



# PMO-15604

denver.eu

Jan. 2026



FR  
Cet appareil et  
ses cordons sont  
recyclables



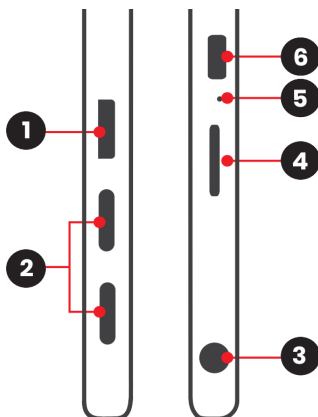
Points de collecte sur [www.quefairede mesdechets.fr](http://www.quefairede mesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

# 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 adaptorn används som fråkopplingsanordning.  
Den frånskiljningsanordningen 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.

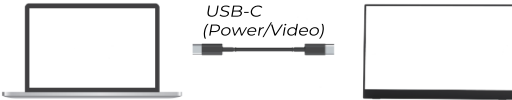
2. Anslut den bärbara monitorn till en dator eller annan enhet via Mini-DHDMI till HDMI-kabel (medföljer) och anslut strömadaptern till USB typ C-porten på den bärbara monitorn.

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.

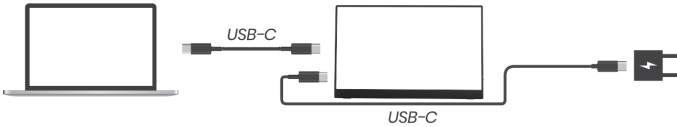
# Ansluta din bildskärm

## 1. Bärbar dator/PC med USB-C-port

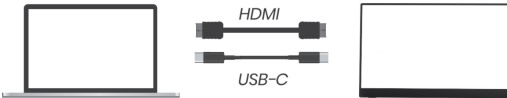
Anslut en USB-C till USB-C (Power/Video) mellan den bärbara datorn och den bärbara skärmen.



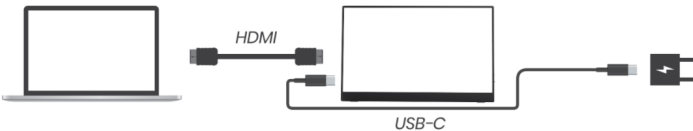
Komplettera med nätadapter om skärmen är svart utan bild eller om skärmen blinkar på/av.



## 2. Bärbar dator/PC med HDMI-port

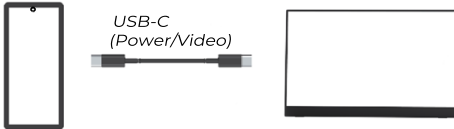


Komplettera med nätadapter om skärmen är svart utan bild eller om skärmen blinkar på/av



### 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.

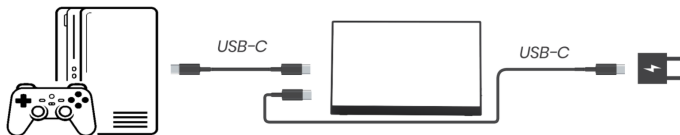


Observera att vissa telefoner inte stöder videoutgång från USB C. Detta är en begränsning för telefonen, inte för bildskärmen. Till exempel stöder Google Pixel-modeller inte videoutgång.

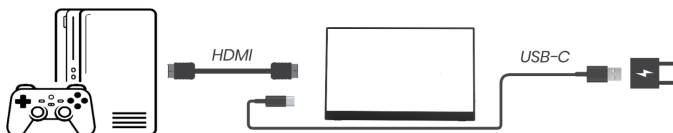
Android-telefoner måste vara MHL-kompatibla för att fungera med denna bildskärm.

### 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 k ommuns 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](http://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](http://www.denver.eu)  
[www.facebook.com/denver.eu](https://www.facebook.com/denver.eu)

# Contact

Main contact point: [contact.hq@denver.eu](mailto: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](mailto:support.hq@denver.eu)**

For all other questions please write to:  
**[contact.hq@denver.eu](mailto: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](mailto: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](mailto:support.es@denver.eu)**

### Portugal:

Phone: **+35 1255 240 294**  
E-Mail: **[denver.service@satfiel.com](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto:contact.hq@denver.eu)



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

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

