



---

MANUEL | GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

# M55 WIRELESS

## SOURIS GAMING LÉGÈRE



## PRÉSENTATION DE LA SOURIS



- A. BOUTON CLIC GAUCHE
- B. CLIC DU MILIEU/MOLETTE DE DÉFILEMENT
- C. BOUTON CLIC DROIT
- D. VOYANT À LED MULTIFONCTION ET BOUTON DPI
- E. BOUTON SUIVANT
- F. BOUTON PRÉCÉDENT
- G. CACHE DE BATTERIE
- H. CAPTEUR OPTIQUE
- I. STOCKAGE DU RÉCEPTEUR SANS FIL USB
- J. BOUTON ALIMENTATION/MODE SANS FIL
- K. PIEDS DE SOURIS PTFE
- L. RÉCEPTEUR SANS FIL USB

## CONFIGURATION DE LA TECHNOLOGIE SLIPSTREAM WIRELESS 2,4 GHz v1.5

\*Le mode SLIPSTREAM v1.5 ne prend pas en charge Multipoint



Cette connexion sans fil ultrarapide inférieure est conçue pour offrir des performances exceptionnelles.

- Branchez le RÉCEPTEUR SANS FIL USB (L) à un port USB 2.0 ou 3.x Type A disponible situé sur le panneau avant/panneau arrière de votre PC ou sur un port USB à proximité.
- Allumez votre souris en maintenant le BOUTON ALIMENTATION/MODE SANS FIL (J) enfoncé pendant 5 secondes, jusqu'à ce que le VOYANT À LED MULTIFONCTION ET

BOUTON DPI (D) s'allume.

- Le VOYANT À LED MULTIFONCTION ET BOUTON DPI (D) clignotera en blanc au lancement et passera au blanc fixe une fois connecté.
- Si le VOYANT À LED MULTIFONCTION ET BOUTON DPI (D) est bleu, appuyez simplement sur le BOUTON ALIMENTATION/MODE SANS FIL (J) une fois pour passer au mode 2,4 GHz.
- Téléchargez le logiciel iCUE le plus récent 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, passez au mode 2,4 GHz.  
Éteignez la souris en maintenant le BOUTON ALIMENTATION/MODE SANS FIL (J) enfoncé jusqu'à ce que le VOYANT À LED MULTIFONCTION ET BOUTON DPI (D) passe au rouge fixe. Cliquez sur le bouton « Appariement » dans iCUE.  
Appuyez en même temps sur le VOYANT À LED MULTIFONCTION ET BOUTON DPI (D) et le BOUTON ALIMENTATION/MODE SANS FIL (J) et maintenez-les enfoncés pour allumer et passer en mode d'appariement 2,4 GHz.



## CONFIGURATION DU BLUETOOTH

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 Bluetooth 4.0 ou version ultérieure.
- Allumez votre souris en maintenant le BOUTON ALIMENTATION/MODE SANS FIL (J) enfoncé pendant 5 secondes, jusqu'à ce que le VOYANT À LED MULTIFONCTION ET BOUTON DPI (D) s'allume.
- Le VOYANT À LED MULTIFONCTION ET BOUTON DPI (D) clignotera en bleu au lancement et passera au bleu fixe une fois connecté.
- Si le VOYANT À LED MULTIFONCTION ET BOUTON DPI (D) est blanc, appuyez simplement sur le BOUTON ALIMENTATION/MODE SANS FIL (J) une fois pour passer au mode Bluetooth.
- Si une reconnexion est nécessaire, passez au mode Bluetooth.



Éteignez la souris en maintenant le BOUTON ALIMENTATION/MODE SANS FIL (J) enfoncé jusqu'à ce que le VOYANT À LED MULTIFONCTION ET BOUTON DPI (D) passe au rouge fixe.

Appuyez en même temps sur le VOYANT À LED MULTIFONCTION ET BOUTON DPI (D) et

le BOUTON ALIMENTATION/MODE SANS FIL (J) et maintenez-les enfoncés pour allumer et passer en mode d'appariement Bluetooth.

Suivez les instructions fournies pour connecter votre appareil.



## ÉTAT ET INDICATEURS DE LA SOURIS

Le VOYANT À LED MULTIFONCTION ET BOUTON DPI (D) indique le statut de la connexion sans fil et de la batterie. Par défaut, la souris est équipée de paramètres DPI classiques que vous pouvez choisir en appuyant sur le VOYANT À LED MULTIFONCTION ET BOUTON DPI (D). L'éclairage LED reflète le statut actuel.

BATTERIE STATUT	VOYANT À LED D'ÉTAT DE LA BATTERIE/CONNEXION SANS FIL/STATUT DPI
Niveau de batterie critique, changement de batterie nécessaire	Rouge pulsant
Niveau de batterie bas, changement de batterie bientôt nécessaire	Rouge clignotant
Niveau de batterie intermédiaire	Ambre clignotant
Niveau de batterie élevé	Vert clignotant
Batterie pleine	Vert

STATUT SANS FIL	VOYANT À LED D'ÉTAT DE LA BATTERIE/CONNEXION SANS FIL/STATUT DPI
Mode sans fil 2,4 GHz - appariement en cours	Blanc clignotant



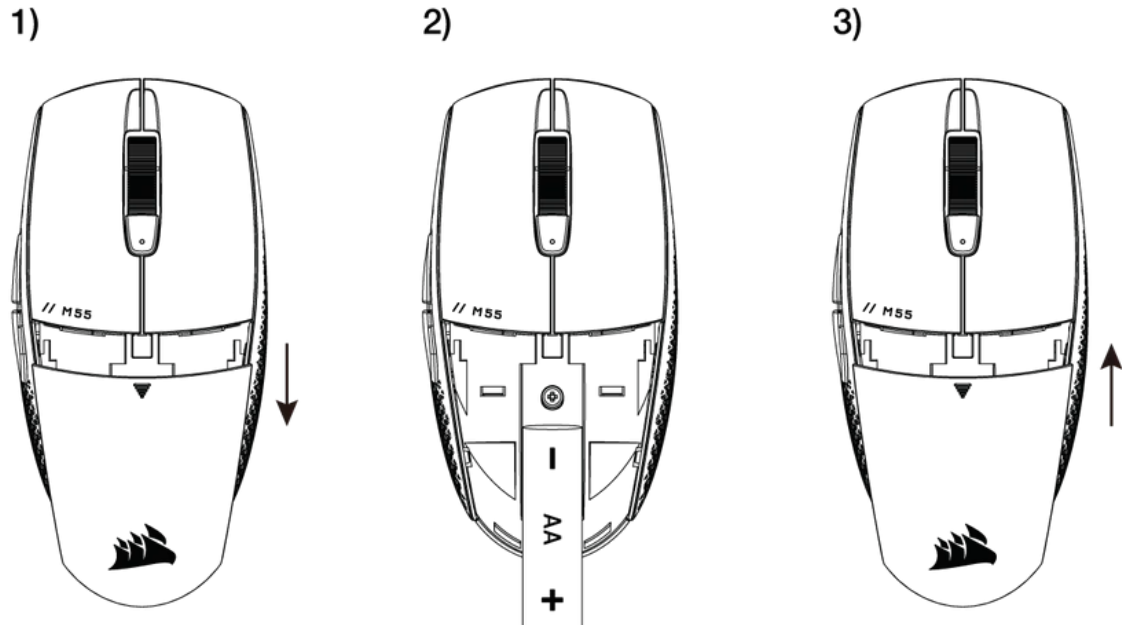
Mode sans fil 2,4 GHz - apparié	Blanc
Mode sans fil 2,4 GHz - échec de l'appariement	Blanc pulsant
Mode sans fil BT - appariement en cours	Bleu clignotant
Mode sans fil BT - apparié	Bleu
Mode sans fil BT- échec de l'appariement	Bleu pulsant

STATUT NIVEAU DPI	VOYANT À LED DU NIVEAU DE DPI
NIVEAU #1 - 400 DPI	Rouge fixe
NIVEAU #2 - 800 DPI	Orange fixe
NIVEAU #3 - 1 200 DPI	Jaune fixe
NIVEAU #4 - 1 600 DPI	Vert fixe
NIVEAU #5 - 3 200 DPI	Bleu fixe

## INFORMATIONS SUR LE RETRAIT DE LA BATTERIE

Pour retirer la batterie en toute sécurité, suivez les étapes numérotées et les indications qui suivent.





## COPYRIGHT/INFORMATIONS JURIDIQUES

© 2024-2025 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.

Saisissez votre adresse électronique

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.