

CONDITION DE GARANTIE

FR

Ce produit est garanti pour une période de 2 ans à partir de la date d'achat*, contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure anormale du produit.

*sur présentation du ticket de caisse.

GARANTIEVOORWAARDEN

NL

Dit product wordt gegarandeerd voor een periode van 2 jaar vanaf de aankoopdatum*, voor elke storing die het gevolg is van een fabricagefout of het materiaal. Gebreken of schade door slechte installatie, onjuist gebruik of abnormale slijtage van het product worden niet gedekt door deze garantie.

*op vertoon van kassabon.

CONDICIONES DE LA GARANTÍA

ES

Este producto tiene una garantía por un período de 2 años a partir de la fecha de compra*, ante cualquier fallo resultante de un defecto de fabricación o de material. Esta garantía no cubre los defectos o los daños provocados por una mala instalación, un uso inadecuado o por un desgaste anormal del producto.

*mediante la presentación del comprobante de compra.

ELECTRO DEPOT

1 route de Vendeville

59155 FACHES-THUMESNIL

France



Souris gaming filaire
Gamingmuis met snoer
Ratón para gaming con cable

959782
GM-4000-18

GUIDE D'UTILISATION	02
HANDLEIDING	08
MANUAL DEL USUARIO	14

edenwood

Merci !

Merci d'avoir choisi ce produit EDENWOOD.
Choisis, testés et recommandés par ELECTRO DEPOT,
les produits de la marque EDENWOOD vous assurent une
utilisation simple, une performance fiable et une qualité
irréprochable.
Grâce à cet appareil, vous savez que chaque utilisation
vous apportera satisfaction.

Bienvenue chez ELECTRO DEPOT.

Visitez notre site Internet : www.electrodepot.fr
www.electrodepot.be

VOTRE AVIS COMPTE !



PARTAGEZ
VOTRE EXPERIENCE
SUR LES PRODUITS

Parce que votre satisfaction est notre priorité, nous vous proposons de donner votre avis sur ce produit. Il sera transmis et analysé par nos équipes afin d'améliorer continuellement le produit.

Donnez votre avis sur : <http://www.electrodepot.fr/avis-client>
<http://www.electrodepot.be/avis-client>



ELECTRO DEPOT

A	Avant d'utiliser l'appareil	4	Consignes de sécurité	
B	Aperçu de l'appareil	5	Spécifications techniques	
C	Utilisation de l'appareil	6	Utilisation	
D	Informations pratiques	7	Emballage et environnement 7	Mise au rebut de votre ancien appareil

Les notices sont aussi disponibles sur le site
<http://www.electrodepot.fr/sav/notices/>
<http://www.electrodepot.be/fr/sav/notices>

Consignes de sécurité

**N O U S V O U S
R E C O M M A N D O N S D E
L I R E A T T E N T I V E M E N T C E
G U I D E A V A N T D ' U T I L I S E R
V O T R E N O U V E L L E S O U R I S ,
A F I N D ' E N C O N N A Î T R E
L E S P A R T I C U L A R I T É S E T
L E F O N C T I O N N E M E N T .**

- Ne dirigez pas le capteur optique situé sous la souris vers vos yeux.
- Veillez à conserver votre souris à l'abri des sources de chaleur.
- Votre souris ne doit pas être exposée à l'humidité.
- Veillez à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans la souris.
- Ne tentez pas d'ouvrir ou de réparer par vous-même la souris.
- Ne placez pas d'objets lourds sur la souris.

Spécifications techniques

• Spécifications physiques de la souris

Dimensions et coloris

Longueur :	124,4 ± 0,50 mm
Largeur :	75,9 ± 0,50 mm/92,6 ± 0,50 mm
Hauteur :	40,8 ± 0,50 mm

	Matériau	Coloris
Bouton	ABS	Noir mat
Touche DPI	ABS	Noir
Molette	Alliage aluminium	Gris
Coque - centrale	ABS	Noir
Coque - bas	ABS + Alliage aluminium	Noir
Base	ABS	Argent
Coque - arrière	ABS	Noir mat

Poids 161,7 ± 5 g

Boutons

Force de fonctionnement des boutons gauche et droit :	60 ± 15 gf
Force de fonctionnement du bouton central :	60 ± 15 gf

Molette

Longueur :	24,3 mm
Largeur :	9,0 mm
Force de rotation de la molette :	10 ± 5 gf/cm

Coussinets supports

Coloris :	noir
Matériau :	UPE

Câble

Coloris :	noir
Matériau :	fil tressé + bague magnétique
Longueur :	1,5 m ± 0,05 m (exposé)

• Spécifications électriques de la souris



- | | |
|-------------------|--------------------------------|
| 1 DPI+ | 5 touche Recul |
| 2 DPI- | 6 activation/désactivation RGB |
| 3 touche centrale | 7 verrouillage DPI |
| 4 touche Avance | |

Utilisation

Connectez la souris à votre ordinateur via le port USB.
Elle fonctionnera normalement une fois détectée, après environ 30 secondes.

Pour profiter pleinement des fonctionnalités de votre souris, téléchargez le logiciel de configuration à l'adresse suivante

https://www.electrodepot.fr/media/wysiwyg/page/notice/pdf/fr/GM-4000_Setup_v1.0.9.exe

Emballage et environnement

Mise au rebut des matériaux d'emballage

Les matériaux d'emballage protègent votre machine contre les dommages susceptibles de survenir pendant le transport.

Ces matériaux sont respectueux de l'environnement puisqu'ils sont recyclables. Le recyclage des matériaux permet à la fois d'économiser les matières premières et de réduire la production de déchets.

Mise au rebut de votre ancien appareil

COLLECTE SÉLECTIVE DES DÉCHETS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES




Cet appareil comporte le symbole DEEE (Déchet d'Équipement Électrique et Électronique) signifiant qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver notre environnement.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT - DIRECTIVE 2012/19/EU

Afin de préserver notre environnement et notre santé, l'élimination en fin de vie des appareils électriques et électroniques doit se faire selon des règles bien précises et nécessite l'implication de chacun, qu'il soit fournisseur ou utilisateur.



C'est pour cette raison que votre appareil, tel que le signale le symbole  apposé sur sa plaque signalétique ou sur l'emballage, ne doit en aucun cas être jeté dans une poubelle publique ou privée destinée aux ordures ménagères. L'utilisateur a le droit de déposer l'appareil dans des lieux publics de collecte procédant à un tri sélectif des déchets pour être soit recyclé, soit réutilisé pour d'autres applications conformément à la directive.

Pour la sécurité des enfants, rangez vos vieux appareils en lieu sûr jusqu'à ce qu'ils soient mis au rebut, hors de votre domicile.



Nos emballages peuvent faire l'objet
d'une consigne de tri.
Pour en savoir plus : www.consignesdetri.fr

Bedankt!

Proficiat met uw keuze voor een product van EDENWOOD. De selectie en de testen van de toestellen van EDENWOOD gebeuren volledig onder controle en supervisie van ELECTRO DEPOT. We staan garant voor de kwaliteit van de toestellen van EDENWOOD, die uitmunten in hun eenvoudig gebruik, hun betrouwbare werking en hun onberispelijke kwaliteit.

ELECTRO DEPOT beveelt de EDENWOOD toestellen aan en is ervan dat u uiterst tevreden zal zijn bij elk gebruik van het toestel.
Welkom bij ELECTRO DEPOT.

Bezoek onze website: www.electrodepot.be



ELECTRO DEPOT

- | | | | |
|----------|--|----|------------------------------|
| A | Alvorens het toestel te gebruiken | 10 | Veiligheidsvoorschriften |
| B | Overzicht van het toestel | 11 | Technische eigenschappen |
| C | Gebruik van het toestel | 12 | Gebruik |
| D | Praktische informatie | 13 | Verpakking en milieu |
| | | 13 | Afdanken van uw oude machine |

Veiligheidsvoorschriften

WE RADEN U AAN OM DEZE GIDS AANDACHTIG TE LEZEN ALVORENS UW NIEUWE MUIS TE GEBRUIKEN, OM DE BIJZONDERHEDEN EN DE WERKING ERVAN TE LEREN KENNEN.

- Richt de optische sensor onderaan de muis niet op uw ogen.
- Gelieve uw muis uit de buurt van warmtebronnen te bewaren.
- Uw muis mag niet blootgesteld worden aan vocht.
- Zorg ervoor dat er geen vloeistof binnendringt in de muis.
- Probeer de muis niet zelf te openen of te herstellen.
- Plaats geen zware voorwerpen op de muis.

Technische eigenschappen

• Fysieke specificaties van de muis

Afmetingen en kleuren

Lengte:	124,4 ± 0,50 mm
Breedte:	75,9 ± 0,50 mm/92,6 ± 0,50 mm
Hoogte:	40,8 ± 0,50 mm

	Materiaal	Kleur
Knop	ABS	Mat zwart
DPI-Toets	ABS	Zwart
Wieltje	Aluminium-legering	Grijs
Cover - midden	ABS	Zwart
Cover - onderaan	ABS + Aluminiumlegering	Zwart
Basis	ABS	Zilverkleurig
Cover - achteraan	ABS	Mat zwart

Gewicht 161,7 ± 5 g

Knoppen

Werking van de knoppen links en rechts:	60 ± 15 gf
Werking van de middelste knop:	60 ± 15 gf

Wieltje

Lengte:	24,3 mm
Breedte:	9,0 mm
Rotatie van het wiel: tje:	10 ± 5 gf/cm

Steunkussentjes

Kleur:	zwart
Materiaal:	UPE

Kabel

Kleur:	zwart
Materiaal:	gevlochten draad + magnetische ring
Lengte:	1,5 m ± 0,05 m (blootgesteld)

• Elektrische specificaties van de muis



1 DPI+	5 Back-toets
2 DPI-	6 activeren/ desactiveren RGB
3 middelste toets	7 DPI- vergrendeling
4 Forward-toets	

Gebruik

Sluit de muis op uw computer aan via de USB-poort.
De muis zal, eens gedetecteerd, na ongeveer 30 seconden werken.

Om ten volle van de functionaliteiten van uw muis te kunnen genieten, downloadt u de configuratiesoftware op volgende link:

https://www.electrodepot.fr/media/wysiwyg/page/notice/pdf/fr/GM-4000_Setup_v1.0.9.exe

Verpakking en milieu

Afdanken van de verpakkingsmaterialen

De verpakkingsmaterialen beschermen uw toestel tegen de schade die mogelijk kan optreden tijdens het transport.

Deze materialen zijn milieuvriendelijk want ze kunnen gerecycleerd worden. Door materialen te recyclen kan op grondstoffen bespaard worden en wordt er minder afval geproduceerd.

Afdanken van uw oude toestel

SELECTIEVE INZAMELING VAN ELEKTRISCH EN ELEKTRONISCH AFVAL




Dit toestel is voorzien van het DEEE-symbool, wat betekent dat het niet bij het huishoudelijke afval gegooid mag worden op het einde van zijn levensduur, maar dat het naar een recyclagecentrum voor elektrische en elektronische huishoudtoestellen gebracht dient te worden. Wanneer u

versleten huishoudtoestellen recycleert, levert u een aanzienlijke bijdrage tot de bescherming van ons milieu.

BESCHERMING VAN HET MILIEU - RICHTLIJN 2012/19/EU

Wanneer u versleten elektrische en elektronische apparaten recycleert, levert u een aanzienlijke bijdrage tot de bescherming van ons milieu en onze gezondheid. Dit dient echter wel te gebeuren volgens bepaalde regels en vraagt de betrokkenheid van zowel leverancier als consument.

Daarom mag uw toestel, zoals aangegeven wordt door het symbool  op het kenplaatje of de verpakking, in geen geval in een openbare of private vuilnisbak voor huishoudelijk afval gegooid worden. De gebruiker heeft het recht om het toestel naar openbare inzamelpunten voor selectieve afvalverwerking te brengen zodat het toestel gerecycleerd of opnieuw gebruikt kan worden voor toepassingen conform de richtlijn.

Voor de veiligheid van de kinderen, bewaart u uw oude toestellen op een veilige plek tot ze naar de afvalplaats buiten uw woning gebracht worden.

¡Muchas gracias!

Muchas gracias por haber elegido nuestro producto EDENWOOD. Seleccionados, testados y recomendados por ELECTRO DEPOT, los productos de la marca EDENWOOD le garantizan una facilidad de uso, un rendimiento eficaz y una calidad impecable.

Con este dispositivo puede estar seguro de que siempre quedará satisfecho al utilizarlo.
Bienvenido a ELECTRO DEPOT.

Visite nuestra página web: www.electrodepot.es



A	Antes de utilizar el aparato	16	Instrucciones de seguridad
B	Descripción del aparato	17	Especificaciones técnicas
C	Utilización del aparato	18	Utilización
D	Informaciones prácticas	19	Embalaje y medio ambiente
		19	Cómo desechar su antiguo aparato

Instrucciones de seguridad

LE RECOMENDAMOS QUE LEA ATENTAMENTE ESTA GUÍA ANTES DE UTILIZAR SU NUEVO RATÓN PARA CONOCER SUS CARACTERÍSTICAS Y SU FUNCIONAMIENTO.

- No dirija el sensor óptico situado bajo el ratón hacia sus ojos.
- Conserve su ratón alejado de fuentes de calor.
- No debe exponer su ratón a la humedad.
- Tenga cuidado de que ningún líquido penetre en el ratón.
- No intente abrir o reparar usted mismo el ratón.
- No coloque objetos pesados sobre el ratón.

Especificaciones técnicas

• Especificaciones físicas del ratón

Dimensiones y colores

Largo:	124,4 ± 0,50 mm
Anchura:	75,9 ± 0,50 mm/92,6 ± 0,50 mm
Altura:	40,8 ± 0,50 mm

	Material	Colores
Botón	ABS	Negro mate
Botón DPI	ABS	negro
Rueda	Aleación de aluminio	Gris:
Carcasa central	ABS	negro
Carcasa inferior	ABS + aleación de aluminio	negro
Base	ABS	Plateado
Carcasa trasera	ABS	Negro mate

Peso 161,7 ± 5 g

Botones

Fuerza de activación de los botones izquierdo y derecho:	60 / 15 **
Fuerza de activación del botón central:	60 / 15 **

Rueda

Largo:	24,3 mm
Anchura:	9,0 mm
Fuerza de rotación de la rueda:	10 / 5 **

Almohadillas de soporte

Colores:	negro
Material:	UPE

Cable

Colores:	negro
Material:	hilo trenzado + anillo magnético
Largo:	1,5 m ± 0,05 m (expuesto)

• Especificaciones eléctricas del ratón



- | | | | |
|---|----------------|---|------------------------------|
| 1 | DPI+ | 5 | botón Atrás |
| 2 | DPI- | 6 | activación/desactivación RGB |
| 3 | botón central | 7 | bloqueo DPI |
| 4 | botón Adelante | | |

Utilización

Conecte el ratón al puerto USB de su ordenador.

Funcionará con normalidad una vez que lo haya detectado, al cabo de unos 30 segundos.

Para aprovechar al máximo las características de su ratón, descargue el software de configuración en la dirección siguiente

https://www.electrodepot.fr/media/wysiwyg/page/notice/pdf/fr/GM-4000_Setup_v1.0.9.exe

Embalaje y medio ambiente

Cómo desechar los materiales del embalaje

Los materiales del embalaje protegen su aparato contra los posibles daños que se puedan originar en el transporte.

Estos materiales son respetuosos con el medio ambiente ya que son reciclables. El reciclado de los materiales permite, al mismo tiempo, ahorrar las materias primas y reducir la producción de residuos.

Cómo desechar su antiguo aparato

RECOGIDA SELECTIVA DE RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS




Este aparato lleva el símbolo RAEE (Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos) que significa que al final de su vida útil, no debe tirarse a la basura, sino que debe llevarse a la unidad de clasificación de residuos de la localidad. La valorización de los residuos permite contribuir a conservar nuestro medio ambiente.

PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE - DIRECTIVA 2012/19/EU

Para preservar nuestro medio ambiente y nuestra salud, la eliminación de los aparatos eléctricos y electrónicos al final de su vida útil debe hacerse según normas muy precisas y requiere la implicación de todos, tanto del proveedor como del usuario.



Es por esta razón por la que su aparato, tal y como señala el símbolo  que se encuentra en su placa de características o en su embalaje, no debe bajo ningún concepto tirarse a una papelera o la basura destinada a los residuos domésticos. El usuario tiene derecho a depositar el aparato en un lugar público de recogida selectiva de residuos para que sea reciclado o reutilizado para otras aplicaciones de conformidad con la directiva.

Por la seguridad de los niños, guarde sus antiguos aparatos en lugares seguros hasta que puedan reciclarse, preferentemente fuera de su domicilio.

