

PMO-15600

denver.eu

June 2024



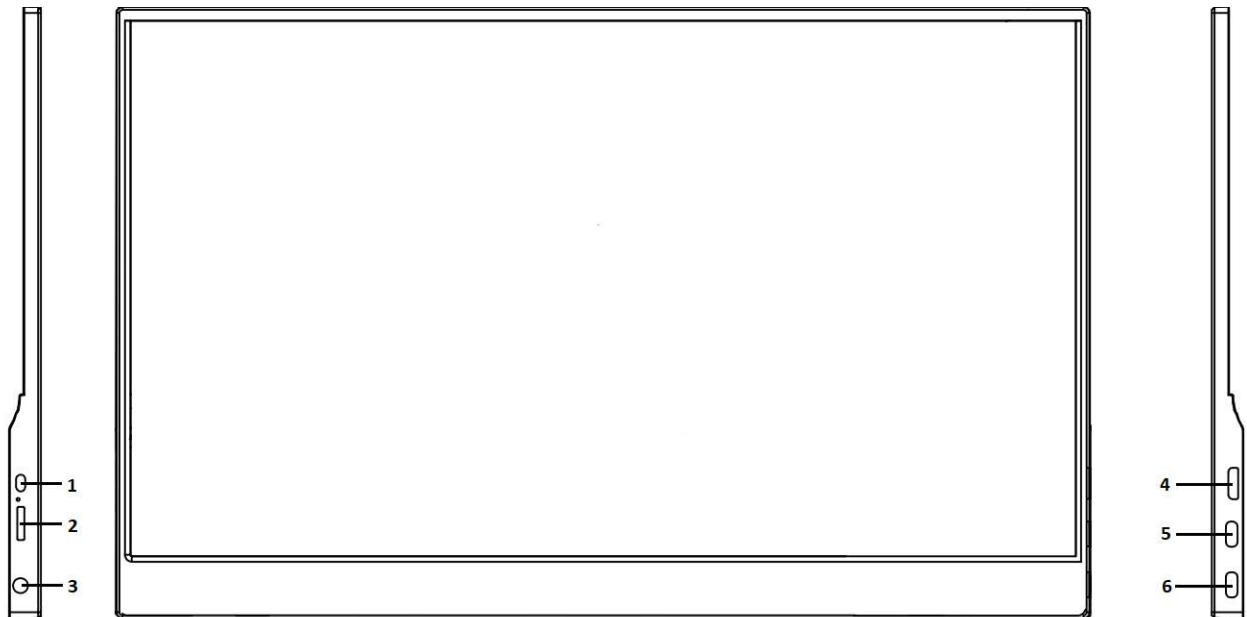
Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

# Veiligheidsinformatie

**Lees de veiligheidsinstructies zorgvuldig door voordat u het product gebruikt.**

1. Dit product is geen speelgoed. Houd het buiten het bereik van kinderen.
2. Houd het product buiten bereik van kinderen en huisdieren om te voorkomen dat ze op onderdelen kauwen of deze inslikken.
3. De bedrijfs- en opslagtemperatuur van het product ligt tussen 0 en 40 graden Celsius. Onder of boven deze temperatuur kan de werking beïnvloeden.
4. Stel dit apparaat niet bloot aan regen of vocht om gevaar van brand of elektrische schokken te voorkomen.
5. Controleer voordat u dit apparaat gebruikt of alle kabels correct zijn aangesloten en of de voedingskabel niet beschadigd is. Als er schade is, neem dan onmiddellijk contact op met de winkel.
6. Open het product nooit. Het apparaat kan onderdelen bevatten met een dodelijke spanning.
7. Reparaties of onderhoud mogen alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel.
8. De directe stekkeradapter wordt gebruikt als uitschakelinrichting. De uitschakelinrichting moet gemakkelijk te bedienen blijven. Zorg er dus voor dat er voldoende ruimte rond het stopcontact is voor gemakkelijke toegang.
9. Niet blootstellen aan hitte, water, vocht en direct zonlicht!
10. Steek geen voorwerpen of vloeistoffen in de opening van de behuizing van dit apparaat.
11. Om brand en andere verwondingen te voorkomen. Schakel het scherm uit als u de kamer voor langere tijd verlaat.

# Overzicht



1. Het scherm AAN/UIT zetten / terugkeren naar het vorige menupunt.
2. Druk op om het instellingenmenu te openen. In dit menu kun je de helderheid, het beeld, de kleur enz. aanpassen. Druk deze knop omhoog/omlaag om in het menu te navigeren.



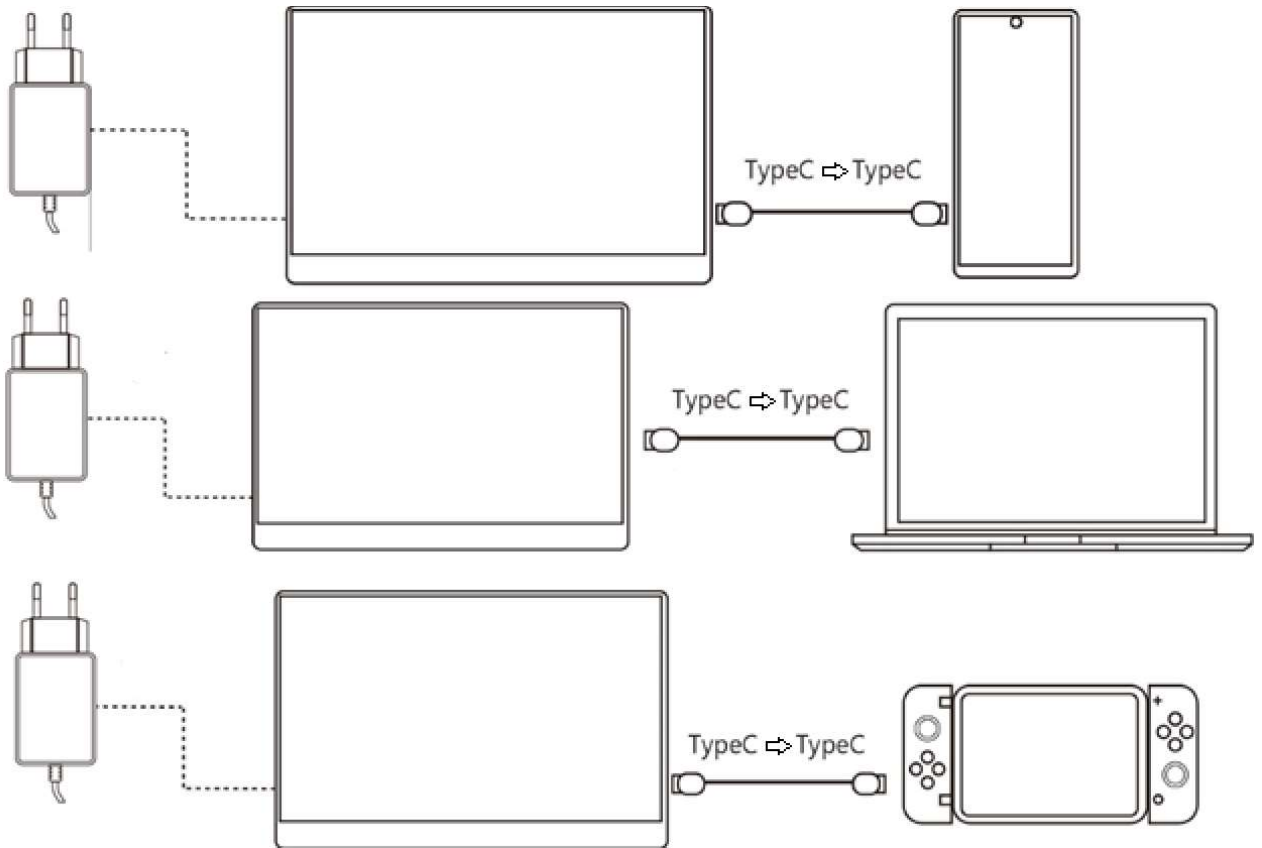
3. Audio-uitgang voor koptelefoon.
4. Mini HDMI voor audio/video.
5. USB type C voor voeding en audio/video.
6. USB type C voor voeding en audio/video.

# Apparaatverbinding

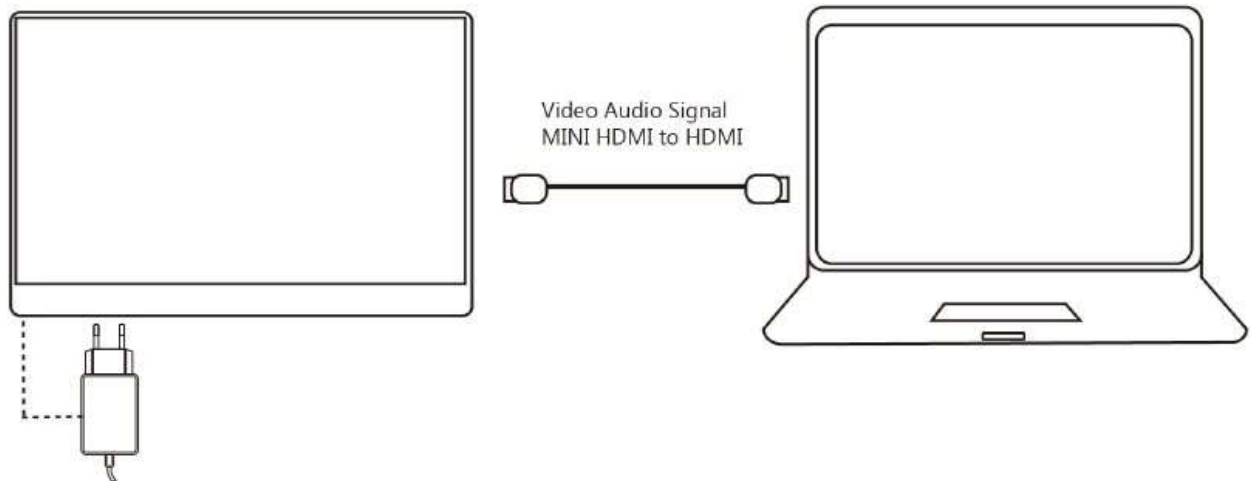
Er zijn 2 manieren om de monitor op je apparaat aan te sluiten.

1. Sluit de draagbare monitor aan op de computer, mobiele telefoon, enz. via de Type-C interface met de meegeleverde "Type C naar Type C kabel" en sluit de voeding aan op de draagbare monitor.

Houd er rekening mee dat je bij aansluiting op een pc mogelijk alleen een USB type C-kabel nodig hebt, omdat deze zowel de draagbare monitor van stroom kan voorzien als het audio-/videosignaal kan transporteren. Dit is afhankelijk van uw notebook.



2. Sluit de draagbare monitor aan op een pc of ander apparaat via de Mini-HDMI naar HDMI-kabel (meegeleverd) en sluit de voedingsadapter aan op de USB type C-poort van de draagbare monitor.



## Informatie over adapters

Naam of handelsmerk van de fabrikant, handelsregistratienummer en adres	Shenzhen Jiuzhou Power Tech Co, Ltd 4/F First Block, Jinmeiwei First Industrial Park, ten westen van Xingye Road, Heyi, Shajing Town, Baoan-district, 518104 Shenzhen, Guangdong, China 91440300576362063Y
Modelaanduiding	J121L-0502000EU
Ingangsspanning	100-240V
Ingangsfrequentie AC	50/60Hz
Uitgangsspanning	5V
Uitgangsstroom	2A
Uitgangsvermogen	10W
Gemiddelde actieve efficiëntie	80.79%
Rendement bij lage belasting (10%)	80.35%
Stroomverbruik bij nullast	0.044W

Opmerking - Alle producten zijn onderworpen aan wijzigingen zonder enige aankondiging. Fouten en omissies in de gebruiksaanwijzing voorbehouden.



denver.eu



Elektrische en elektronische apparatuur bevat materialen, componenten en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu, als de afvalproducten (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur) niet correct worden verwerkt.

Elektrische en elektronische apparatuur is gemarkeerd met het doorgekruiste vuilnisbaksymbool, zoals hierboven afgebeeld. Dit symbool betekent dat elektrische en elektronische apparatuur niet mag worden afgevoerd met ander huishoudelijk afval, maar afzonderlijk moet worden afgevoerd.

Alle plaatsen hebben specifieke inzamelpunten, waar elektrische of elektronische apparatuur kosteloos kan worden ingeleverd bij recyclestations of andere inzamellocaties. In bepaalde gevallen kan het afval ook aan huis worden opgehaald. Aanvullende informatie kan worden verkregen bij de technische afdeling van uw gemeente.

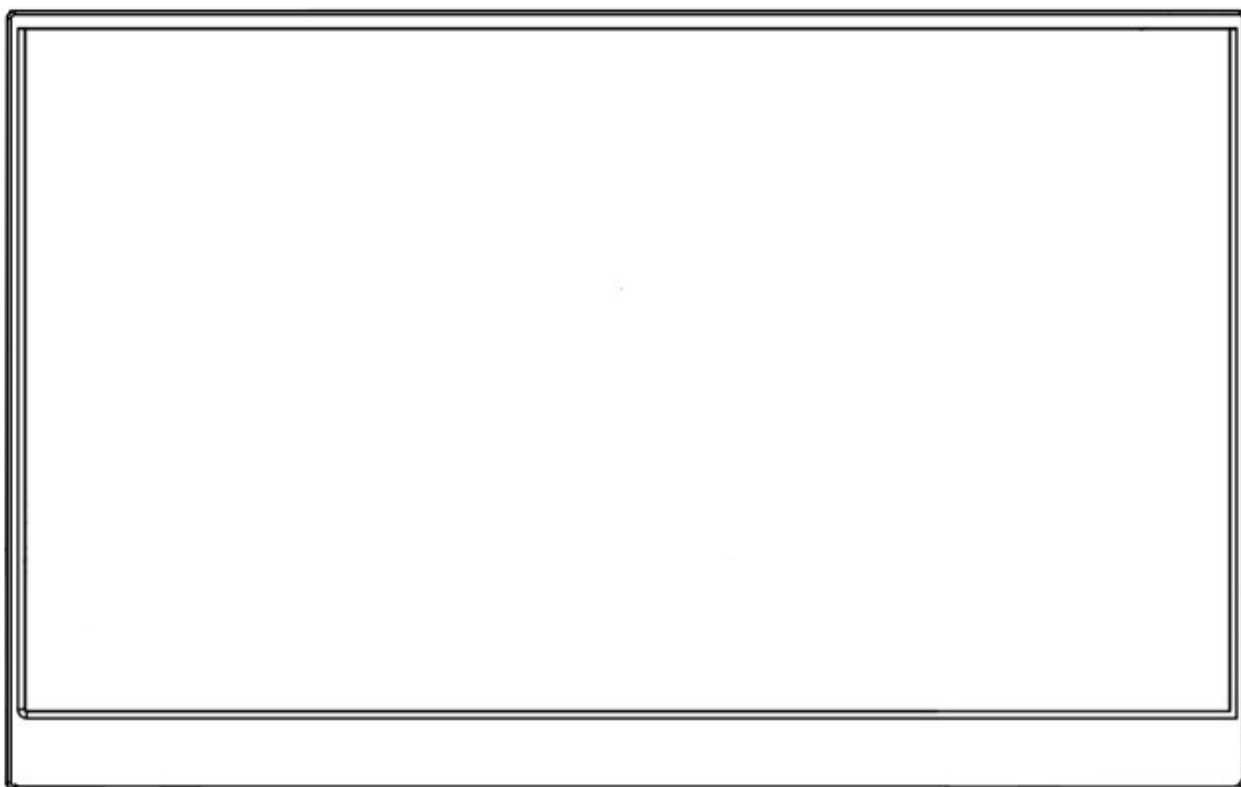
DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denemarken

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)



PMO-15600

denver.eu

June 2024



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

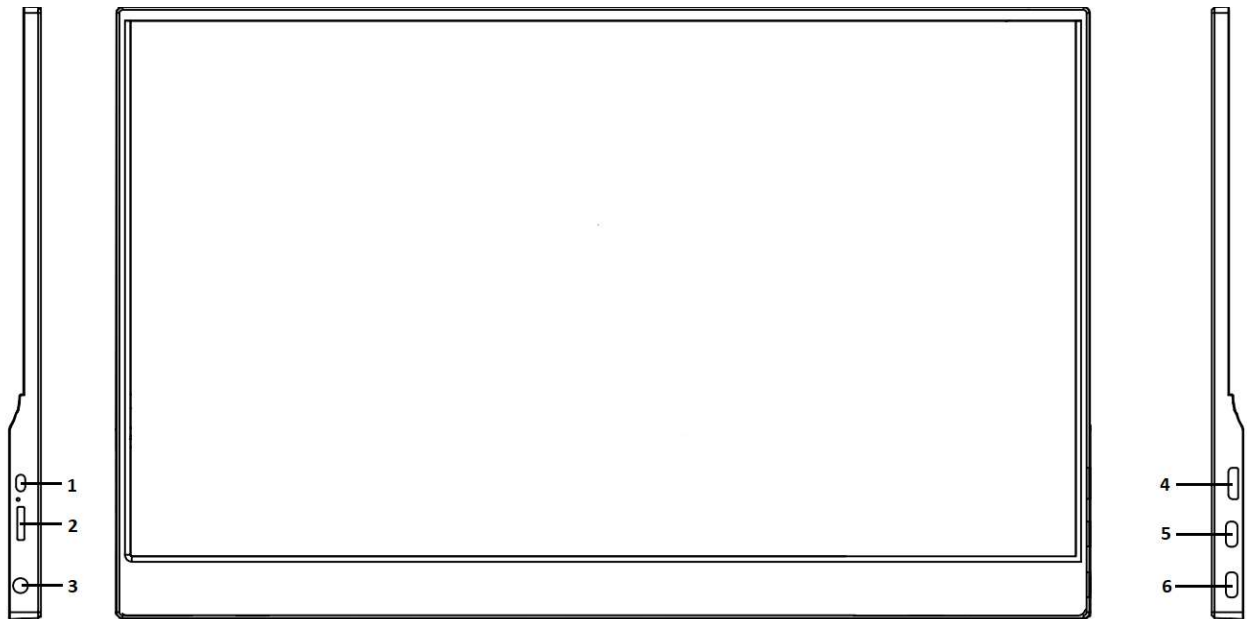
# Safety Information

**Please read the safety instructions carefully before using the product.**

1. This product is not a toy. Keep it out of reach of children.
2. Keep the product out of reach of children and pets to avoid chewing and swallowing of parts.
3. Product operating and storage temperature is from 0 degree Celsius to 40 degrees Celsius. Under or over this temperature might affect the function.
4. To prevent fire or electrical shock hazards, do not expose this device to rain or moisture.
5. Before using this device, make sure all cables are correctly connected and the power cable is not damaged. If there is any damage, please contact the shop immediately.
6. Never open the product. The device may contain parts with deadly voltage.
7. Repairs or service should only be performed by qualified personnel.
8. The direct plug-in adaptor is used as disconnect device. The disconnect device shall remain readily operable. So, make sure there is space around the power outlet for easy access.
9. Do not expose to heat, water, moisture and direct sunlight!
10. Do not insert any object or make any liquid splash into the opening of the cabinet of this device.
11. In order to prevent fire and other injuries. Please turn off the display when you leave the room for a long time.



# Overview



1. Turn display ON/OFF / return the previous menu point.
2. Press to enter the setting menu. In this menu you can adjust brightness, image, color etc. Press this button up/down to navigate in the menu.



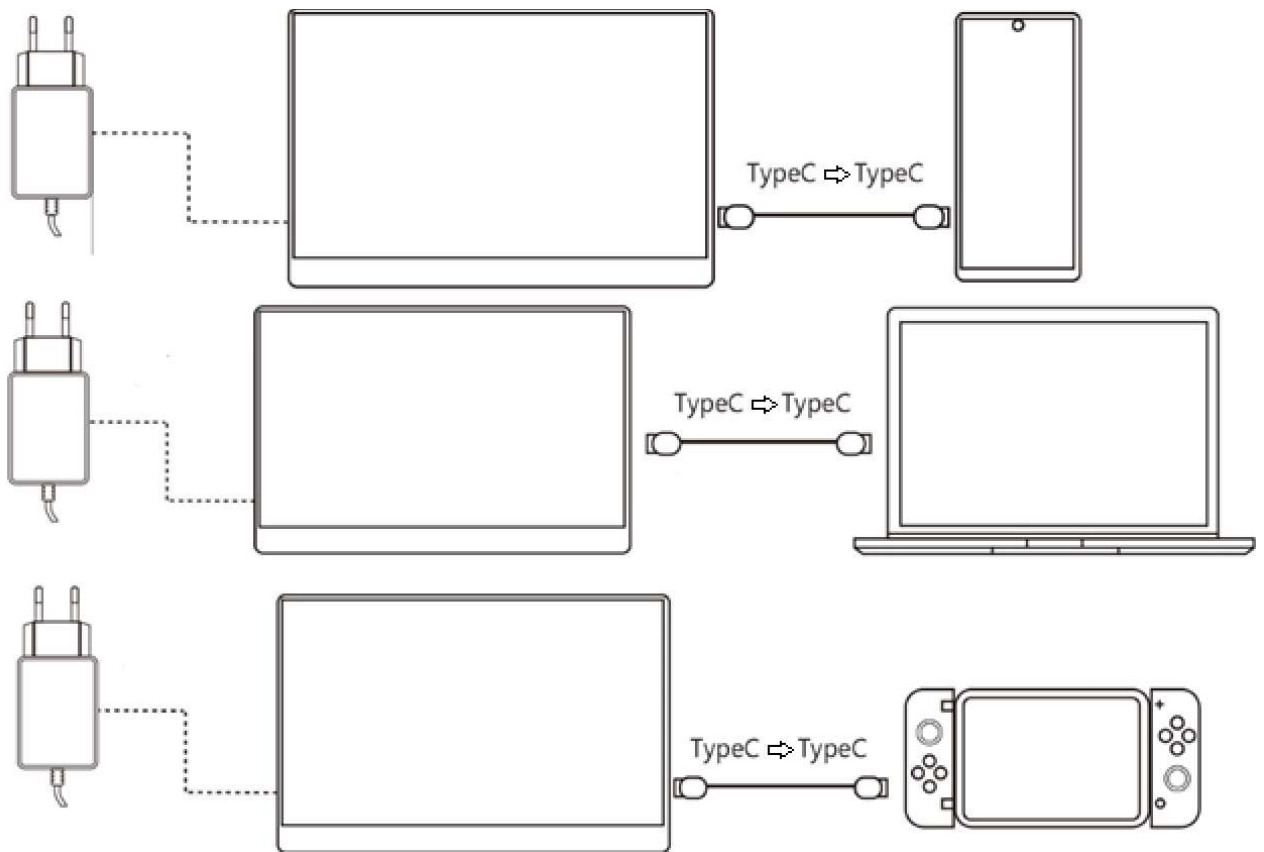
3. Audio output for Earphones.
4. Mini HDMI for audio/video.
5. USB type C for power and audio/video.
6. USB type C for power and audio/video.

# Device connection

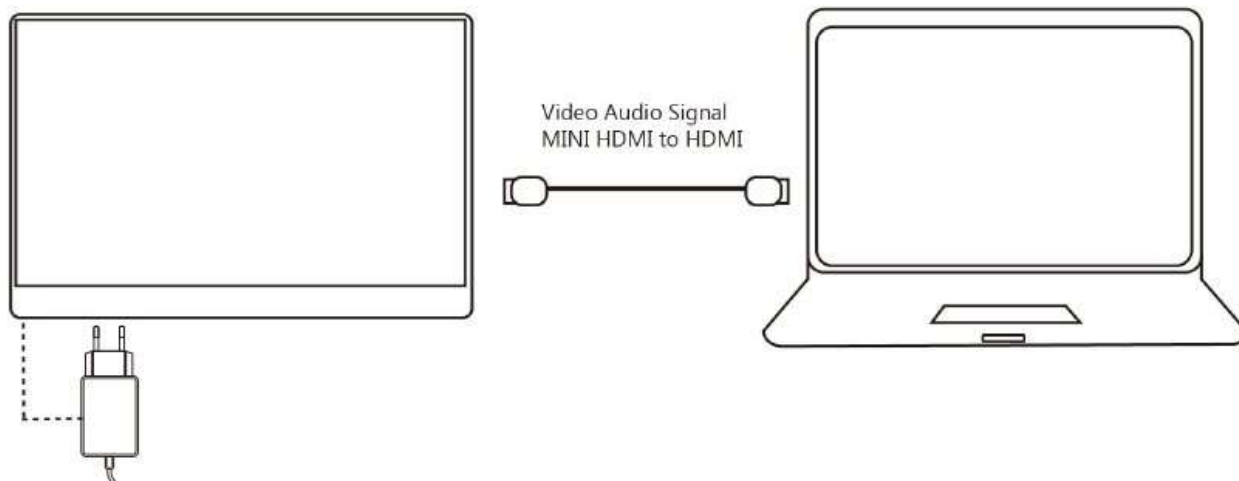
There is 2 ways to connect monitor to your device.

1. Connect the portable monitor to computer, mobile phone, etc. via the Type-C interface with the included "Type C to Type C cable" and connect power supply to the portable monitor.

Please note that if connected to pc, then you might only need USB type C cable connected as this can both power on the portable monitor and transport Audio /video signal. This dependent on your notebook.



2. Connect the portable monitor to PC or other device via the Mini-HDMI to HDMI cable (included) and connect power adaptor to USB type C port on the portable monitor.



## Adaptor information

Manufacturer's name or trademark, commercial registration number and address	Shenzhen Jiuzhou Power Tech co.,Ltd 4/F First Block, Jinmeiwei First Industrial Park, West of Xingye Road, Heyi, Shajing Town, Baoan District, 518104 Shenzhen, Guangdong, China 91440300576362063Y
Model identifier	J121L-0502000EU
Input voltage	100-240V
Input AC frequency	50/60Hz
Output voltage	5V
Output current	2A
Output power	10W
Average active efficiency	80.79%
Efficiency at low load (10%)	80.35%
No-load power consumption	0.044W

Please notice - All products are subject to change without any notice. We take reservations for errors and omissions in the manual.



denver.eu



Electric and electronic equipment contains materials, components and substances that can be hazardous to your health and the environment, if the waste material (discarded electric and electronic equipment) is not handled correctly.

Electric and electronic equipment is marked with the crossed-out trash can symbol, seen above. This symbol signifies that electric and electronic equipment should not be disposed of with other household waste, but should be disposed of separately.

All cities have established collection points, where electric and electronic equipment can either be submitted free of charge at recycling stations and other collection sites or be collected from the households. Additional information is available at the technical department of your city.

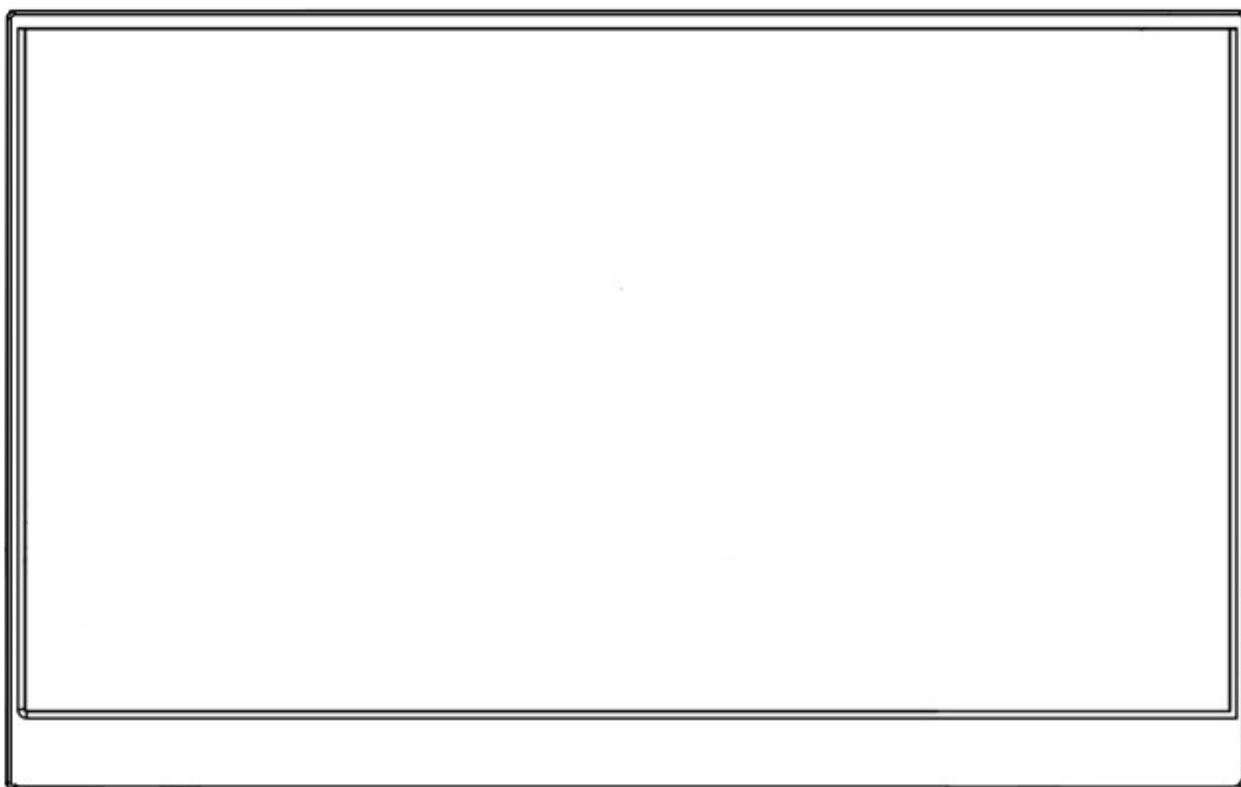
DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)



PMO-15600

denver.eu

June 2024



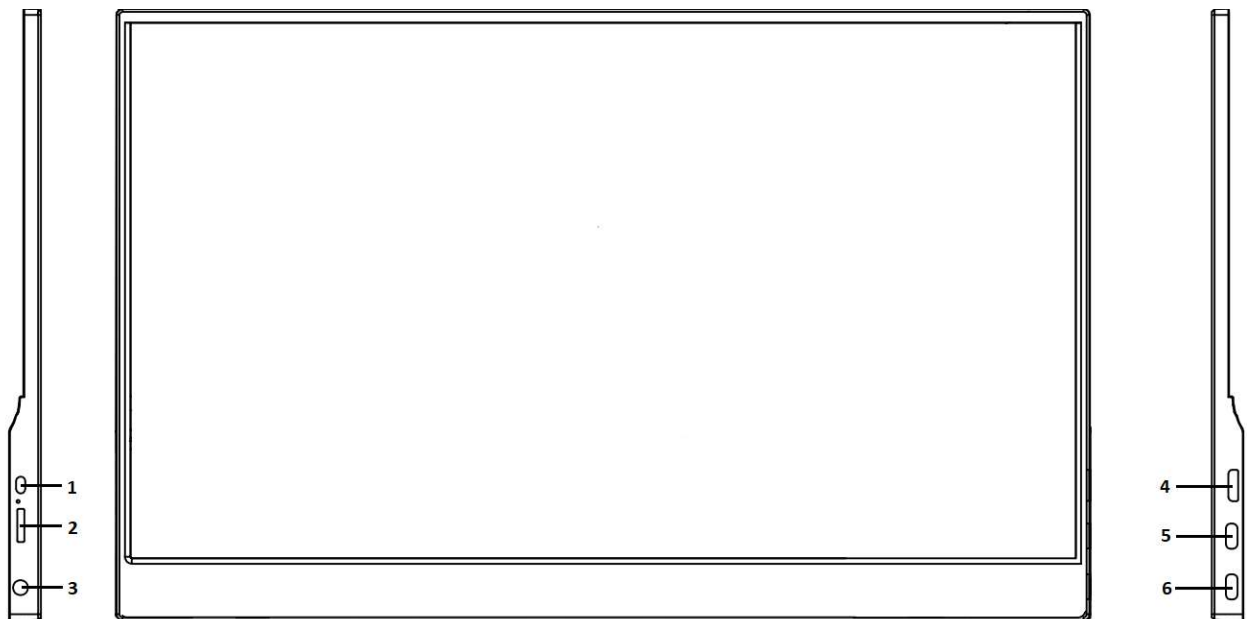
Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

# Informations sur la sécurité

**Veillez lire attentivement les consignes de sécurité avant d'utiliser le produit.**

1. Ce produit n'est pas un jouet. Ne le laissez pas à la portée des enfants.
2. Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques afin d'éviter qu'ils ne mâchent ou n'avalent les pièces.
3. La température de fonctionnement et de stockage du produit est comprise entre 0 et 40 degrés Celsius. Une température inférieure ou supérieure à cette plage peut affecter le fonctionnement de l'appareil.
4. Pour éviter tout risque d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.
5. Avant d'utiliser cet appareil, assurez-vous que tous les câbles sont correctement connectés et que le câble d'alimentation n'est pas endommagé. En cas de dommage, veuillez contacter le magasin immédiatement.
6. Ne jamais ouvrir l'appareil. L'appareil peut contenir des pièces sous tension mortelle.
7. Les réparations ou l'entretien ne doivent être effectués que par du personnel qualifié.
8. L'adaptateur à branchement direct est utilisé comme dispositif de déconnexion. Le dispositif de déconnexion doit rester facilement utilisable. Veillez donc à ce qu'il y ait de l'espace autour de la prise de courant pour en faciliter l'accès.
9. Ne pas exposer à la chaleur, à l'eau, à l'humidité et à la lumière directe du soleil !
10. N'insérez pas d'objet et ne faites pas couler de liquide dans l'ouverture du boîtier de cet appareil.
11. Afin d'éviter les incendies et autres blessures, veuillez éteindre l'écran lorsque vous quittez la pièce pendant une longue période. Veuillez éteindre l'écran lorsque vous quittez la pièce pour une longue période.

# Vue d'ensemble



1. Allumer/éteindre l'écran / revenir au point de menu précédent.
2. Appuyez sur cette touche pour accéder au menu de réglage. Dans ce menu, vous pouvez régler la luminosité, l'image, la couleur, etc. Appuyez sur ce bouton pour naviguer dans le menu.



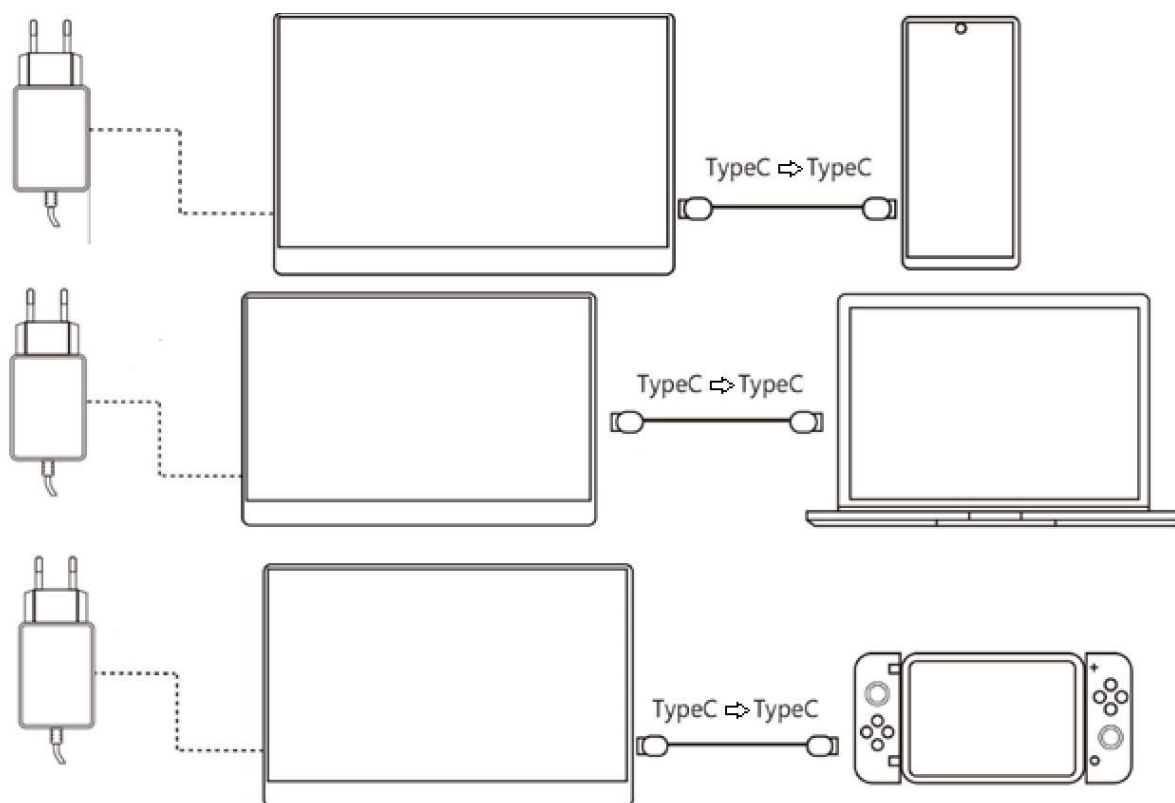
3. Sortie audio pour écouteurs.
4. Mini HDMI pour l'audio/vidéo.
5. USB type C pour l'alimentation et l'audio/vidéo.
6. USB type C pour l'alimentation et l'audio/vidéo.

# Connexion des appareils

Il y a deux façons de connecter le moniteur à votre appareil.

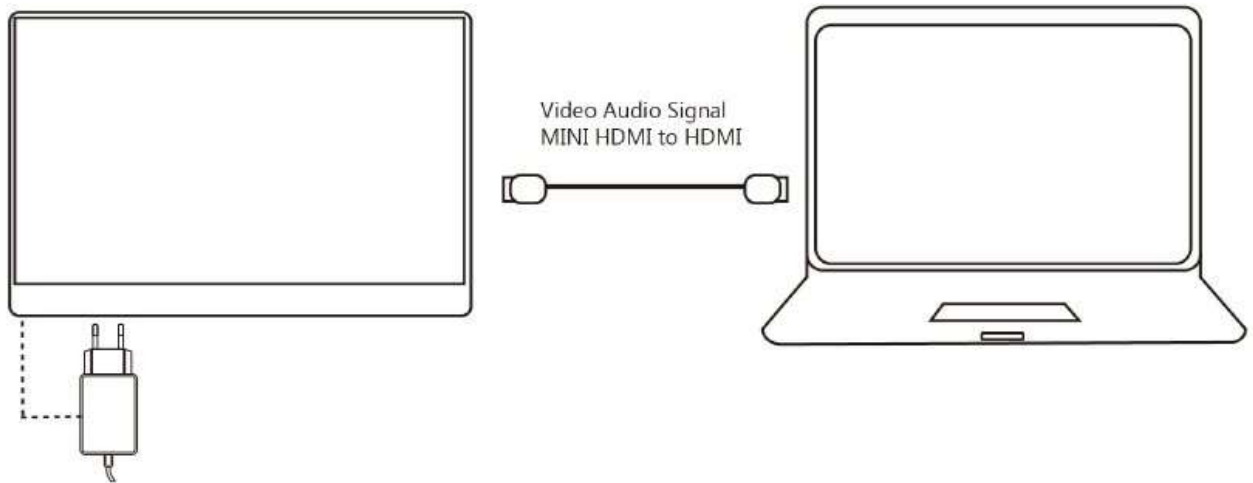
1. Connectez le moniteur portable à l'ordinateur, au téléphone portable, etc. via l'interface Type-C à l'aide du "câble Type C vers Type C" fourni et branchez l'alimentation au moniteur portable.

Veillez noter que si vous êtes connecté à un PC, il se peut que vous n'ayez besoin que d'un câble USB de type C, car celui-ci peut à la fois alimenter le moniteur portable et transporter le signal audio/vidéo. Cela dépend de votre ordinateur portable.





2. Connectez le moniteur portable au PC ou à un autre appareil via le câble Mini-HDMI vers HDMI (inclus) et connectez l'adaptateur d'alimentation au port USB de type C du moniteur portable.



## Informations sur l'adaptateur

Nom ou marque du fabricant, numéro d'enregistrement commercial et adresse	Shenzhen Jiuzhou Power Tech co.,Ltd 4/F First Block, Jinmeiwei First Industrial Park, West of Xingye Road, Heyi, Shajing Town, Baoan District, 518104 Shenzhen, Guangdong, Chine 91440300576362063Y
Identifiant du modèle	J121L-0502000EU
Tension d'entrée	100-240V
Fréquence AC d'entrée	50/60Hz
Tension de sortie	5V
Courant de sortie	2A
Puissance de sortie	10W
Efficacité active moyenne	80.79%
Rendement à faible charge (10%)	80.35%
Consommation à vide	0.044W

Remarque - Tous les produits sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Ce document est établi sous toute réserve d'erreur et d'omission.



denver.eu



Les équipements électriques et électroniques contiennent des matériaux, composants et substances qui peuvent nuire à votre santé et à l'environnement si ces déchets (appareils électriques et électroniques) ne sont pas traités de façon appropriée.

Les équipements électriques et électroniques sont marqués du symbole d'une poubelle barrée, comme illustré ci-dessus. Ce symbole indique que les appareils électriques et électroniques doivent être triés et jetés séparément des ordures ménagères.

Toutes les municipalités disposent de points de collecte dans lesquels les appareils électriques et électroniques peuvent être déposés sans frais en vue de leur recyclage, ou offrent des services de ramassage des déchets. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès des services de votre municipalité.

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danemark

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)