




# Latitude 13-7350 seria

## Ghid de utilizare

Reglementare de Model: P58G  
Reglementare de Tip: P58G001



# Note, atenționări și avertismente

-  **NOTIFICARE:** O NOTĂ indică informații importante care vă ajută să optimizați utilizarea computerului.
-  **AVERTIZARE:** O ATENȚIONARE indică un pericol potențial de deteriorare a hardware-ului sau de pierdere de date și vă arată cum să evitați problema.
-  **AVERTISMENT:** Un AVERTISMENT indică un pericol potențial de deteriorare a bunurilor, de vătămare corporală sau de deces.

**Copyright © 2015 Dell Inc. Toate drepturile rezervate.** Acest produs este protejat de legile din S.U.A. și de legile internaționale privind drepturile de autor și proprietatea intelectuală. Dell™ și sigla Dell sunt mărci comerciale ale Dell Inc. în Statele Unite și/sau alte jurisdicții. Toate celelalte mărci și denumiri menționate aici pot fi mărci comerciale ale companiilor respective.

2014 -12


Rev. A01

# Cuprins

|   |           |
|---|-----------|
| <b>1 Cum se poate contacta Dell.....</b>                        | <b>5</b>  |
| <b>2 Prezentarea generală a sistemului.....</b>                 | <b>6</b>  |
| <b>3 Decuplarea/Andocarea tabletei .....</b>                    | <b>8</b>  |
| Utilizarea stației de andocare a tabletei Dell.....             | 8         |
| <b>4 Introducerea unui card SD.....</b>                         | <b>10</b> |
| <b>5 Instalarea cardului micro SIM.....</b>                     | <b>11</b> |
| <b>6 Pregătirea tabletei pentru utilizare.....</b>              | <b>12</b> |
| Încărcarea bateriei tabletei.....                               | 12        |
| Pornirea tabletei.....  | 13        |
| Dezactivarea ecranului.....                                     | 14        |
| Utilizând butonul de alimentareUtilizând butoanele.....         | 14        |
| Oprirea tabletei.....   | 14        |
| Utilizând butonul de alimentareUtilizând butoanele.....         | 14        |
| <b>7 Utilizarea tabletei.....</b>                               | <b>16</b> |
| Orientarea ecranului.....                                       | 16        |
| Cum se blochează/deblochează orientarea ecranului.....          | 16        |
| Reglarea luminozității ecranului.....                           | 16        |
| Gesturile.....  | 17        |
| Clic dreapta.....   | 19        |
| Ecranul de Start din Windows.....                               | 19        |
| Cum se accesează ecranul de Start.....                          | 19        |
| Familiarizarea cu Windows 8.1.....                              | 20        |
| Tragerea cu degetul dinspre dreapta.....                        | 20        |
| Tragerea cu degetul dinspre stânga.....                         | 20        |
| Tragerea cu degetul în sus/jos.....                             | 20        |
| Scindarea ecranului.....  | 21        |
| Utilizarea căștilor.....  | 21        |
| <b>8 Gestionarea setărilor tabletei.....</b>                    | <b>23</b> |
| Setarea funcției Wi-Fi.....                                     | 23        |
| Activarea/Dezactivarea funcției Wi-FiConectarea la o rețea..... | 23        |
| Setarea de bandă largă mobilă.....                              | 24        |

|  |           |
|--|-----------|
| Activarea/Dezactivarea conexiunii de bandă largă mobilă                                    |           |
| Conectarea la o rețea de bandă largă mobilă  |           |
| Deconectarea de la rețeaua de bandă largă mobilă   |           |
| Opțiunile pentru bandă largă mobilă  |           |
| Informațiile despre hardware din secțiunea aferentă furnizorului de servicii               |           |
| Activarea blocării prin PIN.....   | 24        |
| Reîmprospătarea/Recuperarea/Resetarea tabletei.....  | 27        |
| Reîmprospătați PC-ul fără a modifica fișierele   |           |
| Eliminați totul și reinstalați Windows   |           |
| Pornire complexă.....  | 27        |
| <b>9 Sincronizarea tabletei.....</b>   | <b>29</b> |
| Utilizarea contului Microsoft.....   | 29        |
| Copierea muzicii, fotografiilor și videoclipurilor.....                                    | 29        |
| <b>10 Curățarea tabletei.....</b>  | <b>30</b> |
| <b>11 Depanarea.....</b>   | <b>31</b> |
| Problemă la baterie.....   | 31        |
| Problemă la sistem.....  | 32        |
| Problemă la ecranul tactil.....  | 33        |
| Verificarea existenței plăcii de rețea wireless.....                                       | 33        |
| Configurarea unei rețele WLAN utilizând un router wireless și un modem de bandă largă..... | 34        |
| Problemă la rețea.....   | 35        |
| <b>12 Configurarea sistemului.....</b>   | <b>36</b> |
| Actualizarea sistemului BIOS .....   | 36        |
| Opțiunile de configurare a sistemului (BIOS).....  | 37        |
| Specificații.....  | 47        |

## Cum se poate contacta Dell

 **NOTIFICARE:** Dacă nu dispuneți de o conexiune Internet activă, puteți găsi informații de contact pe factura de achiziție, bonul de livrare, foaia de expediție sau catalogul de produse Dell.

Dell oferă mai multe opțiuni de service și asistență online și prin telefon. Disponibilitatea variază în funcție de țară și produs și este posibil ca anumite servicii să nu fie disponibile în zona dvs. Pentru a contacta Dell referitor la probleme de vânzări, asistență tehnică sau servicii pentru clienți:

1. Accesați **dell.com/support**.
2. Selectați categoria de asistență.
3. Verificați țara sau regiunea dvs. în lista verticală **Choose a Country/Region** (Alegeți o Țară/Regiune) din partea de jos a paginii.
4. Selectați serviciul sau legătura de asistență tehnică adecvată, în funcție de necesitățile dvs.

## Prezentarea generală a sistemului

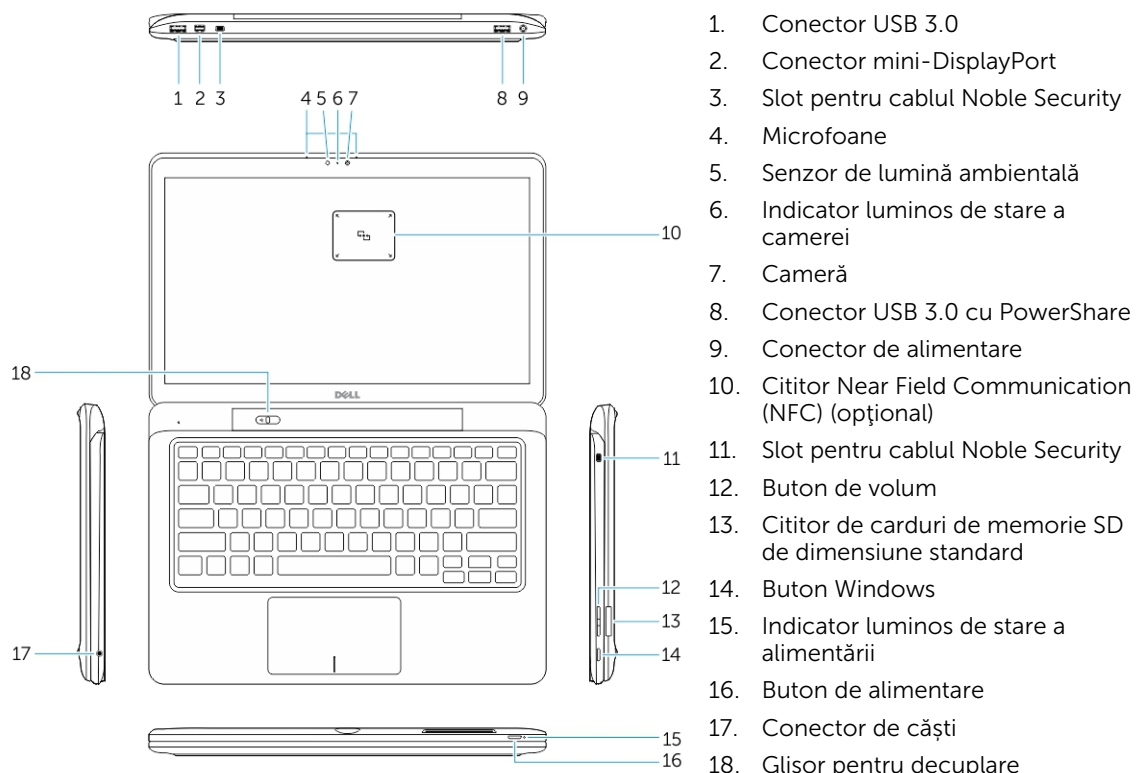


Figura 1. Prezentare generală

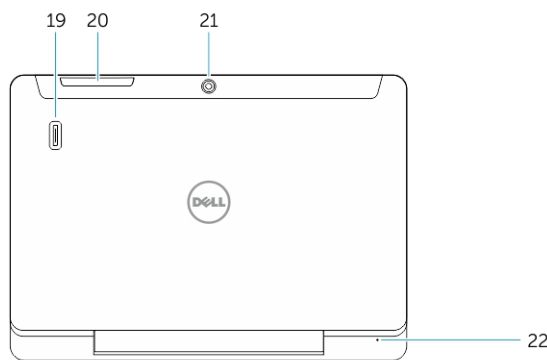
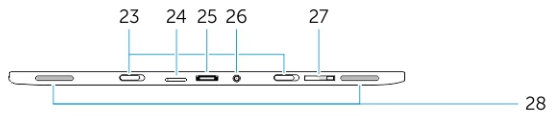


Figura 2. Vedere de sus

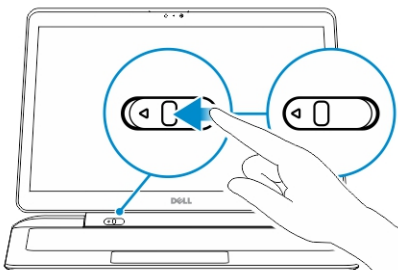
1. Conector USB 3.0
2. Conector mini-DisplayPort
3. Slot pentru cablul Noble Security
4. Microfoane
5. Senzor de lumină ambientală
6. Indicator luminos de stare a camerei
7. Cameră
8. Conector USB 3.0 cu PowerShare
9. Conector de alimentare
10. Cititor Near Field Communication (NFC) (opțional)
11. Slot pentru cablul Noble Security
12. Buton de volum
13. Cititor de carduri de memorie SD de dimensiune standard
14. Buton Windows
15. Indicator luminos de stare a alimentării
16. Buton de alimentare
17. Conector de căști
18. Glisor pentru decuplare
19. Cititor de amprente (opțional)
20. Cititor de smartcarduri (opțional)
21. Cameră posterioară (opțională)
22. Indicator luminos de stare a alimentării
23. Sloturi pentru ghidarea în stația de andocare
24. Cititor micro SIM (numai modelele LTE/HSPA+)
25. Conector de andocare
26. Conector de alimentare
27. Etichetă PPID
28. Boxe



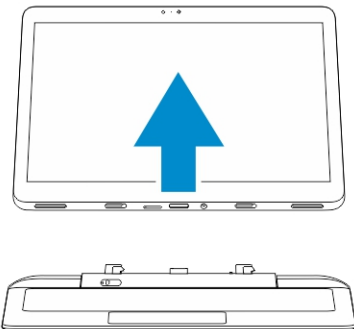
**Figura 3. Vedere laterală**

## Decuplarea/Andocarea tabletei

1. Glisați butonul către stânga pentru a decupla tableta din bază.



2. Ridicați în sus tableta și separați-o de bază pentru a finaliza procesul de decuplare.



3. Pentru a andoca tableta la bază, glisați butonul către stânga pentru a vă asigura că a intrat cârligul în interiorul pinului andocat.

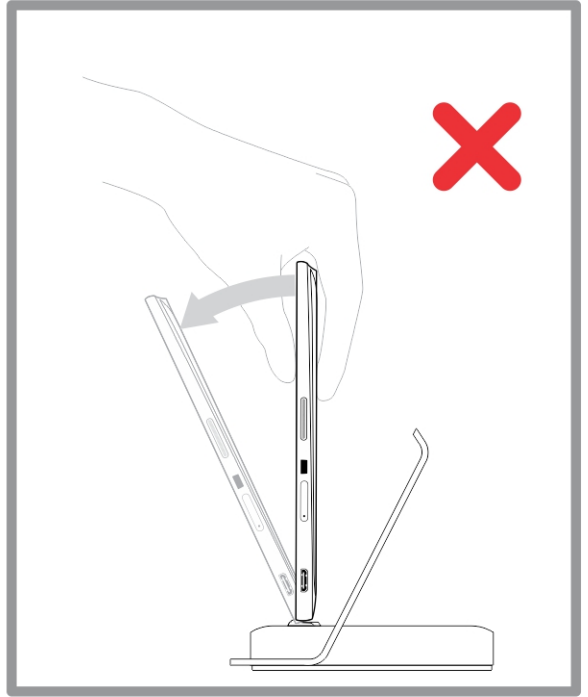
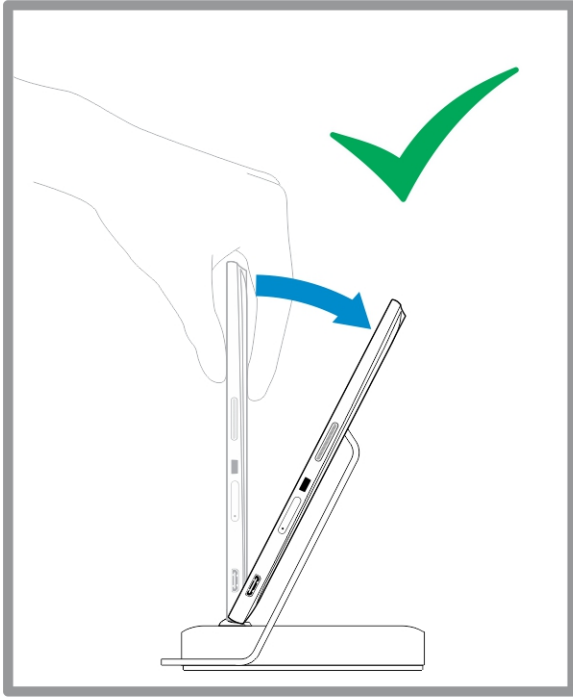
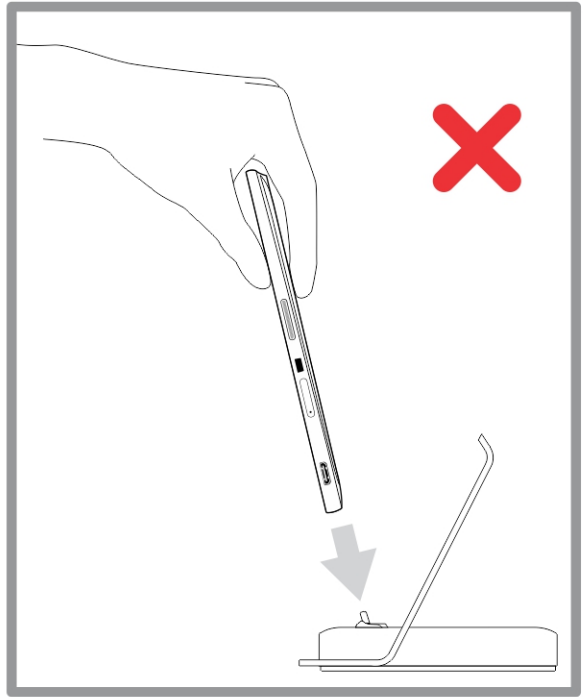
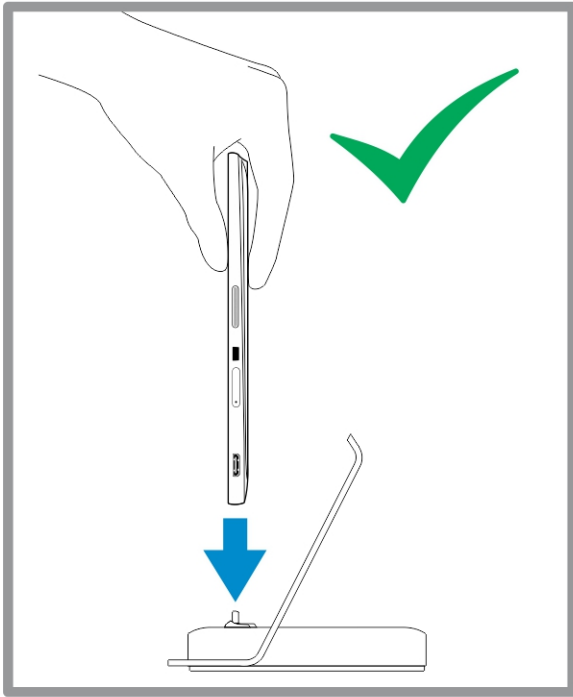


**NOTIFICARE:** Dacă apăsați prea tare, conectorii de andocare se pot deteriora.

## Utilizarea stației de andocare a tabletei Dell

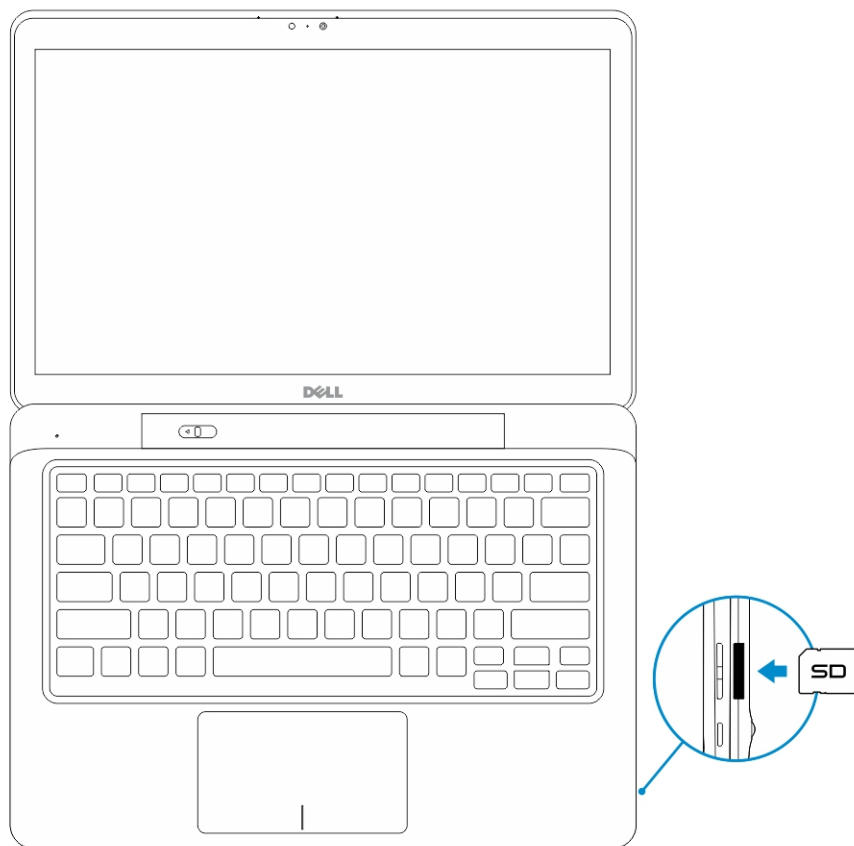
Imaginile următoare ilustrează modul de andocare a tabletei:






## Introducerea unui card SD

1. Introduceți cardul SD în slotul pentru carduri SD de pe baza tastaturii.

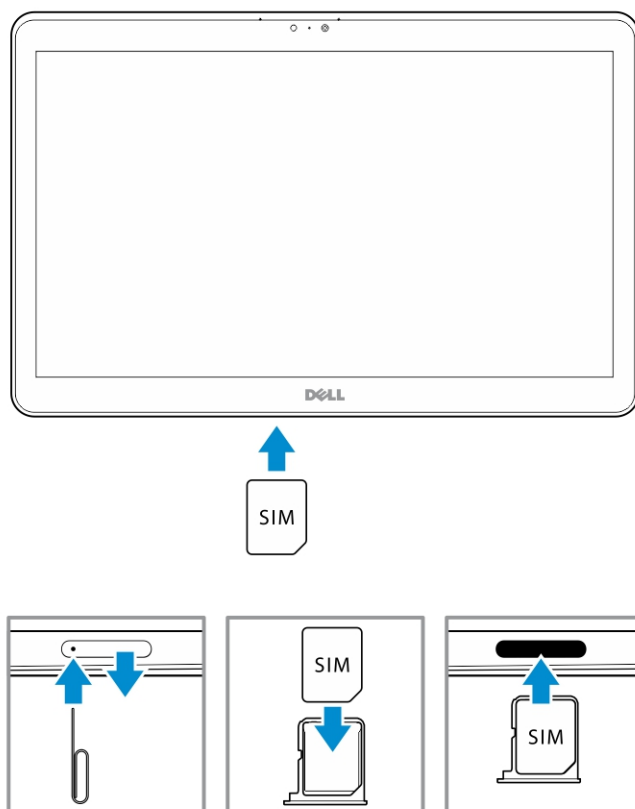


 **NOTIFICARE:** Masca din plastic trebuie scoasă înainte de introducerea cardului SD.

## Instalarea cardului micro SIM




**⚠ AVERTIZARE:** Scoaterea cardului micro-SIM în timp ce tableta este pornită poate cauza pierderea de date sau deteriorarea cardului. Asigurați-vă că tableta este oprită sau că sunt dezactivate conexiunile de rețea.

1. Introduceți o agrafă sau un instrument de scoatere a cardului SIM pentru a scoate suportul de card SIM din tabletă.
2. Introduceți cardul SIM în suport.
3. Împingeți suportul de card SIM împreună cu cardul SIM în slotul aferent de pe tabletă până când se fixează în poziție.

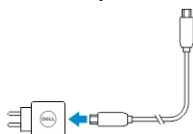


# Pregătirea tabletei pentru utilizare


## Încărcarea bateriei tabletei

-  **AVERTIZARE:** Încărcați bateria la o temperatură ambientală cuprinsă între 0 și 40 °C.
-  **AVERTIZARE:** Utilizați numai adaptorul și cablul de alimentare livrate împreună cu tableta. Utilizarea de adaptoare și cabluri de alimentare neautorizate poate provoca defectarea gravă a tabletei.
-  **NOTIFICARE:** Bateria nu este încărcată complet atunci când scoateți tableta din ambalaj.

1. Conectați cablul de alimentare la adaptorul de alimentare.




2. Conectați adaptorul de alimentare la o priză electrică și încărcați complet bateria tabletei.

-  **NOTIFICARE:** Este nevoie de aproximativ 4 ore pentru ca bateria tabletei să se încarce complet.







Puteți verifica starea de încărcare a bateriei tabletei observând:


- Indicatorul LED de încărcare a bateriei aflat pe partea frontală a tabletei:

| Comportamentul indicatorului LED | Descriere  |
|----------------------------------|--|
| Alb intens constant              | Bateria se încarcă.  |
| Stins                            | bateria nu se încarcă. Fie nu este conectat niciun adaptor de c.a., fie bateria este încărcată complet.  |
| Chihlimburi intermitent          | <ul style="list-style-type: none"> <li>– LED-ul va avea culoarea chihlimburi intens timp de 2 secunde, apoi va deveni alb intens. Acest lucru indică faptul că sistemul nu poate porni în starea actuală de încărcare, dar că bateria se încarcă.</li> <li>– Bateria se încarcă</li> <li>– Tableta nu va porni.</li> </ul> |


-  **NOTIFICARE:** Puteți să verificați nivelul exact al încărcării bateriei repornind sistemul de operare.


- Pictograme baterie afișate pe ecran:

| Pictogramă baterie  | Descriere   |
|---|---|
|  | Bateria este încărcată complet și adaptorul de c.a. este conectat.  |
|  | Bateria se încarcă de la adaptorul de c.a.  |
|  | Tableta funcționează alimentată de baterie și bateria se descarcă.  |
|  | Tableta este conectată la o sursă de alimentare, dar nu este detectată nicio baterie sau bateria nu funcționează corespunzător. |
|  | Bateria are un nivel redus de încărcare.  |
|  | Bateria are un nivel critic de încărcare.   |

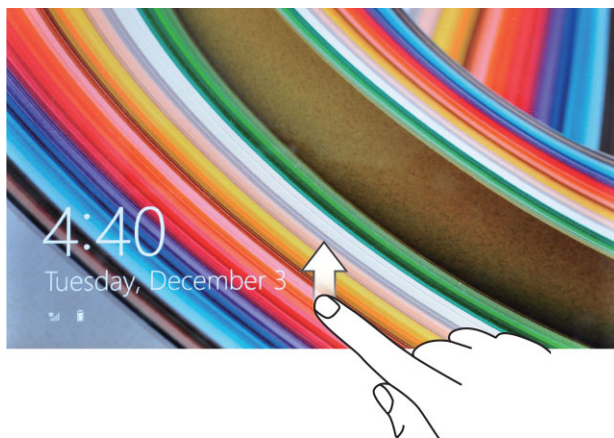
 **NOTIFICARE:** Tableta nu va porni imediat atunci când bateria este descărcată complet și este conectat încărcătorul. Bateria trebuie încărcată cel puțin 5 minute pentru ca tableta să pornească.


## Pornirea tabletei


 **NOTIFICARE:** Utilizați această tabletă la o temperatură ambientală cuprinsă între 0 și 40 °C.

1. Țineți apăsat butonul de **alimentare**  timp de 2 secunde pentru a porni tableta.
2. Dacă apare imaginea din ecranul de blocare, trageți cu degetul dinspre partea de jos a afișajului pentru a trece la ecranul de conectare, apoi introduceți parola pentru a vă conecta la Windows.

Tableta este pregătită pentru utilizare după ce se afișează ecranul de Start din Windows.



 **NOTIFICARE:** Dacă ecranul de conectare nu este activat în Windows 8.1, din ecranul de blocare veți fi direcționat imediat către ecranul de Start.



 **NOTIFICARE:** Ecranul de blocare se afișează numai după revenirea din starea de repaus.




# Dezactivarea ecranului

## Utilizând butonul de alimentare

Apăsați pe butonul de **alimentare**  pentru a dezactiva ecranul.

## Utilizând butoanele

1. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa bara de butoane.
2. Atingeți **Setări**  → **Alimentare**  → **Repaus** pentru a dezactiva ecranul.

 **NOTIFICARE:** Dacă tableta este în stare de repaus, apăsați o dată pe butonul de **alimentare**  sau pe butonul **Windows**  pentru a activa ecranul.

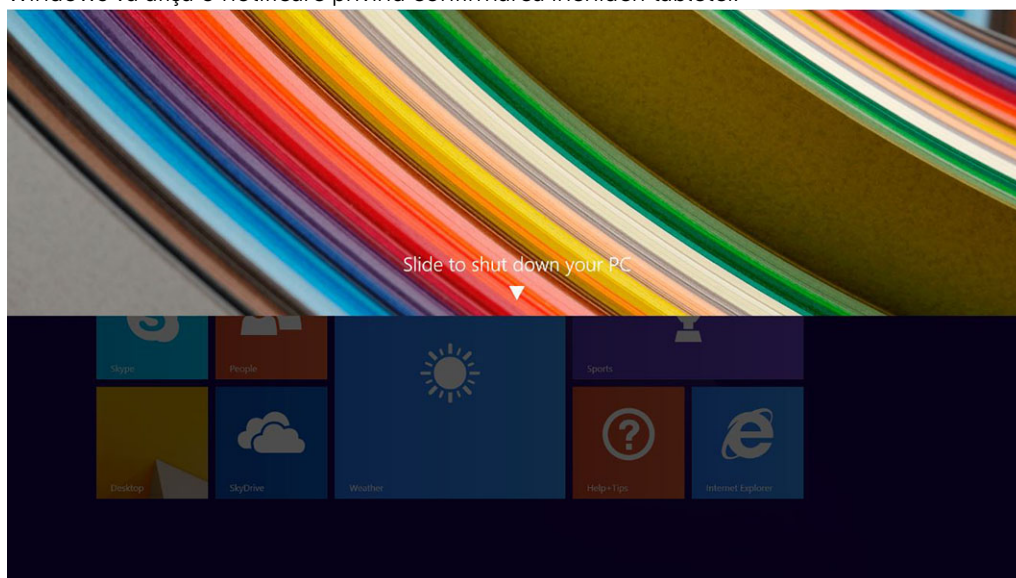
## Oprirea tabletei

Oprirea tabletei echivalează cu închiderea completă a acesteia. Puteți să opriți tableta în două moduri :

1. Utilizând butonul de alimentare
2. Utilizând meniul de butoane



## Utilizând butonul de alimentare

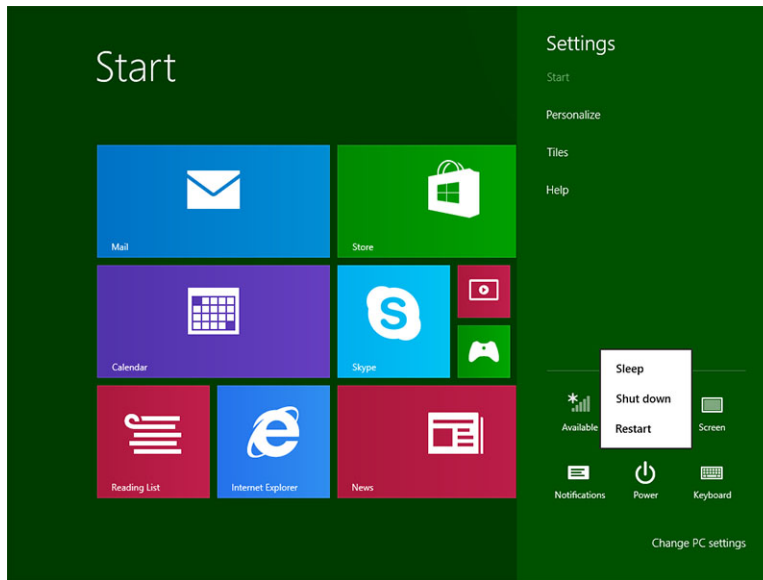
1. Țineți apăsat butonul de **alimentare**  timp de cel puțin 4 secunde.
2. Windows va afișa o notificare privind confirmarea închiderii tabletei.



3. Glisați pentru a închide tableta.
4. Alt mod în care se poate închide tableta este ținerea apăsată a butonului de alimentare mai mult de 10 secunde. Notificarea Windows va apărea și în acest caz, dar, dacă țineți în continuare apăsat butonul de alimentare, tableta se va închide fără ca utilizatorul să trebuiască să gliseze în jos meniul de notificări.

## Utilizând butoanele


1. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa meniul **Butoane**.
2. Atingeți **Setări**  → **Alimentare**  → **Închidere** pentru a opri tableta.







# Utilizarea tabletei

## Orientarea ecranului


Pentru o experiență de vizualizare optimă, orientarea ecranului comută automat la formatul Portret sau la cel Vedere în funcție de poziția în care țineți tableta.

 **NOTIFICARE:** Este posibil ca unele aplicații să nu accepte rotirea automată a ecranului la formatul Portret sau Vedere.

## Cum se blochează/deblochează orientarea ecranului

1. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa bara de butoane.
2. Atingeți **Setări**  → **Ecran** .
3. Atingeți pictograma de comutare  pentru a bloca orientarea ecranului sau pictograma de comutare  pentru a debloca orientarea ecranului.


## Reglarea luminozității ecranului


Aici puteți regla inclusiv luminozitatea ecranului utilizând cursorul din meniul de comutare .





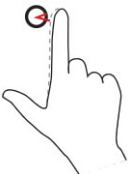

Ecranul poate fi reglat și automat. Pentru a regla automat luminozitatea ecranului:

1. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa bara de butoane.
2. Atingeți **Setări**  → **Modificare setări pentru PC** → **PC și dispozitive** → **Alimentare și stare de repaus**.
3. Sub Luminozitate, glisați la stânga sau la dreapta pentru a activa/dezactiva opțiunea de luminozitate automată.

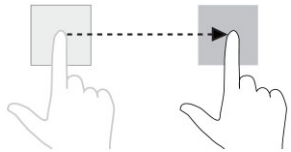
 **NOTIFICARE:** Puteți să activați/dezactivați cursorul pentru ca ecranul să regleze automat luminozitatea în funcție de lumina ambientală.

## Gesturile

Tableta are un afișaj care acceptă atingeri multiple. Puteți să utilizați tableta atingând ecranul acesteia.

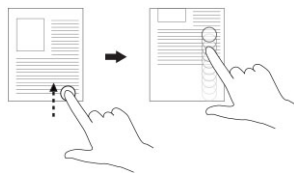
| Acțiuni prin gesturi   | Funcții  |
|--|--|
| <b>Atingere</b><br>Atingeți ușor afișajul cu vârful degetului.<br>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Selectarea de elemente de pe ecran, inclusiv opțiuni, intrări, imagini și pictograme</li><li>• Pornirea de aplicații</li><li>• Atingerea de butoane de pe ecran</li><li>• Introducerea de text utilizând tastatura de pe ecran</li></ul> |
| <b>Atingere lungă</b><br>Atingeți și țineți degetul pe afișaj<br>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Afișarea de informații detaliate despre un element</li><li>• Deschiderea meniului contextual al unui element pentru a efectua acțiuni suplimentare</li></ul>   |
| <b>Glisare și fixare</b><br><ol style="list-style-type: none"><li>1. Atingeți și țineți degetul pe un element de pe ecran</li><li>2. Menținând degetul în contact cu afișajul, mutați vârful degetului în locul dorit</li><li>3. Luați degetul de pe afișaj pentru a fixa elementul în locul dorit</li></ol> | Mutarea pe ecran a unor elemente precum imagini și pictograme  |

| Acțiuni prin gesturi | Funcții |
|----------------------|---------|
|----------------------|---------|



**Tragere cu degetul sau glisare**

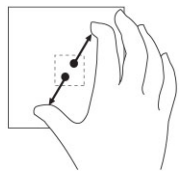
Deplasați degetul pe afișaj pe verticală sau pe orizontală



- Parcurgere a ecranului de Start, paginilor web, listelor, intrărilor, fotografiilor, contactelor ș.a.m.d.
- Închidere a unei aplicații prin tragerea acesteia cu degetul înspre partea de jos a afișajului

**Mărire**

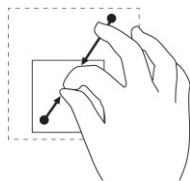
Atingeți afișajul cu două degete, apoi depărtați degetele



Mărire a vizualizării unei imagini sau pagini web

**Micșorare**

Atingeți afișajul cu două degete, apoi apropiați degetele

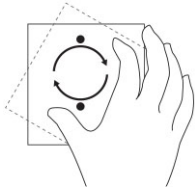


Micșorare a vizualizării unei imagini sau pagini web

**Rotire**

Atingeți afișajul cu cel puțin două degete, apoi deplasați degetele descriind un arc în sensul acelor de ceasornic sau în sens invers acelor de ceasornic

Rotirea unui obiect la 90 de grade



## Clic dreapta

Pentru a efectua un clic dreapta pe tabletă, atingeți și țineți degetul timp de 2 secunde pe orice zonă a ecranului sau pe o pictogramă, apoi ridicați degetul.

Meniul de opțiuni va apărea pe ecran.




## Ecranul de Start din Windows

În ecranul de Start din Windows este afișată lista cu dalele dinamice implicite și personalizate. Acestea sunt comenzi rapide către Panoul de control, Windows Explorer, aplicația meteo, RSS, Magazinul Windows și alte aplicații instalate.

Dalele dinamice din ecranul de Start se schimbă și se actualizează în timp real, pentru ca dvs. să beneficiați de știri live, inclusiv din sport, să vedeți ce pun la cale prietenii și să obțineți cea mai recentă prognoză meteo.



Interfața cu utilizatorul bazată pe dale vă oferă acces direct la aplicațiile pe care le folosiți cel mai des, e-mailuri, fotografii, muzică, videoclipuri, contacte, actualizări din Facebook și Twitter și site-urile web vizualizate cel mai frecvent. Puteți să fixați ca dale dinamice aplicațiile preferate sau utilizate frecvent, personalizând astfel ecranul de Start.

Puteți să personalizați ecranul de Start inclusiv prin setarea imaginii preferate ca tapet.

 **NOTIFICARE:** Dalele dinamice pot fi adăugate sau eliminate utilizând opțiunea de fixare  sau de anulare a fixării .

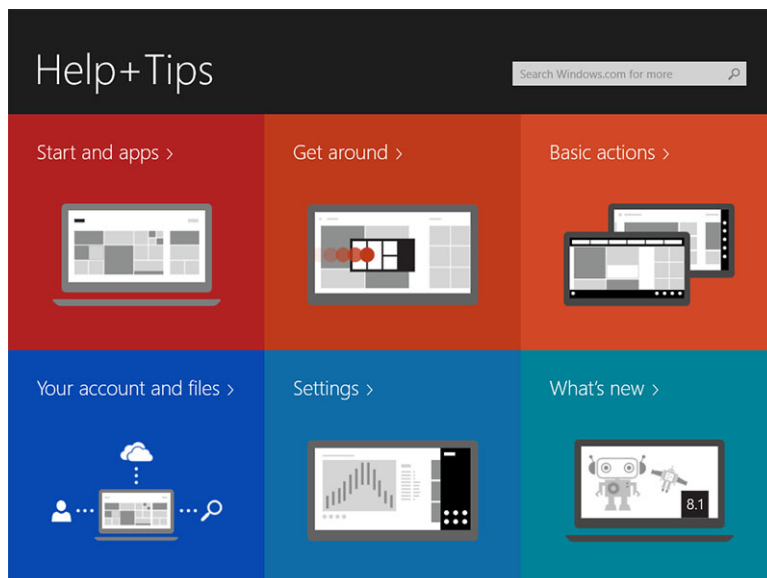
## Cum se accesează ecranul de Start

Urmați oricare dintre aceste metode pentru a accesa ecranul de Start:

- Apăsați pe butonul **Windows** .
- Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului, apoi atingeți pictograma **Start** .

## Familiarizarea cu Windows 8.1



Puteți să atingeți dala Ajutor+Sfaturi din ecranul de start pentru a obține ajutor și sfaturi privind utilizarea



sistemului de operare Windows 8.1.

### Tragerea cu degetul dinspre dreapta

Tragerea cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului are ca rezultat afișarea barei de butoane. Aceste butoane oferă acces la comenzi de sistem precum Start, Căutare, Partajare, Dispozitive și opțiunile pentru setări.


Dacă tableta rulează o aplicație sau efectuează acțiuni, în urma apăsării pe pictograma **Start**  veți reveni la ecranul de Start. Dacă sunteți în ecranul de Start, în urma apăsării pe pictograma **Start**  veți fi direcționat către aplicația utilizată ultima dată sau către ecranul vizualizat ultima dată.

 **NOTIFICARE:** Funcționalitatea pictogramei **Start**  coincide cu cea a butonului **Windows** .

### Tragerea cu degetul dinspre stânga


- Dacă trageți ușor cu degetul dinspre marginea din stânga către marginea din dreapta a afișajului, vor apărea miniaturi ale aplicațiilor deschise, care vor fi parcurse consecutiv.
- Dacă trageți cu degetul înspre interior sau exterior marginea din stânga, va apărea lista cu aplicațiile utilizate cel mai frecvent.

### Tragerea cu degetul în sus/jos

- Dacă trageți cu degetul înspre interior dinspre marginea de jos sau de sus a afișajului, va apărea pictograma **Toate aplicațiile** . Atingeți **Toate aplicațiile** pentru a se afișa o listă ordonată alfabetic cu toate aplicațiile instalate pe tabletă.
- Dacă trageți cu degetul înspre interior dinspre marginea de sus către marginea de jos a unei aplicații, acestea se va andoca sau se va închide.

Pentru informații suplimentare privind utilizarea ecranului de Start din Windows, vizitați [windows.microsoft.com/en-us/windows-8/start-screen-tutorial](http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/start-screen-tutorial).

De asemenea, puteți să activați camera (frontală) atunci când ecranul este în modul blocat. Pentru a activa camera atunci când ecranul este în modul blocat:

1. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa bara de butoane.
2. Faceți clic pe **Setări**  → **Modificare setări pentru PC** → **PC și dispozitive**
3. Derulați în jos până la **Cameră**.
4. Trageți cu degetul pentru a activa utilizarea camerei în timp ce ecranul este blocat.


Pentru a vă asigura că puteți să utilizați camera în timp ce ecranul este blocat:

1. Apăsați pe butonul de **alimentare**  pentru a dezactiva ecranul.
2. Apăsați pe butonul de **alimentare**  din nou pentru a activa modul de ecran blocat.
3. Trageți cu degetul în jos pentru a activa **camera**.

## Scindarea ecranului

Opțiunea de scindare a ecranului vă permite să deschideți simultan pe ecran două aplicații, fapt care vă ajută la multitasking. Pentru a scinda ecranul:

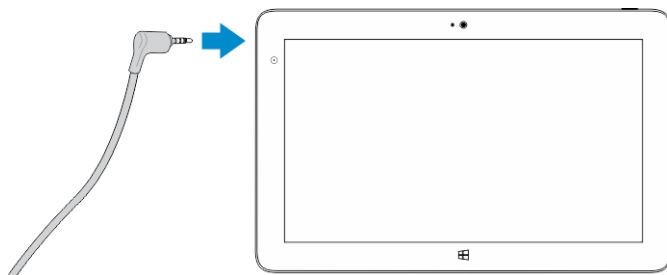
1. Deschideți oricare două aplicații pentru care doriți să scindați ecranul.
2. Trageți cu degetul dinspre stânga pentru a deschide a doua aplicație și țineți degetul pe ecran până când acesta se scindează.
3. Ridicați degetul pentru a fixa cea de-a doua aplicație.

 **NOTIFICARE:** Windows 8.1 vă permite să scindați ecranul selectând lățimea dorită.


## Utilizarea căștilor




Puteți înregistra căștile pentru a asculta muzică și sunete, pentru a înregistra materiale audio sau pentru a efectua apeluri.

 **AVERTISMENT:** Ascultarea muzicii la volum ridicat pe perioade lungi poate afecta auzul.



1. Conectați căștile la portul audio (3,5 mm) de pe tabletă.
2. Introduceți difuzoarele căștilor în urechi și reglați volumul la un nivel confortabil.


 **NOTIFICARE:** Atunci când conectați o pereche de căști sau un dispozitiv audio extern la conectorul audio, redarea sunetului prin difuzoarele integrate ale tabletei este dezactivată automat.

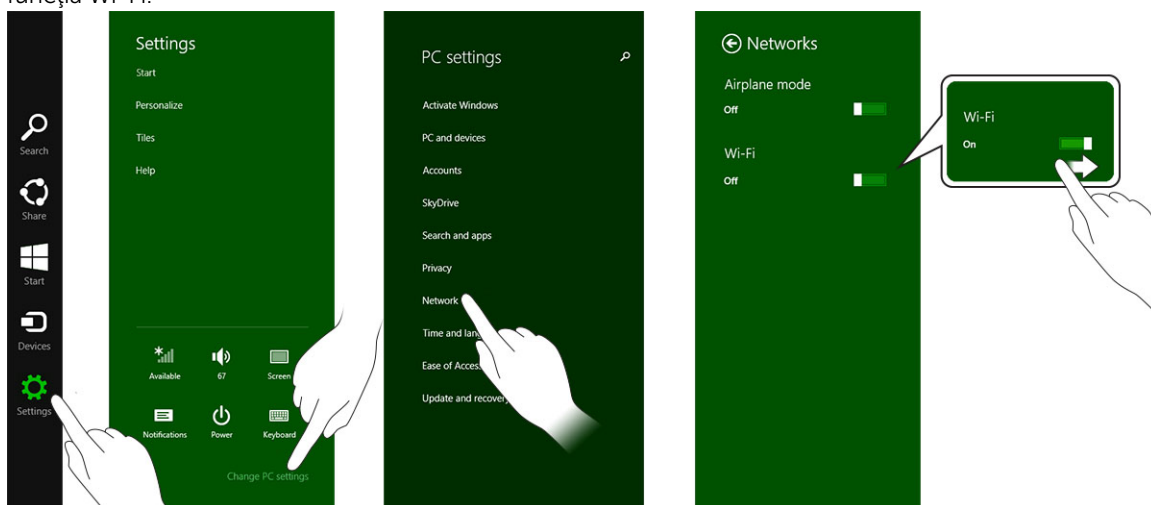
-  **NOTIFICARE:** Sunt acceptate și căști cu microfon.
-  **AVERTIZARE:** Pentru a evita deteriorarea căștilor în momentul deconectării lor de la tabletă, trageți de conector, nu de cablu.
-  **NOTIFICARE:** Se recomandă să micșorați volumul înainte de a conecta căștile și apoi să-l reglați până la un nivel confortabil. Expunerea spontană la sunete zgomotoase poate afecta auzul.

# Gestionarea setărilor tabletei



## Setarea funcției Wi-Fi

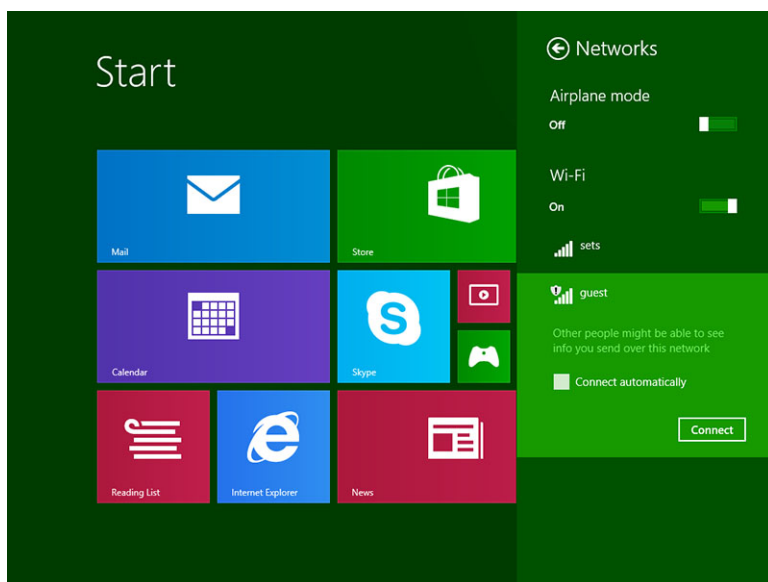
### Activarea/Dezactivarea funcției Wi-Fi


1. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa bara de butoane.
2. Atingeți **Setări**  → **Modificare setări pentru PC** → **Rețele** → **Mod avion**.
3. Trageți cu degetul pictograma Wi-Fi spre dreapta sau spre stânga pentru a activa sau a dezactiva funcția Wi-Fi.



### Conectarea la o rețea


1. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa bara de butoane.
2. Atingeți **Setări**  → **Disponibil**  → **selectați o rețea disponibilă** → **Conectare**

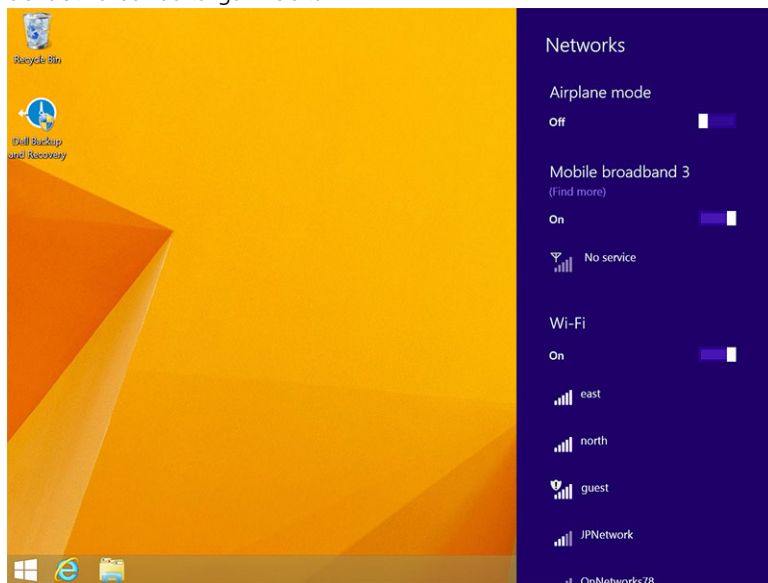


-  **NOTIFICARE:** Accesarea SSID-urilor ascunse și a altor configurații complexe poate presupune deschiderea secțiunii Centru rețea și partajare pentru selectarea opțiunii de configurare manuală a conexiunii.

## Setarea de bandă largă mobilă


### Activarea/Dezactivarea conexiunii de bandă largă mobilă

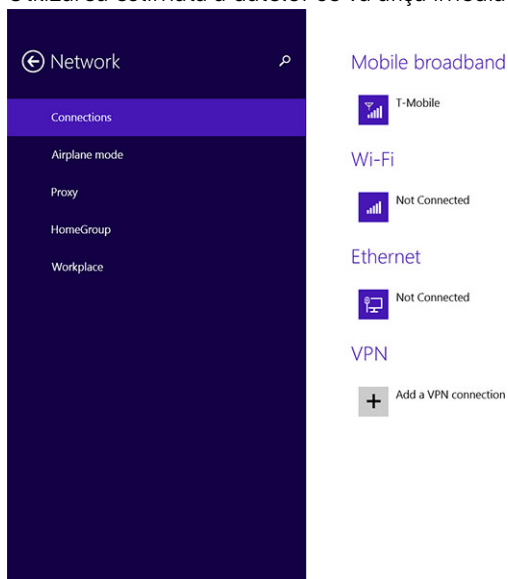
1. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa bara de butoane.
2. Atingeți **Setări**  → **Modificare setări pentru PC** → **Rețele** → **Mod avion**.
3. Trageți cu degetul spre stânga sau spre dreapta pictograma **Bandă largă mobilă** pentru a activa sau a dezactiva banda largă mobilă.










## Conectarea la o rețea de bandă largă mobilă

1. Asigurați-vă că în tabletă este introdus un card SIM activ.
2. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa bara de butoane.
3. Atingeți **Setare**  → **Rețea** → **Conexiuni**  → **furnizorul de servicii** → **Conectare**.
4. Utilizarea estimată a datelor se va afișa imediat după ce este activată rețeaua de bandă largă mobilă.





-  **NOTIFICARE:** Puteți să alegeți opțiunea **Conectare automată** pentru a stabili automat conexiunea de bandă largă mobilă.
-  **NOTIFICARE:** Tableta va acorda automat prioritate rețelelor Wi-Fi în pofida rețelelor de bandă largă mobilă, în cazul în care ambele tipuri sunt disponibile. Dacă este conectată la rețeaua de bandă largă mobilă și intră în raza de acoperire a oricăreia dintre conexiunile Wi-Fi salvate, tableta se va deconecta de la rețeaua de bandă largă mobilă și se va conecta automat la rețeaua Wi-Fi.


## Deconectarea de la rețeaua de bandă largă mobilă

1. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa bara de butoane.
  2. Atingeți **Setare**  → **Rețea**  → **furnizorul de servicii** → **Deconectare**.
-  **NOTIFICARE:** Deconectarea tabletei de la rețeaua de bandă largă mobilă coincide cu dezactivarea opțiunii **Conectare automată**.


## Opțiunile pentru bandă largă mobilă

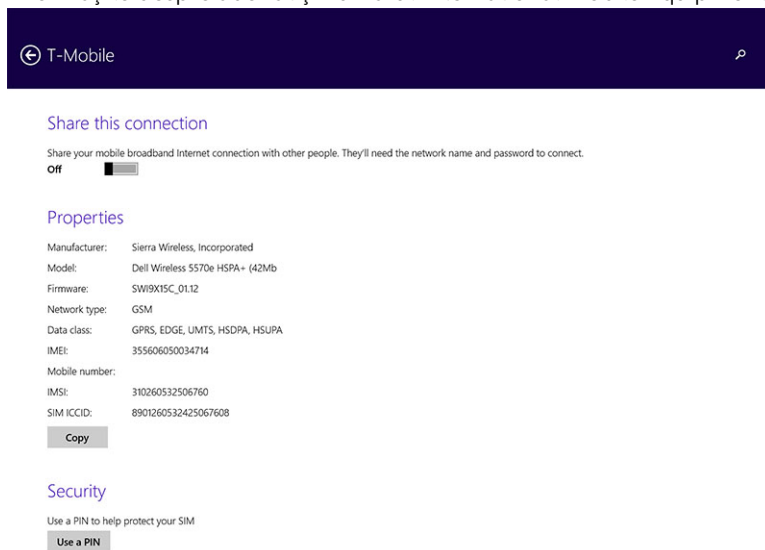
1. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa bara de butoane.
2. Atingeți **Setări**  → **Rețele** .
3. Atingeți lung numele **furnizorului de servicii** sau faceți clic dreapta dacă tableta este andocată.
  - Atingeți **Afișează utilizarea estimată a datelor/Ascunde utilizarea estimată a datelor** pentru a se afișa sau a se ascunde utilizarea datelor.

- Atingeți **Stabilire drept conexiune contorizată/Stabilire drept conexiune necontorizată** pentru a stabili o anumită conexiune drept conexiune contorizată/necontorizată.
- Atingeți **Vizualizare proprietăți conexiune** pentru a vizualiza proprietățile rețelei de bandă largă mobilă conectate.



 **NOTIFICARE:** Dacă opțiunea **Stabilire drept conexiune contorizată** este activată, Windows Update nu va descărca automat decât actualizările de securitate critice, cu prioritate maximă.


## Informațiile despre hardware din secțiunea aferentă furnizorului de servicii


1. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa bara de butoane.
2. Atingeți **Setări**  → **Modificare setări pentru PC** → **Rețea**.
3. Atingeți numele **furnizorului de servicii** pentru a vizualiza informațiile despre hardware, inclusiv informațiile despre abonat și numărul International Mobile Equipment Identity (IMEI).



## Activarea blocării prin PIN

1. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa bara de butoane.
2. Atingeți **Setări**  → **Rețea** .
3. Atingeți lung numele **furnizorului de servicii** sau faceți clic dreapta dacă tableta este andocată.
4. Atingeți **Vizualizare proprietăți conexiune** → **Securitate** → **Utilizare PIN**.
5. Introduceți **codul PIN pentru SIM**.


 **NOTIFICARE:** Furnizorul de servicii denotă furnizorii de servicii de rețea disponibili în locația dvs.

 **AVERTIZARE:** Dacă introduceți un cod PIN incorect, conexiunea de bandă largă mobilă nu va fi stabilă. Dacă introduceți greșit de trei ori codul, cardul SIM va fi blocat. Pentru a debloca cardul SIM, contactați furnizorul de servicii pentru a obține un cod PUK (Personal Unblocking Key) cu care să deblocați cardul SIM.

 **NOTIFICARE:** Înainte de a contacta operatorul, asigurați-vă că aveți la îndemână numărul IMEI.

# Reîmprospătarea/Recuperarea/Resetarea tabletei

Puteți să reîmprospătați/recuperați/restabiliți tableta la setările inițiale din fabrică.

1. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa bara de butoane.
2. Atingeți **Setări**  → **Modificare setări pentru PC** → **Actualizare și recuperare** → **Recuperare**.
  - **Reîmprospătați PC-ul fără a modifica fișierele**
  - **Eliminați totul și reinstalați Windows**
  - **Pornire complexă**
3. Selectați orice opțiune de recuperare pentru a finaliza activitatea.

## Reîmprospătați PC-ul fără a modifica fișierele

Această opțiune vă permite să reîmprospătați tableta fără a pierde fotografiile, muzica, videoclipurile și alte fișiere personale. Dacă doriți să efectuați această acțiune:

1. Faceți clic pe **Pornire**. Se deschide fereastra Reîmprospătați PC-ul.
2. Faceți clic pe **Următorul**.
3. Faceți clic pe **Reîmprospătare**.

Faceți clic pe **Revocare** pentru a revoca această acțiune.


## Eliminați totul și reinstalați Windows

Această opțiune vă permite să aduceți tableta la configurația inițială, restabilind setările sale implicite/din fabrică. Dacă doriți să efectuați această acțiune:

1. Faceți clic pe **Pornire**. Se deschide fereastra Reîmprospătați PC-ul.
2. Faceți clic pe **Următorul**.

După ce faceți clic pe **Următorul**, va trebui să selectați una dintre cele două opțiuni de mai jos pentru a finaliza activitatea:


- **Elimină numai fișierele mele** — dacă selectați această opțiune, Windows va elimina toate fișierele, inclusiv fotografiile, muzica, videoclipurile și alte fișiere personale.
- **Curăță complet unitatea** — dacă selectați această opțiune, Windows va reinițializa tableta.

 **AVERTIZARE: Reinițializarea tabletei presupune ștergerea tuturor datelor de pe tabletă, inclusiv configurația contului, muzica, imaginile, fișierele ș.a.m.d. Asigurați-vă că faceți backup pentru toate datele necesare înainte de a continua.**

Faceți clic pe **Revocare** pentru a revoca această acțiune.

## Pornire complexă


Această opțiune vă permite să porniți sistemul de operare de pe un dispozitiv (precum o unitate DVD sau USB) și să modificați setările pentru firmware-ul tabletei, să modificați setările de pornire Windows sau să restaurați Windows dintr-o imagine de sistem. Dacă doriți să efectuați această acțiune, faceți clic pe **Repornire acum**.



 NOTIFICARE: Aplicațiile terțe vor fi eliminate.

# Sincronizarea tabletei

## Utilizarea contului Microsoft

În cazul în care computerul are Microsoft Windows 8.1 instalat, puteți să sincronizați setările de utilizator de pe tabletă cu cele de pe computer utilizând un cont Microsoft. Atunci când vă conectați pe tabletă folosind contul Microsoft, puteți să sincronizați automat setările, inclusiv istoricul browserului de internet, setările aplicațiilor, fișierele personale etc., cu alte PC-uri și tablete Windows 8.1.


 **NOTIFICARE:** Aveți nevoie de o conexiune wireless atât pentru computer, cât și pentru tabletă.

1. Accesați bara de butoane, apoi faceți clic pe **Setări**  → **Modificare setări pentru PC** → **Conturi** → **Conectați-vă la un cont Microsoft** pentru a transfera contul local de pe computer la contul dvs. Microsoft.
2. La secțiunea **Setări PC** va fi adăugată o opțiune nouă, anume **Sincronizare setări**.
3. Faceți clic pe **Setări**  → **Modificare setări pentru PC** → **Setări pentru PC suplimentare** → **Sincronizare setări** pentru a se afișa toate tipurile de comutatoare pentru sincronizarea datelor și setărilor.


## Copierea muzicii, fotografiilor și videoclipurilor


1. Conectați o unitate USB sau un card micro-SD la computer și copiați fișierele necesare.
2. După terminarea copierii, utilizați expertul **Eliminarea în siguranță a unui dispozitiv hardware** pentru a scoate unitatea de stocare din computer.
3. De asemenea, puteți să utilizați caracteristica Skydrive a sistemului de operare Windows 8.1 pentru a copia muzică, fotografiile și videoclipurile.

## Curățarea tabletei

 **AVERTIZARE:** Înainte de a curăța tableta, deconectați toate cablurile. Curățați tableta cu o cârpă moale umezită cu apă. Nu folosiți agenți de curățare lichizi sau cu aerosoli, deoarece aceștia pot conține substanțe inflamabile.

1. Opriți tableta. Pentru informații suplimentare privind oprirea tabletei, consultați secțiunea **Oprirea tabletei**.
2. Deconectați de la tabletă și de la priza electrică orice dispozitive, căști, difuzoare și stații de andocare pentru tastatură.
3. Scoateți toate cardurile micro SD și micro SIM instalate. Pentru informații suplimentare privind scoaterea cardului micro SD și cardului SIM, consultați secțiunile **Scoaterea cardului micro SD** și **Scoaterea cardului SIM**.
4. Umeziți o cârpă moale și fără scame fie cu apă, fie cu un agent de curățare pentru ecrane și ștergeți suprafețele tabletei până când devin curate. Aveți grijă ca apa din cârpă să nu pătrundă în porturile tabletei și în jurul butonului **Windows**.

 **NOTIFICARE:** Pentru a evita deteriorarea tabletei și a afișajului acesteia, urmați instrucțiunile care însoțesc produsul.

 **NOTIFICARE:** Nu curățați tastatura cu o cârpă umezită.

# Depanarea

## Problemă la baterie

### Probleme

Bateria nu se încarcă

### Cauze posibile

Temperatura tabletei este mai mică de 0 °C sau mai mare de 40 °C.


Bateria sau adaptorul de alimentare este deteriorat.

### Soluții posibile

- Deconectați adaptorul de alimentare cu c.a. Dell de la priza de perete și verificați dacă priza funcționează.
- Verificați toate conexiunile cablului și reconectați-l la priza de perete și la tabletă.
- Uitați-vă la lumina LED-ului adaptorului de c.a. pentru a vă asigura că adaptorul de c.a. funcționează.
- Verificați dacă toate conexiunile au fost realizate corect.

Dacă adaptorul de c.a. funcționează, dar bateria nu se încarcă, încercați să:

- Scoateți și să reintroduceți bateria pentru a vă asigura că aceasta se cuplează corespunzător la conectorii aferenți.
- Înlocuiți bateria cu altă baterie, dacă este disponibilă.

 **NOTIFICARE:** Este nevoie de aproximativ 4 ore pentru ca bateria tabletei să se încarce complet.

Încărcați bateria la o temperatură ambientală cuprinsă între 0 și 40 °C.

Contactați un distribuitor autorizat Dell pentru a înlocui

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p>Bateria se descarcă rapid chiar dacă tableta este în modul de repaus</p> | <p>Dacă nu se află în raza de acoperire a unei rețele la care se poate conecta, tableta trimite încontinuu semnale pentru a localiza o stație de bază, fapt care determină epuizarea bateriei.</p> | <p>bateria sau adaptorul de alimentare.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opriți temporar tableta.</li> <li>• Deplasați-vă cu tableta în raza de acoperire a unei rețele la care se poate conecta sau dezactivați temporar conexiunea wireless a tabletei.</li> <li>• Utilizați tableta în modul avion.</li> </ul> |
|---|--|---|

## Problemă la sistem

| Probleme   | Cauze posibile   | Soluții posibile   |
|--|--|--|
| Tableta nu pornește  | Bateria este descărcată complet.   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Încărcați bateria tabletei cel puțin 4 ore.</li> <li>2. Apăsați lung pe butonul de <b>alimentare</b> timp de 4 secunde.</li> </ol>   |
| Tableta nu se oprește                                      |  | <p>Apăsați lung pe butonul de <b>alimentare</b> timp de 11 secunde pentru a efectua o închidere forțată.</p>   |
| Tableta se blochează                                       |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Apăsați lung pe butonul de alimentare timp de 11 secunde pentru a efectua o închidere forțată.</li> <li>2. Deconectați alimentarea cu tensiune și deconectați/conectați bateria.</li> </ol>  |
| Tableta nu reacționează sau are un comportament neașteptat | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eroare de driver</li> <li>• Eroare de sistem de operare</li> <li>• Virus/Malware</li> </ul> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Închideți și reporniți tableta.</li> <li>2. Reîmprospătați tableta.</li> <li>3. Contactați serviciul Dell de asistență. Accesați <a href="http://dell.com/support">dell.com/support</a> sau <a href="http://dell.com/contactdell">dell.com/contactdell</a>.</li> </ol> |
| Un software sau o caracteristică nu funcționează normal    |  | <p>Reporniți tableta. Este posibil ca în fundal să fi fost descărcate actualizări de software. Trageți cu degetul dinspre marginea din dreapta a afișajului pentru a accesa bara de butoane și atingeți <b>Setări</b> → <b>Alimentare</b> → <b>Repornire</b> pentru a reporni tableta.</p>                       |



Stația de andocare nu funcționează normal

Decuplați/Andocați din nou tableta. Dacă problema persistă, opriți și reporniți tableta în timp ce este conectată la stația de andocare.


## Problemă la ecranul tactil

| Probleme   | Cauze posibile   | Soluții posibile   |
|--|--|--|
| Ecranul tactil reacționează greu sau necorespunzător | Folia de protecție împiedică tableta să recunoască intrările dvs. prin atingere. | <ul style="list-style-type: none"><li>Închideți și reporniți tableta.</li><li>Ștergeți ușor afișajul cu o cârpă curată și uscată.</li><li>Scoateți folia de protecție de ecranul tactil.</li><li>Dacă se reinstalează sistemul de operare, asigurați-vă că sunt instalate toate driverele.</li></ul> |

## Verificarea existenței plăcii de rețea wireless

Puteți să verificați în managerul de dispozitive dacă computerul este echipat cu o placă WLAN/WWAN.

### Windows 7

- Faceți clic pe butonul Start din Windows  → Panou de control → Manager de dispozitive. Dacă vi se solicită o parolă de administrator sau o confirmare, tastați parola sau confirmați. Va apărea fereastra Manager de dispozitive.
- Extindeți secțiunea **Adaptoare de rețea**; dacă adaptorul de rețea este disponibil, rețeaua wireless va fi listată sub acesta.

### Windows 8

- Faceți clic pe pictograma desktop → Computer → deschideți Panoul de control → Manager de dispozitive. Dacă vi se solicită o parolă de administrator sau o confirmare, tastați parola sau confirmați. Va apărea fereastra Manager de dispozitive.
- Extindeți secțiunea **Adaptoare de rețea**; dacă adaptorul de rețea este disponibil, rețeaua wireless va fi listată sub acesta.

În plus, configurația computerului variază în funcție de opțiunile pe care le-ați ales atunci când l-ați achiziționat. Pentru a determina configurația computerului, apăsați la una dintre următoarele variante:



- Vedeți confirmarea comenzii
- Accesați Centrul de Ajutor și Asistență Microsoft Windows
- Sub Instrumente, faceți clic pe Informații despre computer → găsiți informații despre componentele hardware instalate în acest computer.

Pentru a verifica existența cardului de bandă largă mobilă în Centrul de Ajutor și Asistență Windows:

- Faceți clic pe Start → Ajutor și Asistență → accesați secțiunea Instrumente pentru a vizualiza informațiile despre computer și pentru a diagnostica probleme.

În fereastra Informații despre computer – Hardware puteți vizualiza tipul de card de bandă largă mobilă instalat în computer, precum și alte componente de hardware.

## Configurarea unei rețele WLAN utilizând un router wireless și un modem de bandă largă

1. Contactați furnizorul de servicii internet (ISP) pentru a obține informații specifice despre cerințele de conexiune pentru modemul dvs. de bandă largă.
2. Asigurați-vă că ați acces la internet prin cablu prin modemul de bandă largă înainte să încercați să configurați o conexiune wireless la internet.
3. Instalați orice software necesar pentru routerul wireless. Este posibil ca routerul wireless să fi fost livrat împreună cu un CD de instalare. De obicei, CD-urile de instalare conțin informații privind instalarea și depanarea. Instalați software-ul necesar respectând instrucțiunile furnizate de producătorul routerului.
4. Accesați meniul Start pentru a închide computerul și orice alt computer din vecinătate cu funcția wireless activată.
5. Deconectați de la priza electrică cablul de alimentare a modemului de bandă largă.
6. Deconectați cablul de rețea de la computer și de la modem.
7. Deconectați cablul adaptorului de c.a. de la routerul wireless pentru a vă asigura că routerul nu este alimentat.  
 **NOTIFICARE:** Așteptați cel puțin 5 minute după deconectarea modemului de bandă largă înainte de a continua configurarea rețelei.
8. Introduceți un cablu de rețea în conectorul de rețea (RJ-45) de pe modemul de bandă largă în timp ce acesta nu este alimentat.
9. Conectați celălalt capăt al cablului de rețea la conectorul de rețea (RJ-45) pentru internet al routerului wireless în timp ce acesta nu este alimentat.
10. Asigurați-vă că la modemul de bandă largă nu este conectat niciun cablu de rețea sau USB, cu excepția cablului de rețea care conectează modemul la routerul wireless.  
 **NOTIFICARE:** Reporniți echipamentele wireless în ordinea prezentată mai jos pentru a preveni o eventuală eroare de conexiune.
11. Porniți numai modemul de bandă largă și așteptați cel puțin 2 minute ca acesta să se stabilizeze. După 2 minute, continuați cu pasul 12.
12. Porniți routerul wireless și așteptați cel puțin 2 minute ca acesta să se stabilizeze. După 2 minute, continuați cu pasul 13.
13. Porniți computerul și așteptați să se încarce sistemul de operare.
14. Consultați documentația livrată împreună cu routerul wireless pentru a efectua următoarele acțiuni de configurare a routerului wireless:
  - Stabiliți comunicația între computer și routerul wireless.
  - Configurați routerul wireless pentru a comunica cu modemul de bandă largă.
  - Aflați numele de transmisie al routerului wireless. Termenul tehnic echivalent cu numele de transmisie al routerului este Service Set Identifier (SSID) sau numele de rețea.
15. Dacă este necesar, configurați placa de rețea wireless pentru a stabili conexiunea la rețeaua wireless.

## Problemă la rețea

### Probleme

Nu există conexiune wireless

### Cauze posibile

### Soluții posibile

1. Verificați dacă comunicațiile wireless sunt activate.
2. Încercați să vă deplasați mai aproape de punctul de acces wireless.
3. Dacă utilizați o rețea privată, resetați routerul wireless; dacă utilizați o rețea publică, deschideți browserul pentru a vizualiza pagina de destinație.
4. Contactați furnizorul de servicii de internet pentru asistență.

Nu există conexiune de bandă largă mobilă

- Banda largă mobilă a fost limitată.
- Nu se recepționează semnal de la furnizorul de servicii.

1. Verificați dacă este activată conexiunea de bandă largă mobilă.
2. Deplasați-vă cu tableta în altă locație pentru a recepționa mai bine semnalul.


Contactați furnizorul de servicii pentru a modifica planul serviciului de bandă largă.


## Configurarea sistemului

Utilitarul System Setup (Configurare sistem) vă permite să gestionați componentele hardware ale computerului și să specificați opțiunile de nivel BIOS. Din System Setup (Configurare sistem), aveți posibilitatea:


- Să modificați setările NVRAM după ce adăugați sau eliminați componente hardware
- Să vizualizați configurația hardware a sistemului
- Să activați sau să dezactivați dispozitive integrate
- Să setați praguri de gestionare a alimentării și a performanțelor
- Să gestionați securitatea computerului


Pentru a accesa opțiunile de configurare a sistemului (BIOS):

1. Conectați tableta la tastatura de andocare sau conectați la tabletă o tastatură USB.
2. Apăsați pe butonul de **alimentare**  pentru a porni tableta sau reporniți tableta dacă aceasta este deja pornită.
3. Apăsați pe tasta **F2** după ce apare sigla Dell.

 **NOTIFICARE:** Este posibil să fiți nevoit să apăsați în mod repetate pe tasta **F2** până când Windows efectuează redirecționarea către opțiunile de configurare a sistemului.

Pentru a accesa opțiunile de configurare (BIOS) fără o tastatură externă:

1. Apăsați pe butonul de **alimentare**  pentru a porni tableta sau reporniți tableta dacă aceasta este deja pornită.
2. Apăsați lung pe butonul de **mărire a volumului** atunci când sigla Dell apare pe ecran.
3. Atunci când apare meniul F12 de selectare a modului de încărcare, apăsați pe butonul de **mărire a volumului** pentru a selecta opțiunea BIOS Setup (Configurare BIOS) ca mod de încărcare.



 **NOTIFICARE:** Cu ajutorul butonului de **mărire a volumului** puteți să parcurgeți opțiunile de meniu (Boot Options (opțiuni încărcare), BIOS Setup (Configurare BIOS), Diagnostics (Diagnosticare) ș.a.m.d. Puteți să selectați opțiunea dorită apăsând pe butonul de **micșorare a volumului**.)

4. Apăsați pe butonul de **micșorare a volumului** pentru a selecta opțiunea.

## Actualizarea sistemului BIOS

Se recomandă să actualizați sistemul BIOS (configurarea sistemului) la înlocuirea plăcii de sistem sau dacă este disponibilă o actualizare. În cazul tabletelor, asigurați-vă că bateria este încărcată complet și este conectată la o priză de alimentare

1. Reporniți tableta.
2. Accesați [dell.com/support](http://dell.com/support).

3. Completați câmpul **Service Tag** (Etichetă de service) sau **Express Service Code** (Cod de service expres) și faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
  -  **NOTIFICARE:** Pentru a localiza Service Tag (Etichetă de service), faceți clic pe **Where is my Service Tag? (Unde se află eticheta de service?)**
  -  **NOTIFICARE:** Dacă nu găsiți Service Tag (Eticheta de service), faceți clic pe **Detect My Product** (Detectare produs personal). Continuați urmând instrucțiunile de pe ecran.
4. Dacă nu puteți să localizați sau să găsiți eticheta de service, puteți să selectați produsul din lista de produse de sub **General Support (Asistență generală)**.
5. Selectați opțiunea **Product Type** (Tip produs) din listă.
6. Selectați modelul produsului și va apărea pagina **Product Support (Asistență produs)** aferentă produsului.
7. Faceți clic pe **Get drivers** (Obținere drivere) și apoi pe **View All Drivers** (Vizualizare toate driverele). Se deschide pagina Drivers and Downloads (Drivere și descărcări).
8. În ecranul de drivere și descărcări, în lista verticală **Operating System** (Sistem de operare), selectați **BIOS**.
9. Identificați cel mai recent fișier BIOS și faceți clic pe **Download File** (Descărcare fișier). De asemenea, puteți analiza care drivere necesită actualizare. Pentru a face acest lucru pentru produs, faceți clic pe **Analyze System for Updates** (Analizare sistem pentru actualizări) și urmați instrucțiunile de pe ecran.
10. Selectați metoda de descărcare preferată din fereastra **Please select your download method below (Selectați metoda de descărcare de mai jos)**; faceți clic pe **Download Now (Descărcare acum)**. Apare fereastra **File Download (Descărcare fișier)**.
11. Faceți clic pe **Salvare** pentru a salva fișierul pe tabletă.
12. Faceți clic pe **Executare** pentru a instala setările BIOS actualizate în computer. Uurmați instrucțiunile de pe ecran.

## Opțiunile de configurare a sistemului (BIOS)

Tabel 1. System Information (Informații despre sistem)

| Opțiune                     | Funcție   |
|-----------------------------|---|
| <b>BIOS Version</b>         | Afișează versiunea sistemului BIOS.                   |
| <b>Service Tag</b>          | Afișează eticheta de service a tabletei.              |
| <b>Asset Tag</b>            | Afișează eticheta de activ a tabletei.                |
| <b>Ownership Tag</b>        | Afișează informațiile privind dreptul de proprietate. |
| <b>Manufacture Date</b>     | Afișează data fabricației.                            |
| <b>Ownership Date</b>       | Afișează data intrării în proprietate.                |
| <b>Express Service Code</b> | Afișează codul Express Service al tabletei.           |
| <b>Memory Installed</b>     | Afișează memoria instalată pe tabletă.                |
| <b>Memory Available</b>     | Afișează memoria disponibilă pe tabletă.              |

| <b>Opțiune</b>             | <b>Funcție</b>  |
|----------------------------|---|
| <b>Memory Speed</b>        | Afișează viteza memoriei.   |
| <b>Memory Channel Mode</b> | Afișează capacitățile de memorie de pe tabletă.   |
| <b>Memory Technology</b>   | Afișează un tip nou de fișier de dispozitiv în Linux pentru interacțiunea cu memoria flash. |
| <b>Processor Type</b>      | Afișează tipul de procesor disponibil pe tabletă.   |
| <b>Core Count</b>          | Afișează numărul de nuclee al procesorului tabletei.  |
| <b>Processor ID</b>        | Afișează ID-ul procesorului tabletei.   |
| <b>Current Clock Speed</b> | Afișează frecvența actuală a procesorului tabletei.   |
| <b>Minimum Clock Speed</b> | Afișează frecvența minimă a procesorului tabletei.  |
| <b>Maximum Clock Speed</b> | Afișează frecvența maximă a procesorului tabletei.  |
| <b>Processor L2 Cache</b>  | Afișează memoria cache L2 a procesorului tabletei.  |
| <b>Processor L3 Cache</b>  | Afișează memoria cache L3 a procesorului tabletei.  |
| <b>HT Capable</b>          | Afișează dacă tableta are capacitatea Hyper-Thread.   |
| <b>64-bit Technology</b>   | Afișează funcțiile tabletei cu tehnologia pe 64 de biți (Intel EM64T).                      |
| <b>miniCard SSD Device</b> | Afișează informațiile despre dispozitivul SSD instalat pe tabletă.                          |
| <b>Video Controller</b>    | Afișează controlerul video utilizat de tabletă.   |

| Opțiune                   | Funcție   |
|---------------------------|---|
| <b>Video BIOS Version</b> | Afișează numărul versiunii de BIOS a tabletei.  |
| <b>Video Memory</b>       | Afișează memoria video a tabletei.              |
| <b>Panel Type</b>         | Afișează tipul de panoul utilizat pe tabletă.   |
| <b>Native Resolution</b>  | Afișează rezoluția tabletei.                    |
| <b>Audio Controller</b>   | Afișează controlerul audio utilizat de tabletă. |
| <b>WiGig Device</b>       | Afișează dispozitivul WiGig din tabletă.        |
| <b>Wi-Fi Device</b>       | Afișează dispozitivul Wi-Fi din tabletă.        |
| <b>Cellular Device</b>    | Afișează dispozitivul celular din tabletă.      |
| <b>Bluetooth Device</b>   | Afișează dispozitivul Bluetooth din tabletă.    |

**Tabel 2. Battery Information (Informații despre baterie)**

| Opțiune                     | Funcție  |
|-----------------------------|--|
| <b>AC Adapter</b>           | Afișează informațiile despre adaptorul de c.a. |
| <b>Battery Status</b>       | Afișează starea actuală a bateriei.            |
| <b>Battery Charge State</b> | Afișează dacă bateria se încarcă/descarcă.     |
| <b>Battery Health</b>       | Afișează starea de integritate a bateriei.     |

**Tabel 3. Boot Sequence (Secvență de încărcare)**

| Opțiune                 | Funcție   |
|-------------------------|---|
| <b>Boot Sequence</b>    | Afișează ordinea în care BIOS-ul caută dispozitivele atunci când încearcă să găsească un sistem de operare de încărcat. Opțiunile sunt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Boot Manager (Manager de încărcare Windows)</li> <li>• UEFI</li> </ul> |
| <b>Boot List Option</b> | Vă permite să modificați opțiunea pentru lista de încărcare. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Legacy (Generație veche)</li> <li>• UEFI</li> </ul>   |

| Opțiune | Funcție  |
|---------|--|
|         | <p>Aveți la dispoziție și aceste opțiuni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Add Boot Option — aceasta vă permite să adăugați o opțiune de încărcare</li> <li>• Delete Boot Option — aceasta vă permite să ștergeți o opțiune de încărcare existentă</li> <li>• View — aceasta vă permite să vizualizați o opțiune de încărcare</li> </ul> |

**Tabel 4. Advanced Boot Options (Opțiuni complexe de încărcare)**

| Opțiune                          | Funcție  |
|----------------------------------|--|
| <b>Enable Legacy Option ROMs</b> | În timpul modului de încărcare UEFI, opțiunea Enable Legacy Option ROMs va permite încărcarea memoriilor ROM opționale de generație veche. Această opțiune nu este permisă dacă opțiunea Secure Boot (Încărcare securizată) este activată. |
| <b>Enable UEFI Network Stack</b> | Permite funcționarea stivei de protocoale de comunicare UEFI cu suportul de protocoale IPV4/ IPV6 PXE.   |

**Tabel 5. Date/Time (Dată/Oră)**

| Opțiune            | Funcție                   |
|--------------------|---------------------------|
| <b>System Date</b> | Afișează data sistemului. |
| <b>System Time</b> | Afișează ora sistemului.  |

**Tabel 6. System configuration (Configurarea sistemului)**

| Opțiune                  | Funcție  |
|--------------------------|--|
| <b>SATA Operation</b>    | Vă permite configurarea modului de funcționare a controlerului de unități de stocare SATA integrat.  |
| <b>Drives</b>            | Activează sau dezactivează diverse unități integrate.  |
| <b>SMART Reporting</b>   | În acest câmp se stabilește dacă erorile la unitatea de stocare sunt raportate la pornire.   |
| <b>USB Configuration</b> | <p>Vă permite să configurați controlerul USB integrat. Opțiunile sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enable Boot Support (Activare compatibilitate pentru încărcare)</li> </ul> |



| Opțiune                           | Funcție  |
|-----------------------------------|--|
|                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enable USB3.0 Controller (Activare controler USB3.0)</li> <li>• Enable External USB Port (Activare port USB extern)</li> </ul> <p>Toate opțiunile sunt activate în mod implicit.</p>  |
| <b>USB PowerShare</b>             | Vă permite să configurați comportamentul funcției USB PowerShare. Setare implicită: <b>Not enabled (Dezactivat)</b>  |
| <b>Audio</b>                      | Acest câmp vă permite să activați sau să dezactivați conectorul audio integrat. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enable Audio (Activare sunet). Setare implicită: <b>Enabled (Activat)</b></li> </ul>  |
| <b>Keyboard Illumination</b>      | Vă permite să selectați funcțiile de iluminare a tastaturii.   |
| <b>Keyboard Backlight with AC</b> | Îi permite utilizatorului să utilizeze funcțiile de iluminare a tastaturii atunci când adaptorul de alimentare cu c.a. este conectat.  |
| <b>Miscellaneous Devices</b>      | Vă permite să activați sau să dezactivați diverse unități integrate. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enable Microphone (Activare microfon). Setare implicită: <b>Enabled (Activat)</b></li> <li>• Enable Camera (Activare cameră). Setare implicită: <b>Enabled (Activat)</b></li> <li>• Enable Media Card (Activare card media). Setare implicită: <b>Enabled (Activat)</b></li> <li>• Disable Media Card (Dezactivare card de stocare)</li> </ul> |


Tabel 7. Video

| Opțiune               | Funcție   |
|-----------------------|---|
| <b>LCD Brightness</b> | Afișează luminozitatea panoului când senzorul de lumină ambientală este dezactivat. |


| Opțiune | Funcție  |
|---------|--|
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>Brightness on Battery (Luminozitate la alimentarea pe baterie)</li> <li>Brightness on AC (Luminozitate la alimentarea de c.a.)</li> </ul> |

**Tabel 8. Security (Securitate)**

| Opțiune                       | Descriere  |
|-------------------------------|--|
| <b>Admin Password</b>         | <p>Acest câmp vă permite să setați, să modificați sau să ștergeți parola de administrator (admin) (denumită și parola de configurare). Parola de administrator activează anumite caracteristici de securitate. Unitatea nu dispune de o parolă setată implicit.</p> <p>Pentru a adăuga o parolă nouă:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Introduceți parola veche</li> <li>Introduceți parola nouă</li> <li>Confirmați parola nouă</li> </ul> <p>Faceți clic pe <b>OK</b> după introducerea detaliilor parolei.</p>  |
| <b>System Password</b>        | <p>Vă permite să setați, să modificați sau să ștergeți parola tabletei (denumită anterior parolă principală). Unitatea nu dispune de o parolă setată implicit.</p> <p>Pentru a adăuga o parolă nouă:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Introduceți parola veche</li> <li>Introduceți parola nouă</li> <li>Confirmați parola nouă</li> </ul> <p>Faceți clic pe <b>OK</b> după introducerea detaliilor parolei.</p>   |
| <b>Strong Password</b>        | <p>Enable strong password (Activare parolă puternică) - această opțiune este dezactivată în mod implicit.</p>  |
| <b>Password Configuration</b> | <p>Acest câmp controlează numerele minime și maxime de caractere permise pentru parolele de administrator și de sistem. Modificările aduse acestor câmpuri nu devin active înainte de a fi angajate prin apăsarea butonului de aplicare sau salvarea modificărilor înainte de ieșirea din configurație.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Admin Password Min (Minim parolă administrator)</li> <li>Admin Password Max (Maxim parolă administrator)</li> <li>System Password Min (Minim parolă sistem)</li> <li>System Password Max (Maxim parolă sistem)</li> </ul> |
| <b>Password Bypass</b>        | <p>Această opțiune vă permite să ocoliți mesajele de solicitare a parolei de sistem (încărcare) și a parolei hard diskului intern în timpul repornirii sistemului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Disabled (Dezactivat)</li> <li><b>Reboot Bypass (Ocolire parolă de repornire)</b> (Setare implicită: Enabled (Activat))</li> </ul>   |

| Opțiune                        | Descriere  |
|--------------------------------|--|
| <b>Password Change</b>         | Vă permite să determinați dacă se permit modificări ale parolelor de sistem și hard disk când este setată o parolă de administrator. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Allow Non-Admin Password Changes (Se permit modificări ale parolelor diferite de cea de administrator) (setare implicită)</li> </ul>   |
| <b>Non-Admin Setup Changes</b> | Această opțiune vă permite să determinați dacă se permit modificări ale opțiunilor de configurare când este setată o parolă de administrator. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Allow Wireless Switch Changes (Se permit modificări la switch-ul wireless) (setare implicită)</li> </ul>  |
| <b>TPM Security</b>            | Această opțiune vă permite să controlați dacă modulul TPM (Trusted Platform Module - Modul pentru platforme de încredere) din sistem este activat și vizibil pentru sistemul de operare.<br>TPM Security (Securitate TPM) (setare implicită) <ul style="list-style-type: none"> <li>• TPM ACPI Support (Compatibilitate TPM ACPI)</li> <li>• Deactivate (Inactivare)</li> <li>• Activate (Activare)</li> </ul> <p> <b>NOTIFICARE:</b> Opțiunile de activare, dezactivare și golire nu sunt influențate dacă încărcați valorile implicite ale programului de configurare. Modificările acestei opțiuni au efect imediat.</p> |
| <b>PTT Security</b>            | Vă permite să activați sau să dezactivați compatibilitatea PTT. <ul style="list-style-type: none"> <li>• PTT Security (Securitate PTT) (setare implicită)</li> <li>• Revoke Trust (Retragere acreditate) (setare implicită)</li> </ul>   |
| <b>Computrace (R)</b>          | Acest câmp vă permite să activați/dezactivați interfața de modul BIOS a serviciului opțional <i>Computrace</i> de la <i>Absolute Software</i> . <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deactivate (Inactivare) (Implicit)</li> <li>• Disable (Dezactivare)</li> <li>• Activate (Activare)</li> </ul>   |
| <b>CPU XD Support</b>          | Această opțiune activează sau dezactivează modul Intel TurboBoost al procesorului. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Enable CPU XD Support</b> (Activare suport XD CPU) (Setare implicită: Enabled (Activat))</li> </ul>   |
| <b>Admin Setup Lockout</b>     | Vă permite să activați sau să dezactivați opțiunea pentru a accesa configurarea când este setată o parolă de administrator. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enable Admin Setup Lockout (Activare blocare configurare administrator) (setare implicită)</li> </ul>   |

Tabel 9. Secure Boot (Încărcare securizată)

| Opțiune               | Funcție  |
|-----------------------|--|
| Secure Boot           | Vă permite să activați sau să dezactivați caracteristica de încărcare securizată. Setare implicită: <b>Disabled (Dezactivat)</b>   |
| Expert Key Management | <p>Vă permite să manipulați bazele de date pentru cheile de securitate numai dacă sistemul se află în modul particularizat. Opțiunea <b>Enable Custom Mode</b> (Activare mod particularizat) este dezactivată în mod implicit. Opțiunile sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PK</li> <li>• KEK</li> <li>• db</li> <li>• dbx</li> </ul> <p>Dacă activați <b>Custom Mode</b> (Mod particularizat), apar opțiunile relevante pentru <b>PK, KEK, db și dbx</b>. Opțiunile sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Save to File</b> (Salvare în fișier) - salvează cheia într-un fișier selectat de utilizator</li> <li>• <b>Replace from File</b> (Înlocuire din fișier) - înlocuiește cheia curentă cu o cheie dintr-un fișier selectat de utilizator</li> <li>• <b>Append from File</b> (Adăugare de la fișier) - adaugă o cheie la baza de date curentă dintr-un fișier selectat de utilizator</li> <li>• <b>Delete</b> (Ștergere) - șterge cheia selectată</li> <li>• <b>Reset All Keys</b> (Reinițializare totală chei) - reinițializează la setarea implicită</li> <li>• <b>Delete All Keys</b> (Ștergere totală chei) - șterge toate cheile</li> </ul> <p> <b>NOTIFICARE:</b> Dacă dezactivați modul particularizat, toate modificările efectuate se vor șterge și cheile se vor restabili la setările implicite.</p> |


Tabel 10. Performance (Performanță)

| Opțiune            | Descriere   |
|--------------------|---|
| Multi Core Support | <p>Specifică dacă procesorul va avea unul sau toate nucleele activate. Performanțele unor aplicații se vor îmbunătăți odată cu activarea nucleelor suplimentare.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• All (Toate) (Implicit)</li> <li>• 1</li> <li>• 2</li> </ul> |
| Intel SpeedStep    | <p>Vă permite să activați sau să dezactivați modul Intel SpeedStep al procesorului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enable Intel(R) SpeedStep (Activare Intel(R) SpeedStep) (setare implicită)</li> </ul>  |


| Opțiune                    | Descriere   |
|----------------------------|---|
| <b>C States Control</b>    | Vă permite să activați sau să dezactivați stările de repaus suplimentare ale procesorului. <ul style="list-style-type: none"> <li>• C states (Stări C) (setare implicită)</li> </ul>  |
| <b>Intel TurboBoost</b>    | Vă permite să activați sau să dezactivați modul Intel TurboBoost al procesorului. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enable Intel TurboBoost (Activare Intel TurboBoost) (setare implicită) – permite driverului Intel TurboBoost să crească performanțele procesorului sau ale procesorului grafic.</li> </ul> |
| <b>HyperThread control</b> | Vă permite să activați sau să dezactivați caracteristica HyperThreading în procesor. Setare implicită: <b>Enabled (Activat)</b>   |

**Tabel 11. Power Management (Gestionarea alimentării)**

| Opțiune                                      | Descriere  |
|--|--|
| <b>Auto On Time</b>                          | Vă permite să setați ora la care sistemul trebuie să pornească automat. Opțiunile sunt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Disabled</b> (Dezactivat) (Implicit)</li> <li>• Every Day (În fiecare zi)</li> <li>• Weekdays (În zilele lucrătoare)</li> <li>• Select Days (Selectare zile)</li> </ul>  |
| <b>Peak Shift</b>                            | Această opțiune permite utilizarea funcției de minimizare a consumului de c.a. în decursul perioadelor de consum maxim ale unei zile. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Monday (Luni)</li> <li>• Tuesday (Marți)</li> <li>• Wednesday (Miercuri)</li> <li>• Thursday (Joi)</li> <li>• Friday (Vineri)</li> <li>• Saturday (Sâmbătă)</li> <li>• Sunday (Duminică)</li> </ul>               |
| <b>Advanced Battery Charge Configuration</b> | Această opțiune determină introducerea bateriilor în modul complex al sistemului de încărcare a bateriilor, care maximizează integritatea bateriei. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Monday (Luni)</li> <li>• Tuesday (Marți)</li> <li>• Wednesday (Miercuri)</li> <li>• Thursday (Joi)</li> <li>• Friday (Vineri)</li> <li>• Saturday (Sâmbătă)</li> <li>• Sunday (Duminică)</li> </ul> |
| <b>Primary Battery Charge Configuration</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adaptive (Adaptiv)</li> <li>• Standard (Standard)</li> <li>• ExpressCharge</li> <li>• Primary AC Use (Utilizare c.a. principală)</li> <li>• Custom (Particularizat)</li> </ul>  |

| Opțiune                               | Descriere  |
|---------------------------------------|--|
|                                       |  <b>NOTIFICARE:</b> Este posibil ca unele setări pentru baterie să nu fie disponibile pentru toate tipurile de baterii. Pentru a activa această opțiune, dezactivați Advanced Battery Charge Configuration Mode (Mod complex de configurare a încărcării bateriei). |
| <b>Intel Smart Connect Technology</b> | Această opțiune, dacă este activată, va detecta periodic conexiunile wireless din apropiere în timp ce tableta este în starea de repaus. Setare implicită: <b>Disabled (Dezactivat)</b>  |

Tabel 12. POST Behavior (Comportament POST)

| Opțiune                 | Descriere   |
|-------------------------|---|
| <b>Adapter Warnings</b> | Vă permite să activați mesajele de avertizare adaptor când sunt utilizate anumite adaptoare de alimentare. Opțiunea este activată implicit. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enable Adapter Warnings (Activare avertizare adaptor)</li> </ul>   |
| <b>Fastboot</b>         | Această opțiune poate accelera procesul de încărcare prin omiterea anumitor pași privind compatibilitatea: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Minimal (Minim)</li> <li>• Thorough (Complet)</li> <li>• Auto (Automat) (Setare implicită: Enable (Activat))</li> </ul>  <b>NOTIFICARE:</b> Activarea opțiunii Fastboot va împiedica accesarea BIOS-ului prin apăsarea tastei F2 de la o tastatură USB sau subțire/ pentru călătorii. Aveți în continuare posibilitatea să accesați configurarea BIOS apăsând pe tasta de <b>mărire a volumului</b> după ce apare ecranul cu sigla Dell. |

Tabel 13. Virtualization Support (Compatibilitate virtualizare)

| Opțiune                  | Descriere  |
|--------------------------|--|
| <b>Virtualization</b>    | Această opțiune specifică dacă un instrument VMM (Virtual Machine Monitor - Monitor de mașini virtuale) poate utiliza capacitățile hardware suplimentare oferite de tehnologia de virtualizare Intel. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Enable Intel Virtualization Technology</b> (Activare tehnologie de virtualizare Intel) (setare implicită)</li> </ul> |
| <b>VT for Direct I/O</b> | Această opțiune specifică dacă un instrument VMM (Virtual Machine Monitor - Monitor de mașini virtuale) poate utiliza capacitățile hardware suplimentare oferite de Intel Virtualization Technology pentru Direct I/O. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Enable VT for Direct I/O</b> (Activare VT pentru Direct I/O) (setare implicită)</li> </ul>          |
| <b>Trusted Execution</b> | Această opțiune specifică dacă un instrument VMM (Virtual Machine Monitor - Monitor de mașini virtuale) contorizat poate utiliza capacitățile hardware suplimentare oferite de Intel Trusted Execution Technology. Setare implicită: <b>Disabled (Dezactivat)</b>  |

**Tabel 14. Wireless**

| Opțiune                       | Descriere  |
|-------------------------------|--|
| <b>Wireless Device Enable</b> | Vă permite să activați sau să dezactivați dispozitivele wireless. <ul style="list-style-type: none"> <li>• WWAN (Setare implicită: Enabled (Activat))</li> <li>• WLAN/WiGig</li> <li>• GPS</li> <li>• Bluetooth</li> </ul> |
| <b>Wireless Switch</b>        | Stabilește dacă dispozitivele wireless pot fi controlate de la comutatorul pentru wireless.  |


**Tabel 15. Maintenance (Întreținere)**

| Opțiune            | Descriere   |
|--------------------|---|
| <b>Service Tag</b> | Afișează eticheta de service a tabletei.  |
| <b>Asset Tag</b>   | Vă permite să creați o etichetă de activ pentru sistem, dacă nu este setată deja o etichetă de activ. Această opțiune nu este setată în mod implicit. |

**Tabel 16. System Logs (Jurnale de sistem)**

| Opțiune             | Descriere   |
|---------------------|---|
| <b>BIOS events</b>  | Afișează jurnalul de evenimente de sistem și vă permite să goliți jurnalul. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Clear Log (Golire jurnal)</li> </ul>     |
| <b>Power events</b> | Afișează jurnalul de evenimente de alimentare și vă permite să goliți jurnalul. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Clear Log (Golire jurnal)</li> </ul> |

## Specificații

 **NOTIFICARE:** Ofertele pot să difere în funcție de regiune. Specificațiile următoare sunt exclusiv cele a căror livrare împreună cu computerul este impusă de lege. Pentru mai multe informații cu privire la configurația computerului, accesați **Start Help and Support** (Ajutor și asistență) în sistemul de operare Windows și selectați opțiunea de vizualizare a informațiilor despre computer.

| Informații sistem  |   |
|--------------------|---|
| Chipset sistem     | Broadwell PCH                                 |
| ROM flash SPI      | ROM SPI 16 MB                                 |
| Procesor           |   |
| Tip procesor       | Procesor Intel Broadwell Y cu Gen 8 Gfx       |
| Memorie            |   |
| Capacitate memorie | 4/8 GB (în funcție de configurația selectată) |
| Tip memorie        | DDR3L-RS dual channel                         |

| <b>Memorie</b>                        |  |
|---------------------------------------|--|
| Frecvență memorie                     | 1.600 MHz  |
| Memorie minimă                        | 4 GB   |
| Memorie maximă                        | 8 GB   |
| <b>Video</b>                          |  |
| Controler video                       | Soluție grafică integrată (iGPU GT2)                       |
| Rezoluție                             | 1.920 x 1.080 pixeli                                       |
| <b>Comunicații</b>                    |  |
| Adaptor de rețea                      | LTE, HSPA+   |
| Wireless                              | WLAN, BT   |
| <b>Porturi și conectori</b>           |  |
| Audio                                 | un jack de 3,5 mm general                                  |
| Video                                 | un port Mini DisplayPort pe baza tabletei                  |
| USB 3.0                               | doi conectori USB 3.0                                      |
| SD 4.0                                | un conector SD 4.0 de dimensiune standard pe baza tabletei |
| Port de andocare                      | un conector de andocare Dell cu 40 de pini                 |
| Port modul de identitate abonat (SIM) | cititor micro SIM (numai modelele LTE/HSPA+)               |
| NFC                                   | un cititor NFC (opțional)                                  |
| Cititor de amprente                   | un cititor de amprente (opțional)                          |
| Cititor de smartcarduri               | un cititor de smartcarduri (opțional)                      |
| <b>Afișaj</b>                         |  |
| Tip                                   | Normally Black   |
| Dimensiune                            | 13,3 inchi   |
| Dimensiuni:                           |  |
| Înălțime                              | 179,36 mm (maximum)  |
| Lățime                                | 305,65 mm (maximum)  |
| Diagonală                             | 13,3 inchi pe diagonală                                    |
| Suprafață activă (X/Y)                | 293,76/165,24 mm   |
| Rezoluție maximă                      | 1.920 x 1.080  |
| Luminozitate maximă                   | 400 niți   |
| Rată de reîmprospătare                | 60 Hz  |



| <b>Afișaj</b>                   |   |
|---------------------------------|---|
| Unghiuri de vizualizare minime: |   |
| Pe orizontală                   | 160 (80/80)   |
| Pe verticală                    | 160 (80/80)   |
| Distanță dintre puncte          | 0,1529/0,1529 mm  |
| <b>Cameră (frontală)</b>        |   |
| Tip                             | OV 2724 (2 MP)  |
| Rezoluție                       | 1080p acceptată   |
| <b>Cameră (posterioară)</b>     |   |
| Tip                             | IMX 134 (8 MP)  |
| Rezoluție                       | 1080p acceptată   |
| <b>Depozitare</b>               |   |
| Depozitare                      | SSD de 128/256/512 GB   |
| <b>Baterie</b>                  |   |
| Tip                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tabletă – 30,5 Whr (nominal)</li> <li>• Bază – 20,3 Whr (nominal)</li> </ul> |
| Dimensiuni                      |   |
| Adâncime                        |   |
| Înălțime                        |   |
| Lățime                          |   |
| Greutate                        |   |
| Tensiune                        |   |
| Interval de temperatură         |   |
| În stare de funcționare         | Încărcare:<br>între 0 și 50 °C (între 32 și 158 °F)<br><br>Descărcare:<br>între 0 și 70 °C (între 32 și 122 °F)       |
| În stare de nefuncționare       | între -20 și 65 °C (între 4 și 149 °F)  |
| Baterie rotundă                 | litiu ion CR1220, de 3 V<br>Tensiune: 3 V<br><br>Capacitate : 35 mAh (23+/- 3 grade)                                  |

---

**Baterie**

---

Greutate: 0,8 g

Temperatură : -20 ~ +60 grade.

---

**Adaptor de c.a.**

---

Tip

Tensiune de alimentare între 100 și 240 V c.a.

Curent de intrare (maximum) 1,3 A

Frecvență de intrare între 50 și 60 Hz

Putere la ieșire 23,4/30 W

Intensitate la ieșire (30 W) 2,31 A

Tensiune de ieșire nominală 19,5 V c.c.

Interval de temperatură:

În stare de funcționare între 0 și 40 °C (între 32 și 104 °F)

În stare de nefuncționare între -40 și 70 °C (între -40 și 158 °F)

---

**Specificații fizice (notebook)**

---

Înălțime 320 mm

Lățime 229,7 mm

Adâncime 19,9 mm

Greutate (minimă) 1668,3 g

---

**Specificații fizice (tabletă)**

---

Înălțime 320 mm

Lățime 206 mm

Adâncime 10,5 mm

Greutate (minimă) 904,1 g

---

**Specificații de mediu**

---

Temperatură:

În stare de funcționare între 0 și 40 °C

Depozitare între -40 și 65 °C

Umiditate relativă (maximă):

În stare de funcționare între 10 și 90 % (fără condensare)

Depozitare între 5 și 95 % (fără condensare)

---

---

**Specificații de mediu**

---

Altitudine (maximă):

În stare de funcționare

între -16 m și 3048 m (între -50 ft și 10.000 ft)

În stare de nefuncționare

între -15,2 m și 10.668 m (între -50 ft și 35.000 ft)

Nivel contaminant în suspensie:

G1, așa cum este definit de ISA-71.04-1985