

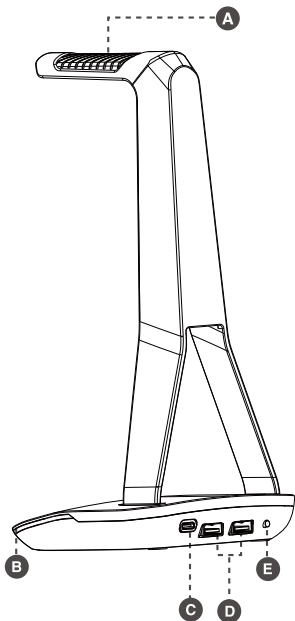


**MESA**  
**HEADSET STAND**

**USER MANUAL**



## 1 Overview



- A** Headset holder
- B** LED color light
- C** Type C charging input

Connect your gaming headset stand to computer to provide power.

- D** USB ports
- Supports power charging and data transmission when the headset stand is connected to a computer.

- E** LED light button

Short press this button to change LED colors (RGB/monochromatic/breathing).  
Long press to turn on/off light.

## 2 Quick setup

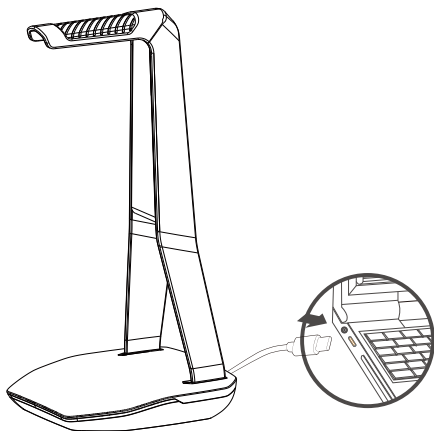
### 2.1 Connect your gaming headset stand

1. Connect the type C cable of the headset stand to the USB-C port of your computer.
2. Your computer will automatically recognize the headset stand with HUB function.
3. Press the LED light button short to change RGB/ monochromatic/breathing color lights and press long to turn on/off function.

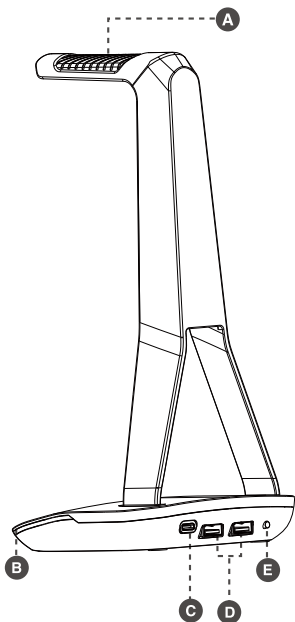
Note: You can charge your smartphone or other USB powered device from one of the USB ports on the stand.

### 2.2 Place the Your Headset on the Holder

1. Place your headset onto the holder.
2. If your gaming headset has LED lights you can connect the headset USB to the stand USB to power these lights.



## 1 Overzicht



- A** Houder hoofdtelefoon
- B** LED-kleurenlampje
- C** Type-C laadingang

Sluit de standaard van je gaming-hoofdtelefoon voor stroom aan op de computer.

- D** USB-poorten  
Ondersteunt krachtig opladen en gegevenstransmissie als de standaard van de hoofdtelefoon verbonden is met een computer.
- E** LED-lichtknop

Druk deze knop kort in om de LED-kleuren te wijzigen (RGB/monochroom/ademend).

Druk lang in om het lampje in/uit te schakelen.

## 2 Snelle installatie

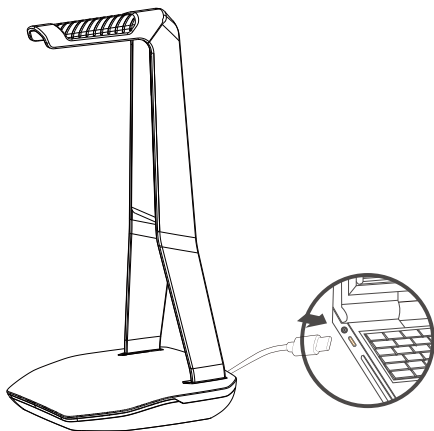
### 2.1 Sluit de standaard van je gaming-hoofdtelefoon aan

1. Sluit de C-type kabel van de standaard van de hoofdtelefoon aan op de USB-C-poort van je computer.
2. Je computer herkent automatisch de standaard van de hoofdtelefoon met HUB-functie.
3. Druk kort op de LED-lichtknop om de kleurenlichten naar RGB/monochroom/ademend te wijzigen en druk deze knop lang in om in/uit te schakelen.

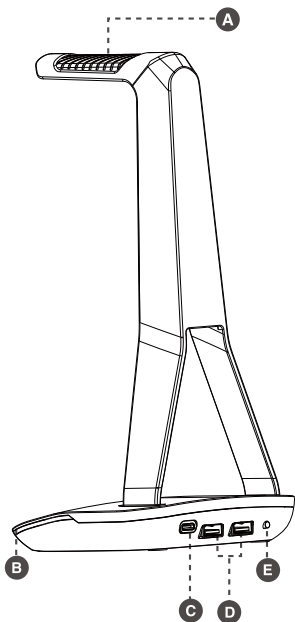
Let op: je kunt je smartphone of een ander USB-apparaat vanuit één van de USB-poorten op de standaard opladen.

### 2.2 Plaats je hoofdtelefoon op de houder

1. Plaats je hoofdtelefoon op de houder.
2. Als je gaming- hoofdtelefoon LED-verlichting heeft, kun je de USB van de hoofdtelefoon op de USB van de standaard aansluiten om deze lampjes te voeden.



## 1 Présentation



- A** Porte-casque
- B** Voyant de couleur à DEL
- C** Entrée de chargement type C

Connectez votre support de casque de jeux à l'ordinateur pour l'alimenter.

- D** Ports USB

Prenent en charge le chargement et la transmission de la date lorsque le support de casque est connecté à un ordinateur.

- E** Bouton lumineux à DEL

Une brève pression sur ce bouton permet de changer les couleurs de DEL (RVB/monochromatique/respiration).  
Pression longue pour allumer/éteindre le voyant.

## 2 Configuration rapide

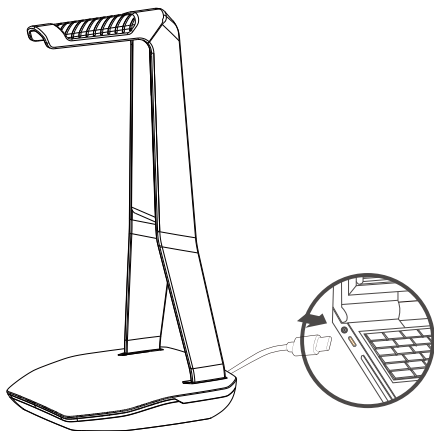
### 2.1 Connectez votre support de casque de jeux

1. Connectez le câble de type C du support de casque au port USB-C de votre ordinateur.
2. Votre ordinateur détecte automatiquement le support de casque avec fonction HUB.
3. Appuyez brièvement sur le bouton lumineux à DEL pour changer de couleur (RVB/monochromatique/respiration) et appuyez longuement dessus pour allumer/éteindre la fonction.

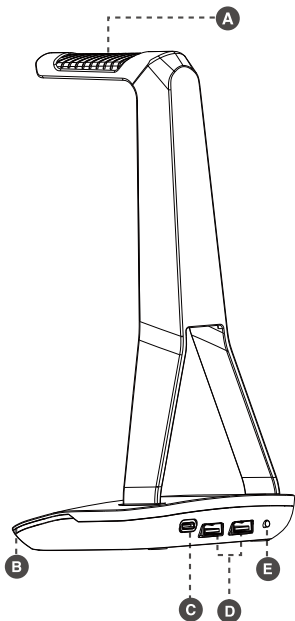
Remarque : Vous pouvez recharger votre smartphone ou tout autre appareil alimenté par USB à partir de l'un des ports USB du support.

### 2.2 Placez votre casque sur le porte-casque

1. Placez votre casque sur le porte-casque.
2. Si votre casque de jeux est doté de voyants à DEL, vous pouvez connecter le port USB du casque au port USB du support pour alimenter ces voyants.



## 1 Übersicht



- A** Headset-Halter
- B** LED-Farblicht
- C** Typ-C-Ladeingang

Schließen Sie Ihren Gaming-Headset-Ständer an den Computer an, um ihn mit Strom zu versorgen.

### **D** USB-Ports

Unterstützt Aufladung und Datenübertragung, wenn der Headset-Ständer mit einem Computer verbunden ist.

### **E** LED-Licht-Taste

Drücken Sie kurz diese Taste, um die LED-Farben zu wechseln (RGB/einfarbig/leicht flackernd).

Drücken Sie länger zum Ein-/Aus-switchen des Lichts.

## 2 Schnelle Einrichtung

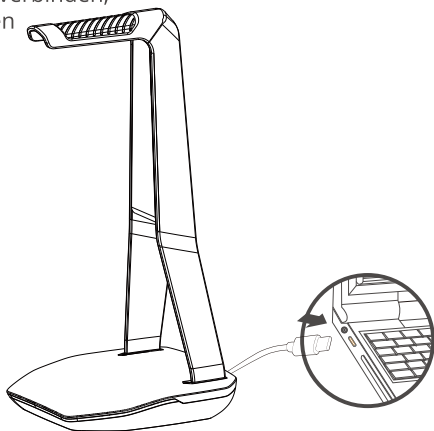
### 2.1 Anschließen Ihres Gaming-Headset-Ständers

1. Verbinden Sie das Typ-C-Kabel des Headset-Ständers USB mit dem USB-C-Port Ihres Computers.
2. Ihr Computer erkennt automatisch den Headset-Ständer mit der HUB-Funktion.
3. Drücken Sie die LED-Licht-Taste kurz, um die RGB/ein farbigen/leicht flackernden Farblichter zu wechseln, und lang, um die Funktion ein-/auszuschalten.

Hinweis: Sie können Ihr Smartphone oder andere USB-betriebene Geräte mit einem der USB-Ports am Ständer aufladen.

### 2.2 Platzieren des Headsets auf den Halter

1. Stellen Sie Ihr Headset auf den Halter.
2. Wenn Ihr Gaming-Headset über LED-Leuchten verfügt, können Sie den USB-Stecker des Headsets mit dem Ständer verbinden, um diese Leuchten mit Strom zu versorgen.



## **CONFORMITY INFORMATION**

Hereby, Pirox International B.V. declares that this radio equipment product is in compliance with Directive EMC Directive 2014/30/EU, ROHS Directive 2011/65/EU, and all other applicable EU Regulations. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://www.qware.nl/doc>



## **DISPOSAL OF THE DEVICE**

The symbol above and on the product means that the product is classed as Electrical or Electronic equipment and should not be disposed with other household or commercial waste at the end of its useful life. The Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive has been put in place to recycle products using best available recovery and recycling techniques to minimise the impact on the environment, treat any hazardous substances and avoid the increasing landfill. Contact local authorities for information on the correct disposal of Electrical or Electronic equipment.

## **WARNING**

Always follow all instructions and warnings closely. Do not disassemble or modify. Do not open or repair the device yourself. Do not expose to liquids. Do not use or store in damp, humid or wet environments. Do not expose to excessive heat or open fire. Avoid abrupt changes in temperature. Do not burn or incinerate. CAUTION: Do not open the device and do not try to retrieve or replace the battery. There is a danger of explosion when the battery is not handled properly. Do not dispose of the device together with other waste. To avoid possible environmental pollution, the device must be disposed of at a recycling centre.

## **INFORMATIE OVER CONFORMITEIT**

Bij dezen verklaart Pirox International B.V. dat deze radioapparatuur voldoet aan EU-richtlijn EMC Directive 2014/30/EU, ROHS Directive 2011/65/EU, en alle overige toepasselijke EU-richtlijnen. De volledige tekst van de EU conformiteitsverklaring is beschikbaar via het volgende internetadres: <https://www.qware.nl/doc>



## **AFVOEREN VAN HET APPARAAT**

Het bovenstaande symbool en het symbool op het product duiden aan dat het product is geclassificeerd als elektrische apparatuur en niet mag worden afgevoerd samen met overig huishoudelijk of commercieel afval aan het einde van de levensduur. De richtlijn betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) is ingevoerd om producten met behulp van de beste beschikbare recycletechnieken te recyclen om de uitwerking op het milieu te minimaliseren, om eventuele schadelijke stoffen te verwerken en om de hoeveelheid restafval te verminderen. Neem contact op de lokale overheid voor informatie over de juiste afvoer van elektrische of elektronische apparatuur.

## **WAARSCHUWING**

Volg altijd nauwlettend alle instructies en waarschuwingen. Niet uit elkaar nemen of aanpassen. Het apparaat niet zelf openen of repareren. Niet blootstellen aan vloeistoffen. Niet gebruiken in vochtige of natte omgevingen. Niet blootstellen aan bovenmatige hitte of open vuur. Plotselinge temperatuurswisselingen vermijden. Niet verbranden. LET OP: Het apparaat niet openen en de batterij niet proberen uit te nemen of te vervangen. Er bestaat explosiegevaar wanneer de batterij niet juist wordt behandeld. Het apparaat niet samen met overig afval afvoeren. Om schade aan het milieu te voorkomen moet het apparaat worden afgevoerd naar een recyclingstation.

## **KONFORMITÄTSINFORMATION**

Hiermit erklärt Pirox International B.V., dass dieses Funkgeräteprodukt mit der Richtlinie EMC Directive 2014/30/EU, ROHS Directive 2011/65/EU, und allen anderen anwendbaren EU-Richtlinien übereinstimmt. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <https://www.qware.nl/doc>



## **ENTSORGUNG DES GERÄTS**

Das Symbol oben und auf dem Produkt bedeutet, dass das Produkt als Elektrik- oder Elektronikgerät eingestuft ist und am Ende seiner Nutzungsdauer nicht zusammen mit anderem Haushalts- oder Gewerbeabfall entsorgt werden darf. Die Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (Waste of Electrical and Electronic Equipment, WEEE) wurde eingeführt, um Produkte unter Verwendung der besten verfügbaren Rückgewinnungs- und Recyclingtechniken zu recyceln, um die Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren, alle gefährlichen Stoffe zu behandeln und die zunehmende Deponierung zu vermeiden. Wenden Sie sich an die örtlichen Behörden, um Informationen über die korrekte Entsorgung von elektrischen oder elektronischen Geräten zu erhalten.

## WARNING

Befolgen Sie stets alle Anleitungen und Warnungen genau. Nicht zerlegen oder umbauen. Nicht selbst öffnen oder reparieren. Nicht Flüssigkeiten aussetzen. Nicht in feuchten, nassen oder nassen Umgebungen verwenden oder lagern. Nicht übermäßiger Hitze oder offenem Feuer aussetzen. Vermeiden Sie abrupte Temperaturwechsel. Nicht anzünden oder verbrennen. ACHTUNG: Öffnen Sie das Gerät nicht und versuchen Sie nicht, die Batterie zu entnehmen oder auszutauschen. Bei unsachgemäßer Handhabung der Batterie besteht Explosionsgefahr. Entsorgen Sie das Gerät nicht zusammen mit anderem Abfall. Um eine mögliche Umweltverschmutzung zu vermeiden, muss das Gerät über ein Recycling-Center entsorgt werden.



## INFORMATIONS SUR LA CONFORMITÉ

Par la présente, Pirox International B.V. déclare que cet équipement radio est conforme à la directive EMC Directive 2014/30/EU, ROHS Directive 2011/65/EU, et à toutes les autres réglementations européennes applicables. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse internet suivante : <https://www.qware.nl/doc>



## ÉLIMINATION DE L'APPAREIL

Le symbole ci-dessus et sur le produit signifie que le produit est classé comme équipement électrique ou électronique et ne doit pas être éliminé avec d'autres déchets ménagers ou commerciaux à la fin de sa vie utile. La directive sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) a été mise en place pour recycler les produits en utilisant les meilleures techniques de récupération et de recyclage disponibles afin de minimiser l'impact sur l'environnement, de traiter toute substance dangereuse et d'éviter l'augmentation de la mise en décharge. Contactez les autorités locales pour obtenir des informations sur l'élimination correcte des équipements électriques ou électroniques.



## AVERTISSEMENT

Toujours suivre attentivement toutes les instructions et tous les avertissements. Ne pas démonter ou modifier. Ne pas ouvrir ou réparer l'appareil vous-même. Ne pas exposer aux liquides. Ne pas utiliser ou stocker dans un endroit trempé, humide ou mouillé. Ne pas exposer à une chaleur excessive ou à un feu ouvert. Éviter les changements brusques de température. Ne pas brûler ou incinérer. ATTENTION : Ne pas ouvrir l'appareil et ne pas essayer d'extraire ou de remplacer la batterie. Il existe un risque d'explosion si la batterie n'est pas manipulée correctement. Ne pas éliminer l'appareil avec d'autres déchets. Pour éviter une éventuelle pollution de l'environnement, l'appareil doit être éliminé dans un centre de recyclage.

## **SPECIFICATIONS:**

- Input Power source: type C
- Output USB port A types: 2
- Working current: 5V1A
- Size: 13 x 12 x 26cm
- Cable length: 1.5m
- Lights: RGB-LED
- USB-version: USB 2.0
- Material: plastic ABS
- Compatible devices: laptop, PC, most consoles
- Compatible Software: Windows, Mac OS

## **Minimum requirements:**

- PC or laptop with USB port
- Windows 7, 8, 10, 11 or Mac OS x 10.5 (Leopard) or higher
- Most gaming consoles

## **Package contents:**

- Headset stand
- USB-C to USB-C power cable
- Manual

**EN** - The packaging materials have been selected for their environmental friendliness and are recyclable. Dispose of packaging materials which are no longer needed in accordance with applicable local regulations. **NL** - De verpakkingsmaterialen zijn geselecteerd op basis van hun milieuvriendelijkheid en zijn recyclebaar. Verpakkingsmateriaal dat niet meer nodig is, dient volgens toepasselijke plaatselijke voorschriften afgevoerd te worden. **FR** - Les matériaux d'emballage ont été sélectionnés pour leur respect de l'environnement et sont recyclables. Éliminer les matériaux d'emballage qui ne sont plus nécessaires conformément aux réglementations locales applicables. **DE** - Die Verpackungsmaterialien wurden aufgrund ihrer Umweltfreundlichkeit ausgewählt und sind recyclebar. Bitte entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien gemäss den nationalen und lokalen Gesetzen und Vorschriften.

Designed & produced by Pirox International B.V.: NL-3045 AH, 101  
 info@pirox.nl • www.qware.nl • Made in China

