



MANUEL | GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

NIGHTSABRE WIRELESS

Souris gaming sans fil RGB



PRÉSENTATION DE LA SOURIS





- A. BOUTON CLIC GAUCHE
- B. CLIC GAUCHE INCLINÉ DE MOLETTE DE DÉFILEMENT
- C. CLIC CENTRAL / MOLETTE DE DÉFILEMENT
- D. CLIC DROIT INCLINÉ DE MOLETTE DE DÉFILEMENT
- E. BOUTON CLIC DROIT
- F. BOUTON D'AUGMENTATION DES DPI
- G. BOUTON DE RÉDUCTION DES DPI
- H. BOUTON PROFIL HAUT
- I. VOYANT À LED MULTIFONCTIONS
- J. BOUTON PROFIL BAS
- K. PORT DE DONNÉES ET DE CHARGEMENT USB
- L. SWITCH ALIMENTATION/MODE SANS FIL
- M. CAPTEUR OPTIQUE
- N. RÉCEPTEUR SANS FIL USB / LOGEMENT DU DONGLE
- O. PIEDS DE SOURIS PTFE VIERGE
- P. BOUTON SUIVANT
- Q. BOUTON PRÉCÉDENT
- R. CÂBLE DE CHARGEMENT ET DE DONNÉES USB
- S. RÉCEPTEUR SANS FIL USB



CONFIGURATION DE LA CONNEXION SLIPSTREAM WIRELESS 2,4GHz

Cette connexion sans fil ultrarapide inférieure à 1ms est conçue pour offrir d'exceptionnelles performances de qualité gaming.

- Enclenchez le BOUTON D'ALIMENTATION/DE MODE SANS FIL (L) sur la position « 2,4GHz » pour allumer la souris.

- Branchez le RÉCEPTEUR SANS FIL USB (S) à un port USB 2.0 ou 3.x disponible situé sur la façade de votre PC ou sur un port USB à proximité (par ex. les tapis de souris CORSAIR MM700, MM800, MM1000).
- Le VOYANT LED MULTIFONCTION (I) s'allume en blanc fixe une fois connecté.
- Téléchargez le logiciel iCUE sur www.corsair.com/downloads.
- Exécutez le programme d'installation et suivez les instructions d'installation.

Si une reconnexion est nécessaire, lancez l'appariement du récepteur sans fil USB via les paramètres du logiciel iCUE.



CONFIGURATION DU BLUETOOTH SANS FIL

Le mode sans fil Bluetooth est idéal pour les applications de bureau et de productivité et les tâches informatiques quotidiennes.

- Lancez l'appariement Bluetooth sur votre appareil compatible avec le mode Bluetooth 4.0 ou version supérieure.
- Appuyez sur le BOUTON D'AUGMENTATION DES DPI (F) et maintenez-le enfoncé.
- Enclenchez le BOUTON D'ALIMENTATION/DE MODE SANS FIL (L) sur la position « BT » pour allumer la souris.
- Suivez les instructions fournies pour connecter correctement votre appareil.
- Le VOYANT LED MULTIFONCTION (I) s'allume en bleu fixe une fois connecté.



OPTIMISATION DE LA RÉOLUTION À LA VOLÉE



La souris NIGHTSABRE WIRELESS dispose d'une fonction unique permettant de régler le niveau de DPI par incréments de 50 DPI sans ouvrir le logiciel, ce qui vous permet de vous concentrer sur votre jeu tout en cherchant la sensibilité optimale.

Fonction	Raccourci	Voyant à LED multifonctions
Augmenter les DPI par 50	Maintenez le BOUTON D'AUGMENTATION DES DPI (F) appuyé et appuyez sur le BOUTON SUIVANT (P)	Clignote en vert
Diminuer les DPI par 50	Maintenez le BOUTON D'AUGMENTATION DES DPI (F) appuyé et appuyez sur le BOUTON PRÉCÉDENT (Q)	Clignote en rouge
Réinitialiser le niveau DPI	Maintenez le BOUTON D'AUGMENTATION DES DPI (F) appuyé et ensuite les boutons SUIVANT (P) et PRÉCÉDENT (Q) pendant 2 secondes	Clignote en jaune

Les modifications de DPI réalisées à la volée sont enregistrées dans la mémoire embarquée et peuvent être ultérieurement ajustées par niveaux granulaires de 1 DPI dans iCUE. Si iCUE est en cours d'exécution, alors les modifications sont directement enregistrées dans le profil.

ÉTAT DE LA SOURIS, PARAMÈTRES ET INDICATIONS DES DPI

La connexion sans fil et l'état de la batterie sont indiqués par le biais du VOYANT À LED MULTIFONCTIONS (I). Par défaut, la souris NIGHTSABRE WIRELESS est équipée de paramètres DPI classiques que vous pouvez choisir en appuyant sur le BOUTON D'AUGMENTATION DES DPI (F) ou de RÉDUCTION DES DPI (G) avec le rétroéclairage du VOYANT À LED MULTIFONCTIONS (I) pour indiquer le niveau actuel.

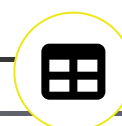
État de la batterie	Voyant à LED multifonctions
Batterie en charge	Pulse en vert
Niveau de batterie très faible, rechargement requis	Rouge pulsant
Niveau de batterie faible, rechargement imminent	Rouge clignotant



Niveau de batterie moyen	Ambre clignotant
Niveau de batterie élevé	Vert clignotant
Batterie chargée	Vert

Statut sans fil	Voyant à LED multifonctions
Mode sans fil 2,4GHz - appariement en cours	Blanc clignotant
Mode sans fil 2,4GHz - apparié	Blanc
Mode sans fil 2,4GHz - échec de l'appariement	Blanc pulsant
Mode sans fil BT - appariement en cours	Bleu clignotant
Mode sans fil BT - apparié	Bleu
Mode sans fil BT- échec de l'appariement	Bleu pulsant

Statut du niveau DPI (Profil #1)	Voyant à LED multifonctions
NIVEAU #1 - 400 DPI	Capri seulement en dessous
NIVEAU #2 - 800 DPI	Capri au milieu et en dessous
NIVEAU #3 - 1200 DPI	Capri seulement au milieu
NIVEAU #4 - 1600 DPI	Capri au-dessus et au milieu
NIVEAU #5 - 3200 DPI	Capri seulement au-dessus



Statut du niveau de profil	Voyant à LED multifonctions
Profil #1	Rouge en dessous
Profil #2	Vert au milieu et en dessous
Profil #3	Bleu au milieu

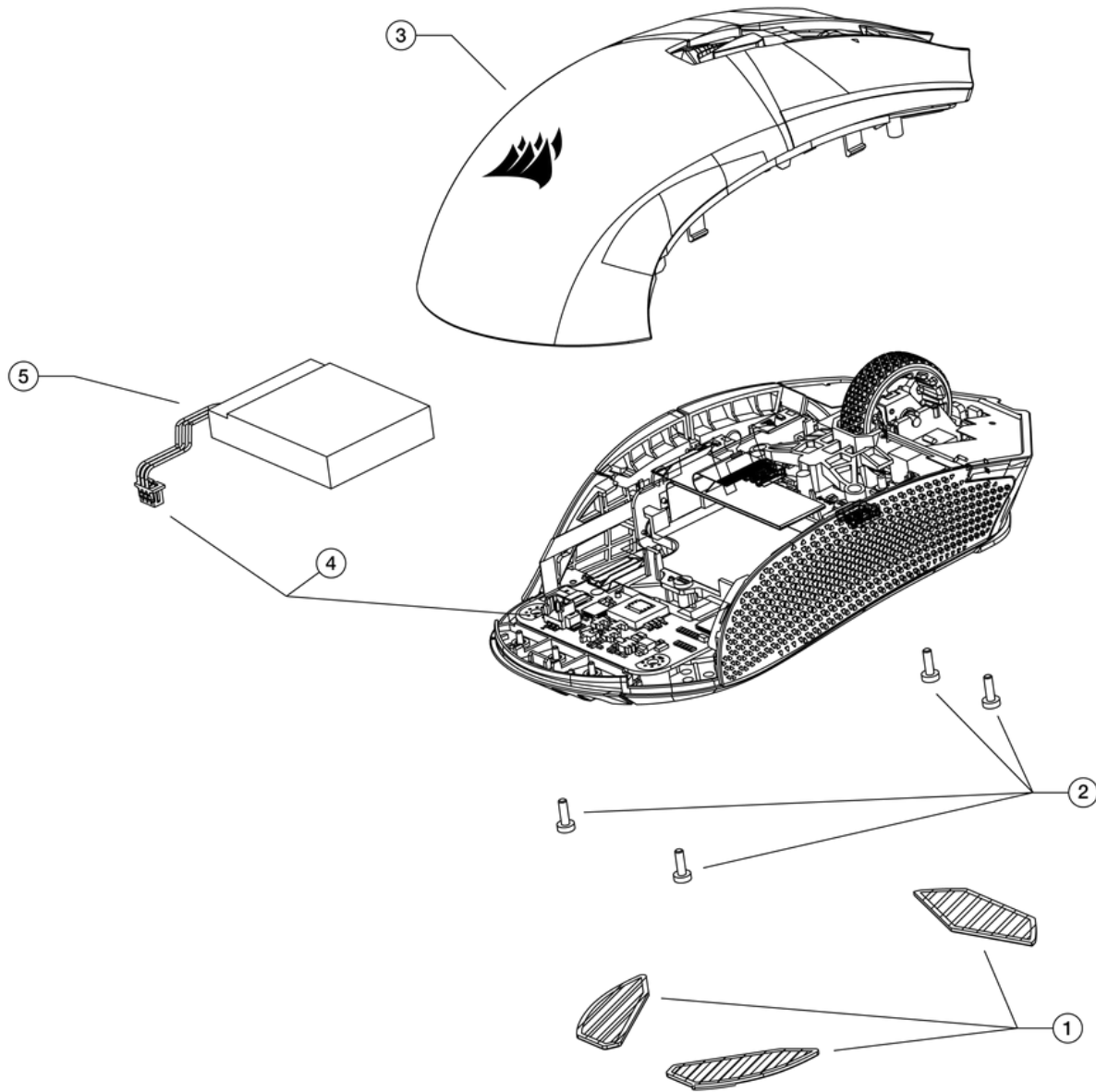
INFORMATIONS SUR LE RETRAIT DE LA BATTERIE

Ce produit utilise une batterie rechargeable. Des conseils de sécurité pour la mise au rebut ou le recyclage doivent être respectés si le produit est désactivé. Pour retirer la batterie en toute sécurité afin de la mettre au rebut ou de la recycler, suivez les étapes numérotées et les indications ci-dessous.

CORSAIR MEMORY, Inc. encourage ses clients à recycler les composants électroniques et les batteries rechargeables usagés en adéquation avec la législation locale.

1. Retirer le pied en Téflon (x3 pièces)
2. Retirer 4 vis
3. Retirer le sous-ensemble du sommet du boîtier. Veiller à ne pas endommager le FCC du circuit imprimé au sommet.
4. Retirer le connecteur de batterie du circuit imprimé.
5. Retirer la batterie.





La puissance fournie par le chargeur doit se situer entre minimum 1 W comme requis par l'équipement radio et maximum 2.5 W pour obtenir la vitesse de chargement maximale.



COPYRIGHT / INFORMATIONS JURIDIQUES

© 2023-2025 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.

