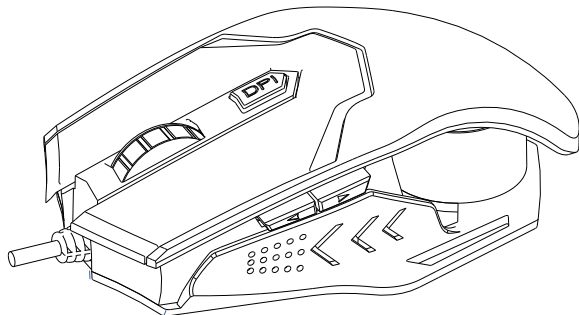


# BOUDICA

Souris de jeu USB



Cette souris est une souris optique programmable à 6 boutons avec six réglages DPI (jusqu'à 10 000) pour améliorer vos temps de réponse et la précision du ciblage. Lumières colorées changent avec chaque réglage DPI. Élégant design moderne avec un fond du boîtier métallique et pondéré de glissement et de caoutchouc résistant à la sueur surface texturée pour des heures de jeu de précision.

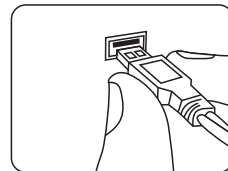
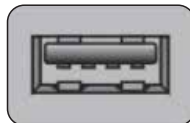
Modèle : VXGM-MS6B-10K-SL

Velocilinx™

## CARACTERISTIQUES

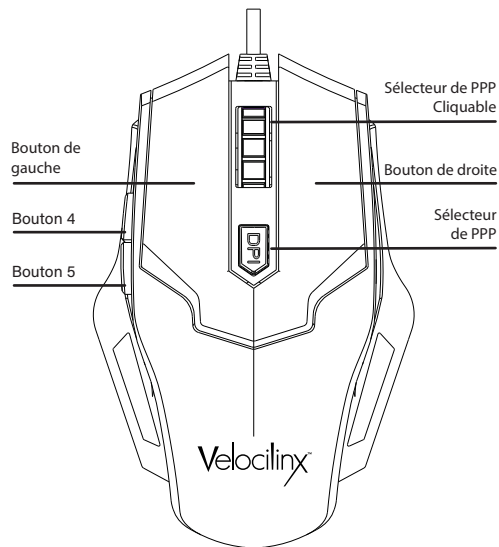
- Éclairage RVB : 6 couleurs
- Moteur optique de haute précision
- Jeu de puces : A3325
- PPP par défaut : 1 000, 2 000, 3 000, 5 000, 7 000, et 10 000
- Fréquence d'images : jusqu'à 3 600 images par seconde
- Boutons : total : 6; programmables : 5
- Interface : USB
- Conception moderne et élégante
- Boîtier à fond métallique
- Câble : 5 pi (1,5 m) de long, tressé, à fibres optiques
- Dimensions : 125 mm x 81 mm x 39 mm

## INSTALLATION



- Trouvez un port USB libre sur l'ordinateur ou un autre appareil
- Branchez délicatement le connecteur USB sur le port USB

## DISPOSICION



## SOUTIEN

### Page de soutien

[velocilinx.com/support.html](http://velocilinx.com/support.html)

### Numéro de téléphone de soutien

+1 866 822 5589

### Proposition 65

Ce produit peut vous exposer à des produits chimiques comme le plomb, le phtalate de bis (2-éthylhexyle) qui sont reconnus par l'État de la Californie pour causer le cancer, des anomalies congénitales ou autres problèmes de reproduction. Pour de plus amples renseignements, allez au [www.p65Warnings.ca.gov](http://www.p65Warnings.ca.gov)

### Partie 15 de la FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC. Son utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré.

### Spécifications électriques :

5 V = 500 mA

Fait en Chine