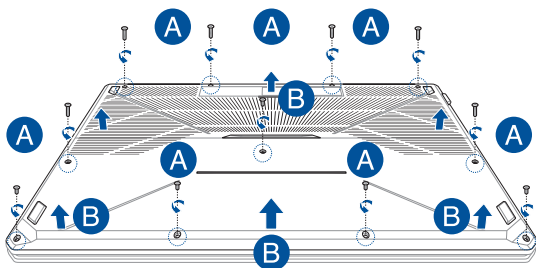


คู่มือการอัปเดต

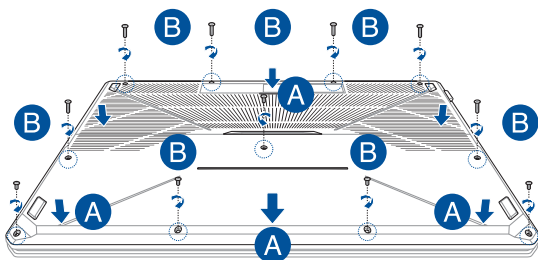
การถอดฝาปิดช่องใส่

- ไขสกรูออกจากฝาปิดช่องใส่ของ Notebook PC
- ดึงฝาปิดช่องใส่ออกและนำฝาลออกจาก Notebook PC



การติดฝาปิดช่องใส่กลับเข้าที่:

- A. จัดตำแหน่งและติดฝาปิดกลับเข้าไปที่ช่องใส่
- B. ยึดฝาปิดด้วยสกรูที่คุณถอดออกก่อนหน้านี้



การติดตั้งโมดูล RAM

อัปเดตความจุหน่วยความจำของ Notebook PC ของคุณด้วยการติดตั้งโมดูล RAM (หน่วยความจำชั่วคราว) ลงไปในช่องโมดูลหน่วยความจำขั้นตอนต่อไปนี้จะแสดงวิธีติดตั้งโมดูล RAM ลงไปใน Notebook PC ของคุณ

คำเตือน! ถอดอุปกรณ์ต่อพ่วงที่เชื่อมต่ออยู่ทั้งหมด สายโทรศัพท์ หรือสายการสื่อสาร และสายเชื่อมต่อพลังงานใดๆ (เช่น แหล่งจ่ายพลังงานภายนอก ชุดแบตเตอรี่ ฯลฯ) ก่อนถอดฝาปิดช่องใส่

สำคัญ! ไปที่ศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตหรือร้านค้าปลีกเพื่อรับข้อมูลเกี่ยวกับการอัปเดตโมดูล RAM สำหรับ Notebook PC ของคุณ ชื่อโมดูล RAM จากร้านค้าปลีกที่ได้รับอนุญาตให้ขาย Notebook PC นี้เพื่อเป็นการรับประกันว่าใช้งานร่วมกันได้และมีความน่าเชื่อถือสูงสุด

หมายเหตุ:

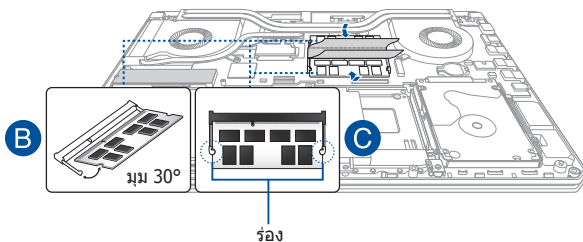
- รูปลักษณ์ด้านล่างของ Notebook PC ของคุณและโมดูล RAM อาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับรุ่น แต่การติดตั้งโมดูล RAM มีลักษณะเดียวกัน
 - แนะนำให้คุณติดตั้งโมดูล RAM ภายใต้การดูแลของมืออาชีพ คุณสามารถไปที่ศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเพื่อรับความช่วยเหลือเพิ่มเติม
-

A. ถอดฝาปิดช่องใส่

หมายเหตุ: สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ดูที่ส่วน *การถอดฝาปิดช่องใส่*
ในคู่มือฉบับนี้

B. จัดตำแหน่งและใส่โมดูล RAM ลงไปในช่องโมดูล RAM

C. ดันโมดูล RAM ลงไปจนเข้าที่ดังคลิก



การติดตั้งฮาร์ดดิสก์ไดรฟ์

ดูขั้นตอนต่อไปนี ถ้าคุณจำเป็นต้องติดตั้ง HDD (ฮาร์ดดิสก์ไดรฟ์) ใหม่ลงในโน้ตบุ๊กพีซีของคุณ:

สำคัญ! ชื่อ HDD จากร้านค้าปลีกที่ได้รับอนุญาตให้ขาย Notebook PC นี้เพื่อเป็นการรับประกันว่าใช้งานร่วมกันได้และมีความน่าเชื่อถือสูงสุด

คำเตือน! ถอดอุปกรณ์ต่อพ่วงที่เชื่อมต่ออยู่ทั้งหมด สายโทรศัพท์ หรือสายการสื่อสาร และสายเชื่อมต่อพลังงานใดๆ (เช่น แหล่งจ่ายพลังงานภายนอก ชุดแบตเตอรี่ ฯลฯ) ก่อนถอดฝาปิดของใส่

หมายเหตุ:

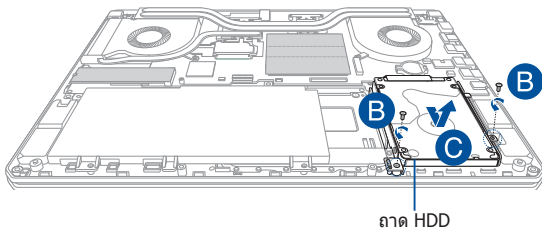
- รูปลักษณ์ด้านล่างของ Notebook PC ของคุณและ HDD อาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับรุ่น แต่การติดตั้ง HDD มีลักษณะเดียวกัน
 - แนะนำให้คุณติดตั้ง HDD ภายใต้การดูแลของมืออาชีพ คุณสามารถไปที่ศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเพื่อรับความช่วยเหลือเพิ่มเติม
-

A. ถอดฝาปิดช่องใส่

หมายเหตุ: สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ดูที่ส่วน การถอดฝาปิดช่องใส่
ในคู่มือฉบับนี้

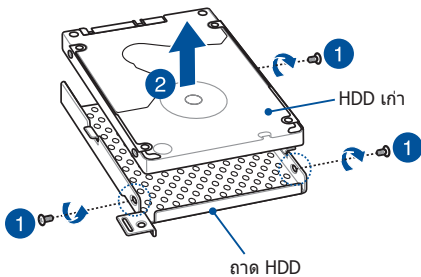
B. ใช้สกรูที่ยึดถาด HDD เข้ากับช่องใส่ออก

C. (ทางเลือก) หาก Notebook PC ของคุณติดตั้ง HDD
อยู่แล้ว ให้ถอดถาด HDD ออกจากพอร์ต HDD ตามที่
แสดงในภาพด้านล่าง

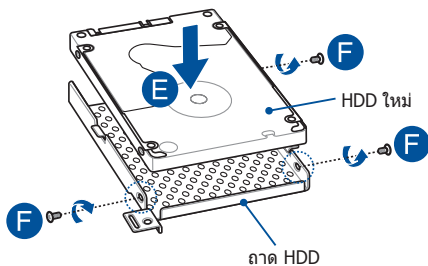


D. (ทางเลือก) หากในถาดมี HDD ติดตั้งอยู่แล้ว ให้ดูที่ขั้นตอนต่อไปนี่เพื่อถอด HDD เก่าออก:

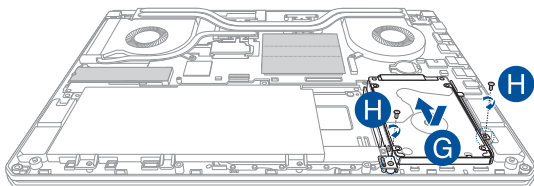
1. ไขสกรูทั้งหมดที่ด้านข้างของถาด HDD ออก
2. ถอด HDD เก่าออกจากถาด HDD จากนั้นวางลงบนพื้นผิวแข็งและราบเรียบ โดยให้ PCB (แผ่นวงจรพิมพ์) หายขึ้นด้านบน ตามที่แสดงในภาพด้านล่าง



- E. วาง HDD ใหม่โดยให้ PCB (แผ่นวงจรพิมพ์) หันเข้าหา
ถาด HDD ตรวจสอบให้แน่ใจว่าพอร์ตเชื่อมต่อของ HDD
ไม่ถูกกีดขวางด้วยส่วนใดๆ ของถาด HDD
- F. ติดและยึด HDD กลับเข้าที่ด้วยสกรูที่คุณถอดออก
ก่อนหน้านี้



- G. ใส่ถาด HDD กลับเข้าไปในช่องใส่โดยให้ตัวเชื่อมต่อ HDD อยู่ในตำแหน่งเดียวกับพอร์ต HDD ของ Notebook PC ดันถาด HDD จนเชื่อมต่อกับ Notebook PC
- H. ยึดถาด HDD ด้วยสกรูที่คุณถอดออกก่อนหน้านี้



การติดตั้งการ์ด M.2

ดูที่ขั้นตอนต่อไปนีในการติดตั้งการ์ด M.2 ลงไปใน Notebook PC ของคุณ:

สำคัญ! ซ็อกเก็ต M.2 จากร้านค้าปลีกที่ได้รับอนุญาตให้ขาย Notebook PC นี้เพื่อเป็นการรับประกันว่าใช้งานร่วมกันได้และมีความน่าเชื่อถือสูงสุด

คำเตือน! ถอดอุปกรณ์ต่อพ่วงที่เชื่อมต่ออยู่ทั้งหมด สายโทรศัพท์ หรือสายการสื่อสาร และสายเชื่อมต่อพลังงานใดๆ (เช่น แหล่งจ่ายพลังงานภายนอก ชุดแบตเตอรี่ ฯลฯ) ก่อนถอดฝาปิดช่องใส่

หมายเหตุ:

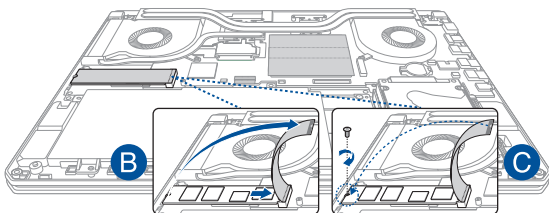
- รูปลักษณะด้านล่างของ Notebook PC ของคุณและการ์ด M.2 อาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับรุ่น แต่การติดตั้งการ์ด M.2 มีลักษณะเดียวกัน
 - แนะนำให้คุณติดตั้งการ์ด M.2 ภายใต้การดูแลของมืออาชีพ คุณสามารถไปที่ศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเพื่อรับความช่วยเหลือเพิ่มเติม
 - สล็อต M.2 2280 รองรับทั้ง PCIe (NVMe) SSD และ SATA SSD
-

A. ถอดฝาปิดช่องใส่

หมายเหตุ: สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ดูที่ส่วน การถอดฝาปิดช่องใส่
ในคู่มือฉบับนี้

B. ยกบานพับที่เปิดสล็อตโมดูลการ์ดขึ้น จากนั้นจัดแนวและเสียบ M.2
การ์ดลงในสล็อต

C. ยึด M.2 การ์ดลงในตำแหน่งโดยใช้สกรูที่ให้มา และติดปลายของ
บานพับกลับลงบน M.2 การ์ดจนกระทั่งยึดอย่างแน่นหนา



สำคัญ! เพื่อป้องกันการสูญหายของข้อมูล ให้แน่ใจว่ารันเครื่องมือ Optane
Disable ก่อนที่จะถอด SSD Intel® Optane™ ของคุณออก สำหรับ
รายละเอียดเพิ่มเติม โปรดเยี่ยมชมที่ <https://www.asus.com/support>
