



PMO-15604

denver.eu

October 2025



FR
Cet appareil et
ses cordons sont
recyclables



A DÉPOSER
EN MAGASIN

A DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



OU

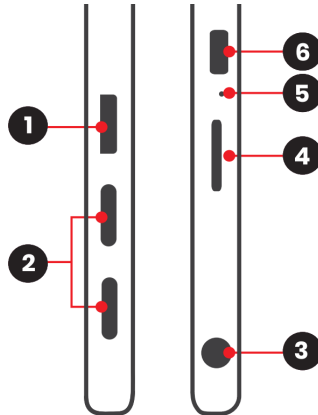
Points de collecte sur www.quefairemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

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 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 a 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. Mini HDMI for audio/video.
2. 2x USB type C for power and audio/video.
3. Audio output for Earphones.
4. Multi-function key. 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. Or just use it for turning up/down volume.



5. Light indicator. Blue light – signal received.
Red light – no signal received.
6. Power Button. Turn display ON/OFF

Device connection

There are 2 ways to connect the monitor to your device.

1. Connect the portable monitor to laptop/pc, mobile phone, etc. via the Type-C interface with the included "USB-C to USB-C (Power&Video cable)" and connect power supply to the portable monitor.

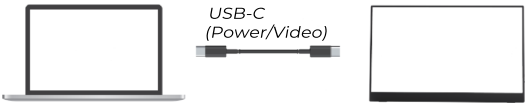
2. Connect the portable monitor to PC or other device via the Mini-HDMI to HDMI cable (included) and connect power adaptor to USB type C port on the portable monitor.

Please note that if connected to laptop/pc or mobile phone, then you might only need the USB type C (Power/Video) cable connected as this can power on the portable monitor and transport Audio /video signal. This is dependent on your laptop or phone. If this doesn't work, then you need to add an adaptor to get enough power

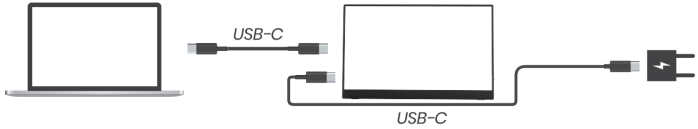
Connecting your monitor

1. Laptop/PC with USB-C port

Connect USB-C to USB-C (Power/Video) cable between laptop and the portable monitor.

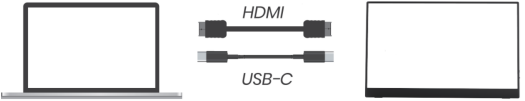


Please add power adaptor if the screen is black with no picture or if the screen is flashing on/off.

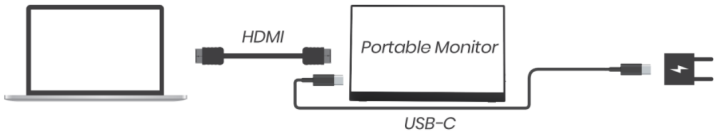


2. Laptop/PC with HDMI port

Connect USB-C to USB-C cable between laptop and the portable monitor.

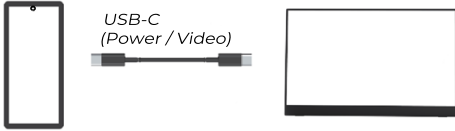


Please add power adaptor if the screen is black with no picture or if the screen is flashing on/off

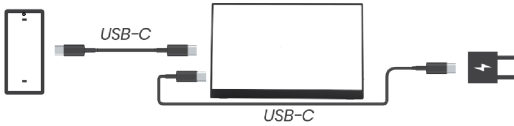


3. Phone with USB-C port

Connect USB-C to USB-C (Power / Video cable) between mobile phone and the portable monitor.



Please add power adaptor if the screen is black with no picture or if the screen is flashing on/off.

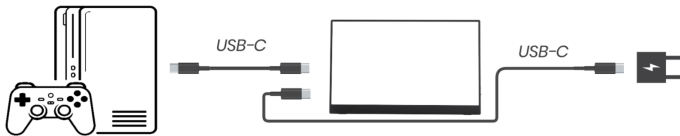


Please note that some phones do not support video output from USB C. This is a limitation on the phone not for the monitor. For example, Google Pixel models do not support video output.

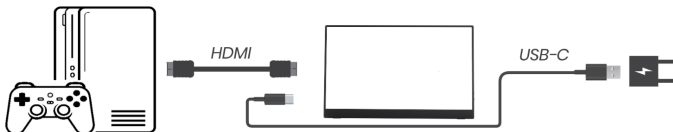
Android phones need to be MHL compliant to work with this monitor.

4. Gaming console with USB or HDMI

Connect USB-C cable between gaming console and the portable monitor and then USB-C cable and adaptor.



Or connect HDMI cable between gaming console and portable monitor and then USB-C cable and adaptor.



Adaptor information

Name or trademark	Dongguan Xuyuan Electronic Technology Co., Ltd
Commercial register number	91441900MA4WE8LG6Q
Manufacturer's address	No. 001, Area A, 6th Floor, Building B, Lane 3, Lianyan Street, Yanwu Village, Dalingshan Town, Dongguan City
Model identifier	XY-CU01200500200E02
Input voltage	100-240V
Input frequency	50/60Hz
Output voltage	5.0V
Max. output current	2.0A
Max. output power	10W
Average active efficiency	80.32%
Efficiency at low load (10%)	75.7%
No load power consumption	0.10W

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

ALL RIGHTS RESERVED, COPYRIGHT DENVER A/S



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.

Information on standby/off mode power consumption and power management for products compliant with Commission Regulation (EU) 2023/826 can be found at the following internet address: denver.eu and then click the search ICON on topline of website. Write model number: PMO-15604 and enter the page.

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark
www.denver.eu
www.facebook.com/denver.eu

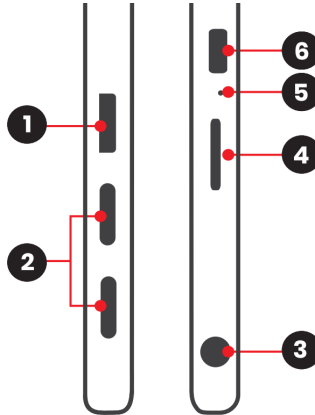
Informationen zur Sicherheit

Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

1. Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
2. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf, um das Kauen und Verschlucken von Teilen zu vermeiden.
3. Die Betriebs- und Lagertemperatur des Produkts liegt zwischen 0 und 40 Grad Celsius. Eine Unter- oder Überschreitung dieser Temperatur kann die Funktion beeinträchtigen.
4. Setzen Sie das Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit aus, um Brand- oder Stromschlaggefahr zu vermeiden.
5. Vergewissern Sie sich vor der Verwendung des Geräts, dass alle Kabel richtig angeschlossen sind.
angeschlossen ist und das Netzkabel nicht beschädigt ist. Bei Schäden wenden Sie sich bitte sofort an das Geschäft.
6. Öffnen Sie niemals das Produkt. Das Gerät kann Teile mit tödlicher Spannung enthalten.
7. Reparaturen oder Wartung sollten nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.
8. Der Direktsteckadapter wird als Trennvorrichtung verwendet. Der Die Unterbrechungsvorrichtung muss leicht zugänglich bleiben. Achten Sie also darauf, dass um die Steckdose herum genügend Platz für einen einfachen Zugang vorhanden ist.

9. Nicht mit Hitze, Wasser, Feuchtigkeit und direktem Sonnenlicht in Berührung bringen!
10. Stecken Sie keine Gegenstände in die Gehäuseöffnung des Geräts und lassen Sie keine Flüssigkeit hineinspritzen.
11. Um Feuer und andere Verletzungen zu vermeiden. Bitte schalten Sie das Display aus, wenn Sie den Raum für längere Zeit verlassen.

Overview



1. Mini-HDMI für Audio/Video.
2. 2x USB Typ C für Strom und Audio/Video.
3. Audioausgang für Kopfhörer.
4. Multifunktionstaste. Drücken Sie diese Taste, um das Einstellungsmenü aufzurufen. In diesem Menü können Sie Helligkeit, Bild, Farbe usw. einstellen. Drücken Sie diese Taste nach oben/unten, um im Menü zu navigieren. Sie können damit auch einfach die Lautstärke erhöhen/verringern.



5. Leuchtanzeige. Blaues Licht - Signal empfangen.
Rotes Licht - kein Signal empfangen.
6. Einschalttaste. Display EIN/AUS schalten

Anschluss des Geräts

Es gibt 2 Möglichkeiten, den Monitor an Ihr Gerät anzuschließen.

1. Schließen Sie den tragbaren Monitor über die Typ-C-Schnittstelle mit dem mitgelieferten "USB-C-auf-USB-C-Kabel" an Laptop/PC, Mobiltelefon usw. an.
(Power & video kabel)" und schließen Sie das Netzteil an den tragbaren Monitor an.

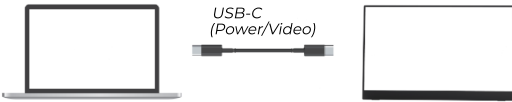
2. Verbinden Sie den tragbaren Monitor über den Mini-Monitor mit einem PC oder einem anderen Gerät.
HDMI-auf-HDMI-Kabel (im Lieferumfang enthalten) und verbinden Sie das Netzteil mit dem USB-Typ-C-Anschluss des tragbaren Monitors.

Bitte beachten Sie, dass Sie bei Anschluss an einen Laptop/PC oder ein Mobiltelefon möglicherweise benötigen Sie nur den USB-Typ C (Power/Video), da dieses den tragbaren Monitor mit Strom versorgen und das Audio-/Video signal übertragen kann. Dies ist abhängig von Ihrem Laptop oder Telefon.
Wenn dies nicht funktioniert, dann müssen Sie einen Adapter hinzufügen, um genügend Strom zu erhalten

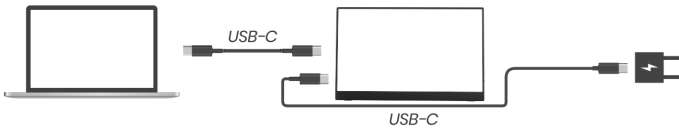
Anschließen Ihres Monitors

1. Laptop/PC mit USB-C-Anschluss

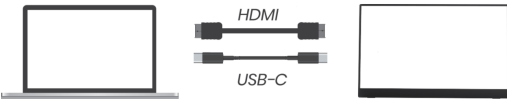
Schließen Sie das USB-C-auf-USB-C (Power/Video) Kabel zwischen dem Laptop und dem tragbaren Monitor an.



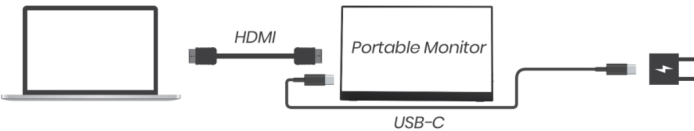
Bitte fügen Sie ein Netzteil hinzu, wenn der Bildschirm schwarz ist und kein Bild angezeigt wird oder wenn der Bildschirm blinkt.



2. Laptop/PC mit HDMI-Anschluss

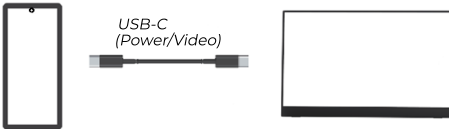


Bitte fügen Sie ein Netzteil hinzu, wenn der Bildschirm schwarz und ohne Bild ist oder wenn der Bildschirm blinkt.



3. Telefon mit USB-C-Anschluss

Schließen Sie das USB-C-auf-USB-C-(Power & video kabel) zwischen dem Mobiltelefon und dem tragbaren Monitor an.



Bitte fügen Sie ein Netzteil hinzu, wenn der Bildschirm schwarz ist und kein Bild angezeigt wird oder wenn der Bildschirm blinkt.

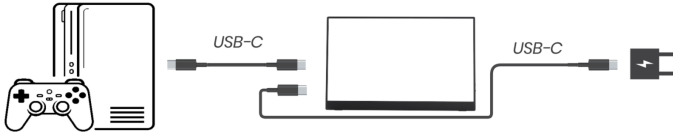


Bitte beachten Sie, dass einige Telefone keine Videoausgabe über USB C unterstützen. Dies ist eine Einschränkung des Telefons, nicht des Monitors. Zum Beispiel unterstützen die Google Pixel-Modelle keine Videoausgabe.

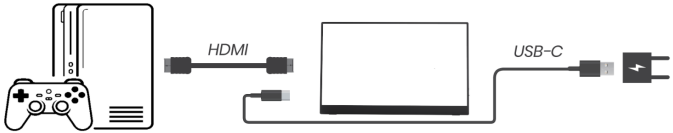
Android-Smartphones müssen MHL-kompatibel sein, um mit diesem Monitor zu funktionieren.

4. Spielkonsole mit USB oder HDMI

Verbinden Sie das USB-C-Kabel zwischen der Spielkonsole und dem tragbaren Monitor und dann das USB-C-Kabel und den Adapter.



Oder verbinden Sie ein HDMI-Kabel zwischen Spielkonsole und tragbarem Monitor und dann ein USB-C-Kabel und einen Adapter.



Informationen zu den Adaptern

Name oder Marke	Dongguan Xuyuan Electronic Technology Co., Ltd
Handelsregisternummer	91441900MA4WE8LG6Q
Adresse des Herstellers	No. 001, Area A, 6th Floor, Building B, Lane 3, Lianyan Street, Yanwu Village, Dalingshan Town, Dongguan City
Kennung des Modells	XY-CU01200500200E02
Eingangsspannung	100-240V
Eingangsfrequenz	50/60Hz
Ausgangsspannung	5.0V
Max. Ausgangsstrom	2.0A
Max. Ausgangsleistung	10W
Durchschnittlicher aktiver Wirkungsgrad	80.32%
Wirkungsgrad bei niedriger Last (10%)	75.7%
Leistungsaufnahme im Leerlauf	0.10W

Bitte beachten – Änderungen vorbehalten. Irrtümer und Auslassungen in der Bedienungsanleitung vorbehalten.

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER A/S

 **denver**



Elektrische und elektronische Geräte enthalten Materialien, Komponenten und Substanzen, welche für Sie und Ihre Umwelt schädlich sein können, wenn mit den Abfallmaterialien (entsorgte elektrische und elektronische Altgeräte) nicht korrekt umgegangen wird.

Elektrische und elektronische Geräte sind mit einer durchkreuzten Mülltonne gekennzeichnet. Dieses Symbol bedeutet, dass die elektrischen und elektronischen Geräte nicht mit dem restlichen Haushaltsmüll sondern getrennt davon entsorgt werden müssen.

In allen Städten befinden sich Sammelstellen, an denen elektrische und elektronische Geräte entweder kostenlos bei Recyclingstellen abgegeben werden können oder auch direkt eingesammelt werden. Weitere Informationen erhalten Sie bei der Umweltbehörde Ihrer Stadt/Gemeinde.

Informationen zum Stromverbrauch im Standby-/Aus-Modus und zur Energieverwaltung für Produkte, die der Verordnung (EU) 2023/826 der Kommission entsprechen, finden Sie unter der folgenden Internetadresse: denver.eu. Klicken Sie dann auf das Suchsymbol oben auf der Website. Geben Sie die Modellnummer ein: PMO-15604 und rufen Sie die Seite auf.

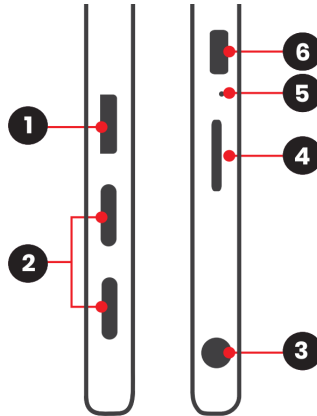
DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Dänemark
www.denver.eu
www.facebook.com/denver.eu

Oplysninger om sikkerhed

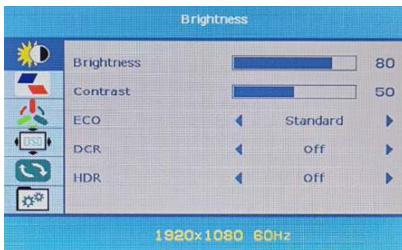
Læs sikkerhedsinstruktionerne omhyggeligt, før du bruger produktet.

1. Dette produkt er ikke legetøj. Opbevar det uden for børns rækkevidde.
2. Opbevar produktet utilgængeligt for børn og kæledyr for at undgå, at de tygger og sluger dele.
3. Produktets drifts- og opbevaringstemperatur er fra 0 grader Celsius til 40 grader Celsius. Under eller over denne temperatur kan påvirke funktionen.
4. For at undgå risiko for brand eller elektrisk stød må enheden ikke udsættes for regn eller fugt.
5. Før du bruger denne enhed, skal du sørge for, at alle kabler er korrekt tilsluttet, og strømkablet er ikke beskadiget. Hvis der er skader, skal du straks kontakte butikken.
6. Åbn aldrig produktet. Enheden kan indeholde dele med livsfarlig spænding.
7. Reparationer eller service må kun udføres af kvalificeret personale.
8. Den direkte plug-in-adapter bruges som en frakoblingsenhed. Den Frakoblingsanordningen skal være let at betjene. Så sørg for, at der er plads omkring stikkontakten, så den er let tilgængelig.
9. Må ikke udsættes for varme, vand, fugt og direkte sollys!
10. Der må ikke stikkes genstande eller sprøjtes væske ind i åbningen til denne enheds kabinet.
11. For at forhindre brand og andre skader. Sluk venligst for skærmen, når du forlader rummet i længere tid.

Oversigt



1. Mini HDMI til lyd/video.
2. 2x USB type C til strøm og lyd/video.
3. Lydudgang til høretelefoner.
4. Multifunktionstast. Tryk for at åbne indstillingsmenuen. I denne menu kan du justere lysstyrke, billede, farve osv. Tryk på denne knap op/ned for at navigere i menuen. Eller brug den bare til at skrue op og ned for lydstyrken.



5. Lysindikator. Blåt lys - signal modtaget.
Rødt lys - intet signal modtaget.
6. Tænd/sluk-knap. Tænd/sluk for displayet

Tilslutning af enhed

Der er to måder at forbinde skærmen til din enhed på.

1. Tilslut den bærbare skærm til laptop/pc, mobiltelefon osv. via Type-C-grænsefladen med det medfølgende "USB-C til USB-C-kabel".

(Power & video kabel)", og tilslut strømforsyningen til den bærbare skærm.

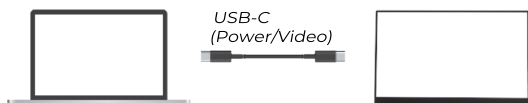
2. Tilslut den bærbare skærm til pc'en eller en anden enhed via mini-stikket.HDMI til HDMI-kabel (medfølger), og tilslut strømadapteren til USB type C-porten på den bærbare skærm.

Bemærk, at hvis den er tilsluttet en laptop/pc eller mobiltelefon, behøver du behøver muligvis kun USB type C (Power/Video), da det kan tænde den bærbare skærm og transportere lyd-/videosignalet. Dette afhænger af din bærbare computer eller telefon. Hvis dette ikke virker, skal du tilføje en adapter for at få nok strøm.

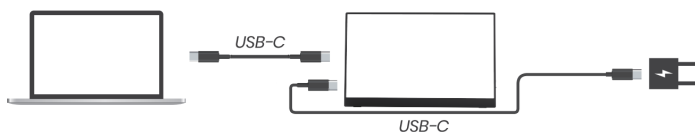
Tilslutning af din skærm

1. Laptop/PC med USB-C-port

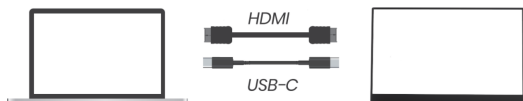
Tilslut et USB-C til USB-C (Power/Video) kabel mellem den bærbare computer og den bærbare skærm.



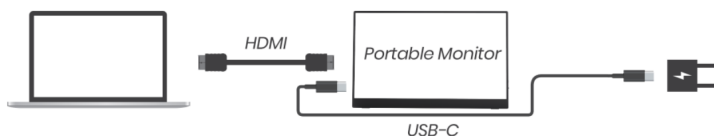
Tilføj en strømadapter, hvis skærmen er sort uden billede, eller hvis skærmen blinker til og fra.



2. Laptop/PC med HDMI-port

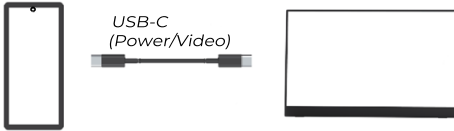


Tilføj en strømadapter, hvis skærmen er sort uden billede, eller hvis skærmen blinker til og fra.

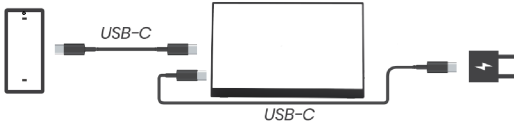


3. Telefon med USB-C-port

Tilslut et USB-C til USB-C-(Power & video kabel) mellem mobiltelefonen og den bærbare skærm.



Tilføj en strømadapter, hvis skærmen er sort uden billede, eller hvis skærmen blinker til og fra.

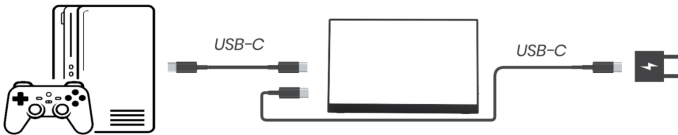


Bemærk, at nogle telefoner ikke understøtter videooutput fra USB C. Dette er en begrænsning på telefonen, ikke på skærmen. For eksempel understøtter Google Pixel-modeller ikke videooutput.

Android-telefoner skal være MHL-kompatible for at kunne fungere med denne skærm.

4. Spillekonsol med USB eller HDMI

Tilslut USB-C-kablet mellem spillekonsollen og den bærbare skærm og derefter USB-C-kablet og adapteren.



Eller tilslut HDMI-kabel mellem spillekonsol og bærbar skærm og derefter USB-C-kabel og adapter.



Information om adapteren

Navn eller varemærke	Dongguan Xuyuan Electronic Technology Co., Ltd
Handelsregisternummer	91441900MA4WE8LG6Q
Producentens adresse	No. 001, Area A, 6th Floor, Building B, Lane 3, Lianyan Street, Yanwu Village, Dalingshan Town, Dongguan City
Model-identifikator	XY-CU01200500200E02
Indgangsspænding	100-240V
Indgangsfrekvens	50/60Hz
Udgangsspænding	5.0V
Maks. udgangsstrøm	2.0A
Maks. udgangseffekt	10W
Gennemsnitlig aktiv effektivitet	80.32%
Effektivitet ved lav belastning (10%)	75.7%
Strømforbrug uden belastning	0.10W

Bemærk venligst - Ret til uvarslet ændring i alle produkter forbeholdes. Vi tager forbehold for fejl og udeladelser i denne manual.

ALLE RETTIGHEDER RESERVERET, COPYRIGHT DENVER A/S



Elektrisk og elektronisk udstyr indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet (kasseret elektrisk og elektronisk udstyr) ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr er mærket med en overkrydset skraldespand, som vist på symbolet herover. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

Oplysninger om strømforbrug i standby-/slukket tilstand og strømstyring for produkter, der overholder Kommissionens forordning (EU) 2023/826, findes på følgende internetadresse: denver.eu. Klik derefter på søgeikonet øverst på hjemmesiden. Indtast modelnummeret: PMO-15604, og gå til siden.

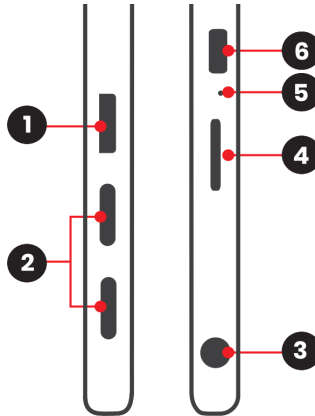
DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Danmark
www.denver.eu
www.facebook.com/denver.eu

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 varieert van 0 graden Celsius tot 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.
aangesloten en 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 plug-in adapter wordt gebruikt als uitschakelingsapparaat. De Het uitschakelapparaat moet gemakkelijk te bedienen blijven. Zorg er dus voor dat er rondom het stopcontact ruimte 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. Mini HDMI voor audio/video.
2. 2x USB type C voor voeding en audio/video.
3. Audio-uitgang voor koptelefoon.
4. Multifunctionele toets. Druk op deze toets om het instellingenmenu te openen. In dit menu kun je de helderheid, het beeld, de kleur enz. aanpassen. Druk deze toets omhoog/omlaag om in het menu te navigeren. Of gebruik hem gewoon om het volume harder/zachter te zetten.



5. Lichtindicator. Blauw lampje - signaal ontvangen.
Rood lampje - geen signaal ontvangen.
6. Aan/uit-knop. Scherm AAN/UIT zetten

Apparaatverbinding

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

1. Sluit de draagbare monitor aan op laptop/pc, mobiele telefoon, enz. via de Type-C interface met de meegeleverde "USB-C naar USB-C kabel(Power & video kabel)" en sluit de voeding aan op de draagbare monitor.

2. Sluit de draagbare monitor aan op een pc of ander apparaat via de Mini-aansluiting.

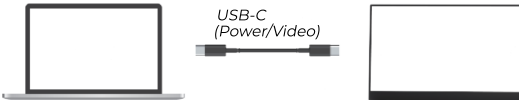
HDMI naar HDMI-kabel (meegeleverd) en sluit de voedingsadapter aan op de USB type C-poort van de draagbare monitor.

Let op: als je de monitor aansluit op een laptop/pc of mobiele telefoon, u hebt wellicht alleen USB type C nodig (Power/Video) omdat deze de draagbare monitor kan inschakelen en het audio/video signaal kan transporteren. Dit is afhankelijk van je laptop of telefoon. Als dit niet werkt, dan moet je een adapter toevoegen om genoeg stroom te krijgen.

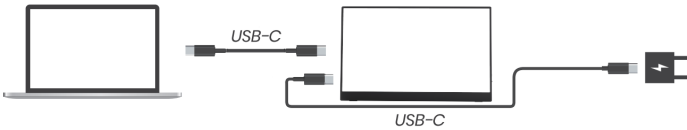
Uw monitor aansluiten

1. Laptop/PC met USB-C-port

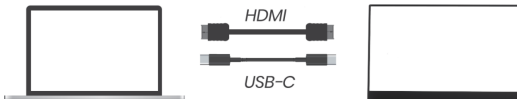
Sluit een USB-C naar USB-C (Power/Video) kabel aan tussen de laptop en de draagbare monitor.



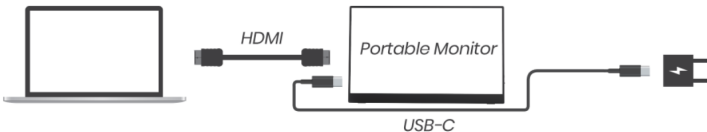
Voeg een voedingsadapter toe als het scherm zwart is zonder beeld of als het scherm aan/uit knippert.



2. Laptop/PC met HDMI-poort

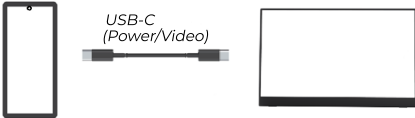


Voeg een voedingsadapter toe als het scherm zwart is zonder beeld of als het scherm aan/uit knippert.



3. Telefoon met USB-C-poort

Sluit een USB-C naar USB-C (Power & video kabel) aan tussen de mobiele telefoon en de draagbare monitor.



Voeg een voedingsadapter toe als het scherm zwart is zonder beeld of als het scherm aan/uit knippert.

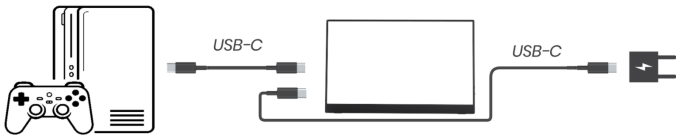


Houd er rekening mee dat sommige telefoons geen video-uitvoer ondersteunen vanaf USB C. Dit is een beperking van de telefoon, niet van de monitor. Google Pixel-modellen ondersteunen bijvoorbeeld geen video-uitvoer.

Android-telefoons moeten MHL-compatibel zijn om met deze monitor te kunnen werken.

4. Spelconsole met USB of HDMI

Sluit de USB-C-kabel aan tussen de gameconsole en de draagbare monitor en vervolgens de USB-C-kabel en adapter.



Of sluit HDMI-kabel aan tussen gameconsole en draagbare monitor en vervolgens USB-C-kabel en adapter.



Informatie over adapters

Naam of handelsmerk	Dongguan Xuyuan Electronic Technology Co., Ltd
Nummer handelsregister	91441900MA4WE8LG6Q
Adres fabrikant	No. 001, Area A, 6th Floor, Building B, Lane 3, Lianyan Street, Yanwu Village, Dalingshan Town, Dongguan City
Modelaanduiding	XY-CU01200500200E02
Ingangsspanning	100-240V
Ingangsfrequentie	50/60Hz
Uitgangsspanning	5.0V
Max. uitgangsstroom	2.0A
Max. uitgangsvermogen	10W
Gemiddelde actieve efficiëntie	80.32%
Rendement bij lage belasting (10%)	75.7%
Stroomverbruik onbelast	0.10W

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

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN, AUTEURSRECHT DENVER A/S



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.

Informatie over het stroomverbruik in stand-by/uit-modus en energiebeheer voor producten die voldoen aan Verordening (EU) 2023/826 van de Commissie is te vinden op het volgende internetadres: denver.eu. Klik vervolgens op het zoekpictogram bovenaan de website. Voer het modelnummer in: PMO-15604 en ga naar de pagina.

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Dänemark
www.denver.eu
www.facebook.com/denver.eu

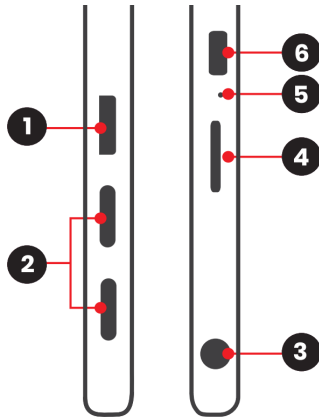
Informations sur la sécurité

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. Tenir 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 ces limites peut affecter le fonctionnement du produit.
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 branchés.
et 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. L'adaptateur
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 pour une longue période.

Vue d'ensemble



1. Mini HDMI pour l'audio/vidéo.
2. 2x USB type C pour l'alimentation et l'audio/vidéo.
3. Sortie audio pour écouteurs.
4. Touche multifonction. 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 cette touche vers le haut/bas pour naviguer dans le menu. Vous pouvez également l'utiliser pour augmenter ou diminuer le volume.



5. Indicateur lumineux. Lumière bleue - signal reçu.
Lumière rouge - pas de signal reçu.
6. Bouton d'alimentation. Allumer/éteindre l'écran

Connexion des appareils

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

1. Connectez le moniteur portable à un ordinateur portable/pc, un téléphone mobile, etc. via l'interface Type-C à l'aide du câble "USB-C à USB-C" fourni.

(Power & video câble)" et connectez l'alimentation au moniteur portable.

2. Connectez le moniteur portable à un PC ou à un autre appareil par l'intermédiaire de l'adaptateur miniature.

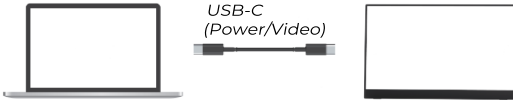
Câble HDMI vers HDMI (inclus) et connectez l'adaptateur d'alimentation au port USB de type C du moniteur portable.

Veillez noter que si vous êtes connecté à un ordinateur portable ou à un téléphone mobile, il se peut que vous n'aurez peut-être besoin que du type USB C (Power/Video), car celui-ci peut alimenter le moniteur portable et transporter le signal audio/vidéo. Cela dépend de votre ordinateur portable ou de votre téléphone. Si cela ne fonctionne pas, vous devez ajouter un adaptateur pour obtenir suffisamment de puissance.

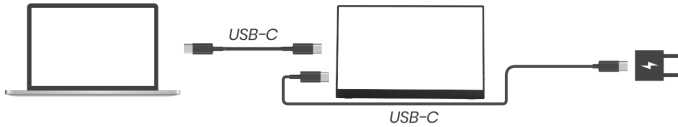
Connexion de votre moniteur

1. Ordinateur portable/PC avec port USB-C

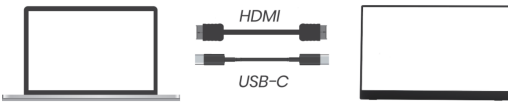
Connectez le câble USB-C à USB-C (Power/Video) entre l'ordinateur portable et le moniteur



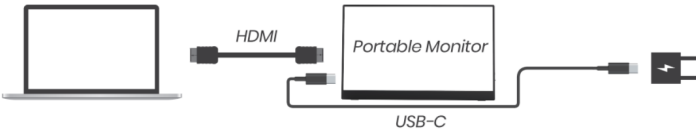
Veillez ajouter un adaptateur d'alimentation si l'écran est noir sans image ou si l'écran clignote.



2. Ordinateur portable/PC avec port HDMI

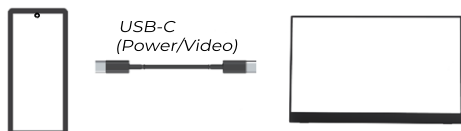


Veillez ajouter un adaptateur d'alimentation si l'écran est noir sans image ou si l'écran clignote.

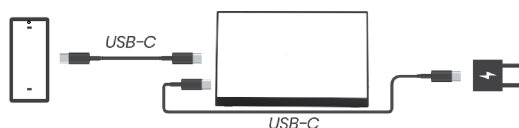


3. Téléphone avec port USB-C

Connectez le câble USB-C à USB-C (Power & video câble) entre le téléphone portable et le moniteur portable.



Veuillez ajouter un adaptateur d'alimentation si l'écran est noir sans image ou si l'écran clignote.

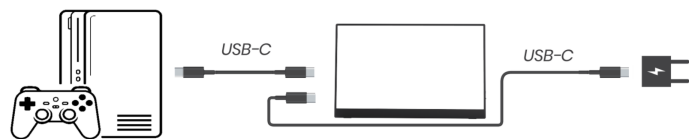


Veuillez noter que certains téléphones ne prennent pas en charge la sortie vidéo à partir de l'USB C. Il s'agit d'une limitation du téléphone et non du moniteur. Par exemple, les modèles Google Pixel ne prennent pas en charge la sortie vidéo.

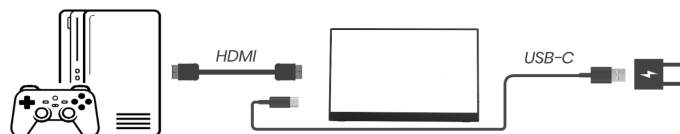
Les téléphones Android doivent être compatibles MHL pour fonctionner avec ce moniteur.

4. Console de jeux avec USB ou HDMI

Connectez le câble USB-C entre la console de jeu et le moniteur portable, puis le câble USB-C et l'adaptateur.



Ou connectez un câble HDMI entre la console de jeu et le moniteur portable, puis le câble et l'adaptateur USB-C.



Informations sur l'adaptateur

Nom ou marque	Dongguan Xuyuan Electronic Technology Co., Ltd
Numéro du registre du commerce	91441900MA4WE8LG6Q
Adresse du fabricant	No. 001, Area A, 6th Floor, Building B, Lane 3, Liyan Street, Yanwu Village, Dalingshan Town, Dongguan City
Identifiant du modèle	XY-CU01200500200E02
Tension d'entrée	100-240V
Fréquence d'entrée	50/60Hz
Tension de sortie	5.0V
Courant de sortie max.	2.0A
Puissance de sortie maximale	10W
Efficacité active moyenne	80.32%
Rendement à faible charge (10 %)	75.7%
Consommation à vide	0.10W

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

TOUS DROITS RÉSERVÉS, COPYRIGHT DENVER A/S



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.

Les informations relatives à la consommation électrique en mode veille/arrêt et à la gestion de l'alimentation des produits conformes au règlement (EU) 2023/826 de la Commission sont disponibles à l'adresse Internet suivante : denver.eu. Cliquez ensuite sur l'icône de recherche en haut de la page d'accueil. Saisissez le numéro de modèle : PMO-15604 et accédez à la page.

DENVER A/S
Omega 5A, SoefTEN
DK-8382 Hinnerup
Danemark
www.denver.eu
www.facebook.com/denver.eu

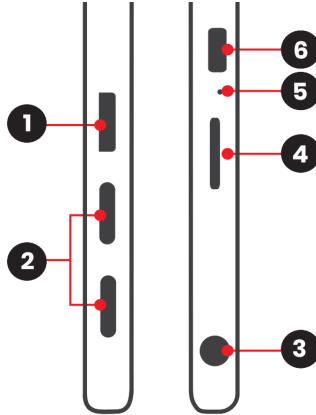
Información de seguridad

Lea atentamente las instrucciones de seguridad antes de utilizar el producto.

1. Este producto no es un juguete. Manténgalo fuera del alcance de los niños.
2. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños y los animales domésticos para evitar que mastiquen o se traguen las piezas.
3. La temperatura de funcionamiento y almacenamiento del producto oscila entre 0 y 40 grados centígrados. Por debajo o por encima de esta temperatura podría afectar al funcionamiento.
4. Para evitar riesgos de incendio o descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia ni a la humedad.
5. Antes de utilizar este dispositivo, asegúrese de que todos los cables estén correctamente conectado, y el cable de alimentación no está dañado. Si hay algún daño, póngase en contacto con la tienda inmediatamente.
6. No abra nunca el producto. El aparato puede contener piezas con tensión mortal.
7. Las reparaciones o el mantenimiento sólo deben ser realizados por personal cualificado.
8. El adaptador de enchufe directo se utiliza como dispositivo de desconexión. El dispositivo de desconexión debe permanecer fácilmente accesible. Por lo tanto, asegúrese de que haya espacio alrededor de la toma de corriente para facilitar el acceso.
9. No exponer al calor, al agua, a la humedad ni a la luz solar directa.

- 10.No introduzca ningún objeto ni haga salpicar ningún líquido en la abertura de la carcasa de este aparato.
- 11.Para evitar incendios y otras lesiones. Por favor, apague la pantalla cuando salga de la habitación durante mucho tiempo.

Visión general



1. Mini HDMI para audio/vídeo.

2. 2x USB tipo C para alimentación y audio/vídeo.

3. Salida de audio para auriculares.

4. Tecla multifunción. Pulse para acceder al menú de configuración. En este menú puede ajustar el brillo, la imagen, el color, etc. Pulsa esta tecla arriba/abajo para navegar por el menú. O simplemente úsalo para subir/bajar el volumen.



5. Indicador luminoso. Luz azul - señal recibida.

Luz roja - no se recibe señal.

6. Botón de encendido. Encender/apagar la pantalla

Conexión de dispositivos

Hay 2 formas de conectar el monitor a tu dispositivo.

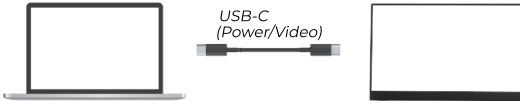
1. Conecta el monitor portátil a un portátil/pc, teléfono móvil, etc. a través de la interfaz Type-C con el "cable USB-C a USB-C" incluido. (Power & video cable)" y conecte la fuente de alimentación al monitor portátil.
2. Conecta el monitor portátil a un PC u otro dispositivo a través del conector Mini-Cable HDMI a HDMI (incluido) y conecte el adaptador de corriente al puerto USB tipo C del monitor portátil.

Tenga en cuenta que si se conecta a un ordenador portátil o a un teléfono móvil, es posible que solo necesites el USB tipo C (Power/Vídeo), ya que éste puede encender el monitor portátil y transportar la señal de audio/vídeo. Esto depende de su ordenador portátil o teléfono. Si esto no funciona, entonces usted necesita agregar un adaptador para obtener suficiente energía.

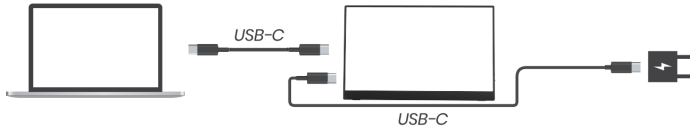
Conectar el monitor

1. Portátil/PC con puerto USB-C

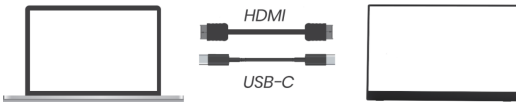
Conecta el cable USB-C a USB-C (Power/Video) entre el portátil y el monitor portátil.



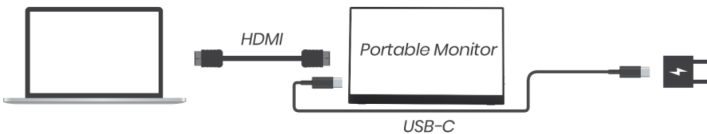
Por favor, añade un adaptador de corriente si la pantalla está en negro sin imagen o si la pantalla parpadea.



2. Ordenador portátil/PC con puerto HDMI

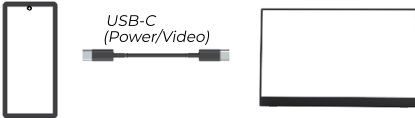


Por favor, añade un adaptador de corriente si la pantalla está en negro sin imagen o si la pantalla parpadea.

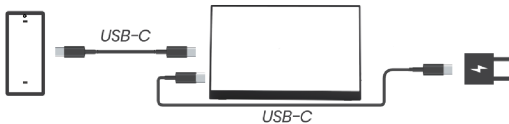


3. Teléfono con puerto USB-C

Conecte el cable USB-C a USB-C (Power & video cable) entre el teléfono móvil y el monitor portátil.



Por favor, añada un adaptador de corriente si la pantalla está en negro sin imagen o si la pantalla parpadea.

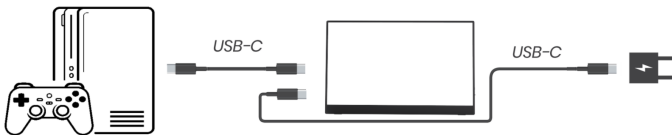


Ten en cuenta que algunos teléfonos no admiten salida de vídeo desde USB C. Se trata de una limitación del teléfono, no del monitor. Por ejemplo, los modelos Google Pixel no admiten salida de vídeo.

Los teléfonos Android deben ser compatibles con MHL para funcionar con este monitor.

4. Consola de juegos con USB o HDMI

Conecta el cable USB-C entre la consola de juegos y el monitor portátil y, a continuación, el cable USB-C y el adaptador.



O conecta el cable HDMI entre la consola de juegos y el monitor portátil y luego el cable USB-C y el adaptador.



Información sobre el adaptador

Nombre o marca comercial	Dongguan Xuyuan Electronic Technology Co., Ltd
Número de registro mercantil	91441900MA4WE8LG6Q
Dirección del fabricante	No. 001, Area A, 6th Floor, Building B, Lane 3, Liyan Street, Yanwu Village, Dalingshan Town, Dongguan City
Identificador de modelo	XY-CU01200500200E02
Tensión de entrada	100-240V
Frecuencia de entrada	50/60Hz
Tensión de salida	5.0V
Corriente de salida máx.	2.0A
Potencia máxima de salida	10W
Eficiencia activa media	80.32%
Eficiencia a baja carga (10%)	75.7%
Consumo en vacío	0.10W

Aviso: - Todos los productos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin previo aviso. Además, nos reservamos el derecho de corregir errores y omisiones en el manual.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER A/S



Los equipos eléctricos y electrónicos contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser nocivas para su salud y el medioambiente si no se maneja correctamente el material de desecho (equipo eléctrico y electrónico desechado).

Los equipos eléctricos y electrónicos aparecen marcados con un símbolo de cubo de basura tachado; véase arriba. Este símbolo significa que los equipos eléctricos y electrónicos no deben eliminarse con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse de forma separada.

Todas las ciudades disponen de puntos de recogida establecidos, donde bien se puede enviar los equipos eléctricos y electrónicos de forma gratuita en las estaciones de reciclaje u otros puntos de reciclaje, o que se le recojan de sus domicilios. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

La información sobre el consumo energético en modo de espera/apagado y la gestión de la energía de los productos que cumplen con el Reglamento (EU) 2023/826 de la Comisión se puede encontrar en la siguiente dirección de Internet: denver.eu y, a continuación, haga clic en el icono de búsqueda en la parte superior de la página web. Escriba el número de modelo: PMO-15604 y acceda a la página.

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Dänemark
www.denver.eu
www.facebook.com/denver.eu

Informazioni sulla sicurezza

Prima di utilizzare il prodotto, leggere attentamente le istruzioni di sicurezza.

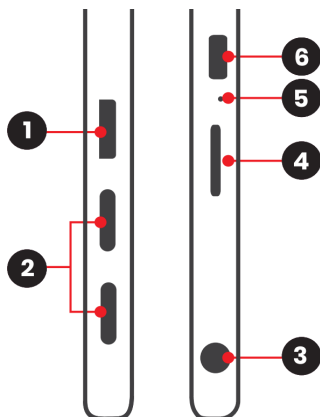
1. Questo prodotto non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
2. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici per evitare di masticare e ingerire le parti.
3. La temperatura di funzionamento e di conservazione del prodotto è compresa tra 0 e 40 gradi Celsius. Una temperatura inferiore o superiore a quella indicata potrebbe compromettere il funzionamento del prodotto.
4. Per evitare rischi di incendio o di scosse elettriche, non esporre il dispositivo alla pioggia o all'umidità.
5. Prima di utilizzare questo dispositivo, accertarsi che tutti i cavi siano correttamente e il cavo di alimentazione non sia danneggiato. In caso di danni, contattare immediatamente il negozio.
6. Non aprire mai il prodotto. Il dispositivo può contenere parti con tensione mortale.
7. Le riparazioni o gli interventi di assistenza devono essere eseguiti esclusivamente da personale qualificato.
8. L'adattatore a innesto diretto viene utilizzato come dispositivo di disconnessione. Il dispositivo di disconnessione deve rimanere facilmente utilizzabile. Assicuratevi quindi che intorno alla presa di corrente ci sia spazio per accedervi facilmente.

9. Non esporre a calore, acqua, umidità e luce solare diretta!

10. Non inserire alcun oggetto e non far schizzare alcun liquido nell'apertura dell'involucro di questo dispositivo.

11. Per evitare incendi e altre lesioni. Spegnerne il display quando si lascia la stanza per lungo tempo.

Panoramica



1. Mini HDMI per audio/video.
2. 2x USB tipo C per alimentazione e audio/video.
3. Uscita audio per auricolari.
4. Tasto multifunzione. Premere per accedere al menu di impostazione. In questo menu è possibile regolare la luminosità, l'immagine, il colore, ecc. Premere questo tasto su/giù per navigare nel menu. O semplicemente per alzare/abbassare il volume.



5. Indicatore luminoso. Luce blu - segnale ricevuto.
Luce rossa - nessun segnale ricevuto.
6. Pulsante di accensione. Accensione e spegnimento del display

Connessione del dispositivo

Esistono due modi per collegare il monitor al dispositivo.

1. Collegare il monitor portatile a laptop/pc, telefono cellulare, ecc. tramite l'interfaccia Type-C con il cavo "da USB-C a USB-C" incluso. (Power & video cavo) e collegare l'alimentazione al monitor portatile.

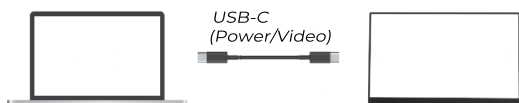
2. Collegare il monitor portatile al PC o ad un altro dispositivo tramite il connettore Mini-Cavo da HDMI a HDMI (incluso) e collegare l'adattatore di alimentazione alla porta USB di tipo C del monitor portatile.

Se il monitor è collegato a un laptop/pc o a un telefono cellulare, potresti aver bisogno solo dell'USB tipo C (Power/Video), in quanto questo può accendere il monitor portatile e trasportare il segnale audio/video. Questo dipende dal portatile o dal telefono. Se non funziona, è necessario aggiungere un adattatore per ottenere una potenza sufficiente.

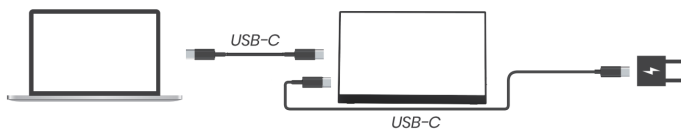
Collegamento del monitor

1. Laptop/PC con port a USB-C

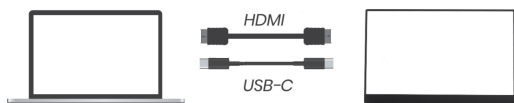
Collegare il cavo USB-C a USB-C (Power/Video) tra il laptop e il monitor portatile.



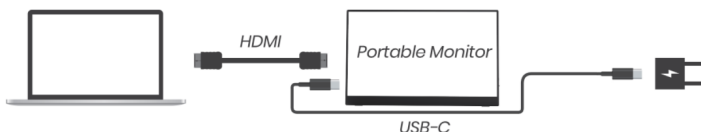
Se lo schermo è nero e senza immagini o se lo schermo lampeggia, aggiungere un adattatore di corrente.



2. Laptop/PC con porta HDMI

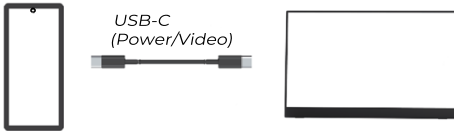


Se lo schermo è nero e senza immagini o se lo schermo lampeggia, aggiungere un adattatore di corrente.



3. Telefono con porta USB-C

Collegare il cavo USB-C a USB-C (Power & video cavo) tra il telefono cellulare e il monitor portatile.



Se lo schermo è nero e senza immagini o se lo schermo lampeggia, aggiungere un adattatore di corrente.

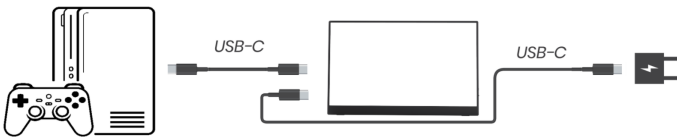


Si noti che alcuni telefoni non supportano l'uscita video da USB C. Si tratta di una limitazione del telefono e non del monitor. Ad esempio, i modelli Google Pixel non supportano l'uscita video.

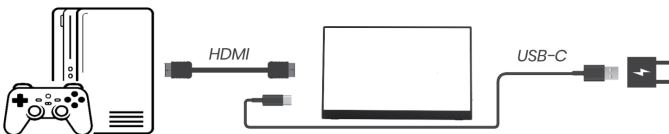
I telefoni Android devono essere compatibili con MHL per funzionare con questo monitor.

4. Console di gioco con USB o HDMI

Collegare il cavo USB-C tra la console di gioco e il monitor portatile, quindi il cavo USB-C e l'adattatore.



Oppure collegare il cavo HDMI tra la console di gioco e il monitor portatile, quindi il cavo USB-C e l'adattatore.



Informazioni sull'adattatore

Nome o marchio di fabbrica	Dongguan Xuyuan Electronic Technology Co., Ltd
Numero di registro commerciale	91441900MA4WE8LG6Q
Indirizzo del produttore	No. 001, Area A, 6th Floor, Building B, Lane 3, Lianyan Street, Yanwu Village, Dalingshan Town, Dongguan City
Identificatore del modello	XY-CU01200500200E02
Tensione d'ingresso	100-240V
Frequenza di ingresso	50/60Hz
Tensione di uscita	5.0V
Corrente di uscita massima	2.0A
Potenza di uscita massima	10W
Efficienza attiva media	80.32%
Efficienza a basso carico (10%)	75.7%
Consumo di energia a vuoto	0.10W

Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso.
Ci riserviamo il diritto di correggere errori e omissioni nel manuale.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER A/S



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolosi per la salute e per l'ambiente qualora gli elementi di scarto (componenti elettrici ed elettronici da smaltire) non venissero gestiti correttamente.

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche sono contrassegnate dal simbolo di un cestino sbarrato, visibile sopra. Questo simbolo significa che le apparecchiature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite con gli altri rifiuti domestici, ma devono essere oggetto di raccolta separata.

Tutte le città hanno stabilito servizi di raccolta porta a porta, punti di raccolta e altri servizi che permettono di conferire gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche alle stazioni di riciclaggio. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

Le informazioni relative al consumo energetico in modalità standby/spento e alla gestione dell'alimentazione per i prodotti conformi al Regolamento (EU) 2023/826 della Commissione sono disponibili al seguente indirizzo Internet: denver.eu, quindi fare clic sull'icona di ricerca nella parte superiore del sito web. Inserire il numero del modello: PMO-15604 e accedere alla pagina.

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Danimarca
www.denver.eu
www.facebook.com/denver.eu

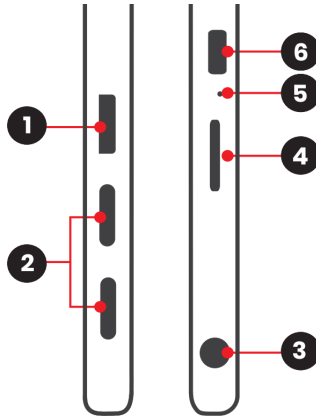
Informações de segurança

Leia atentamente as instruções de segurança antes de utilizar o produto.

1. Este produto não é um brinquedo. Mantenha-o fora do alcance das crianças.
2. Manter o produto fora do alcance das crianças e dos animais domésticos para evitar mastigar e engolir as peças.
3. A temperatura de funcionamento e de armazenamento do produto é de 0 graus Celsius a 40 graus Celsius. Uma temperatura inferior ou superior a esta pode afetar o funcionamento.
4. Para evitar o risco de incêndio ou de choque elétrico, não exponha este aparelho à chuva ou à humidade.
5. Antes de utilizar este dispositivo, certifique-se de que todos os cabos estão corretamente ligados. ligado, e o cabo de alimentação não está danificado. Se houver algum dano, contacte imediatamente a loja.
6. Nunca abrir o produto. O aparelho pode conter peças com tensão perigosa.
7. As reparações ou a assistência técnica só devem ser efectuadas por pessoal qualificado.
8. O adaptador de encaixe direto é utilizado como dispositivo de desconexão. O dispositivo de corte deve permanecer facilmente acionável. Por isso, certifique-se de que existe espaço à volta da tomada eléctrica para facilitar o acesso.

9. Não expor ao calor, à água, à humidade e à luz solar direta!
10. Não introduza qualquer objeto ou salpique qualquer líquido na abertura do armário deste aparelho.
11. Para evitar incêndios e outros ferimentos. Por favor, desligue o ecrã quando sair da sala durante um longo período de tempo.

Visão geral



1. Mini HDMI para áudio/vídeo.
2. 2x USB tipo C para alimentação e áudio/vídeo.
3. Saída de áudio para auscultadores.
4. Tecla multifunções. Prima para aceder ao menu de configuração. Neste menu, pode ajustar o brilho, a imagem, a cor, etc. Prima este botão para cima/baixo para navegar no menu. Ou utilize-o simplesmente para aumentar ou diminuir o volume.



5. Indicador luminoso. Luz azul - sinal recebido.
Luz vermelha - nenhum sinal recebido.
6. Botão de alimentação. Ligar/desligar o ecrã

Ligação do dispositivo

Existem 2 formas de ligar o monitor ao seu dispositivo.

1. Ligue o monitor portátil ao computador portátil/pc, telemóvel, etc. através da interface Tipo C com o "cabo USB-C para USB-C" incluído(Power & video cabo)" e ligar a fonte de alimentação ao monitor portátil.

2. Ligue o monitor portátil ao PC ou a outro dispositivo através do conector Mini-Cabo HDMI para HDMI (incluído) e ligar o adaptador de corrente à porta USB tipo C do monitor portátil.

Tenha em atenção que, se estiver ligado a um computador portátil/pc ou telemóvel, pode ser que precise apenas do USB tipo C (Power/Vídeo) ligado, uma vez que este pode ligar o monitor portátil e transportar o sinal de áudio/vídeo. Isto depende do seu computador portátil ou telemóvel. Se isto não funcionar, é necessário adicionar um adaptador para obter energia suficiente.

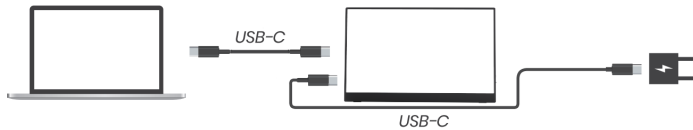
Ligar o monitor

1. Computador portátil/PC com porta USB-C

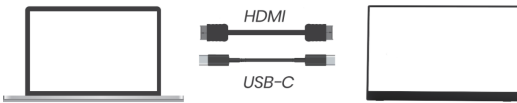
Ligar o cabo USB-C a USB-C (Power/Video) entre o computador portátil e o monitor portátil.



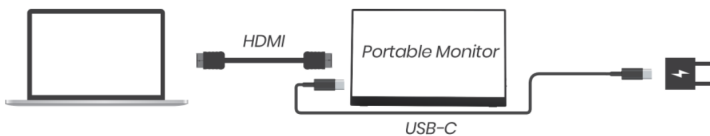
Adicione o adaptador de corrente se o ecrã estiver preto sem imagem ou se o ecrã estiver a piscar.



2. Computador portátil/PC com porta HDMI

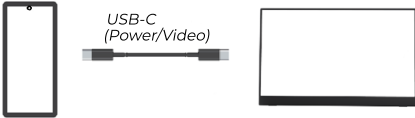


Adicione o adaptador de corrente se o ecrã estiver preto sem imagem ou se o ecrã estiver a piscar.



3. Telemóvel com porta USB-C

Ligar o cabo USB-C a USB-C (Power & video cabo) entre o telemóvel e o monitor portátil.



Ligar o cabo USB-C a USB-C entre o telemóvel e o monitor portátil.

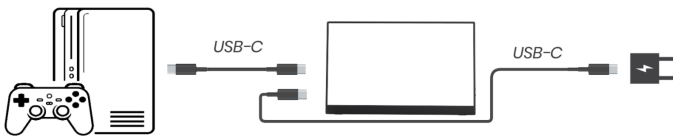


Tenha em atenção que alguns telemóveis não suportam a saída de vídeo a partir de USB C. Esta é uma limitação do telemóvel e não do monitor. Por exemplo, os modelos Google Pixel não suportam a saída de vídeo.

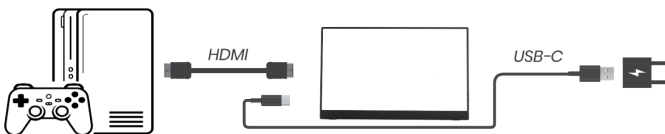
Os telemóveis Android precisam de ser compatíveis com MHL para funcionar com este monitor.

4. Consola de jogos com USB ou HDMI

Ligar o cabo USB-C entre a consola de jogos e o monitor portátil e, em seguida, o cabo USB-C e o adaptador.



Ou ligar o cabo HDMI entre a consola de jogos e o monitor portátil e, em seguida, o cabo e o adaptador USB-C.



Informações sobre o adaptador

Nome ou marca registrada	Dongguan Xuyuan Electronic Technology Co., Ltd
Número de registo comercial	91441900MA4WE8LG6Q
Endereço do fabricante	No. 001, Area A, 6th Floor, Building B, Lane 3, Lianyan Street, Yanwu Village, Dalingshan Town, Dongguan City
Identificador de modelo	XY-CU01200500200E02
Tensão de entrada	100-240V
Frequência de entrada	50/60Hz
Tensão de saída	5.0V
Corrente de saída máxima	2.0A
Potência de saída máxima	10W
Eficiência média ativa	80.32%
Eficiência a baixa carga (10%)	75.7%
Consumo de energia em vazio	0.10W

Ter em atenção - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio. Aceitamos com reserva erros e omissões no manual.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER A/S



O equipamento elétrico e eletrónico contém materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosas para a sua saúde e para o ambiente, se o material usado (equipamentos elétricos e eletrónicos eliminados) não for processado corretamente.

Equipamento eléctrico e electrónico está marcado com um caixote do lixo com uma cruz por cima, como mostrado acima. Este símbolo significa que o equipamento eléctrico e electrónico não deve ser eliminado em conjunto com outros resíduos domésticos, mas deve ser eliminado separadamente.

Todas as cidades têm pontos de recolha instalados, nos quais o equipamento elétrico e eletrónico tanto pode ser submetido sem custos a estações de reciclagem e outros locais de recolha, como ser recolhido na própria residência. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto.

Informações sobre o consumo de energia em modo de espera/desligado e gestão de energia para produtos em conformidade com o Regulamento (EU) 2023/826 da Comissão podem ser encontradas no seguinte endereço da Internet: denver.eu e, em seguida, clique no ícone de pesquisa na linha superior do site. Escreva o número do modelo: PMO-15604 e aceda à página.

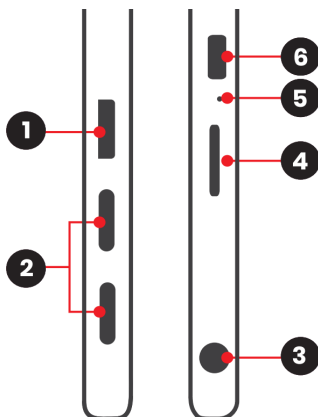
DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Dinamarca
www.denver.eu
www.facebook.com/denver.eu

Säkerhetsinformation

Läs säkerhetsanvisningarna noggrant innan du använder produkten.

1. Denna produkt är inte en leksak. Förvara den utom räckhåll för barn.
2. Förvara produkten utom räckhåll för barn och husdjur för att undvika att de tuggar och sväljer delar.
3. Produktens drifts- och lagringstemperatur är från 0 grader Celsius till 40 grader Celsius. Under eller över denna temperatur kan påverka funktionen.
4. För att förhindra brand eller elektriska stötar får enheten inte utsättas för regn eller fukt.
5. Innan du använder den här enheten, se till att alla kablar är korrekt ansluten och strömkabeln är inte skadad. Om det finns någon skada, vänligen kontakta butiken omedelbart.
6. Öppna aldrig produkten. Enheten kan innehålla delar med livsfarlig spänning.
7. Reparationer eller service får endast utföras av kvalificerad personal.
8. Den direkt inkopplingsbara adaptern används som frånkopplingsanordning.
Den frångiljningsanordningen ska vara lätt att manövrera. Se därför till att det finns utrymme runt eluttaget så att det är lätt att komma åt.
9. Får inte utsättas för värme, vatten, fukt eller direkt solljus!
10. För inte in något föremål eller spruta in vätska i öppningen till apparatens hölje.
11. För att förhindra brand och andra skador. Stäng av displayen när du lämnar rummet under en längre tid.

Översikt



1. Mini HDMI för ljud/video.
2. 2x USB typ C för strömförsörjning och ljud/video.
3. Ljudutgång för hörlurar.
4. Multifunktionsknapp. Tryck för att öppna inställningsmenyn. I den här menyn kan du justera ljusstyrka, bild, färg etc. Tryck upp/ned på knappen för att navigera i menyn. Eller använd den bara för att höja/ sänka volymen.



5. Ljusindikator. Blått ljus - signal mottagen.
Rött ljus - ingen signal mottagen.
6. Strömknapp. Slå på/av displayen

Anslutning av enhet

Det finns två sätt att ansluta monitorn till din enhet.

1. Anslut den bärbara monitorn till en bärbar dator, mobiltelefon etc. via Type-C-gränssnittet med den medföljande "USB-C till USB-C-kabeln(Power & video kabel)" och anslut strömförsörjningen till den bärbara monitorn.

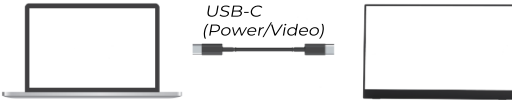
2. Anslut den bärbara monitorn till en dator eller annan enhet via Mini-DHDMI till HDMI-kabel (medföljer) och anslut strömadaptern till USB typ C-porten på den bärbara monitorn.

Observera att om du är ansluten till en bärbar dator eller mobiltelefon behöver du kanske bara behöver USB-typ C (Power/Video), eftersom den kan slå på den bärbara bildskärmen och transportera ljud- och videosignaler. Detta är beroende av din bärbara dator eller telefon. Om detta inte fungerar måste du lägga till en adapter för att få tillräckligt med ström.

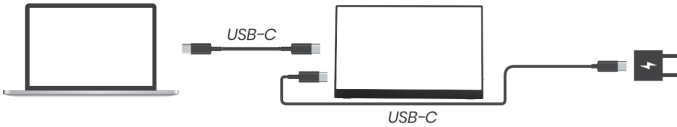
Ansluta din bildskärm

1. Bärbar dator/PC med USB-C-port

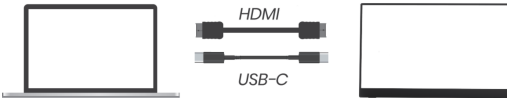
Anslut en USB-C till USB-C (Power/Video) mellan den bärbara datorn och den bärbara skärmen.



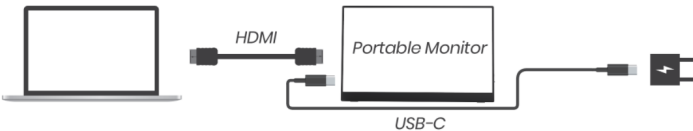
Komplettera med nätadapter om skärmen är svart utan bild eller om skärmen blinkar på/av.



2. Bärbar dator/PC med HDMI-port

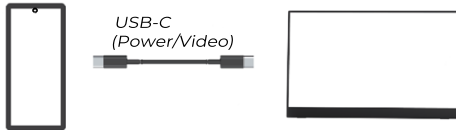


Komplettera med nätadapter om skärmen är svart utan bild eller om skärmen blinkar på/av

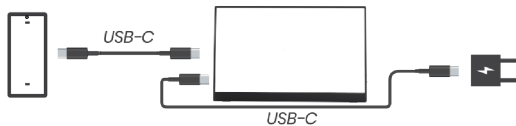


3. Telefon med USB-C-port

Anslut en USB-C till USB-C (Power & video kabel) mellan mobiltelefonen och den bärbara monitorn.



Komplettera med nätadapter om skärmen är svart utan bild eller om skärmen blinkar på/av.

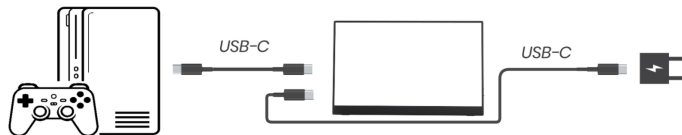


Observera att vissa telefoner inte stöder videoutgång från USB C. Detta är en begränsning för telefonen, inte för bildskärmen. Till exempel stöder Google Pixel-modeller inte videoutgång.

Android-telefoner måste vara MHL-kompatibla för att fungera med denna bildskärm.

4. Spelkonsol med USB eller HDMI

Anslut USB-C-kabeln mellan spelkonsolen och den bärbara monitorn och sedan USB-C-kabeln och adaptern.



Eller anslut HDMI-kabeln mellan spelkonsolen och den bärbara monitorn och sedan USB-C-kabeln och adaptern.



Information om adaptern

Namn eller varumärke	Dongguan Xuyuan Electronic Technology Co., Ltd
Handelsregisternummer	91441900MA4WE8LG6Q
Tillverkarens adress	No. 001, Area A, 6th Floor, Building B, Lane 3, Lianyan Street, Yanwu Village, Dalingshan Town, Dongguan City
Modellidentifierare	XY-CU01200500200E02
Ingångsspänning	100-240V
Inmatningsfrekvens	50/60Hz
Utgångsspänning	5.0V
Max. utgående ström	2.0A
Max. uteffekt	10W
Genomsnittlig aktiv effektivitet	80.32%
Verkningsgrad vid låg belastning (10%)	75.7%
Strömförbrukning utan belastning	0.10W

Observera - Alla produkter är föremål för ändringar utan föregående meddelande. Vi reserverar oss för eventuella fel och utelämnanden i handboken.

ALLA RÄTTIGHETER RESERVERADE, UPPHOVSRÄTT DENVER A/S



Elektriska och elektroniska apparater innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara farliga för din hälsa och miljön, om avfallsmaterialet (förbrukad elektrisk och elektronisk utrustning) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning är markerad med en överkorsad soptunna, enligt ovan. Denna symbol markerar att elektrisk och elektronisk utrustning inte får avfallshanteras tillsammans med annat hushållsavfall, utan ska avfallshanteras separat.

Alla kommuner har etablerat uppsamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning och batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt på återvinningsstationer eller hämtas från hushållen. Vidare information finns att tillgå hos din kommuns tekniska förvaltning.

Information om strömförbrukning i standby-/avläge och strömhantering för produkter som uppfyller kommissionens förordning (EU) 2023/826 finns på följande webbadress: denver.eu. Klicka sedan på söksymbolen längst upp på webbplatsen. Skriv modellnumret: PMO-15604 och gå till sidan.

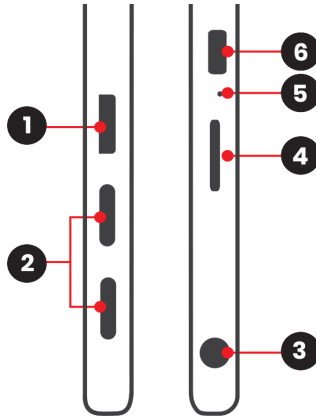
DENVER A/S
Omega 5A, Soefte
DK-8382 Hinnerup
Danmark
www.denver.eu
www.facebook.com/denver.eu

Turvallisuustiedot

Lue turvallisuusohjeet huolellisesti ennen tuotteen käyttöä.

1. Tämä tuote ei ole lelu. Pidä se poissa lasten ulottuvilta.
2. Pidä tuote lasten ja lemmikkieläinten ulottumattomissa, jotta vältät osien pureskelun ja nielemisen.
3. Tuotteen käyttö- ja varastointilämpötila on 0-40 astetta Celsiusta. Tämän lämpötilan alittaminen tai ylittäminen saattaa vaikuttaa toimintaan.
4. Älä altista tätä laitetta sateelle tai kosteudelle tulipalon tai sähköiskun vaaran välttämiseksi.
5. Varmista ennen tämän laitteen käyttöä, että kaikki kaapelit ovat kunnolla kytketty, eikä virtajohto ole vaurioitunut. Jos vaurioita ilmenee, ota välittömästi yhteyttä liikkeeseen.
6. Älä koskaan avaa tuotetta. Laitte saattaa sisältää osia, joissa on tappava jännite.
7. Korjaukset tai huollon saa suorittaa vain pätevä henkilökunta.
8. Suoraa pistokesovitinta käytetään irrotuslaitteena. .
katkaisulaitteen on pysyttävä helposti käyttökelpoisena.
Varmista siis, että pistorasian ympärillä on tilaa, jotta siihen pääsee helposti käsiksi.
9. Älä altista kuumuudelle, vedelle, kosteudelle ja suoralle auringonvalolle!
10. Älä työnnä mitään esineitä tai roiskuta nestettä tämän laitteen kaapin aukkoon.
11. Tulipalon ja muiden vammojen estämiseksi. Sammuta näyttö, kun poistut huoneesta pitkäksi aikaa.

Yleiskatsaus



1. Mini HDMI audio/video.
2. 2x USB tyyppi C virtaa ja ääntä/videota varten.
3. Äänilähtö kuulokkeille.
4. Monitoiminäppäin. Paina päästäksesi asetusvalikkoon. Tässä valikossa voit säätää kirkkautta, kuvaa, väriä jne. Paina tätä näppäintä ylös/alas navigoidaksesi valikossa. Tai käytä sitä vain äänenvoimakkuuden kääntämiseen ylös/alas.



5. Valon merkkivalo. Sininen valo - signaali vastaanotettu.
Punainen valo - signaalia ei vastaanotettu.
6. Virtapainike. Kytke näyttö päälle/pois päältä

Laitteen yhteys

Näyttö voidaan liittää laitteeseen kahdella tavalla.

1. Liitä kannettava näyttö kannettavaan tietokoneeseen/tietokoneeseen, matkapuhelimeen jne. Type-C-liitännän kautta mukana tulevalla "USB-C-USB-C-kaapelilla". (Power & video kaapeli) ja kytke virtalähde kannettavaan näyttöön.

2. Liitä kannettava näyttö tietokoneeseen tai muuhun laitteeseen Mini-HDMI-HDMI-kaapeli (sisältyy toimitukseen) ja liitä virtasovitin kannettavan näytön C-tyypin USB-porttiin.

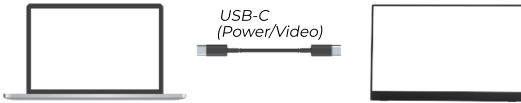
Huomaa, että jos se on liitetty kannettavaan tietokoneeseen tai matkapuhelimeen, tarvitset ehkä vain USB-tyypin C (Power/Video), koska se voi käynnistää kannettavan näytön ja siirtää ääni-/videosignaalia. Tämä riippuu kannettavasta tietokoneesta tai puhelimesta. Jos tämä ei toimi, sinun on lisättävä sovitin saadaksesi riittävästi virtaa.

Näytön liittäminen

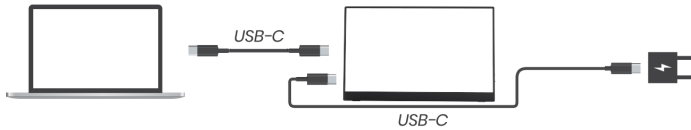
1. Kannettava tietokone/PC, jossa on USB-C-portti



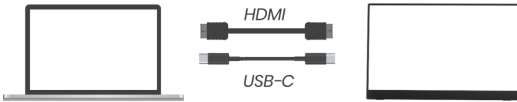
Liitä USB-C- ja USB-C (Power/Video) kannettavan tietokoneen ja kannettavan näytön välille.



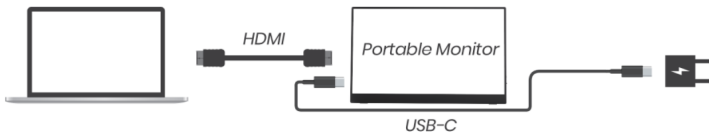
Lisää virtalähde, jos näyttö on musta ilman kuvaa tai jos näyttö vilkkuu päälle/pois.



2. Kannettava tietokone/PC, jossa on HDMI-portti

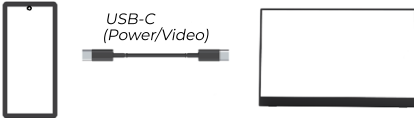


Lisää virtalähde, jos näyttö on musta ilman kuvaa tai jos näyttö vilkkuu päälle/pois.



3. Puhelin, jossa on USB-C-portti

Liitä USB-C- ja USB-C (Power & video kaapeli) matkapuhelimen ja kannettavan näytön välille.



Lisää virtalähde, jos näyttö on musta ilman kuvaa tai jos näyttö vilkkuu päälle/pois.

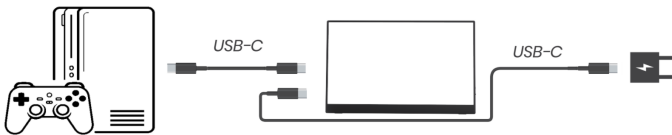


Huomaa, että jotkin puhelimet eivät tue videolähtöä USB C:stä. Tämä on puhelimen, ei monitorin rajoitus. Esimerkiksi Google Pixel -mallit eivät tue videolähtöä.

Android-puhelimien on oltava MHL-yhteensopivia, jotta ne toimivat tämän näytön kanssa.

4. Pelikonsoli, jossa on USB tai HDMI

Kytke USB-C-kaapeli pelikonsolin ja kannettavan näytön välille ja sitten USB-C-kaapeli ja sovitin.



Tai liitä HDMI-kaapeli pelikonsolin ja kannettavan näytön välille ja sitten USB-C-kaapeli ja sovitin.



Sovittimen tiedot

Nimi tai tavaramerkki	Dongguan Xuyuan Electronic Technology Co., Ltd
Kaupparekisterinumero	91441900MA4WE8LG6Q
Valmistajan osoite	No. 001, Area A, 6th Floor, Building B, Lane 3, Lianyan Street, Yanwu Village, Dalingshan Town, Dongguan City
Mallin tunniste	XY-CU01200500200E02
Tulojännite	100-240V
Tulotaajuus	50/60Hz
Lähtöjännite	5.0V
Max. lähtövirta	2.0A
Maks. lähtöteho	10W
Keskimääräinen aktiivinen hyötysuhde	80.32%
Hyötysuhde alhaisella kuormituksella (10 %)	75.7%
Virrankulutus ilman kuormitusta	0.10W

Ota huomioon – kaikkia tuotteita voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. Emme vastaa tämän käyttöoppaan virheistä tai puutteista.

KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN, COPYRIGHT DENVER A/S



Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sisältävät materiaaleja, komponentteja ja aineita, jotka voivat olla vahingollisia terveydelle ja ympäristölle, jos jättemateriaalia (pois heitettävät sähkö- ja elektroniikkalaitteet) ei käsitellä asianmukaisesti.

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet on merkitty yläpuolella näkyvällä rastitun jäteastian symbolilla. Symboli kertoo, ettei sähkö- ja elektroniikkalaitteita tai paristoja saa hävittää kotitalousjätteen mukana vaan ne on hävitettävä erikseen.

Kaikissa kaupungeissa on keräilypisteitä, joihin vanhat sähkö- ja elektroniikkalaitteet voidaan toimittaa maksutta edelleen toimitettaviksi kierrätysasemille ja muihin keräilypisteisiin tai niille voidaan järjestää keräily kodeista. Lisätietoja saat kuntasi tekniseltä osastolta.

Komission asetuksen (EU) 2023/826 mukaisista tuotteiden valmiustilan/pois päältä -tilan virrankulutuksesta ja virranhallinnasta on tietoa seuraavassa internetosoitteessa: denver.eu. Napsauta sitten verkkosivuston yläreunassa olevaa hakukuvaketta. Kirjoita mallinumero: PMO-15604 ja siirry sivulle.

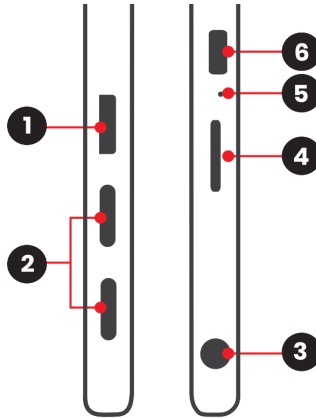
DENVER A/S
Omega 5A, Soefthen
DK-8382 Hinnerup
Tanska
www.denver.eu
www.facebook.com/denver.eu

Sikkerhetsinformasjon

Les sikkerhetsinstruksjonene nøye før du bruker produktet.

1. Dette produktet er ikke et leketøy. Oppbevar det utilgjengelig for barn.
2. Oppbevar produktet utilgjengelig for barn og kjæledyr for å unngå at de tygger og svelger deler.
3. Produktets drifts- og lagringstemperatur er fra 0 grader Celsius til 40 grader Celsius. Under eller over denne temperaturen kan påvirke funksjonen.
4. For å unngå brannfare eller fare for elektrisk støt, må du ikke utsette denne enheten for regn eller fuktighet.
5. Før du bruker denne enheten, må du sørge for at alle kabler er riktigtilkoblet, og strømkabelen er ikke skadet. Hvis det er noen skade, må du kontakte butikken umiddelbart.
6. Produktet må aldri åpnes. Enheten kan inneholde deler med livsfarlig spenning.
7. Reparasjoner eller service skal kun utføres av kvalifisert personell.
8. Den direkte pluggbare adapteren brukes som en frakoblingsenhet. Den frakoblingsenheten skal være lett tilgjengelig. Sørg derfor for at det er plass rundt strømuttaket slik at det er lett å komme til.
9. Må ikke utsettes for varme, vann, fuktighet eller direkte sollys!
10. Ikke sett inn gjenstander eller sprut væske inn i åpningen til kabinettet på denne enheten.
11. For å forhindre brann og andre skader. Vennligst slå av skjermen når du forlater rommet i lengre tid.

Oversikt



1. Mini HDMI for lyd/video.
2. 2x USB type C for strøm og lyd/video.
3. Lydutgang for øretelefoner.
4. Flerfunksjonstast. Trykk på for å gå til innstillingsmenyen. I denne menyen kan du justere lysstyrke, bilde, farge osv. Trykk denne knappen opp/ned for å navigere i menyen. Eller bare bruk den til å skru opp/ned volumet.



5. Lysindikator. Blått lys - signal mottatt.
Rødt lys - ingen signal mottatt.
6. Av/på-knapp. Slå displayet PÅ/AV

Tilkobling av enhet

Det er to måter å koble skjermen til enheten på.

1. Koble den bærbare skjermen til bærbar PC, mobiltelefon osv. via Type-C-grensesnittet med den medfølgende "USB-C til USB-C"-kabelen (Power & video kabel) og koble strømforsyningen til den bærbare skjermen.

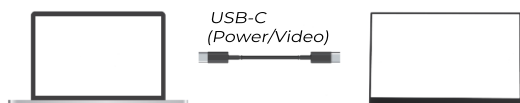
2. Koble den bærbare skjermen til PC eller annen enhet via Mini-HDMI til HDMI-kabel (inkludert) og koble strømadapteren til USB type C-porten på den bærbare skjermen

Vær oppmerksom på at hvis du er koblet til en bærbar datamaskin eller mobiltelefon, trenger du kanskje bare USB type C (Power/Video), da denne kan slå på den bærbare skjermen og transportere lyd- /videosignaler. Dette avhenger av den bærbare datamaskinen eller telefonen. Hvis dette ikke fungerer, må du legge til en adapter for å få nok strøm.

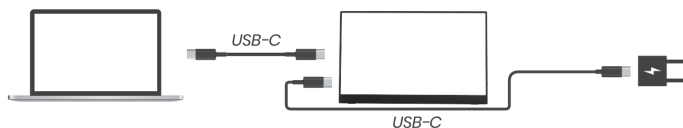
Koble til skjermen

1. Bærbar PC med USB-C-port

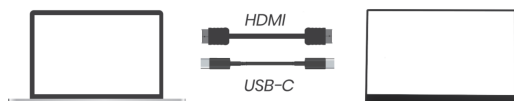
Koble en USB-C til USB-C (Power/Video) mellom den bærbare datamaskinen og den bærbare skjermen.



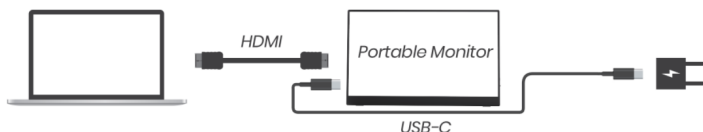
Legg til strømadapter hvis skjermen er svart uten bilde eller hvis skjermen blinker av/på.



2. Bærbar PC med HDMI-port

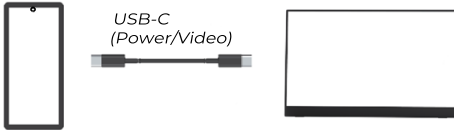


Legg til strømadapter hvis skjermen er svart uten bilde eller hvis skjermen blinker av/på.



3. Telefon med USB-C-port

Koble en USB-C til USB-C (Power & video kabel) mellom mobiltelefonen og den bærbare skjermen.



Legg til strømadapter hvis skjermen er svart uten bilde eller hvis skjermen blinker av/på.

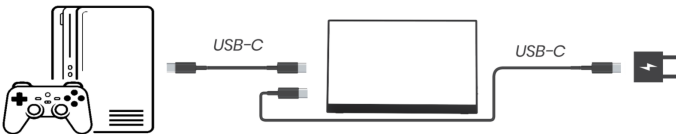


Vær oppmerksom på at enkelte telefoner ikke støtter videoutgang fra USB C. Dette er en begrensning på telefonen, ikke på skjermen. For eksempel støtter ikke Google Pixel-modeller videoutgang.

Android-telefoner må være MHL-kompatible for å fungere med denne skjermen.

4. Spillkonsoll med USB eller HDMI

Koble USB-C-kabelen mellom spillkonsollen og den bærbare skjermen, og deretter USB-C-kabelen og adapteren.



Eller koble HDMI-kabelen mellom spillkonsollen og den bærbare skjermen, og deretter USB-C-kabelen og adapteren.



Informasjon om adapteren

Navn eller varemerke	Dongguan Xuyuan Electronic Technology Co., Ltd
Handelsregisternummer	91441900MA4WE8LG6Q
Produsentens adresse	No. 001, Area A, 6th Floor, Building B, Lane 3, Lianyan Street, Yanwu Village, Dalingshan Town, Dongguan City
Modellidentifikator	XY-CU01200500200E02
Inngangsspenning	100-240V
Inngangsfrekvens	50/60Hz
Utgangsspenning	5.0V
Maks. utgangsstrøm	2.0A
Maks. utgangseffekt	10W
Gjennomsnittlig aktiv effektivitet	80.32%
Virkningsgrad ved lav belastning (10 %)	75.7%
Strømforbruk uten belastning	0.10W

Vennligst merk at vi kan gjøre endringer på alle våre produkter uten forvarsel. Vi tar forbehold om eventuelle feil og mangler i denne manualen.

MED ENERETT, OPPHAVSRETT DENVER A/S



Elektrisk og elektronisk utstyr inneholder materialer, komponenter og stoffer som kan være farlig for din helse og for miljøet, hvis materialet (kassert elektrisk og elektronisk utstyr) ikke håndteres riktig.

Elektrisk og elektronisk utstyr er merket med en søppelbøtte med kryss over, som vist ovenfor. Dette symbolet betyr at elektrisk og elektronisk utstyr ikke må kastes sammen med annet husholdningsavfall, men skal avhendes separat.

Alle byer har opprettet innsamlingspunkter, hvor elektrisk og elektronisk utstyr kan enten leveres inn gratis på resirkuleringsstasjoner og innsamlingspunkter, eller samles inn fra husholdninger. Du kan få mer informasjon fra de lokale myndighetene i byen din.

Informasjon om strømforbruk i standby-/av-modus og strømstyring for produkter som er i samsvar med Kommisjonsforordning (EU) 2023/826, finner du på følgende internettadresse: denver.eu. Klikk deretter på søkeikonet øverst på nettsiden. Skriv inn modellnummeret: PMO-15604 og gå til siden.

DENVER A/S
Omega 5A, Soefte
DK-8382 Hinnerup
Danmark
www.denver.eu
www.facebook.com/denver.eu

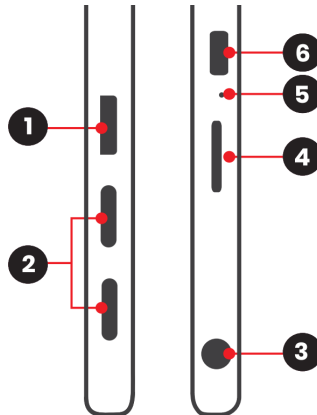
Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Przed użyciem produktu należy dokładnie zapoznać się z instrukcjami bezpieczeństwa.

1. Ten produkt nie jest zabawką. Należy przechowywać go poza zasięgiem dzieci.
2. Produkt należy przechowywać poza zasięgiem dzieci i zwierząt domowych, aby uniknąć żucia i połamania jego części.
3. Temperatura pracy i przechowywania produktu wynosi od 0 stopni Celsjusza do 40 stopni Celsjusza. Niższa lub wyższa temperatura może mieć wpływ na działanie urządzenia.
4. Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem, nie należy wystawiać urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci.
5. Przed użyciem urządzenia należy upewnić się, że wszystkie kable są prawidłowo podłączone. podłączony, a kabel zasilający nie jest uszkodzony. W przypadku jakichkolwiek uszkodzeń należy natychmiast skontaktować się ze sklepem.
6. Nigdy nie otwieraj produktu. Urządzenie może zawierać części pod śmiertelnym napięciem.
7. Naprawy lub serwis powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
8. Bezpośredni adapter wtykowy jest używany jako urządzenie rozłączające. Adapter Urządzenie odłączające powinno być łatwo dostępne. Dlatego należy upewnić się, że wokół gniazda zasilania jest miejsce zapewniające łatwy dostęp.

9. Nie wystawiać na działanie ciepła, wody, wilgoci i bezpośredniego światła słonecznego!
10. Nie wolno wkładać żadnych przedmiotów ani wlewać płynów do otworu obudowy urządzenia.
11. Aby zapobiec pożarowi i innym obrażeniom. Prosimy o wyłączenie wyświetlacza w przypadku opuszczenia pomieszczenia na dłuższy czas.

Przegląd



1. Mini HDMI dla audio/wideo.
2. 2x USB typu C do zasilania i audio/wideo.
3. Wyjście audio dla słuchawek.
4. Przycisk wielofunkcyjny. Naciśnij, aby wejść do menu ustawień. W tym menu można dostosować jasność, obraz, kolor itp. Naciśnij ten przycisk w górę/w dół, aby poruszać się po menu. Można go też użyć do zwiększania/zmniejszania głośności.



5. Wskaźnik świetlny. Niebieskie światło - odebrany sygnał. Czerwone światło - brak sygnału.

Połączenie z urządzeniem

Istnieją 2 sposoby podłączenia monitora do urządzenia.

1. Podłącz przenośny monitor do laptopa/komputera, telefonu komórkowego itp. za pośrednictwem interfejsu typu C za pomocą dołączonego kabla USB-C do USB-C.

(Power & video kabel)" i podłącz zasilanie do przenośnego monitora.

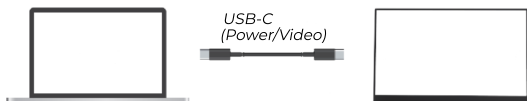
2. Podłącz przenośny monitor do komputera lub innego urządzenia za pomocą złącza MiniKabel HDMI na HDMI (w zestawie) i podłącz zasilacz do portu USB typu C w monitorze przenośnym.

Należy pamiętać, że w przypadku podłączenia do laptopa/komputera lub telefonu komórkowego możesz potrzebować tylko złącza USB typu C (Power/Video), ponieważ może on zasilać przenośny monitor i przesyłać sygnał audio/wideo. Zależy to od laptopa lub telefonu. Jeśli to nie zadziała, należy dodać adapter, aby uzyskać wystarczającą moc.

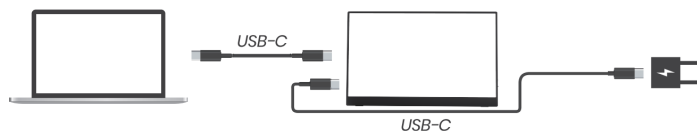
Podłączanie monitora

1. Laptop/PC z portem USB-C

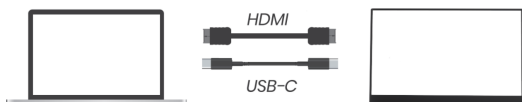
Podłącz kabel USB-C do USB-C (Power/Video) między laptopem a przenośnym monitorem.



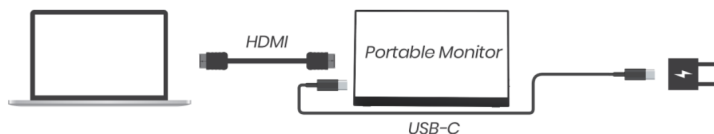
Należy dodać zasilacz, jeśli ekran jest czarny i nie wyświetla obrazu lub jeśli ekran miga.



2. Laptop/PC z portem HDMI

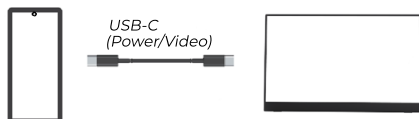


Należy dodać zasilacz, jeśli ekran jest czarny i nie wyświetla obrazu lub jeśli ekran miga.

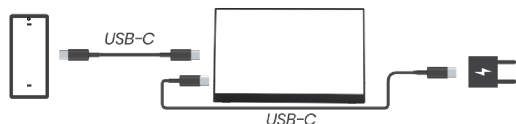


3. Telefon z portem USB-C

Podłącz kabel USB-C do USB-C (Power & video kabel) między telefonem komórkowym a przenośnym monitorem.



Należy dodać zasilacz, jeśli ekran jest czarny i nie wyświetla obrazu lub jeśli ekran miga.

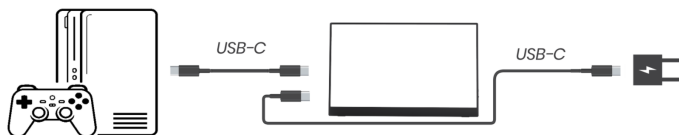


Należy pamiętać, że niektóre telefony nie obsługują wyjścia wideo z USB C. Jest to ograniczenie telefonu, a nie monitora. Na przykład modele Google Pixel nie obsługują wyjścia wideo.

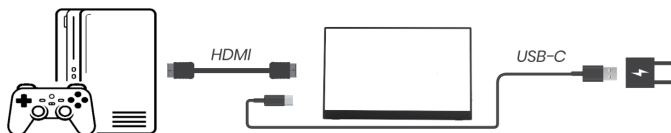
Aby działać z tym monitorem, telefony z systemem Android muszą być zgodne ze standardem MHL.

4. Konsola do gier z portem USB lub HDMI

Podłącz kabel USB-C między konsolą do gier a przenośnym monitorem, a następnie kabel USB-C i adapter.



Lub podłącz kabel HDMI między konsolą do gier a przenośnym monitorem, a następnie kabel USB-C i adapter.



Informacje o adapterze

Nazwa lub znak towarowy	Dongguan Xuyuan Electronic Technology Co., Ltd
Numer rejestru handlowego	91441900MA4WE8LG6Q
Adres producenta	No. 001, Area A, 6th Floor, Building B, Lane 3, Lianyan Street, Yanwu Village, Dalingshan Town, Dongguan City
Identyfikator modelu	XY-CU01200500200E02
Napięcie wejściowe	100-240V
Częstotliwość wejściowa	50/60Hz
Napięcie wyjściowe	5.0V
Maks. prąd wyjściowy	2.0A
Maks. moc wyjściowa	10W
Średnia wydajność aktywna	80.32%
Wydajność przy niskim obciążeniu(10%)	75.7%
Pobór mocy bez obciążenia	0.10W

Uwaga: wszystkie produkty mogą zostać zmienione bez uprzedzenia. Zastrzegamy sobie prawo do błędów i pomyłek w tym podręczniku.

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. COPYRIGHT DENVER A/S



Sprzęt elektryczny i elektroniczny zawiera materiały, elementy oraz substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli materiał odpadowy (wyrzucony sprzęt elektryczny, elektroniczny) nie są właściwie potraktowane.

Sprzęt elektryczny i elektroniczny i baterie oznaczone są przekreślonym symbolem śmietnika, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że sprzęt elektryczny i elektroniczny nie powinien być wyrzucany z innymi odpadami domowymi, ale powinien być usuwany oddzielnie.

Wszystkie miasta mają ustalone miejsca zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego, gdzie można go bezpłatnie oddać w stacjach recyklingu i innych miejscach zbiórki lub zlecić jego odbiór z gospodarstw domowych. Dodatkowe informacje dostępne są w urzędzie odpowiedzialnym za usuwanie odpadów.

Informacje na temat zużycia energii w trybie czuwania/wyłączenia oraz zarządzania energią dla produktów zgodnych z rozporządzeniem Komisji (EU) 2023/826 można znaleźć pod następującym adresem internetowym: denver.eu, a następnie kliknąć ikonę wyszukiwania w górnej części strony. Wpisz numer modelu: PMO-15604 i przejdź do strony.

DENVER A/S
Omega 5A, Soefthen
DK-8382 Hinnerup
Dania
www.denver.eu
www.facebook.com/denver.eu

Contact

Main contact point: contact.hq@denver.eu

Nordics

Headquarter

Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Phone: **+45 86 22 61 00**
(Push "1" for support)

E-Mail

For technical questions, please write to:
support.hq@denver.eu

For all other questions please write to:
contact.hq@denver.eu

Benelux

DENVER BENELUX B.V.

Barwoutswaarder 13C+D
3449 HE Woerden
The Netherlands

Phone: **0900-3437623**
E-Mail: **support.nl@denver.eu**

Spain/Portugal

DENVER SPAIN S.A

Ronda Augustes y Louis Lumiere, n° 23 – nave
16
Parque Tecnológico
46980 PATERNA
Valencia (Spain)

Spain

Phone: **+34 960 046 883**
Mail: **support.es@denver.eu**

Portugal:

Phone: **+35 1255 240 294**
E-Mail: **denver.service@satfiel.com**

Germany

Denver Germany GmbH Service

Service Center
Max-Emanuel-Str. 4
94036 Passau

Phone: **+49 851 379 369 40**

E-Mail

support.de@denver.eu

Monday - Thursday 09:00 - 16:30
Friday 09:00 - 14:00

Austria

Lurf Premium Service GmbH
Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: **+43 1 904 3085**
E-Mail: **denver@lurfservice.at**

Poland

LetMeRepair Poland sp. z o.o.

ul. Częstochowska 140
62-800 Kalisz

Phone: **62 75 38 092**
E-Mail: **denver-service@letmerepair.pl**

Godziny pracy: 8 – 18 (poniedziałek – piątek)

If your country is not listed above,
please write an email to
contact.hq@denver.eu



Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

denver.eu
facebook.com/denver.eu

