

ROCCAT® LEADR

WIRELESS MULTI-BUTTON
RGB GAMING MOUSE

INTELLIGENT
CHARGING
DOCK

UNRELENTING PRECISION
12K DPI
ROCCAT OWL-EYE
OPTICAL SENSOR

[FPS]
APPROVED

[MMO]
APPROVED

ROCCAT® TALK® | FX |  FX



ROCCAT LEADR

WIRELESS MULTI-BUTTON
RGB GAMING MOUSE

FIN SWITCH

X-CELERATOR

BOUTON EASY-SHIFT[+]™

16.8M
COLORS



INFORMATIONS

La Leadr réunit le meilleur des deux mondes : la liberté du sans fil avec la performance du filaire. Grâce à sa technologie sans fil de pointe et son capteur optique Owl-Eye optimisé, jouer avec une souris sans fil n'est plus un handicap. Accompagnée d'une station d'accueil avec câble de connexion, virtuellement dépourvue de lag et de latence, équipée d'un éventail de boutons innovants pour des commandes enrichies, la Leadr est la reine des souris sans fil qui vous fera oublier les modèles filaires.



TECHNOLOGIE SANS FIL INÉGALÉE

Taux de réponse de 1 000 Hz, transmission de données à 2,4 GHz (encore plus rapide que l'USB) : la Leadr supprime virtuellement tout lag et toute latence. La retranscription des mouvements est plus rapide que l'éclair, exactement comme un modèle filaire.



STATION DE RECHARGE + CÂBLE DE CONNEXION

Accompagnée d'une station d'accueil premium, avec indicateur de charge LED et une batterie d'une autonomie de 20 heures. Vous êtes quand même à court de jus ? Branchez le câble de connexion et reprenez votre partie !



CAPTEUR OPTIQUE ROCCAT® OWL-EYE

Équipée d'un capteur optique Owl-Eye, une exclusivité ROCCAT reconnue dans le monde entier ; avec ses 12 000 dpi, il permet de retranscrire vos mouvements à l'écran avec une fidélité mathématiquement parfaite.

CARACTÉRISTIQUES

- Capteur optique ROCCAT® Owl-Eye avec 12 000 dpi
- Boutons next-gen avec X-Celerator et interrupteur dorsal
- Sans fil, sans lag ; taux de réponse de 1 000 Hz et batterie de 20h d'autonomie
- Station et câble de charge avec témoins LED
- Technologie de duplication ROCCAT® Easy-Shift[+]™
- Éclairage avec couleurs naturelles RGB à deux niveaux
- 14 boutons ergonomiques + molette Titan 2D robuste
- Mémoire intégrée de 512 Ko pour le stockage de macros
- Compatible ROCCAT® Swarm : suite logicielle complète

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

- Capteur optique ROCCAT® Owl-Eye avec 12 000 dpi
- Taux de réponse 1 000 Hz
- Accélération supportées : jusqu'à 50 G
- Fréquence de détection de mouvement : 250 ips
- Souris combo filaire/sans fil
- Batterie rechargeable Li-Ion intégrée 1000 mAh
- Transmission sans fil 2,4 GHz
- Cortex-M0 ARM 72 MHz
- Unité de contrôle de distance
- Câble micro USB vers USB 1,8 m

CONFIGURATION REQUISE

- Windows® 7 32/64 bit
- Windows® 8
- Windows® 10
- USB 2.0 port
- Internet connection (for driver installation)