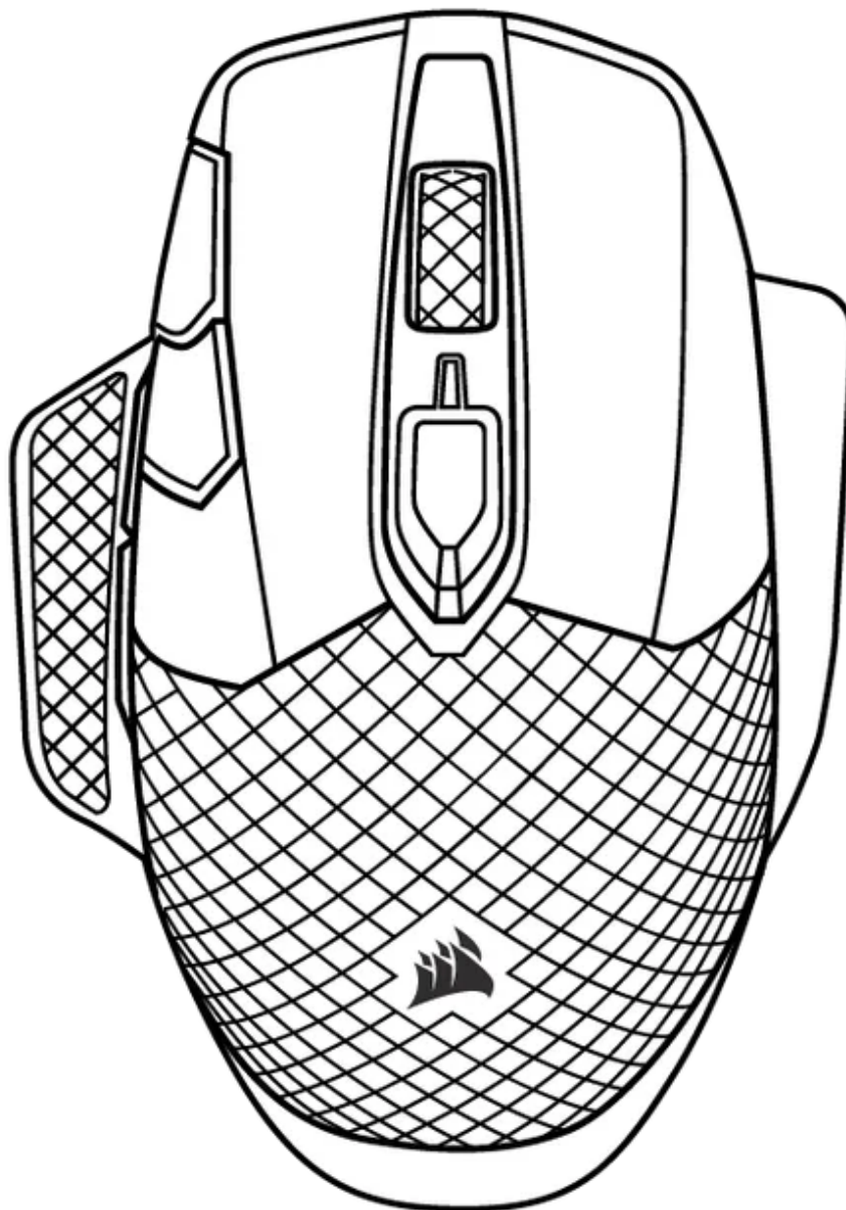




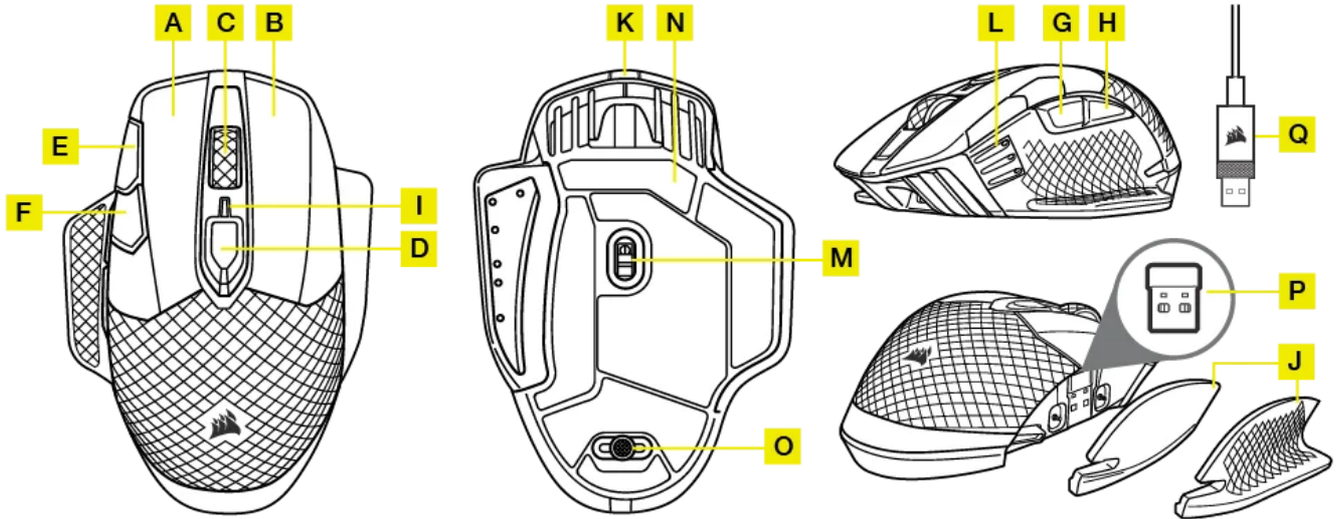
MANUEL | GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

# DARK CORE RGB PRO

SOURIS GAMING FPS/MOBA SANS FIL



## PRÉSENTATION DE LA SOURIS



- A. BOUTON CLIC GAUCHE
- B. BOUTON CLIC DROIT
- C. BOUTON CLIC DU MILIEU
- D. BOUTON CYCLE PROFIL
- E. BOUTON D'AUGMENTATION DES DPI
- F. BOUTON DE RÉDUCTION DES DPI
- G. BOUTON SUIVANT
- H. BOUTON PRÉCÉDENT
- I. VOYANT À LED D'ÉTAT DE LA BATTERIE/CONNEXION SANS FIL
- J. ACCROCHE LATÉRALE INTERCHANGEABLE
- K. PORT DE CHARGEMENT/DONNÉES USB
- L. VOYANT À LED D'ÉTAT DU PROFIL/DPI
- M. CAPTEUR GAMING OPTIQUE
- N. PATINS PTFE
- O. SWITCH ALIMENTATION/MODE SANS FIL
- P. RÉCEPTEUR SANS FIL USB
- Q. CÂBLE DE CHARGEMENT ET DE DONNÉES USB



## CHARGEMENT DE LA SOURIS - USB

**IMPORTANT :** La souris DARK CORE RGB PRO doit être complètement chargée avant sa première utilisation.

Branchez la souris sur un port USB 2.0 ou 3.0 disponible de votre ordinateur avec le câble USB de chargement/données.

Le voyant à LED d'état de la batterie/connexion sans fil de la souris commence à clignoter lentement en vert pour signaler le chargement de la batterie. Une fois le chargement terminé, il s'allume en vert fixe.

## 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 sur la position "2,4GHz" pour allumer la souris.
- Branchez le récepteur sans fil USB à un port USB 2.0 ou 3.0 disponible situé sur la façade de votre PC ou sur un port passe-câble USB à proximité (par ex. les tapis de souris CORSAIR MM800 et MM1000).
- Le voyant à LED de la batterie/connexion sans fil reste allumé en blanc une fois la connexion établie.
- Téléchargez le logiciel iCUE sur [www.corsair.com/downloads](http://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. 
- Maintenez le bouton CYCLE PROFIL enfoncé.
- Enclenchez le bouton d'alimentation/de mode sans fil sur la position « BT » pour allumer la souris.
- Suivez les instructions pour connecter correctement votre appareil.
- Le voyant à LED de la batterie/connexion sans fil reste allumé en bleu une fois la connexion établie.



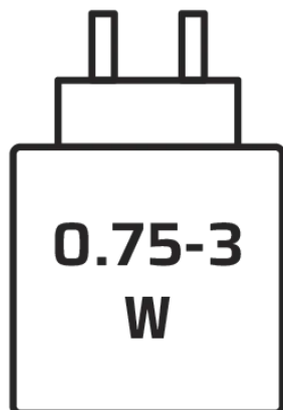
## VOYANT À LED D'ÉTAT DE LA BATTERIE/CONNEXION SANS FIL ET DE DPI/PROFIL

| ÉTAT DE LA BATTERIE                                     | VOYANT À LED D'ÉTAT DE LA BATTERIE/CONNEXION SANS FIL |
|---|---|
| BATTERIE EN CHARGE                                      | VERT CLIGNOTANT RAPIDE                                |
| NIVEAU DE BATTERIE CRITIQUE - RECHARGE NÉCESSAIRE       | ROUGE CLIGNOTANT RAPIDE                               |
| NIVEAU DE BATTERIE FAIBLE - RECHARGE BIENTÔT NÉCESSAIRE | ROUGE CLIGNOTANT LENT                                 |
| NIVEAU DE BATTERIE MOYEN                                | AMBRE CLIGNOTANT LENT                                 |
| NIVEAU DE BATTERIE ÉLEVÉ                                | VERT CLIGNOTANT LENT                                  |
| BATTERIE CHARGÉE  | VERT  |

| STATUT SANS FIL                               | VOYANT À LED D'ÉTAT DE LA BATTERIE/CONNEXION SANS FIL   |
|---|---|
| MODE SANS FIL 2,4GHz - APPARIEMENT EN COURS   | BLANC CLIGNOTANT RAPIDE   |
| MODE SANS FIL 2,4GHz - APPARIÉ                | BLANC   |
| MODE SANS FIL 2,4GHz - ÉCHEC DE L'APPARIEMENT | BLANC CLIGNOTANT LENT  |
| MODE SANS FIL BT - APPARIEMENT EN COURS       | BLEU CLIGNOTANT RAPIDE  |
| MODE SANS FIL BT - APPARIÉ                    | BLEU  |
| MODE SANS FIL BT - ÉCHEC DE L'APPARIEMENT     | BLEU CLIGNOTANT LENT  |

| STATUT NIVEAU DPI | VOYANT À LED D'ÉTAT DU PROFIL/DPI |        |        |
|-------------------|-----------------------------------|--------|--------|
|                   | LED #1                            | LED #2 | LED #3 |
| NIVEAU #1         | CYAN                              | ÉTEINT | ÉTEINT |
| NIVEAU #2         | CYAN                              | CYAN   | ÉTEINT |
| NIVEAU #3         | CYAN                              | CYAN   | CYAN   |

| STATUT DE PROFIL EMBARQUÉ | VOYANT À LED D'ÉTAT DU PROFIL/DPI |        |        |
|---------------------------|-----------------------------------|--------|--------|
|                           | LED #1                            | LED #2 | LED #3 |
| PROFIL #1                 | ROUGE                             | ÉTEINT | ÉTEINT |
| PROFIL #2                 | ÉTEINT                            | VERT   | ÉTEINT |
| PROFIL #3                 | ÉTEINT                            | ÉTEINT | BLEU   |



La puissance fournie par le chargeur doit se situer entre minimum 0.75 W comme r  ar l'équipement radio et maximum 3 W pour obtenir la vitesse de chargement maximale.

## COPYRIGHT/INFORMATIONS JURIDIQUES

© 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.

