

KULT XENON

WIRELESS ILLUMINATED GAMING MOUSE

MANUEL D'INSTALLATION

USER'S GUIDE

GUÍA DE USUARIO

HANDLEIDING

GUIDA DELL'UTENTE

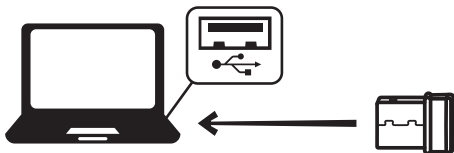
PORADNIK UŻYTKOWNIKA

BEDIENUNGSANLEITUNG

Compatible : **Playstation/XboxOne/PC**



PLUG & PLAY



FR	Ne nécessite aucun driver, est reconnu automatiquement par votre système
EN	Does not require any driver, is automatically recognized by your system
ES	No requiere ningún controlador, es reconocido automáticamente por su sistema
NL	Vereist geen stuurprogramma, wordt automatisch herkend door uw systeem
IT	Non richiede alcun driver, viene riconosciuto automaticamente dal tuo sistema
DE	Benötigt keinen Treiber, wird automatisch von Ihrem System erkannt

SOFTWARE : MACROS - SETTINGS / LOGICIEL : MACROS - REGLAGES / SOFTWARE: MACROS - AJUSTES



Download the Kult Nitrogen Xenon's dedicated software
 Téléchargez le logiciel dédié de Kult Nitrogen Xenon sur :
 Descargue el software dedicado de Kult Nitrogen Xenon en:
 Download de speciale software van Kult Nitrogen Xenon op:
 Scarica il software dedicato di Kult Nitrogen Xenon su:
 Laden Sie die dedizierte Software des Kult Nitrogen Neutron herunter auf:



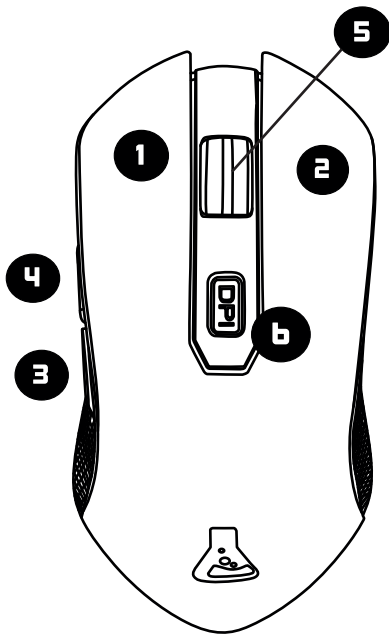
WWW.THE-G-LAB.TECH/DOWNLOADS

Le soussigné AXS 1 Rue de la Garenne - ZI du Vert Galant 95310 Saint Ouen l'Aumône, France, déclare que l'équipement radioélectrique du type Souris sans fil The G-LAB KULT XENON est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité est disponible à l'adresse Internet suivante : <https://the-g-lab.tech/wp-content/uploads/Declaration-conformite-KULT-XENON.pdf>

The undersigned, AXS 1 Rue de la Garenne - ZI du Vert Galant 95310 Saint Ouen l'Aumône, France, declares that the G-LAB KULT XENON Wireless Mouse type radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following Internet address : <https://the-g-lab.tech/wp-content/uploads/Declaration-conformite-KULT-XENON.pdf>

El abajo firmante, AXS 1 Rue de la Garenne - ZI du Vert Galant 95310 Saint Ouen l'Aumône, France, declara que el equipo de radio tipo inalámbrico The G-LAB KULT XENON cumple con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet: <https://the-g-lab.tech/wp-content/uploads/Declaration-conformite-KULT-XENON.pdf>

PREDIFINED BUTTONS / REGLAGES DES BOUTONS PAR DEFALT / BOTONES



1	Clic Gauche / Left clic/ Clic izquierdo / Klik links / Clique esquerdo / Clic sinistra / linke Maustaste
2	Clic droit / Right clic / Clic derecho / Klik rechts / Clique direito / Clic destro / Rechtsklick
3	Précédent / Forward / Hacia delante / Naar voren / Para a frente / Avanti / Vorwärts
4	Suivant / Backward / Hacia atrás / Naar achteren / Para trás/ Indietro / Rückwärts
5	Molette ergonomique / Ergonomic scroll / Ruedecilla ergonómica / Ergonomisch kartelwieletje / Roda do rato ergonómica / Rotella ergonomica / Ergonomisches Scrollrad
6	Changement de DPI / DPIswitch / Cambio de DPI / Verandering van DPI / Mudança de DPI / Cambio resolución immagine / DPI-Wechsel

TECHNICAL SPECIFICATIONS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / ESPECIFICACIONES

Sensor type / Type de capteur / Tipo de sensor	Optical / Optique / óptico
DPI Levels / Paliers de DPI / Paso de DPI	800-2400-4000-5600-7200 (via Software)
Polling Rate / Taux de rafraichissement / Polling	1000 Hz
Max Acceleration / Accélération maximale / Aceleración máxima	10G
Backlight / Rétroéclairage / Iluminacion	6 Colours - Breathing mode / 6 couleurs respirantes / 6 colores transpirable
Cable length / longueur du cable / Longitud del cable	1,2 m - Micro USB
Number of buttons / Nombre de boutons / Botones	6
Connector / Connecteur / Conector	USB Nano Dongle
Compatibility / Compatibilité / Compatibilidad	PlayStation / Xbox One / PC (Windows)
Dimensions / Dimensiones	129 x 66 x 41 mm
Weight / Poids / Peso	85g
Batery capacity / Capacité de la batterie / capacidad de la batería	450 mAh
Working time with backlight / Temps d'utilisation sur une charge avec rétroéclairage / Tiempo de uso con luz	8,5h
Working time without backlight / Temps d'utilisation sur une charge sans rétroéclairage / Tiempo de uso sin luz	32h
Charging Time / Temps de chargement / Tiempo de carga	8h
Transmitting power Puissance d'émission Potencia de transmisión PIRE [dBm]/EIRP[dBm]	Maxi : -10.94 dBm Mini: -9.11 dBm
Bande de fréquences Frequency band banda de frecuencia	Maxi : 2480.90 MHz Mini: 2401.21 MHz



This symbol indicates that this product must not be disposed with your other household waste, but must be taken to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment.
Ce symbole indique que votre produit ne doit pas être jeté dans une poubelle classique mais doit être remis à un point de collecte agréé pour le recyclage des équipements électriques et électroniques usagés.

www.the-g-lab.tech

