

# Souris gaming sans fil PRO X SUPERLIGHT 2 DEX LIGHTSPEED



Logitech G s'est associé aux meilleurs athlètes de l'esport pour concevoir une souris ergonomique asymétrique qui améliore le confort des droitiers et optimise le contrôle en offrant un équilibre parfait entre forme, poids et sensation. Équipée du capteur avancé HERO 2, de la technologie sans fil robuste LIGHTSPEED et des switches LIGHTFORCE, PRO X SUPERLIGHT 2 DEX perpétue l'héritage de la famille SUPERLIGHT, réputée pour son poids de 60 g et ses performances inégalées.

## CARACTÉRISTIQUES

- Conçue avec des pros pour gagner : Conçue avec les meilleurs athlètes d'esports du monde, la souris de gaming sans fil PRO X SUPERLIGHT 2 DEX vous aide à performer à votre meilleur niveau et à libérer tout votre potentiel.
- Un confort pensé pour votre main droite : Le design asymétrique et les boutons latéraux programmables pour le pouce offrent un confort total pour différents styles de jeu, améliorant ainsi la dextérité et la précision
- Précision professionnelle : Le capteur le plus avancé dans le monde du gaming. Le capteur HERO 2 assure un suivi au micron près jusqu'à 32K DPI sur toute la plage de mouvements, et jusqu'à 888 IPS/88G d'accélération (1)
- Un gaming en toute tranquillité, où que vous jouiez : Notre système sans fil LIGHTSPEED propose un taux d'interrogation pouvant atteindre 8 kHz pour une expérience fiable et réactive digne d'un tournoi (1)
- Jouez plus longtemps : Profitez d'une autonomie pouvant atteindre 95 heures avec une seule charge, rechargez rapidement à l'aide du câble USB-A vers USB-C inclus, ou jouez sans interruption avec POWERPLAY (2)
- Patins de souris en PTFE sans additif : Cette souris de gaming légère vous permet de bénéficier d'une glisse parfaite et d'une connexion fluide à votre jeu grâce aux patins en PTFE sans additif
- (1) Les fonctions avancées nécessitent le logiciel Logitech G HUB, testé sur le tapis de souris G640
- (2) L'autonomie de la batterie peut varier en fonction de l'utilisateur et de l'environnement d'utilisation en cas de mouvement constant

Les fonctions avancées nécessitent le logiciel Logitech G HUB disponible au téléchargement à l'adresse [logitechg.com/ghub](https://logitechg.com/ghub)  
Tests effectués sur le tapis de souris gaming Logitech G240  
En mouvement constant à un taux de rapport de 1 kHz. L'autonomie de la batterie varie en fonction des conditions d'utilisation.

## CONTENU DU COFFRET

- CONTENU DU COFFRET
- Souris gaming sans fil PRO X SUPERLIGHT 2 DEX
- Récepteur sans fil LIGHTSPEED
- Câble de charge/transfert de données USB-A vers C
- Adaptateur d'extension de récepteur
- Compartiment à ouverture POWERPLAY avec patin PTFE
- Bande antidérapante facultative
- Chiffon nettoyant
- Documentation utilisateur

## SPÉCIFICATIONS D'EMBALLAGE

	Primary pack	Master shipper carton
N° de référence	910-007366	N/A
Code barres	5099206128064 (EAN-13)	50992061280611 (SCC-14)
Poids gr	360	1620
Longueur cm	11.7	24.6
Largeur cm	7.3	15.7
Hauteur/épaisseur cm	17.5	18.8
Volume	1 dm <sup>3</sup>	0m <sup>3</sup>
1 pack principal	1	N/A
1 colis	4	1
1 palette EURO	736	184
1 conteneur de 6 m	16080	4020
1 conteneur de 12 m	33552	8388
1 conteneur de 12 m HQ	36348	9087

white EER2-933  
 Part #: 910-007365  
 EAN/UPC: 5099206128125  
 Bar code: 5099206128122

pink EWR2i-934  
 Part #: 910-007374  
 EAN/UPC: 5099206128101  
 Bar code: 5099206128104

black EWR2i-934  
 Part #: 910-007358  
 EAN/UPC: 5099206128088  
 Bar code: 50992061280819

white EWR2i-934  
 Part #: 910-007366  
 EAN/UPC: 5099206128064  
 Bar code: 50992061280611

black EER2-933  
 Part #: 910-007357  
 EAN/UPC: 5099206128057  
 Bar code: 50992061280512

pink EER2-933  
 Part #: 910-007373  
 EAN/UPC: 5099206128132  
 Bar code: 50992061281311

## CONFIGURATION REQUISE

- PC doté de Windows 10 ou version ultérieure, et port USB 2.0
- (Facultatif) Accès à Internet pour le logiciel Logitech G HUB 1

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Caractéristiques techniques
- Mémoire intégrée<sup>1</sup>
- 5 boutons
- Capteur: HERO 2
- Résolution: 100 à 32 000 DPI
- Accélération max.: > 40 G<sup>2</sup>
- Vitesse max.: > 500 IPS<sup>2</sup>
- Sans lissage/accélération/filtrage
- Taux de rapport filaire max.: 1 000 Hz (1 ms)<sup>1</sup>
- Taux de rapport LIGHTSPEED max.: 4 000 Hz (0,25 ms)<sup>1</sup>
- Autonomie<sup>3</sup>: (mouvement constant): 95 h
- Dimensions: 125,8 mm X 67,7 mm X 43,9 mm
- Poids: 60 g