



MANUEL | GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

# K65 PLUS WIRELESS

CLAVIER GAMING MÉCANIQUE RGB 75%

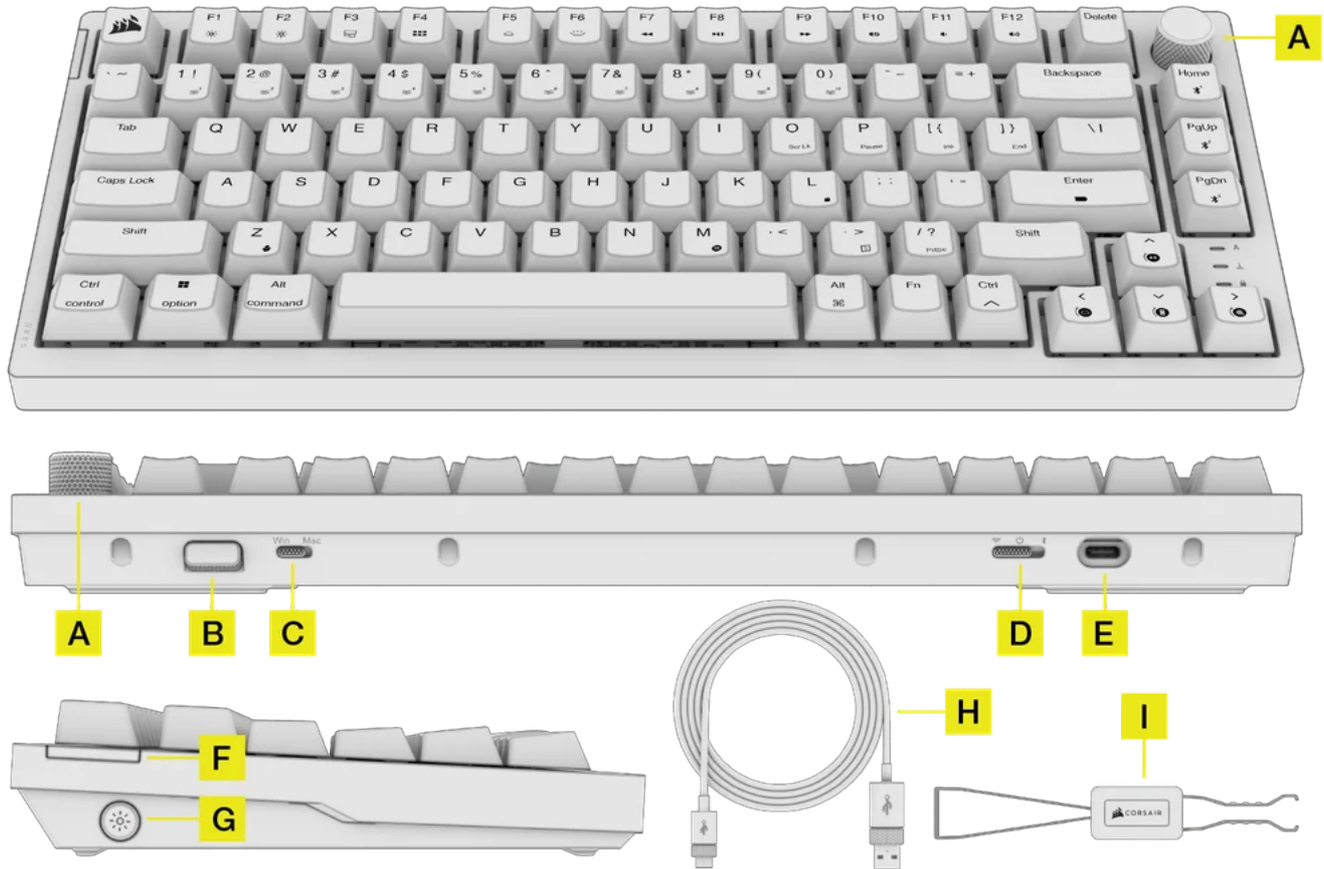


## CONTENU DE L'EMBALLAGE



## PRÉSENTATION DU CLAVIER





- A. MOLETTE ROTATIVE
- B. ADAPTATEUR SANS FIL
- C. SÉLECTEUR WIN/MAC
- D. SÉLECTEUR DE MODE À 3 POSITIONS
- E. PORT USB TYPE-C
- F. VOYANT MULTIFONCTION
- G. BOUTON DE RÉTROÉCLAIRAGE
- H. CÂBLE USB TYPE-C VERS USB TYPE-A
- I. EXTRACTEUR DE SWITCHS DE TOUCHE/TOUCHES 2-EN-1

## AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Chargez complètement le clavier avant la première utilisation en connectant le câble USB (H) au port USB Type-C (E) du clavier et à un port USB 3.0 Type-A ou supérieur disponible sur un appareil compatible, notamment:

Windows PC®	Apple Mac®	Microsoft Xbox One* Microsoft Xbox Series X   S*	Sony PlayStation 4** Sony PlayStation 5**
-------------	------------	---	--

\*Le clavier est compatible immédiatement, voir [corsair.com/xbox-support](https://corsair.com/xbox-support) pour plus de détails.

\*\*Voir la section Connexion à la PlayStation de Sony.

## VOYANT MULTIFONCTION (F)

Le voyant multifonction sert d'indicateur pour divers scénarios, notamment

- Indications d'état lors de l'activation de l'appareil
- Indication de connexion (filaire/2,4GHz/BT)
- Séquences d'enregistrement de macros
- Affichage des diverses fonctions de la molette

Séquence du voyant à l'activation:



1. État de la batterie
2. État filaire/sans fil
3. Appariement BT (uniquement lorsque l'appariement BT est déclenché en mode BT)

## CHARGEMENT ET AUTONOMIE DE LA BATTERIE

En allumant le clavier ou en utilisant le raccourci de vérification de l'autonomie de la batterie FN+ Enter , un voyant (F) indiquera le niveau de charge actuel.



### REMARQUE:

1. Lorsque le niveau de la batterie est inférieur ou égal à 20%, l'ensemble du rétroéclairage s'éteint, excepté les voyants.
2. L'appareil s'éteint automatiquement lorsque le niveau de la batterie est inférieur à 5%.
3. Le voyant de la batterie s'allume uniquement pendant 3 secondes et s'éteint après chaque changement d'état.
4. Le voyant multifonction (F) clignote lentement pour indiquer que la batterie est en charge et s'éteint lorsqu'elle est complètement chargée.

## BOUTON ET SÉLECTEURS

Bouton/Sélecteur	Fonction	Remarques
Sélecteur de mode à 3 positions (D)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activé - 2,4GHz</li> <li>• Désactivé</li> <li>• Activé - BLE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activé - 2,4GHz et BT: Le clavier reste en mode sans fil, même si un câble est branché (charge).</li> <li>• Désactivé: Mode filaire</li> <li>• Mode 2,4 GHz: Le voyant LED (F) s'allume en blanc fixe pendant 3 secondes si le clavier est connecté et clignote lentement en blanc s'il ne l'est pas.</li> </ul>
Sélecteur WIN/MAC (C)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows</li> <li>• MacOS</li> </ul>	
Bouton de rétroéclairage (G)	Bouton Marche/Arrêt	Ce bouton reste fonctionnel, même si l'écran est verrouillé.

## CONNEXION VIA BLUETOOTH SANS FIL

Le clavier K65 PLUS Wireless permet d'enregistrer jusqu'à trois profils d'appariement commutables via la touche FN (voir le tableau ci-dessous pour plus de détails).

### Étapes de connexion à votre appareil hôte:

1. Activez la fonction Bluetooth sur l'appareil hôte, tel qu'un téléphone ou une tablette (Bluetooth 4.0 ou supérieur)\*
2. Placez le sélecteur de mode à 3 positions (D) situé à l'arrière du clavier en mode BT pour activer automatiquement le mode d'appariement.
3. Suivez les instructions d'appariement sur votre appareil hôte pour terminer l'appariement.
4. Appuyez sur la touche Échap pour annuler le processus d'appariement et effacer le profil correspondant.
5. Pour enregistrer ou sélectionner un autre profil BT, maintenez simplement les touches FN et BLE (BLE1, BLE2, BLE3) enfoncées pendant 3 secondes. Les données d'appariement existantes seront effacées lors du déclenchement d'un nouveau processus d'appariement.



Raccourci	Fonction	Voyant (F)	État
FN +  (Appuyer)	Passer en mode Hôte 1 Bluetooth	Bleu fixe (3s)	Connecté

		Clignote lentement en bleu ou s'éteint progressivement au bout de 60s	Déconnecté
FN +  <sup>1</sup> (Maintenir la touche enfoncée)	Commencer l'appariement de l'hôte 1 Bluetooth*	Clignote rapidement en bleu (120s)	Appariement
FN +  <sup>2</sup> (Appuyer)	Passer en mode Hôte 2 Bluetooth	Bleu fixe (3s)	Connecté
		Clignote lentement en bleu ou s'éteint progressivement au bout de 60s	Déconnecté
FN +  <sup>2</sup> (Maintenir la touche enfoncée)	Commencer l'appariement de l'hôte 2 Bluetooth*	Clignote rapidement en bleu (120s)	Appariement
FN +  <sup>3</sup> (Appuyer)	Passer en mode Hôte 3 Bluetooth	Bleu fixe (3s)	Connecté
		Clignote lentement en bleu ou s'éteint progressivement au bout de 60s	Déconnecté
FN +  <sup>3</sup> (Maintenir la touche enfoncée)	Commencer l'appariement de l'hôte 3 Bluetooth*	Clignote rapidement en bleu (120s)	Appariement

## CONNEXION VIA CÂBLE USB

1. Branchez le clavier via un câble USB à un port USB 3.0 Type A ou supérieur.
2. Lorsque le sélecteur de mode est placé en position Désactivé, le clavier passe automatiquement en mode USB filaire.

REMARQUE: la mise à jour du micrologiciel doit avoir lieu avec le câble connecté.

## CONNEXION À LA PLAYSTATION DE SONY

Le clavier dispose également d'un mode spécial (qui peut être activé via un raccourci) pour prendre en charge les PlayStation 4 et 5 de Sony via les modes sans fil 2,4GHz et filaire USB.

Raccourci	Fonction	Voyant (F)
FN +  (Maintenir la touche enfoncée pendant 5s)	Passer en mode PlayStation	Clignote en bleu 5 fois en 5 secondes
FN +  (Maintenir la touche enfoncée pendant 5s)	Revenir au mode standard	Bleu clignotant deux fois

REMARQUE: les fonctions disponibles peuvent être limitées en fonction de l'application et de la prise en charge de la console de jeu



## MODE LOGICIEL (Il se peut que cette fonctionnalité ne soit pas disponible dans certaines régions)

Lorsqu'iCUE est en cours d'exécution, le clavier fonctionne en mode logiciel et est contrôlé par iCUE. Téléchargez iCUE sur le site [corsair.com/downloads](https://www.corsair.com/downloads) et installez-le sur un PC Windows ou Mac Apple pour connecter tous vos produits compatibles CORSAIR iCUE via une seule interface et obtenez ainsi un contrôle complet, de l'éclairage aux puissantes macros.

## MODE MATÉRIEL (La compatibilité peut varier selon les régions)

Lorsqu'iCUE n'est pas en cours d'exécution ou que le clavier est connecté à un appareil ne prenant pas en charge iCUE, le clavier fonctionne en mode matériel avec les profils et paramètres sauvegardés dans le stockage intégré.



## RACCOURCIS STANDARD

### Windows uniquement

Sauf mention contraire, toutes les définitions ci-dessous supposent que la touche FN est maintenue enfoncée et qu'une action est déclenchée à la pression.

Touche	Icône	Fonction	Remarques / Alt
FN + F1		Réduire la luminosité de l'écran	
FN + F2		Augmenter la luminosité de l'écran	
FN + F3		Activer l'affichage des tâches pour Windows	
FN + F4		Lancer l'explorateur de fichiers	
FN + F5		Réduire la luminosité du rétroéclairage du clavier	
FN + F6		Augmenter la luminosité du rétroéclairage du clavier	
FN + F7		Commande Dernière piste	
FN + F8		Commande Pause/Lecture	
FN + F9		Commande Piste suivante	
FN + F10		Couper le son	
FN + F11		Réduire le volume	
FN + F12		Augmenter le volume	
FN + [ {	INS	Touche Insert	
FN + ] }	END	Touche Fin	
FN + L		Activer/désactiver le Verrouillage Win	Appuyer et relâcher
FN + Enter		Vérification du niveau de charge de la batterie	
FN + Z		Parcourir les 4 profils intégrés, le voyant multifonction (F) clignote avec la couleur attribuée au profil:1. Blanc - Aquarelle2. Rouge - Arc-en-ciel en spirale3. Vert - Pluie4. Bleu - Vague arc-en-ciel	

FN + /?	PRTSC	Touche Impr. écran	
FN + O	SCRLK	Active/désactive le Verrouillage du défilement	
FN + P	PAUSE	Touche de pause	
FN + Up		Définir le mode de la molette sur Augmenter le volume (sens horaire) / Réduire le volume (sens antihoraire)	Mode par défaut Appuyer: Couper le son / Activer le son
FN + Down		Définir le mode de la molette sur Défiler vers le haut (sens antihoraire) / Défiler vers le bas (sens horaire)	Fonctionne uniquement lorsque Windows prend en charge la fonction de défilement Appuyer: Fin de page
FN + Left		Définir le mode de la molette sur Augmenter la luminosité du rétroéclairage du clavier (sens horaire) / Réduire la luminosité du rétroéclairage du clavier (sens antihoraire)	Appuyer: Allumer / éteindre l'éclairage
FN + Right		Définir le mode de la molette sur Zoom avant (sens horaire / Zoom arrière (sens antihoraire)	Appuyer: Réinitialisation au zoom par défaut
FN + Delete	Delete	Appuyez sur FN + Delete pendant 3 secondes pour activer le mode d'appariement 2,4GHz. Delete & MPI clignoteront pendant 120s. Durant ce délai, l'utilisateur doit insérer l'adaptateur sans fil pour terminer le processus d'appariement.	

## DÉFINITION DE LA FONCTION MAC

Appuyez simplement sur les touches suivantes pour utiliser les fonctions lorsque le mode MAC est activé.

Touche	Icône	Fonction	Remarques / Alt
F1		Réduire la luminosité de l'écran	
F2		Augmenter la luminosité de l'écran	
F3		Activer l'affichage des tâches pour Windows	
F4		Lancer l'explorateur de fichiers	
F5		Réduire la luminosité du rétroéclairage du clavier	
F6		Augmenter la luminosité du rétroéclairage du clavier	
F7		Commande Dernière piste	
F8		Commande Pause/Lecture	
F9		Commande Piste suivante	
F10		Couper le son	
F11		Réduire le volume	

F12		Augmenter le volume	
	Option	Touche Option dans Mac OS	
ALT		Touche Commande dans Mac OS	Touches Alt gauche et Alt droite

## ÉCLAIRAGE MATÉRIEL

Touche	Icône	Fonction	Remarques / Alt
FN + 1		Effet de rétroéclairage - Aquarelle	
FN + 2		Effet de rétroéclairage - Arc-en-ciel en spirale	
FN + 3		Effet de rétroéclairage - Pluie	
FN + 4		Effet de rétroéclairage - Vague arc-en-ciel	
FN + 5		Effet de rétroéclairage - Éclairage par touche (touche)	
FN + 6		Effet de rétroéclairage - Éclairage par touche (ondulation)	
FN + 7		Effet de rétroéclairage - Changement de couleur	
FN + 8		Effet de rétroéclairage - Impulsion de couleur	
FN + 9		Effet de rétroéclairage - Onde de couleur	
FN + 0		Effet de rétroéclairage - Couleur statique	Cycle de 8 couleurs

## INDICATEUR D'ÉCLAIRAGE DES RACCOURCIS FN

Lorsque vous appuyez sur la touche FN, l'ensemble de l'éclairage s'éteint momentanément, à l'exception de ce qui suit:

- Le rétroéclairage des touches associées à des fonctions de raccourci FN s'allumera en BLANC, y compris pour les fonctions prédéfinies et les macros assignées par l'utilisateur.
- Outre les raccourcis FN définis, le voyant (F) affichera également la couleur du profil actuel.
- Exceptions : lors de l'ajustement des raccourcis d'effets lumineux, tels que FN + 1-0 et FN + F5/F6, l'effet lumineux continue de s'afficher jusqu'à ce que la touche FN soit relâchée ou qu'une combinaison FN + touche différente soit actionnée.

## ENREGISTREMENT D'UNE MACRO



Étape 1: maintenez la touche FN + M pour lancer l'enregistrement; le voyant (F) clignote alors lentement en rouge.

Étape 2: appuyez sur n'importe quelle séquence de touches standard pour lancer l'enregistrement; le voyant (F) clignote alors en rouge.

-Seules les fonctions standard du clavier peuvent être enregistrées, et non les fonctions spéciales ou intégrées, telles que

- Profil
- Effets de rétroéclairage

- Luminosité
- Médias
- Verrouillage Win

Étape 3: appuyez sur la touche FN + M pour arrêter l'enregistrement; le voyant (F) clignote alors rapidement en rouge.

Étape 4: affectez des touches de macro en appuyant sur n'importe quelle touche, FN + touche, ou modificateur (CTRL/MAJ/ALT/ALT GR) + touche.

- Si des touches ont été enregistrées : le fait d'appuyer sur cette touche ou cette combinaison enregistre la macro
- Si aucune touche n'a été enregistrée : le fait d'appuyer sur cette touche ou cette combinaison efface la macro ou la fonction initialement enregistrée

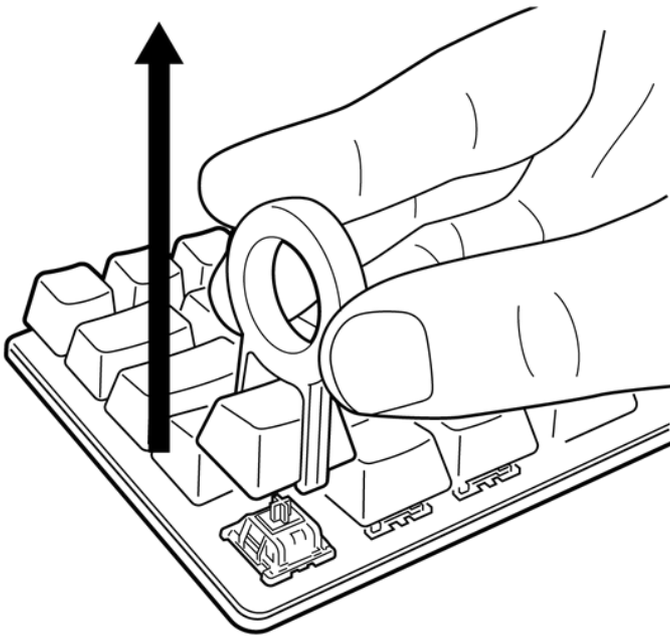
-Il n'est pas possible d'enregistrer des macros ou fonctions sur les touches et combinaisons de touches suivantes :

- FN
- Toutes les combinaisons de raccourcis FN prédéfinies existantes

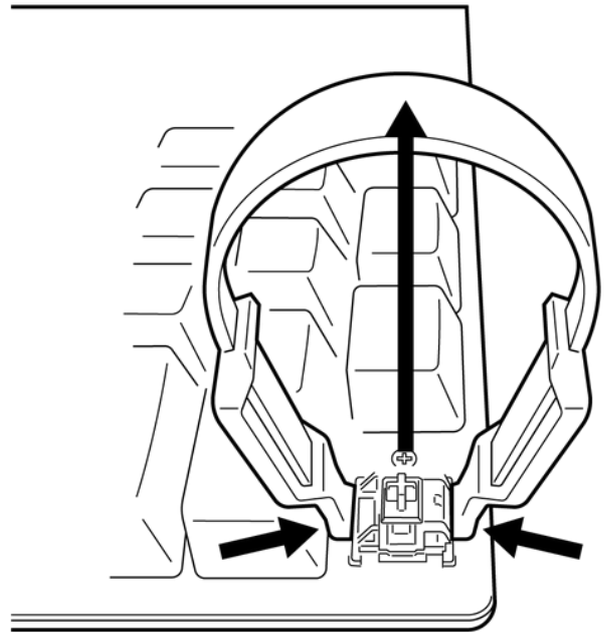
REMARQUE: lorsqu'une macro est enregistrée, elle reste en mémoire même après l'arrêt et la réactivation de l'appareil. Elle sera conservée jusqu'à ce que l'utilisateur la modifie ou procède à une réinitialisation aux paramètres par défaut.

## REPLACEMENT DES SWITCHS DE TOUCHE

Les switchs de touche peuvent être retirés et remplacés par toute une variété ou une combinaison de switchs de touche mécaniques CHERRY MX RGB. D'autres switchs de touche mécaniques tiers avec une conception à 3 et 5 broches peuvent être compatibles, mais leur fonctionnement n'est pas garanti en raison des différences physiques.

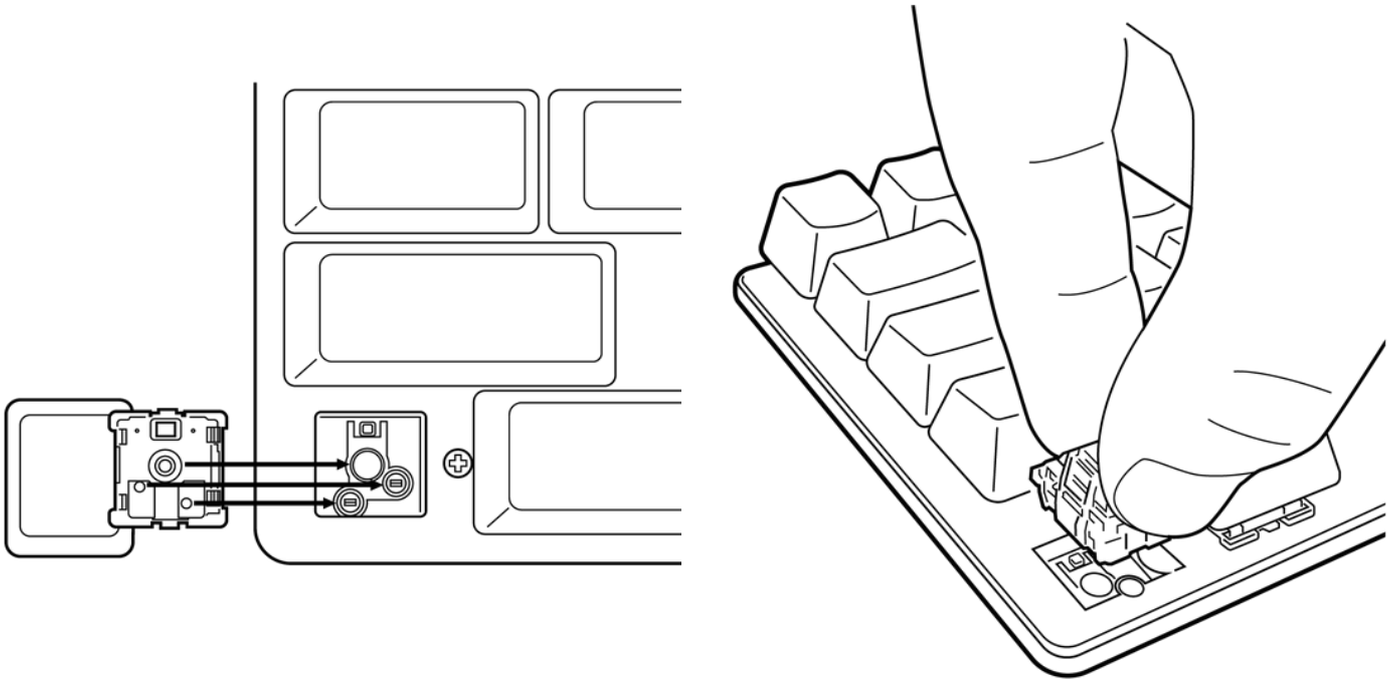


1) Appuyez l'extracteur de switchs de touche/touches 2-en-1 (I) sur la touche, puis soulevez-le pour la retirer.



2) Placez les extrémités de l'extracteur de switchs de touche/touches 2-en-1 (I) sous les languettes supérieure et inférieure du switch de touche, puis appuyez et soulevez pour le retirer.





3) Alignez les broches et la base du nouveau switch de touche sur les sockets et l'ouverture.

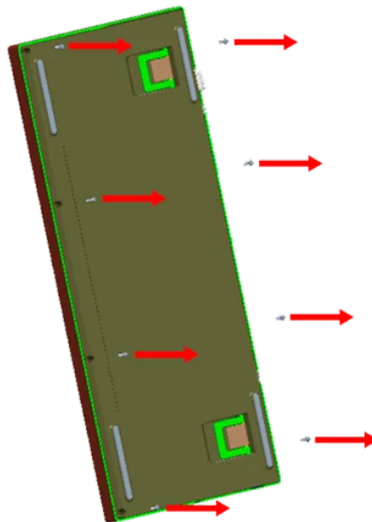
4) Appuyez doucement sur le switch de touche jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Si vous sentez une résistance, retirez-le et réessayez.

REMARQUE: veuillez à bien aligner le nouveau switch de touche avant l'insertion pour éviter de tordre ou d'endommager les broches.

## RÉINITIALISATION DES PARAMÈTRES PAR DÉFAUT

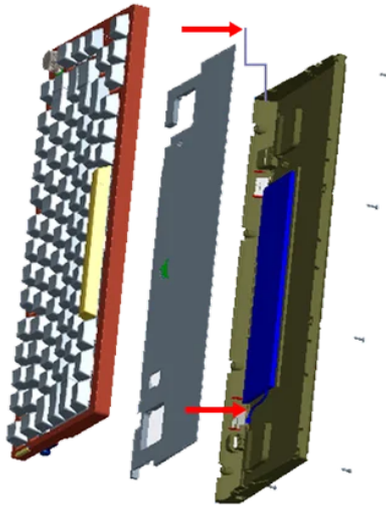
Appuyez sur la touche FN + bouton de rétroéclairage (G) pendant 5 secondes. Le voyant multifonction (F) clignotera en ROUGE pendant 5 secondes une fois la réinitialisation activée. Le clavier s'allumera ensuite avec les paramètres par défaut.

## INFORMATIONS SUR LE RETRAIT DE LA BATTERIE

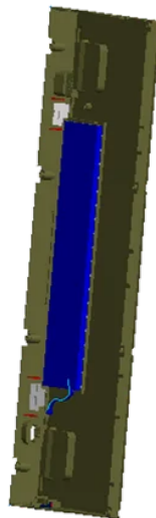


1) Retirez les 8 vis de fixation des capots supérieur et inférieur

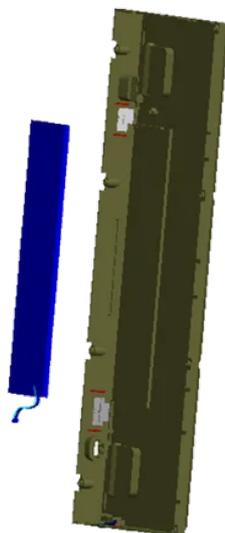




**2) Retirez les câbles de l'antenne et de la barre de batterie de la carte mère**

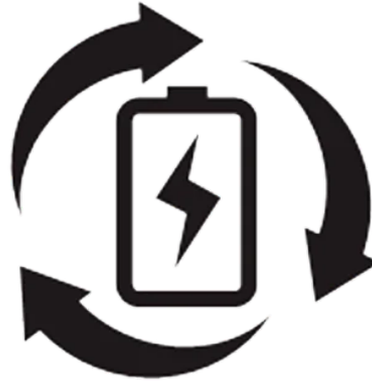


**3) Retirez le capot inférieur et le bloc batterie du clavier**



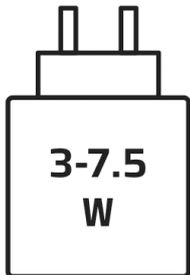
**4) Retirez la batterie du compartiment de montage du capot inférieur**





5) Recyclez les batteries conformément aux réglementations locales applicables

— Le symbole indique la tension CC



la puissance fournie par le chargeur doit se situer entre minimum 3 W comme requis par l'équipement radio et maximum 7.5 W pour obtenir la vitesse de chargement maximale.

## COPYRIGHT / INFORMATIONS JURIDIQUES

© 2023-2024 CORSAIR MEMORY, Inc. Tous droits réservés. CORSAIR et le logo des voiles sont des marques déposées de CORSAIR aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Le produit peut varier légèrement de celui présenté sur les images.



Get special offers, exclusive product news, and event info straight to your inbox.

S'INSCRIRE



## SHOP

- New Products
- Special Offers
- Corsair.com Exclusives
- Where to buy
- Certified Refurbished
- Business Solutions

## EXPLORE

- PC Builder
- CORSAIR Innovation
- Design Your Loop
- Best Gaming Accessories
- Intel 14th Generation Upgrades
- AMD AM5 Upgrades
- DDR5 Memory
- Ambassadors

## CORSAIR

- About
- Investor Relations
- Supply Chain Disclosure
- Careers
- Social Impact
- Press Room
- Contact Us
- Explorer

## SUPPORT

- Downloads
- Customer Support
- Warranty
- Shipping/RMA>Returns
- Terms of Sale

---

Copyright © 1996 - 2025 CORSAIR. All rights reserved.

