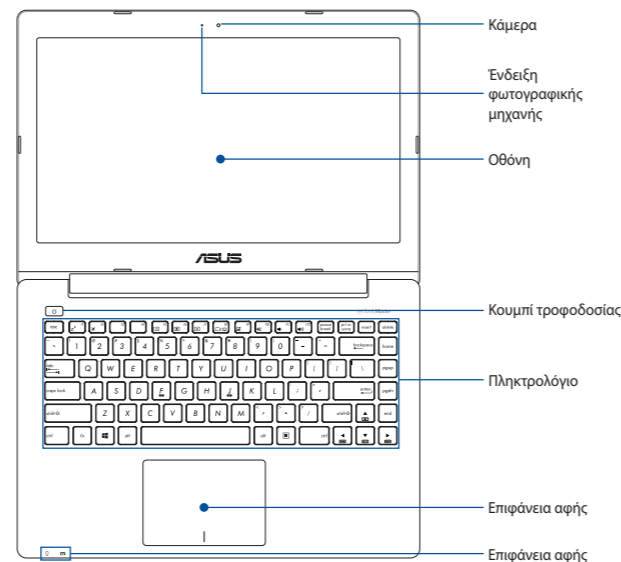


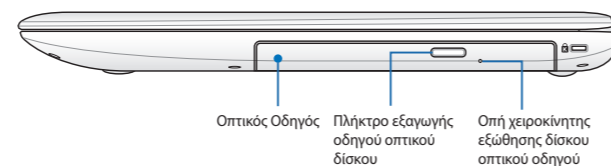


Επάνω όψη

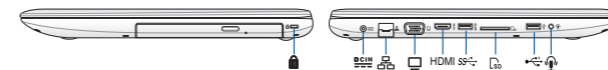
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η διάταξη του πληκτρολογίου μπορεί να διαφέρει ανά περιοχή ή χώρα. Η επάνω όψη μπορεί επίσης να διαφέρει σε εμφάνιση ανάλογα με το μοντέλο του Φορητού Η/Υ.



Οπτικός Οδηγός (σε επιλεγμένα μοντέλα)



Θύρες και υποδοχές εισόδου/ εξόδου



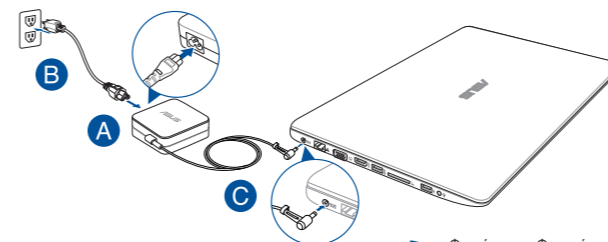
- Υποδοχή ασφαλείας Kensington*
- Είσοδος Τροφοδοσίας Ρεύματος
- Θύρα LAN
- Θύρα VGA
- Θύρα HDMI
- Θύρα USB 3.0
- Αναγνώστης Μνήμης Flash
- Θύρα USB 2.0
- Υποδοχή για ακουστικά/ακουστικά με μικρόφωνο/μικρόφωνο

Εκκίνηση

1. Φορτίστε τον Φορητό Η/Υ σας.

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

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο προσαρμογέας ισχύος ενδέχεται να διαφέρει σε εμφάνιση, ανάλογα με τα μοντέλα και την περιοχή σας. Χρησιμοποιείτε για φόρτιση μόνο το τροφοδοτικό που περιλαμβάνεται στη συσκευασία.



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

2. Ανασηκώστε για να ανοίξει η οθόνη προβολής.

3. Πιέστε το πλήκτρο τροφοδοσίας.

Ειδιοποιήσεις ασφαλείας για το Φορητό Η/Υ σας

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 επιφάνειες που μπορεί να φράξουν τις οπές εξαερισμού.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

- 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.
- Ο προσαρμογέας ισχύος μπορεί να θερμανθεί πολύ ή να καίει ενώ χρησιμοποιείται. Μην καλύπτετε τον προσαρμογέα και διατηρείτε τον μακριά από το σώμα σας ενώ συνδέεται σε μια πηγή ενέργειας.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

- Βεβαιωθείτε ότι ο φορητός υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος σε μετασχηματιστή προτού τον ενεργοποιήσετε για πρώτη φορά.
- Όταν χρησιμοποιείτε το Φορητό Η/Υ σας σε λειτουργία τροφοδοτικού, η έξοδος της πρίζας πρέπει να βρίσκεται κοντά στη μονάδα και η πρόσβαση σε αυτή να είναι εύκολη.
- 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 ίσως έχουν πολλαπλά ρεύματα εξόδου βαθμονόμησης με βάση τη διαθέσιμη.
- Πληροφορίες προσαρμογέα ρεύματος:
 - Τάση εισόδου: 100-240Vac
 - Συχνότητα εισόδου: 50-60Hz
 - Βαθμονόμηση ρεύματος εξόδου: 1.75A (33W)
 - Βαθμονόμηση τάσης εξόδου: 19Vdc

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.
- 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.
- Μην επιχειρήσετε ποτέ να βραχυκυκλώσετε τη μπαταρία του Φορητού Η/Υ σας.
- Μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε και να συναρμολογήσετε εκ νέου τη μπαταρία.
- Διακόψτε τη χρήση εάν ανακαλυφθεί διαρροή.
- Η μπαταρία και τα εξαρτήματά της πρέπει να ανακυκλώνονται ή να απορρίπτονται κατάλληλα.
- Φυλάξτε τη μπαταρία και τα άλλα μικρά εξαρτήματα μακριά από παιδιά.

