

# KULT PROMETHIUM

USER'S GUIDE  
MANUEL D'INSTALLATION  
GUIA DEL USUARIO  
GUIA DO USÁRIO  
GEBRUIKERSHANDLEIDING  
MANUALE DI ISTRUZIONI  
BEDIENUNGSANLEITUNG  
Инструкция для пользователя



## Plug & Play



## Software

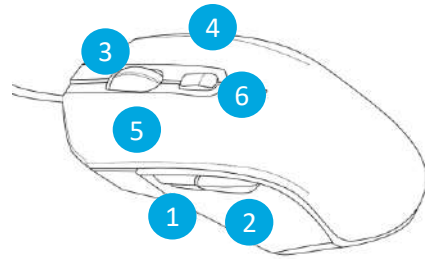


# KULT PROMETHIUM

## Mouse Specifications

DPI Max	8200
Buttons	6
Sensor	Laser
Illumination	Rainbow & RGB customizable
Polling Rate	1 000 Hz
Acceleration	30 G
Weight	137 g
Cable length	1,8 m
Program	DPI / Lights / Profiles Only Windows

Mouse functionalities / Fonctionnalités de la souris / Funcionalidades del ratón / Funcionalidades do rato / Functionaliteiten van de muis / Funzionalità del mouse / Mausfunktionalitäten / Функциональные возможности мыши :



1. En avant / Forward / Hacia delante / Naar voren / Para a frente / Avanti/ Vorwärts/ Вперед
2. En arrière/ Backward/ Hacia atrás / Naar achteren/ Para trás/ Indietro / Rückwärts/ Назад
3. Molette ergonomique/ Ergonomic scroll/ Ruedecilla ergonómica/ Ergonomisch kartelwielkje/ Roda do rato ergonómica/ Rotella ergonomica / Ergonomisches Scrollrad/ Эргономичное колесико прокрутки
4. Clic droit/ Right clic/ Clic derecho/ Klik rechts/ Clique direito/ Clic destro/ Rechtsklick/ Правая кнопка
5. Clic Gauche/ Left clic/ Clic izquierdo/ Klik links/ Clique esquerdo/ clic sinistra / linke Maustaste / Левая кнопка
6. Changement de Dpi/ Dpi switch/ Cambio de DPI / Verandering van DPI / Mudança de DPI / Cambio risoluzione immagine/ DPI-Wechsel / Настройка разрешения 800-1000-1600-2400-3500-8200 DPI

Please download the software under / Logiciel à télécharger sur / Descarga el software para / Software a ser descarregado em / Software te downloaden op / Scaricare il software da / Download der Software unter/ Программное обеспечение:

# EU DECLARATION OF CONFORMITY

We, the manufacturer/ Importer, AXS, 99-101 avenue Louis Roche, Bâtiment A6, 92230 Gennevilliers, France

Declare that the product:

- Kind of product: Illuminated RGB Gaming Mouse -Laser sensor 8200 DPI
- Brand: The G-LAB
- Model: KULT-PROMETHIUM
- EAN: 3760162062878

Electromagnetic Compatibility Directive  
(EMC) 2014/30/EU of 26 February 2014.

– Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS) directive 2011/65/EU of 8 June 2011.

– EN 50581:2012

EMC EN 55032:2012/AC:2013: Class B : Information technology equipment

- Radio disturbance characteristic

EN 55024:2010 : Information technology equipment - Immunity characteristics

ESD EN 61000-4-2: 2009

RS EN 61000-4-3: 2006+A1:2008+A2:2010

Is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the following directives: ROHS et REACH

Pascal Pibouleau  
Président  
02/08/2017 Gennevilliers, France



**AXS** 99-101 Avenue Louis Roche - Peripark Bâtiment A6  
92230 GENNEVILLIERS - FRANCE  
Tel: + 33 (0) 1 47 86 98 88 - Fax: + 33 (0) 1 56 83 22 37  
SAS au capital de 500 000 €  
Siret: 490985801 00045 - RCS Nanterre



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.

For more information come and visit us on :

[www.the-g-lab.tech](http://www.the-g-lab.tech)

**THE G-LAB**

# DECLARATION UE DE CONFORMITÉ

Nous, AXS, sis au 99-101 avenue Louis Roche, Bâtiment A6, 92230 Gennevilliers, France

Déclarons que les produits désignés ci-dessous :

- Type de produit: Illuminated RGB Gaming Mouse -Laser sensor 8200 DPI
- Marque: The G-LAB
- Modèle: KULT-PROMETHIUM
- EAN: 3760162062878

Electromagnetic Compatibility Directive  
(EMC) 2014/30/EU of 26 February 2014.

– Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS) directive 2011/65/EU of 8 June 2011.

– EN 50581:2012

EMC EN 55032:2012/AC:2013: Class B : Information technology equipment

- Radio disturbance characteristic

EN 55024:2010 : Information technology equipment - Immunity characteristics

ESD EN 61000-4-2: 2009

RS EN 61000-4-3: 2006+A1:2008+A2:2010

Sont également conformes aux dispositions des directives : ROHS et REACH

Pascal Pibouleau  
Président  
02/08/2017 Gennevilliers, France



**AXS** 99-101 Avenue Louis Roche - Peripark Bâtiment A6  
92230 GENNEVILLIERS - FRANCE  
Tel: + 33 (0) 1 47 86 98 88 - Fax: + 33 (0) 1 56 83 22 37  
SAS au capital de 500 000 €  
Siret: 490985801 00045 - RCS Nanterre