουργία πλήρους οθόνης για την οθόνη που έχετε ήδη ανοίξει.
-  Μεταβαίνει στο επόμενο παράθυρο
-  μειώνει τη φωτεινότητα της οθόνης
-  αυξάνει τη φωτεινότητα της οθόνης
-  Απενεργοποιεί την ένταση του ήχου
-  Χαμηλώνει την ένταση ηχείου.
-  Ανεβάζει την ένταση ηχείου.
-  Ενεργοποιεί το πλαίσιο αναζήτησης

## **Κεφάλαιο 3: Δουλεύοντας με το Chrome™ OS**

## Εκκίνηση για πρώτη φορά

Όταν εκκινείτε τον υπολογιστή σημειωματάριό σας για πρώτη φορά, εμφανίζεται μια σειρά οθονών για να σας καθοδηγήσει στη διαμόρφωση του λειτουργικού συστήματος Chrome™.

Για να εκκινήσετε τον υπολογιστή σημειωματάριό σας:

1. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας στον υπολογιστή σημειωματάριο. Περιμένετε μερικά λεπτά έως ότου εμφανιστεί η οθόνη εγκατάστασης.
2. Από την οθόνη εγκατάστασης, προβείτε στην επιλογή που επιθυμείτε από το αναπτυσσόμενο κουμπί δίπλα από τα ακόλουθα στοιχεία:
  - Select your language (Επιλογή γλώσσας)
  - Select your keyboard (Επιλογή πληκτρολογίου)
  - Select a network (Επιλογή δικτύου)Aφού ολοκληρώσετε, επιλέξτε **Continue (Συνέχεια)**.
3. Διαβάστε προσεκτικά την ενότητα **Google Chrome OS Terms (Όροι Google Chrome OS)** και επιλέξτε **Accept and continue (Αποδοχή και συνέχεια)**.
4. Στην οθόνη εισόδου που ακολουθεί, πληκτρολογήστε το **Email** και τον **Password (Κωδικό πρόσβασης)** του λογαριασμού σας στο Google. Εάν δεν διαθέτετε ακόμη λογαριασμό στο Google, μπορείτε να δημιουργήσετε έναν, κάνοντας κλικ στο σύνδεσμο **Create a Google Account (δημιουργία λογαριασμού Google)**. Εάν θέλετε να παραλείψετε αυτή τη διαδικασία εισόδου, μπορείτε επίσης να κάνετε κλικ στην επιλογή **browse as Guest (περιήγηση ως Επισκέπτης)** για να συνεχίσετε.
5. Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία εγκατάστασης, εκκινεί το πρόγραμμα περιήγησης του ιστού και μπορείτε να ξεκινήσετε την εργασία σας στο Chrome™.

## Περιοχή εισόδου

Μετά την ενεργοποίηση του υπολογιστή σημειωματάριου, εμφανίζεται η οθόνη εισόδου ώστε να μπορείτε να επιλέξετε να εργαστείτε στο Chrome™ OS χρησιμοποιώντας μία από τις ακόλουθες επιλογές.

---

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Βεβαιωθείτε ότι έχετε σύνδεση στο Internet πριν προβείτε σε κάποια από τις ακόλουθες επιλογές εισόδου.

---

## Περιήγηση ως επισκέπτης

Αυτή η επιλογή συνιστάται εάν απλά θέλετε να προβείτε σε περιήγηση με σύνδεση ή να επιτρέψετε σε άλλους να χρησιμοποιήσουν τον υπολογιστή σημειωματάριό σας. Τα ληφθέντα αρχεία, το ιστορικό του προγράμματος περιήγησης και τα cookies δεν αποθηκεύονται εφόσον αποσυνδεθείτε ως επισκέπτης.

## Λογαριασμός χρήστη

Χρησιμοποιήστε αυτή την επιλογή για να έχετε πρόσβαση σε εφαρμογές και άλλα προγράμματα που παρέχονται στο Chrome™ OS και αποθηκεύστε ληφθέντα αρχεία, εφαρμογές και ιστορικά του προγράμματος περιήγησης κατευθείαν στο λογαριασμό χρήστη σας.

### Είσοδος στο λογαριασμό χρήστη σας

Επιλέξτε το λογαριασμό χρήστη που θέλετε να χρησιμοποιήσετε και πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης στο πεδίο **enter password** (**εισαγωγή κωδικού πρόσβασης**).

### Προσθήκη λογαριασμού χρήστη

Ανατρέξτε στα παρακάτω βήματα εάν θέλετε να προσθέσετε ένα νέο λογαριασμό χρήστη:

1. Κάντε κλικ στην επιλογή **Add user (Προσθήκη χρήστη)** στο κάτω μέρος της περιοχής εισόδου.
2. Στην οθόνη που ακολουθεί, πληκτρολογήστε το νέο **Email** και **Password (Κωδικό πρόσβασης)** που θέλετε να προσθέσετε ως λογαριασμό χρήστη. Ο λογαριασμός email σας πρέπει να είναι Gmail. Για να δημιουργήσετε ένα νέο λογαριασμό Google, κάντε κλικ στο σύνδεσμο **create a Google Account (δημιουργία λογαριασμού Google)**.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Sign in (Είσοδος)**.

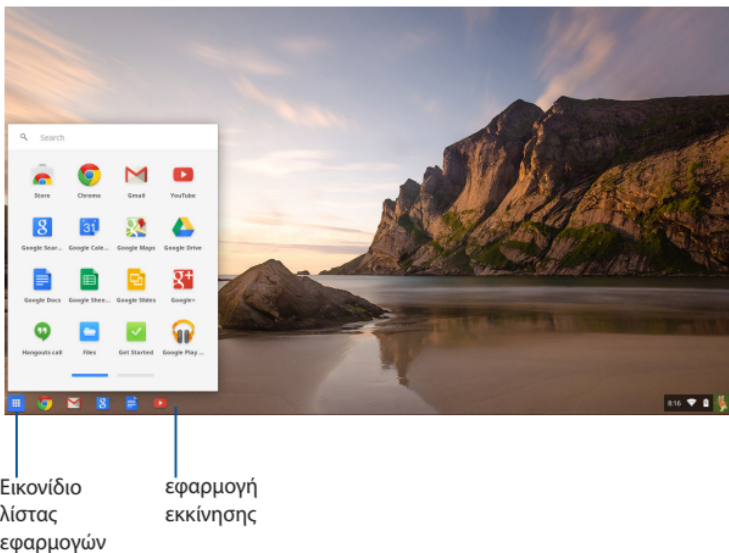
# Χρήση της επιφάνειας εργασίας

## Λίστα εφαρμογών

Ξεκινήστε να εργάζεστε στον υπολογιστή σημειωματάριό σας εκκινώντας εφαρμογές οι οποίες είναι προσβάσιμες μετά την είσοδό σας στο λογαριασμό χρήστη σας. Αυτές οι εφαρμογές ενεργοποιούν μια ποικιλία λειτουργιών οι οποίες μπορούν να συμβάλουν στη μεγιστοποίηση των δυνατοτήτων του υπολογιστή σημειωματάριού σας.

Για να εκκινήσετε τη λίστα εφαρμογών, κάντε κλικ στο  στην εφαρμογή εκκίνησης.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Κατά την περιήγηση ως επισκέπτης, εμφανίζεται μόνο το εικονίδιο  στην εφαρμογή εκκίνησης.



## Προσθήκη εφαρμογών στην εφαρμογή εκκίνησης

Για να προσθέσετε περισσότερες εφαρμογές στην εφαρμογή εκκίνησης:

1. Κάντε κλικ στο .
2. Κάντε δεξιά κλικ στην εφαρμογή που θέλετε να προσθέσετε στην εφαρμογή εκκίνησης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Pin to shelf** (**Καρφίτσωμα σε ράφι**)

## Διαγραφή εφαρμογών από την εφαρμογή εκκίνησης

Για να διαγράψετε κάποια από τις εφαρμογές που έχετε ήδη στην εφαρμογή εκκίνησης:

1. Κάντε δεξιά κλικ στην εφαρμογή που θέλετε να διαγράψετε.
2. Επιλέξτε **Unpin** (**Ξεκαρφίτσωμα**).

## Διαμόρφωση των ρυθμίσεων εφαρμογής

Για να διαμορφώσετε την εμφάνιση μιας εφαρμογής μετά την εκκίνησή της:

1. Κάντε δεξιά κλικ στην εφαρμογή που θέλετε να διαμορφώσετε.
2. Προβείτε σε κάποια από τις παρακάτω επιλογές:
  - **Open as regular tab** (**Άνοιγμα ως κανονική καρτέλα**)
  - **Open as pinned tab** (**Άνοιγμα ως καρφιτσωμένη καρτέλα**)
  - **Open as window** (**Άνοιγμα ως παράθυρο**)
  - **Open maximized** (**Άνοιγμα μεγιστοποιημένη**)

## Περιοχή κατάστασης

Με μια ματιά, η περιοχή κατάστασης εμφανίζει μια επισκόπηση των πληροφοριών του λογαριασμού χρήστη σας στο Google. Σας δίνει επίσης τη δυνατότητα να αλλάξετε τις ρυθμίσεις στον υπολογιστή σημειωματάριο σας και τον τρέχοντα λογαριασμό χρήστη σας.



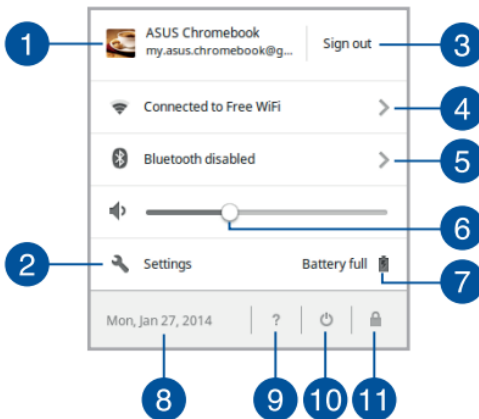
περιοχή κατάστασης

Κάντε κλικ για να εκκινήσετε την περιοχή κατάστασης.

## Εκκίνηση της περιοχής κατάστασης

Για να εκκινήσετε την περιοχή κατάστασης, κάντε κλικ οπουδήποτε επάνω στο πλαίσιο της περιοχής κατάστασης στην κάτω δεξιά γωνία της οθόνης της επιφάνειας εργασίας.

## Εντός της περιοχής κατάστασης



### 1 Λογαριασμός χρήστη

Εμφανίζει τον τρεχόντως χρησιμοποιούμενο λογαριασμό χρήστη στο Google.

### 2 Settings (Ρυθμίσεις)

Κάντε κλικ σε αυτή την επιλογή για πρόσβαση στις ρυθμίσεις του Chrome™ OS.

### 3 Sign out (Αποσύνδεση)

Κάντε κλικ σε αυτή την επιλογή για αποσύνδεση από τον τρέχοντα λογαριασμό χρήστη.

### 4 Δίκτυο

Κάντε κλικ σε αυτή την επιλογή για να προβάλετε την τρέχουσα σύνδεση δικτύου, τις διαθέσιμες συνδέσεις δικτύου και τις ρυθμίσεις δικτύου.

### 5 Bluetooth

Κάντε κλικ σε αυτή την επιλογή για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Bluetooth και να διαχειριστείτε άλλες συσκευές Bluetooth.

## **6 Ένταση**

Σύρετε το ρυθμιστικό έντασης προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση ήχου του υπολογιστή σημειωματάριου.

## **7 Κατάσταση μπαταρίας**

Εμφανίζει το τρέχον ποσοστό διάρκειας ζωής της μπαταρίας του υπολογιστή σημειωματάριου. Υπολογίζει επίσης τον εναπομένοντα χρόνο πριν η μπαταρία αποφορτιστεί ή φορτιστεί πλήρως ξανά.

## **8 Ημερομηνία και ώρα**

Κάντε κλικ σε αυτή την επιλογή εάν θέλετε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις ημερομηνίας και ώρας του υπολογιστή σημειωματάριου.

## **9 Βοήθεια στο Chromebook**

Κάντε κλικ σε αυτή την επιλογή για πρόσβαση στο κέντρο βοήθειας του Chromebook.

## **10 Τερματισμός**

Κάντε κλικ σε αυτή την επιλογή για αποσύνδεση της τρέχουσας περιόδου σύνδεσης και απενεργοποίηση του υπολογιστή σημειωματάριου.

## **11 Κλείδωμα**

Κάντε κλικ σε αυτή την επιλογή για κλείδωμα της τρέχουσας περιόδου λειτουργίας και επιστροφή στην περιοχή εισόδου.

## Σύνδεση στο Internet

Η σύνδεση στο Internet είναι απόλυτα απαραίτητη για να εργαστείτε στο Chrome™ OS μέσω του υπολογιστή σημειωματάριού σας.  
Συνδεθείτε ασύρματα στο Internet χρησιμοποιώντας μια σύνδεση Wi-Fi.

### Ενεργοποίηση της σύνδεσης Wi-Fi

Για να ενεργοποιήσετε τη σύνδεση Wi-Fi:

1. Εκκινήστε την περιοχή κατάστασης.
2. Επιλέξτε **No Network > Turn Wi-Fi on...** (**Δεν υπάρχει δίκτυο > Ενεργοποίηση του Wi-Fi...**)

### Μετάβαση σε μια νέα σύνδεση δικτύου Wi-Fi

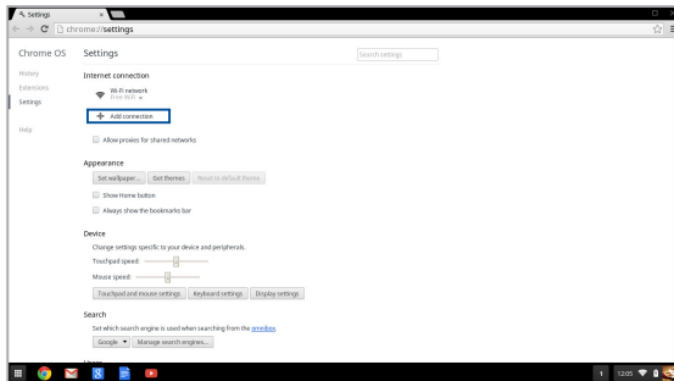
Από προεπιλογή, ο υπολογιστής σημειωματάριό σας χρησιμοποιεί το δίκτυο Wi-Fi που επιλέξατε κατά τη διαδικασία εγκατάστασης, όταν χρησιμοποιήσατε τη συσκευή σας για πρώτη φορά. Σε περίπτωση που χρειαστεί να επιλέξετε μια νέα σύνδεση δικτύου, ανατρέξτε στα ακόλουθα:

1. Εκκινήστε την περιοχή κατάστασης.
2. Επιλέξτε την τρέχουσα σύνδεση δικτύου Wi-Fi.
3. Επιλέξτε τη νέα σύνδεση δικτύου Wi-Fi από την τρέχουσα λίστα δικτύων και, στη συνέχεια, πληκτρολογήστε τον αντίστοιχο κωδικό πρόσβασης, εάν απαιτείται.

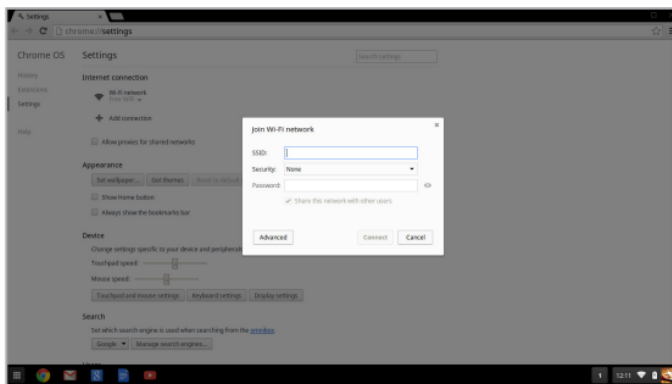
## Προσθήκη σύνδεσης δικτύου

Για να προσθέσετε μια νέα σύνδεση δικτύου στη λίστα δικτύων σας:

1. Εκκινήστε την περιοχή κατάστασης.
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Settings (Ρυθμίσεις)**.
3. Κάτω από την επιλογή **Internet Connection (Σύνδεση στο Internet)**, επιλέξτε **Add connection (Προσθήκη σύνδεσης)**.



4. Επιλέξτε **Add Wi-Fi... (Προσθήκη Wi-Fi...)** ή **Add private network... (Προσθήκη ιδιωτικού δικτύου...)** και, στη συνέχεια, καταχωρίστε τις απαραίτητες πληροφορίες για την εγκατάσταση της νέας σύνδεσης δικτύου σας.



5. Κάντε κλικ στην επιλογή **Connect (Σύνδεση)** για να ξεκινήσετε τη σύνδεση με το Internet χρησιμοποιώντας αυτή τη νέα σύνδεση δικτύου.

# Πρόγραμμα περιήγησης Chrome

Το πρόγραμμα περιήγησης Chrome είναι το κύριο εργαλείο σας για να συνδεθείτε στο Internet. Εκτός από το Internet, αυτό το πρόγραμμα περιήγησης εμφανίζει επίσης τις περισσότερες από τις εφαρμογές που ξεκίνησαν στο Chrome™ OS.

Για να εκκινήσετε το πρόγραμμα περιήγησης Chrome, κάντε κλικ στο  στην εφαρμογή εκκίνησης.

## Εντός του προγράμματος περιήγησης Chrome



### 1 Εικονίδια προηγούμενης και επόμενης ιστοσελίδας

Πατήστε αυτά τα εικονίδια για να επιστρέψετε στην προηγούμενη ή να μεταβείτε στην επόμενη ιστοσελίδα.

### 2 Επαναφόρτωση

Κάντε κλικ σε αυτό το εικονίδιο για να φορτώσετε ξανά την τρέχουσα ιστοσελίδα.

- 3 Καρτέλα**
- Η καρτέλα σάς δίνει τη δυνατότητα να εκκινήσετε πολλές τοποθεσίες ή εφαρμογές στο πρόγραμμα περιήγησης Chrome.
- 4 Κλείσιμο**
- Κάντε κλικ σε αυτή την επιλογή για να κλείσετε την τρέχουσα καρτέλα.
- 5 Νέα καρτέλα**
- Κάντε κλικ σε αυτή την επιλογή για να ξεκινήσετε μια νέα καρτέλα στο πρόγραμμα περιήγησης Chrome.
- 6 Γραμμή διεύθυνσης**
- Η γραμμή διεύθυνσης εμφανίζει την τρέχουσα διαδρομή αρχείου ή τη διεύθυνση της ιστοσελίδας της καρτέλας που προβάλλετε. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τη γραμμή διεύθυνσης για αναζήτηση στον ιστό, πληκτρολογώντας τη λέξη αναζήτησης και πατώντας .
- 7 Προσθήκη στους σελιδοδείκτες**
- Κάντε κλικ σε αυτό το εικονίδιο για να προσθέσετε στους σελιδοδείκτες την τρέχουσα ιστοσελίδα που προβάλλετε.
- 8 Ελαχιστοποίηση/μεγιστοποίηση**
- Κάντε κλικ σε αυτό το εικονίδιο για να μεγιστοποιήσετε ή να ελαχιστοποιήσετε το πρόγραμμα περιήγησης Chrome.
- 9 Κλείσιμο**
- Κάντε κλικ σε αυτό το εικονίδιο για να κλείσετε το πρόγραμμα περιήγησης Chrome.
- 10 Ρυθμίσεις**
- Κάντε κλικ για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις του προγράμματος περιήγησης Chrome.
- 11 Γραμμή κύλισης**
- Μετακινήστε αυτή τη γραμμή προς τα πάνω ή προς τα κάτω για να κυλίσετε την ιστοσελίδα προς τα πάνω ή προς τα κάτω.

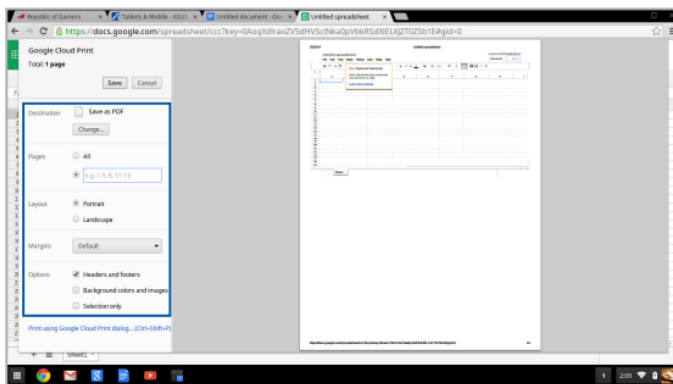
# Εκτύπωση εγγράφων

Χρησιμοποιώντας τη δυνατότητα εκτύπωσης του Chrome™ OS στον υπολογιστή σημειωματάριό σας, μπορείτε να αποθηκεύσετε αρχεία σε μορφή PDF ή να πραγματοποιήσετε εκτυπώσεις μέσω του Google Cloud Print.

## Αποθήκευση αρχείων PDF

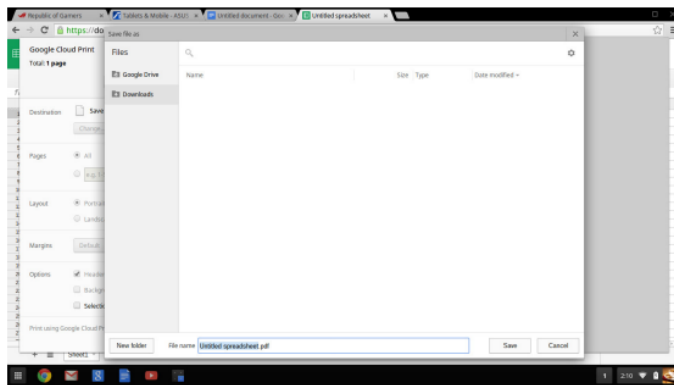
Για να αποθηκεύσετε το αρχείο σας σε μορφή PDF:

1. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε και, στη συνέχεια, πατήστε + .
2. Στην αριστερή πλευρά της οθόνης, επιλέξτε τις ρυθμίσεις που θέλετε να τροποποιήσετε, όπως **Pages (Σελίδες)**, **Layout (Διάταξη)**, **Margins (Περιθώρια)** και **Options (Επιλογές)**.



3. Αφού ολοκληρώσετε, επιλέξτε **Save (Αποθήκευση)**.

4. Στην επόμενη οθόνη που εμφανίζεται, επιλέξτε την τοποθεσία που θέλετε να αποθηκεύσετε το αρχείο σας σε μορφή PDF και κατόπιν πληκτρολογήστε το όνομα αρχείου της προτίμησής σας στο πλαίσιο **File name** (**Όνομα αρχείου**).



5. Κάντε κλικ στην επιλογή **Save (Αποθήκευση)** για να δημιουργήσετε το αρχείο pdf στη συγκεκριμένη τοποθεσία και να εξέλθετε.

## **Google Cloud Print**

Εάν πρέπει να πραγματοποιήσετε εκτυπώσεις αρχείων από τον υπολογιστή σημειωματάριό σας, μπορείτε να το κάνετε χρησιμοποιώντας τη δυνατότητα εκτύπωσης Google Cloud Print. Το Google Cloud Print σάς επιτρέπει να πραγματοποιήσετε εκτυπώσεις χρησιμοποιώντας τα ακόλουθα βασικά συστατικά: τεχνολογία που βασίζεται σε cloud, ενεργή σύνδεση στο Internet και εκτυπωτή με δυνατότητα Cloud Print.

Ανατρέξτε στις ακόλουθες πληροφορίες για λεπτομέρειες σχετικά με το πώς να χρησιμοποιήσετε αυτή τη δυνατότητα.

### **Χρήση εκτυπωτών με δυνατότητα νέφους (Cloud Ready)**

Εάν ο εκτυπωτής σας υποστηρίζει ήδη τη δυνατότητα Google Cloud Print, ανατρέξτε στον οδηγό χρήσης του για να ξεκινήσετε να τον χρησιμοποιείτε με τον υπολογιστή σημειωματάριό σας.

Μπορείτε να ελέγξετε τη συμβατότητα του εκτυπωτή σας σε σχέση με τη συγκεκριμένη δυνατότητα μέσω του συνδέσμου: <http://www.google.com/cloudprint/learn>

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν ο εκτυπωτής σας δεν εμφανίζεται στη λίστα, μπορείτε να ανατρέξετε στην ενότητα Σύνδεση ενός κλασικού εκτυπωτή στο Google Cloud Print του παρόντος εγχειριδίου.

---

## **Σύνδεση ενός κλασικού εκτυπωτή στο Google Cloud Print**

Οι κλασικοί εκτυπωτές είναι εκτυπωτές που δεν υποστηρίζουν αυτόματα τη δυνατότητα Google Cloud Print, οπότε απαιτείται η μη αυτόματη ρύθμιση για χρήση με το Google.

Για να χρησιμοποιήσετε έναν κλασικό εκτυπωτή με τον υπολογιστή σημειωματάριό σας, απαιτείται η σύνδεση του συγκεκριμένου εκτυπωτή με το Google Cloud Print μέσω ενός συμβατού υπολογιστή με Windows®.

---

### **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!**

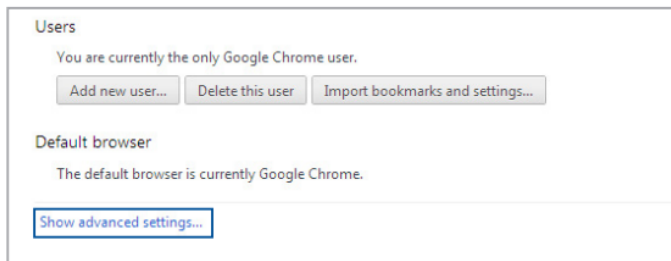
- Βεβαιωθείτε ότι εκτελούνται τα Windows® XP ή μια πιο πρόσφατη έκδοσή τους στον υπολογιστή σας. Εάν χρησιμοποιείτε τα Windows® XP, βεβαιωθείτε ότι έχετε ήδη εγκατεστημένο το Windows XP Service Pack 3 (SP3).
  - Πρέπει πρώτα να εγκαταστήσετε τον εκτυπωτή στο συμβατό σας υπολογιστή με τα Windows® πριν τον συνδέσετε με το Google Cloud Print.
  - Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας έχει εγκατεστημένο το πρόγραμμα περιήγησης Google Chrome.
-

## Για να συνδέσετε κλασικούς εκτυπωτές στο Google Cloud Print:

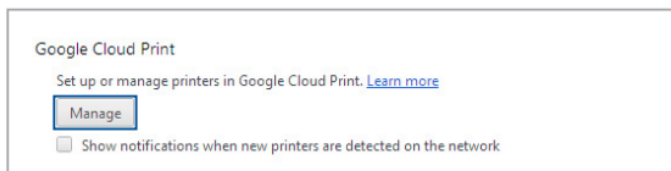
- Συνδέστε τον εκτυπωτή της προτίμησής σας στον υπολογιστή σας και ενεργοποιήστε και τις δύο συσκευές.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι ήδη εγκατεστημένος στον υπολογιστή σας πριν προχωρήσετε στα επόμενα βήματα.

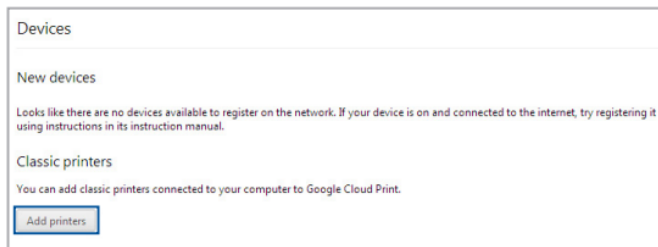
- Συνδέστε τον υπολογιστή σας στο Internet και ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης Google Chrome.
- Κάντε κλικ στο  > **Settings (Ρυθμίσεις)**.
- Κάντε κλικ στο **Show advanced settings... (Εμφάνιση ρυθμίσεων για προχωρημένους...)**



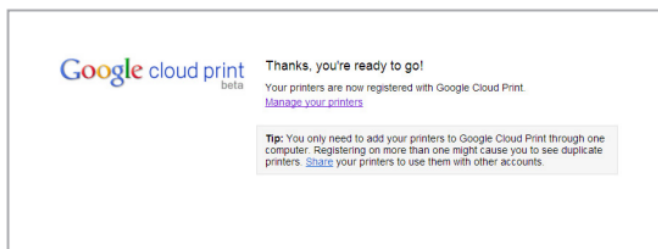
- Μετακινηθείτε προς τα κάτω μέχρι να δείτε **Google Cloud Print** και πατήστε **Manage (Διαχείριση)**.



6. Κάτω από το **Classic Printers (Κλασικοί εκτυπωτές)** κάντε κλικ στην επιλογή **Add printers (Προσθήκη εκτυπωτών)**.



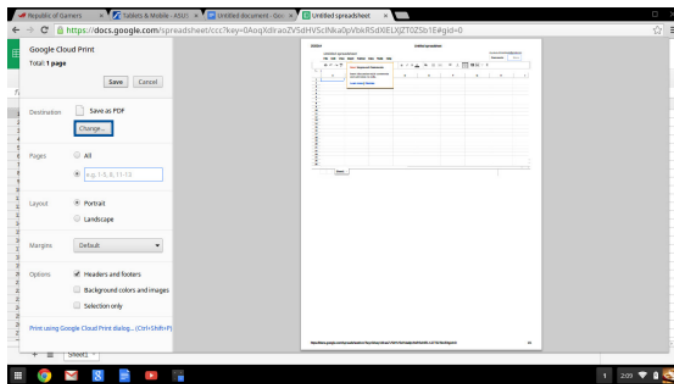
7. Εισέλθετε χρησιμοποιώντας το λογαριασμό σας στο Google.
8. Στην επόμενη οθόνη, κάντε κλικ στον εκτυπωτή που θέλετε να συνδέσετε στο Google Cloud Print και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Add printer(s) (Προσθήκη εκτυπωτή(-ών))**.
9. Η ακόλουθη οθόνη εμφανίζεται όταν έχει ολοκληρωθεί η εγκατάσταση του εκτυπωτή σας στο Google Cloud Print.



## Χρήση του Google Cloud Print για τη δημιουργία εκτυπώσεων

Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση της σύνδεσης του εκτυπωτή σας με το Google Cloud Print, μπορείτε να ξεκινήσετε την εκτύπωση αρχείων από τον υπολογιστή σημειωματάριό σας, χρησιμοποιώντας τη παρακάτω διαδικασία:

1. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε και, στη συνέχεια, πατήστε + .
2. Κάτω από την επιλογή **Destination (Προορισμός)**, κάντε κλικ στο **Change... (Αλλαγή...)**



3. Από τη λίστα καταχωριμένων εκτυπωτών, κάντε κλικ στον εκτυπωτή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.
4. Διαμορφώστε τυχόν πρόσθετες επιλογές εκτύπωσης που ενδεχομένως θέλετε να χρησιμοποιήσετε και επιλέξτε **Print (Εκτύπωση)**.

# Διαχείριση των αρχείων σας

Διαχειριστείτε και αποθηκεύστε αρχεία του υπολογιστή σημειωματάριού σας χρησιμοποιώντας την εφαρμογή **Files (Αρχεία)** και την εφαρμογή **Google Drive** στο Chrome™ OS.

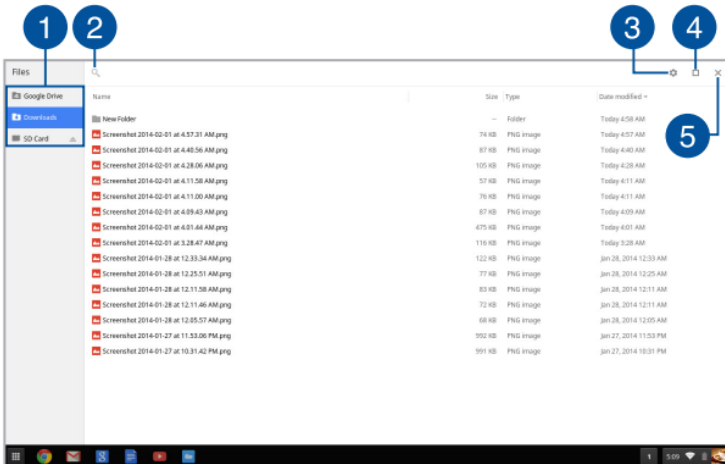
Χρησιμοποιώντας αυτές τις εφαρμογές, μπορείτε να αποθηκεύσετε και να επεξεργαστείτε διάφορα αρχεία, όπως έγγραφα, εικόνες, αρχεία ήχου και βίντεο καθώς εργάζεστε στον υπολογιστή σημειωματάριό σας. Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε και να έχετε πρόσβαση σε αυτά τα αρχεία μέσω του συστήματος αποθήκευσης στο cloud του Google Drive.

## Εφαρμογή Files (Αρχεία)

Η εφαρμογή Files (Αρχεία) σάς δίνει τη δυνατότητα να βλέπετε όλα τα αρχεία που έχουν ληφθεί στον υπολογιστή σημειωματάριό σας, καθώς και εκείνα που βρίσκονται αποθηκευμένα στο Google Drive σας. Εμφανίζει επίσης όλες τις συνδεδεμένες εξωτερικές συσκευές με τον υπολογιστή σημειωματάριό σας.

Για να εκκινήσετε την εφαρμογή Google Drive, επιλέξτε > Files.

## Εντός της εφαρμογής Files (Αρχεία)



## **1 Τοποθεσίες αρχείων**

Η στήλη αυτή σας εμφανίζει τις τρέχουσες διαθέσιμες τοποθεσίες αρχείων. Εμφανίζει επίσης όλες τις εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης που είναι συνδεδεμένες αυτή τη στιγμή με τον υπολογιστή σημειωματάριό σας.

## **2 Αναζήτηση**

Κάντε κλικ στο κουμπί αναζήτησης για να ενεργοποιήσετε το πλαίσιο αναζήτησης. Για να χρησιμοποιήσετε το πλαίσιο αναζήτησης, πληκτρολογήστε το όνομα του αρχείου που θέλετε να εντοπίσετε και πατήστε  .

## **3 Ρυθμίσεις**

Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις τοποθεσίας των τρεχόντων ενεργών αρχείων σας.

## **4 Ελαχιστοποίηση/μεγιστοποίηση**

Κάντε κλικ σε αυτό το εικονίδιο για να μεγιστοποιήσετε ή να ελαχιστοποιήσετε το πρόγραμμα περιήγησης Chrome.

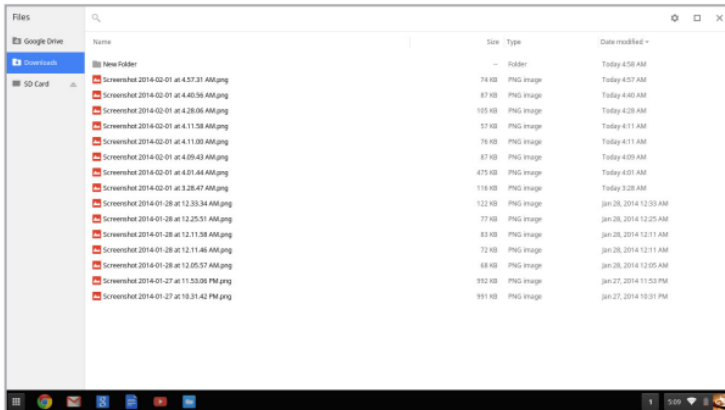
## **5 Κλείσιμο**

Κάντε κλικ σε αυτό το εικονίδιο για να κλείσετε το πρόγραμμα περιήγησης Chrome.

## Πρόσβαση σε αρχεία αποθηκευμένα στον υπολογιστή σημειωματάριό σας

Ο φάκελος Downloads (Λήψεις) εντός της εφαρμογής Files (Αρχεία) είναι εκεί όπου ο υπολογιστής σημειωματάριό σας αποθηκεύει όλους τους τύπους αρχείων που έχουν ληφθεί ηλεκτρονικά ή έχουν αποθηκευτεί στον υπολογιστή σημειωματάριό σας.

Για να έχετε πρόσβαση σε αυτά τα αρχεία, απλά εκκινήστε την εφαρμογή Files (Αρχεία), στη συνέχεια επιλέξτε το φάκελο Downloads (Λήψεις) και κάντε κλικ στο αρχείο που θέλετε να ανοίξετε.



## Μετακίνηση αρχείων σε άλλο φάκελο

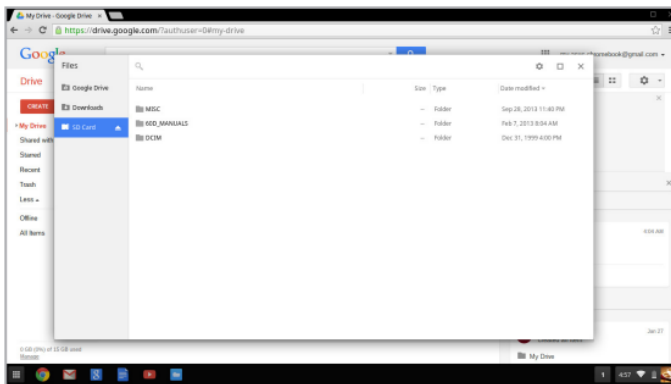
Εάν επιθυμείτε να μετακινήσετε αρχεία από μια τοποθεσία σε άλλη εντός της εφαρμογής Files (Αρχεία), ανατρέξτε στην ακόλουθη διαδικασία:

1. Ανοίξτε την τοποθεσία αρχείου όπου βρίσκεται επί του παρόντος τοποθετημένο το αρχείο.
2. Επιλέξτε το αρχείο(-α) που θέλετε να μετακινήσετε και, στη συνέχεια, μεταφέρετε και αποθέστε το αρχείο(-α) στη νέα του θέση.

## Αποσύνδεση συσκευών

Για να βεβαιωθείτε ότι οι συσκευές σας αποσυνδέονται με ασφάλεια από τον υπολογιστή σημειωματάριό σας, αποσυνδέστε τις πρώτα μέσω της εφαρμογής Files (Αρχεία), χρησιμοποιώντας τα ακόλουθα βήματα:

1. Επιλέξτε > .
2. Επιλέξτε τη συσκευή που θέλετε να αποσυνδέσετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο .



3. Όταν η αποσυνδεδέμηνη συσκευή δεν εμφανίζεται πλέον στη στήλη τοποθεσιών αρχείων, μπορείτε να την αφαιρέσετε από τον υπολογιστή σημειωματάριό σας.

## Δημιουργία νέου φάκελου

Εάν επιθυμείτε να δημιουργήσετε ένα νέο φάκελο εντός οποιασδήποτε τοποθεσίας των τρεχόντων αρχείων του υπολογιστή σημειωματάριού σας, ανατρέξτε στα επόμενα βήματα:

1. Στην οθόνη της εφαρμογής Files (Αρχεία), επιλέξτε την τοποθεσία αρχείων όπου θέλετε να δημιουργήσετε το νέο φάκελο.
2. Πατήστε + για να δημιουργήσετε ένα νέο φάκελο.

## Google Drive

To Google Drive είναι ένα σύστημα αποθήκευσης στο cloud, χωρητικότητας 15 GB και στο οποίο ο υπολογιστής σημειωματάριό σας μπορεί να έχει πρόσβαση μέσω του λογαριασμού σας στο Google. Σας δίνει τη δυνατότητα συγχρονισμού και πρόσβασης στα αρχεία σας μέσω άλλων συσκευών, όπως κινητά τηλέφωνα, tablet PC και άλλοι υπολογιστές σημειωματάρια.

Υπάρχουν δύο τρόποι πρόσβασης στο Google Drive στον υπολογιστή σημειωματάριο σας: μέσω της εφαρμογής Files (Αρχεία) ή εκκινώντας την εφαρμογή Google Drive.

### Εκκίνηση του Google Drive μέσω της εφαρμογής Files (Αρχεία)

Το Google Drive κάτω από την εφαρμογή Files (Αρχεία) σάς δίνει τη δυνατότητα να δείτε όλα τα αρχεία που βρίσκονται τρεχόντως αποθηκευμένα στο Google Drive σας. Σας δίνει επίσης τη δυνατότητα να μετακινήσετε γρήγορα αρχεία από το φάκελο Downloads (Λήψεις) στο Google Drive σας.

Για να εκκινήσετε το Google Drive μέσω της εφαρμογής Files (Αρχεία):

1. Επιλέξτε > .
2. Επιλέξτε **Google Drive** για να προβάλετε όλα τα αρχεία που βρίσκονται τρεχόντως αποθηκευμένα σε αυτό κάτω από τις ακόλουθες κατηγορίες:
  - **Google Drive** - Παραθέτει όλα τα αποθηκευμένα αρχεία
  - **Offline (Εκτός σύνδεσης)** - Παραθέτει όλα τα αρχεία στα οποία μπορείτε να έχετε πρόσβαση εκτός σύνδεσης
  - **Shared with me (Σε κοινή χρήση μαζί μου)** - Παραθέτει όλα τα κοινόχρηστα αρχεία από άλλους λογαριασμούς Google
  - **Recent (Πρόσφατα)** - Παραθέτει όλα τα προσφάτως ανοιγμένα αρχεία

## Μετακίνηση των στοιχείων λήψης σας στο Google Drive

Από προεπιλογή, όλα τα αρχεία που έχουν ληφθεί στη συσκευή Notebook PC σας αποθηκεύονται εντός της εφαρμογής **Files (Αρχεία)**. Μπορείτε να μετακινήσετε αυτά τα αρχεία στο Google Drive σας χρησιμοποιώντας την ακόλουθη διαδικασία:

1. Επιλέξτε > .
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Downloads (Λήψεις)**, επιλέξτε τα έγγραφα Google, τα αρχεία ή τους φακέλους που θέλετε να μετακινήσετε και, στη συνέχεια, μεταφέρετε και αποθέστε τα επιλεγμένα αυτά στοιχεία στο **Google Drive**.

## Εκκίνηση της εφαρμογής Google Drive

Κατά την πρόσβαση στην εφαρμογή Google Drive, μπορείτε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις της και να μεγιστοποιήσετε τη χρήση του Google Drive.

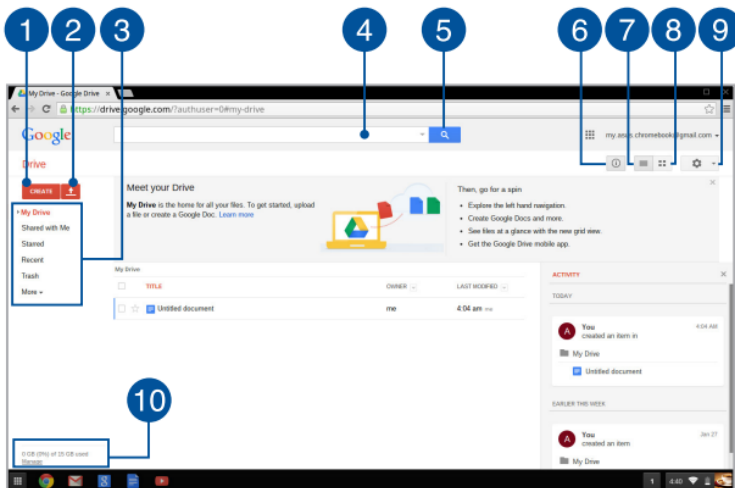
---

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Βεβαιωθείτε ότι είστε συνδεδεμένοι στο Internet κατά την εκκίνηση της εφαρμογής Google Drive.

---

Για να εκκινήσετε την εφαρμογή Google Drive, επιλέξτε > .

## Εντός της εφαρμογής Google Drive



### 1 Δημιουργία

Κάντε κλικ σε αυτή την επιλογή για να δημιουργήσετε ένα νέο αρχείο το οποίο αυτόματα αποθηκεύεται στο Google Drive σας.

### 2 Φόρτωση

Κάντε κλικ στην επιλογή αυτή για να φορτώσετε αρχεία ή φακέλους από μια άλλη τοποθεσία στο Google Drive σας.

### 3 Τοποθεσίες αρχείων

Η στήλη αυτή σας εμφανίζει τις τρέχουσες διαθέσιμες τοποθεσίες αρχείων εντός του Google Drive σας.

#### 4 Πλαίσιο αναζήτησης

Πληκτρολογήστε το όνομα του αρχείου, φακέλου ή εγγράφου Google που θέλετε να βρείτε στο Google Drive και πατήστε



#### 5 Αναζήτηση

Κάντε κλικ στο κουμπί αυτό για να ξεκινήσετε την αναζήτηση για το υποδεικνυόμενο όνομα αρχείου.

#### 6 Λεπτομέρειες και δραστηριότητες

Κάντε κλικ στην επιλογή αυτή για να εμφανιστεί το αρχείο καταγραφής δραστηριοτήτων του λογαριασμού σας Google Drive και οι λεπτομέρειες της τοποθεσίας του αρχείου σας **My Drive**.

#### 7 Εναλλαγή σε λίστα

Κάντε κλικ σε αυτή την επιλογή για να αναδιατάξετε τα αρχεία σας σε προβολή λίστας.

#### 8 Εναλλαγή σε πλέγμα

Κάντε κλικ σε αυτή την επιλογή για να αναδιατάξετε τα αρχεία σας σε προβολή πλέγματος.

#### 9 Ρυθμίσεις

Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του Google Drive σας.

#### 10 Λεπτομέρειες χώρου αποθήκευσης του Google Drive

Κάντε κλικ στην επιλογή αυτή για να προβάλετε και να διαμορφώσετε το σύστημα του χώρου αποθήκευσης του Google Drive σας.

# Επαναφορά του υπολογιστή σημειωματάριού σας.

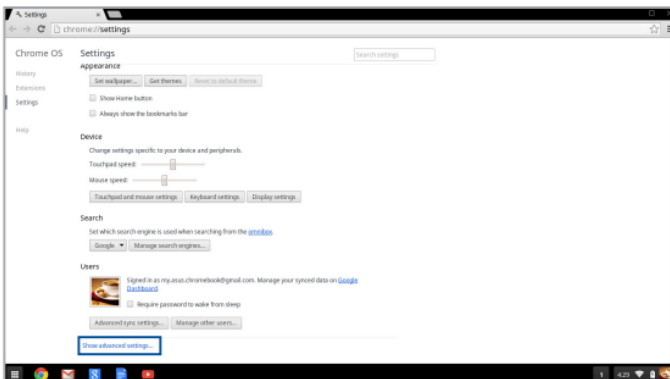
Σε περίπτωση που χρειαστεί να επαναφέρετε το Chrome™ OS στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του, μπορείτε να το κάνετε χρησιμοποιώντας το Powerwash.

## Χρήση του Powerwash

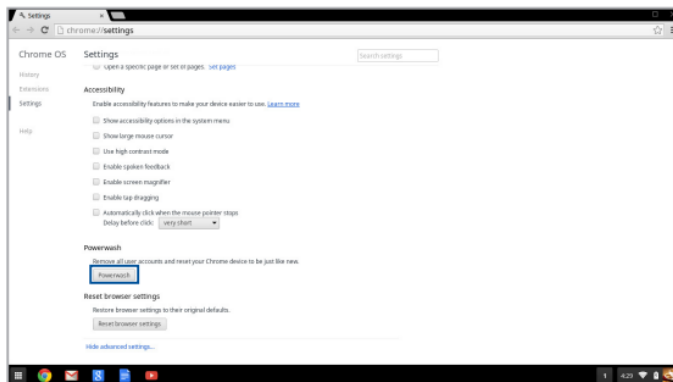
### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- Δημιουργήστε αντίγραφα ασφαλείας για όλα τα δεδομένα σας πριν ενεργοποιήσετε αυτή την επιλογή.
- Όλα τα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα τοπικά στον υπολογιστή σημειωματάριό σας διαγράφονται όταν χρησιμοποιείται το Powerwash. Ωστόσο, οι λογαριασμοί σας Google Drive και άλλα δεδομένα συγχρονισμένα με αυτούς τους λογαριασμούς δεν πρόκειται να επηρεαστούν.

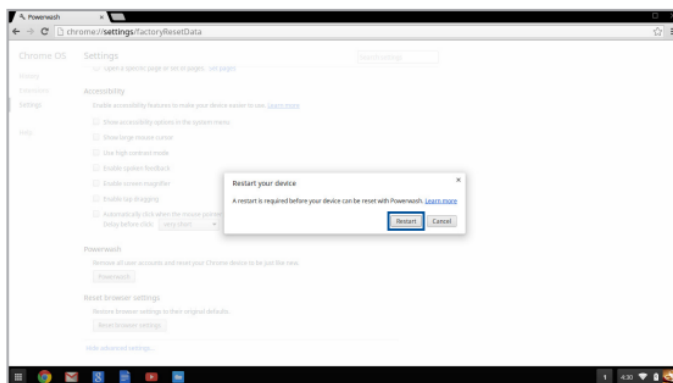
- Εκκινήστε την περιοχή κατάστασης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Settings (Ρυθμίσεις)**.
- Μετακινηθείτε προς τα κάτω και κάντε κλικ στην επιλογή **Show advanced settings... (Εμφάνιση ρυθμίσεων για προχωρημένους...)**



### 3. Επιλέξτε Powerwash.



4. Όταν ερωτηθείτε, κάντε κλικ στο **Restart** (**Επανεκκίνηση**).



5. Στο παράθυρο **Powerwash your Chrome device** (**Εκτέλεση του Powerwash στη συσκευή σας Chrome**) , κάντε κλικ στο **Reset** (**Επαναφορά**) για να συνεχίσετε.

## Απενεργοποίηση του υπολογιστή σημειωματάριου

Μπορείτε απενεργοποιήσετε τον υπολογιστή σημειωματάριο με κάποια από τις ακόλουθες διαδικασίες:

### Χρησιμοποιώντας το Chrome™ OS

1. Εκκινήστε την περιοχή κατάστασης.
2. Κάντε κλικ στο  .

### Χρησιμοποιώντας το κουμπί λειτουργίας του υπολογιστή σημειωματάριου.

Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε αυτή την επιλογή για να απενεργοποιήσετε τον υπολογιστή σημειωματάριό σας σε περίπτωση που αυτός δεν αποκρίνεται.

---

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Αποθηκεύστε τα αρχεία σας πριν προχωρήσετε σε αυτή την επιλογή, ώστε να αποτραπεί απώλεια σημαντικών δεδομένων.

Για να το κάνετε αυτό, πατήστε το κουμπί λειτουργίας στον υπολογιστή σημειωματάριο για τουλάχιστον τέσσερα (4) δευτερόλεπτα μέχρι η συσκευή να απενεργοποιηθεί.

### Θέση του υπολογιστή σημειωματάριου σε αναστολή λειτουργίας

Για να θέσετε τον υπολογιστή σημειωματάριο σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας, πατήστε το κουμπί λειτουργίας μία φορά.

## **Συμβουλές και Σ.Ε.**

## Χρήσιμες συμβουλές για το Φορητό Η/Υ σας

Για να σας βοηθήσουμε να μεγιστοποιήσετε τη χρήση του Φορητού Η/Υ σας, διατηρήστε την απόδοση του συστήματός του, και εξασφαλίστε πως όλα τα δεδομένα σας είναι ασφαλή, εδώ υπάρχουν μερικές χρήσιμες συμβουλές που μπορείτε να ακολουθήσετε:

- Χρησιμοποιείτε λογισμικό κατά των ιών για να προστατεύετε τα δεδομένα σας και διατηρείτε το ενημερωμένο.
- Εκτός και είναι απολύτως απαραίτητο, αποφύγετε τη χρήση καταναγκαστικού κλεισίματος για να απενεργοποιήσετε το Φορητό Η/Υ σας.
- Δημιουργείτε πάντα εφεδρικά αντίγραφα των δεδομένων σας και προσπαθήστε να δημιουργείτε εφεδρικά δεδομένα σε εξωτερική μονάδα αποθήκευσης.
- Αποφύγετε τη χρήση του Φορητού Η/Υ σας εξαιρετικά υψηλές θερμοκρασίες. Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το Φορητό Η/Υ σας για παρατεταμένη χρονική περίοδο (τουλάχιστον ένα μήνα), σας προτείνουμε να αφαιρέσετε τη μπαταρία, εάν είναι αποσπώμενη.
- Αποσυνδέστε όλες τις εξωτερικές συσκευές και βεβαιωθείτε ότι έχετε τα ακόλουθα στοιχεία προτού επανεκκινήσετε το Φορητό Η/Υ σας:
  - Εφεδρικά αντίγραφα δεδομένων
  - Ταυτότητα σύνδεσης και κωδικός πρόσβασης
  - Πληροφορίες σύνδεσης στο διαδίκτυο

## **Σ.Ε. Υλικολογισμικού**

- Μία μαύρη κουκίδα, ή μερικές φορές μία έγχρωμη κουκίδα, εμφανίζεται στην οθόνη όταν ενεργοποιώ το Φορητό Η/Υ. Τι πρέπει να κάνω;**

Αν και οι κουκίδες αυτές εμφανίζονται συνήθως στην οθόνη, δεν πρόκειται να επηρεάσουν το σύστημά σας. Σε περίπτωση που συνεχιστεί και παρεπόμενα επηρεάσει την απόδοση του συστήματος, συμβουλευθείτε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις της ASUS.

- Η οθόνη μου έχει ανομοιόμορφο χρώμα και φωτεινότητα. Πώς μπορώ να το διορθώσω αυτό;**

Το χρώμα και η φωτεινότητα της οθόνης σας ενδέχεται να επηρεάζεται από τη γωνία και την τρέχουσα θέση του Φορητού Η/Υ σας. Η φωτεινότητα και ο τόνος χρώματος του Φορητού Η/Υ σας ενδέχεται επίσης να διαφέρει ανά μοντέλο. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα λειτουργιών ή τις ρυθμίσεις οθόνης του λειτουργικού συστήματός σας για να προσαρμόσετε την εμφάνιση της οθόνης σας.

- Πώς μπορώ να μεγιστοποιήσω τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας του Φορητού Η/Υ μου;**

Μπορείτε να επιχειρήσετε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες συστάσεις:

- Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα λειτουργιών για να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα της οθόνης.
- Αποσυνδέστε μη χρησιμοποιούμενες συσκευές USB.
- Κλείστε μη χρησιμοποιούμενες εφαρμογές, ειδικά όσες καταναλώνουν υπερβολική μνήμη συστήματος.

- 4. Η ενδεικτική λυχνία LED της μπαταρίας μου δεν ανάβει. Τι συμβαίνει;**
  - Ελέγχτε εάν ο προσαρμογέας ισχύος ή η μπαταρία έχουν τοποθετηθεί σωστά. Μπορείτε επίσης να αποσυνδέσετε τον προσαρμογέα ισχύος ή τη μπαταρία, να περιμένετε για ένα λεπτό, και κατόπιν να τα συνδέσετε ξανά στην πρίζα και στο Φορητό Η/Υ.
  - Σε περίπτωση που συνεχίσει το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το τοπικό κέντρο σέρβις της ASUS για βοήθεια.
- 5. Όταν αναπαράγω αρχεία ήχου και βίντεο, γιατί δεν μπορώ να ακούσω ήχο από τα ηχεία του Φορητού Η/Υ μου;**

Μπορείτε να επιχειρήσετε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες συστάσεις:

  - Πατήστε  για να αυξήσετε την ένταση ήχου του ηχείου.
  - Ελέγχτε εάν τα ηχεία σας έχουν οριστεί σε σιγή.
  - Ελέγχτε εάν είναι συνδεδεμένο βύσμα ακουστικών στο Φορητό Η/Υ σας και αφαιρέστε το.
- 6. Τι πρέπει να κάνω εάν χαθεί ο προσαρμογέας ισχύος του Φορητού Η/Υ μου ή σταματήσει να λειτουργεί η μπαταρία;**

Επικοινωνήστε με το τοπικό κέντρο σέρβις της ASUS για βοήθεια.
- 7. Ο Φορητός Η/Υ μου δεν μπορεί να πληκτρολογήσει σωστά επειδή συνεχίζεται να κινείται ο κέρσοράς μου. Τι πρέπει να κάνω;**

Βεβαιωθείτε ότι δεν ακουμπάει ή πιέζει τίποτα ακούσια την πινακίδα αφής σας καθώς πληκτρολογείτε στο πληκτρολόγιο.

## **Σ.Ε. Λογισμικού**

- 1. Όταν ενεργοποιώ τον Φορητό Η/Υ μου, η ενδεικτική λυχνία ισχύος ανάβει ωστόσο όχι και ο δείκτης δραστηριότητας οδηγού. Επίσης, δεν γίνεται και επανεκκίνηση του συστήματος. Τι μπορώ να κάνω για να το διορθώσω αυτό;**

Μπορείτε να επιχειρήσετε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες συστάσεις:

  - Κλείστε καταναγκαστικά το Φορητό Η/Υ σας πατώντας το πλήκτρο ισχύος περισσότερα από τεσσάρων (4) δευτερολέπτων. Έλέγχετε εάν ο προσαρμογέας ισχύος και η μπαταρία έχουν εισαχθεί σωστά και κατόπιν ενεργοποιήστε το Φορητό Η/Υ σας.
  - Σε περίπτωση που συνεχίσει το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το τοπικό κέντρο σέρβις της ASUS για βοήθεια.
- 2. Τι πρέπει να κάνω όταν η οθόνη προβάλλει το μήνυμα αυτό: "Remove disks or other media. Press any key to restart. (Αφαίρεση δίσκων ή άλλων μέσων. Πατήστε ένα πλήκτρο για επανεκκίνηση).";**

Μπορείτε να επιχειρήσετε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες συστάσεις:

  - Αφαιρέστε όλες τις συνδεδεμένες συσκευές USB και κατόπιν επανεκκινήστε το Φορητό Η/Υ σας.
  - Αφαιρέστε τυχόν οπτικούς δίσκους που έχουν απομείνει εσωτερικά της μονάδας οπτικού δίσκου και κατόπιν επανεκκινήστε.
  - Σε περίπτωση που συνεχιστεί το πρόβλημα, ο Φορητός Η/Υ σας ενδέχεται να αντιμετωπίζει πρόβλημα με τη μνήμη αποθήκευσης. Επικοινωνήστε με το τοπικό κέντρο σέρβις της ASUS για βοήθεια.
- 3. Ο Φορητός Η/Υ μου εκκινείται πιο αργά από συνήθως και το λειτουργικό σύστημα μου καθυστερεί. Πώς μπορώ να το διορθώσω αυτό;**

Διαγράψτε τις εφαρμογές που εγκαταστήσατε πρόσφατα ή που δεν συμπεριλήφθηκαν στο πακέτο του λειτουργικού συστήματός σας και κατόπιν επανεκκινήστε το σύστημά σας.

**4. Ο Φορητός Η/Υ μου δεν εκκινείται. Πώς μπορώ να το διορθώσω αυτό;**

Μπορείτε να επιχειρήσετε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες συστάσεις:

- Αφαιρέστε όλες τις συνδεδεμένες συσκευές στο Φορητό Η/Υ σας και κατόπιν επανεκκινήστε το σύστημά σας.
  - Σε περίπτωση που συνεχίσει το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το τοπικό κέντρο σέρβις της ASUS για βοήθεια.
- 5. Γιατί δεν μπορεί να ξυπνήσει ο Φορητός Η/Υ μου από τη λειτουργία αναμονής ή νάρκης;**
- Πρέπει να πατήσετε το πλήκτρο ισχύος για να συνεχίσετε την τελευταία κατάσταση εργασίας σας.
  - Το σύστημά σας ενδέχεται να έχει εξαντλήσει τη μπαταρία. Συνδέστε τον προσαρμογέα ισχύος στο Φορητό Η/Υ σας και συνδέστε τον σε πρίζα προτού πατήσετε το πλήκτρο ισχύος.

## *Παραρτήματα*

## **Συμβατότητα εσωτερικού μόντεμ**

Ο φορητός Η/Υ με μοντέλο εσωτερικού μόντεμ είναι συμβατός με τα JATE (Ιαπωνία), FCC (Η.Π.Α., Καναδάς, Κορέα, Ταιβάν) και CTR21. Το εσωτερικό μόντεμ έχει εγκριθεί σύμφωνα με την Απόφαση του Συμβουλίου98/482/EK για πανευρωπαϊκή μονή σύνδεση τερματικών με δημόσιο τηλεφωνικό δίκτυο Μεταγωγής (PSTN):: Ωστόσο, λόγω των διαφορών ανάμεσα στα ξεχωριστά PSTN που υπάρχουν σε διάφορες χώρες, η έγκριση, αυτή καθ' εαυτή, δεν σας παρέχει άνευ όρων εξασφάλιση της επιτυχημένης λειτουργίας σε κάθε σημείο τερματικού του δικτύου PSTN. Σε περίπτωση προβλημάτων θα πρέπει να επικοινωνήσετε με τον προμηθευτή του εξοπλισμού σας αμέσως.

## **Επισκόπηση**

Στις 4 Αυγούστου 1998, δημοσιεύτηκε η Απόφαση του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου σχετικά με το CTR 21 στην Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων. Το CTR 21 ισχύει για όλους τους μη φωνητικούς τερματικούς εξοπλισμούς με κλήση DTMF-οι οποίοι προορίζονται για σύνδεση με το αναλογικό PSTN (Δημόσιο Τηλεφωνικό Δίκτυο Μεταγωγής).

Το CTR 21 (Κοινός Τεχνικός Κανονισμός) για τις απαιτήσεις προσάρτησης για τη σύνδεση με αναλογικά δημόσια τηλεφωνικά δίκτυα μεταγωγής τερματικού εξοπλισμού (με εξαίρεση των τερματικό εξοπλισμό που υποστηρίζει την υπηρεσία φωνητικής τηλεφωνίας που δικαιολογεί την περίπτωση υπηρεσίας) στην οποία η διευθυνσιοδότηση δικτύου, αν παρέχεται, γίνεται μέσω σηματόδοσίας πολυσυχνότητας διπλού τόνου (DTMF)

## **Δήλωση συμβατότητας δικτύου**

Η δήλωση πρέπει να γίνει από τον κατασκευαστή στον Κοινοποιημένο Φορέα και τον πωλητή: "Στη δήλωση αυτή θα υποδεικνύεται ότι τα δίκτυα με τα οποία έχει σχεδιαστεί ο εξοπλισμός να λειτουργεί και οποιοδήποτε κοινοποιημένο δίκτυο με το οποίο μπορεί να αντιμετωπίσει δυσκολίες ο εξοπλισμός στη διασυνεργασία τους. Ο κατασκευαστής θα συσχετίσει επίσης μία δήλωση με σκοπό να διευκρινίσει σε ποια σημεία η συμβατότητα του δικτύου εξαρτάται από φυσικές ρυθμίσεις και ρυθμίσεις διακόπτη λογισμικού. Θα συμβουλεύσει επίσης τον χρήστη για να επικοινωνήσει με τον πωλητή, εάν θέλει να χρησιμοποιήσει τον εξοπλισμό σε άλλο δίκτυο."

Μέχρι στιγμής, ο Κοινοποιημένος Φορέας του CETECOM εξέδωσε διάφορες πανευρωπαϊκές εγκρίσεις που χρησιμοποιούν το CTR 21. Τα αποτελέσματα είναι τα πρώτα μόντεμ της Ευρώπης που δεν χρειάζονται κανονιστικές εγκρίσεις σε κάθε ευρωπαϊκή χώρα.

## **Μη φωνητικός εξοπλισμός**

Η απάντηση σε μηχανήματα και τηλέφωνα ανοιχτής ακρόασης μπορούν να επιλεχθούν και ως μόντεμ, μηχανήματα φαξ, συσκευές αυτόματης κλήσης και συστήματα συναγερμού. Περιλαμβάνεται εξοπλισμός στον οποίο η ποιότητα λόγου από άκρο εις άκρο ελέγχεται από τους κανονισμούς (π.χ. τηλέφωνα χειροσυσκευής και σε ορισμένες χώρες και ασύρματα τηλέφωνα).

**Σε αυτό τον πίνακα εμφανίζονται οι χώρες που περιλαμβάνονται αυτή τη στιγμή στο πρότυπο CTR21.**

<b>Χώρα</b>	<b>Εφαρμόζεται</b>	<b>Περισσότερες δοκιμές</b>
Αυστρία <sup>1</sup>	Ναι	Όχι
Βέλγιο	Ναι	Όχι
Δημοκρατία της Τσεχίας	Όχι	Δεν ισχύει
Δανία <sup>1</sup>	Ναι	Ναι
Φινλανδία	Ναι	Όχι
Γαλλία	Ναι	Όχι
Γερμανία	Ναι	Όχι
Ελλάδα	Ναι	Όχι
Ουγγαρία	Όχι	Δεν ισχύει
Ισλανδία	Ναι	Όχι
Ιρλανδία	Ναι	Όχι
Ιταλία	Ακόμα εκκρεμεί	Ακόμα εκκρεμεί
Ισραήλ	Όχι	Όχι
Λίχτενσταϊν	Ναι	Όχι
Λουξεμβούργο	Ναι	Όχι
Κάτω Χώρες <sup>1</sup>	Ναι	Ναι
Νορβηγία	Ναι	Όχι
Πολωνία	Όχι	Δεν ισχύει
Πορτογαλία	Όχι	Δεν ισχύει
Ισπανία	Όχι	Δεν ισχύει
Σουηδία	Ναι	Όχι
Ελβετία	Ναι	Όχι
Ηνωμένο Βασίλειο	Ναι	Όχι

Αυτές οι πληροφορίες αντιγράφηκαν από το CETECOM και παρέχονται χωρίς ευθύνη.  
Για ενημερώσεις σε αυτό τον πίνακα, μπορείτε να επισκευτείτε τη διεύθυνση [http://www.cetecom.de/technologies/ctr\\_21.html](http://www.cetecom.de/technologies/ctr_21.html)

1 Οι Εθνικές απαιτήσεις θα ισχύουν μόνον εάν ο εξοπλισμός μπορεί να χρησιμοποιήσει την παλμική κλήση (οι κατασκευαστές μπορούν να δηλώσουν στον οδηγό ότι ο εξοπλισμός προορίζεται μόνον για να υποστηρίζει το σήμα DTMF, το οποίο θα μπορούσε να καταστήσει τυχόν επιπρόσθετη δοκιμή περιττή).

Στις Κάτω Χώρες, απαιτούνται επιπρόσθετες δοκιμές για εγκαταστάσεις σύνδεσης σειράς και ID καλούντος.

## Επισήμανση της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC)

Η παρούσα συσκευή πληροί τους όρους σύμφωνα με το τμήμα 15 του κανονισμού FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις εξής δύο συνθήκες:

- Η συσκευή αυτή δεν θα προκαλέσει παρεμβολές.
- Η συσκευή αυτή πρέπει να αποδέχεται παρεμβολές, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που μπορούν να προκαλέσουν μη επιθυμητές λειτουργίες.

Η συσκευή αυτή έχει ελεγχθεί και έχει διαπιστωθεί ότι πληροί τους περιοριστικούς όρους για ψηφιακές συσκευές κατηγορίας B, σύμφωνα με το τμήμα 15 του κανονισμού FCC. Οι περιορισμοί αυτοί αποσκοπούν στην παροχή έγκλησης προστασίας έναντι επιβλαβών παρεμβολών σε κατοικημένες περιοχές. Η συσκευή αυτή παράγει, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμψει ενέργεια ραδιοσυχνότητας και εάν δεν εγκατασταθεί και χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες, μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές στις ραδιοεπικοινωνίες. Ωστόσο, δεν παρέχεται εγγύηση για το ότι δεν θα υπάρξουν παρεμβολές σε συγκεκριμένες εγκαταστάσεις. Εάν η συσκευή αυτή προκαλέσει παρεμβολές στο σήμα της τηλέφρασης ή του ραδιόφωνου, γεγονός που μπορεί να διαπιστωθεί ενεργοποιώντας και ύστερα απενεργοποιώντας τον εξοπλισμό, ο χρήστης οφείλει να αποκαταστήσει την παρεμβολή, με κάποιον από τους εξής τρόπους:

- Ρυθμίζοντας ή τοποθετώντας την κεραία λήψης σε άλλη θέση.
- Αυξάνοντας την απόσταση μεταξύ της συσκευής και του τηλεοπτικού ή ραδιοφωνικού δέκτη.
- Συνδέοντας τη συσκευή σε πρίζα διαφορετικού κυκλώματος από εκείνο στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο τηλεοπτικός ή ο ραδιοφωνικός δέκτης.
- Ζητώντας συμβουλές από τον αντιπρόσωπο ή από έμπειρο τεχνικό ραδιόφωνων και τηλεόρασης.

---

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Απαιτείται η χρήση καλώδιου θωρακισμένου τύπου ώστε να ικανοποιούνται τα όρια εκπομπών κατά FCC και να προληφθούν παρεμβολές σε κοντινές ραδιοφωνικές ή τηλεοπτικές λήψεις. Είναι σημαντικό να χρησιμοποιείται μόνο το παρεχόμενο καλώδιο ρεύματος. Να χρησιμοποιείτε μόνο θωρακισμένα καλώδια για να συνδέετε συσκευές εισόδου/εξόδου στην παρούσα συσκευή. Λάβετε υπόψη ότι αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν εγκρίνονται ρητά από τον κατασκευαστή για συμμόρφωση μπορεί να ακυρώσουν το δικαίωμα του χρήστη να χρησιμοποιεί το προϊόν αυτό.

---

(Ανατύπωση από τον Κώδικα Ομοσπονδιακών Κανονισμών #47, part 15.193, 1993.  
Washington DC: Office of the Federal Register, National Archives and Records  
Administration, U.S. Government Printing Office.)

## Επισήμανση Προφύλαξης από Έκθεση σε Ραδιοσυχνότητες (RF) της FCC

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Οποιεσδήποτε αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν εγκρίνονται ρητά από τον κατασκευαστή για συμμόρφωση μπορεί να ακυρώσουν το δικαίωμα του χρήστη να χρησιμοποιεί το προϊόν αυτό. «Η ASUS δηλώνει ότι η παρούσα συσκευή περιορίζεται για χρήση στα Κανάλια από 1 έως 11 στη συχνότητα 2,4GHz μέσω συγκεκριμένου υλικολογισμικού που ελέγχεται στις ΗΠΑ».

Ο παρόν εξοπλισμός συμμορφώνεται με τα όρια έκθεσης σε ακτινοβολία FCC που έχουν διατυπωθεί για μη ελεγχόμενο περιβάλλον. Για να διατηρήσετε τη συμμόρφωση με τα όρια έκθεσης σε ακτινοβολία FCC RF, αποφύγετε την άμεση επαφή με την κεραία εκπομπής κατά τη διάρκεια της εκπομπής. Οι τελικοί χρήστες πρέπει να ακολουθούν τις συγκεκριμένες οδηγίες που ικανοποιούν τις απαιτήσεις έκθεσης σε RF.

## Προειδοποίηση Σήμανσης CE

Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με την Οδηγία 1999/5/EK σχετικά με το Ραδιοεξοπλισμό και τον Τηλεπικοινωνιακό Τερματικό Εξοπλισμό (που για προϊόντα που θα διατεθούν στην αγορά από το 2017, αντικαταστάθηκε από την Οδηγία 2014/53/EU σχετικά με το Ραδιοεξοπλισμό), την Οδηγία 2004/108/EK για την Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα και την Οδηγία περί Χαμηλής Τάσης 2006/95/EK που εξέδωσε η Επιτροπή της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.

Χώρες στις οποίες θα πωλείται αυτή η συσκευή:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR



## Κανάλια Ασύρματης Λειτουργίας σε Διαφορετικές Χώρες

Β. Αμερική	2.412-2.462 GHz	Ch01 έως Ch11
Ιαπωνία	2.412-2.484 GHz	Ch01 έως Ch14
Ευρώπη ETSI	2.412-2.472 GHz	Ch01 έως Ch13

## Ζώνες Ασύρματων Συχνοτήτων μόνο για τη Γαλλία

Μερικές περιοχές της Γαλλίας διαθέτουν περιορισμένη ζώνη συχνοτήτων. Η μέγιστη επιτρεπόμενη ισχύς σε εσωτερικό χώρο στη χειρότερη περίπτωση είναι:

- 10mW για ολόκληρη τη ζώνη 2,4 GHz (2400 MHz–2483,5 MHz)
- 100mW για συχνότητες μεταξύ 2446,5 MHz και 2483,5 MHz

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα Κανάλια από 10 έως 13 λειτουργούν αποκλειστικά στη ζώνη από 2446,6 MHz έως 2483,5 MHz.

---

Υπάρχουν μερικές πιθανότητες για εξωτερική χρήση: Σε ιδιωτική ιδιοκτησία ή σε ιδιωτικό χώρο δημόσιων προσώπων, η χρήση υπόκειται σε προκαταρκτική εξουσιοδότηση από το Υπουργείο Άμυνας, με μέγιστη επιτρεπόμενη ισχύ τα 100mW στη ζώνη 2446,5–2483,5 MHz. Η χρήση σε εξωτερικό χώρο δημόσιου χώρου δεν επιτρέπεται.

Στις υπηρεσίες που αναφέρονται στη συνέχεια, για ολόκληρη τη ζώνη των 2,4 GHz:

- Η μέγιστη επιτρεπόμενη ισχύς σε εσωτερικό χώρο είναι 100mW
- Η μέγιστη επιτρεπόμενη ισχύς σε εξωτερικό χώρο είναι 10mW

Υπηρεσίες στις οποίες η χρήση της ζώνης 2400–2483,5 MHz επιτρέπεται με EIRP μικρότερο από 100mW στο εσωτερικό και μικρότερο από 10mW στο εξωτερικό:

01 Ain	02 Aisne	03 Allier
05 Hautes Alpes	08 Ardennes	09 Ariège
11 Aude	12 Aveyron	16 Charente
24 Dordogne	25 Doubs	26 Drôme
32 Gers	36 Indre	37 Indre et Loire
41 Loir et Cher	45 Loiret	50 Manche
55 Meuse	58 Nièvre	59 Nord
60 Oise	61 Orne	63 Puy du Dôme
64 Pyrénées Atlantique	66 Pyrénées Orientales	67 Bas Rhin
68 Haut Rhin	70 Haute Saône	71 Saône et Loire
75 Paris	82 Tarn et Garonne	84 Vaucluse
88 Vosges	89 Yonne	90 Territoire de Belfort
94 Val de Marne		

Η απαίτηση αυτή πιθανόν να αλλάζει με την πάροδο του χρόνου, επιτρέποντάς σας τη χρήση της ασύρματης LAN κάρτας σας σε περισσότερες περιοχές της Γαλλίας. Ελέγχετε με το ART για την πιο πρόσφατη πληροφορία ([www.arcep.fr](http://www.arcep.fr))

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η κάρτα σας WLAN εκπέμπει λιγότερο από 100mW, αλλά περισσότερο 10mW.

---

## Υποδείξεις Ασφάλειας UL

Απαιτείται για εξοπλισμό τηλεπικοινωνιών (τηλεφωνίας) κατά UL 1459 που προορίζεται για ηλεκτρολογική σύνδεση σε τηλεπικοινωνιακό δίκτυο με λειτουργική τάση ως προς τη γείωση που δεν υπερβαίνει τα 200V peak, 300V peak-to-peak, και 105V rms, και εγκατάσταση ή χρήση σύμφωνα με τον Εθνικό Ηλεκτρολογικό Κώδικα (NFPA 70).

Όταν χρησιμοποιείτε το μόντεμ του Notebook PC, πρέπει πάντα να τηρείτε βασικές προφυλάξεις ασφάλειας για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροσόκ και ανθρώπινου τραυματισμού, συμπεριλαμβανομένων των ακολούθων:

- Μην χρησιμοποιείτε το Notebook PC κοντά σε νερό, π.χ. κοντά σε μπανιέρα, λεκάνη πλυσίματος, νεροχύτη κουζίνας ή πλυντήριο, πάνω σε υγρή βάση ή κοντά σε πισίνα.
- Μην χρησιμοποιείτε το Notebook PC κατά τη διάρκεια ηλεκτρικής καταιγίδας. Μπορεί να υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροσόκ από τους κεραυνούς.
- Μην χρησιμοποιείτε το Notebook PC κοντά σε διαρροή αερίου.

Απαιτείται για κάλυψη κατά UL 1642 μπαταριών λιθίου που χρησιμοποιούνται ως κύριες (μη επαναφορτιζόμενες) και δευτερεύουσες (επαναφορτιζόμενες) ως πηγή ισχύος σε προϊόντα. Οι μπαταρίες αυτές περιέχουν μεταλλικό λιθίο, ή κράμα λιθίου, ή ίοντα λιθίου, και μπορεί να αποτελούνται από έναν και μόνο ηλεκτροχημικό συσσωρευτή ή δύο ή περισσότερους συνδεδεμένους σειριακά, παράλληλα ή και τα δύο, που μετατρέπουν χημική ενέργεια σε ηλεκτρική μέσω μιας μη αντιστρέψιμης ή αντιστρέψιμης χημικής αντίδρασης.

- Μην απορρίπτετε τον συσσωρευτή μπαταρίας του Notebook PC σε φωτιά, γιατί μπορεί να προκληθεί έκρηξη. Ελέγχετε τους τοπικούς κανονισμούς για πιθανές οδηγίες απόσυρσης ειδικών απορριμμάτων για μείωση κινδύνων ανθρώπινων τραυματισμών λόγω πυρκαγιάς ή έκρηξης.
- Μην χρησιμοποιείτε προσαρμογείς ρεύματος ή μπαταρίες από άλλες συσκευές για μείωση κινδύνων ανθρώπινων τραυματισμών λόγω πυρκαγιάς ή έκρηξης. Να χρησιμοποιείτε προσαρμογείς ρεύματος πιστοποιημένους κατά UL που παρέχονται από τον κατασκευαστή ή από εξουσιοδοτημένους μεταπωλητές.

## Απαιτήσεις Ασφάλειας Ρεύματος

Προϊόντα με ονομαστικό ρεύμα έως 6A και βάρος πάνω από 3 Κιλά πρέπει να χρησιμοποιούν εγκεκριμένα καλώδια ρεύματος μεγαλύτερα ή ίσα με: H05VV-F, 3G, 0,75mm<sup>2</sup> ή H05VV-F, 2G, 0,75mm<sup>2</sup>.

## Ειδοποιήσεις για την κάρτα τηλεόρασης

Σημείωση για τον τεχνικό εγκατάστασης του συστήματος CATV— Το σύστημα διανομής καλωδίου πρέπει να είναι γειωμένο σύμφωνα με το πρότυπο ANSI/NFPA 70, του Εθνικού Ηλεκτρολογικού Κώδικα (NEC), και ειδικότερα σύμφωνα με την Ενότητα 820.93, Γείωση της εξωτερικής αγώγιμης θωράκισης ομοαξονικού καλωδίου – η εγκατάσταση πρέπει να περιλαμβάνει γείωση της θωράκισης του ομοαξονικού καλωδίου στη γείωση της εισόδου του κτηρίου.

## Γνωστοποιήσεις REACH

Παρέχουμε συμβατότητα με τους κανονισμούς REACH (Registration, Evaluation, Authorization, and Restriction of Chemicals (Καταχώρηση, Αξιολόγηση, Έγκριση και Απαγόρευση χημικών ουσιών)) και ως εκ τούτου δημοσιεύουμε τις χημικές ουσίες που χρησιμοποιούνται στα προϊόντα μας στον ιστότοπο της ASUS REACH στη διεύθυνση <http://csr.asus.com/english/REACH.htm>.

## Υπόδειξη Προϊόντος της Macrovision Corporation

Το παρόν προϊόν περιέχει τεχνολογία προστατευόμενου δικαιώματος πνευματικής ιδιοκτησίας που προστατεύεται από δικονομικές αξιώσεις συγκεκριμένων διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας των ΗΠΑ και άλλα πνευματικά δικαιώματα της Macrovision Corporation και άλλων κατόχων διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας. Η χρήση αυτής της τεχνολογίας προστατευόμενου δικαιώματος πνευματικής ιδιοκτησίας πρέπει να εγκριθεί από την Macrovision Corporation και προβλέπεται αποκλειστικά για ιδιωτικούς και άλλους περιορισμένους σκοπούς, εφόσον δεν έχει εγκριθεί ρητά κάποια άλλη χρήση από την Macrovision Corporation. Απαγορεύονται το reverse engineering ή η αποσυναρμολόγηση.

## Πρόληψη κατά της απώλειας ακοής

Για να αποτραπή πιθανή βλάβη στην ακοή, μην ακούτε σε υψηλά επίπεδα έντασης για μεγάλες περιόδους.



## **Υποδείξεις που αφορούν μπαταρίες ιόντων λιθίου για τις Βόρειες Χώρες**

**CAUTION!** Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type recommended by the manufacturer. Dispose of used batteries according to the manufacturer's instructions. (English)

**ATTENZIONE!** Rischio di esplosione della batteria se sostituita in modo errato. Sostituire la batteria con un una di tipo uguale o equivalente consigliata dalla fabbrica. Non disperdere le batterie nell'ambiente. (Italian)

**VORSICHT!** Explosionsgefahr bei unsachgemäßen Austausch der Batterie. Ersatz nur durch denselben oder einem vom Hersteller empfohlenem ähnlichen Typ. Entsorgung gebrauchter Batterien nach Angaben des Herstellers. (German)

**ADVARSEL!** Lithiumbatteri - Eksplosionsfare ved fejlagtig håndtering. Udskiftning må kun ske med batteri af samme fabrikat og type. Lever det brugte batteri tilbage til leverandøren. (Danish)

**VARNING!** Explosionsfara vid felaktigt batteribyte. Använd samma batterityp eller en ekvivalent typ som rekommenderas av apparattillverkaren. Kassera använd batteri enligt fabrikantens instruktion. (Swedish)

**VAROITUS!** Paristo voi räjähtää, jos se on virheellisesti asennettu. Vaihda paristo ainoastaan laitevalmistajan sousittelemaan tyyppiin. Hävitä käytetty paristo valmistagan ohjeiden mukaisesti. (Finnish)

**ATTENTION!** Il y a danger d'explosion s'il y a remplacement incorrect de la batterie. Remplacer uniquement avec une batterie du même type ou d'un type équivalent recommandé par le constructeur. Mettre au rebut les batteries usagées conformément aux instructions du fabricant. (French)

**ADVARSEL!** Eksplosjonsfare ved feilaktig skifte av batteri. Benytt samme batteritype eller en tilsvarende type anbefalt av apparatfabrikanten. Brukte batterier kasseres i henhold til fabrikantens instruksjoner. (Norwegian)

標準品以外の使用は、危険の元になります。交換品を使用する場合、製造者に指定されるものを使って下さい。製造者の指示に従って処理して下さい。  
(Japanese)

**ВНИМАНИЕ!** При замене аккумулятора на аккумулятор иного типа возможно его возгорание. Утилизируйте аккумулятор в соответствии с инструкциями производителя. (Russian)

# Πληροφορίες Ασφάλειας Μονάδας Οπτικού Δίσκου

## Πληροφορίες Ασφάλειας Λέιζερ

### Προειδοποίηση ασφαλείας της Μονάδας δίσκου CD-ROM

#### ΠΡΟΪΟΝ ΛΕΪΖΕΡ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 1

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Για να αποτραπεί η έκθεση στο λέιζερ της οπτικής μονάδας, μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε ή να διορθώσετε την οπτική μονάδα μόνοι σας. Για την ασφάλειά σας, επικοινωνήστε με έναν επαγγελματία τεχνικό για βοήθεια.

### Υπόδειξη για το Σέρβις

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** ΑΟΡΑΤΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ ΛΕΪΖΕΡ ΚΑΤΑ ΤΟ ΑΝΟΙΓΜΑ. ΜΗΝ ΚΟΙΤΑΤΕ ΕΠΙΜΟΝΑ ΤΗ ΔΕΣΜΗ Η ΚΟΙΤΑΤΕ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΕ ΟΠΤΙΚΑ ΜΕΣΑ.

### Κανονισμοί CDRH

Το Κέντρο Συσκευών και Ακτινολογικής Υγείας (Center for Devices and Radiological Health –CDRH) του Αμερικανικού Οργανισμού Τροφίμων και Φαρμάκων (U.S. Food and Drug Administration) εφάρμοσε κανονισμούς για τα προϊόντα λέιζερ στις 2 Αυγούστου 1976. Οι κανονισμοί αυτοί εφαρμόζονται σε προϊόντα λέιζερ που κατασκευάζονται από την 1 Αυγούστου 1976. Η συμμόρφωση με τους κανονισμούς αυτούς είναι υποχρεωτική για προϊόντα που πωλούνται στις Ηνωμένες Πολιτείες.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Χειρισμοί, ρυθμίσεις ή διεργασίες άλλες από αυτές που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο χρήστη ή στο εγχειρίδιο εγκατάστασης του προϊόντος λέιζερ μπορεί να έχουν ως αποτέλεσμα την επικίνδυνη έκθεση σε ακτίνες λέιζερ.

### Σημείωση επικάλυψης

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Για να παρέχεται ηλεκτρική μόνωση και να διατηρείται η ηλεκτρική ασφάλεια, εφαρμόζεται μια επικάλυψη για τη μόνωση του σώματος του Φορητού Η/Υ εκτός από τις πλευρές στις οποίες βρίσκονται οι θύρες IO.

# **Έγκριση CTR 21 (για Φορητό Η/Υ με ενσωματωμένο μόντεμ)**

## **Danish**

»Udstyret er i henhold til Rådets beslutning 98/482/EF EU-godkendt til at blive opkoblet på de offentlige telefonnet som enkeltforbundet terminal. På grund af forskelle mellem de offentlige telefonnet i de forskellige lande giver godkendelsen dog ikke i sig selv ubetinget garanti for, at udstyret kan fungere korrekt på samtlige nettermineringspunkter på de offentlige telefonnet.

I tilfælde af problemer bør De i første omgang henvende Dem til leverandøren af udstyret.\*

## **Dutch**

„Dit apparaat is goedkeurd volgens Beschikking 98/482/EG van de Raad voor de pan-Europese aansluiting van enkelvoudige eindapparatuur op het openbare geschakelde telefoonnetwerk (PSTN). Gezien de verschillen tussen de individuele PSTN's in de verschillende landen, biedt deze goedkeuring op zichzelf geen onvoorwaardelijke garantie voor een succesvolle werking op elk PSTN-netwerkaansluitpunt.

Neem bij problemen in eerste instantie contact op met de leverancier van het apparaat.”.

## **English**

The equipment has been approved in accordance with Council Decision 98/482/EC for pan-European single terminal connection to the public switched telephone network (PSTN). However, due to differences between the individual PSTNs provided in different countries, the approval does not, of itself, give an unconditional assurance of successful operation on every PSTN network termination point.

In the event of problems, you should contact your equipment supplier in the first instance.\*

## **Finnish**

”Tämä laite on hyväksytty neuoston päätköksen 98/482/EY mukaisesti liittettäväksi yksittäisenä laitteena yleiseen kytkenäiseen puhelinverkkoon (PSTN) EU:n jäsenvaltioissa. Eri maiden yleisten kytkenäisten puhelinverkojen välillä on kuitenkin eroja, joten hyväksytä ei sellaisenaan takaa häiriötöntä toimintaa kaikkien yleisten kytkenäisten puhelinverkojen liityntäpisteissä.

Ongelmien ilmetessä ottakaan viipymättä yhteyttä laitteen toimittaajaan.”

## **French**

«Cet équipement a reçu l'agrément, conformément à la décision 98/482/CE du Conseil, concernant la connexion paneuropéenne de terminal unique aux réseaux téléphoniques publics commutés (RTPC). Toutefois, comme il existe des différences d'un pays à l'autre entre les RTPC, l'agrément en soi ne constitue pas une garantie absolue de fonctionnement optimal à chaque point de terminaison du réseau RTPC.

En cas de problème, vous devez contacter en premier lieu votre fournisseur.\*

## **German**

„Dieses Gerät wurde gemäß der Entscheidung 98/482/EG des Rates europaweit zur Anschaltung als einzelne Endeinrichtung an das öffentliche Fernsprechnetz zugelassen. Aufgrund der zwischen den öffentlichen Fernsprechnetzen verschiedener Staaten bestehenden Unterschiede stellt diese Zulassung an sich jedoch keine unbedingte Gewähr für einen erfolgreichen Betrieb des Geräts an jedem Netzzabschlußpunkt dar.

Falls beim Betrieb Probleme auftreten, sollten Sie sich zunächst an ihren Fachhändler wenden.“

## **Greek**

«Ο εξοπλισμός έχει εγκριθεί για πανευρωπαϊκή σύνδεση μεμονωμένου τερματικού με το δημόσιο τηλεφονικό δίκτυο μεταγωγής (PSTN), σύμφωνα με την απόφαση 98/482/EK του Συμβουλίου ωστόσο, επειδή υπάρχουν διαφορές μεταξύ των επιμέρους PSTN που παρέχονται σε διάφορες χώρες, η έγκριση δεν παρέχει αρ̄ι εαυτής ανεπιφύλακτη εξισοδάλιστη επιτυχούς λειτουργίας σε κάθε σημείο απόληξης του δικτύου PSTN.

Εάν ανακύψουν προβλήματα, θα πρέπει κατ' αρχάς να απευθύνεστε στον προμηθευτή του εξοπλισμού σας.»

## **Italian**

«La presente apparecchiatura terminale è stata approvata in conformità della decisione 98/482/CE del Consiglio per la connessione paneuropea come terminale singolo ad una rete analogica PSTN. A causa delle differenze tra le reti dei differenti paesi, l'approvazione non garantisce però di per sé il funzionamento corretto in tutti i punti di terminazione di rete PSTN.

In caso di problemi contattare in primo luogo il fornitore del prodotto.»

## **Portuguese**

«Este equipamento foi aprovado para ligação pan-europeia de um único terminal à rede telefónica pública comutada (RTPC) nos termos da Decisão 98/482/CE. No entanto, devido às diferenças existentes entre as RTPC dos diversos países, a aprovação não garante incondicionalmente, por si só, um funcionamento correcto em todos os pontos terminais da rede da RTPC.

Em caso de problemas, deve entrar-se em contacto, em primeiro lugar, com o fornecedor do equipamento.»

## **Spanish**

«Este equipo ha sido homologado de conformidad con la Decisión 98/482/CE del Consejo para la conexión paneuropea de un terminal simple a la red telefónica pública comutada (RTPC). No obstante, a la vista de las diferencias que existen entre las RTPC que se ofrecen en diferentes países, la homologación no constituye por sí sola una garantía incondicional de funcionamiento satisfactorio en todos los puntos de terminación de la red de una RTPC.

En caso de surgir algún problema, procede ponerse en contacto en primer lugar con el proveedor del equipo.»

## **Swedish**

“Utrustningen har godkänts i enlighet med rådets beslut 98/482/EG för alleuropeisk anslutning som enskild terminal till det allmänt tillgängliga kopplade telenätet (PSTN). På grund av de skillnader som finns mellan telenätet i olika länder utgör godkännandet emellertid inte i sig själv en absolut garanti för att utrustningen kommer att fungera tillfredsställande vid varje telenätsanslutningspunkt.

Om problem uppstår bör ni i första hand kontakta leverantören av utrustningen.”

## Σύμμορφο προϊόν ENERGY STAR



Το ENERGY STAR αποτελεί κοινό πρόγραμμα της Υπηρεσίας Περιβαλλοντικής Προστασίας Η.Π.Α. και της Διεύθυνσης Ενέργειας Η.Π.Α. το ο οποίο μας βοηθά να εξοικονομούμε χρήματα και να προστατεύουμε το περιβάλλον μέσω ενεργειακά αποδοτικών προϊόντων και πρακτικών.

Όλα τα προϊόντα ASUS με το λογότυπο ENERGY STAR είναι σύμμορφα με το πρότυπο ENERGY STAR και η ιδιότητα διαχείρισης ισχύος είναι ενεργοποιημένη ως προεπιλογή. Η οθόνη και ο υπολογιστής έχουν ρυθμιστεί να τίθενται αυτόματα σε αναμονή εντός 10 και 30 λεπτών αδράνειας του χρήστη. Για να αφυπνίσετε τον υπολογιστή σας, κάντε κλικ με το ποντίκι ή πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο του πληκτρολογίου.

Επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.energystar.gov/powermanagement> για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τη διαχείριση ισχύος και τα οφέλη της προς το περιβάλλον. Επιπλέον, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.energystar.gov> για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με το κοινό πρόγραμμα ENERGY STAR.

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** To Energy Star ΔΕΝ υποστηρίζεται σε προϊόντα Freedos και Linux.

---

## Συμμόρφωση στους Παγκόσμιους Περιβαλλοντικούς κανονισμούς και Δήλωση

Η ASUS ακολουθεί την ιδέα του πράσινου σχεδιασμού για τον σχεδιασμό και την κατασκευή των προϊόντων της και εξασφαλίζει ότι κάθε στάδιο του κύκλου ζωής των προϊόντων της ASUS ευθυγραμμίζεται με τους παγκόσμιους περιβαλλοντικούς κανονισμούς. Επιπλέον, η ASUS αποκαλύπτει τις σχετικές πληροφορίες με βάση τις απαιτήσεις των κανονισμών.

Ανατρέξτε στη σελίδα <http://csr.asus.com/english/Compliance.htm> για να μάθετε πληροφορίες για τις απαιτήσεις κανονισμών στις οποίες συμμορφώνεται η ASUS:

**Iαπωνία JIS-C-0950 Δηλώσεις υλικού**

**EU REACH SVHC**

**Κορέα RoHS**

## **Ανακύκλωση της ASUS / Υπηρεσίες Ανάκλησης**

Τα προγράμματα ανακύκλωσης και ανάκλησης της ASUS προέρχονται από τη δέσμευσή μας στα υψηλότερα πρότυπα για την προστασία του περιβάλλοντός μας. Πιστεύουμε στην παροχή λύσεων για να μπορείτε να ανακυκλώνετε υπεύθυνα τα προϊόντα, τις μπαταρίες και άλλα στοιχεία όπως και τα υλικά συσκευασίας. Μεταβείτε στη σελίδα <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> για λεπτομερείς πληροφορίες ανακύκλωσης σε διαφορετικές περιοχές.

# EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	Notebook PC
Model name :	C300S,C301S

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

**EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)**

- |   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010     |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014     | <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 |
| <input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006    | <input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011       |

**R&TTE – Directive 1999/5/EC**

- |  |   |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06) | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)  |
| <input type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)          | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-12)  |
| <input type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)          | <input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)             |
| <input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)            | <input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)             |
| <input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)          | <input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)             |
| <input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)          | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09) |
| <input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2014-02)         | <input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)            |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06) | <input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)             |
| <input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)          | <input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)             |
| <input type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012                 | <input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)               |
| <input type="checkbox"/> EN 62479:2010                         | <input type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014                    |
| <input type="checkbox"/> EN 62311:2008                         | <input type="checkbox"/> EN 50385:2002                            |

**LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)**

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011           | <input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011 |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013 |  |

**Ecodesign – Directive 2009/125/EC**

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008 | <input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009 |
| <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009  | <input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013 |

**RoHS – Directive 2011/65/EU**

Ver. 160217

**CE marking**

**Equipment Class 2**



(EU conformity marking)

Taipei, Taiwan

Signature

Place of issue

Jerry Shen

5/4/2016

Printed Name

Date of issue

CEO

2016

Position

Year CE marking was first affixed