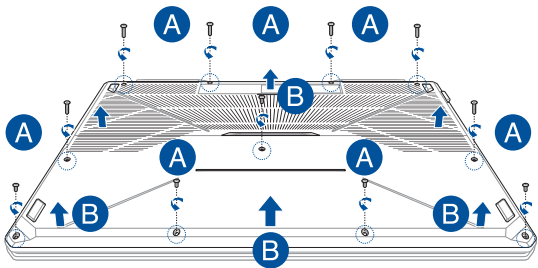


Guia de atualização

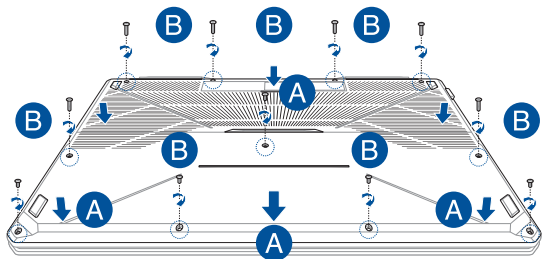
Remoção da tampa do compartimento

- A. Remova o(s) parafuso(s) da tampa do compartimento do Notebook.
- B. Retire a tampa do compartimento, removendo-a completamente do seu notebook.



Para recolocar a tampa do compartimento:

- A. Alinhe e recoloca a tampa do compartimento.
- B. Prenda a tampa usando o(s) parafuso(s) que você removeu anteriormente.



Instalação de módulo de RAM

Para atualizar a capacidade de memória do seu notebook, instale um módulo de RAM (memória de acesso aleatório) no compartimento do módulo de memória. As etapas a seguir mostram como instalar um módulo de RAM (memória de acesso aleatório) no seu notebook:

ADVERTÊNCIA! Antes de remover a tampa do compartimento, desligue o notebook e desconecte todos os equipamentos periféricos, linhas de telefonia ou telecomunicação e terminal de alimentação que estiverem ligados (como, por exemplo, fonte de alimentação externa, bateria etc.).

IMPORTANTE! Vá até um centro de serviço autorizado ou revendedor para mais informações sobre atualizações do módulo de RAM (memória de acesso aleatório) para seu notebook. Compre módulos de RAM (memória de acesso aleatório) de revendedores autorizados deste notebook para garantir a máxima compatibilidade e confiabilidade.

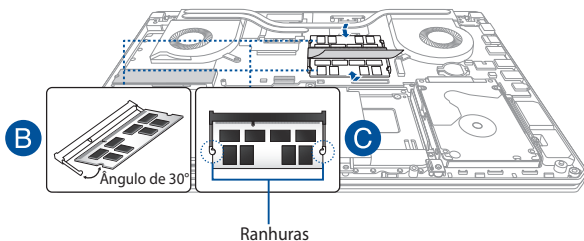
NOTA:

- A aparência da parte inferior e do módulo de RAM (memória de acesso aleatório) do seu notebook pode variar de acordo com o modelo, mas a instalação do módulo de RAM é a mesma.
 - É recomendável instalar o módulo de RAM (memória de acesso aleatório) sob supervisão profissional. Você também poderá ir até um centro de serviço autorizado, caso precise de assistência.
-

- A. Remova a tampa do compartimento.

NOTA: Para mais detalhes, consulte a seção *Remoção da tampa do compartimento* neste manual.

- B. Alinhe o módulo de RAM (memória de acesso aleatório) e insira-o no slot específico.
- C. Pressione para baixo o módulo de RAM (memória de acesso aleatório) até que ele encaixe perfeitamente.



Instalação de unidade de disco rígido

Consulte os seguintes se você deseja instalar um novo HDD (Hard Disk Drive) no Notebook:

IMPORTANTE! Compre um HDD do revendedor autorizado deste notebook para garantir a máxima compatibilidade e confiabilidade.

ADVERTÊNCIA! Antes de remover a tampa do compartimento, desligue o notebook e desconecte todos os equipamentos periféricos, linhas de telefonia ou telecomunicação e terminal de alimentação que estiverem ligados (como, por exemplo, fonte de alimentação externa, bateria etc.).

NOTA:

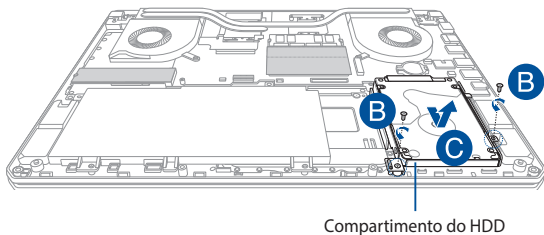
- A aparência da parte inferior e do HDD do seu notebook pode variar de acordo com o modelo, mas a instalação do HDD é a mesma.
 - É recomendável substituir o HDD sob supervisão profissional. Você também poderá ir até um centro de serviço autorizado, caso precise de assistência.
-

Modelo de 15"

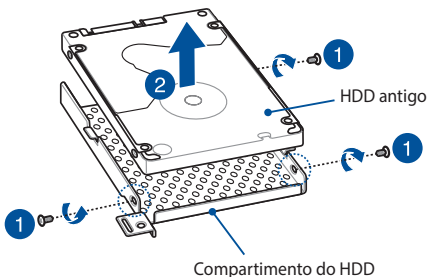
- A. Remova a tampa do compartimento.

NOTA: Para mais detalhes, consulte a seção *Remoção da tampa do compartimento* neste manual.

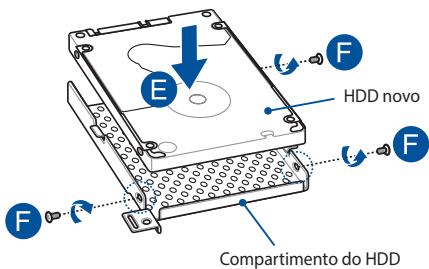
- B. Remova o(s) parafuso(s) prendendo a baía do HDD ao compartimento.
- C. (Opcional) Se um HDD estiver instalado atualmente no seu notebook, desconecte o compartimento do HDD da porta do HDD, conforme indicado na ilustração abaixo.



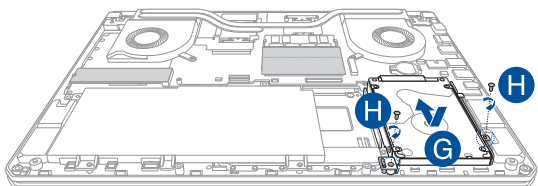
- D. (Opcional) Se um HDD estiver conectado ao compartimento do HDD atualmente, consulte as instruções a seguir sobre como remover o HDD antigo:
1. Remova todos os parafusos nas laterais da baia do HDD.
 2. Remova o HDD antigo do compartimento do HDD e, em seguida, coloque-o sobre uma superfície seca e plana com a PCB (placa de circuito impresso) virada para cima, conforme indicado na ilustração abaixo.



- E. Coloque o HDD novo com a PCB (placa de circuito impresso) virada para o compartimento do HDD. Certifique-se de que os conectores da porta do HDD não estejam obstruídos por nenhuma parte do compartimento.
- F. Recoloque e prenda o HDD usando o(s) parafuso(s) que você removeu anteriormente.



- G. Recoloque o compartimento do HDD no compartimento do notebook com o conector do HDD alinhado à porta do HDD do notebook. Pressione o compartimento do HDD até que ele se conecte ao notebook.
- H. Prenda a baia do HDD com o(s) parafuso(s) que você removeu anteriormente.

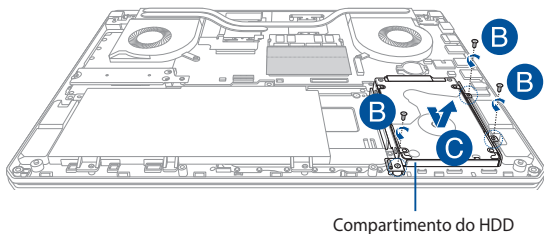


Modelo de 17"

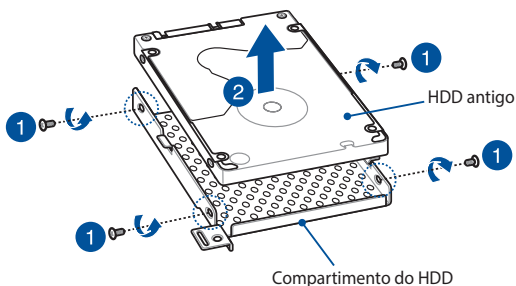
- A. Remova a tampa do compartimento.

NOTA: Para mais detalhes, consulte a seção *Remoção da tampa do compartimento* neste manual.

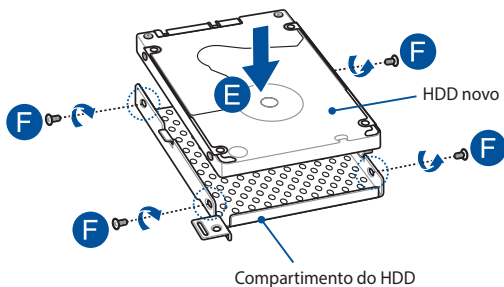
- B. Remova o(s) parafuso(s) prendendo a baía do HDD ao compartimento.
- C. (Opcional) Se um HDD estiver instalado atualmente no seu notebook, desconecte o compartimento do HDD da porta do HDD, conforme indicado na ilustração abaixo.



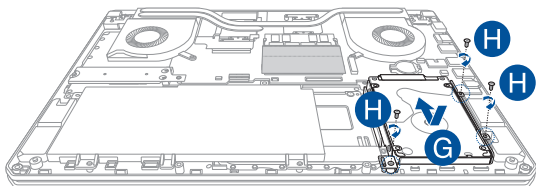
- D. (Opcional) Se um HDD estiver conectado ao compartimento do HDD atualmente, consulte as instruções a seguir sobre como remover o HDD antigo:
1. Remova todos os parafusos nas laterais da baía do HDD.
 2. Remova o HDD antigo do compartimento do HDD e, em seguida, coloque-o sobre uma superfície seca e plana com a PCB (placa de circuito impresso) virada para cima, conforme indicado na ilustração abaixo.



- E. Coloque o HDD novo com a PCB (placa de circuito impresso) virada para o compartimento do HDD. Certifique-se de que os conectores da porta do HDD não estejam obstruídos por nenhuma parte do compartimento.
- F. Recoloque e prenda o HDD usando o(s) parafuso(s) que você removeu anteriormente.



- G. Recoloque o compartimento do HDD no compartimento do notebook com o conector do HDD alinhado à porta do HDD do notebook. Pressione o compartimento do HDD até que ele se conecte ao notebook.
- H. Prenda a baia do HDD com o(s) parafuso(s) que você removeu anteriormente.



Instalação de placa M.2

Consulte as etapas a seguir para instalar uma placa M.2 compatível no seu notebook:

IMPORTANTE! Compre sua placa M.2 de revendedores autorizados do notebook para garantir a máxima compatibilidade e confiabilidade.

ADVERTÊNCIA! Antes de remover a tampa do compartimento, desligue o notebook e desconecte todos os equipamentos periféricos, linhas de telefonia ou telecomunicação e terminal de alimentação que estiverem ligados (como, por exemplo, fonte de alimentação externa, bateria etc.).

NOTA:

- A aparência da parte inferior e da placa M.2 do seu notebook pode variar de acordo com o modelo, mas a instalação do módulo é a mesma.
 - É recomendável instalar a placa M.2 sob supervisão profissional. Você também poderá ir até um centro de serviço autorizado, caso precise de assistência.
 - O slot M.2 2280 não é compatível com SSD SATA M.2.
-

- A. Remova a tampa do compartimento.

NOTA: Para mais detalhes, consulte a seção *Remoção da tampa do compartimento* neste manual.

- B. Insira o cartão M.2 no revestimento no sentido mostrado na imagem abaixo.
- C. Alinhe e insira o cartão M.2 no encaixe de módulo.
- D. Segure o cartão M.2 no local usando o(s) parafuso(s) que vem com ele.

