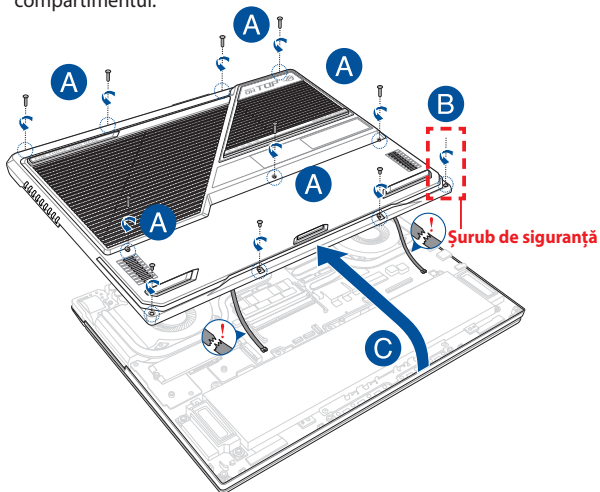


Ghid de upgrade

NOTĂ: Utilizați o șurubelniță PH1 pentru șuruburile specificate în acest manual.

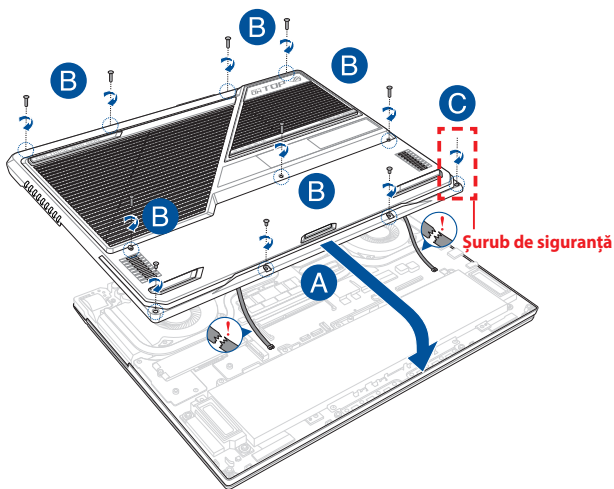
Scoaterea capacului compartimentului

- Desfaceți șuruburile capacului compartimentului dispozitivului Notebook PC.
- Slăbiți **Șurubul de siguranță** fără a scoate șurubul din carcasă.
- Pentru a preveni situațiile în care se trage de cablurile conectate și se deteriorează aceste cabluri, ridicați ușor capacul pentru a descoperi compartimentul, fără a detașa complet compartimentul.



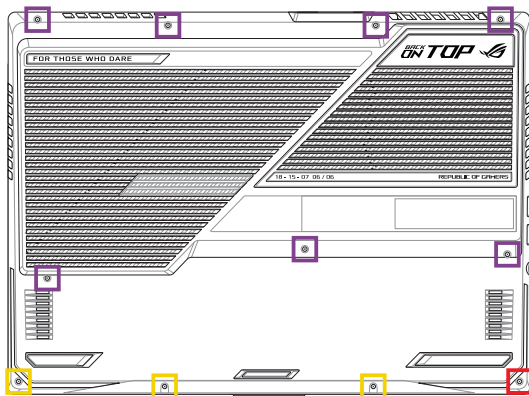
Pentru a remonta capacului compartimentului:




- A. Aliniați și atașați la loc capacul compartimentului.
- B. Fixați capacul folosind șuruburile scoase anterior.
- C. Stângeți **Șurubul de siguranță**.



Imagine cu șuruburile capacului

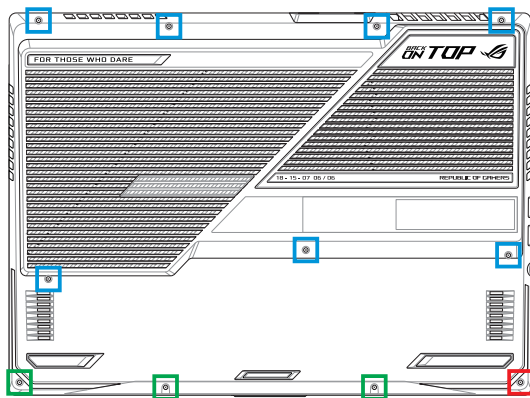
Model					
G533QS	G533QR	G533QM	G543QS	G543QR	G543QM
G513QR	G513QM	G513IR	G513IM	GL543QR	GL543QM
GL543IR	GL543IM	PX513QR	PX513QM	PX513IR	PX513IM



-  M2.5 X 12 (7 buc.)
-  M2.5 X 6 (3 buc.)
-  M2.5 X 7 (1 șurub de siguranță)

Model

G513QC	G513QE	G513QH	G513IC	G513IE	G513IH
GL543QC	GL543QE	GL543QH	GL543IC	GL543IE	GL543IH
PX513QC	PX513QE	PX513QH	PX513IC	PX513IE	PX513IH



- M2.5 X 9 (7 buc.)
- M2.5 X 4.5 (3 buc.)
- M2.5 X 5 (1 șurub de siguranță)

Instalarea unui modul de memorie RAM

Extindeți capacitatea de memorie a notebook-ului instalând un modul de memorie RAM în compartimentul pentru module de memorie.

Următorii pași vă explică cum să instalați un modul RAM în notebook:

AVERTISMENT! Înainte de a scoate capacul compartimentului, deconectați toate dispozitivele periferice conectate și cablurile telefonice sau de telecomunicații, precum și conectorul de alimentare (precum sursa de alimentare externă, bateria etc.).

IMPORTANT! Vizitați un centru de service sau distribuitor autorizat pentru informații despre upgrade-urile de memorie pentru notebook. Pentru a asigura compatibilitatea și fiabilitatea maxime, cumpărați modulele RAM doar de la comercianții autorizați ai acestui notebook.

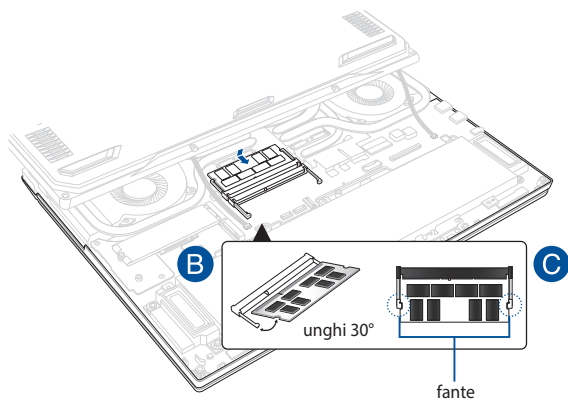
NOTĂ:

- Aspectul părții inferioare a notebook-ului și a modului RAM poate varia în funcție de model, dar instalarea modului RAM se face în același mod.
 - Se recomandă să instalați modulul RAM sub supravegherea unui specialist. De asemenea, puteți merge la un centru de service autorizat pentru asistență suplimentară.
-

- A. Scoateți capacul compartimentului.

NOTĂ: Pentru detalii suplimentare, consultați secțiunea *Scoaterea capacului compartimentului* din acest manual.

- B. Aliniați și introduceți modulul RAM în slotul corespunzător.
- C. Împingeți modulul RAM până când acesta se fixează cu un clic.



Instalarea unui card M.2

Parcurgeți pașii de mai jos pentru a instala un nou card M.2 în notebook:

IMPORTANT! Cumpărați carduri M.2 doar de la comercianții autorizați ai acestui notebook, pentru a asigura compatibilitatea și fiabilitatea maxime.

AVERTISMENT! Înainte de a scoate capacul compartimentului, deconectați toate dispozitivele periferice conectate și cablurile telefonice sau de telecomunicații, precum și conectorul de alimentare (precum sursa de alimentare externă, bateria etc.).

NOTĂ:

- Aspectul părții de jos a notebook-ului și al cardului M.2 poate varia în funcție de model, dar instalarea modulului rămâne aceeași.
 - Se recomandă să instalați cardul M.2 sub supravegherea unui specialist. De asemenea, puteți merge la un centru de service autorizat pentru asistență suplimentară.
 - Slotul M.2 2280 nu acceptă unități M.2 SATA SSD.
-

- A. Scoateți capacul compartimentului.

NOTĂ: Pentru detalii suplimentare, consultați secțiunea *Scoaterea capacului compartimentului* din acest manual.

- B. Scoateți șuruburile care fixează bateria în compartiment.

- C. Fixați placa M.2 folosind șuruburile incluse în pachet.

