

# Fixation/Retrait du clavier

Vous pouvez passer à d'autres claviers.

## IMPORTANT

- Veillez à éteindre l'ordinateur avant de fixer ou de retirer le clavier.

### Fixation et retrait du clavier

1. Éteignez l'ordinateur, et débranchez l'adaptateur secteur.

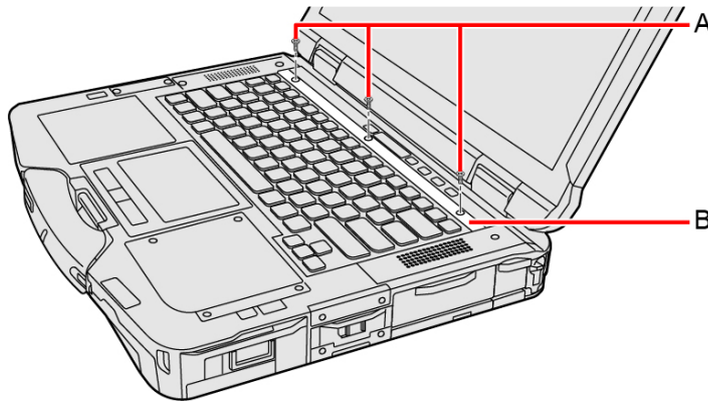
2. Retirez la batterie. ( → [Remplacement de la batterie](#))

<Lors de l'utilisation de la batterie secondaire>

- Retirez la batterie secondaire. ( → [Remplacement de la batterie](#))

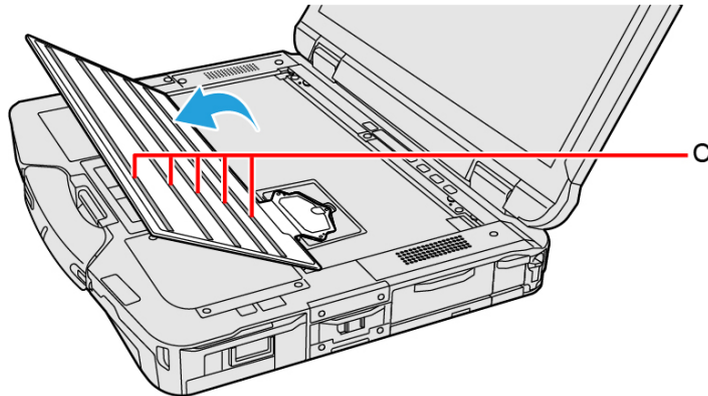
3. Retirez les vis (A) et la plaque du clavier (B).

Utilisez le tournevis PH 1 (PH #1).



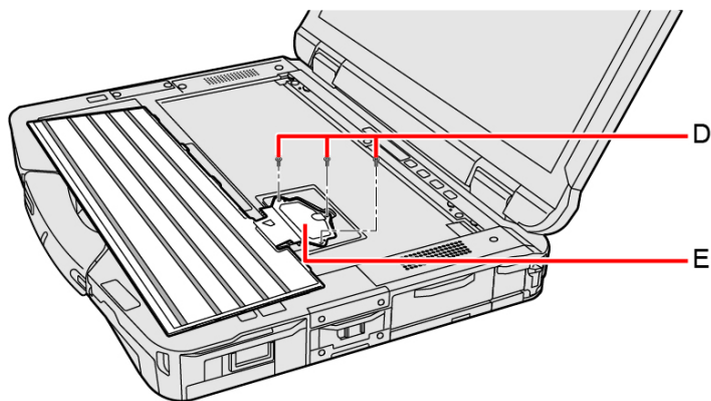
4. Soulevez le clavier à partir du côté de l'écran.

- Des bandes adhésives (C) sont apposées sur l'arrière du clavier.



5. Retirez les vis (D) et débranchez le connecteur d'empilement (E).

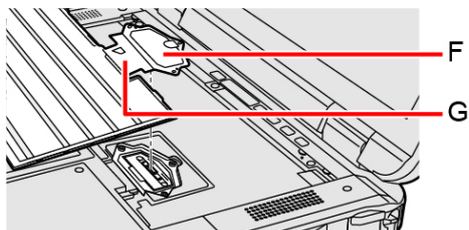
Utilisez le tournevis PH 1 (PH #1).



### IMPORTANT

- Vous ne pouvez pas réutiliser le clavier retiré.

6. Raccordez le connecteur d'empilement des autres claviers.



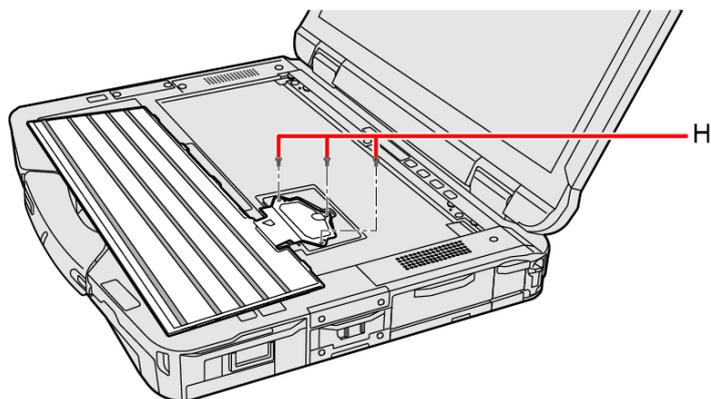
### IMPORTANT

- Ne tirez pas sur le câble plat (G) raccordant le clavier et le connecteur d'empilement (F) avec force.

7. Serrez fermement les vis (H).

Utilisez le tournevis PH 1 (PH #1).

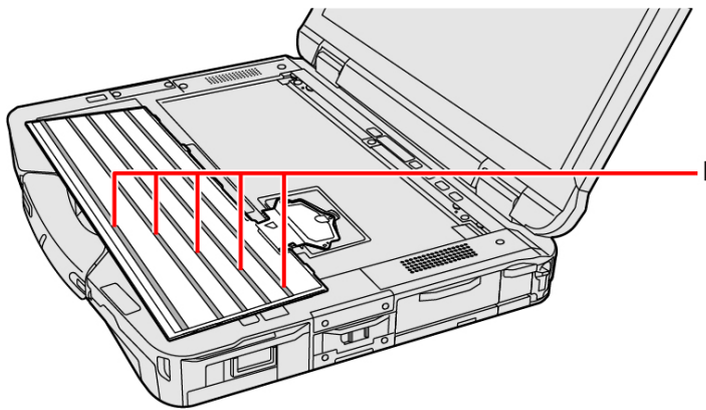
Utilisez 3 vis.



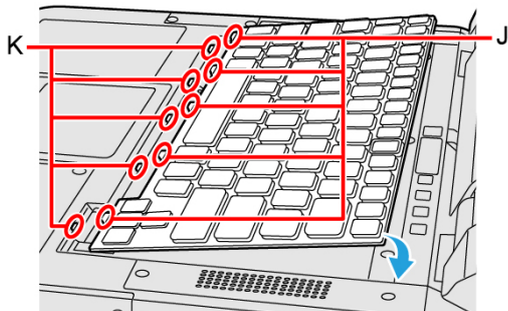
#### Couple de serrage recommandé

0,45 N•m  $\pm$  0,05 N•m (4,5 kgf•cm  $\pm$  0,5 kgf•cm)

8. Retirez le papier protecteur (I).



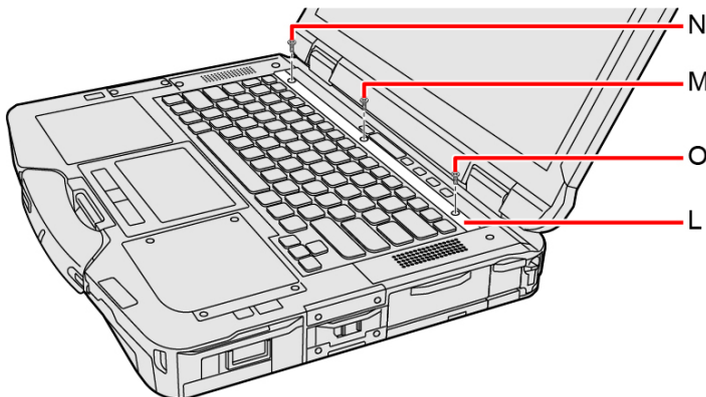
9. Insérez les projections (J) du clavier dans les parties (K), et fixez-le tout en l'abaissant.



10. Fixez le plateau du clavier (L) et serrez les vis (M), (N) et (O) dans cet ordre.

Utilisez le tournevis PH 1 (PH #1).

Utilisez 3 vis.



**Couple de serrage recommandé**

0,45 N•m  $\pm$  0,05 N•m (4,5 kgf•cm  $\pm$  0,5 kgf•cm)

11. Insérez la batterie et raccordez l'adaptateur secteur.