



PMO-15601

denver.eu

March, 2024



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

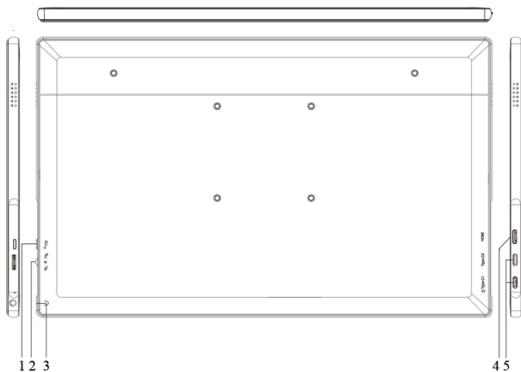
Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Przed użyciem produktu należy dokładnie zapoznać się z instrukcjami bezpieczeństwa.

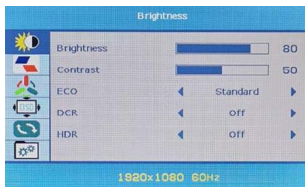
1. Ten produkt nie jest zabawką. Należy przechowywać go poza zasięgiem dzieci.
2. Produkt należy przechowywać poza zasięgiem dzieci i zwierząt domowych, aby uniknąć żucia i połknięcia części.
3. Temperatura pracy i przechowywania produktu wynosi od 0 stopni Celsjusza do 40 stopni Celsjusza. Zbyt niska lub zbyt wysoka 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, 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 odłączające. 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. Włączanie/wyłączanie wyświetlacza
2. Naciśnij przycisk , aby przejść do menu ustawień. W tym menu można dostosować jasność, obraz, kolor itp. Naciśnij ten przycisk w górę/w dół, aby poruszać się po menu.



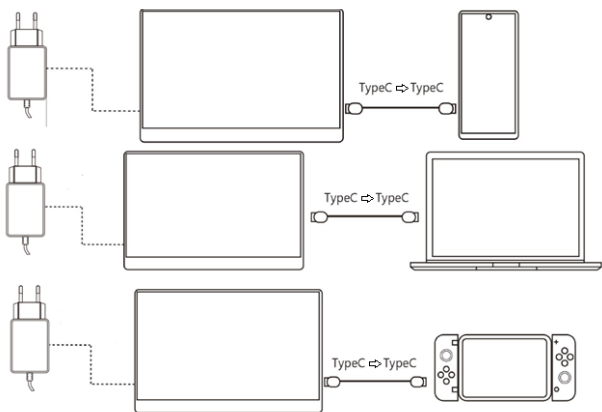
3. Wyjście audio dla słuchawek.
4. Mini HDMI dla audio/wideo.
5. 2x USB typu C do zasilania i audio/wideo.

Połączenie z urządzeniem

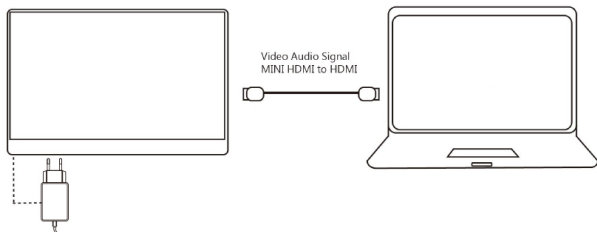
Istnieją 2 sposoby podłączenia monitora do urządzenia.

1. Podłącz przenośny monitor do komputera, telefonu komórkowego itp. za pośrednictwem interfejsu typu C za pomocą dołączonego kabla typu C do typu C i podłącz zasilanie do przenośnego monitora.

Należy pamiętać, że w przypadku podłączenia do komputera może być potrzebny tylko kabel USB typu C, ponieważ może on zarówno zasilac przenośny monitor, jak i przesyłać sygnał audio/wideo. Zależy to od posiadanego notebooka.



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



Informacje o adapterze

Nazwa lub znak towarowy producenta, numer ewidencyjny przedsiębiorstwa i adres	Shenzhen Run Sheng Feng Power Supply Technolgy Co., Ltd Numer rejestru handlowego: 91440300580068676U 3 rd Floor, 4 th Building, Zone A Xinfu Industrial Park, Chongqing Road, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen, China
Identyfikator modelu	RSF-DY077A-0503000EU
Napięcie wejściowe	100-240V
Wejściowa częstotliwość prądu przemiennego	50/60Hz
Napięcie wyjściowe	5V
Prąd wyjściowy	3A
Moc wyjściowa	15W
Średnia wydajność podczas pracy	82.42% at 115V 60Hz 82.08% at 230V 50Hz
Wydajność przy niskim obciążeniu (10%)	84.44% at 115V 60Hz 81.18% at 230V 50Hz
Pobór mocy bez obciążenia	0.05W at 115V 60Hz 0.07W at 230V 50Hz

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



denver.eu



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.

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania

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, 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

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



ENERG

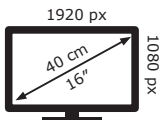


Denver

PMO-15601



7 kWh/1000h



2019/2013