

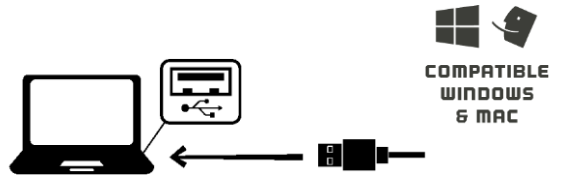
COMBO XENON

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

Gaming Keyboard, Mouse, Headset and Pad

KULT#120

Plug & Play



Mouse specifications

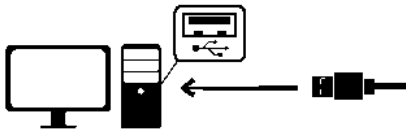
Resolution	1200-3200 DPI
Backlighting	4 colors
Max Acceleration	8 Go
Polling Rate	250 Hz
Nb of Buttons	6

MOUSE PAD

30 cm x 23,5 cm x 0,3 cm

KEYZ#130

Plug & Play

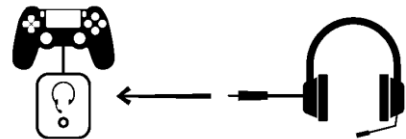
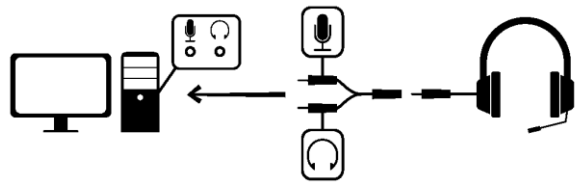


Multimedia shortcuts

FN + F1	Musique	FN + F8	Suivant
FN + F2	Volume -	FN + F9	E-mail
FN + F3	Volume +	FN + F10	Page d'accueil
FN + F4	Coupe le son	FN + F12	Calculatrice
FN + F5	Stop	FN+WLN-L	Winlock
FN + F6	Précédent	FN+↑	Luminosité +
FN + F7	Play pause	FN+↓	Luminosité -
FN+ Z	Inversion flèches et ZQSD		

KORP XENON

Plug & Play



Compatible



PC



PS4 & PS VITA



XBOX ONE



SMARTPHONES
& TABLETS

DECLARATION UE DE CONFORMITÉ

Nous, THE G LAB sis au 99-101 avenue Louis Roche, Bâtiment A6, 92230 Gennevilliers, France

Déclarons que les produits désignés ci-dessous :

- Type de Produit : Souris Gaming
- Marque : THE G LAB
- Modèle : KULT#120
- EAN : (Fait partie du COMBO-XENON/FR EAN : 3760162062892)

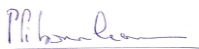
Sont conformes aux dispositions des directives Européennes suivantes :

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 & REACH



Pascal Pibouleau
Président
09/08/2017 Gennevilliers, France



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 : 490 985 801 00045 – RCS Nanterre

DECLARATION UE DE CONFORMITÉ

Nous, THE G LAB sis au 99-101 avenue Louis Roche, Bâtiment A6, 92230 Gennevilliers, France

Déclarons que les produits désignés ci-dessous :

- Type de Produit : Casque gaming filaire
- Marque : THE G LAB
- Modèle : KORP XENON
- EAN : 3760162062908
- (Fait partie du COMBO-XENON/FR, EAN : 3760162062892)

Sont conformes aux dispositions des directives Européennes suivantes :

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+A1:2015 : 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 & REACH



Pascal Pibouleau
Président
09/08/2017 Gennevilliers, France



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 : 490 985 801 00045 – RCS Nanterre

DECLARATION UE DE CONFORMITÉ

Nous, THE G LAB sis au 99-101 avenue Louis Roche, Bâtiment A6, 92230 Gennevilliers, France

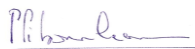
Déclarons que les produits désignés ci-dessous :

- Type de Produit : Clavier Gaming filaire
- Marque : THE G LAB
- Modèle : KEYZ130
- EAN : (Fait partie du COMBO-XENON/FR, EAN : 3760162062892)

Sont conformes aux dispositions des directives Européennes suivantes :

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
The device model is in conformity with the following standards and/or other normative documents:
- 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 & REACH



Pascal Pibouleau
Président
09/08/2017 Gennevilliers, France



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 : 490 985 801 00045 – RCS Nanterre

For more information come and visit us on :

www.the-g-lab.tech

THE G-LAB



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.



A pleine écoute, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.