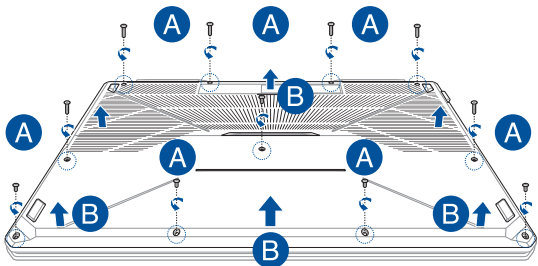


# Uppgraderingsguide

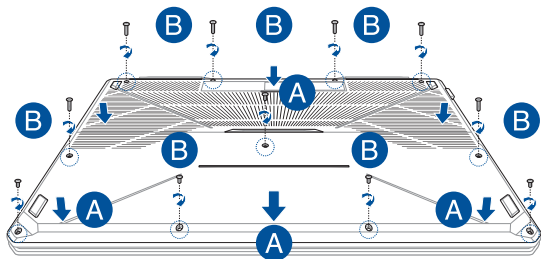
## Ta bort utökningsplatsluckan

- A. Ta bort skruven/skruvarna från den bärbara datorns lock.
- B. Dra ut utökningsplatsluckan och ta bort den helt från din bärbara dator.



Sätta tillbaka utökningsplatsluckan:

- A. Rikta in och sätt tillbaka utökningsplatsluckan.
- B. Skruva fast luckan igen med skruven/skruvarna du tog bort tidigare.



## Installera en RAM-modul

Uppgradera minneskapaciteten på din bärbara dator genom att installera en RAM-modul (Random Access Memory) i minnesmodulplatsen. Följande steg visar dig hur en RAM-modul installeras i din bärbara dator:

---

**WARNING!** Koppla ifrån all extern kringutrustning, telefon- eller telekommunikationsledningar och elkontakt (t.ex. extern strömförsörjning, batteri etc.) innan utökningsplatsluckan tas bort.

---

**VIKTIGT!** Uppsök ett auktoriserat servicecenter eller en återförsäljare för information om uppgraderingar av RAM-modulen på din bärbara dator. Köp endast RAM-moduler från auktoriserade återförsäljare av denna bärbara dator för att garantera maximal kompatibilitet och tillförlitlighet.

---

### **OBS!**

- Den bärbara datorns undersida och RAM-modulen kan se olika ut på olika modeller, men installationen av RAM-modulen är densamma.
  - Du rekommenderas ha professionell tillsyn vid installation av RAM-modulen. Du kan även uppsöka ett auktoriserat servicecenter för mer hjälp.
-

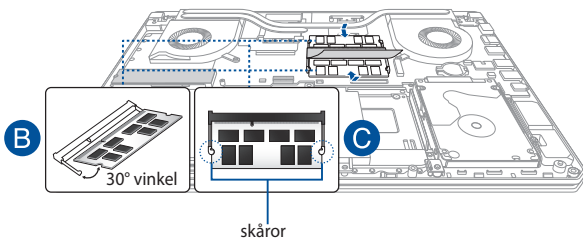
- A. Ta bort utökningsplatsluckan.

---

**OBS!** Mer information finns i avsnittet *Ta bort utökningsplatsluckan* i den här manualen.

---

- B. Rikta in och sätt i RAM-modulen i RAM-modulkortplatsen.  
C. Skjut ned RAM-modulen tills den klickar på plats.



## Installera HDD (hårddisk)

Se följande steg om du behöver installera en ny hårddisk (HDD) på din bärbara dator:

---

**VIKTIGT!** Köp endast en HDD (hårddisk) från auktoriserade återförsäljare av denna bärbara dator för att garantera maximal kompatibilitet och tillförlitlighet.

---

**WARNING!** Koppla ifrån all extern kringutrustning, telefon- eller telekommunikationsledningar och elkontakt (t.ex. extern strömförsörjning, batteri etc.) innan utökningsplatsluckan tas bort.

---

### **OBS!**

- Den bärbara datorns undersida och HDD (hårddisk) kan se olika ut på olika modeller, men installationen av HDD (hårddisk) är densamma.
  - Du rekommenderas ha professionell tillsyn vid byte av HDD (hårddisk). Du kan även uppsöka ett auktoriserat servicecenter för mer hjälp.
-

## 15 tums-modell

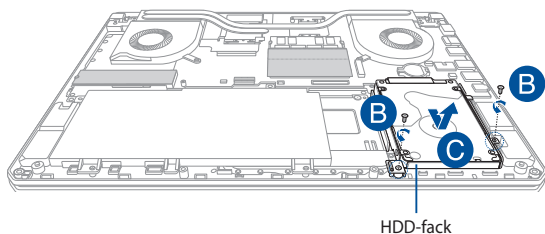
- A. Ta bort utökningsplatsluckan.

---

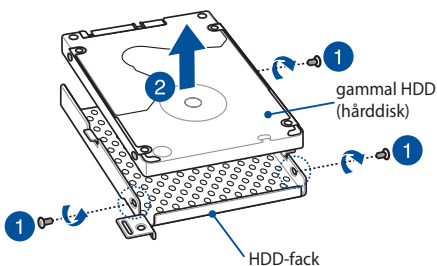
**OBS!** Mer information finns i avsnittet *Ta bort utökningsplatsluckan* i den här manualen.

---

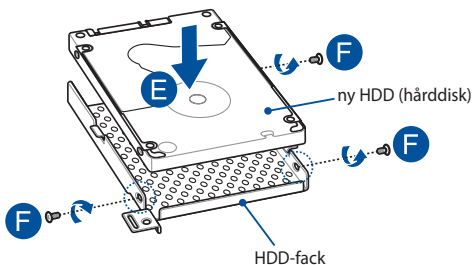
- B. Ta bort skruven/skruvarna som håller HDD-vaggen i facket.
- C. (tillval) Om det finns en HDD (hårddisk) installerad i den bärbara datorn kopplar du bort HDD-facket från HDD-porten som på bilden nedan.



- D. (tillval) Om en HDD (hårddisk) är ansluten till HDD-facket ser du följande steg för hur gammal HDD tas bort:
1. Ta bort alla skruvarna på HDD:s sida.
  2. Ta bort gammal HDD (hårddisk) ur HDD-facket och placera den på ett plant och torrt underlag med dess PCB (kretskort) vänt uppåt, som på bilden nedan.

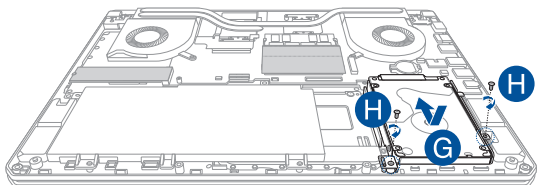


- E. Sätt i ny HDD (hårddisk) med dess PCB (kretskort) vänt mot HDD-facket. Se till att portanslutningarna på HDD (hårddisk) inte hindras av någon del av HDD-facket.
- F. Sätt tillbaka och säkra HDD:n med skruven/skruvarna du tog bort tidigare..





- G. Sätt tillbaka HDD-facket i utökningsplatsen, med HDD-kontakten inriktad mot den bärbara datorns HDD-port. Tryck på HDD-facket tills det får kontakt med den bärbara datorn.
- H. Fäst HDD-vaggan med skruven/skruvarna du tog bort tidigare.



## 17 tums-modell

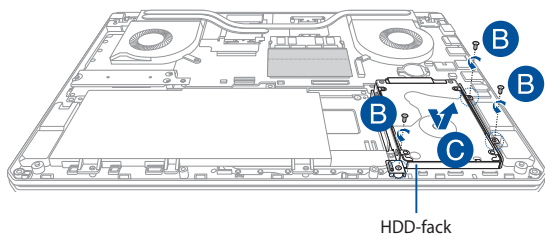
- A. Ta bort utökningsplatsluckan.

---

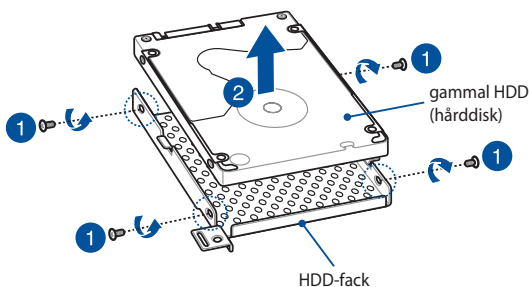
**OBS!** Mer information finns i avsnittet *Ta bort utökningsplatsluckan* i den här manualen.

---

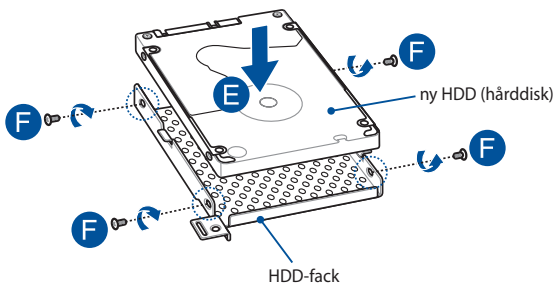
- B. Ta bort skruven/skruvarna som håller HDD-vaggen i facket.
- C. (tillval) Om det finns en HDD (hårddisk) installerad i den bärbara datorn kopplar du bort HDD-facket från HDD-porten som på bilden nedan.



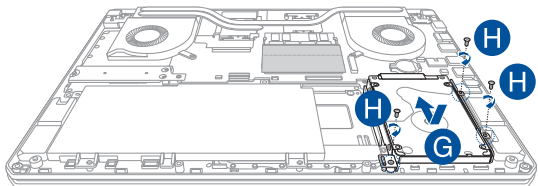
- D. (tillval) Om en HDD (hårddisk) är ansluten till HDD-facket ser du följande steg för hur gammal HDD tas bort:
1. Ta bort alla skruvarna på HDD:s sida.
  2. Ta bort gammal HDD (hårddisk) ur HDD-facket och placera den på ett plant och torrt underlag med dess PCB (kretskort) vänt uppåt, som på bilden nedan.



- E. Sätt i ny HDD (hårddisk) med dess PCB (kretskort) vänt mot HDD-facket. Se till att portanslutningarna på HDD (hårddisk) inte hindras av någon del av HDD-facket.
- F. Sätt tillbaka och säkra HDD:n med skruven/skruvarna du tog bort tidigare..



- G. Sätt tillbaka HDD-facket i utökningsplatsen, med HDD-kontakten inriktad mot den bärbara datorns HDD-port. Tryck på HDD-facket tills det får kontakt med den bärbara datorn.
- H. Fäst HDD-vaggan med skruven/skruvarna du tog bort tidigare.



## Installera ett M.2-kort

Se följande steg vid installation av ett kompatibelt M.2-kort i din bärbara dator:

---

**VIKTIGT!** Köp endast ett M.2-kort från auktoriserade återförsäljare av denna bärbara dator för att garantera maximal kompatibilitet och tillförlitlighet.

---

**WARNING!** Koppla ifrån all extern kringutrustning, telefon- eller telekommunikationsledningar och elkontakt (t.ex. extern strömförsörjning, batteri etc.) innan utökningsplatsluckan tas bort.

---

### **OBS!**

- Den bärbara datorns undersida och M.2-kort kan se olika ut på olika modeller, men installationen av modulen är densamma.
  - Du rekommenderas ha professionell tillsyn vid installation av M.2-kortet. Du kan även uppsöka ett auktoriserat servicecenter för mer hjälp.
  - M.2 2280-kortplatsen har inte stöd för M.2 SATA SSD.
-

- A. Ta bort utökningsplatsluckan.

---

**OBS!** För mer information, se avsnittet *Ta bort utökningsplatsluckan* i den här manualen.

---

- B. Sätt in M.2-kortet i omslaget i den riktning som visas på bilden nedan.
- C. Rikta in och sätt i M.2-kortet i dess kortmodulplats.
- D. Fäst M.2-kortet på plats med hjälp av medföljande skruv(ar).

