

Οδηγός χρήσης

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P.

Η ονομασία Bluetooth είναι εμπορικό σήμα που ανήκει στον κάτοχο του και χρησιμοποιείται από την HP Inc. κατόπιν άδειας. Η ονομασία Intel είναι εμπορικό σήμα της Intel Corporation στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες/περιοχές. Οι ονομασίες Microsoft και Windows είναι εμπορικά σήματα του ομίλου εταιρειών Microsoft.

Οι πληροφορίες στο παρόν έγγραφο μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Οι μοναδικές εγγυήσεις για τα προϊόντα και τις υπηρεσίες της HP είναι αυτές που ορίζονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν αυτά τα προϊόντα και υπηρεσίες. Τίποτα από όσα αναφέρονται στο παρόν δεν πρέπει να εκληφθεί ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δεν θα φέρει ευθύνη για τεχνικά ή συντακτικά σφάλματα ή παραλείψεις του παρόντος.

Πρώτη έκδοση: Ιανουάριος 2016

Κωδικός εγγράφου: 839795-151

Σημείωση για το προϊόν

Αυτός ο οδηγός χρήσης περιγράφει λειτουργίες που είναι κοινές στα περισσότερα μοντέλα. Ορισμένες λειτουργίες μπορεί να μην είναι διαθέσιμες στο δικό σας tablet.

Δεν είναι διαθέσιμες όλες οι λειτουργίες σε όλες τις εκδόσεις των Windows. Αυτό το tablet ενδέχεται να απαιτεί τη χρήση αναβαθμισμένου ή/και ξεχωριστά αγορασμένου υλικού, προγραμμάτων οδήγησης ή/και λογισμικού για την πλήρη αξιοποίηση της λειτουργικότητας των Windows. Για λεπτομέρειες, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://www.microsoft.com>.


Για να αποκτήσετε πρόσβαση στον πιο πρόσφατο οδηγό χρήσης, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://www.hp.com/support> και επιλέξτε χώρα/περιοχή. Επιλέξτε **Προγράμματα οδήγησης & στοιχεία λήψης** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Όροι χρήσης λογισμικού

Εγκαθιστώντας, αντιγράφοντας, λαμβάνοντας ή χρησιμοποιώντας με άλλον τρόπο οποιοδήποτε προϊόν λογισμικού προεγκατεστημένο σε αυτό το tablet, συμφωνείτε με τους όρους της άδειας χρήσης τελικού χρήστη HP. Εάν δεν αποδέχεστε τους όρους της άδειας χρήσης, το μοναδικό μέτρο επανόρθωσης που έχετε στη διάθεσή σας είναι να επιστρέψετε ολόκληρο το προϊόν (υλικό και λογισμικό), εφόσον δεν έχει χρησιμοποιηθεί, εντός 14 ημερών και να λάβετε πλήρη αποζημίωση σύμφωνα με την πολιτική επιστροφής χρημάτων που ισχύει στο κατάστημα πώλησης.

Για περισσότερες πληροφορίες ή για να ζητήσετε πλήρη αποζημίωση της αξίας του tablet, επικοινωνήστε με το κατάστημα πώλησης.

Προειδοποίηση σχετικά με την ασφάλεια

 **ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ!** Για να αποφύγετε την πιθανότητα τραυματισμού λόγω θερμότητας ή υπερθέρμανσης του tablet, μην τοποθετείτε το tablet απευθείας επάνω στα πόδια σας. Βεβαιωθείτε ότι οι αεραγωγοί δεν φράζονται από κάποια σκληρή επιφάνεια, όπως προαιρετικό εκτυπωτή που βρίσκεται δίπλα στον υπολογιστή, ή από κάποια μαλακή επιφάνεια, όπως μαξιλάρια, χοντρά υφάσματα ή ρούχα. Επίσης, μην αφήνετε το τροφοδοτικό AC να έρχεται σε επαφή με το δέρμα σας ή με μαλακή επιφάνεια, όπως μαξιλάρια, χοντρά υφάσματα ή ρούχα, κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. Το tablet και το τροφοδοτικό AC πληρούν τα όρια θερμοκρασίας για τις επιφάνειες στις οποίες έχει πρόσβαση ο χρήστης, όπως αυτά ορίζονται από το διεθνές πρότυπο για την ασφάλεια του εξοπλισμού τεχνολογίας πληροφορικής (IEC 60950-1).

Πίνακας περιεχομένων

1 Εισαγωγή	1
Εύρεση πληροφοριών	2
2 Στοιχεία	3
Εντοπισμός υλικού	3
Εντοπισμός λογισμικού	3
Στοιχεία στις πλευρές του tablet	4
Οθόνη	7
Πίσω πλευρά	8
Χρήση του στηρίγματος	8
Στοιχεία βάσης πληκτρολογίου (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	9
TouchPad	10
Φωτεινές ενδείξεις	11
Ειδικά πλήκτρα λειτουργιών	12
Χρήση των πλήκτρων πρόσβασης	12
NFC και έξυπνες κάρτες (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	14
Σύνδεση του tablet στη βάση πληκτρολογίου	15
Αποσύνδεση της βάσης πληκτρολογίου από το tablet	15
Ετικέτες	16
3 Συνδέσεις δικτύου	18
Σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο	18
Χρήση των στοιχείων ελέγχου ασύρματης λειτουργίας	18
Σύνδεση σε δίκτυο WLAN	18
Χρήση της μονάδας HP Mobile Broadband (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	19
Χρήση του HP Mobile Connect (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	20
Τοποθέτηση κάρτας micro SIM (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	20
Χρήση του GPS (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	21
Χρήση των ασύρματων συσκευών Bluetooth (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	21
Σύνδεση συσκευών Bluetooth	21
Κοινή χρήση μέσω NFC (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	21
Σύνδεση με συσκευή NFC	22
Εύρεση εφαρμογών NFC	22
4 Περιήγηση στην οθόνη	23
Χρήση των κινήσεων στην οθόνη αφής και το TouchPad (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	23

Πάτημα	23
Ζουμ με τσίμπημα δύο δαχτύλων	23
Κύλιση με ένα δάχτυλο (μόνο στην οθόνη αφής)	24
Κύλιση με δύο δάχτυλα (μόνο στο TouchPad)	24
Πάτημα με δύο δάχτυλα (μόνο στο TouchPad)	25
Πάτημα με τέσσερα δάχτυλα (μόνο στο TouchPad)	25
Πέρασμα με τρία δάχτυλα (μόνο στο TouchPad)	25
Χρήση προαιρετικού εξωτερικού πληκτρολογίου	26
Χρήση της γραφίδας του tablet (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	26
Τα στοιχεία της γραφίδας	27
Σύζευξη της γραφίδας για χρήση	27
Κράτημα γραφίδας	27
Αποθήκευση της γραφίδας	28

5 Λειτουργίες ψυχαγωγίας 29

Χρήση της κάμερας web	29
Χρήση του ήχου	29
Ρύθμιση έντασης ήχου	29
Σύνδεση ηχείων	29
Σύνδεση ακουστικών	30
Σύνδεση σετ ακουστικών-μικροφώνου	30
Χρήση των ρυθμίσεων ήχου	30
Χρήση της εικόνας	31

6 Διαχείριση ενέργειας 32

Τερματισμός λειτουργίας (απενεργοποίηση) του tablet	32
Ρύθμιση των επιλογών παροχής ενέργειας	32
Χρήση των καταστάσεων εξοικονόμησης ενέργειας	32
Ενεργοποίηση και έξοδος από την αναστολή λειτουργίας	33
Ενεργοποίηση και έξοδος από την αδρανοποίηση	33
Χρήση του μετρητή ενέργειας και των ρυθμίσεων παροχής ενέργειας	33
Ορισμός κωδικού πρόσβασης στην επαναφορά λειτουργίας	34
Χρήση τροφοδοσίας από μπαταρία	34
Εύρεση πρόσθετων πληροφοριών για την μπαταρία	35
Χρήση του εργαλείου "Έλεγχος μπαταρίας HP"	35
Εμφάνιση της υπολειπόμενης φόρτισης μπαταρίας	36
Μεγιστοποίηση του χρόνου αποφόρτισης της μπαταρίας	36
Διαχείριση χαμηλών επιπέδων μπαταρίας	36
Χαμηλά επίπεδα μπαταρίας	36
Αντιμετώπιση χαμηλού επιπέδου φόρτισης μπαταρίας	36
Εξοικονόμηση ενέργειας μπαταρίας	37

Απόρριψη μπαταρίας	37
Αντικατάσταση μπαταρίας	37
Χρήση εξωτερικής τροφοδοσίας εναλλασσόμενου ρεύματος	37
7 Κάρτες microSD	39
Χρήση της συσκευής ανάγνωσης καρτών microSD	39
Τοποθέτηση κάρτας microSD	39
Αφαίρεση κάρτας microSD	40
8 Ασφάλεια	41
Προστασία του tablet	41
Χρήση κωδικών πρόσβασης	42
Ορισμός κωδικών πρόσβασης στα Windows	42
Ρύθμιση κωδικών πρόσβασης στο Computer Setup	43
Διαχείριση κωδικού πρόσβασης διαχειριστή BIOS	43
Εισαγωγή κωδικού πρόσβασης διαχειριστή BIOS	45
Διαχείριση κωδικών DriveLock στο Computer Setup (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	45
Ορισμός κωδικού DriveLock	46
Ενεργοποίηση του DriveLock (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	46
Απενεργοποίηση του DriveLock (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	47
Εισαγωγή κωδικού DriveLock (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	48
Αλλαγή του κωδικού πρόσβασης DriveLock (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	48
Χρήση του λογισμικού προστασίας από ιούς	48
Χρήση του λογισμικού τείχους προστασίας	49
Εγκατάσταση κρίσιμων ενημερώσεων ασφαλείας	49
Χρήση του HP Client Security (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	49
Χρήση του HP Touchpoint Manager (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	49
Χρήση προαιρετικού καλωδίου ασφαλείας	50
Χρήση συσκευής ανάγνωσης δαχτυλικών αποτυπωμάτων (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	50
Εντοπισμός της συσκευής ανάγνωσης δαχτυλικών αποτυπωμάτων	50
9 Συντήρηση	51
Ενημέρωση εφαρμογών και προγραμμάτων οδήγησης	51
Καθαρισμός του tablet	51
Διαδικασίες καθαρισμού	52
Καθαρισμός της οθόνης	52
Καθαρισμός πλαϊνών πλευρών και πίσω μέρους	52
Ταξίδια ή αποστολή του tablet	52

10 Δημιουργία αντιγράφων ασφαλείας και αποκατάσταση	54
Δημιουργία μέσων αποκατάστασης και αντιγράφων ασφαλείας	54
Δημιουργία μέσων αποκατάστασης HP (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	54
Χρήση των εργαλείων των Windows	56
Επαναφορά και αποκατάσταση	56
Αποκατάσταση μέσω του HP Recovery Manager	57
Τι πρέπει να γνωρίζετε πριν ξεκινήσετε	57
Χρήση του διαμερίσματος αποκατάστασης HP (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	58
Χρήση των μέσων αποκατάστασης HP για αποκατάσταση	58
Αλλαγή της σειράς εκκίνησης	58
Κατάργηση του διαμερίσματος αποκατάστασης HP (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	59
11 Computer Setup (BIOS), TPM και HP Sure Start	60
Χρήση του Computer Setup	60
Εκκίνηση του Computer Setup	60
Περιήγηση και επιλογές στο Computer Setup	60
Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων στο Computer Setup	61
Ενημέρωση του BIOS	61
Καθορισμός της έκδοσης BIOS	62
Λήψη ενημέρωσης του BIOS	62
Αλλαγή της σειράς εκκίνησης με χρήση της προτροπής f9	63
Ρυθμίσεις TPM στο BIOS (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	64
Χρήση του HP Sure Start (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	64
12 Χρήση του HP PC Hardware Diagnostics (UEFI)	65
Λήψη του HP PC Hardware Diagnostics (UEFI) σε μονάδα USB	65
13 Προδιαγραφές	67
Τροφοδοσία εισόδου	67
Περιβάλλον λειτουργίας	67
14 Ηλεκτροστατική εκκένωση	68
15 Προσβασιμότητα	69
Υποστηριζόμενες βοηθητικές τεχνολογίες	69
Επικοινωνία με την υποστήριξη πελατών	69
Ευρετήριο	70

1 Εισαγωγή

Αφού εγκαταστήσετε και δηλώσετε το tablet, συνιστάται να ακολουθήσετε τα παρακάτω βήματα για να αξιοποιήσετε πλήρως την έξυπνη επένδυσή σας:

- **Σύνδεση στο Internet**—Δημιουργήστε ένα ασύρματο δίκτυο για πρόσβαση στο Internet. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Συνδέσεις δικτύου στη σελίδα 18](#).
- **Ενημέρωση του λογισμικού προστασίας από ιούς**—Προστατέψτε το tablet σας από τις βλάβες που προκαλούν οι ιοί. Το λογισμικό ενδέχεται να είναι προεγκατεστημένο στο tablet. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του λογισμικού προστασίας από ιούς στη σελίδα 48](#).
- **Εξοικείωση με το tablet**—Ενημερωθείτε για τις λειτουργίες του tablet. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις ενότητες [Στοιχεία στις πλευρές του tablet στη σελίδα 4](#) και [Περιήγηση στην οθόνη στη σελίδα 23](#).
- **Εύρεση εγκατεστημένου λογισμικού**—Δείτε μια λίστα με το λογισμικό που είναι προεγκατεστημένο στο tablet:
 - ▲ Επιλέξτε το κουμπί **Έναρξη** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Όλες οι εφαρμογές**.
– ή –
Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **Έναρξη** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Προγράμματα και δυνατότητες**.
- Δημιουργήστε αντίγραφο ασφαλείας της μονάδας σκληρού δίσκου, δημιουργώντας μια μονάδα flash αποκατάστασης. Ανατρέξτε στην ενότητα [Δημιουργία αντιγράφων ασφαλείας και αποκατάσταση στη σελίδα 54](#).

Εύρεση πληροφοριών

Για να βρείτε πόρους που παρέχουν λεπτομέρειες σχετικά με το προϊόν, πληροφορίες χρήσης κ.ά., χρησιμοποιήστε αυτόν τον πίνακα.

Πόρος	Περιεχόμενα
<i>Οδηγίες εγκατάστασης</i>	<ul style="list-style-type: none">Επισκόπηση της εγκατάστασης και των λειτουργιών του tablet
Εφαρμογή "Έναρξη χρήσης" Για να αποκτήσετε πρόσβαση στην εφαρμογή "Έναρξη χρήσης": ▲ Επιλέξτε το κουμπί Έναρξη και, στη συνέχεια, επιλέξτε την εφαρμογή Έναρξη χρήσης .	<ul style="list-style-type: none">Μεγάλη γκάμα πληροφοριών για την εκτέλεση εργασιών και συμβουλών αντιμετώπισης προβλημάτων
Υποστήριξη HP Για υποστήριξη στις Η.Π.Α., επισκεφτείτε τη διεύθυνση http://www.hp.com/go/contactHP . Για υποστήριξη σε όλο τον κόσμο, επισκεφτείτε τη διεύθυνση http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html .	<ul style="list-style-type: none">Online συνομιλία με τεχνικό της HPΤηλέφωνα υποστήριξηςΕύρεση κέντρου επισκευής της HP
<i>Οδηγός ασφάλειας & άνεσης</i> Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτόν τον οδηγό: ▲ Επιλέξτε το κουμπί Έναρξη , επιλέξτε Όλες οι εφαρμογές , επιλέξτε Βοήθεια και υποστήριξη HP και, στη συνέχεια, επιλέξτε Τεκμηρίωση της HP .	<ul style="list-style-type: none">Σωστή εγκατάσταση του tabletΟδηγίες για τη στάση του σώματος και τις συνήθειες εργασίας που αυξάνουν την άνεση και μειώνουν τον κίνδυνο τραυματισμούΠληροφορίες ηλεκτρικής και μηχανικής ασφάλειας
– ή – Επισκεφτείτε τη διεύθυνση http://www.hp.com/ergo .	
<i>Σημειώσεις κανονισμών, ασφάλειας και περιβάλλοντος</i> Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτό το έγγραφο: ▲ Επιλέξτε το κουμπί Έναρξη , επιλέξτε Όλες οι εφαρμογές , επιλέξτε Βοήθεια και υποστήριξη HP και, στη συνέχεια, επιλέξτε Τεκμηρίωση της HP .	<ul style="list-style-type: none">Σημαντικές σημειώσεις κανονισμών, συμπεριλαμβανομένων πληροφοριών για τη σωστή απόρριψη της μπαταρίας, εάν χρειαστεί.
<i>Περιορισμένη εγγύηση*</i> Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτό το έγγραφο: ▲ Επιλέξτε το κουμπί Έναρξη , επιλέξτε Όλες οι εφαρμογές , επιλέξτε Βοήθεια και υποστήριξη HP και, στη συνέχεια, επιλέξτε Τεκμηρίωση της HP .	<ul style="list-style-type: none">Συγκεκριμένες πληροφορίες εγγύησης για το tablet
– ή – Επισκεφτείτε τη διεύθυνση http://www.hp.com/go/orderdocuments .	
<p>*Η Περιορισμένη εγγύηση HP βρίσκεται στους οδηγούς χρήσης του προϊόντος σας ή/και στο CD ή DVD που περιλαμβάνεται στη συσκευασία. Σε ορισμένες χώρες/περιοχές, η HP μπορεί να παρέχει την εγγύηση σε έντυπη μορφή στη συσκευασία. Στις χώρες/περιοχές όπου η εγγύηση δεν παρέχεται σε έντυπη μορφή, μπορείτε να ζητήσετε ένα έντυπο αντίγραφο από τη διεύθυνση http://www.hp.com/go/orderdocuments. Για τα προϊόντα που αγοράστηκαν σε Ασία-Ειρηνικό, μπορείτε να στείλετε επιστολή στην HP, στη διεύθυνση POD, PO Box 161, Kitchener Road Post Office, Singapore 912006. Θα πρέπει να συμπεριλάβετε το όνομα του προϊόντος σας και το ονοματεπώνυμο, τον αριθμό τηλεφώνου και την ταχυδρομική σας διεύθυνση.</p>	

2 Στοιχεία

Εντοπισμός υλικού

Για να δείτε το υλικό που είναι εγκατεστημένο στο tablet σας:

- ▲ Πληκτρολογήστε τις λέξεις **διαχείριση συσκευών** στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε την εφαρμογή **Διαχείριση συσκευών**.

Θα εμφανιστεί μια λίστα με όλες τις συσκευές που είναι εγκατεστημένες στο tablet.

Για να βρείτε πληροφορίες για τα στοιχεία υλικού του συστήματος και τον αριθμό έκδοσης του BIOS του συστήματος, πατήστε το συνδυασμό πλήκτρων **fn+esc** (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα).

Εντοπισμός λογισμικού

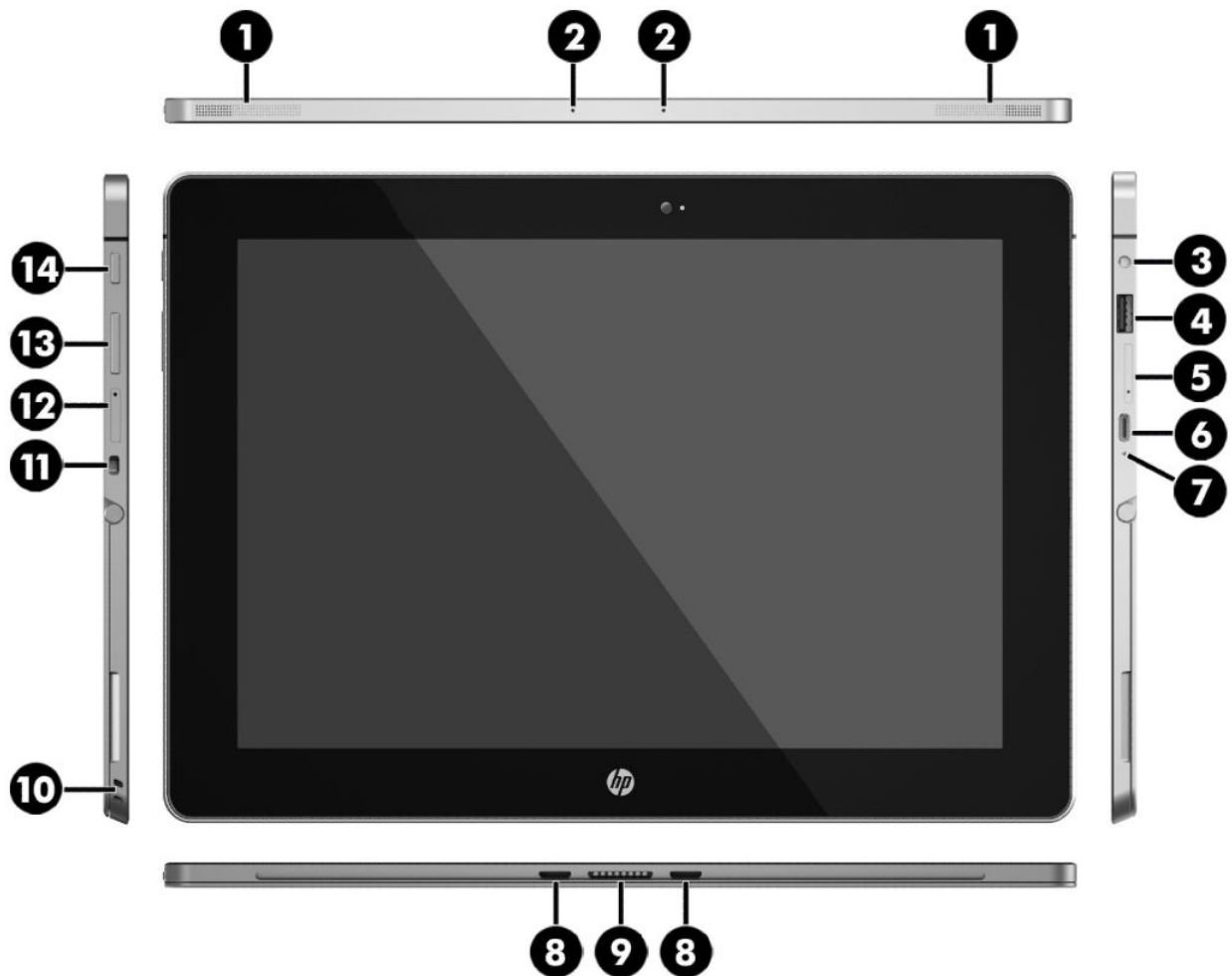
Για να δείτε το λογισμικό που είναι εγκατεστημένο στο tablet σας:

- ▲ Επιλέξτε το κουμπί **Έναρξη** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Όλες οι εφαρμογές**.

– ή –

Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **Έναρξη** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Προγράμματα και δυνατότητες**.

Στοιχεία στις πλευρές του tablet

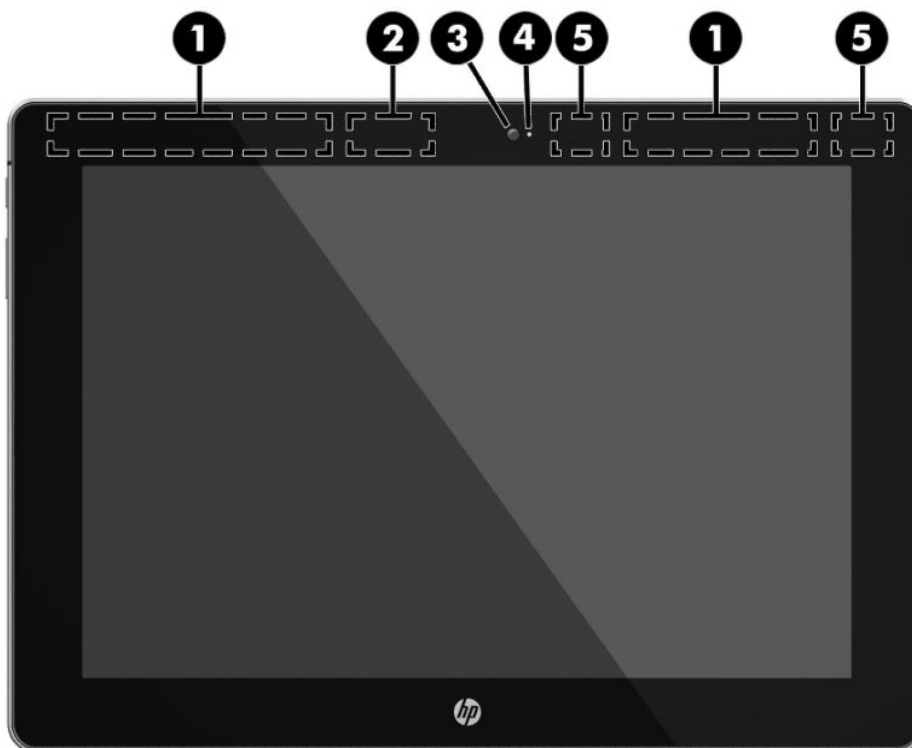


Στοιχείο	Περιγραφή
(1)	Ηχεία Πραγματοποιούν αναπαραγωγή ήχου.
(2)	Εσωτερικά μικρόφωνα Πραγματοποιούν εγγραφή ήχου.
(3)	Σύνθετη υποδοχή εξόδου ήχου (ακουστικών)/ εισόδου ήχου (μικροφώνου) Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση προαιρετικών τροφοδοτούμενων στερεοφωνικών ηχείων, ακουστικών, ακουστικών αυτιών, σετ ακουστικών-μικροφώνου ή καλωδίου τηλεοπτικού ήχου. Επίσης, χρησιμοποιείται για τη σύνδεση προαιρετικού μικροφώνου για σετ ακουστικών-μικροφώνου. Αυτή η υποδοχή δεν υποστηρίζει προαιρετικές συσκευές που λειτουργούν αποκλειστικά ως μικρόφωνο.

Στοιχείο	Περιγραφή
	<p>ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ! Για να αποφύγετε τον κίνδυνο τραυματισμού, ρυθμίστε την ένταση του ήχου προτού χρησιμοποιήσετε τα ακουστικά, τα ακουστικά "ψείρες" ή το σετ ακουστικών-μικροφώνου. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια, ανατρέξτε στις <i>Σημειώσεις κανονισμών, ασφάλειας και περιβάλλοντος</i>.</p> <p>Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτόν τον οδηγό:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Επιλέξτε το κουμπί Έναρξη, επιλέξτε Όλες οι εφαρμογές, επιλέξτε Βοήθεια και υποστήριξη HP και, στη συνέχεια, επιλέξτε Τεκμηρίωση της HP. <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν συνδεθεί μια συσκευή στην υποδοχή, τα ηχεία του tablet απενεργοποιούνται.</p>
(4) Θύρα φόρτισης (τροφοδοτούμενη) USB 3.0	<p>Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση προαιρετικών συσκευών USB, όπως πληκτρολόγιο, ποντίκι, εξωτερική μονάδα δίσκου, εκτυπωτής, σαρωτής ή διανομέας USB. Οι τυπικές θύρες USB δεν φορτίζουν όλες τις συσκευές USB ή πραγματοποιούν φόρτιση με χαμηλό ρεύμα. Ορισμένες συσκευές USB απαιτούν τροφοδοσία και, επομένως, τη χρήση τροφοδοτούμενης θύρας.</p> <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι θύρες φόρτισης USB μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν για τη φόρτιση επιλεγμένων μοντέλων κινητών τηλεφώνων και συσκευών αναπαραγωγής MP3, ακόμα και όταν το tablet είναι απενεργοποιημένο.</p>
(5) Συσκευή ανάγνωσης καρτών microSD	<p>Πραγματοποιεί ανάγνωση καρτών microSD που χρησιμοποιούνται για αποθήκευση, διαχείριση, κοινή χρήση ή πρόσβαση σε πληροφορίες. Για οδηγίες εγκατάστασης, ανατρέξτε στην ενότητα Κάρτες microSD στη σελίδα 39.</p>
(6) Θύρα USB Type-C (με δυνατότητα Thunderbolt)	<p>Συνδέει ένα τροφοδοτικό AC και οποιαδήποτε συσκευή USB με βύσμα Type-C. Το tablet σας μπορεί επίσης να υποστηρίξει σταθμό επιτραπέζιας σύνδεσης Thunderbolt.</p> <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ορισμένες θύρες USB Type-C μπορούν να φορτίσουν επιλεγμένα μοντέλα κινητών τηλεφώνων, φορητών υπολογιστών, tablet και συσκευών αναπαραγωγής MP3, ακόμα και όταν το tablet είναι απενεργοποιημένο. Επίσης, σε ορισμένες θύρες μπορείτε να συνδέσετε συσκευές εικόνας DisplayPort, VGA, HDMI, Thunderbolt και άλλου τύπου.</p> <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ενδέχεται να απαιτείται η χρήση προσαρμογέα (πωλείται ξεχωριστά).</p>
(7) Φωτεινή ένδειξη τροφοδοτικού AC και μπαταρίας	<ul style="list-style-type: none"> • Λευκή: Το τροφοδοτικό AC είναι συνδεδεμένο και η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη. • Αναβοσβήνει λευκή: Το τροφοδοτικό AC είναι αποσυνδεδεμένο και η μπαταρία έχει φτάσει σε χαμηλό επίπεδο φόρτισης μπαταρίας. • Πορτοκαλί: Το τροφοδοτικό AC είναι συνδεδεμένο και η μπαταρία φορτίζεται. • Σβηστή: Η μπαταρία δεν φορτίζεται από αυτή τη θύρα.
(8) Υποδοχές θέσεων ευθυγράμμισης (2)	<p>Ευθυγραμμίζουν και συνδέουν το tablet στο προαιρετικό πληκτρολόγιο.</p>
(9) Υποδοχή επέκτασης ZIF (Zero Insertion Force)	<p>Σας επιτρέπει να συνδέετε αξεσουάρ, όπως πληκτρολόγιο ή τροφοδοτικό, μέσω της υποδοχής σύνδεσης POGO.</p>
(10) Θηλιές γραφίδας	<p>Μπορείτε να προσαρτήσετε τη γραφίδα στο tablet χρησιμοποιώντας αυτή τη θηλιά.</p>

Στοιχείο	Περιγραφή
(11) Υποδοχή καλωδίου ασφαλείας	Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση προαιρετικού καλωδίου ασφαλείας στο tablet. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το καλώδιο ασφαλείας είναι σχεδιασμένο να λειτουργεί αποτρεπτικά, αλλά ενδέχεται να μην μπορεί να προστατεύσει το tablet από ακατάλληλο χειρισμό ή κλοπή.
(12) Υποδοχή κάρτας micro SIM (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	Υποστηρίζει μια κάρτα SIM. Εάν στο tablet σας δεν υπήρχε προεγκατεστημένη κάρτα SIM, ανατρέξτε στην ενότητα Τοποθέτηση κάρτας micro SIM (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα) στη σελίδα 20.
(13) Κουμπί έντασης ήχου	Πατήστε το για αύξηση ή μείωση της έντασης του ήχου.
(14) Κουμπί λειτουργίας	<ul style="list-style-type: none"> • Όταν το tablet είναι απενεργοποιημένο, πατήστε το κουμπί για να το ενεργοποιήσετε. • Όταν το tablet είναι ενεργοποιημένο, πατήστε στιγμιαία το κουμπί για να εκκινήσετε την αναστολή λειτουργίας. • Όταν το tablet είναι σε αναστολή λειτουργίας, πατήστε στιγμιαία το κουμπί για έξοδο από την αναστολή λειτουργίας. <p>ΠΡΟΣΟΧΗ: Εάν πατήσετε παρατεταμένα το κουμπί λειτουργίας, θα χαθούν όλες οι πληροφορίες που δεν έχετε αποθηκεύσει.</p> <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Παρότι μπορείτε να τερματίσετε τη λειτουργία του tablet με το κουμπί λειτουργίας, η συνιστώμενη διαδικασία είναι να χρησιμοποιήσετε την εντολή τερματισμού λειτουργίας των Windows.</p> <p>Για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τις ρυθμίσεις παροχής ενέργειας, ανατρέξτε στις επιλογές παροχής ενέργειας.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Πληκτρολογήστε τη λέξη <i>ενέργεια</i> στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε Ρυθμίσεις ενέργειας και αναστολής λειτουργίας.

Οθόνη



Στοιχείο	Περιγραφή
(1) Κεραίες WWAN* (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)	Στέλνουν και λαμβάνουν ασύρματα σήματα για την επικοινωνία με ασύρματα δίκτυα ευρείας ζώνης (WWAN).
(2) Κεραία WiGig*	Στέλνει και λαμβάνει ασύρματα σήματα για την ασύρματη βάση (WiDock). Το WiDock είναι μια ασύρματη συσκευή gigabit (WiGig) που συνδέει το tablet με άλλες ασύρματες συσκευές που βρίσκονται σε απόσταση 0,6 m έως 1,2 m (2 πόδια έως 4 πόδια) από το WiDock.
(3) Κάμερα web	Πραγματοποιεί εγγραφή βίντεο και λήψη φωτογραφιών. Ορισμένα μοντέλα παρέχουν δυνατότητα βιντεοδιάσκεψης και online συνομιλίας μέσω ροής βίντεο. Για να χρησιμοποιήσετε την κάμερα web: ▲ Πληκτρολογήστε τη λέξη <i>κάμερα</i> στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε Κάμερα .
(4) Φωτεινή ένδειξη κάμερας web	Αναμμένη: Η κάμερα web χρησιμοποιείται.
(5) Κεραίες WLAN*	Στέλνουν και λαμβάνουν ασύρματα σήματα για την επικοινωνία με ασύρματα τοπικά δίκτυα (WLANs).

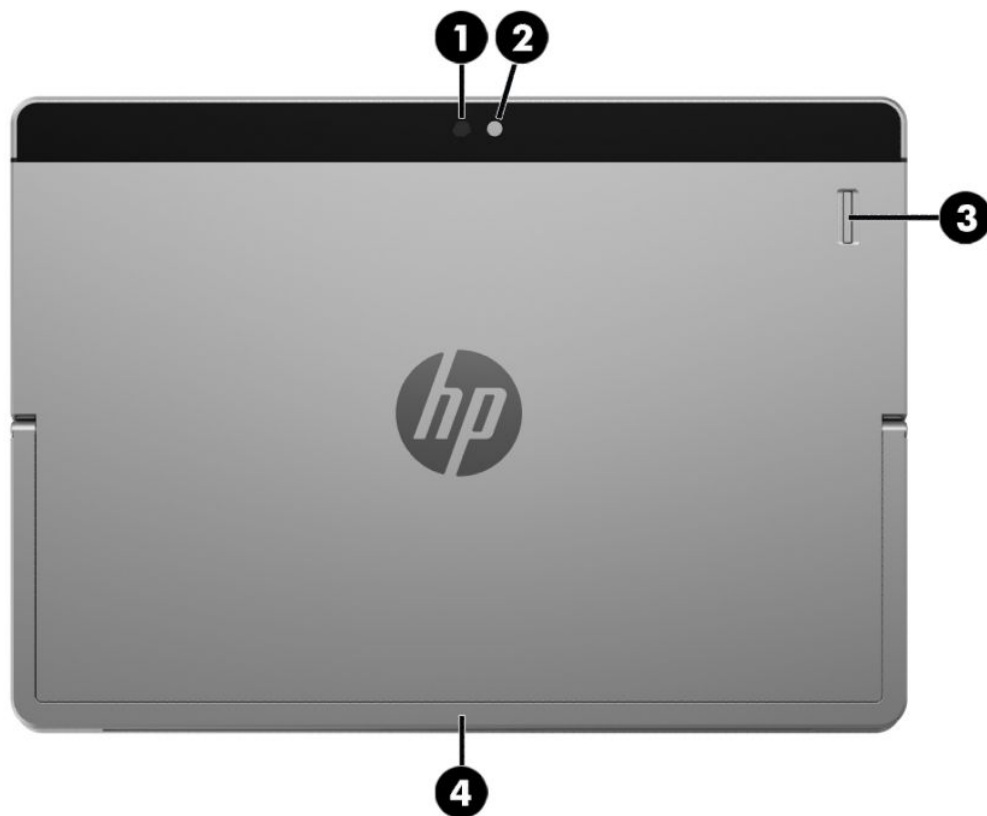
*Οι κεραίες δεν είναι ορατές στο εξωτερικό του tablet. Για βέλτιστη μετάδοση, φροντίστε να μην υπάρχουν εμπόδια στο χώρο γύρω από τις κεραίες.

Για να δείτε τις σημειώσεις κανονισμών των ασύρματων συσκευών, ανατρέξτε στην ενότητα *Σημειώσεις κανονισμών, ασφάλειας και περιβάλλοντος* που ισχύει για τη χώρα/περιοχή σας.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτόν τον οδηγό:

▲ Επιλέξτε το κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Όλες οι εφαρμογές**, επιλέξτε **Βοήθεια και υποστήριξη HP** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Τεκμηρίωση της HP**.

Πίσω πλευρά



Στοιχείο	Περιγραφή
(1)	Φλας κάμερας Το φλας της κάμερας. Μπορείτε να ελέγξετε το φλας χρησιμοποιώντας την εφαρμογή Metro Camera των Windows.
(2)	Κάμερα web (πίσω πλευρά) Πραγματοποιεί εγγραφή βίντεο και λήψη φωτογραφιών. Ορισμένα προϊόντα παρέχουν δυνατότητα βιντεοδιάσκεψης και online συνομιλίας μέσω ροής βίντεο.
(3)	Συσκευή ανάγνωσης δαχτυλικών αποτυπωμάτων (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα) Επιτρέπει τη σύνδεση στα Windows με τη χρήση δαχτυλικού αποτυπώματος αντί κωδικού πρόσβασης.
(4)	Στήριγμα Παρέχει σταθερότητα και επιλογή γωνίας προβολής.

Χρήση του στηρίγματος

Για να αλλάξετε τη γωνία της οθόνης, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Κρατήστε το tablet με την πάνω πλευρά προς τα πάνω (τα ηχεία θα βρίσκονται πάνω).

2. Ανοίξτε το στήριγμα και τοποθετήστε το στην επιθυμητή γωνία. Το στήριγμα μπορεί να στερεωθεί σε ένα μέσο σημείο **(1)** –52 μοίρες περίπου– ή στο σημείο πλήρους ανοίγματος **(2)** –118 μοίρες περίπου.




Για να κλείσετε το στήριγμα, σπρώξτε το στο κάτω μέρος του tablet μέχρι να κλείσει τελείως.

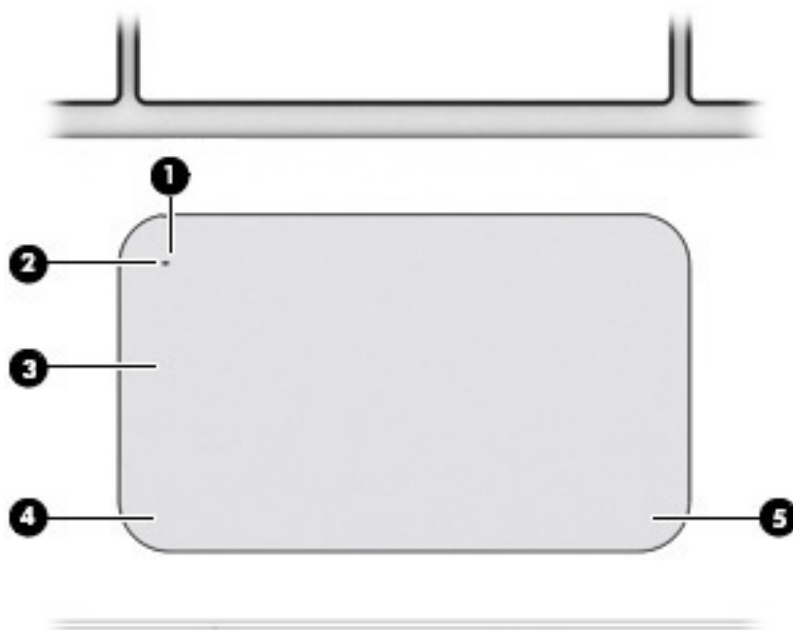


Στοιχεία βάσης πληκτρολογίου (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Το tablet υποστηρίζει προαιρετικό πληκτρολόγιο. Αυτή η ενότητα παρέχει πληροφορίες σχετικά με τις κοινές λειτουργίες των υποστηριζόμενων πληκτρολογίων.

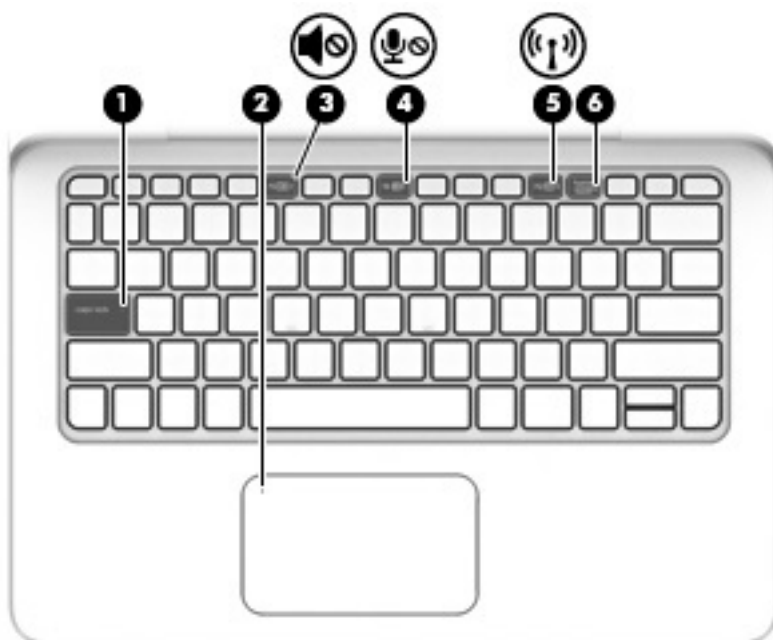
 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η εμφάνιση και οι λειτουργίες του πληκτρολογίου ενδέχεται να διαφέρουν.




TouchPad



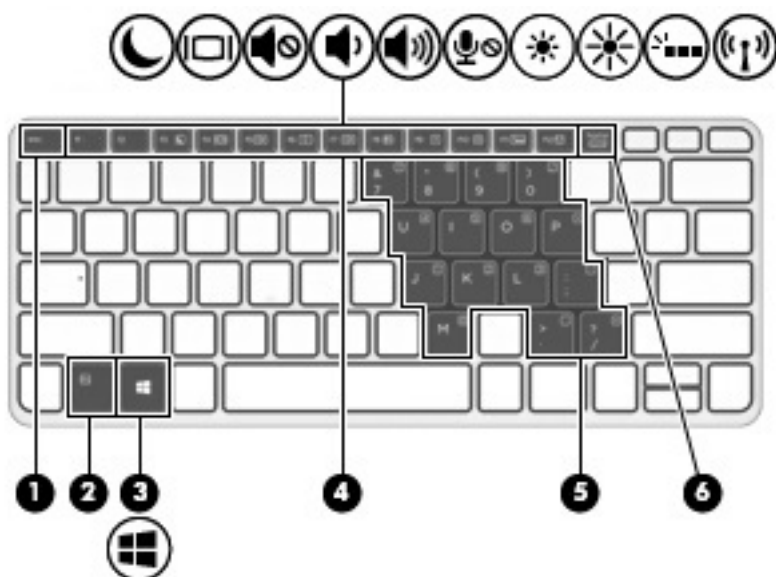
Στοιχείο	Περιγραφή
(1)	Κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης του TouchPad Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί το TouchPad.
(2)	Φωτεινή ένδειξη TouchPad <ul style="list-style-type: none">• Αναμμένη: Το TouchPad είναι απενεργοποιημένο.• Σβηστή: Το TouchPad είναι ενεργοποιημένο.
(3)	Ζώνη TouchPad Διαβάζει τις κινήσεις των δαχτύλων σας και μετακινεί το δείκτη ή ενεργοποιεί στοιχεία στην οθόνη.
(4)	Αριστερή περιοχή κλικ TouchPad Λειτουργεί όπως το αριστερό κουμπί ενός εξωτερικού ποντικιού.
(5)	Δεξιά περιοχή κλικ TouchPad Λειτουργεί όπως το δεξί κουμπί ενός εξωτερικού ποντικιού.


Φωτεινές ενδείξεις



Στοιχείο	Περιγραφή
(1) Φωτεινή ένδειξη caps lock	<ul style="list-style-type: none">Αναμμένη: Η λειτουργία caps lock είναι ενεργοποιημένη και τα πλήκτρα εισάγουν κεφαλαίους χαρακτήρες.
(2) Φωτεινή ένδειξη TouchPad	<ul style="list-style-type: none">Αναμμένη: Το TouchPad είναι απενεργοποιημένο.Σβηστή: Το TouchPad είναι ενεργοποιημένο.
(3)  Φωτεινή ένδειξη σίγασης ήχου	<ul style="list-style-type: none">Πορτοκαλί: Ο ήχος είναι απενεργοποιημένος.Σβηστή: Ο ήχος είναι ενεργοποιημένος.
(4)  Φωτεινή ένδειξη σίγασης μικροφώνου	<ul style="list-style-type: none">Πορτοκαλί: Ο ήχος του μικροφώνου είναι απενεργοποιημένος.Σβηστή: Ο ήχος του μικροφώνου είναι ενεργοποιημένος.
(5)  Φωτεινή ένδειξη ασύρματης λειτουργίας	<p>Αναμμένη: Μια ενσωματωμένη ασύρματη συσκευή, όπως συσκευή ασύρματου τοπικού δικτύου (WLAN) ή/και συσκευή Bluetooth®, είναι ενεργοποιημένη.</p> <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σε ορισμένα μοντέλα, η φωτεινή ένδειξη ασύρματης λειτουργίας γίνεται πορτοκαλί όταν όλες οι ασύρματες συσκευές είναι απενεργοποιημένες.</p>
(6) Φωτεινή ένδειξη num lock	Αναμμένη: Η λειτουργία num lock είναι ενεργοποιημένη.

Ειδικά πλήκτρα λειτουργιών













Στοιχείο	Περιγραφή
(1) Πλήκτρο <code>esc</code>	Όταν πατηθεί σε συνδυασμό με το πλήκτρο <code>fn</code> , εμφανίζει τις πληροφορίες συστήματος.
(2) Πλήκτρο <code>fn</code>	Όταν πατηθεί σε συνδυασμό με ένα πλήκτρο λειτουργίας, με το πλήκτρο <code>num lock</code> ή με το πλήκτρο <code>esc</code> , εκτελεί λειτουργίες του συστήματος που χρησιμοποιούνται συχνά.
(3)  Πλήκτρο Windows	Ανοίγει το μενού Έναρξη . ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Πατώντας ξανά το πλήκτρο των Windows θα κλείσει το μενού Έναρξη .
(4) Πλήκτρα λειτουργιών	Όταν πατηθούν σε συνδυασμό με το πλήκτρο <code>fn</code> , εκτελούν λειτουργίες του συστήματος που χρησιμοποιούνται συχνά. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα πλήκτρα ενεργειών δεν εμφανίζονται και δεν λειτουργούν στο πληκτρολόγιο οθόνης του tablet.
(5) Ενσωματωμένο αριθμητικό πληκτρολόγιο	Όταν είναι ενεργοποιημένο το αριθμητικό πληκτρολόγιο, μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε όπως ένα εξωτερικό αριθμητικό πληκτρολόγιο. Κάθε πλήκτρο του αριθμητικού πληκτρολογίου εκτελεί τη λειτουργία που υποδεικνύεται από το εικονίδιο στην επάνω δεξιά γωνία του.
(6) Πλήκτρο <code>num lock</code>	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί το ενσωματωμένο αριθμητικό πληκτρολόγιο, όταν πατηθεί σε συνδυασμό με το πλήκτρο <code>fn</code> .

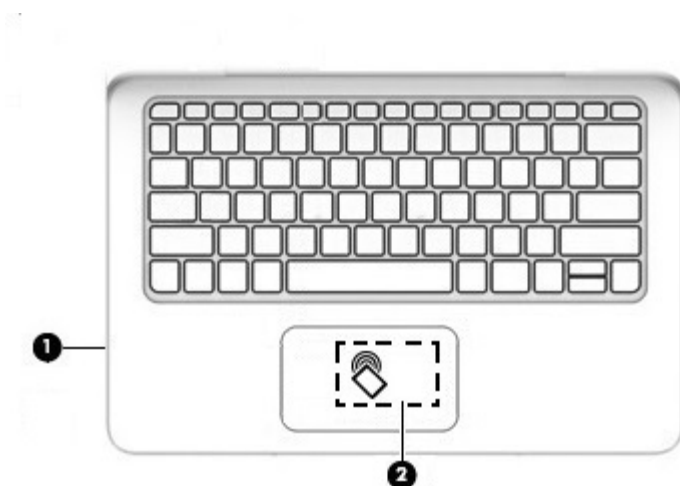
Χρήση των πλήκτρων πρόσβασης

Για να χρησιμοποιήσετε ένα πλήκτρο πρόσβασης:

- ▲ Πατήστε το πλήκτρο `fn` και έπειτα πατήστε το κατάλληλο πλήκτρο λειτουργίας, με βάση τα εικονίδια που παρουσιάζονται παρακάτω.

Πλήκτρο fn + πλήκτρο λειτουργίας	Περιγραφή
	<p>Εκκινεί την αναστολή λειτουργίας αποθηκεύοντας τις πληροφορίες στη μνήμη του συστήματος. Απενεργοποιούνται η οθόνη και τα υπόλοιπα στοιχεία του συστήματος και εξοικονομείται ενέργεια.</p> <p>Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από την αναστολή λειτουργίας, πατήστε στιγμιαία το κουμπί λειτουργίας.</p> <p>ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να μειώσετε τον κίνδυνο απώλειας πληροφοριών, αποθηκεύστε την εργασία σας πριν εκκινήσετε την αναστολή λειτουργίας.</p>
	<p>Πραγματοποιεί εναλλαγή της εικόνας μεταξύ των συσκευών απεικόνισης που είναι συνδεδεμένες στο σύστημα. Για παράδειγμα, εάν έχετε συνδέσει μια εξωτερική οθόνη στο tablet, πατώντας επαναλαμβανόμενα αυτό το πλήκτρο, η εικόνα προβάλλεται διαδοχικά στην οθόνη του tablet, στην εξωτερική οθόνη και ταυτόχρονα στην οθόνη του tablet και στην εξωτερική οθόνη.</p>
	<p>Πραγματοποιεί σίγαση ή επαναφορά του ήχου των ηχείων.</p>
	<p>Όταν πατήσετε παρατεταμένα αυτό το πλήκτρο, μειώνεται σταδιακά η ένταση ήχου των ηχείων.</p>
	<p>Όταν πατήσετε παρατεταμένα αυτό το πλήκτρο, αυξάνεται σταδιακά η ένταση ήχου των ηχείων.</p>
	<p>Πραγματοποιεί σίγαση του μικροφώνου.</p>
	<p>Πατώντας παρατεταμένα αυτό το πλήκτρο, μειώνεται σταδιακά η φωτεινότητα της οθόνης.</p>
	<p>Πατώντας παρατεταμένα αυτό το πλήκτρο, αυξάνεται σταδιακά η φωτεινότητα της οθόνης.</p>
	<p>Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τον οπισθοφωτισμό του πληκτρολογίου.</p> <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να εξοικονομήσετε ενέργεια μπαταρίας, απενεργοποιήστε αυτή τη λειτουργία.</p>
	<p>Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την ασύρματη λειτουργία.</p> <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να είναι δυνατή η σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο, πρέπει πρώτα να έχετε δημιουργήσει και διαμορφώσει ένα ασύρματο δίκτυο.</p>

NFC και έξυπνες κάρτες (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)



Στοιχείο	Περιγραφή	
(1)	Συσκευή ανάγνωσης έξυπνων καρτών	Υποστηρίζει προαιρετικές έξυπνες κάρτες.
(2)	Κεραία* Near Field Communication (NFC) και περιοχή πατήματος NFC	Στέλνει και λαμβάνει ασύρματο σήμα για την επικοινωνία και τη μεταφορά δεδομένων/πληροφοριών μεταξύ συσκευών συμβατών με την τεχνολογία NFC. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα Κοινή χρήση μέσω NFC (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα) στη σελίδα 21.

*Η κεραία δεν είναι ορατή από το εξωτερικό του πληκτρολογίου. Για βέλτιστη μετάδοση, φροντίστε να μην υπάρχουν εμπόδια στο χώρο γύρω από την κεραία.

Για να δείτε τις σημειώσεις κανονισμών των ασύρματων συσκευών, ανατρέξτε στην ενότητα *Σημειώσεις κανονισμών, ασφάλειας και περιβάλλοντος* που ισχύει για τη χώρα/περιοχή σας.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτόν τον οδηγό:

▲ Επιλέξτε το κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Όλες οι εφαρμογές**, επιλέξτε **Βοήθεια και υποστήριξη HP** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Τεκμηρίωση της HP**.


Σύνδεση του tablet στη βάση πληκτρολογίου

Για να συνδέσετε το tablet στη βάση πληκτρολογίου, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Συνδέστε τη θύρα επιτραπέζιας σύνδεσης με ακίδες POGO του tablet στην υποδοχή επιτραπέζιας σύνδεσης με ακίδες POGO της βάσης του πληκτρολογίου.

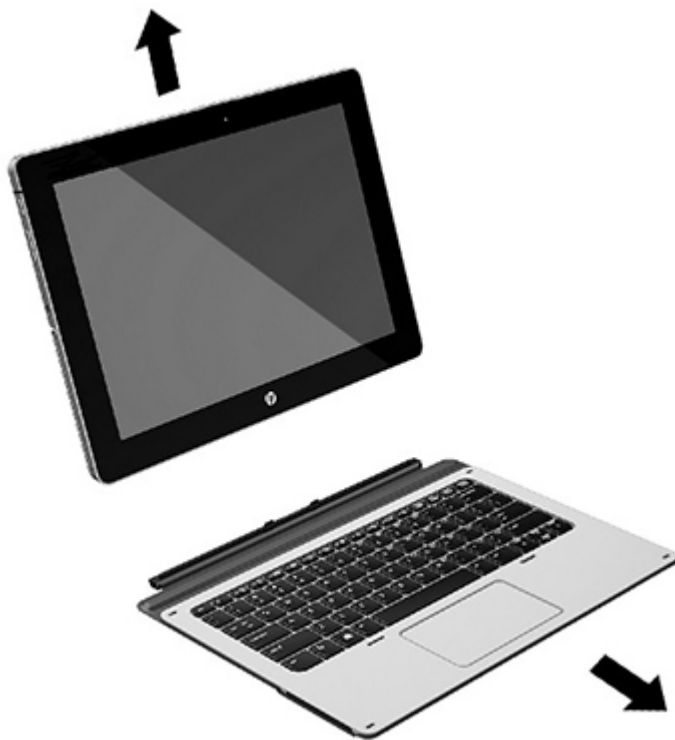


2. Ανοίξτε το στήριγμα στην επιθυμητή γωνία.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν κλείσετε το στήριγμα, μπορείτε να αφήσετε συνδεδεμένο το πληκτρολόγιο και να το τοποθετήσετε πίσω από το tablet. Τα πλήκτρα του πληκτρολογίου και το TouchPad είναι κλειδωμένα για να αποτρέψουν την κατά λάθος πληκτρολόγηση ενώ το πληκτρολόγιο βρίσκεται σε αυτήν τη θέση.

Αποσύνδεση της βάσης πληκτρολογίου από το tablet

Για να αποσυνδέσετε τη βάση πληκτρολογίου από το tablet, τραβήξτε το πληκτρολόγιο από το tablet.



Ετικέτες

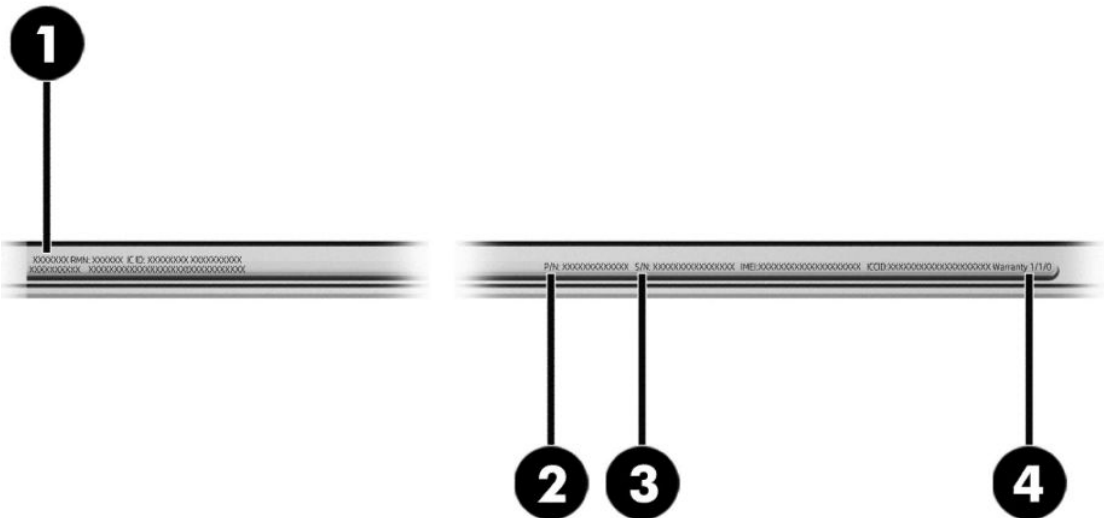
Οι ετικέτες που υπάρχουν πάνω στο tablet παρέχουν πληροφορίες που μπορεί να χρειαστείτε όταν επιλύετε προβλήματα συστήματος ή ταξιδεύετε στο εξωτερικό με το tablet.



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Ελέγξτε το κάτω μέρος του tablet και το πίσω μέρος της οθόνης για τις ετικέτες που περιγράφονται σε αυτήν την ενότητα.

- **Ετικέτα εξυπηρέτησης πελατών**—Παρέχει σημαντικές πληροφορίες για την ταυτοποίηση του tablet. Κατά την επικοινωνία σας με την υποστήριξη, θα σας ζητηθεί ο σειριακός αριθμός και ενδεχομένως ο αριθμός προϊόντος ή ο αριθμός μοντέλου. Εντοπίστε αυτούς τους αριθμούς προτού επικοινωνήσετε με την υποστήριξη.

Η ετικέτα εξυπηρέτησης πελατών μοιάζει με το παρακάτω παράδειγμα.



Στοιχείο

-
- (1) Όνομα μοντέλου (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)
-
- (2) Αριθμός προϊόντος
-
- (3) Σειριακός αριθμός
-
- (4) Περίοδος εγγύησης
-

- Ετικέτες κανονισμών—Περιλαμβάνουν τις πληροφορίες κανονισμών του tablet.
- Ετικέτες πιστοποίησης ασύρματων συσκευών — Περιλαμβάνουν πληροφορίες σχετικά με τις προαιρετικές ασύρματες συσκευές, καθώς και τις σημανσεις έγκρισης για τις χώρες/περιοχές όπου έχει εγκριθεί η χρήση των συσκευών.

3 Συνδέσεις δικτύου

Μπορείτε να παίρνετε μαζί σας το tablet όπου και αν πηγαίνετε. Ωστόσο, ακόμα και όταν βρίσκεστε στο σπίτι, μπορείτε να εξερευνήσετε τον κόσμο και να βρείτε πληροφορίες από εκατομμύρια τοποθεσίες web χρησιμοποιώντας το tablet και μια σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο. Το κεφάλαιο αυτό θα σας βοηθήσει να συνδεθείτε με αυτόν τον κόσμο.

Σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο

Το tablet σας ενδέχεται να διαθέτει μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ασύρματες συσκευές:

- Συσσκευή WLAN—Συνδέει το tablet σε ασύρματα τοπικά δίκτυα (γνωστά ως δίκτυα Wi-Fi, ασύρματα LAN ή WLAN) σε εταιρικά γραφεία, στο σπίτι και σε δημόσια μέρη, όπως αεροδρόμια, εστιατόρια, καφετέριες, ξενοδοχεία και πανεπιστήμια. Σε ένα WLAN, η φορητή ασύρματη συσκευή του tablet επικοινωνεί με έναν ασύρματο δρομολογητή ή ένα σημείο ασύρματης πρόσβασης.
- Μονάδα HP Mobile Broadband (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)—Συσσκευή ασύρματου δικτύου ευρείας ζώνης (WWAN) που παρέχει ασύρματη συνδεσιμότητα σε πολύ μεγαλύτερη περιοχή. Οι φορείς εκμετάλλευσης δικτύου κινητής τηλεφωνίας εγκαθιστούν σταθμούς βάσης (παρόμοιους με τους πύργους κινητής τηλεφωνίας) σε μεγάλες γεωγραφικές περιοχές, παρέχοντας αποτελεσματική κάλυψη σε ολόκληρες πολιτείες ή ακόμα και χώρες/περιοχές.
- Συσσκευή Bluetooth—Δημιουργεί ένα προσωπικό δίκτυο (PAN) για σύνδεση με άλλες συσκευές Bluetooth, όπως υπολογιστές, τηλέφωνα, εκτυπωτές, ακουστικά, ηχεία και φωτογραφικές μηχανές. Σε ένα δίκτυο PAN, κάθε συσκευή επικοινωνεί απευθείας με την άλλη και οι συσκευές πρέπει να βρίσκονται κοντά μεταξύ τους, συνήθως σε απόσταση έως 10 μέτρων (περίπου 33 πόδια).

Χρήση των στοιχείων ελέγχου ασύρματης λειτουργίας


Μπορείτε να ελέγξετε τις ασύρματες συσκευές του tablet χρησιμοποιώντας τα στοιχεία ελέγχου του λειτουργικού συστήματος.

Το Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης σας δίνει τη δυνατότητα να ρυθμίσετε μια σύνδεση ή ένα δίκτυο, να συνδεθείτε σε ένα δίκτυο και να πραγματοποιήσετε διάγνωση και επιδιόρθωση προβλημάτων δικτύου.

Για να χρησιμοποιήσετε τα στοιχεία ελέγχου του λειτουργικού συστήματος:

- ▲ Στην επιφάνεια εργασίας των Windows, πατήστε παρατεταμένα το εικονίδιο κατάστασης δικτύου και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης**.


Σύνδεση σε δίκτυο WLAN


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να έχετε δυνατότητα σύνδεσης στο Internet, πρέπει να δημιουργήσετε λογαριασμό σε έναν παροχέα υπηρεσιών Internet (ISP). Επικοινωνήστε με έναν τοπικό παροχέα υπηρεσιών Internet για να προμηθευτείτε μια υπηρεσία Internet και ένα μόντεμ. Ο παροχέας υπηρεσιών Internet θα σας βοηθήσει στην εγκατάσταση του μόντεμ, στην εγκατάσταση του καλωδίου δικτύου για τη σύνδεση του ασύρματου δρομολογητή με το μόντεμ και στη δοκιμή της υπηρεσίας Internet.

Για να συνδεθείτε σε ένα WLAN, ακολουθήστε αυτά τα βήματα:

1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή WLAN είναι ενεργοποιημένη.
2. Επιλέξτε το εικονίδιο κατάστασης δικτύου στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, συνδεθείτε σε ένα από τα διαθέσιμα δίκτυα.


Εάν πρόκειται για δίκτυο WLAN με δυνατότητα ασφάλειας, θα σας ζητηθεί να εισαγάγετε τον κωδικό ασφαλείας. Πληκτρολογήστε τον κωδικό και πατήστε **Επόμενο** για να ολοκληρώσετε τη σύνδεση.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν δεν υπάρχουν δίκτυα WLAN στη λίστα, ενδέχεται να βρίσκεστε εκτός της εμβέλειας του ασύρματου δρομολογητή ή του σημείου ασύρματης πρόσβασης.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν δεν βλέπετε το δίκτυο WLAN στο οποίο θέλετε να συνδεθείτε, πατήστε παρατεταμένα το εικονίδιο κατάστασης δικτύου στην επιφάνεια εργασίας των Windows και επιλέξτε **Άνοιγμα Κέντρου δικτύου και κοινής χρήσης**. Πατήστε **Ρύθμιση νέας σύνδεσης ή δικτύου**. Θα εμφανιστεί μια λίστα με επιλογές όπου μπορείτε να αναζητήσετε ένα δίκτυο με μη αυτόματο τρόπο και να συνδεθείτε σε αυτό ή να δημιουργήσετε μια νέα σύνδεση δικτύου.

3. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ολοκληρώσετε τη σύνδεση.

Αφού δημιουργηθεί η σύνδεση, πατήστε το εικονίδιο κατάστασης δικτύου που βρίσκεται στην περιοχή ειδοποιήσεων, στη δεξιά πλευρά της γραμμής εργασιών, για να επαληθεύσετε το όνομα και την κατάσταση της σύνδεσης.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η εμβέλεια λειτουργίας (πόσο μακριά φτάνουν τα ασύρματα σήματα) εξαρτάται από την υλοποίηση WLAN, τον κατασκευαστή του δρομολογητή και τυχόν παρεμβολές από άλλες ηλεκτρονικές συσκευές ή δομικές κατασκευές, όπως τοίχους και πατώματα.

Χρήση της μονάδας HP Mobile Broadband (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Το HP Mobile Broadband tablet διαθέτει ενσωματωμένη υποστήριξη για υπηρεσία mobile broadband. Το νέο tablet σας, όταν χρησιμοποιείται με δίκτυο εταιρείας κινητής τηλεφωνίας, σας παρέχει την ελευθερία να συνδέεστε στο Internet, να στέλνετε e-mail και να συνδέεστε στο εταιρικό δίκτυό σας, χωρίς Wi-Fi hotspot.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν το tablet σας διαθέτει το HP Mobile Connect, οι οδηγίες αυτής της ενότητας δεν ισχύουν. Ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του HP Mobile Connect \(μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα\)](#) στη σελίδα 20.

Για να ενεργοποιήσετε την υπηρεσία mobile broadband, ενδέχεται να χρειαστείτε τον αριθμό IMEI ή/και MEID της μονάδας HP Mobile Broadband. Ο αριθμός βρίσκεται στην πίσω πλευρά του tablet.

– ή –

Μπορείτε να βρείτε τον αριθμό ακολουθώντας τα παρακάτω βήματα:

1. Επιλέξτε το εικονίδιο κατάστασης δικτύου στη γραμμή εργασιών.
2. Επιλέξτε **Προβολή ρυθμίσεων σύνδεσης**.
3. Στην ενότητα **Mobile broadband**, επιλέξτε το εικονίδιο κατάστασης δικτύου.

Ορισμένες εταιρείες δικτύου κινητής τηλεφωνίας απαιτούν τη χρήση κάρτας SIM. Η κάρτα SIM περιέχει βασικές πληροφορίες σας, όπως τον προσωπικό αναγνωριστικό αριθμό (PIN) και τις πληροφορίες δικτύου. Ορισμένα tablet περιλαμβάνουν μια προεγκατεστημένη κάρτα SIM. Εάν δεν υπάρχει προεγκατεστημένη κάρτα SIM, ενδέχεται να περιέχεται στο ενημερωτικό υλικό της μονάδας HP Mobile Broadband που συνοδεύει το tablet ή να παρέχεται από την εταιρεία δικτύου κινητής τηλεφωνίας ξεχωριστά.

Για πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση της κάρτας SIM, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση κάρτας micro SIM \(μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα\)](#) στη σελίδα 20.

Για πληροφορίες σχετικά με τη μονάδα HP Mobile Broadband και πώς να ενεργοποιήσετε μια υπηρεσία με προτιμώμενη εταιρεία δικτύου κινητής τηλεφωνίας, δείτε τις πληροφορίες της μονάδας HP Mobile Broadband που περιλαμβάνονται στο tablet σας.

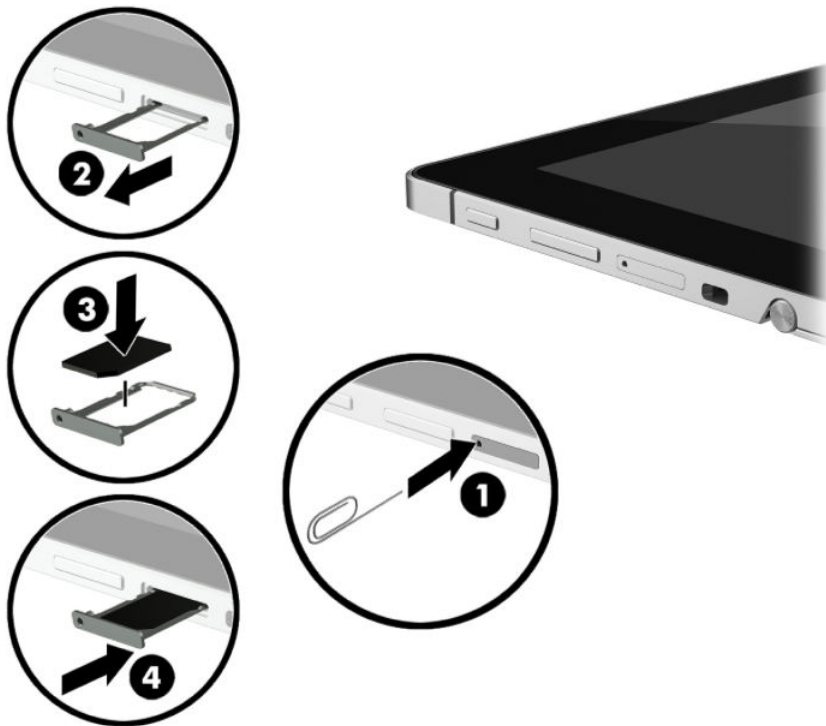
Χρήση του HP Mobile Connect (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Το HP Mobile Connect είναι μια προπληρωμένη υπηρεσία mobile broadband που παρέχει οικονομική, ασφαλή, απλή και ευέλικτη σύνδεση mobile broadband στο tablet σας. Για να χρησιμοποιήσετε το HP Mobile Connect, το tablet σας πρέπει να διαθέτει κάρτα SIM και την εφαρμογή **HP Mobile Connect**. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το HP Mobile Connect και πού μπορείτε να το βρείτε, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://www.hp.com/go/mobileconnect>.

Τοποθέτηση κάρτας micro SIM (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να αποφύγετε την πρόκληση βλάβης στην κάρτα SIM ή το tablet, μην αλλάζετε το μέγεθος της κάρτας SIM κόβοντας ή λειαινόντάς την.

1. Τοποθετήστε ένα μικρό συνδετήρα που έχετε ισιώσει **(1)** στην οπή πρόσβασης της θήκης της κάρτας.
2. Πιέστε ελαφρά μέχρι να εξαχθεί η θήκη της κάρτας.
3. Αφαιρέστε τη θήκη **(2)** από το tablet και τοποθετήστε την κάρτα **(3)**.
4. Τοποθετήστε ξανά τη θήκη **(4)** στο tablet.
5. Πιέστε τη θήκη ελαφρά μέχρι να κλείσει.



Για να ορίσετε δίκτυο κινητής τηλεφωνίας, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του πάροχου κινητής τηλεφωνίας.
Για να αφαιρέσετε την κάρτα SIM, αντιστρέψτε τα βήματα.

Χρήση του GPS (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Το tablet σας ενδέχεται να διαθέτει συσκευή GPS (παγκόσμιο σύστημα προσδιορισμού θέσης). Οι δορυφόροι GPS παρέχουν πληροφορίες θέσης, ταχύτητας και κατεύθυνσης σε συστήματα που διαθέτουν GPS.

Για να ενεργοποιήσετε το GPS, βεβαιωθείτε ότι η τοποθεσία είναι ενεργοποιημένη στη ρύθμιση απορρήτου των Windows.

1. Πληκτρολογήστε τη λέξη **τοποθεσία** στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ρυθμίσεις προστασίας προσωπικών δεδομένων τοποθεσίας**.
2. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για τη χρήση των ρυθμίσεων τοποθεσίας.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην εφαρμογή "Έναρξη χρήσης".

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στην εφαρμογή "Έναρξη χρήσης":

- ▲ Επιλέξτε το κουμπί **Έναρξη** και, στη συνέχεια, επιλέξτε την εφαρμογή **Έναρξη χρήσης**.

Χρήση των ασύρματων συσκευών Bluetooth (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Μια συσκευή Bluetooth παρέχει ασύρματη επικοινωνία μικρής εμβέλειας που αντικαθιστά τις φυσικές καλωδιακές συνδέσεις που παραδοσιακά συνδέουν ηλεκτρονικές συσκευές όπως οι ακόλουθες:

- Υπολογιστές (επιτραπέζιοι, φορητοί, tablet)
- Τηλέφωνα (κινητά, ασύρματα, smartphone)
- Συσκευές απεικόνισης (εκτυπωτές, φωτογραφικές μηχανές)
- Συσκευές ήχου (ακουστικά, ηχεία)
- Ποντίκια
- Εξωτερικά πληκτρολόγια

Οι συσκευές Bluetooth παρέχουν δυνατότητα ομότιμης σύνδεσης που σας επιτρέπει να δημιουργήσετε ένα προσωπικό δίκτυο (PAN) συσκευών Bluetooth. Για πληροφορίες σχετικά με τη διαμόρφωση και τη χρήση συσκευών Bluetooth, ανατρέξτε στη βοήθεια του λογισμικού Bluetooth.

Σύνδεση συσκευών Bluetooth

Για να χρησιμοποιήσετε συσκευή Bluetooth, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να δημιουργήσετε μια σύνδεση Bluetooth:

1. Πληκτρολογήστε **bluetooth** στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ρυθμίσεις Bluetooth**.
2. Επιλέξτε **Συσκευές**, επιλέξτε **Συνδεδεμένες συσκευές** και έπειτα ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν η συσκευή απαιτεί επαλήθευση, εμφανίζεται ένας κωδικός σύζευξης. Στη συσκευή που προσθέτετε, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να επαληθεύσετε τον κωδικό.

Κοινή χρήση μέσω NFC (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Το tablet υποστηρίζει την επικοινωνία κοντινού πεδίου (NFC), μια τεχνολογία ασύρματης επικοινωνίας υψηλής συχνότητας και μικρής εμβέλειας. Εάν διαθέτετε συσκευή με δυνατότητα NFC, μπορείτε να την ακουμπήσετε στην περιοχή NFC του πληκτρολογίου για ασύρματη σύνδεση και επικοινωνία με το tablet και αμφίδρομη μεταφορά δεδομένων. Η λειτουργία NFC μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για λόγους ασφαλείας.

Για να εντοπίσετε την περιοχή NFC, ανατρέξτε στην ενότητα [NFC και έξυπνες κάρτες \(μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα\) στη σελίδα 14](#).

Η λειτουργία NFC είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή στο tablet.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η λειτουργία NFC δεν υποστηρίζεται από όλες τις εφαρμογές.

Σύνδεση με συσκευή NFC

1. Ακουμπήστε τη συσκευή με δυνατότητα NFC στην περιοχή NFC του πληκτρολογίου.
2. Αφού εμφανιστεί το μήνυμα **Σύνδεση συσκευής**, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ολοκληρώσετε τη σύνδεση.

Εύρεση εφαρμογών NFC



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Για να αποκτήσετε πρόσβαση στο κατάστημα εφαρμογών, πρέπει να είστε συνδεδεμένοι στο Internet.

Για να δείτε και να κατεβάσετε μια εφαρμογή NFC:

1. Επιλέξτε το κουμπί **Έναρξη** και, στη συνέχεια, επιλέξτε την εφαρμογή **Store**.
– ή –
Επιλέξτε το εικονίδιο της εφαρμογής **Store** που εμφανίζεται δίπλα στο πλαίσιο αναζήτησης στη γραμμή εργασιών.
2. Πληκτρολογήστε τη λέξη **NFC** στο πλαίσιο αναζήτησης.
3. Επιλέξτε την εφαρμογή που θέλετε να κατεβάσετε και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη. Όταν ολοκληρωθεί η λήψη, η εφαρμογή εμφανίζεται στην οθόνη "Όλες οι εφαρμογές".

4 Περιήγηση στην οθόνη


Μπορείτε να περιηγηθείτε στην οθόνη του tablet με τους παρακάτω τρόπους:

- Χρησιμοποιώντας κινήσεις αφής
- Χρησιμοποιώντας το εξωτερικό πληκτρολόγιο και το προαιρετικό ποντίκι (πωλούνται ξεχωριστά)
- Χρησιμοποιώντας τη γραφίδα του tablet

Χρήση των κινήσεων στην οθόνη αφής και το TouchPad (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Για να περιηγηθείτε στην οθόνη αφής, πατήστε απευθείας την οθόνη χρησιμοποιώντας τις κινήσεις που περιγράφονται σε αυτό το κεφάλαιο. Το TouchPad (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα) επιτρέπει την περιήγηση στην οθόνη και τον έλεγχο του δείκτη με απλές κινήσεις αφής. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε την αριστερή και τη δεξιά περιοχή κλικ του TouchPad, όπως θα χρησιμοποιούσατε τα αντίστοιχα κουμπιά ενός εξωτερικού ποντικιού.

Μπορείτε επίσης να προσαρμόσετε τις κινήσεις και να παρακολουθήσετε επιδείξεις για τον τρόπο που λειτουργούν. Πληκτρολογήστε τις λέξεις **πίνακας ελέγχου** στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Υλικό και Ήχος**. Στην κατηγορία **Συσκευές και εκτυπωτές**, επιλέξτε **Ποντίκι**.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εκτός εάν αναφέρεται κάτι διαφορετικό, οι κινήσεις μπορούν να χρησιμοποιηθούν τόσο στην οθόνη αφής όσο και στο TouchPad (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα).

Πάτημα

Χρησιμοποιήστε την κίνηση πατήματος/διπλού πατήματος για να επιλέξετε ή να ανοίξετε ένα στοιχείο στην οθόνη.

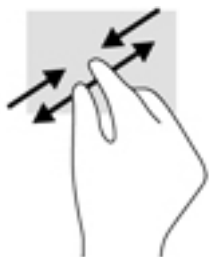
- Τοποθετήστε τον δείκτη σε ένα στοιχείο στην οθόνη και πατήστε με ένα δάχτυλο στη ζώνη TouchPad ή στην οθόνη αφής για να επιλέξετε το στοιχείο. Πατήστε δύο φορές ένα στοιχείο για να το ανοίξετε.



Ζουμ με τσίμπημα δύο δαχτύλων

Χρησιμοποιήστε την κίνηση τσιμπήματος και ζουμ με δύο δάχτυλα για να σμικρύνετε ή να μεγεθύνετε εικόνες ή κείμενο.

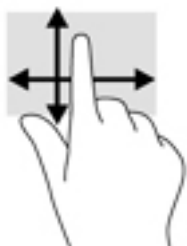
- Για να κάνετε σμίκρυνση, τοποθετήστε δύο δάχτυλα ανοιχτά στη ζώνη του TouchPad ή στην οθόνη αφής και, στη συνέχεια, κλείστε τα.
- Για να κάνετε μεγέθυνση, τοποθετήστε δύο δάχτυλα κλειστά στη ζώνη του TouchPad ή στην οθόνη αφής και, στη συνέχεια, ανοίξτε τα.



Κύλιση με ένα δάχτυλο (μόνο στην οθόνη αφής)

Χρησιμοποιήστε την κύλιση με ένα δάχτυλο για μετακίνηση ή κύλιση σε λίστες και σελίδες ή για τη μετακίνηση ενός στοιχείου.

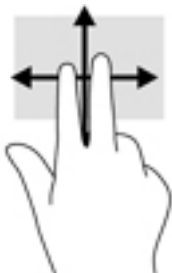
- Για να πραγματοποιήσετε κύλιση στην οθόνη, σύρετε το δάχτυλό σας απαλά επάνω στην οθόνη προς την κατεύθυνση που θέλετε να μετακινηθείτε.
- Για να μετακινήσετε ένα στοιχείο, πατήστε παρατεταμένα το δάχτυλό σας στο στοιχείο, και στη συνέχεια, σύρετέ το για να το μετακινήσετε.



Κύλιση με δύο δάχτυλα (μόνο στο TouchPad)


Χρησιμοποιήστε την κύλιση με δύο δάχτυλα για μετακίνηση προς τα πάνω, προς τα κάτω ή πλευρικά σε σελίδες ή εικόνες.

- Τοποθετήστε δύο δάχτυλα με μικρή απόσταση μεταξύ τους στη ζώνη του TouchPad και σύρετέ τα προς τα πάνω, κάτω, αριστερά ή δεξιά.



Πάτημα με δύο δάχτυλα (μόνο στο TouchPad)

Χρησιμοποιήστε το πάτημα με δύο δάχτυλα για να ανοίξετε το μενού ενός στοιχείου στην οθόνη.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το πάτημα με δύο δάχτυλα λειτουργεί ακριβώς όπως το δεξί κλικ ενός ποντικιού.

- Πατήστε με δύο δάχτυλα στη ζώνη του TouchPad για να ανοίξετε το μενού επιλογών του επιλεγμένου στοιχείου.



Πάτημα με τέσσερα δάχτυλα (μόνο στο TouchPad)

Χρησιμοποιήστε το πάτημα με τέσσερα δάχτυλα για να ανοίξετε το κέντρο ενεργειών.

- Πατήστε με τέσσερα δάχτυλα στο Touchpad για να ανοίξετε το κέντρο ενεργειών και να προβάλετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις και ειδοποιήσεις.



Πέρασμα με τρία δάχτυλα (μόνο στο TouchPad)


Χρησιμοποιήστε το πέρασμα με τρία δάχτυλα για προβολή των ανοιχτών παραθύρων και για εναλλαγή μεταξύ των ανοιχτών παραθύρων και της επιφάνειας εργασίας.

- Περάστε 3 δάχτυλα προς τα πάνω για να δείτε όλα τα ανοιχτά παράθυρα.
- Περάστε 3 δάχτυλα προς τα κάτω για να εμφανιστεί η επιφάνεια εργασίας.
- Περάστε 3 δάχτυλα προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για εναλλαγή μεταξύ των ανοιχτών παραθύρων.



Χρήση προαιρετικού εξωτερικού πληκτρολογίου

Συνδέοντας ένα εξωτερικό πληκτρολόγιο, μπορείτε να πληκτρολογείτε, να επιλέγετε στοιχεία και να πραγματοποιείτε κύλιση για να εκτελείτε τις ίδιες λειτουργίες που εκτελείτε μέσω των κινήσεων αφής. Με ένα πληκτρολόγιο μπορείτε, επίσης, να χρησιμοποιείτε τα πλήκτρα ενεργειών και τους συνδυασμούς πλήκτρων για να εκτελείτε συγκεκριμένες ενέργειες.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ανάλογα με τη χώρα/περιοχή σας, το πληκτρολόγιο μπορεί να έχει διαφορετικά πλήκτρα και λειτουργίες από αυτά που αναφέρονται στον παρόντα οδηγό.

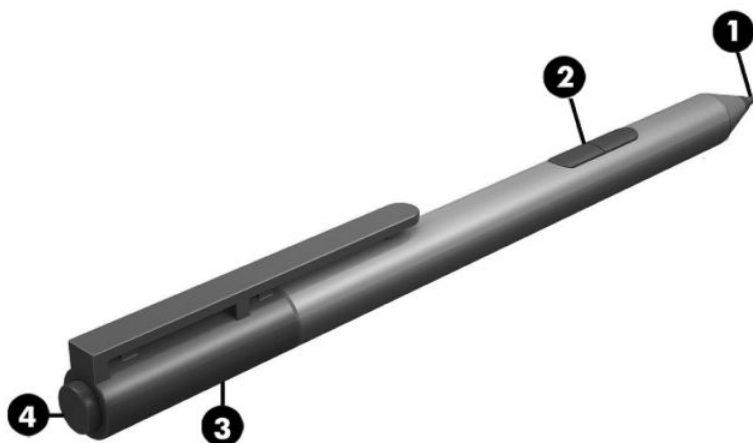
Χρήση της γραφίδας του tablet (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Μια ενεργή γραφίδα μπορεί να παρέχεται με το tablet ή να διατίθεται για αγορά ξεχωριστά. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη γραφίδα απευθείας επάνω στο tablet. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη χρήση της γραφίδας, ανατρέξτε στις οδηγίες που τη συνοδεύουν.

Μπορείτε να γράψετε με τη γραφίδα σε ειδικά προγράμματα για γραφίδες, σε όλα τα προγράμματα Microsoft® Office και σε πολλά άλλα κύρια και βοηθητικά προγράμματα των Windows. Μπορείτε να αρχειοθετήσετε, να πραγματοποιήσετε αναζήτηση και να χρησιμοποιήσετε μεταξύ των προγραμμάτων τις πληροφορίες που γράφετε στην οθόνη με τη γραφίδα.



Τα στοιχεία της γραφίδας



Στοιχείο	Περιγραφή
(1)	Μύτη γραφίδας Η γραφίδα αλληλεπιδρά με το tablet, όταν πιέζετε τη μύτη της στην οθόνη.
(2)	Κουμπί γραφίδας Οι λειτουργίες ποικίλλουν. Για να δείτε ή να επεξεργαστείτε τη λειτουργία αυτών των κουμπιών, χρησιμοποιήστε την εφαρμογή της γραφίδας στο tablet σας.
(3)	Φωτεινή ένδειξη Bluetooth Μπλε: Η γραφίδα είναι σε λειτουργία σύζευξης Ανάβει εναλλάξ με κόκκινο και μπλε χρώμα: Η γραφίδα πραγματοποιεί σύζευξη με το tablet. Αναβοσβήνει μπλε: Η γραφίδα έχει συζευχθεί με επιτυχία.
(4)	Κουμπί σύζευξης Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί για 6 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη σύζευξη Bluetooth.

Σύζευξη της γραφίδας για χρήση

1. Ετοιμάστε τη γραφίδα για σύζευξη Bluetooth, πατώντας παρατεταμένα το κουμπί σύζευξης για 6 δευτερόλεπτα. Όταν η γραφίδα είναι έτοιμη για σύζευξη με το tablet, η φωτεινή ένδειξη Bluetooth ανάβει μπλε.
2. Από το tablet, πληκτρολογήστε `bluetooth` στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ρυθμίσεις Bluetooth**.
3. Επιλέξτε **Συσκευές**, επιλέξτε **Συνδεδεμένες συσκευές** και έπειτα ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Κράτημα γραφίδας

Κρατήστε τη γραφίδα με τον ίδιο τρόπο όπως θα γράφατε με ένα συνηθισμένο στιλό ή μολύβι.

Αποθήκευση της γραφίδας

Για να αποθηκεύσετε τη γραφίδα όταν δεν τη χρησιμοποιείτε, χρησιμοποιήστε τη θηλιά γραφίδας του tablet για να την προσαρτήσετε στο tablet ή χρησιμοποιήστε τη θηλιά γραφίδας του ηλεκτρολογίου για να την προσαρτήσετε στο ηλεκτρολόγιο (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα).

5 Λειτουργίες ψυχαγωγίας

Το tablet διαθέτει τα ακόλουθα:

- Ενσωματωμένα ηχεία
- Ενσωματωμένα μικρόφωνα
- Ενσωματωμένη κάμερα web
- Προεγκατεστημένο λογισμικό πολυμέσων

Χρήση της κάμερας web

Το tablet διαθέτει μια κάμερα web (ενσωματωμένη κάμερα) με την οποία μπορείτε να τραβάτε βίντεο και φωτογραφίες. Ορισμένα μοντέλα παρέχουν δυνατότητα βιντεοδιάσκεψης και online συνομιλίας μέσω ροής βίντεο.

- ▲ Για να αποκτήσετε πρόσβαση στην κάμερα, πληκτρολογήστε τη λέξη *κάμερα* στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Κάμερα** από τη λίστα εφαρμογών.

Χρήση του ήχου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το tablet για να λάβετε και να ακούσετε μουσική, να πραγματοποιήσετε ροή ηχητικού περιεχομένου από το web (συμπεριλαμβανομένου ραδιοφωνικού περιεχομένου), να εγγράψετε ήχο ή να συνδυάσετε ήχο και βίντεο για τη δημιουργία πολυμέσων. Για να βελτιώσετε την εμπειρία ακρόασης, συνδέστε εξωτερικές συσκευές ήχου, π.χ. ηχεία ή ακουστικά.

Ρύθμιση έντασης ήχου

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου χρησιμοποιώντας το κουμπί έντασης ήχου.

- ⚠ **ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ!** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο τραυματισμού, μειώστε την ένταση του ήχου προτού φορέσετε τα ακουστικά, τα ακουστικά αυτιών ή το σετ ακουστικών-μικροφώνου. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια, ανατρέξτε στις *Σημειώσεις κανονισμών, ασφάλειας και περιβάλλοντος*.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτό το έγγραφο:

- ▲ Επιλέξτε το κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Όλες οι εφαρμογές**, επιλέξτε **Βοήθεια και υποστήριξη HP** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Τεκμηρίωση της HP**.

- 📖 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε την ένταση μέσω του λειτουργικού συστήματος και ορισμένων προγραμμάτων.

Σύνδεση ηχείων

Μπορείτε να συνδέσετε ενσύρματα ηχεία στο tablet μέσω μιας θύρας USB ή της σύνθετης υποδοχής εξόδου ήχου (ακουστικών)/εισόδου ήχου (μικροφώνου) του tablet.

Για να συνδέσετε ασύρματα ηχεία στο tablet, ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή της συσκευής. Προτού συνδέσετε τα ηχεία, χαμηλώστε την ένταση του ήχου.

Σύνδεση ακουστικών

⚠ ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ! Για να αποφύγετε τον κίνδυνο τραυματισμού, μειώστε την ένταση του ήχου προτού φορέσετε τα ακουστικά, τα ακουστικά αυτιών ή το σετ ακουστικών-μικροφώνου. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια, ανατρέξτε στις *Σημειώσεις κανονισμών, ασφάλειας και περιβάλλοντος*.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτό το έγγραφο:

- ▲ Επιλέξτε το κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Όλες οι εφαρμογές**, επιλέξτε **Βοήθεια και υποστήριξη HP** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Τεκμηρίωση της HP**.

Μπορείτε να συνδέσετε ενσύρματα ακουστικά στη σύνθετη υποδοχή εξόδου ήχου (ακουστικών)/εισόδου ήχου (μικροφώνου) του tablet.

Για να συνδέσετε ασύρματα ακουστικά στο tablet, ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή της συσκευής.

Σύνδεση σετ ακουστικών-μικροφώνου

⚠ ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ! Για να αποφύγετε τον κίνδυνο τραυματισμού, μειώστε την ένταση του ήχου προτού φορέσετε τα ακουστικά, τα ακουστικά αυτιών ή το σετ ακουστικών-μικροφώνου. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια, ανατρέξτε στις *Σημειώσεις κανονισμών, ασφάλειας και περιβάλλοντος*.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτό το έγγραφο:

- ▲ Επιλέξτε το κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Όλες οι εφαρμογές**, επιλέξτε **Βοήθεια και υποστήριξη HP** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Τεκμηρίωση της HP**.

Το σύστημα που διαθέτει ακουστικά μαζί με μικρόφωνο ονομάζεται σετ ακουστικών-μικροφώνου. Μπορείτε να συνδέσετε ένα ενσύρματο σετ ακουστικών-μικροφώνου στη σύνθετη υποδοχή εξόδου ήχου (ακουστικών)/εισόδου ήχου (μικροφώνου) του tablet.

Για να συνδέσετε ασύρματο σετ ακουστικών-μικροφώνου στο tablet, ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή της συσκευής.

Χρήση των ρυθμίσεων ήχου

Χρησιμοποιήστε τις ρυθμίσεις ήχου για να ρυθμίσετε την ένταση του συστήματος, να αλλάξετε τους ήχους του συστήματος και να διαχειριστείτε τις συσκευές ήχου.

Για να δείτε ή να αλλάξετε τις ρυθμίσεις ήχου:

- ▲ Πληκτρολογήστε τις λέξεις **πίνακας ελέγχου** στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου**, επιλέξτε **Υλικό και Ήχος** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ήχος**.

Το tablet μπορεί να περιλαμβάνει βελτιωμένο σύστημα ήχου από την Bang & Olufsen, την DTS, την Beats audio ή άλλον προμηθευτή. Κατά συνέπεια, το tablet μπορεί να περιλαμβάνει προηγμένα χαρακτηριστικά ήχου τα οποία μπορείτε να ελέγχετε μέσω ενός πίνακα ελέγχου ήχου ειδικού για το ηχοσύστημά σας.

Χρησιμοποιήστε τον πίνακα ελέγχου ήχου για την προβολή και τον έλεγχο των ρυθμίσεων ήχου.

- ▲ Πληκτρολογήστε τις λέξεις **πίνακας ελέγχου** στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου**, επιλέξτε **Υλικό και Ήχος** και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον πίνακα ελέγχου ήχου που αφορά ειδικά το σύστημά σας.

Χρήση της εικόνας

Το HP tablet σας αποτελεί μια ισχυρή συσκευή απεικόνισης που σας δίνει τη δυνατότητα να παρακολουθείτε ροή βίντεο από τις αγαπημένες σας τοποθεσίες web και να λαμβάνετε και να παρακολουθείτε βίντεο και ταινίες, χωρίς να απαιτείται σύνδεση σε δίκτυο.

Για να βελτιώσετε την εμπειρία παρακολούθησης, χρησιμοποιήστε μια θύρα USB του tablet και τον κατάλληλο προσαρμογέα εικόνας για να συνδέσετε μια εξωτερική οθόνη, έναν προβολέα ή μια τηλεόραση.




ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Βεβαιωθείτε ότι η εξωτερική συσκευή είναι συνδεδεμένη στη σωστή θύρα του tablet με το σωστό καλώδιο. Εάν έχετε απορίες, ανατρέξτε στις οδηγίες του κατασκευαστή της συσκευής.

6 Διαχείριση ενέργειας

Το tablet λειτουργεί με τροφοδοσία από την μπαταρία ή από εξωτερική πηγή ρεύματος. Όταν το tablet λειτουργεί μόνο με τροφοδοσία από την μπαταρία και δεν υπάρχει διαθέσιμη πηγή τροφοδοσίας εναλλασόμενου ρεύματος για να φορτίζεται η μπαταρία, είναι σημαντικό να παρακολουθείτε τη φόρτιση της μπαταρίας και να εξοικονομείτε ενέργεια.


Τερματισμός λειτουργίας (απενεργοποίηση) του tablet

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Κατά την απενεργοποίηση του tablet, οι πληροφορίες που δεν έχουν αποθηκευτεί διαγράφονται.

Η εντολή τερματισμού λειτουργίας κλείνει όλα τα ανοιχτά προγράμματα, συμπεριλαμβανομένου του λειτουργικού συστήματος, και κατόπιν απενεργοποιεί την οθόνη και το tablet.

Απενεργοποιήστε το tablet εάν πρόκειται να μείνει αχρησιμοποίητο και αποσυνδεδεμένο από την εξωτερική τροφοδοσία για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Παρότι μπορείτε να τερματίσετε τη λειτουργία του tablet με το κουμπί λειτουργίας, η συνιστώμενη διαδικασία είναι να χρησιμοποιήσετε την εντολή τερματισμού λειτουργίας των Windows:


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν το tablet είναι σε αναστολή λειτουργίας, πραγματοποιήστε έξοδο από την αναστολή λειτουργίας πατώντας στιγμιαία το κουμπί λειτουργίας.

1. Αποθηκεύστε την εργασία σας και κλείστε όλες τις ανοιχτές εφαρμογές.
2. Επιλέξτε το κουμπί **Έναρξη**, κάντε κλικ στο εικονίδιο **Λειτουργία** και έπειτα επιλέξτε **Τερματισμός**.

Εάν το tablet δεν αποκρίνεται και δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη διαδικασία τερματισμού λειτουργίας που προαναφέρθηκε, δοκιμάστε τις ακόλουθες διαδικασίες αναγκαστικού τερματισμού με τη σειρά που αναφέρονται:


- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί λειτουργίας για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα.
- Αποσυνδέστε το tablet από την εξωτερική τροφοδοσία.

Ρύθμιση των επιλογών παροχής ενέργειας

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Υπάρχουν αρκετές ευρέως γνωστές ευπάθειες του υπολογιστή όταν αυτός είναι σε αναστολή λειτουργίας. Για να εμποδίσετε την πρόσβαση μη εξουσιοδοτημένων χρηστών στα δεδομένα του tablet σας – ακόμα και στα κρυπτογραφημένα – η HP συνιστά να εκκινείτε πάντοτε την αδρανοποίηση αντί της αναστολής λειτουργίας, αν πρόκειται να αφήσετε το tablet σε σημείο όπου δεν το βλέπετε. Η πρακτική αυτή είναι ιδιαίτερα σημαντική όταν ταξιδεύετε με το tablet σας.

Χρήση των καταστάσεων εξοικονόμησης ενέργειας

Η αναστολή λειτουργίας είναι ενεργοποιημένη από το εργοστάσιο. Όταν εκκινείται η αναστολή λειτουργίας, οι φωτεινές ενδείξεις λειτουργίας αναβοσβήνουν και τα δεδομένα στην οθόνη σβήνουν. Η εργασία σας αποθηκεύεται στη μνήμη.


 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Για να μειώσετε τον κίνδυνο υποβάθμισης του ήχου και της εικόνας και τον κίνδυνο απώλειας της λειτουργίας αναπαραγωγής ήχου ή εικόνας ή πληροφοριών, μην εκκινείτε την αναστολή λειτουργίας κατά την ανάγνωση ή την εγγραφή σε δίσκο ή σε εξωτερική κάρτα μνήμης.

Ενεργοποίηση και έξοδος από την αναστολή λειτουργίας

Για να εκκινήσετε την αναστολή λειτουργίας, επιλέξτε το κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε το εικονίδιο **Λειτουργία** και τέλος επιλέξτε **Αναστολή λειτουργίας**.

Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από την αναστολή λειτουργίας, πατήστε στιγμιαία το κουμπί λειτουργίας.

Όταν το tablet πραγματοποιήσει έξοδο από την αναστολή λειτουργίας, η εργασία σας θα επανέλθει στην οθόνη.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν έχετε ορίσει να απαιτείται κωδικός πρόσβασης κατά την έξοδο από την αναστολή λειτουργίας, πρέπει να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης των Windows για να επανέλθει η εργασία σας στην οθόνη.

Ενεργοποίηση και έξοδος από την αδρανοποίηση

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία εισόδου σε αδρανοποίηση από το χρήστη και να αλλάξετε άλλες ρυθμίσεις παροχής ενέργειας από το μενού "Επιλογές παροχής ενέργειας":

1. Πληκτρολογήστε τις λέξεις **επιλογές παροχής ενέργειας** στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών και έπειτα επιλέξτε **Επιλογές παροχής ενέργειας**.

– ή –

Πατήστε παρατεταμένα το εικονίδιο **μετρητή ενέργειας**  και έπειτα επιλέξτε **Επιλογές λειτουργίας**.


2. Στο αριστερό παράθυρο, επιλέξτε **Επιλογή ενέργειας κουμπιού τροφοδοσίας**.
3. Επιλέξτε **Αλλαγή των ρυθμίσεων που δεν είναι διαθέσιμες αυτήν τη στιγμή** και έπειτα, στην περιοχή **Όταν πατάω το κουμπί λειτουργίας ή Όταν πατάω το κουμπί αναστολής λειτουργίας**, επιλέξτε **Αδρανοποίηση**.

– ή –

Στην ενότητα **Ρυθμίσεις τερματισμού**, επιλέξτε το πλαίσιο **Αδρανοποίηση** για να εμφανίζεται η επιλογή αδρανοποίησης στο μενού τερματισμού λειτουργίας.



4. Επιλέξτε **Αποθήκευση αλλαγών**.

Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από την αδρανοποίηση, πατήστε στιγμιαία το κουμπί λειτουργίας. Οι φωτεινές ενδείξεις λειτουργίας ανάβουν και η εργασία σας εμφανίζεται στην οθόνη, στο σημείο όπου σταματήσατε να εργάζεστε.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν έχετε ορίσει να απαιτείται κωδικός πρόσβασης κατά την επαναφορά, πρέπει να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης των Windows για να επανέλθει η εργασία σας στην οθόνη.

Χρήση του μετρητή ενέργειας και των ρυθμίσεων παροχής ενέργειας

Ο μετρητής ενέργειας βρίσκεται στην επιφάνεια εργασίας των Windows. Ο μετρητής ενέργειας επιτρέπει τη γρήγορη πρόσβαση στις ρυθμίσεις παροχής ενέργειας και εμφανίζει την υπολειπόμενη φόρτιση της μπαταρίας.

- Για να δείτε το υπολειπόμενο ποσοστό φόρτισης της μπαταρίας και το τρέχον σχέδιο παροχής ενέργειας, πατήστε το εικονίδιο του μετρητή ενέργειας .
- Για να χρησιμοποιήσετε το μενού "Επιλογές παροχής ενέργειας", πατήστε το εικονίδιο του μετρητή ενέργειας  και επιλέξτε ένα στοιχείο από τη λίστα. Μπορείτε επίσης να πληκτρολογήσετε τις λέξεις επιλογές παροχής ενέργειας στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών και, στη συνέχεια, να επιλέξετε **Επιλογές παροχής ενέργειας**.

Τα διαφορετικά εικονίδια μετρητή ενέργειας υποδεικνύουν εάν το tablet λειτουργεί με μπαταρία ή με εξωτερική τροφοδοσία. Επίσης, το εικονίδιο εμφανίζει ένα μήνυμα, εάν η μπαταρία φτάσει σε χαμηλό ή οριακά χαμηλό επίπεδο φόρτισης.

Ορισμός κωδικού πρόσβασης στην επαναφορά λειτουργίας


Για να ρυθμίσετε το tablet να ζητά κωδικό πρόσβασης κατά την έξοδο από την αναστολή λειτουργίας, ακολουθήστε τα εξής βήματα:

1. Πληκτρολογήστε τις λέξεις επιλογές παροχής ενέργειας στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών και έπειτα επιλέξτε **Επιλογές παροχής ενέργειας**.

– ή –


Πατήστε παρατεταμένα το εικονίδιο **μετρητή ενέργειας**  και έπειτα επιλέξτε **Επιλογές λειτουργίας**.

2. Στο αριστερό τμήμα του παραθύρου, πατήστε **Απαιτείται κωδικός πρόσβασης κατά τη επανενεργοποίηση**.
3. Πατήστε **Αλλαγή των ρυθμίσεων που δεν είναι διαθέσιμες αυτήν τη στιγμή**.
4. Πατήστε **Απαιτείται κωδικός πρόσβασης (προτείνεται)**.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν χρειάζεται να δημιουργήσετε κωδικό πρόσβασης λογαριασμού χρήστη ή να αλλάξετε τον τρέχοντα κωδικό πρόσβασης λογαριασμού χρήστη, πατήστε **Δημιουργία ή αλλαγή του κωδικού πρόσβασης λογαριασμού** και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη. Εάν δεν χρειάζεται να δημιουργήσετε ή να αλλάξετε έναν κωδικό πρόσβασης λογαριασμού χρήστη, προχωρήστε στο βήμα 5.

5. Πατήστε **Αποθήκευση αλλαγών**.

Χρήση τροφοδοσίας από μπαταρία

 **ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ!** Για να μειώσετε τα πιθανά προβλήματα ασφάλειας, να χρησιμοποιείτε μόνο την μπαταρία που παρέχεται με το tablet, μπαταρία αντικατάστασης που παρέχεται από την HP ή συμβατή μπαταρία που πωλείται από την HP.

Το tablet λειτουργεί με τροφοδοσία από την μπαταρία όταν δεν είναι συνδεδεμένο σε εξωτερική τροφοδοσία AC. Η διάρκεια ζωής της μπαταρίας του tablet διαφέρει ανάλογα με τις ρυθμίσεις διαχείρισης ενέργειας, τα προγράμματα που εκτελούνται, τη φωτεινότητα της οθόνης, τις εξωτερικές συσκευές που είναι συνδεδεμένες με το tablet και άλλους παράγοντες. Αφήνοντας την μπαταρία στο tablet, όταν το tablet είναι συνδεδεμένο σε τροφοδοσία AC, φορτίζεται η μπαταρία και επίσης προστατεύονται οι εργασίες σας σε περίπτωση διακοπής ρεύματος. Εάν η μπαταρία του tablet είναι φορτισμένη και το tablet λειτουργεί με εξωτερική τροφοδοσία AC, το tablet θα μεταβεί σε τροφοδοσία από μπαταρία, εάν αποσυνδεθεί το τροφοδοτικό AC ή εάν προκύψει απώλεια ρεύματος.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν αποσυνδέετε την τροφοδοσία AC, μπορεί να μειωθεί αυτόματα η φωτεινότητα της οθόνης προκειμένου να εξοικονομηθεί μπαταρία. Σε επιλεγμένα προϊόντα tablet, μπορείτε να πραγματοποιήσετε εναλλαγή της λειτουργίας γραφικών προκειμένου να παρατείνετε τη διάρκεια της μπαταρίας.

Εύρεση πρόσθετων πληροφοριών για την μπαταρία

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στις πληροφορίες της μπαταρίας:

1. Πληκτρολογήστε τη λέξη `support` στο πλαίσιο αναζήτησης στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε την εφαρμογή **HP Support Assistant**.

– ή –

Επιλέξτε το εικονίδιο ερωτηματικού στη γραμμή εργασιών.

2. Επιλέξτε **Ο υπολογιστής μου**, επιλέξτε την καρτέλα **Διαγνωστικοί έλεγχοι και εργαλεία** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Έλεγχος μπαταρίας HP**. Εάν το εργαλείο "Έλεγχος μπαταρίας HP" υποδείξει ότι πρέπει να αντικαταστήσετε την μπαταρία, επικοινωνήστε με την υποστήριξη.

Η εφαρμογή HP Support Assistant παρέχει τα ακόλουθα εργαλεία και πληροφορίες σχετικά με την μπαταρία.

- Εργαλείο "Έλεγχος μπαταρίας HP" για έλεγχο της απόδοσης των μπαταριών
- Πληροφορίες σχετικά με τη βαθμονόμηση, τη διαχείριση ενέργειας και τη σωστή φροντίδα και αποθήκευση για τη μεγιστοποίηση της διάρκειας ζωής των μπαταριών
- Πληροφορίες σχετικά με τους τύπους, τις προδιαγραφές, τη διάρκεια και τη χωρητικότητα των μπαταριών

Χρήση του εργαλείου "Έλεγχος μπαταρίας HP"

Για να παρακολουθήσετε την κατάσταση της μπαταρίας ή εάν η μπαταρία αποφορτίζεται πολύ γρήγορα, εκτελέστε το εργαλείο "Έλεγχος μπαταρίας HP" της εφαρμογής HP Support Assistant. Εάν το εργαλείο "Έλεγχος μπαταρίας HP" υποδείξει ότι πρέπει να αντικαταστήσετε την μπαταρία, επικοινωνήστε με την υποστήριξη.

Για να εκτελέσετε το εργαλείο "Έλεγχος μπαταρίας HP":

1. Συνδέστε το τροφοδοτικό AC στον υπολογιστή tablet.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να λειτουργήσει σωστά το εργαλείο "Έλεγχος μπαταρίας HP", το tablet πρέπει να είναι συνδεδεμένο σε εξωτερική τροφοδοσία.

2. Πληκτρολογήστε τη λέξη `support` στο πλαίσιο αναζήτησης στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε την εφαρμογή **HP Support Assistant**.

– ή –

Επιλέξτε το εικονίδιο ερωτηματικού στη γραμμή εργασιών.

3. Επιλέξτε **Ο υπολογιστής μου**, επιλέξτε την καρτέλα **Διαγνωστικοί έλεγχοι και εργαλεία** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Έλεγχος μπαταρίας HP**. Εάν το εργαλείο "Έλεγχος μπαταρίας HP" υποδείξει ότι πρέπει να αντικαταστήσετε την μπαταρία, επικοινωνήστε με την υποστήριξη.

Το εργαλείο "Έλεγχος μπαταρίας HP" ελέγχει την μπαταρία και τα στοιχεία της για να διαπιστώσει εάν λειτουργούν κανονικά και, στη συνέχεια, αναφέρει τα αποτελέσματα του ελέγχου.

Εμφάνιση της υπολειπόμενης φόρτισης μπαταρίας

- ▲ Πατήστε το εικονίδιο **μετρητή ενέργειας** .

Μεγιστοποίηση του χρόνου αποφόρτισης της μπαταρίας

Ο χρόνος αποφόρτισης της μπαταρίας ποικίλλει ανάλογα με τις λειτουργίες που χρησιμοποιείτε κατά την τροφοδοσία μέσω μπαταρίας. Ο μέγιστος χρόνος αποφόρτισης μειώνεται σταδιακά, καθώς υποβαθμίζεται φυσιολογικά η χωρητικότητα της μπαταρίας.

Συμβουλές για τη μεγιστοποίηση του χρόνου αποφόρτισης της μπαταρίας:

- Μειώστε τη φωτεινότητα της οθόνης.
- Επιλέξτε τη ρύθμιση **Εξοικονόμηση ενέργειας** στο μενού "Επιλογές παροχής ενέργειας".

Διαχείριση χαμηλών επιπέδων μπαταρίας

Οι πληροφορίες σε αυτή την ενότητα περιγράφουν τις ειδοποιήσεις και τις αποκρίσεις του συστήματος, όπως έχουν οριστεί από τον κατασκευαστή. Μπορείτε να αλλάξετε ορισμένες ειδοποιήσεις χαμηλής φόρτισης μπαταρίας και αποκρίσεις του συστήματος χρησιμοποιώντας το μενού "Επιλογές παροχής ενέργειας". Οι προτιμήσεις που ορίζετε στο μενού "Επιλογές παροχής ενέργειας" δεν επηρεάζουν τις φωτεινές ενδείξεις.


Πληκτρολογήστε τις λέξεις *επιλογές παροχής ενέργειας* στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών και έπειτα επιλέξτε **Επιλογές παροχής ενέργειας**.

Χαμηλά επίπεδα μπαταρίας

Όταν μια μπαταρία, που αποτελεί την αποκλειστική πηγή τροφοδοσίας του tablet, φτάσει σε χαμηλό ή οριακά χαμηλό επίπεδο φόρτισης, συμβαίνει το εξής:

- Η φωτεινή ένδειξη μπαταρίας (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα) υποδεικνύει χαμηλό ή οριακά χαμηλό επίπεδο φόρτισης της μπαταρίας.

– ή –

- Το εικονίδιο του **μετρητή ενέργειας**  εμφανίζει ειδοποίηση για χαμηλό ή οριακά χαμηλό επίπεδο φόρτισης της μπαταρίας.

Εάν το tablet είναι ενεργοποιημένο ή σε αναστολή λειτουργίας, θα παραμείνει για λίγο σε αναστολή λειτουργίας και, στη συνέχεια, θα τερματιστεί η λειτουργία του με αποτέλεσμα την απώλεια των πληροφοριών που δεν έχουν αποθηκευτεί.

Αντιμετώπιση χαμηλού επιπέδου φόρτισης μπαταρίας

Αντιμετώπιση χαμηλού επιπέδου φόρτισης μπαταρίας όταν υπάρχει διαθέσιμη εξωτερική τροφοδοσία

- ▲ Συνδέστε μία από τις ακόλουθες συσκευές:
 - Τροφοδοτικό AC
 - Προαιρετική συσκευή επιτραπέζιας σύνδεσης ή επέκτασης
 - Προαιρετικό τροφοδοτικό που διατίθεται ως βοηθητικός εξοπλισμός από την HP

Αντιμετώπιση χαμηλού επιπέδου φόρτισης μπαταρίας όταν δεν υπάρχει διαθέσιμη πηγή τροφοδοσίας

Για να αντιμετωπίσετε ένα χαμηλό επίπεδο φόρτισης μπαταρίας όταν δεν υπάρχει διαθέσιμη πηγή τροφοδοσίας, αποθηκεύστε την εργασία σας και, στη συνέχεια, απενεργοποιήστε το tablet.

Εξοικονόμηση ενέργειας μπαταρίας

Για να εξοικονομήσετε μπαταρία και να μεγιστοποιήσετε τη διάρκειά της:

- Πληκτρολογήστε τις λέξεις επιλογής παροχής ενέργειας στο πλαίσιο αναζήτησης της γραμμής εργασιών και έπειτα επιλέξτε **Επιλογές παροχής ενέργειας**.
– ή –
- Επιλέξτε ρυθμίσεις χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας από το μενού "Επιλογές παροχής ενέργειας".
- Απενεργοποιήστε τις συνδέσεις ασύρματου δικτύου και δικτύου LAN και τερματίστε τις εφαρμογές του μόντεμ, εάν δεν τις χρησιμοποιείτε.
- Αποσυνδέστε τις εξωτερικές συσκευές που δεν χρησιμοποιείτε και δεν είναι συνδεδεμένες σε εξωτερική πηγή τροφοδοσίας.
- Τερματίστε τη λειτουργία, απενεργοποιήστε ή αφαιρέστε τις εξωτερικές κάρτες μνήμης που δεν χρησιμοποιείτε.
- Μειώστε τη φωτεινότητα της οθόνης.
- Πριν σταματήσετε την εργασία σας, εκκινήστε την αναστολή λειτουργίας ή τερματίστε τη λειτουργία του tablet.


Απόρριψη μπαταρίας


Όταν η μπαταρία φτάσει στο τέλος της ωφέλιμης ζωής της, μην την απορρίψετε μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Ακολουθήστε τους νόμους και τους κανονισμούς που ισχύουν στη χώρα/περιοχή σας για την απόρριψη μπαταριών.

Αντικατάσταση μπαταρίας

Η μπαταρία αυτού του προϊόντος δεν μπορεί να αντικατασταθεί εύκολα από τους χρήστες. Η αφαίρεση ή η αντικατάσταση της μπαταρίας μπορεί να καταστήσει άκυρη την εγγύηση του προϊόντος. Εάν η μπαταρία αποφορτίζεται πολύ γρήγορα, επικοινωνήστε με την υποστήριξη.

Χρήση εξωτερικής τροφοδοσίας εναλλασσόμενου ρεύματος

 **ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ!** Για να μειώσετε τα πιθανά προβλήματα ασφάλειας, χρησιμοποιείτε μόνο το τροφοδοτικό AC που παρέχεται με το tablet ή τροφοδοτικό AC αντικατάστασης ή συμβατό τροφοδοτικό AC που παρέχεται από την HP.


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση σε τροφοδοσία AC, ανατρέξτε στον οδηγό *Γρήγορη έναρξη* που περιλαμβάνεται στη συσκευασία του tablet.

Η εξωτερική τροφοδοσία AC γίνεται μέσω εγκεκριμένου τροφοδοτικού AC ή προαιρετικής συσκευής επιτραπέζιας σύνδεσης ή επέκτασης.


Συνδέστε το tablet σε τροφοδοσία AC σε οποιαδήποτε από τις παρακάτω περιπτώσεις:

- Κατά τη φόρτιση ή βαθμονόμηση της μπαταρίας
- Κατά την εγκατάσταση ή τροποποίηση λογισμικού συστήματος
- Κατά τη δημιουργία αντιγράφων ασφαλείας ή την εκτέλεση αποκατάστασης

Όταν συνδέετε το tablet σε τροφοδοσία AC:

- Αρχίζει να φορτίζεται η μπαταρία.
- Αυξάνεται η φωτεινότητα της οθόνης.
- Το εικονίδιο του μετρητή ενέργειας  αλλάζει εμφάνιση.

Όταν αποσυνδέετε τον υπολογιστή από την τροφοδοσία AC:

- Το tablet μεταβαίνει σε τροφοδοσία από την μπαταρία.
- Μειώνεται αυτόματα η φωτεινότητα της οθόνης για εξοικονόμηση μπαταρίας.
- Το εικονίδιο του μετρητή ενέργειας  αλλάζει εμφάνιση.

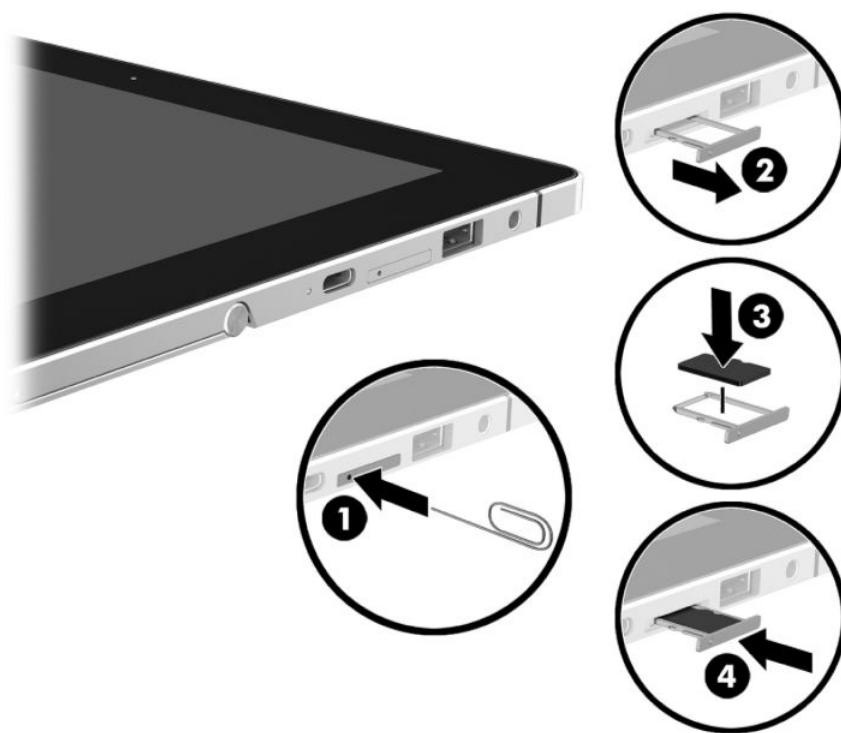
7 Κάρτες microSD

Χρήση της συσκευής ανάγνωσης καρτών microSD

Οι προαιρετικές κάρτες microSD παρέχουν ασφαλή αποθήκευση και εύκολη κοινή χρήση δεδομένων. Οι κάρτες αυτές συχνά χρησιμοποιούνται με ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές και PDA, καθώς και με άλλους υπολογιστές.

Τοποθέτηση κάρτας microSD

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να μειώσετε τον κίνδυνο πρόκλησης βλάβης στους συνδέσμους της κάρτας microSD, να ασκείτε ελάχιστη πίεση κατά την τοποθέτησή της.



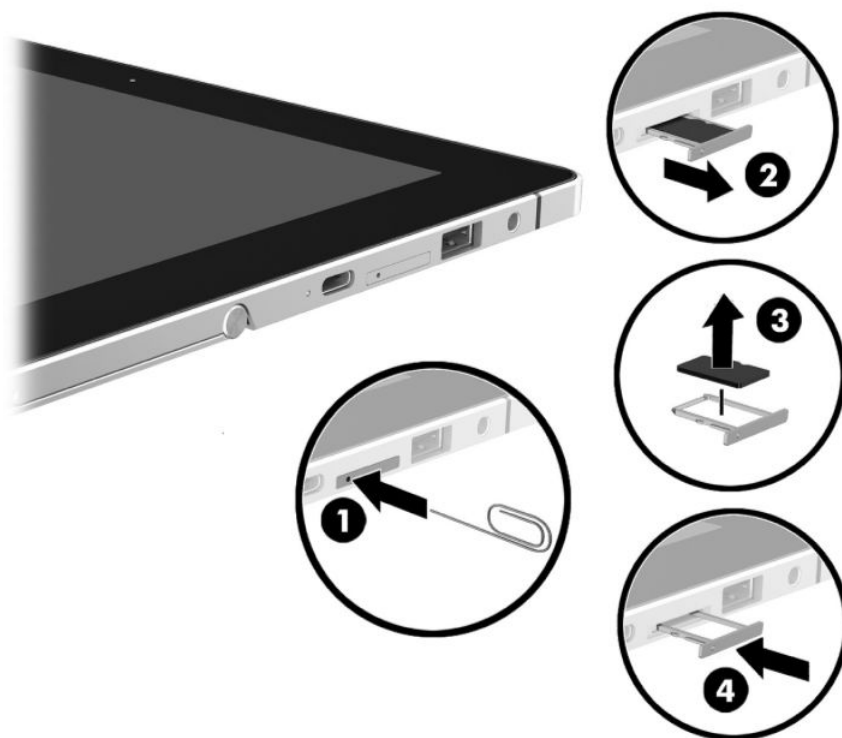
1. Τοποθετήστε ένα μικρό συνδετήρα που έχετε ισιώσει **(1)** στην οπή πρόσβασης της θήκης της κάρτας.
2. Πιέστε ελαφρά μέχρι να εξαχθεί η θήκη της κάρτας.
3. Αφαιρέστε τη θήκη **(2)** από το tablet και τοποθετήστε την κάρτα **(3)**.
4. Τοποθετήστε ξανά τη θήκη **(4)** στο tablet.
5. Πιέστε τη θήκη ελαφρά μέχρι να κλείσει.

Μόλις το σύστημα εντοπίσει τη συσκευή, θα ακούσετε έναν ήχο και ενδέχεται να εμφανιστεί ένα μενού επιλογών.

Αφαίρεση κάρτας microSD

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να μειώσετε τον κίνδυνο απώλειας δεδομένων ή αδυναμίας απόκρισης του συστήματος, χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για να αφαιρέσετε με ασφάλεια την κάρτα microSD.

1. Αποθηκεύστε τις πληροφορίες σας και κλείστε όλα τα προγράμματα που συνδέονται με την κάρτα microSD.
2. Πατήστε το εικονίδιο κατάργησης υλικού στην περιοχή ειδοποιήσεων, στη δεξιά πλευρά της γραμμής εργασιών. Στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.







3. Τοποθετήστε ένα μικρό συνδετήρα που έχετε ισιώσει **(1)** στην οπή πρόσβασης της θήκης της κάρτας.
4. Πιέστε ελαφρά μέχρι να εξαχθεί η θήκη της κάρτας.
5. Αφαιρέστε τη θήκη **(2)** από το tablet και αφαιρέστε την κάρτα **(3)**.
6. Τοποθετήστε ξανά τη θήκη **(4)** στο tablet.
7. Πιέστε τη θήκη ελαφρά μέχρι να κλείσει.

8 Ασφάλεια

Προστασία του tablet

Οι τυπικές λειτουργίες ασφαλείας που παρέχουν τα Windows και το Computer Setup Utility (BIOS), το οποίο δεν αποτελεί μέρος των Windows, μπορούν να προστατέψουν τις προσωπικές ρυθμίσεις και τα δεδομένα σας από διάφορους κινδύνους.

-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι λύσεις ασφαλείας έχουν σχεδιαστεί να λειτουργούν αποτρεπτικά. Τα αποτρεπτικά αυτά μέσα μπορεί να μην εμποδίσουν τον κακό χειρισμό ή την κλοπή ενός προϊόντος.
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Προτού στείλετε το tablet για επισκευή, δημιουργήστε αντίγραφα ασφαλείας των αρχείων σας, διαγράψτε τα αρχεία με εμπιστευτικές πληροφορίες και καταργήστε όλες τις ρυθμίσεις κωδικών πρόσβασης.
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ορισμένες λειτουργίες που αναφέρονται σε αυτό το κεφάλαιο μπορεί να μην είναι διαθέσιμες στο δικό σας υπολογιστή tablet.
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το tablet υποστηρίζει την ηλεκτρονική υπηρεσία εντοπισμού και αποκατάστασης Computrace, η οποία διατίθεται σε επιλεγμένες χώρες/περιοχές. Εάν σαν κλέψουν το tablet, η υπηρεσία Computrace μπορεί να το εντοπίσει, εάν ο μη εξουσιοδοτημένος χρήστης αποκτήσει πρόσβαση στο Internet. Για να χρησιμοποιήσετε την υπηρεσία Computrace, πρέπει να αγοράσετε το λογισμικό και μια συνδρομή στην υπηρεσία. Για πληροφορίες σχετικά με την παραγγελία του λογισμικού Computrace, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://www.hp.com>.

Κίνδυνοι για το tablet	Λειτουργία ασφαλείας
Μη εξουσιοδοτημένη χρήση του tablet	HP Client Security, σε συνδυασμό με κωδικό πρόσβασης, έξυπνη κάρτα, ανεπαφική κάρτα, εγγεγραμμένα δαχτυλικά αποτυπώματα ή άλλα διαπιστευτήρια ελέγχου ταυτότητας
Μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση στο Computer Setup (BIOS)	Κωδικός πρόσβασης διαχειριστή BIOS στο Computer Setup*
Πρόσβαση στα περιεχόμενα του σκληρού δίσκου από μη εξουσιοδοτημένους χρήστες	Κωδικός πρόσβασης DriveLock (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα) στο Computer Setup*
Μη εξουσιοδοτημένη εκκίνηση από προαιρετική εξωτερική μονάδα οπτικού δίσκου (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα), προαιρετική εξωτερική μονάδα σκληρού δίσκου (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα) ή εσωτερικό προσαρμογέα δικτύου	Μενού "Boot options" (Επιλογές εκκίνησης) στο Computer Setup*
Μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση σε λογαριασμό χρήστη των Windows	Κωδικός πρόσβασης χρήστη των Windows
Μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση σε δεδομένα	<ul style="list-style-type: none">• Λογισμικό HP Drive Encryption• Windows Defender
Πρόσβαση στις ρυθμίσεις του Computer Setup και σε άλλες πληροφορίες αναγνώρισης του συστήματος από μη εξουσιοδοτημένους χρήστες	Κωδικός πρόσβασης διαχειριστή BIOS στο Computer Setup*
Μη εξουσιοδοτημένη απομάκρυνση του tablet	Υποδοχή καλωδίου ασφαλείας (χρήση με προαιρετικό καλώδιο ασφαλείας, μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

*Το Computer Setup είναι ένα προεγκατεστημένο βοηθητικό πρόγραμμα που βασίζεται στη μνήμη ROM και μπορεί να χρησιμοποιηθεί ακόμα και όταν το λειτουργικό σύστημα δεν λειτουργεί ή δεν φορτώνεται. Για την περιήγηση και πραγματοποίηση επιλογών στο Computer Setup, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε είτε μια συσκευή κατάδειξης (TouchPad, μοχλό κατάδειξης ή ποντίκι USB), είτε το πληκτρολόγιο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Στα tablet χωρίς πληκτρολόγιο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την οθόνη αφής.

Χρήση κωδικών πρόσβασης

Ο κωδικός πρόσβασης αποτελείται από μια ομάδα χαρακτήρων που επιλέγετε για την προστασία των πληροφοριών του tablet. Μπορείτε να ορίσετε διάφορους τύπους κωδικών πρόσβασης, ανάλογα με το πώς θέλετε να ελέγχετε την πρόσβαση στις πληροφορίες σας. Οι κωδικοί πρόσβασης μπορούν να οριστούν στα Windows ή στο Computer Setup που είναι προεγκατεστημένο στο tablet.

- Ο ορισμός των κωδικών πρόσβασης διαχειριστή BIOS και DriveLock γίνεται στο Computer Setup και η διαχείρισή τους στο BIOS του συστήματος.
- Οι κωδικοί πρόσβασης των Windows ορίζονται μόνο στο λειτουργικό σύστημα των Windows.
- Εάν ξεχάσετε τον κωδικό χρήστη και τον κύριο κωδικό DriveLock που έχετε ορίσει στο Computer Setup, ο σκληρός δίσκος που προστατεύεται με τους κωδικούς αυτούς κλειδώνεται μόνιμα και δεν μπορεί πλέον να χρησιμοποιηθεί.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον ίδιο κωδικό πρόσβασης για μια λειτουργία του βοηθητικού προγράμματος Computer Setup και μια λειτουργία ασφάλειας των Windows. Επίσης, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον ίδιο κωδικό πρόσβασης για περισσότερες από μία λειτουργίες του βοηθητικού προγράμματος Computer Setup.

Ακολουθήστε τις παρακάτω συμβουλές για τη δημιουργία και αποθήκευση κωδικών πρόσβασης:

- Κατά τη δημιουργία κωδικών πρόσβασης, τηρήστε τις απαιτήσεις που ορίζονται από το πρόγραμμα.
- Μην χρησιμοποιείτε τον ίδιο κωδικό πρόσβασης για πολλές εφαρμογές ή τοποθεσίες web και μην χρησιμοποιείτε τον κωδικό πρόσβασης στα Windows για οποιαδήποτε άλλη εφαρμογή ή τοποθεσία web.
- Χρησιμοποιήστε το Password Manager του HP Client Security για να αποθηκεύσετε τα ονόματα χρήστη και τους κωδικούς πρόσβασης που χρησιμοποιείτε στις τοποθεσίες web και τις εφαρμογές. Έτσι, θα μπορείτε να τα διαβάσετε με ασφάλεια στο μέλλον σε περίπτωση που δεν τα θυμάστε.
- Μην αποθηκεύετε τους κωδικούς πρόσβασης σε κάποιο αρχείο στο tablet.

Οι παρακάτω πίνακες παραθέτουν τους συχνότερα χρησιμοποιούμενους κωδικούς διαχειριστή των Windows και του BIOS και περιγράφουν τη λειτουργία τους.

Ορισμός κωδικών πρόσβασης στα Windows

Κωδικός πρόσβασης	Λειτουργία
Κωδικός πρόσβασης διαχειριστή*	Προστατεύει την πρόσβαση σε λογαριασμό διαχειριστή των Windows. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο ορισμός κωδικού πρόσβασης διαχειριστή στα Windows δεν συνεπάγεται και ορισμό του κωδικού πρόσβασης διαχειριστή στο BIOS.
Κωδικός πρόσβασης χρήστη*	Προστατεύει την πρόσβαση στο λογαριασμό χρήστη των Windows.

*Για πληροφορίες σχετικά με τον ορισμό κωδικού πρόσβασης διαχειριστή των Windows ή κωδικού πρόσβασης χρήστη των Windows, πληκτρολογήστε τη λέξη `support` στο πλαίσιο αναζήτησης στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε την εφαρμογή **HP Support Assistant**.

Ρύθμιση κωδικών πρόσβασης στο Computer Setup

Κωδικός πρόσβασης	Λειτουργία
Κωδικός πρόσβασης διαχειριστή BIOS*	Προστατεύει την πρόσβαση στο Computer Setup. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν έχετε ενεργοποιήσει λειτουργίες που δεν επιτρέπουν την κατάργηση του κωδικού πρόσβασης διαχειριστή BIOS, ενδέχεται να μην μπορείτε να καταργήσετε τον κωδικό μέχρι να απενεργοποιήσετε αυτές τις λειτουργίες.
Κύριος κωδικός DriveLock*	Εμποδίζει την πρόσβαση στον εσωτερικό σκληρό δίσκο που προστατεύει η λειτουργία DriveLock. Χρησιμοποιείται επίσης για την κατάργηση της προστασίας DriveLock. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σε επιλεγμένα προϊόντα, για να ορίσετε κωδικό πρόσβασης DriveLock, πρέπει πρώτα να ορίσετε κωδικό πρόσβασης διαχειριστή BIOS.
Κωδικός χρήστη DriveLock*	Προστατεύει την πρόσβαση στον εσωτερικό σκληρό δίσκο που προστατεύεται από τη λειτουργία DriveLock και ορίζεται στην ενότητα "DriveLock Passwords" (Κωδικοί DriveLock) κατά τη διαδικασία ενεργοποίησης. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σε επιλεγμένα προϊόντα, για να ορίσετε κωδικό πρόσβασης DriveLock, πρέπει πρώτα να ορίσετε κωδικό πρόσβασης διαχειριστή BIOS.

*Για λεπτομέρειες σχετικά με αυτούς τους κωδικούς πρόσβασης, ανατρέξτε στα παρακάτω θέματα.

Διαχείριση κωδικού πρόσβασης διαχειριστή BIOS

Για να ορίσετε, να αλλάξετε ή να διαγράψετε αυτόν τον κωδικό πρόσβασης, ακολουθήστε τα εξής βήματα:

Ορισμός νέου κωδικού πρόσβασης διαχειριστή BIOS

1. Ανοίξτε το Computer Setup.
 - Tablet με πληκτρολόγιο:
 - ▲ Ενεργοποιήστε ή επανεκκινήστε το tablet και, όταν εμφανιστεί το λογότυπο της HP, πατήστε το πλήκτρο **F10** για είσοδο στο Computer Setup.
 - Tablet χωρίς πληκτρολόγιο:
 - ▲ Απενεργοποιήστε το tablet. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας σε συνδυασμό με το κουμπί μείωσης έντασης για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **F10** για είσοδο στο Computer Setup.
2. Επιλέξτε **Security** (Ασφάλεια), **Create BIOS Administrator password** (Δημιουργία κωδικού πρόσβασης διαχειριστή BIOS) ή **Set Up BIOS Administrator Password** (Ορισμός κωδικού πρόσβασης διαχειριστή BIOS) (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα) και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **enter**.
3. Όταν σας ζητηθεί, πληκτρολογήστε έναν κωδικό πρόσβασης.
4. Όταν σας ζητηθεί, πληκτρολογήστε ξανά τον νέο κωδικό πρόσβασης για επιβεβαίωση.
5. Για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές και να πραγματοποιήσετε έξοδο από το Computer Setup, επιλέξτε το εικονίδιο **Save** (Αποθήκευση) και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

– ή –

Επιλέξτε **Main** (Κύριο), επιλέξτε **Save Changes and Exit** (Αποθήκευση αλλαγών και έξοδος) και πατήστε το πλήκτρο **enter**.

Οι αλλαγές τίθενται σε ισχύ μετά την επανεκκίνηση του tablet.

Αλλαγή κωδικού πρόσβασης διαχειριστή BIOS

1. Ανοίξτε το Computer Setup.

- Tablet με πληκτρολόγιο:
 - ▲ Ενεργοποιήστε ή επανεκκινήστε τον υπολογιστή και, όταν εμφανιστεί το λογότυπο της HP, πατήστε το πλήκτρο **f10** για είσοδο στο Computer Setup.
- Tablet χωρίς πληκτρολόγιο:
 - ▲ Απενεργοποιήστε το tablet. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας σε συνδυασμό με το κουμπί μείωσης έντασης για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **F10** για είσοδο στο Computer Setup.

2. Επιλέξτε **Security** (Ασφάλεια), **Change BIOS Administrator Password** (Αλλαγή κωδικού πρόσβασης διαχειριστή BIOS) ή **Change Password** (Αλλαγή κωδικού πρόσβασης) (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα) και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **enter**.

3. Όταν σας ζητηθεί, πληκτρολογήστε τον τρέχοντα κωδικό πρόσβασης.

4. Όταν σας ζητηθεί, πληκτρολογήστε το νέο κωδικό πρόσβασης.

5. Όταν σας ζητηθεί, πληκτρολογήστε τον νέο κωδικό πρόσβασης για επιβεβαίωση.

6. Για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές και να πραγματοποιήσετε έξοδο από το Computer Setup, επιλέξτε το εικονίδιο **Save** (Αποθήκευση) και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

– ή –

Επιλέξτε **Main** (Κύριο), επιλέξτε **Save Changes and Exit** (Αποθήκευση αλλαγών και έξοδος) και πατήστε το πλήκτρο **enter**.

Οι αλλαγές τίθενται σε ισχύ μετά την επανεκκίνηση του tablet.

Διαγραφή κωδικού πρόσβασης διαχειριστή BIOS

1. Ανοίξτε το Computer Setup.

- Tablet με πληκτρολόγιο:
 - ▲ Ενεργοποιήστε ή επανεκκινήστε το tablet και, όταν εμφανιστεί το λογότυπο της HP, πατήστε το πλήκτρο **f10** για είσοδο στο Computer Setup.
- Tablet χωρίς πληκτρολόγιο:
 - ▲ Απενεργοποιήστε το tablet. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας σε συνδυασμό με το κουμπί μείωσης έντασης για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **F10** για είσοδο στο Computer Setup.

2. Επιλέξτε **Security** (Ασφάλεια), **Change BIOS Administrator Password** (Αλλαγή κωδικού πρόσβασης διαχειριστή BIOS) ή **Change Password** (Αλλαγή κωδικού πρόσβασης) (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα) και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **enter**.

3. Όταν σας ζητηθεί, πληκτρολογήστε τον τρέχοντα κωδικό πρόσβασης.

4. Όταν σας ζητηθεί ο νέος κωδικός πρόσβασης, αφήστε το πεδίο κενό και πατήστε το πλήκτρο **enter**.


5. Όταν σας ζητηθεί να πληκτρολογήσετε ξανά τον νέο κωδικό πρόσβασης, αφήστε το πεδίο κενό και πατήστε το πλήκτρο **enter**.
6. Για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές και να πραγματοποιήσετε έξοδο από το Computer Setup, επιλέξτε το εικονίδιο **Save** (Αποθήκευση) και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
– ή –
Επιλέξτε **Main** (Κύριο), επιλέξτε **Save Changes and Exit** (Αποθήκευση αλλαγών και έξοδος) και πατήστε το πλήκτρο **enter**.

Οι αλλαγές τίθενται σε ισχύ μετά την επανεκκίνηση του tablet.

Εισαγωγή κωδικού πρόσβασης διαχειριστή BIOS

Όταν εμφανιστεί το μήνυμα **BIOS Administrator password** (Κωδικός πρόσβασης διαχειριστή BIOS), πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης (χρησιμοποιώντας τα ίδια πλήκτρα που χρησιμοποιήσατε κατά τον ορισμό του) και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **enter**. Ύστερα από δύο αποτυχημένες προσπάθειες εισαγωγής του κωδικού πρόσβασης διαχειριστή BIOS, θα πρέπει να πραγματοποιήσετε επανεκκίνηση του tablet και να δοκιμάσετε ξανά.

Διαχείριση κωδικών DriveLock στο Computer Setup (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Για να αποτρέψετε το ενδεχόμενο μόνιμης αδυναμίας χρήσης ενός σκληρού δίσκου με προστασία DriveLock, σημειώστε τον κωδικό πρόσβασης χρήστη DriveLock και τον κύριο κωδικό πρόσβασης DriveLock και κρατήστε τους σε ασφαλές μέρος, μακριά από το tablet. Εάν ξεχάσετε και τους δύο κωδικούς της λειτουργίας DriveLock, ο σκληρός δίσκος κλειδώνεται μόνιμα και δεν μπορεί πλέον να χρησιμοποιηθεί.

Η λειτουργία DriveLock απαγορεύει την πρόσβαση στα περιεχόμενα του σκληρού δίσκου από μη εξουσιοδοτημένους χρήστες. Η λειτουργία DriveLock μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο για τους εσωτερικούς σκληρούς δίσκους του υπολογιστή. Εφόσον έχει ενεργοποιηθεί η προστασία DriveLock στο σκληρό δίσκο, πρέπει να πληκτρολογήσετε τον κωδικό DriveLock για να αποκτήσετε πρόσβαση στη μονάδα δίσκου. Η μονάδα πρέπει να τοποθετηθεί στο tablet ή σε προηγμένο πολλαπλασιαστή θυρών, για να είναι δυνατή η πρόσβαση σε αυτή με τους κωδικούς DriveLock.

Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία DriveLock σε εσωτερικό σκληρό δίσκο, πρέπει να ορίσετε κωδικό χρήστη και κύριο κωδικό στο Computer Setup. Πρέπει να γνωρίζετε τα εξής σχετικά με τη χρήση της προστασίας DriveLock:

- Αφού εφαρμοστεί η προστασία DriveLock στο σκληρό δίσκο, η πρόσβαση σε αυτόν μπορεί να γίνει μόνο με την εισαγωγή του κωδικού χρήστη ή του κύριου κωδικού.
- Κάτοχος του κωδικού χρήστη πρέπει να είναι το πρόσωπο που χρησιμοποιεί τον προστατευμένο σκληρό δίσκο σε καθημερινή βάση. Κάτοχος του κύριου κωδικού μπορεί να είναι ένας διαχειριστής συστήματος ή το πρόσωπο που χρησιμοποιεί το σκληρό δίσκο σε καθημερινή βάση.
- Ο κωδικός χρήστη και ο κύριος κωδικός μπορούν να είναι ίδιοι.
- Μπορείτε να διαγράψετε τον κωδικό χρήστη ή τον κύριο κωδικό μόνο εφόσον έχει καταργηθεί η προστασία DriveLock για το συγκεκριμένο δίσκο.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σε επιλεγμένα προϊόντα, για να αποκτήσετε πρόσβαση στις λειτουργίες του DriveLock, πρέπει πρώτα να ορίσετε κωδικό πρόσβασης διαχειριστή BIOS.

Ορισμός κωδικού DriveLock

Για να ορίσετε κωδικό πρόσβασης DriveLock στο Computer Setup, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Ανοίξτε το Computer Setup.
 - Tablet με πληκτρολόγιο:
 1. Απενεργοποιήστε το tablet.
 2. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας και, όταν εμφανιστεί το λογότυπο της HP, πατήστε το πλήκτρο **F10** για είσοδο στο Computer Setup.
 - Tablet χωρίς πληκτρολόγιο:
 1. Απενεργοποιήστε το tablet.
 2. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας σε συνδυασμό με το κουμπί μείωσης έντασης για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **F10** για είσοδο στο Computer Setup.
2. Επιλέξτε **Security** (Ασφάλεια), επιλέξτε **Hard Drive Utilities** (Βοηθητικά προγράμματα σκληρού δίσκου) ή **Hard Drive Tools** (Εργαλεία σκληρού δίσκου) (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα), επιλέξτε **DriveLock** και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **enter**.





ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σε επιλεγμένα προϊόντα, ενδέχεται να σας ζητηθεί να ορίσετε έναν κωδικό πρόσβασης DriveLock και να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή BIOS.

3. Επιλέξτε τη μονάδα σκληρού δίσκου που θέλετε να προστατεύσετε και έπειτα πατήστε το πλήκτρο **enter**.
4. Επιλέξτε **Set DriveLock Master Password** (Ορισμός κύριου κωδικού πρόσβασης DriveLock) ή **Set DriveLock Password** (Ορισμός κωδικού πρόσβασης DriveLock) (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα) και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **enter**.
5. Διαβάστε προσεκτικά την προειδοποίηση.
6. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ορίσετε κωδικό πρόσβασης DriveLock.
7. Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από το Computer Setup, επιλέξτε **Main** (Κύριο), επιλέξτε **Save Changes and Exit** (Αποθήκευση αλλαγών και έξοδος) και έπειτα επιλέξτε **Yes** (Ναι).


Ενεργοποίηση του DriveLock (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Σε επιλεγμένα προϊόντα, ενδέχεται να χρειαστεί να ακολουθήσετε τις παρακάτω οδηγίες για να ενεργοποιήσετε το DriveLock.

1. Ανοίξτε το Computer Setup.
 - Tablet με πληκτρολόγιο:
 1. Απενεργοποιήστε το tablet.
 2. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας και, όταν εμφανιστεί το λογότυπο της HP, πατήστε το πλήκτρο **F10** για είσοδο στο Computer Setup.
 - Tablet χωρίς πληκτρολόγιο:

1. Απενεργοποιήστε το tablet.
 2. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας σε συνδυασμό με το κουμπί μείωσης έντασης για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **F10** για είσοδο στο Computer Setup.
 2. Επιλέξτε **Security** (Ασφάλεια), επιλέξτε **Hard Drive Utilities** (Βοηθητικά προγράμματα σκληρού δίσκου) ή **Hard Drive Tools** (Εργαλεία σκληρού δίσκου) (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα), επιλέξτε **DriveLock** και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **enter**.
-
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Σε επιλεγμένα προϊόντα, ενδέχεται να σας ζητηθεί να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή BIOS και να επιλέξετε **Set DriveLock Password** (Ορισμός κωδικού πρόσβασης DriveLock).
-
3. Επιλέξτε τη μονάδα σκληρού δίσκου που θέλετε να προστατεύσετε και έπειτα πατήστε το πλήκτρο **enter**.
 4. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ορίσετε τις απαιτούμενες επιλογές για την ενεργοποίηση του DriveLock και να εισαγάγετε τους κωδικούς πρόσβασης όταν σας ζητηθεί.
-
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Σε επιλεγμένα προϊόντα, ενδέχεται να σας ζητηθεί να πληκτρολογήσετε DriveLock. Το πεδίο κάνει διάκριση πεζών-κεφαλαίων.
-
5. Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από το Computer Setup, επιλέξτε **Main** (Κύριο), επιλέξτε **Save Changes and Exit** (Αποθήκευση αλλαγών και έξοδος) και έπειτα επιλέξτε **Yes** (Ναι).

Απενεργοποίηση του DriveLock (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

1. Ανοίξτε το Computer Setup.
 - Tablet με πληκτρολόγιο:
 1. Απενεργοποιήστε το tablet.
 2. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας και, όταν εμφανιστεί το λογότυπο της HP, πατήστε το πλήκτρο **f10** για είσοδο στο Computer Setup.
 - Tablet χωρίς πληκτρολόγιο:
 1. Απενεργοποιήστε το tablet.
 2. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας σε συνδυασμό με το κουμπί μείωσης έντασης για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **F10** για είσοδο στο Computer Setup.
 2. Επιλέξτε **Security** (Ασφάλεια), επιλέξτε **Hard Drive Utilities** (Βοηθητικά προγράμματα σκληρού δίσκου) ή **Hard Drive Tools** (Εργαλεία σκληρού δίσκου) (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα), επιλέξτε **DriveLock** και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **enter**.
-
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Σε επιλεγμένα προϊόντα, ενδέχεται να σας ζητηθεί να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή BIOS και να επιλέξετε **Set DriveLock Password** (Ορισμός κωδικού πρόσβασης DriveLock).
-
3. Επιλέξτε τη μονάδα σκληρού δίσκου που θέλετε να διαχειριστείτε και έπειτα πατήστε το πλήκτρο **enter**.
 4. Για να απενεργοποιήσετε το DriveLock, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
 5. Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από το Computer Setup, επιλέξτε **Main** (Κύριο), επιλέξτε **Save Changes and Exit** (Αποθήκευση αλλαγών και έξοδος) και έπειτα επιλέξτε **Yes** (Ναι).

Εισαγωγή κωδικού DriveLock (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Βεβαιωθείτε ότι ο σκληρός δίσκος είναι τοποθετημένος στο tablet (όχι σε προαιρετική συσκευή επιτραπέζιας σύνδεσης ή εξωτερικό MultiBay).

Όταν εμφανιστεί το μήνυμα **DriveLock Password** (Κωδικός DriveLock), πληκτρολογήστε τον κωδικό χρήστη ή τον κύριο κωδικό (χρησιμοποιώντας τα ίδια πλήκτρα που χρησιμοποιήσατε κατά τον ορισμό του) και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **enter**.

Μετά από τρεις λανθασμένες προσπάθειες εισαγωγής του κωδικού πρόσβασης, πρέπει να απενεργοποιήσετε το tablet και να δοκιμάσετε ξανά.

Αλλαγή του κωδικού πρόσβασης DriveLock (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Για να αλλάξετε τον κωδικό πρόσβασης DriveLock στο Computer Setup, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Απενεργοποιήστε το tablet.
2. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας.
3. Όταν εμφανιστεί η προτροπή **DriveLock Password** (Κωδικός πρόσβασης DriveLock), πληκτρολογήστε τον τρέχοντα κωδικό πρόσβασης χρήστη ή κύριο κωδικό πρόσβασης DriveLock που θέλετε να αλλάξετε, πατήστε το πλήκτρο **enter** και έπειτα πατήστε το πλήκτρο **F10** για είσοδο στο Computer Setup.
4. Επιλέξτε **Security** (Ασφάλεια), επιλέξτε **Hard Drive Utilities** (Βοηθητικά προγράμματα σκληρού δίσκου) ή **Hard Drive Tools** (Εργαλεία σκληρού δίσκου) (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα), επιλέξτε **DriveLock** και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **enter**.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σε επιλεγμένα προϊόντα, ενδέχεται να σας ζητηθεί να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή BIOS και να επιλέξετε **Set DriveLock Password** (Ορισμός κωδικού πρόσβασης DriveLock).

5. Επιλέξτε τη μονάδα σκληρού δίσκου που θέλετε να διαχειριστείτε και έπειτα πατήστε το πλήκτρο **enter**.
6. Ορίστε την επιλογή για αλλαγή του κωδικού πρόσβασης και ακολουθήστε τα μηνύματα στην οθόνη για την εισαγωγή των κωδικών πρόσβασης.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η επιλογή **Change DriveLock Master Password** (Αλλαγή κύριου κωδικού πρόσβασης DriveLock) εμφανίζεται μόνο εφόσον ορίσατε κύριο κωδικό πρόσβασης όταν εμφανίστηκε η σχετική προτροπή στο βήμα 3.

7. Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από το Computer Setup, επιλέξτε **Main** (Κύριο), επιλέξτε **Save Changes and Exit** (Αποθήκευση αλλαγών και έξοδος) και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Χρήση του λογισμικού προστασίας από ιούς

Όταν χρησιμοποιείτε το tablet για πρόσβαση σε e-mail, σε δίκτυο ή το Internet, ενδέχεται να το εκθέτετε σε ιούς υπολογιστών. Οι ιοί μπορούν να καταστρέψουν το λειτουργικό σύστημα, εφαρμογές ή βοηθητικά προγράμματα ή να προκαλέσουν ανωμαλίες στη λειτουργία τους.

Το λογισμικό προστασίας από ιούς μπορεί να εντοπίσει και να καταστρέψει τους περισσότερους ιούς υπολογιστών και, στις περισσότερες περιπτώσεις, μπορεί να επιδιορθώσει τυχόν βλάβες που έχουν προκληθεί. Για να παρέχει συνεχή προστασία από ιούς που έχουν ανακαλυφτεί πρόσφατα, το λογισμικό προστασίας από ιούς πρέπει να είναι συνεχώς ενημερωμένο.

Το Windows Defender είναι προεγκατεστημένο. Συνιστάται ανεπιφύλακτα να συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε ένα πρόγραμμα προστασίας από ιούς, ώστε να προστατεύετε πλήρως το tablet σας.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους ιούς, ανατρέξτε στην εφαρμογή HP Support Assistant.

Χρήση του λογισμικού τείχους προστασίας


Τα τείχη προστασίας έχουν σχεδιαστεί για να εμποδίζουν τη μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση σε ένα σύστημα ή δίκτυο. Το τείχος προστασίας μπορεί να είναι ένα πρόγραμμα λογισμικού που εγκαθιστάτε στο tablet ή/και στο δίκτυο ή μια λύση που συνδυάζει υλικό και λογισμικό.

Υπάρχουν δύο τύποι τειχών προστασίας:


- Τείχη προστασίας βάσει κεντρικού υπολογιστή—Λογισμικό που προστατεύει μόνο το tablet στο οποίο είναι εγκατεστημένο.
- Τείχη προστασίας δικτύου—Εγκαθίστανται μεταξύ του DSL ή καλωδιακού μόντεμ και του οικιακού σας δικτύου, ώστε να προστατεύουν όλους τους υπολογιστές στο δίκτυο.

Όταν εγκατασταθεί ένα τείχος προστασίας σε ένα σύστημα, όλα τα δεδομένα που στέλνονται από και προς το σύστημα παρακολουθούνται και συγκρίνονται με ένα σύνολο κριτηρίων ασφαλείας που καθορίζονται από το χρήστη. Τα δεδομένα που δεν πληρούν αυτά τα κριτήρια αποκλείονται.

Το tablet ή ο εξοπλισμός δικτύωσης που διαθέτετε μπορεί να διαθέτει ήδη εγκατεστημένο κάποιο τείχος προστασίας. Εάν όχι, διατίθενται λύσεις λογισμικού τείχους προστασίας.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Υπό ορισμένες συνθήκες, ένα τείχος προστασίας μπορεί να μπλοκάρει την πρόσβαση σε παιχνίδια στο Internet, να παρέμβει στην κοινή χρήση αρχείων και εκτυπωτών στο δίκτυο ή να μπλοκάρει εγκεκριμένα αρχεία που έχουν επισυναφθεί σε e-mail. Για να επιλύσετε προσωρινά το πρόβλημα, απενεργοποιήστε το τείχος προστασίας, εκτελέστε την εργασία που θέλετε και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε ξανά το τείχος προστασίας. Για να επιλύσετε μόνιμα το πρόβλημα, διαμορφώστε ξανά τις παραμέτρους του τείχους προστασίας.

Εγκατάσταση κρίσιμων ενημερώσεων ασφαλείας

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η Microsoft® στέλνει ειδοποιήσεις για τις κρίσιμες ενημερώσεις. Για να προστατεύετε το tablet από παραβιάσεις ασφάλειας και ιούς, να εγκαθιστάτε όλες τις κρίσιμες ενημερώσεις της Microsoft αμέσως μόλις λαμβάνετε ειδοποίηση.

Μπορείτε να επιλέξετε εάν οι ενημερώσεις θα εγκαθίστανται αυτόματα. Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις, πληκτρολογήστε **Πίνακας ελέγχου** στο πλαίσιο αναζήτησης στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου**. Επιλέξτε **Σύστημα και Ασφάλεια**, **Windows Update**, **Αλλαγή ρυθμίσεων** και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Χρήση του HP Client Security (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Το λογισμικό HP Client Security είναι προεγκατεστημένο. Η πρόσβαση σε αυτό το λογισμικό γίνεται από το εικονίδιο του HP Client Security στη δεξιά πλευρά της γραμμής εργασιών ή από τον Πίνακα Ελέγχου των Windows. Παρέχει λειτουργίες ασφαλείας, οι οποίες συμβάλλουν στην προστασία, εμποδίζοντας τη μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση στο tablet, στα δίκτυα και στα κρίσιμα δεδομένα. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στη Βοήθεια του λογισμικού HP Client Security.

Χρήση του HP Touchpoint Manager (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Το HP Touchpoint Manager είναι μια λύση IT βάσει cloud που επιτρέπει στις επιχειρήσεις να διαχειρίζονται και να προστατεύουν αποτελεσματικά τους πόρους τους. Το HP Touchpoint Manager προστατεύει τις συσκευές από κακόβουλο λογισμικό και άλλες επιθέσεις, παρακολουθεί την εύρυθμη λειτουργία τους και επιτρέπει στους πελάτες να μειώσουν το χρόνο που αφιερώνουν στην επίλυση προβλημάτων που αφορούν τις

συσκευές των τελικών χρηστών και την ασφάλεια. Οι πελάτες μπορούν να λάβουν και να εγκαταστήσουν γρήγορα το λογισμικό, γεγονός που μειώνει σημαντικά το κόστος σε σύγκριση με τις παραδοσιακές λύσεις. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <http://www.hptouchpointmanager.com>.

Χρήση προαιρετικού καλωδίου ασφαλείας

Το καλώδιο ασφαλείας (πωλείται ξεχωριστά) είναι σχεδιασμένο να λειτουργεί αποτρεπτικά και ενδέχεται να μην μπορεί να προστατεύσει το tablet από ακατάλληλο χειρισμό ή κλοπή. Για να συνδέσετε καλώδιο ασφαλείας στο tablet, ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή της συσκευής.

Χρήση συσκευής ανάγνωσης δαχτυλικών αποτυπωμάτων (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Ορισμένα επιλεγμένα προϊόντα διαθέτουν ενσωματωμένη συσκευή ανάγνωσης δαχτυλικών αποτυπωμάτων. Για να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ανάγνωσης δαχτυλικών αποτυπωμάτων, πρέπει να έχετε εγγράψει τα δαχτυλικά σας αποτυπώματα στο Credential Manager του HP Client Security. Ανατρέξτε στη Βοήθεια του λογισμικού HP Client Security.

Μετά την εγγραφή των δαχτυλικών αποτυπωμάτων σας στο Credential Manager, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Password Manager του HP Client Security για να αποθηκεύσετε και να συμπληρώσετε τα ονόματα χρηστών και τους κωδικούς πρόσβασης σε υποστηριζόμενες τοποθεσίες web και εφαρμογές.

Εντοπισμός της συσκευής ανάγνωσης δαχτυλικών αποτυπωμάτων

Η συσκευή ανάγνωσης δαχτυλικών αποτυπωμάτων είναι ένας μικρός, μεταλλικός αισθητήρας που βρίσκεται στην πίσω πλευρά του tablet.

Ανάλογα με το προϊόν, η συσκευή ανάγνωσης δαχτυλικών αποτυπωμάτων μπορεί να έχει οριζόντιο ή κατακόρυφο προσανατολισμό. Και στους δύο προσανατολισμούς απαιτείται να περάσετε κάθετα το δάχτυλό σας από το μεταλλικό αισθητήρα.

9 Συντήρηση

Είναι πολύ σημαντικό να συντηρείτε τακτικά το tablet σας για να το διατηρείτε στην καλύτερη δυνατή κατάσταση. Στο κεφάλαιο αυτό παρέχονται οδηγίες για την ενημέρωση των εφαρμογών και των προγραμμάτων οδήγησης, οδηγίες για τον καθαρισμό του tablet και συμβουλές για τη μεταφορά ή την αποστολή του tablet.

Ενημέρωση εφαρμογών και προγραμμάτων οδήγησης

Η HP συνιστά να ενημερώνετε τακτικά τις εφαρμογές και τα προγράμματα οδήγησης. Οι ενημερώσεις μπορούν να επιλύσουν προβλήματα και να προσθέσουν νέες λειτουργίες και επιλογές στο tablet. Για παράδειγμα, τα παλιότερα στοιχεία γραφικών μπορεί να μην λειτουργούν σωστά με τις πιο πρόσφατες εφαρμογές παιχνιδιών. Εάν δεν έχετε το πιο πρόσφατο πρόγραμμα οδήγησης, δεν θα μπορείτε να εκμεταλλευτείτε το σύνολο των δυνατοτήτων του εξοπλισμού σας.

Για να λάβετε τις πιο πρόσφατες εκδόσεις των εφαρμογών και των προγραμμάτων οδήγησης της HP, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://www.hp.com/support>. Επίσης, μπορείτε να εγγραφείτε για να λαμβάνετε αυτόματες ειδοποιήσεις ενημερώσεων και να ενημερώνεστε αμέσως μόλις γίνονται διαθέσιμες.

Εάν επιθυμείτε να ενημερώσετε τις εφαρμογές και τα προγράμματα οδήγησης, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

1. Πληκτρολογήστε τη λέξη **support** στο πλαίσιο αναζήτησης στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε την εφαρμογή **HP Support Assistant**.

– ή –

Πατήστε το εικονίδιο ερωτηματικού στη γραμμή εργασιών.

2. Επιλέξτε **Ο υπολογιστής μου**, επιλέξτε την καρτέλα **Ενημερώσεις** και έπειτα επιλέξτε **Έλεγχος για ενημερώσεις και μηνύματα**.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Καθαρισμός του tablet

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω προϊόντα για να καθαρίσετε το tablet με ασφάλεια:

- Χλωριούχο διμεθυλοβενζυλαμμώνιο μέγιστης συγκέντρωσης 0,3% (για παράδειγμα, μαντηλάκια μίας χρήσης, τα οποία διατίθενται σε διάφορες μάρκες)
- Υγρό καθαρισμού γυάλινων επιφανειών χωρίς οινόπνευμα
- Διάλυμα νερού και ήπιου καθαριστικού
- Στεγνό πανάκι καθαρισμού με μικροϊνες ή σαμουά (αντιστατικό πανάκι χωρίς λάδι)
- Αντιστατικά πανάκια

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ: Αποφύγετε τα ισχυρά διαλυτικά που μπορεί να προκαλέσουν μόνιμη βλάβη στο tablet. Εάν δεν είστε βέβαιοι για το αν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε με ασφάλεια κάποιο καθαριστικό προϊόν για το tablet, ελέγξτε τα συστατικά του για να βεβαιωθείτε ότι δεν περιλαμβάνει οινόπνευμα, ακετόνη, χλωριούχο αμμώνιο, μεθυλενοχλωρίδιο και υδρογονάνθρακες.

Τα ινώδη υλικά, όπως το χαρτί κουζίνας, μπορούν να χαράξουν το tablet. Με το χρόνο, παγιδεύονται στις γρατσουνιές σωματίδια βρωμιάς και καθαριστικές ουσίες.

Διαδικασίες καθαρισμού

Ακολουθήστε τις διαδικασίες της ενότητας αυτής για να καθαρίσετε το tablet σας με ασφάλεια.

⚠ ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ! Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πρόκλησης ηλεκτροπληξίας ή βλάβης στα εξαρτήματα, μην επιχειρήσετε να καθαρίσετε το tablet όταν είναι σε λειτουργία.

1. Απενεργοποιήστε το tablet.
2. Αποσυνδέστε την τροφοδοσία AC.
3. Αποσυνδέστε όλες τις τροφοδοτούμενες εξωτερικές συσκευές.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να μην προκαλέσετε βλάβη στα εσωτερικά εξαρτήματα, μην ψεκάζετε υγρά καθαρισμού απευθείας επάνω στην επιφάνεια του tablet. Τα υγρά που ψεκάζονται επάνω στην επιφάνεια μπορούν να προκαλέσουν μόνιμη βλάβη στα εσωτερικά εξαρτήματα.

Καθαρισμός της οθόνης

Σκουπίστε απαλά την οθόνη με ένα μαλακό πανί χωρίς χνούδι που έχετε νοτίσει με ένα καθαριστικό γυάλινων επιφανειών χωρίς οινόπνευμα.

Καθαρισμός πλαϊνών πλευρών και πίσω μέρους

Για να καθαρίσετε τις πλαϊνές πλευρές ή το πίσω μέρος, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί με μικροΐνες ή σαμούά που έχετε νοτίσει με ένα από τα διαλύματα καθαρισμού που αναφέρονται παραπάνω ή χρησιμοποιήστε ένα αποδεκτό πανάκι μίας χρήσης.

📝 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν καθαρίζετε το πίσω μέρος του tablet, κάντε κυκλικές κινήσεις για να αφαιρέσετε τη σκόνη και τη βρωμιά.

Ταξίδια ή αποστολή του tablet

Εάν πρέπει να ταξιδέψετε ή να στείλετε το tablet σας κάπου, ακολουθήστε τις παρακάτω συμβουλές για να προστατέψετε τον εξοπλισμό σας.

- Προετοιμάστε το tablet για ταξίδι ή αποστολή:
 - Δημιουργήστε αντίγραφα ασφαλείας των πληροφοριών και αποθηκεύστε τα σε μια εξωτερική μονάδα δίσκου.
 - Αφαιρέστε όλες τις κάρτες εξωτερικών μέσων, π.χ. κάρτες μνήμης.
 - Απενεργοποιήστε και έπειτα αποσυνδέστε όλες τις εξωτερικές συσκευές.
 - Τερματίστε τη λειτουργία του tablet.
- Πάρτε μαζί σας αντίγραφο ασφαλείας των πληροφοριών σας. Κρατήστε τα αντίγραφα ασφαλείας ξεχωριστά από το tablet.
- Όταν ταξιδεύετε αεροπορικώς, μεταφέρετε το tablet ως χειραποσκευή. Μην το παραδώσετε μαζί με τις υπόλοιπες αποσκευές σας.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ: Να αποφεύγετε την έκθεση των μονάδων δίσκου σε μαγνητικά πεδία. Συσκευές ασφαλείας με μαγνητικά πεδία είναι και οι συσκευές ελέγχου επιβατών στα αεροδρόμια, καθώς και οι ράβδοι χειρός. Οι κυλιόμενοι ιμάντες και άλλες παρόμοιες συσκευές ασφαλείας των αεροδρομίων που ελέγχουν τις αποσκευές χειρός, χρησιμοποιούν ακτίνες X αντί για μαγνητισμό και δεν προκαλούν βλάβη στις μονάδες δίσκου.

- Εάν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε το tablet κατά τη διάρκεια της πτήσης, περιμένετε να ακούσετε την ανακοίνωση που σας ενημερώνει ότι επιτρέπεται η χρήση του. Η χρήση του tablet κατά τη διάρκεια της πτήσης έγκκειται στη διακριτική ευχέρεια της αεροπορικής εταιρείας.
- Εάν πρόκειται να αποστείλετε το tablet, χρησιμοποιήστε κατάλληλη προστατευτική συσκευασία και επισημάνετε τη με την ένδειξη ΕΥΘΡΑΥΣΤΟ.
- Η χρήση των ασύρματων συσκευών μπορεί να απαγορεύεται σε ορισμένα περιβάλλοντα. Αυτοί οι περιορισμοί ενδέχεται να ισχύουν σε αεροπλάνα, νοσοκομεία, κοντά σε εκρηκτικές ύλες και σε επικίνδυνες τοποθεσίες. Εάν δεν είστε βέβαιοι σχετικά με την πολιτική που ισχύει για τη χρήση κάποιας ασύρματης συσκευής του tablet σας, ζητήστε άδεια για τη χρήση του tablet πριν το ενεργοποιήσετε.
- Εάν ταξιδεύετε σε όλο τον κόσμο, ακολουθήστε τις παρακάτω υποδείξεις:
 - Ελέγξτε τους τελωνειακούς κανονισμούς σχετικά με τα tablet για κάθε χώρα/περιοχή στο δρομολόγιό σας.
 - Ελέγξτε το καλώδιο τροφοδοσίας και τις απαιτήσεις για το τροφοδοτικό για κάθε τοποθεσία στην οποία σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε το tablet. Η ισχύς, η συχνότητα και οι διαμορφώσεις των βυσμάτων διαφέρουν.

⚠ ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ! Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, πρόκλησης πυρκαγιάς ή βλάβης στον εξοπλισμό, μην επιχειρήσετε να συνδέσετε το tablet με kit μετατροπέα τάσης που διατίθεται στο εμπόριο για οικιακές συσκευές.

10 Δημιουργία αντιγράφων ασφαλείας και αποκατάσταση

Αυτό το κεφάλαιο παρέχει πληροφορίες σχετικά με τις παρακάτω διαδικασίες. Οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται στο κεφάλαιο αυτό αφορούν τις τυπικές διαδικασίες για τα περισσότερα προϊόντα.


- Δημιουργία μέσω αποκατάστασης και αντιγράφων ασφαλείας
- Επαναφορά και αποκατάσταση συστήματος

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην εφαρμογή HP Support Assistant.

- ▲ Πληκτρολογήστε τη λέξη `support` στο πλαίσιο αναζήτησης στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε την εφαρμογή **HP Support Assistant**.

– ή –

Επιλέξτε το εικονίδιο ερωτηματικού στη γραμμή εργασιών.

 **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Εάν πρόκειται να εκτελέσετε κάποια διαδικασία αποκατάστασης σε tablet, η φόρτιση της μπαταρίας του tablet θα πρέπει να είναι τουλάχιστον 70% προτού ξεκινήσετε τη διαδικασία αποκατάστασης.


ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Εάν χρησιμοποιείτε tablet με αποσπώμενο πληκτρολόγιο, συνδέστε το πληκτρολόγιο στο σταθμό επιτραπέζιας σύνδεσης πληκτρολογίου προτού ξεκινήσετε τη διαδικασία αποκατάστασης.

Δημιουργία μέσω αποκατάστασης και αντιγράφων ασφαλείας

Οι παρακάτω μέθοδοι δημιουργίας μέσω αποκατάστασης και αντιγράφων ασφαλείας διατίθενται μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα. Επιλέξτε τη διαθέσιμη μέθοδο σύμφωνα με το μοντέλο σας.

- Αφού εγκαταστήσετε επιτυχώς το tablet, χρησιμοποιήστε το HP Recovery Manager για να δημιουργήσετε μέσα αποκατάστασης HP. Με το βήμα αυτό δημιουργείται ένα αντίγραφο ασφαλείας του διαμερίσματος αποκατάστασης HP στο tablet. Μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε για να επανεγκαταστήσετε το λειτουργικό σύστημα σε περίπτωση που ο σκληρός δίσκος καταστραφεί ή γίνει αντικατάστασή του. Για πληροφορίες σχετικά με τη δημιουργία μέσω αποκατάστασης, ανατρέξτε στην ενότητα [Δημιουργία μέσω αποκατάστασης HP \(μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα\) στη σελίδα 54](#). Για πληροφορίες σχετικά με τις επιλογές αποκατάστασης που είναι διαθέσιμες με τη χρήση των μέσων αποκατάστασης, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση των εργαλείων των Windows στη σελίδα 56](#)
- Χρησιμοποιήστε τα εργαλεία των Windows για να δημιουργήσετε σημεία επαναφοράς του συστήματος και αντίγραφα ασφαλείας των προσωπικών σας πληροφοριών.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αποκατάσταση μέσω του HP Recovery Manager στη σελίδα 57](#).

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν ο χώρος αποθήκευσης είναι 32 GB ή μικρότερος, η λειτουργία "Επαναφορά Συστήματος" της Microsoft είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή.

Δημιουργία μέσω αποκατάστασης HP (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Εάν είναι δυνατό, ελέγξτε εάν υπάρχει διαμέρισμα αποκατάστασης και διαμέρισμα των Windows. Στο μενού **Έναρξη**, επιλέξτε **Εξερεύνηση αρχείων** και έπειτα επιλέξτε **Αυτός ο υπολογιστής**.

- Εάν το tablet δεν διαθέτει διαμέρισμα των Windows και διαμέρισμα αποκατάστασης, μπορείτε να προμηθευτείτε μέσα αποκατάστασης για το σύστημά σας από την υποστήριξη. Ανατρέξτε στο έντυπο *Worldwide Telephone Numbers* (Διεθνείς τηλεφωνικοί αριθμοί) που συνοδεύει το tablet. Μπορείτε επίσης να βρείτε τις πληροφορίες επικοινωνίας στην τοποθεσία web της HP. Μεταβείτε στη διεύθυνση <http://www.hp.com/support>, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα εργαλεία των Windows για να δημιουργήσετε σημεία επαναφοράς του συστήματος και αντίγραφα ασφαλείας των προσωπικών σας πληροφοριών. Ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση των εργαλείων των Windows στη σελίδα 56](#).

- Εάν το tablet δεν διαθέτει διαμέρισμα αποκατάστασης και διαμέρισμα των Windows, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το HP Recovery Manager για να δημιουργήσετε μέσα αποκατάστασης αφού εγκαταστήσετε επιτυχώς το tablet. Τα μέσα αποκατάστασης HP θα σας χρησιμεύσουν για την αποκατάσταση του συστήματος σε περίπτωση καταστροφής της μονάδας σκληρού δίσκου. Κατά την αποκατάσταση συστήματος, γίνεται επανεγκατάσταση του αρχικού λειτουργικού συστήματος και των εργοστασιακά εγκατεστημένων προγραμμάτων λογισμικού και έπειτα γίνεται ρύθμιση των παραμέτρων των προγραμμάτων. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τα μέσα αποκατάστασης HP για να προσαρμόσετε το σύστημα ή να επαναφέρετε την εργοστασιακή εικόνα, σε περίπτωση αντικατάστασης της μονάδας σκληρού δίσκου.
 - Μπορείτε να δημιουργήσετε μόνο ένα σετ μέσων αποκατάστασης. Πρέπει να χειρίζεστε με προσοχή τους δίσκους αποκατάστασης και να τους φυλάτε σε ασφαλές μέρος.
 - Το HP Recovery Manager ελέγχει το tablet και προσδιορίζει τον απαιτούμενο χώρο αποθήκευσης των μέσων που θα χρειαστείτε.
 - Για να δημιουργήσετε δίσκους αποκατάστασης, το tablet πρέπει να διαθέτει μονάδα οπτικού δίσκου με δυνατότητα εγγραφής DVD και θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε κενούς δίσκους DVD-R, DVD+R, DVD-R DL ή DVD+R DL υψηλής ποιότητας. Μην χρησιμοποιήσετε επανεγγράψιμους δίσκους, π.χ. CD±RW, DVD±RW, DVD±RW διπλής επίστρωσης ή δίσκους BD-RE (επανεγγράψιμοι δίσκοι Blu-ray). Δεν είναι συμβατοί με το λογισμικό HP Recovery Manager. Εναλλακτικά, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μια κενή μονάδα flash USB υψηλής ποιότητας.
 - Εάν το tablet σας δεν περιλαμβάνει ενσωματωμένη μονάδα οπτικού δίσκου με δυνατότητα εγγραφής DVD και θέλετε να δημιουργήσετε μέσα αποκατάστασης σε DVD, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μια εξωτερική μονάδα οπτικού δίσκου (πωλείται ξεχωριστά) για να δημιουργήσετε δίσκους αποκατάστασης. Εάν χρησιμοποιήσετε εξωτερική μονάδα οπτικού δίσκου, πρέπει να τη συνδέσετε απευθείας σε μια θύρα USB του tablet. Δεν μπορείτε να συνδέσετε τη μονάδα σε θύρα USB εξωτερικής συσκευής, π.χ. σε διανομέα USB. Εάν δεν μπορείτε να δημιουργήσετε μέσα DVD μόνοι σας, μπορείτε να προμηθευτείτε δίσκους αποκατάστασης για το tablet σας από την HP. Ανατρέξτε στο έντυπο *Worldwide Telephone Numbers* (Διεθνείς τηλεφωνικοί αριθμοί) που συνοδεύει το tablet. Μπορείτε επίσης να βρείτε τις πληροφορίες επικοινωνίας στην τοποθεσία web της HP. Μεταβείτε στη διεύθυνση <http://www.hp.com/support>, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.
 - Πριν ξεκινήσετε τη δημιουργία των μέσων αποκατάστασης, βεβαιωθείτε ότι το tablet είναι συνδεδεμένο σε τροφοδοσία AC.
 - Η διαδικασία δημιουργίας μπορεί να διαρκέσει μία ώρα ή και περισσότερο. Μην διακόψετε τη διαδικασία δημιουργίας.
 - Εάν χρειαστεί, μπορείτε να πραγματοποιήσετε έξοδο από το πρόγραμμα προτού ολοκληρώσετε τη δημιουργία των DVD αποκατάστασης. Το HP Recovery Manager θα ολοκληρώσει την εγγραφή του τρέχοντος DVD. Την επόμενη φορά που θα ανοίξετε το HP Recovery Manager, θα σας ζητηθεί να συνεχίσετε.

Για να δημιουργήσετε μέσα αποκατάστασης HP:



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Εάν χρησιμοποιείτε tablet με αποσπώμενο πληκτρολόγιο, συνδέστε το πληκτρολόγιο στο σταθμό επιτραπέζιας σύνδεσης πληκτρολογίου προτού εκτελέσετε αυτά τα βήματα.

1. Πληκτρολογήστε τη λέξη `recovery` στο πλαίσιο αναζήτησης στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε **HP Recovery Manager**.
2. Επιλέξτε **Δημιουργία μέσω αποκατάστασης** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Εάν χρειαστεί να πραγματοποιήσετε αποκατάσταση του συστήματος, ανατρέξτε στην ενότητα [Αποκατάσταση μέσω του HP Recovery Manager στη σελίδα 57](#).

Χρήση των εργαλείων των Windows

Μπορείτε να δημιουργήσετε μέσα αποκατάστασης, σημεία επαναφοράς του συστήματος και αντίγραφα ασφαλείας των προσωπικών σας πληροφοριών με τα εργαλεία των Windows.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν ο χώρος αποθήκευσης είναι 32 GB ή μικρότερος, η λειτουργία "Επαναφορά Συστήματος" της Microsoft είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή.

Για περισσότερες πληροφορίες και οδηγίες, ανατρέξτε στην εφαρμογή "Εναρξη χρήσης".

- ▲ Επιλέξτε το κουμπί **Εναρξη** και, στη συνέχεια, επιλέξτε την εφαρμογή **Εναρξη χρήσης**.

Επαναφορά και αποκατάσταση

Υπάρχουν πολλές επιλογές με τις οποίες μπορείτε να πραγματοποιήσετε αποκατάσταση συστήματος. Επιλέξτε τη μέθοδο που ταιριάζει στην περίπτωση και τις γνώσεις σας:



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Δεν είναι διαθέσιμες όλες οι μέθοδοι σε όλα τα προϊόντα.

- Τα Windows προσφέρουν διάφορες επιλογές επαναφοράς από αντίγραφα ασφαλείας, ανανέωσης του tablet και επαναφοράς του tablet στην αρχική του κατάσταση. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην εφαρμογή "Εναρξη χρήσης".
 - ▲ Επιλέξτε το κουμπί **Εναρξη** και, στη συνέχεια, επιλέξτε την εφαρμογή **Εναρξη χρήσης**.
- Εάν θέλετε να επιδιορθώσετε ένα πρόβλημα που αφορά κάποια προεγκατεστημένη εφαρμογή ή πρόγραμμα οδήγησης, χρησιμοποιήστε την επιλογή "Επανεγκαταστήστε προγράμματα οδήγησης ή/και εφαρμογές" (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα) του HP Recovery Manager για να επανεγκαταστήσετε τη συγκεκριμένη εφαρμογή ή πρόγραμμα οδήγησης.
 - ▲ Πληκτρολογήστε τη λέξη `recovery` στο πλαίσιο αναζήτησης στη γραμμή εργασιών, επιλέξτε **HP Recovery Manager**, έπειτα επιλέξτε **Επανεγκαταστήστε προγράμματα οδήγησης ή/και εφαρμογές** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
- Εάν θέλετε να επαναφέρετε το διαμέρισμα των Windows στην εργοστασιακή του κατάσταση, μπορείτε να επιλέξετε την αποκατάσταση συστήματος είτε από το διαμέρισμα αποκατάστασης HP (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα), είτε από τα μέσα αποκατάστασης HP που έχετε δημιουργήσει. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αποκατάσταση μέσω του HP Recovery Manager στη σελίδα 57](#). Εάν δεν έχετε δημιουργήσει ήδη τα μέσα αποκατάστασης, ανατρέξτε στην ενότητα [Δημιουργία μέσω αποκατάστασης HP \(μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα\) στη σελίδα 54](#).
- Σε επιλεγμένα προϊόντα, εάν θέλετε να επαναφέρετε το αρχικό εργοστασιακό διαμέρισμα και περιεχόμενο του tablet, ή εάν έχετε αντικαταστήσει τη μονάδα σκληρού δίσκου, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη επιλογή "Επαναφορά εργοστασιακής κατάστασης" των μέσων αποκατάστασης HP.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αποκατάσταση μέσω του HP Recovery Manager στη σελίδα 57](#).

- Σε επιλεγμένα προϊόντα, εάν θέλετε να καταργήσετε το διαμέρισμα αποκατάστασης για να εξοικονομήσετε χώρο στο σκληρό δίσκο, το HP Recovery Manager προσφέρει την επιλογή "Κατάργηση διαμερίσματος αποκατάστασης".


Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Κατάργηση του διαμερίσματος αποκατάστασης HP \(μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα\) στη σελίδα 59](#).

Αποκατάσταση μέσω του HP Recovery Manager


Το λογισμικό HP Recovery Manager σας δίνει τη δυνατότητα να επαναφέρετε το tablet στην αρχική εργοστασιακή κατάσταση, χρησιμοποιώντας τα μέσα αποκατάστασης HP που έχετε δημιουργήσει ή λάβει από την HP ή το διαμέρισμα αποκατάστασης HP (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα). Εάν δεν έχετε δημιουργήσει ήδη τα μέσα αποκατάστασης, ανατρέξτε στην ενότητα [Δημιουργία μέσω αποκατάστασης HP \(μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα\) στη σελίδα 54](#).

Τι πρέπει να γνωρίζετε πριν ξεκινήσετε


- Το HP Recovery Manager επαναφέρει μόνο το λογισμικό που ήταν εγκατεστημένο από το εργοστάσιο. Το λογισμικό που δεν συνόδευε το tablet θα πρέπει να το λάβετε από την τοποθεσία web του κατασκευαστή ή να το εγκαταστήσετε ξανά από το μέσο του κατασκευαστή.

 **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Η αποκατάσταση μέσω του HP Recovery Manager πρέπει να χρησιμοποιείται ως ύστατη επιλογή διόρθωσης προβλημάτων.

- Τα μέσα αποκατάστασης HP πρέπει να χρησιμοποιούνται εάν η μονάδα σκληρού δίσκου παρουσιάσει βλάβη. Εάν δεν έχετε δημιουργήσει ήδη τα μέσα αποκατάστασης, ανατρέξτε στην ενότητα [Δημιουργία μέσω αποκατάστασης HP \(μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα\) στη σελίδα 54](#).
- Για να χρησιμοποιήσετε την επιλογή "Επαναφορά εργοστασιακής κατάστασης" (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα), πρέπει να χρησιμοποιήσετε τα μέσα αποκατάστασης HP. Εάν δεν έχετε δημιουργήσει ήδη τα μέσα αποκατάστασης, ανατρέξτε στην ενότητα [Δημιουργία μέσω αποκατάστασης HP \(μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα\) στη σελίδα 54](#).
- Εάν το tablet δεν επιτρέπει τη δημιουργία μέσω αποκατάστασης HP ή εάν τα μέσα αποκατάστασης HP δεν λειτουργούν, μπορείτε να προμηθευτείτε μέσα αποκατάστασης για το σύστημά σας από την υποστήριξη. Ανατρέξτε στο έντυπο *Worldwide Telephone Numbers* (Διεθνείς τηλεφωνικοί αριθμοί) που συνοδεύει το tablet. Μπορείτε επίσης να βρείτε τις πληροφορίες επικοινωνίας από την τοποθεσία web της HP. Μεταβείτε στη διεύθυνση <http://www.hp.com/support>, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

 **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Το HP Recovery Manager δεν δημιουργεί αυτόματα αντίγραφα ασφαλείας των προσωπικών σας δεδομένων. Προτού ξεκινήσετε την αποκατάσταση, δημιουργήστε αντίγραφα ασφαλείας των προσωπικών δεδομένων που θέλετε να διατηρήσετε.

Χρησιμοποιώντας τα μέσα αποκατάστασης HP, μπορείτε να επιλέξετε μία από τις παρακάτω επιλογές αποκατάστασης:

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Κατά την έναρξη της διαδικασίας αποκατάστασης εμφανίζονται μόνο οι επιλογές που είναι διαθέσιμες για το tablet σας.

- Αποκατάσταση συστήματος—Γίνεται επανεγκατάσταση του αρχικού λειτουργικού συστήματος και διαμόρφωση των ρυθμίσεων των προγραμμάτων που είχαν εγκατασταθεί από το εργοστάσιο.
- Επαναφορά εργοστασιακής κατάστασης—Γίνεται επαναφορά του tablet στην αρχική, εργοστασιακή κατάσταση με διαγραφή όλων των πληροφοριών από το σκληρό δίσκο και εκ νέου δημιουργία των


διαμερισμάτων. Στη συνέχεια γίνεται επανεγκατάσταση του λειτουργικού συστήματος και του λογισμικού που είχε εγκατασταθεί από το εργοστάσιο.

Το διαμέρισμα αποκατάστασης HP (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα) παρέχει μόνο δυνατότητα αποκατάστασης συστήματος.

Χρήση του διαμερίσματος αποκατάστασης HP (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Το διαμέρισμα αποκατάστασης HP σάς δίνει τη δυνατότητα να πραγματοποιήσετε αποκατάσταση συστήματος χωρίς δίσκους αποκατάστασης ή μονάδα flash USB αποκατάστασης. Αυτό το είδος αποκατάστασης μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο εάν η μονάδα σκληρού δίσκου λειτουργεί.

Για να εκκινήσετε το HP Recovery Manager από το διαμέρισμα αποκατάστασης HP:

 **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Εάν χρησιμοποιείτε tablet με αποσπώμενο πληκτρολόγιο, συνδέστε το πληκτρολόγιο στο σταθμό επιτραπέζιας σύνδεσης πληκτρολογίου προτού εκτελέσετε αυτά τα βήματα (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα).

1. Πληκτρολογήστε τη λέξη `recovery` στο πλαίσιο αναζήτησης στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Recovery Manager** και **Περιβάλλον αποκατάστασης HP**.

– ή –

Εάν χρησιμοποιείτε tablet με συνδεδεμένο πληκτρολόγιο, πατήστε το πλήκτρο **f11** κατά την εκκίνηση του tablet ή πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **f11** ενώ πατάτε το κουμπί λειτουργίας.

Για tablet χωρίς πληκτρολόγιο:


Ενεργοποιήστε ή επανεκκινήστε το tablet και, στη συνέχεια, πατήστε γρήγορα και κρατήστε πατημένο το κουμπί μείωσης της έντασης ήχου. Επιλέξτε το πλήκτρο **f11**.

2. Επιλέξτε **Αντιμέτωπιση προβλημάτων** από το μενού επιλογών εκκίνησης.
3. Επιλέξτε **Recovery Manager** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Χρήση των μέσων αποκατάστασης HP για αποκατάσταση

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα μέσα αποκατάστασης HP για αποκατάσταση του αρχικού συστήματος. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη μέθοδο εάν το σύστημά σας δεν διαθέτει διαμέρισμα αποκατάστασης HP ή εάν ο σκληρός δίσκος δεν λειτουργεί σωστά.

1. Εάν είναι δυνατό, δημιουργήστε αντίγραφα ασφαλείας όλων των προσωπικών σας αρχείων.
2. Τοποθετήστε το μέσο αποκατάστασης HP και επανεκκινήστε το tablet.


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν το tablet δεν επανεκκινηθεί αυτόματα στο HP Recovery Manager, αλλάξτε τη σειρά εκκίνησης. Ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή της σειράς εκκίνησης στη σελίδα 58](#).

3. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Αλλαγή της σειράς εκκίνησης

Εάν δεν γίνεται επανεκκίνηση του tablet στο HP Recovery Manager, μπορείτε να αλλάξετε τη σειρά εκκίνησης, δηλαδή τη σειρά των συσκευών στο BIOS στις οποίες αναζητά τις πληροφορίες εκκίνησης το tablet. Μπορείτε να αλλάξετε την επιλογή σε μια μονάδα οπτικού δίσκου ή μονάδα flash USB.


Για να αλλάξετε τη σειρά εκκίνησης:


 **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Εάν χρησιμοποιείτε tablet με αποσπώμενο πληκτρολόγιο, συνδέστε το πληκτρολόγιο στο σταθμό επιτραπέζιας σύνδεσης πληκτρολογίου προτού εκτελέσετε αυτά τα βήματα.

1. Τοποθετήστε το μέσο αποκατάστασης HP.
2. Αποκτήστε πρόσβαση στο BIOS:
Για tablet με πληκτρολόγιο:
 - ▲ Ενεργοποιήστε ή επανεκκινήστε το tablet, πατήστε γρήγορα το πλήκτρο **esc** και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **f9** για να εμφανιστούν οι επιλογές εκκίνησης.Για tablet χωρίς πληκτρολόγιο:
 - ▲ Ενεργοποιήστε ή επανεκκινήστε το tablet και, στη συνέχεια, πατήστε γρήγορα και κρατήστε πατημένο το κουμπί μείωσης της έντασης ήχου. Επιλέξτε το πλήκτρο **f9**.
3. Επιλέξτε τη μονάδα οπτικού δίσκου ή τη μονάδα flash USB από την οποία θέλετε να γίνει εκκίνηση.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Κατάργηση του διαμερίσματος αποκατάστασης HP (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Το λογισμικό HP Recovery Manager σάς δίνει τη δυνατότητα να καταργήσετε το διαμέρισμα αποκατάστασης HP για να ελευθερώσετε χώρο στη μονάδα σκληρού δίσκου.

 **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Μετά την κατάργηση του διαμερίσματος αποκατάστασης HP, δεν θα μπορείτε να πραγματοποιήσετε αποκατάσταση του συστήματος ή να δημιουργήσετε μέσα αποκατάστασης HP από το διαμέρισμα αποκατάστασης HP. Γι' αυτό, πριν καταργήσετε το διαμέρισμα αποκατάστασης, φροντίστε να δημιουργήσετε μέσα αποκατάστασης HP. Ανατρέξτε στην ενότητα [Δημιουργία μέσων αποκατάστασης HP \(μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα\) στη σελίδα 54](#).

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η επιλογή "Κατάργηση διαμερίσματος αποκατάστασης" είναι διαθέσιμη μόνο στα προϊόντα που υποστηρίζουν αυτή τη λειτουργία.


Για να καταργήσετε το διαμέρισμα αποκατάστασης HP, εκτελέστε τα παρακάτω βήματα:

1. Πληκτρολογήστε τη λέξη `recovery` στο πλαίσιο αναζήτησης στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε **HP Recovery Manager**.
2. Επιλέξτε **Κατάργηση διαμερίσματος αποκατάστασης** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.


11 Computer Setup (BIOS), TPM και HP Sure Start

Χρήση του Computer Setup

Το Computer Setup ή BIOS (βασικό σύστημα εισόδου/εξόδου) ελέγχει την επικοινωνία μεταξύ όλων των συσκευών εισόδου και εξόδου του συστήματος (π.χ. μονάδες δίσκου, οθόνη, πληκτρολόγιο, ποντίκι και εκτυπωτής). Το Computer Setup περιλαμβάνει ρυθμίσεις για τους εγκατεστημένους τύπους συσκευών, τη σειρά εκκίνησης και την ποσότητα μνήμης συστήματος και μνήμης επέκτασης.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πρέπει να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν κάνετε αλλαγές στο Computer Setup. Τυχόν σφάλματα μπορεί να οδηγήσουν σε προβλήματα λειτουργίας του συστήματος.

Εκκίνηση του Computer Setup


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να χρησιμοποιήσετε εξωτερικό πληκτρολόγιο ή ποντίκι συνδεδεμένο μέσω θύρας USB στο Computer Setup, πρέπει να έχετε ενεργοποιήσει την υποστήριξη συσκευών παλαιού τύπου USB.

Για να εκκινήσετε το Computer Setup, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- ▲ Ανοίξτε το Computer Setup.
 - Tablet με πληκτρολόγιο:
 - ▲ Ενεργοποιήστε ή επανεκκινήστε το tablet και, όταν εμφανιστεί το λογότυπο της HP, πατήστε το πλήκτρο **F10** για είσοδο στο Computer Setup.
 - Tablet χωρίς πληκτρολόγιο:
 - ▲ Απενεργοποιήστε το tablet. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας σε συνδυασμό με το κουμπί μείωσης έντασης για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **F10** για είσοδο στο Computer Setup.

Περιήγηση και επιλογές στο Computer Setup

- Για να επιλέξετε ένα μενού ή ένα στοιχείο μενού, χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **tab** και τα πλήκτρα βέλους του πληκτρολογίου και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **enter** ή χρησιμοποιήστε μια συσκευή κατάδειξης για να ορίσετε την επιλογή που θέλετε.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Στα tablet χωρίς πληκτρολόγιο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το δάχτυλό σας για να κάνετε επιλογές.


- Για να πραγματοποιήσετε κύλιση προς τα πάνω ή προς τα κάτω, επιλέξτε το πάνω ή κάτω βέλος στην επάνω δεξιά γωνία της οθόνης, ή χρησιμοποιήστε το πλήκτρο επάνω βέλους ή το πλήκτρο κάτω βέλους στο πληκτρολόγιο.
- Για να κλείσετε τα ανοικτά πλαίσια διαλόγου και να επιστρέψετε στην κύρια οθόνη του Computer Setup, πατήστε το πλήκτρο **esc** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Για έξοδο από τα μενού του Computer Setup, χρησιμοποιήστε μία από τις παρακάτω μεθόδους:

- Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από το Computer Setup χωρίς να αποθηκεύσετε τις αλλαγές σας:
Επιλέξτε το εικονίδιο **Exit** (Έξοδος) στην κάτω δεξιά γωνία της οθόνης και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
– ή –
Επιλέξτε **Main** (Κύριο), επιλέξτε **Ignore Changes and Exit** (Παράβλεψη αλλαγών και έξοδος) και πατήστε το πλήκτρο **enter**.
- Για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές σας και να πραγματοποιήσετε έξοδο από τα μενού του Computer Setup:
Επιλέξτε το εικονίδιο **Save** (Αποθήκευση) στην κάτω δεξιά γωνία της οθόνης και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
– ή –
Επιλέξτε **Main** (Κύριο), επιλέξτε **Save Changes and Exit** (Αποθήκευση αλλαγών και έξοδος) και πατήστε το πλήκτρο **enter**.


Οι αλλαγές τίθενται σε ισχύ μετά την επανεκκίνηση του tablet.

Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων στο Computer Setup

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η επαναφορά προεπιλογών δεν θα τροποποιήσει τη λειτουργία του σκληρού δίσκου.

Για να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις του Computer Setup στις τιμές που ορίστηκαν στο εργοστάσιο, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Ανοίξτε το Computer Setup. Ανατρέξτε στην ενότητα [Εκκίνηση του Computer Setup στη σελίδα 60](#).
2. Επιλέξτε **Main** (Κύριο) και έπειτα επιλέξτε **Apply Factory Defaults and Exit** (Εφαρμογή εργοστασιακών προεπιλογών και έξοδος).


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Σε επιλεγμένα προϊόντα, η εμφανιζόμενη επιλογή μπορεί να είναι **Restore Defaults** (Επαναφορά προεπιλογών) αντί για **Apply Factory Defaults and Exit** (Εφαρμογή εργοστασιακών προεπιλογών και έξοδος).

3. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
4. Για αποθήκευση των αλλαγών και έξοδο, επιλέξτε το εικονίδιο **Save** (Αποθήκευση) στην κάτω δεξιά γωνία της οθόνης και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

– ή –

Επιλέξτε **Main** (Κύριο), επιλέξτε **Save Changes and Exit** (Αποθήκευση αλλαγών και έξοδος) και πατήστε το πλήκτρο **enter**.

Οι αλλαγές τίθενται σε ισχύ μετά την επανεκκίνηση του tablet.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι ρυθμίσεις κωδικού πρόσβασης και ασφαλείας δεν τροποποιούνται κατά την επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων.

Ενημέρωση του BIOS

Στην τοποθεσία web της HP ενδέχεται να διατίθενται ενημερωμένες εκδόσεις του BIOS.

Οι περισσότερες ενημερώσεις του BIOS στην τοποθεσία web της HP περιλαμβάνονται σε συμπιεσμένα αρχεία που ονομάζονται *SoftPkg*.

Ορισμένα πακέτα λήψης περιέχουν ένα αρχείο με το όνομα Readme.txt, που περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση και την αντιμετώπιση προβλημάτων του αρχείου.

Καθορισμός της έκδοσης BIOS

Για να αποφασίσετε εάν χρειάζεται να ενημερώσετε το Computer Setup (BIOS), προσδιορίστε πρώτα την έκδοση του BIOS που είναι εγκατεστημένη στο tablet σας.

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στις πληροφορίες έκδοσης του BIOS (γνωστές και ως *ημερομηνία ROM και BIOS συστήματος*) πατώντας τα πλήκτρα **fn+esc** (εάν βρίσκεστε στα Windows) ή χρησιμοποιώντας το Computer Setup.


1. Ανοίξτε το Computer Setup. Ανατρέξτε στην ενότητα [Εκκίνηση του Computer Setup στη σελίδα 60](#).
2. Επιλέξτε **Main** (Κύριο) και έπειτα επιλέξτε **System Information** (Πληροφορίες συστήματος).
3. Για έξοδο από το Computer Setup χωρίς αποθήκευση των αλλαγών, επιλέξτε το εικονίδιο **Exit** (Έξοδος) στην κάτω δεξιά γωνία της οθόνης και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

– ή –

Επιλέξτε **Main** (Κύριο), επιλέξτε **Ignore Changes and Exit** (Παράβλεψη αλλαγών και έξοδος) και πατήστε το πλήκτρο **enter**.

Για να ελέγξετε εάν υπάρχουν πιο πρόσφατες εκδόσεις BIOS, ανατρέξτε στην ενότητα [Λήψη ενημέρωσης του BIOS στη σελίδα 62](#).

Λήψη ενημέρωσης του BIOS

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Για να μειώσετε τον κίνδυνο πρόκλησης βλάβης στο tablet ή ανεπιτυχούς εγκατάστασης, πραγματοποιήστε λήψη και εγκατάσταση της ενημέρωσης του BIOS μόνο όταν το tablet είναι συνδεδεμένο σε αξιόπιστη εξωτερική πηγή τροφοδοσίας με το τροφοδοτικό AC. Μην πραγματοποιείτε λήψη ή εγκατάσταση ενημέρωσης BIOS όταν το tablet λειτουργεί με τροφοδοσία από την μπαταρία, είναι συνδεδεμένο σε προαιρετική συσκευή επιτραπέζιας σύνδεσης ή είναι συνδεδεμένο σε προαιρετική πηγή τροφοδοσίας. Κατά τη διάρκεια της λήψης και της εγκατάστασης, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

Μην διακόψετε την παροχή τροφοδοσίας του tablet αποσυνδέοντας το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα AC.

Μην τερματίζετε τη λειτουργία του tablet και μην εκκινήσετε την αναστολή λειτουργίας.

Μην εισαγάγετε, αφαιρέσετε, συνδέσετε ή αποσυνδέσετε οποιαδήποτε συσκευή ή καλώδιο.

1. Πληκτρολογήστε τη λέξη `support` στο πλαίσιο αναζήτησης στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε την εφαρμογή HP Support Assistant.

– ή –

Επιλέξτε το εικονίδιο ερωτηματικού στη γραμμή εργασιών.

2. Επιλέξτε **Ενημερώσεις** και έπειτα επιλέξτε **Έλεγχος για ενημερώσεις και μηνύματα**.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
4. Στην περιοχή λήψης, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:
 - a. Εντοπίστε την πιο πρόσφατη ενημέρωση του BIOS και συγκρίνετέ την με την έκδοση του BIOS που είναι εγκατεστημένη στο tablet σας. Σημειώστε την ημερομηνία, το όνομα ή άλλο αναγνωριστικό.

Ενδέχεται να χρειαστείτε τις πληροφορίες αυτές για να εντοπίσετε την ενημέρωση αργότερα, αφού πραγματοποιήσετε λήψη στο σκληρό δίσκο.

- β.** Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να πραγματοποιήσετε λήψη της επιλογής σας στη μονάδα σκληρού δίσκου.

Σημειώστε τη διαδρομή για τη θέση στο σκληρό δίσκο στην οποία θα πραγματοποιηθεί η λήψη της ενημέρωσης του BIOS. Θα πρέπει να μεταβείτε σε αυτή τη διαδρομή όταν θα είστε έτοιμοι να εγκαταστήσετε την ενημέρωση.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν πρόκειται να συνδέσετε το tablet σε δίκτυο, συμβουλευτείτε τον διαχειριστή του δικτύου πριν εγκαταστήσετε ενημερώσεις λογισμικού και κυρίως ενημερώσεις του BIOS.

Οι διαδικασίες εγκατάστασης του BIOS ποικίλλουν. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη μετά την ολοκλήρωση της λήψης. Εάν δεν εμφανίζονται οδηγίες, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Πληκτρολογήστε τη λέξη *αρχείο* στο πλαίσιο αναζήτησης στη γραμμή εργασιών και έπειτα επιλέξτε **Εξερεύνηση αρχείων**.
2. Επιλέξτε το χαρακτηρισμό του σκληρού δίσκου σας. Ο χαρακτηρισμός του σκληρού δίσκου είναι συνήθως "Τοπικός δίσκος (C:)".
3. Χρησιμοποιώντας τη διαδρομή στη μονάδα σκληρού δίσκου που καταγράψατε προηγουμένως, ανοίξτε το φάκελο που περιέχει την ενημέρωση.
4. Ανοίξτε το αρχείο που φέρει την επέκταση .exe (για παράδειγμα, *όνομα_αρχείου.exe*).
Ξεκινά η εγκατάσταση του BIOS.
5. Ολοκληρώστε την εγκατάσταση ακολουθώντας τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.




ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αφού εμφανιστεί ένα μήνυμα στην οθόνη που σας ενημερώνει για την επιτυχή εγκατάσταση, μπορείτε να διαγράψετε το αρχείο που έχετε λάβει από τη μονάδα σκληρού δίσκου.

Αλλαγή της σειράς εκκίνησης με χρήση της προτροπής f9


Για να επιλέξετε μια συσκευή εκκίνησης με δυναμικό τρόπο για την τρέχουσα ακολουθία εκκίνησης, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Ανοίξτε το μενού "Boot Device Options" (Επιλογές συσκευών εκκίνησης):
 - Tablet με πληκτρολόγιο:
 - ▲ Ενεργοποιήστε ή επανεκκινήστε το tablet και, όταν εμφανιστεί το λογότυπο της HP, πατήστε το πλήκτρο **f9** για είσοδο στο μενού "Boot Device Options" (Επιλογές συσκευών εκκίνησης).
 - Tablet χωρίς πληκτρολόγιο:
 - ▲ Απενεργοποιήστε το tablet. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας σε συνδυασμό με το κουμπί μείωσης έντασης για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **F9** για είσοδο στο μενού "Boot Device Options" (Επιλογές συσκευών εκκίνησης).
2. Επιλέξτε μια συσκευή εκκίνησης και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **enter**.

Ρυθμίσεις TPM στο BIOS (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

 **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Πριν ενεργοποιήσετε τη λειτουργία της μονάδας Trusted Platform Module (TPM), πρέπει να βεβαιωθείτε ότι η χρήση που πρόκειται να κάνετε συμμορφώνεται με τους σχετικούς τοπικούς νόμους και κανονισμούς, και με τις σχετικές πολιτικές, και ότι έχετε εξασφαλίσει όλες τις απαραίτητες εγκρίσεις ή άδειες, εφόσον απαιτούνται. Σε περίπτωση που ανακύψουν προβλήματα συμμόρφωσης εξαιτίας της εκ μέρους σας λειτουργίας/χρήσης της μονάδας TPM κατά παράβαση των παραπάνω προϋποθέσεων, οι ευθύνες θα βαρύνουν εξ ολοκλήρου και αποκλειστικά εσάς. HP δεν θα φέρει ευθύνη για σχετικές ευθύνες.

Η μονάδα TPM παρέχει πρόσθετη ασφάλεια. Μπορείτε να τροποποιήσετε τις ρυθμίσεις της μονάδας TPM στο Computer Setup (BIOS).

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν αλλάξετε τη ρύθμιση για τη μονάδα TPM σε "Hidden" (Απόκρυψη), η μονάδα TPM δεν θα εμφανίζεται στο λειτουργικό σύστημα.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στις ρυθμίσεις της μονάδας TPM στο Computer Setup:

1. Ανοίξτε το Computer Setup. Ανατρέξτε στην ενότητα [Εκκίνηση του Computer Setup στη σελίδα 60](#).
2. Επιλέξτε **Security** (Ασφάλεια), επιλέξτε **TPM Embedded Security** (Ενσωματωμένη ασφάλεια TPM) και έπειτα ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Χρήση του HP Sure Start (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

Επιλεγμένα μοντέλα είναι διαμορφωμένα με το HP Sure Start, μια τεχνολογία που παρακολουθεί συνεχώς το BIOS για επιθέσεις ή καταστροφή. Εάν το BIOS καταστραφεί ή δεχτεί επίθεση, το HP Sure Start επαναφέρει αυτόματα το BIOS στην προηγούμενη ασφαλή κατάστασή του, χωρίς την παρέμβαση του χρήστη.

Το HP Sure Start είναι διαμορφωμένο και ήδη ενεργοποιημένο έτσι ώστε οι περισσότεροι χρήστες να μπορούν να χρησιμοποιούν την προεπιλεγμένη διαμόρφωση του HP Sure Start. Οι προχωρημένοι χρήστες μπορούν να προσαρμόσουν την προεπιλεγμένη διαμόρφωση.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στην πιο πρόσφατη τεκμηρίωση του HP Sure Start, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://www.hp.com/support> και επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας. Επιλέξτε **Προγράμματα οδήγησης & στοιχεία λήψης** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

12 Χρήση του HP PC Hardware Diagnostics (UEFI)

Το HP PC Hardware Diagnostics είναι ένα εργαλείο UEFI που σας επιτρέπει να εκτελείτε διαγνωστικούς ελέγχους για να προσδιορίσετε εάν το υλικό του υπολογιστή λειτουργεί κανονικά. Το εργαλείο εκτελείται εκτός του λειτουργικού συστήματος, ώστε να απομονώνει βλάβες του υλικού από προβλήματα που ενδεχομένως να προκαλούνται από το λειτουργικό σύστημα ή άλλα στοιχεία λογισμικού.

Όταν το HP PC Hardware Diagnostics (UEFI) εντοπίσει μια βλάβη για την οποία απαιτείται αντικατάσταση υλικού, δημιουργείται ένας κωδικός βλάβης 24 ψηφίων. Μπορείτε να δώσετε τον κωδικό αυτό στην υποστήριξη ώστε να προσδιορίσουν τον τρόπο διόρθωσης του προβλήματος.

Για να εκκινήσετε το HP PC Hardware Diagnostics (UEFI), ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Ανοίξτε το BIOS.

- Tablet με πληκτρολόγιο
 - ▲ Ενεργοποιήστε ή επανεκκινήστε το tablet και πατήστε αμέσως το πλήκτρο **esc**.
- Tablet χωρίς πληκτρολόγιο
 - ▲ Απενεργοποιήστε το tablet. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας σε συνδυασμό με το κουμπί μείωσης έντασης για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης.

2. Πιέστε ή πατήστε το πλήκτρο **f2**.

Το BIOS πραγματοποιεί αναζήτηση σε τρεις τοποθεσίες για τα εργαλεία διαγνωστικών ελέγχων με την εξής σειρά:

α. Συνδεδεμένη μονάδα USB



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να πραγματοποιήσετε λήψη του εργαλείου HP PC Hardware Diagnostics (UEFI) σε μονάδα USB, ανατρέξτε στην ενότητα [Λήψη του HP PC Hardware Diagnostics \(UEFI\) σε μονάδα USB στη σελίδα 65](#).

β. Μονάδα σκληρού δίσκου

γ. BIOS

3. Όταν ανοίξει το εργαλείο διαγνωστικών ελέγχων, επιλέξτε τον τύπο διαγνωστικού ελέγχου που θέλετε να εκτελέσετε και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να διακόψετε έναν έλεγχο, πατήστε το κουμπί που χρησιμοποιήσατε για να αποκτήσετε πρόσβαση στο UEFI.

Λήψη του HP PC Hardware Diagnostics (UEFI) σε μονάδα USB



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οδηγίες για τη λήψη του HP PC Hardware Diagnostics (UEFI) διατίθενται μόνο στα Αγγλικά και πρέπει να χρησιμοποιήσετε έναν υπολογιστή με Windows για να λάβετε και να δημιουργήσετε το περιβάλλον υποστήριξης HP UEFI, επειδή τα αρχεία παρέχονται μόνο σε μορφή .exe.

Υπάρχουν δύο επιλογές για τη λήψη του HP PC Hardware Diagnostics σε συσκευή USB.

Λήψη της πιο πρόσφατης έκδοσης UEFI

1. Μεταβείτε στη διεύθυνση <http://www.hp.com/go/techcenter/pcdiags>. Εμφανίζεται η αρχική σελίδα του HP PC Diagnostics.
2. Στην ενότητα HP PC Hardware Diagnostics, κάντε κλικ στο σύνδεσμο **Λήψη** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Εκτέλεση**.

Λήψη έκδοσης UEFI για συγκεκριμένο προϊόν

1. Μεταβείτε στη διεύθυνση <http://www.hp.com/support> και επιλέξτε χώρα/περιοχή. Εμφανίζεται η σελίδα Υποστήριξης HP.
2. Επιλέξτε **Προγράμματα οδήγησης & στοιχεία λήψης**.
3. Χρησιμοποιήστε τις κατηγορίες που παρατίθενται για να βρείτε το προϊόν σας.

– ή –

Επιλέξτε **Εύρεση τώρα** για να επιτρέψετε στην HP να εντοπίσει αυτόματα το προϊόν σας.

4. Επιλέξτε το tablet σας και, στη συνέχεια, επιλέξτε το λειτουργικό σας σύστημα.
5. Στην ενότητα **Διαγνωστικά**, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη και πραγματοποιήστε λήψη της έκδοσης UEFI που θέλετε.

13 Προδιαγραφές


Τροφοδοσία εισόδου


Οι πληροφορίες για την τροφοδοσία που περιλαμβάνονται σε αυτή την ενότητα μπορεί να είναι χρήσιμες, εάν σχεδιάζετε να ταξιδέψετε στο εξωτερικό με το tablet σας.

Το tablet λειτουργεί με τροφοδοσία DC, η οποία μπορεί να παρέχεται από πηγή τροφοδοσίας AC ή DC. Η πηγή τροφοδοσίας AC πρέπει να έχει τιμή 100-240 V, 50-60 Hz. Παρότι το tablet μπορεί να τροφοδοτηθεί από αυτόνομη πηγή DC, η τροφοδοσία του πρέπει να γίνεται μόνο από τροφοδοτικό AC ή πηγή τροφοδοσίας DC που παρέχεται και έχει εγκριθεί από την HP για χρήση με το συγκεκριμένο tablet.

Το tablet μπορεί να λειτουργήσει με τροφοδοσία DC στο πλαίσιο των παρακάτω προδιαγραφών.

Τροφοδοσία εισόδου	Τιμή
Τάση και ρεύμα λειτουργίας	12 V DC στα 3 A – 45 W

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί για συστήματα IT στη Νορβηγία με τάση μεταξύ φάσεων που δεν υπερβαίνει τα 240 V rms.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μπορείτε να δείτε τις τιμές τάσης και ρεύματος λειτουργίας του tablet στην ετικέτα κανονισμών του συστήματος.

Περιβάλλον λειτουργίας

Παράγοντας	Μετρικό	Η.Π.Α.
Θερμοκρασία		
Σε λειτουργία (κατά την εγγραφή σε οπτικό δίσκο)	5°C έως 35°C	41°F έως 95°F
Εκτός λειτουργίας	-20°C έως 60°C	-4°F έως 140°F
Σχετική υγρασία (χωρίς συμπύκνωση)		
Σε λειτουργία	10% έως 90%	10% έως 90%
Εκτός λειτουργίας	5% έως 95%	5% έως 95%
Μέγιστο υψόμετρο (όχι υπό πίεση)		
Σε λειτουργία	-15 m έως 3.048 m	-50 πόδια έως 10.000 πόδια
Εκτός λειτουργίας	-15 m έως 12.192 m	-50 πόδια έως 40.000 πόδια

14 Ηλεκτροστατική εκκένωση

Ηλεκτροστατική εκκένωση είναι η εκφόρτιση στατικού ηλεκτρισμού κατά την επαφή δύο αντικειμένων, π.χ. το τίνιγμα που αισθάνεστε όταν περπατάτε σε χαλί και ακουμπάτε ένα μεταλλικό χερούλι πόρτας.

Η εκφόρτιση στατικού ηλεκτρισμού από τα δάχτυλα ή άλλους ηλεκτροστατικούς αγωγούς μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα ηλεκτρονικά εξαρτήματα.

Για να αποτρέψετε την πρόκληση βλάβης στον υπολογιστή ή σε μονάδα δίσκου και τον κίνδυνο απώλειας πληροφοριών, ακολουθήστε τις παρακάτω προφυλάξεις:


- Εάν οι οδηγίες αφαίρεσης ή εγκατάστασης υποδεικνύουν ότι πρέπει να αποσυνδέσετε τον υπολογιστή, θα πρέπει πρώτα να βεβαιωθείτε ότι υπάρχει η κατάλληλη γείωση.
- Φυλάξτε τα εξαρτήματα στις θήκες προστασίας από το στατικό ηλεκτρισμό έως ότου είστε έτοιμοι να τα εγκαταστήσετε.
- Αποφύγετε να ακουμπήσετε ακίδες, καλώδια και κυκλώματα. Αποφύγετε να ακουμπήσετε τα ηλεκτρονικά εξαρτήματα.
- Χρησιμοποιήστε μη μαγνητικά εργαλεία.
- Πριν από το χειρισμό εξαρτημάτων, αποφορτίστε το στατικό ηλεκτρισμό αγγίζοντας μια άβαφη μεταλλική επιφάνεια.
- Εάν αφαιρέσετε κάποιο εξάρτημα, τοποθετήστε το σε μια θήκη προστασίας από το στατικό ηλεκτρισμό.

15 Προσβασιμότητα

Η HP σχεδιάζει, παράγει και διαθέτει στην αγορά προϊόντα και υπηρεσίες που μπορούν να χρησιμοποιηθούν από όλους, συμπεριλαμβανομένων ατόμων με αναπηρίες, είτε μεμονωμένα είτε σε συνδυασμό με κατάλληλες βοηθητικές συσκευές.


Υποστηριζόμενες βοηθητικές τεχνολογίες

Τα προϊόντα HP υποστηρίζουν μια μεγάλη ποικιλία βοηθητικών τεχνολογιών λειτουργικών συστημάτων και μπορούν να διαμορφωθούν έτσι ώστε να λειτουργούν με επιπλέον βοηθητικές τεχνολογίες. Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία αναζήτησης της συσκευής σας για να εντοπίσετε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα βοηθητικά χαρακτηριστικά.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για επιπλέον πληροφορίες σχετικά με κάποιο συγκεκριμένο προϊόν βοηθητικής τεχνολογίας, επικοινωνήστε με την υποστήριξη πελατών του προϊόντος.

Επικοινωνία με την υποστήριξη πελατών

Κάνουμε συνεχώς βελτιώσεις στην προσβασιμότητα των προϊόντων και των υπηρεσιών μας, και κάθε σχόλιο από τους χρήστες είναι ευπρόσδεκτο. Εάν έχετε πρόβλημα με ένα προϊόν ή θέλετε να μας ενημερώσετε για τα χαρακτηριστικά προσβασιμότητας που σας έχουν βοηθήσει, επικοινωνήστε μαζί μας στο +1 (888) 259-5707, Δευτέρα έως Παρασκευή, 6 π.μ. έως 9 μ.μ. Ορεινή ώρα Βόρειας Αμερικής. Εάν είστε κωφοί ή βαρήκοοι και χρησιμοποιείτε TRS/VRS/WebCapTel, επικοινωνήστε μαζί μας εάν χρειάζεστε τεχνική υποστήριξη ή έχετε ερωτήσεις σχετικά με την προσβασιμότητα, καλώντας στο +1 (877) 656-7058, Δευτέρα έως Παρασκευή, 6 π.μ. έως 9 μ.μ. Ορεινή ώρα Βόρειας Αμερικής.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η υποστήριξη παρέχεται μόνο στα Αγγλικά.

Ευρετήριο

- A**
- αδρανοποίηση
 - εκκίνηση 33
 - έξοδος 33
 - αδυναμία απόκρισης συστήματος 32
 - αναστολή λειτουργίας
 - εκκίνηση 6, 33
 - έξοδος 6, 33
 - αντίγραφα ασφαλείας 54
 - απενεργοποίηση του tablet 32
 - αποκατάσταση
 - δίσκοι 55, 58
 - εκκίνηση 58
 - επιλογές 56
 - μέσα 58
 - μονάδα flash USB 58
 - σύστημα 57
 - υποστηριζόμενοι δίσκοι 55
 - χρήση μέσω αποκατάστασης HP 56
 - HP Recovery Manager 57
 - αποκατάσταση αρχικού συστήματος 57
 - αποκατάσταση βασικής εικόνας 58
 - αποκατάσταση συστήματος 57
 - αποστολή του tablet 52
 - αριθμητικό πληκτρολόγιο
 - ενσωματωμένο αριθμητικό 12
 - αριθμός IMEI 19
 - αριθμός MEID 19
 - ασύρματο δίκτυο (WLAN)
 - ακτίνα λειτουργίας 19
 - σύνδεση 18
 - σύνδεση σε δημόσιο WLAN 18
 - σύνδεση σε εταιρικό WLAN 18
- B**
- βάση πληκτρολογίου
 - στοιχεία 9
 - σύνδεση 15
 - βασική εικόνα, δημιουργία 57
 - βίντεο 31
 - βύσμα POGO, εντοπισμός 5
- Γ**
- γραφίδα, σύζευξη 27
- Δ**
- διαμέρισμα αποκατάστασης
 - αφαίρεση 59
 - διαμέρισμα αποκατάστασης HP
 - αποκατάσταση 58
 - αφαίρεση 59
- Ε**
- ενέργεια
 - επιλογές 32
 - ενημέρωση εφαρμογών και προγραμμάτων οδήγησης 51
 - ενσωματωμένο αριθμητικό πληκτρολόγιο, αναγνώριση 12
 - ενσωματωμένο φλας κάμερας, εντοπισμός 8
 - ένταση ήχου
 - κουπί 29
 - πλήκτρα 29
 - ρύθμιση 29
 - εντοπισμός πληροφοριών
 - λογισμικό 3
 - υλικό 3
 - έξυπνη κάρτα
 - υποδοχή 14
 - εξωτερική τροφοδοσία AC, χρήση 37
 - εργαλεία των Windows
 - χρήση 56
 - εσωτερικά μικρόφωνα, εντοπισμός 4
 - ετικέτα πιστοποίησης ασύρματων συσκευών 17
 - ετικέτα Bluetooth 17
 - ετικέτα WLAN 17
 - ετικέτες
 - εξυπηρέτηση πελατών 16
 - κανονισμοί 17
 - πιστοποίηση ασύρματων συσκευών 17
 - σειριακός αριθμός 16
 - Bluetooth 17
 - WLAN 17
 - ετικέτες εξυπηρέτησης πελατών, εντοπισμός 16
- Z**
- ζώνη TouchPad
 - εντοπισμός 10
- H**
- ηλεκτροστατική εκκένωση 68
 - ηχεία
 - εντοπισμός 4
 - σύνδεση 29
 - ήχος 30
- Θ**
- θηλιά γραφίδας, εντοπισμός 5
 - θύρα φόρτισης (τροφοδοτούμενη) USB 3.0, εντοπισμός 5
 - θύρα USB Type-C (με δυνατότητα Thunderbolt), εντοπισμός 5
 - θύρες
 - USB 3.0 φόρτισης (τροφοδοτούμενη) 5
 - USB Type-C (με δυνατότητα Thunderbolt) 5
- K**
- καθαρισμός του tablet 51
 - κάμερα web 7
 - εντοπισμός 8
 - χρήση 29
 - κάμερα web, εντοπισμός 7
 - κάρτα μνήμης 33
 - κάρτα microSD
 - αφαίρεση 40
 - τοποθέτηση 39
 - κάρτα SIM
 - αφαίρεση 6
 - τοποθέτηση 6
 - καταστάσεις εξοικονόμησης ενέργειας 32
 - κάτω πλευρά 17

- κεραία κοντινού πεδίου
 - επικοινωνίας, εντοπισμός 14
 - κεραία NFC, αναγνώριση 14
 - κεραία WiGig, αναγνώριση 7
 - κεραίες WLAN, εντοπισμός 7
 - κεραίες WWAN, εντοπισμός 7
 - κινήσεις οθόνης αφής
 - κύλιση με ένα δάχτυλο 24
 - κινήσεις στο TouchPad
 - κύλιση με δύο δάχτυλα 24
 - πάτημα με δύο δάχτυλα 25
 - πάτημα με τέσσερα δάχτυλα 25
 - πέρασμα με τρία δάχτυλα 25
 - κινήσεις TouchPad και οθόνης αφής
 - ζουμ με τσίμπημα δύο δαχτύλων 23
 - πάτημα 23
 - κίνηση ζουμ με τσίμπημα δύο δαχτύλων στο TouchPad και την οθόνη αφής 23
 - κίνηση κύλισης με ένα δάχτυλο σε οθόνη αφής 24
 - κίνηση πατήματος με δύο δάχτυλα στο TouchPad 25
 - κίνηση πατήματος με τέσσερα δάχτυλα στο TouchPad 25
 - κίνηση περάσματος με τρία δάχτυλα στο TouchPad 25
 - κουμπί
 - αύξηση έντασης ήχου 6
 - ένταση ήχου 29
 - λειτουργία 6
 - μείωση έντασης ήχου 6
 - κουμπί έντασης ήχου, αναγνώριση 6
 - κουμπί λειτουργίας, εντοπισμός 6
 - κρίσιμες ενημερώσεις, λογισμικό 49
 - κύλιση με δύο δάχτυλα στο TouchPad 24
 - κύριος κωδικός πρόσβασης DriveLock αλλαγή 48
 - κωδικοί πρόσβασης
 - διαχειριστής 42
 - διαχειριστής BIOS 43
 - χρήστης 42
 - DriveLock 45
 - κωδικός πρόσβασης διαχειριστή 42
 - κωδικός πρόσβασης χρήστη 42
 - κωδικός πρόσβασης DriveLock αλλαγή 48
 - εισαγωγή 48
 - ορισμός 46
 - περιγραφή 45
- Λ**
- λειτουργία
 - μπαταρία 34
 - λογισμικό
 - κρίσιμες ενημερώσεις 49
 - προστασία από ιούς 48
 - τείχος προστασίας 49
 - λογισμικό προστασίας από ιούς 48
 - λογισμικό τείχους προστασίας 49
- Μ**
- μέγεθος κάρτας microSD 5
 - μέσα αποκατάστασης
 - δημιουργία 54
 - δημιουργία με το HP Recovery Manager 55
 - μέσα αποκατάστασης HP
 - αποκατάσταση 58
 - δημιουργία 54
 - μέσα με δυνατότητα ανάγνωσης 33
 - μέσα με δυνατότητα εγγραφής 33
 - μέσα μονάδας 33
 - μπαταρία
 - αντικατάσταση 37
 - απόρριψη 37
 - αποφόρτιση 36, 37
 - εμφάνιση υπολειπόμενης φόρτισης 36
 - εξοικονόμηση ενέργειας 37
 - χαμηλά επίπεδα μπαταρίας 36
- Ο**
- όνομα και αριθμός προϊόντος, tablet 16
 - οριακά χαμηλό επίπεδο φόρτισης μπαταρίας 32
 - ορισμός κωδικού πρόσβασης κατά την επαναφορά λειτουργίας 34
- Π**
- πάτημα στο TouchPad και την οθόνη αφής 23
 - περιβάλλον λειτουργίας 67
- περιοχή κλικ
 - αριστερό TouchPad 10
 - δεξί TouchPad 10
- περιοχή πατήματος NFC, εντοπισμός 14
- πλήκτρα
 - λειτουργία 12
 - Πλήκτρο Windows 12
 - esc 12
 - fn 12
- πλήκτρα λειτουργιών, εντοπισμός 12
- πλήκτρα πρόσβασης
 - αναστολή λειτουργίας 13
 - χρήση 12
- πλήκτρο esc, εντοπισμός 12
- πλήκτρο fn, εντοπισμός 12
- πλήκτρο Windows, εντοπισμός 12
- πληροφορίες για τη μπαταρία, εύρεση 35
- πληροφορίες κανονισμών
 - ετικέτα κανονισμών 17
 - ετικέτες πιστοποίησης ασύρματων συσκευών 17
- προσβασιμότητα 69
- Ρ**
- ρυθμίσεις ήχου, χρήση 30
 - ρυθμίσεις TPM 64
 - ρύθμιση επιλογών παροχής ενέργειας 32
- Σ**
- σειρά εκκίνησης
 - αλλαγή 58
 - σειριακός αριθμός 16
 - σειριακός αριθμός, tablet 16
 - σετ ακουστικών-μικροφώνου, σύνδεση 30
 - σημείο επαναφοράς συστήματος
 - δημιουργία 56
 - σημείο επαναφοράς συστήματος, δημιουργία 54
 - στήριγμα, εντοπισμός 8
 - στοιχεία
 - βάση πληκτρολογίου 9
 - οθόνη 7
 - πίσω πλευρά 8
 - στήριγμα 8
 - στοιχεία γραφίδας, εντοπισμός 27

στοιχεία ελέγχου ασύρματης λειτουργίας
 λειτουργικό σύστημα 18
 σύνδεση σε δημόσιο WLAN 18
 σύνδεση σε δίκτυο WLAN 18
 σύνδεση σε εταιρικό WLAN 18
 σύνθετη υποδοχή εξόδου ήχου (ακουστικών)/εισόδου ήχου (μικροφώνου)
 εντοπισμός 4
 συντήρηση
 ενημέρωση εφαρμογών και προγραμμάτων οδήγησης 51
 συσσκευή ανάγνωσης δαχτυλικών αποτυπωμάτων 50
 συσσκευή ανάγνωσης δαχτυλικών αποτυπωμάτων, αναγνώριση 8
 συσσκευή ανάγνωσης καρτών microSD, εντοπισμός 5
 συσσκευή Bluetooth 21
 συσσκευή WLAN 17
 συσσκευή WWAN 18, 19

T
τερματισμός λειτουργίας 32
τροφοδοσία από μπαταρία 34
τροφοδοσία εισόδου 67
Τροφοδοτικό AC και μπαταρία 5

Y
υποδοχές
 έξυπνη κάρτα 14
 καλώδιο ασφαλείας 6
 κάρτα SIM 6
 συσσκευή ανάγνωσης καρτών microSD 5
 υποδοχή εξόδου ήχου (ακουστικών)/εισόδου ήχου (μικροφώνου) 4
υποδοχή επέκτασης ZIF, εντοπισμός 5
υποδοχή καλωδίου ασφαλείας, εντοπισμός 6
υποδοχή κάρτας SIM, εντοπισμός 6
υποστηριζόμενοι δίσκοι, αποκατάσταση 55
υποστήριξη παλαιού τύπου USB 60
υποστήριξη παλαιού τύπου, USB 60

Φ
φλας κάμερας, εντοπισμός 8

φροντίδα του tablet 51
φωτεινές ενδείξεις
 ασύρματη λειτουργία 11
 κάμερα web 7, 8
 σίγαση μικροφώνου 11
 φωτεινή ένδειξη τροφοδοτικού AC και μπαταρίας 5
 num lock 11
 TouchPad 11
φωτεινή ένδειξη ασύρματης λειτουργίας 11
φωτεινή ένδειξη ενσωματωμένης κάμερας web, εντοπισμός 7
φωτεινή ένδειξη κάμερας web, εντοπισμός 7
φωτεινή ένδειξη σίγασης μικροφώνου, αναγνώριση 11
φωτεινή ένδειξη num lock 11
φωτεινή ένδειξη TouchPad, εντοπισμός 10, 11

X
χαμηλό επίπεδο μπαταρίας 36
χρήση
 εξωτερική τροφοδοσία AC 37
 καταστάσεις εξοικονόμησης ενέργειας 32
χρήση του tablet κατά τη διάρκεια ταξιδιών 17, 52
χρήση του TouchPad 23
χρήση των ρυθμίσεων ήχου 30

B
BIOS
 ενημέρωση 61
 λήψη ενημέρωσης 62
 προσδιορισμός έκδοσης 62
Bluetooth
 σύνδεση 21
 συσσκευή 18

C
Computer Setup
 επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων 61
 κωδικός πρόσβασης DriveLock 45
 περιήγηση και επιλογές 60
BIOS administrator password (Κωδικός διαχειριστή BIOS) 43

D
DriveLock
 απενεργοποίηση 47
 ενεργοποίηση 46

G
GPS 21

H
HP Client Security 49
HP Mobile Broadband
 αριθμός IMEI 19
 αριθμός MEID 19
 ενεργοποίηση 19
HP Mobile Connect 20
HP PC Hardware Diagnostics (UEFI)
 χρήση 65
HP Recovery Manager
 εκκίνηση 58
 επιδιόρθωση προβλημάτων εκκίνησης 58
HP Touchpoint Manager 49

M
mobile broadband
 αριθμός IMEI 19
 αριθμός MEID 19
 ενεργοποίηση 19

N
NFC, χρήση 21

S
setup utility
 επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων 61
 περιήγηση και επιλογές 60
Sure Start
 χρήση 64

T
TouchPad
 περιοχή κλικ 10
 χρήση 23

W
Windows
 σημείο επαναφοράς συστήματος 54, 56