



LIONEL NOIR

LIONEL-B / WHITE SHARK

White Shark LIONEL Wireless est conçu pour les utilisateurs qui veulent un contrôle précis, des mouvements réactifs et un confort quotidien pour le jeu ou le travail.

- **Détails clés:** 10.000 DPI, Pixart 3325, 1000 Hz polling rate, 6 keys, RGB lighting, LIONEL Wireless, up to 10.000 DPI, 1000 Hz, RGB

White Shark LIONEL Wireless est un choix pratique pour les utilisateurs qui recherchent des performances fiables, une intégration propre et un usage quotidien confortable.



SPÉCIFICATIONS

Attributs généraux

Type	6D - 6 touches
Couleur	Noir
Type de capteur	Optique
Chipset	Pixart 3325
Résolution (DPI)	10 000
Durée de vie	20 M pressions - HUANO
Fréquence d'interrogation (Hz)	1000
Éclairage	RGB 16.8 M couleurs
Accélération	20 G
Matériau	Plastique
Dimensions (mm)	131x72x41
Logiciel	Oui
Finition	Finition mate
Interface	USB 2.0
Câble tressé	Oui
Poids (g)	92
Batterie	500 mAh Lithium
Compatibilité de la souris	Windows 7/8/10/11/MacOS
Pieds de souris	UPE
Temps d'autonomie (h)	~11-12
Temps de recharge de la batterie	~3.5h
Garantie	Garantie de 36 mois
Puissance de charge minimale (W)	0.01
Puissance de charge maximale (W)	0.03
Tension de la batterie principale (V)	0.00
Tension de la batterie secondaire (V)	0.00
Marchandises à réception Quantité	1000
Classification du modèle	LIONEL

LOGISTIČKI PODACI

Transportno pakiranje

Emballage de transport - Quantité	40
Emballage de transport - Unité	pces
Emballage de transport - Poids	8.94



Emballage de transport - Longueur	54
--	----

Emballage de transport - Largeur	44.5
---	------

Emballage de transport - Hauteur	31
---	----

Palette - Quantité	800
---------------------------	-----

Komercijalno pakiranje

Quantité d'emballage	Oui
-----------------------------	-----

Unité d'emballage	pcs
--------------------------	-----

Poids d'emballage	0.201
--------------------------	-------

Emballage commercial - Longueur	14.5
--	------

Largeur d'emballage	5
----------------------------	---

Hauteur d'emballage	20
----------------------------	----
