



PMO-15601

denver.eu

March, 2024



FR

Cet appareil et
ses cordons sont
recyclables

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



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

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 dieses Geräts, dass alle Kabel richtig angeschlossen sind 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. Die Trennvorrichtung muss jederzeit bedienbar bleiben. Stellen Sie daher sicher, 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.

Übersicht



1. Display ein-/ausschalten
2. Drücken Sie , um das Einstellungs Menü aufzurufen. In diesem Menü können Sie Helligkeit, Bild, Farbe usw. einstellen. Drücken Sie diese Taste nach oben/unten, um im Menü zu navigieren.



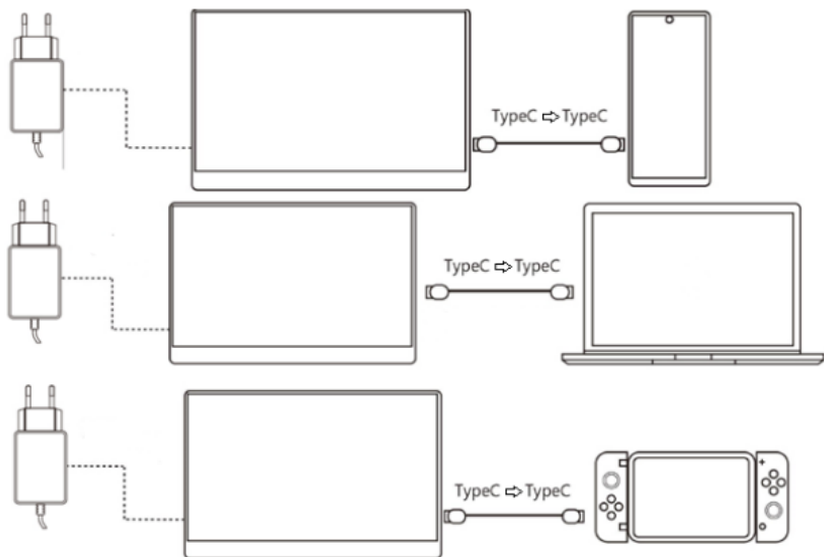
3. Audioausgang für Kopfhörer.
4. Mini-HDMI für Audio/Video.
5. 2x USB Typ C für Strom und Audio/Video.

Anschluss des Geräts

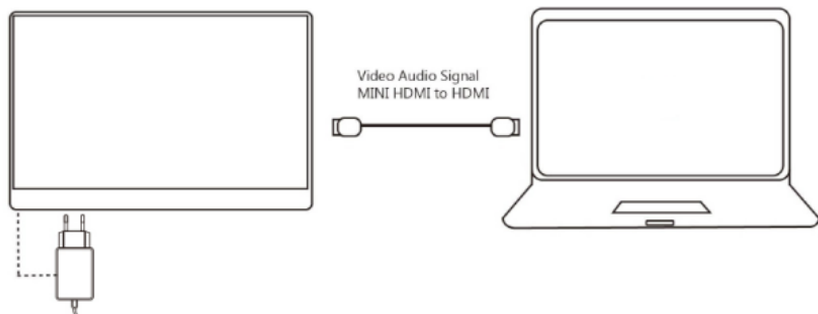
Es gibt 2 Möglichkeiten, den Monitor mit Ihrem Gerät zu verbinden.

1. Schließen Sie den tragbaren Monitor über die Typ-C-Schnittstelle mit dem mitgelieferten "Typ-C-auf-Typ-C-Kabel" an einen Computer, ein Mobiltelefon usw. an und verbinden Sie den tragbaren Monitor mit dem Stromnetz.

Bitte beachten Sie, dass Sie bei Anschluss an einen PC möglicherweise nur ein USB-Typ-C-Kabel benötigen, da dieses sowohl den tragbaren Monitor mit Strom versorgen als auch Audio-/Videosignale übertragen kann. Dies hängt von Ihrem Notebook ab.



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



Informationen zu den Adaptern

Name des Herstellers oder Handelsmarke, Handelsregisternummer und Anschrift	Shenzhen Run Sheng Feng Power Supply Technology Co., Ltd Handelsregisternummer: 91440300580068676U 3 rd Floor, 4 th Building, Zone A Xinfu Industrial Park, Chongqing Road, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen, China
Modellidentifikator	RSF-DY077A-0503000EU
Eingangsspannung	100-240V
Wechselstromfrequenz des AC-Eingangs	50/60Hz
Ausgangsspannung	5V
Ausgangsstrom	3A
Ausgangsleistung	15W
Durchschnittliche Effizienz bei Normallast	82.42% at 115V 60Hz 82.08% at 230V 50Hz
Effizienz bei Niederlast (10 %)	84.44% at 115V 60Hz 81.18% at 230V 50Hz
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0.05W at 115V 60Hz 0.07W at 230V 50Hz

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

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER A/S



denver.eu



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.

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

Contact

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, nº 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

Max-Emanuel-Str. 4
94036 Passau

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

E-Mail

support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH

Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards,
Smartphones & Tablets)

Tel.: **+49 851 379 369 69**

E-Mail: **denver@fairfixx.de**

Austria

Lurf Premium Service GmbH

Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: **+43 1 904 3085**

E-Mail: **denver@lurfservice.at**

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



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

denver.eu
facebook.com/denver.eu

Version 1.1