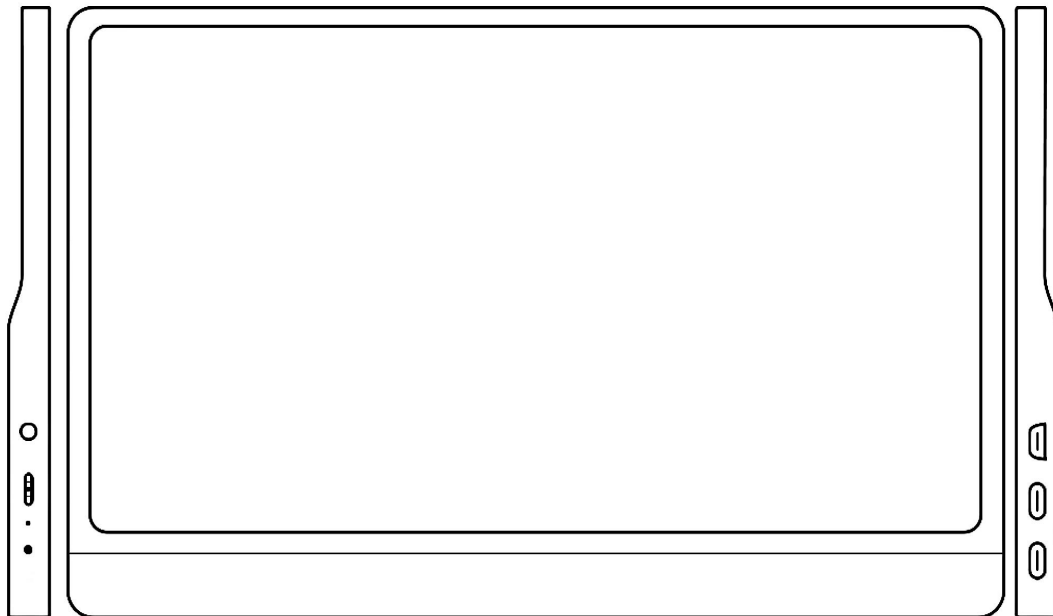




Type-C Portable Monitor



NL

Handleiding

EN

User Manual

NL - Nederlands

2

Vorm en interface -----	2
Toetsen introductie -----	3
Interface introductie -----	3
Apparaten verbinden introductie -----	3
Menu introductie -----	6
Ondersteunde telefoonmodellen -----	7
Ondersteunde computermodellen -----	7
Technische gegevens -----	8
Paklijst -----	8
Voorzorgsmaatregelen voor gebruik -----	8
Onderhoud -----	9
Continu gebruik -----	10
De achtergrondverlichting -----	10
Levensduur -----	10
Algemene informatie -----	10
Veilig gebruik -----	11
Dienst na verkoop -----	14
Garantie -----	14
Onderdelen met een beperkte levensduur -----	15

EN - English

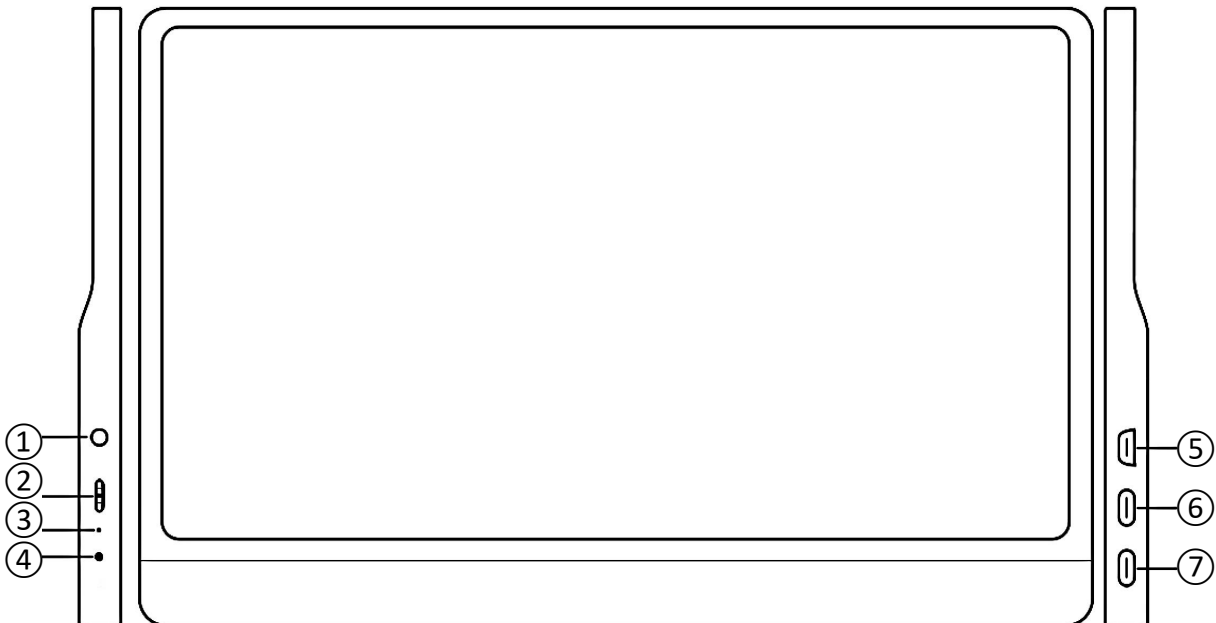
16

Shape and interface -----	16
Key introduction -----	17
Interface introduction -----	17
Devices connection introduction -----	17
Menu introduction -----	20
Supported phone models -----	21
Supported computer models -----	21
Technical data -----	22
Packing list -----	22
Precautions for use -----	22
Maintenance -----	23
Continuous use -----	24
The backlight -----	24
Lifetime -----	24
General information -----	24
Safe Use -----	25
After-sales service -----	28
Warranty -----	28
Parts with limited life -----	29

NL - Nederlands

Bedankt voor de aankoop van dit product.
Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door en gebruik het product op de juiste manier.
Bewaar deze gebruiksaanwijzing goed voor toekomstig gebruik.

Vorm en interface



- ① Hoofdtelefooninterface van 3,5 mm
- ② Roltoets
- ③ Indicator:
 - Signaal (groen)
 - Voeding (rood)
- ④ AAN-UIT/terug toets
- ⑤ Mini HDMI
- ⑥ USB-C (signaal/voeding)
- ⑦ USB-C (signaal/voeding)

Toetsen introductie

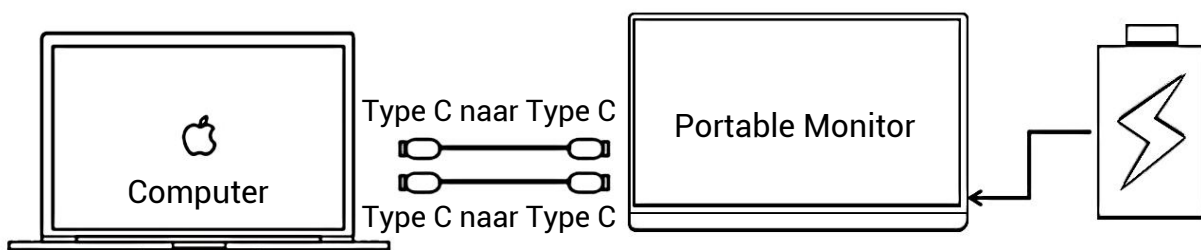
- Twee functietoetsen: "Roltoets" + " AAN-UIT/terug toets ".
- AAN-UIT/terug toets: druk in de ingeschakelde toestand eenmaal op de toets om terug te keren en houd 3 seconden lang ingedrukt om het scherm uit te schakelen.
- Druk op de "Roltoets" om het directorymenu te openen. Scrol met de "Roltoets" omhoog en omlaag in het menu om de cursor te besturen. Druk op de "Roltoets" om te bevestigen en druk kort op de "AAN-UIT/terug toets" om terug te keren naar het volgende niveau.
- Naar boven scrollen met de "Roltoets" op de hoofdinterface: je kunt het menu voor een snelle aanpassing van de helderheid openen. Ga omhoog en omlaag om de helderheid te regelen.
- Veeg de "Roltoets" omlaag op de hoofdinterface om het menu voor een snelle aanpassing van het volume te openen. Ga omhoog en omlaag om het volume te regelen.

Interface introductie

- Volledig functionele Type-C-interface: ontworpen voor de schermvoeding, audio- en videosignaaloverdracht. Dankzij het omkeerbare ontwerp kan de connector op beide manieren worden aangesloten, waardoor de frustratie bij het proberen om de juiste oriëntatie te vinden bij het insteken van de kabel wordt geëlimineerd.
- Mini HDMI-interface: verantwoordelijk voor de audio- en videosignaaloverdracht van het scherm.
- 3,5 mm hoofdtelefooninterface: hoofdtelefoon, interface voor audio-uitbreiding.

Apparaten verbinden introductie

1. Verbind computers met een volwaardige Type-C-interface



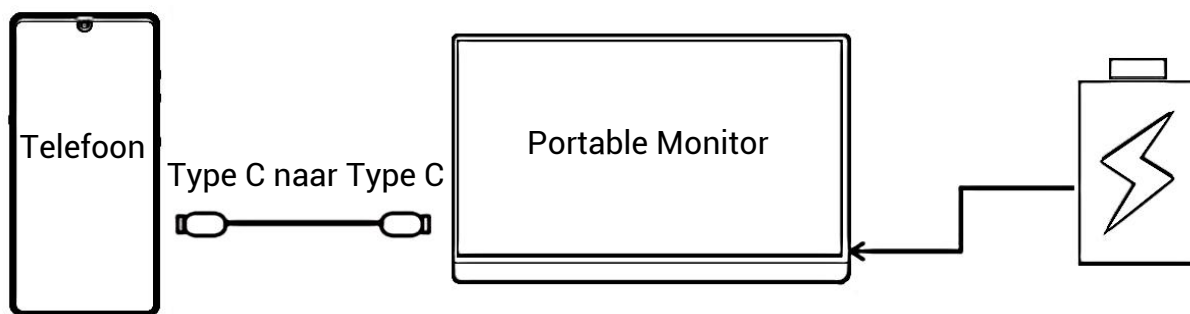
Het scherm ondersteunt het gebruik van de uitgebreide weergave of dubbele weergavefunctie met behulp van een Type-C-interface.

Wanneer de helderheid en het volume zijn aangepast tot meer dan 80%, raden we aan om de:

- 1920 * 1080 resolutie aan te sluiten op een externe voeding van 5V / 2A (en hoger).
- 3840 * 2160 resolutie aan te sluiten op een externe PD 30W voeding (en hoger).

2. Verbinding met een telefoon via een Type-C-interface

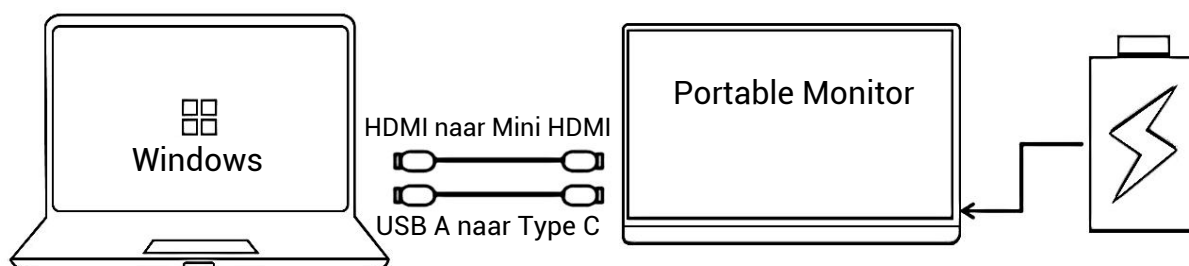
Een externe voeding is vereist wanneer de batterij van de telefoon minder dan 30% is.



Het scherm ondersteunt het aansluiten van de mobiele telefoon met de standaardkabel en het invoeren van de inhoud van het mobiele telefoonscherm of het aanpassen van de gebruikersinterface volgens de systeeminstellingen:

- Als er geen externe voeding nodig is, voedt de batterij van de mobiele telefoon het scherm. De energiebesparende modus is geactiveerd en de helderheid van het scherm wordt automatisch aangepast naar 30%. De gebruiker kan de helderheid en het volume van het scherm aanpassen aan het ingangsvermogen van de mobiele telefoon.
- Wanneer externe voeding wordt geleverd, laadt de monitor de mobiele telefoon omgekeerd op via de externe voeding. Om ervoor te zorgen dat het scherm en de mobiele telefoon voldoende werkstroom kunnen krijgen, moet de resolutie van 1920*1080 worden aangesloten op minimaal 5V / 2A en hoger vermogen.

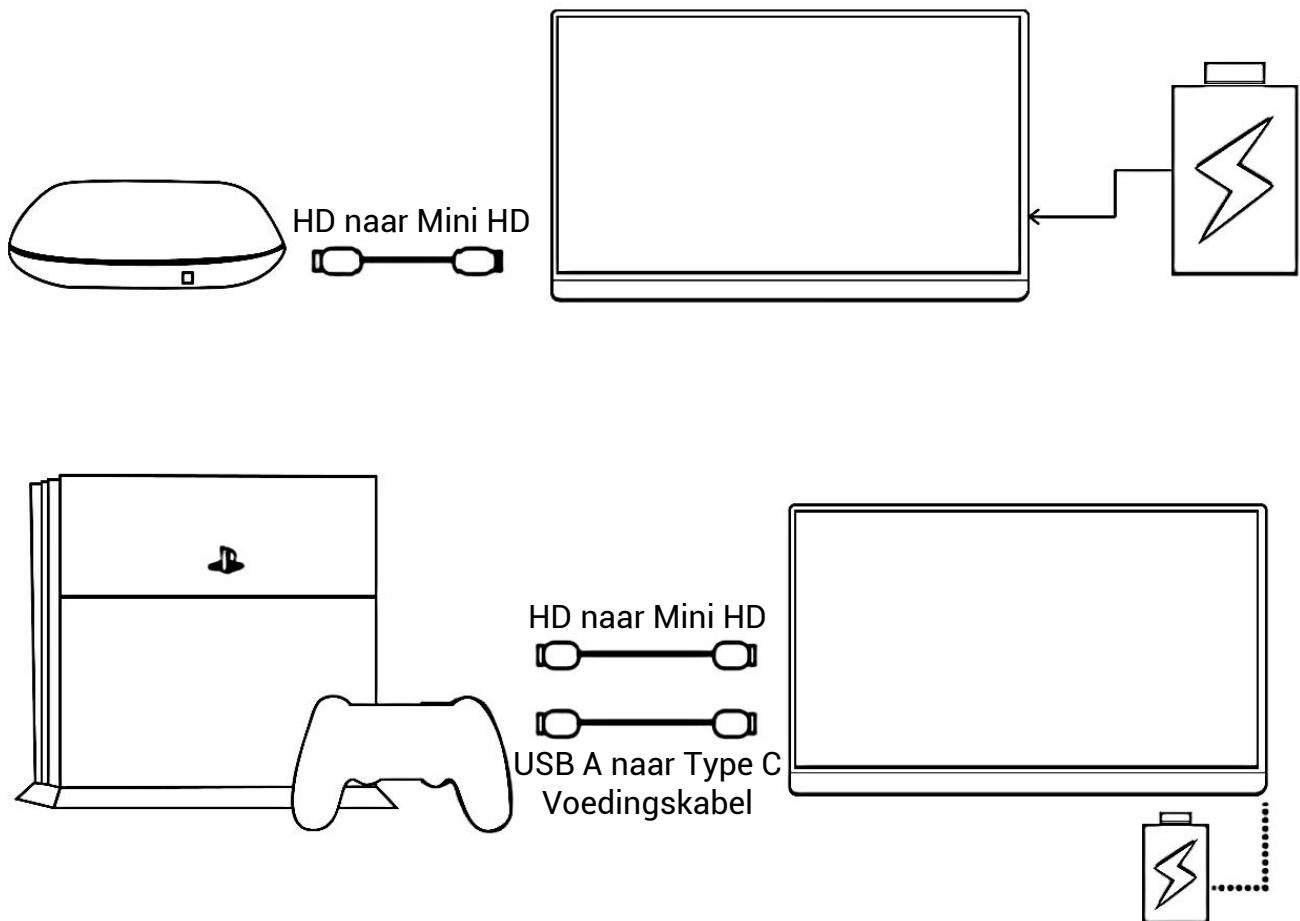
3. Aansluiten op een computer met een HDMI-interface



De draagbare monitor met mini-HDMI-interface is compatibel met de meeste HD-apparaten.

Wanneer je verbinding maakt met een computer met de interface, moet je eerst de stroom aansluiten en vervolgens de computer en de draagbare monitor aansluiten met een HDMI-kabel. (Sommige merken computers hebben een laag USB-uitgangsvermogen en hebben een externe voeding nodig).

4. Verbinden met andere HDMI-apparaten

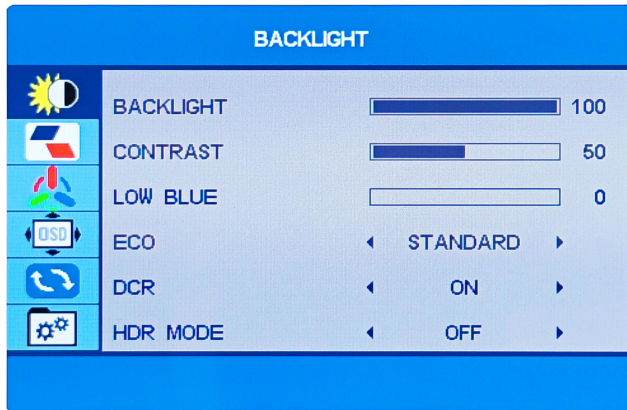


Opmerking: bij het aansluiten van het HD-apparaat moet het draagbare beeldscherm eerst op de voeding worden aangesloten en vervolgens moeten het apparaat en het draagbare beeldscherm met de HDMI-kabel worden aangesloten om een vlotte overdracht van gegevenssignalen te garanderen.

Menu introductie

Druk op "Omhoog / Omlaag" om aan te passen en op de "Roltoets" om te bevestigen.

1. Achtergrondverlichting



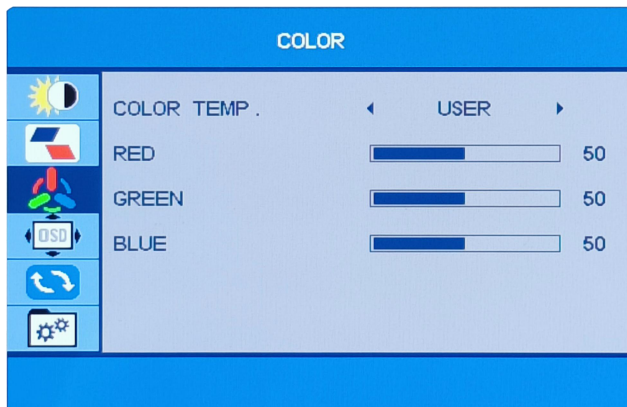
De HDR-modus kan worden in- of uitgeschakeld.

2. Beeld



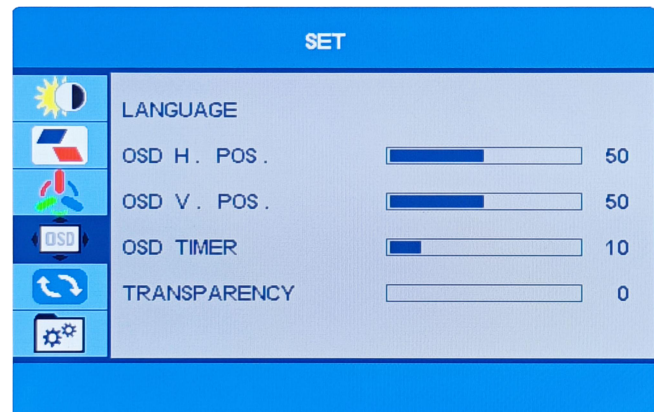
De beeldverhouding kan worden ingesteld.

3. Kleurtemperatuur

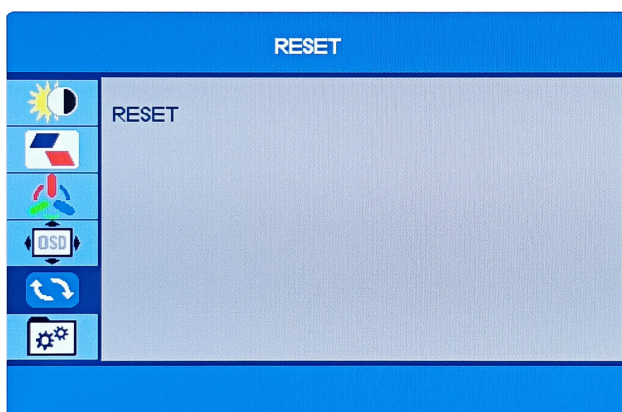


Instelbare kleurtemperatuur.

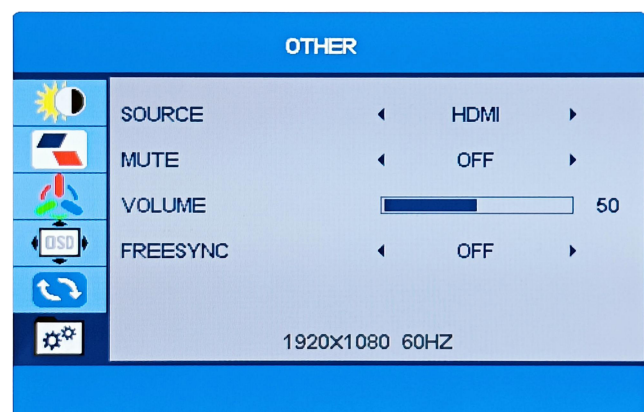
4. OSD instelling



5. Reset



6. Allerlei.



Ondersteunde telefoonmodellen

Merk	Telefoonmodel
Huawei	Mate10, Mate10Pro, Mate20, Mate20Pro, Mate20X, P20, P20Pro, HonorNote10
Samsung	S8, S8+, S9, Note8, Note9
Smartisan	R1, Pro2S
OPPO	R17Pro
Andere merken	De lijst wordt continu bijgewerkt...

Ondersteunde computermodellen

Merk	Computermodel
Huawei	MateBook, MateBook X, MateBook X Pro, MateBook E
Apple	MacBook12, MacBook Pro, MacBook Air, iPad Pro 2018
Honor	Magic
Mi	Air12.5/13.3 inch, Pro15.6 inch, Millet Game Book
Lenovo	Yoga5Pro, ThinkPadX1Carbon2017, Miix720
Hp	PavilionX2, EliteBook Folio G1
Dell	XPS13, XPS15
Google	Chromebook Pixels, Pixelbook Pen
Microsoft	LIngYao3, U306, U321series, U41000, ROG series
ASUS	Surface Book2
Razer	Blade Stealth blade/blade sneak version
Andere merken	De lijst wordt continu bijgewerkt...

Technische gegevens

Product	Portable Monitor
Resolutie	1080P/4K
Scherm grootte	14"/15.6"/17.3"/18.5"
Kijkhoek	178°
Beste perspectief	Volledig beeld
Scherm type	IPS
Contrast	1000:1
Ingangsinterface	- 1x Mini HDMI-interface (signaal) - 2x Type-C-interface
Uitgangsinterface	- Hoofdtelefoonpoort van 3,5 mm - Ingebouwde luidspreker *2
Systeem vereisten	- Een apparaat met een HDMI-uitgangsinterface - Een apparaat met volledige Type-C video-uitvoermogelijkheden

Paklijst

- 1x Mini HDMI naar HDMI Kabel
- 1x Type-C naar Type-C kabel
- 1x USB naar Type-C-kabel
- 1x lederen hoes
- 1x voedingsadapter
- 1x Gebruiksaanwijzing

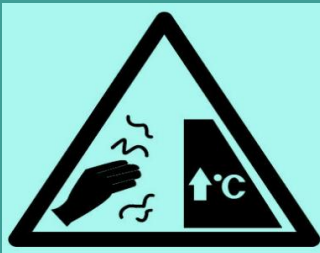
Als er iets ontbreekt, neem dan contact op met je dealer.

Vorzorgsmaatregelen voor gebruik

- Dit product wordt verzonden na strikte kwaliteitscontrole en inspectie. Als je problemen of storingen vindt, neem dan contact op met de winkel waar je het product hebt gekocht of met onze klantenservice.
- Wij zijn niet verantwoordelijk voor eventuele storingen of schade veroorzaakt door onjuist gebruik van het product.
- Onze draagbare monitoren zijn gemaakt met uiterst nauwkeurige technologie, maar afhankelijk van de kijkhoek kunnen kleuroneffenheden en ongelijkmatige

helderheid optreden. Beide hebben geen invloed op de werking van het apparaat. Houd er rekening mee dat dit geen storing is.

- Laat niet lang hetzelfde beeld zien. Scherminbranding, ook wel "inbranden" of "beeldretentie" genoemd, kan voorkomen. Door bewegende beelden weer te geven kan dit fenomeen worden voorkomen.
- Volg voor het afvoeren van dit apparaat de afvalverwerkingsvoorschriften van je lokale overheid.
- Vanwege voortdurende verbeteringen aan ons product (inclusief accessoires) kunnen de technische specificaties zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.



SUGGESTIE

Schakel de stroom uit wanneer je de computer of monitor niet gebruikt.



Om inbranden van het scherm te voorkomen:

- Schakel de stroom uit wanneer je de computer of monitor niet gebruikt.
- Gebruik zoveel mogelijk de energiebesparingsfunctie of screensaverfunctie.

Onderhoud

Om vuil van het product te verwijderen, schakel je eerst de stroom uit en koppel je de netadapter los. Veeg voorzichtig af met een schone doek.

- Als de doek erg vuil is, dompel je de doek in een neutraal reinigingsmiddel dat volledig is verdund met water en wring je de doek uit. Veeg schoon en veeg vervolgens af met een droge doek.
- Je mag geen benzeen, verdunner, alcohol, desinfectiemiddel, chemische doek of sterk reinigingsmiddel gebruiken. Gebruik geen papieren zakdoekjes omdat dit krassen op het scherm kan veroorzaken.
- Druppel geen water op het LCD-scherm. Als dit het geval is, veeg je het onmiddellijk af met een zachte, droge doek. Water kan een storing veroorzaken.

Continu gebruik

- Dit product is niet geschikt voor 24 uur continu gebruik. Dit versnelt de slijtage van onderdelen met een beperkte levensduur.

De achtergrondverlichting

- De achtergrondverlichting die in dit product wordt gebruikt, heeft een beperkte levensduur. Het scherm kan na verloop van tijd donkerder worden. Als het niet meer helder genoeg is, moet je het vervangen door een nieuw LCD-paneel.
- Gelieve deze niet zelf te vervangen. Neem voor vervanging contact op met het ondersteuningscentrum.
- Wees voorzichtig, het LCD-scherm is erg duur. Betaalde vervanging van LCD-panelen kan prijzig zijn.

Levensduur

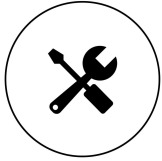
- Dit product bevat onderdelen met een beperkte levensduur (achtergrondverlichting, aluminium elektrolytische condensator, enz.). De levensduur van onderdelen met een beperkte levensduur hangt af van de gebruiksomstandigheden, frequentie en omgeving (temperatuur en vochtigheid).
- Dit product is ontworpen voor woningen en kantoren. Bij gebruik in andere omgevingen kan dit de levensduur verkorten.

Algemene informatie

- Als je het product niet gebruikt, bedek het dan om te voorkomen dat er stof in komt.
- Plaats het LCD-scherm niet onder mechanische belasting. Het LCD-paneel kan beschadigd raken.
- Het oppervlak van het LCD-paneel kan gemakkelijk worden bekrast. Duw, stoot of veeg er niet op met harde voorwerpen zoals gereedschap, potloden of balpennen.
- Er kunnen donkere vlekken (onverlichte vlekken) en heldere vlekken op het LCD-scherm zijn. Dit komt omdat het LCD-paneel zelf 99,999% of meer effectieve pixels heeft en 0,001% pixeldefecten. Dit is geen storing of storing. Houd er rekening mee dat het niet kan worden gerepareerd of vervangen.
- Afhankelijk van de kijkhoek of temperatuur zie je mogelijk ongelijke kleuren of ongelijke helderheid. Dit zijn geen storingen of defecten. Houd er rekening mee dat het niet kan worden gerepareerd of vervangen.

Veilig gebruik

In dit gedeelte worden voorzorgsmaatregelen beschreven voor veilig en correct gebruik om letsel en schade aan eigendommen van gebruikers te voorkomen. Volg bij het gebruik van het apparaat deze richtlijnen:



1. Repareer, demonteer of wijzig dit product niet. Dit kan brand, elektrische schokken of storingen veroorzaken.

2. Trek om veiligheidsredenen altijd de AC-adapter uit het stopcontact bij onweer.



3. Maak het product (inclusief de AC-adapter) niet nat en gebruik het niet op een vochtige plaats. Als er water of reinigingsmiddel op dit product spat, kan dit een opening binnendringen en brand of elektrische schokken veroorzaken.

- Gebruik dit product niet in de badkamer.
- Wees voorzichtig bij gebruik van dit product op het strand of aan het water.
- Zet er geen dingen op (kopjes, vazen etc.)
- Plaats geen met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals kopjes of vazen, op dit product.
- Gebruik dit product niet als het nat kan worden.

4. De meegeleverde AC-adapter kan niet op andere apparaten worden aangesloten. Dit kan brand of een elektrische schok veroorzaken. De meegeleverde AC-adapter is alleen voor dit product.
5. Gebruik geen andere AC-adapter dan de meegeleverde of gespecificeerde AC-adapter. Anders kan de AC-adapter brand of een elektrische schok veroorzaken.
6. Houd de plastic zakken van de verpakking of kleine onderdelen die zijn verwijderd (zoals afdekkapjes) buiten het bereik van kinderen. Spelen met een plastic zak of het per ongeluk inslikken van een klein onderdeel kan verstikking veroorzaken.
7. Niet aansluiten op een los stopcontact. Dit kan hitte genereren en brand veroorzaken.
8. Als dit product defect of abnormaal is, verwijder het dan van het aangesloten apparaat. Als je het blijft gebruiken, kan dit leiden tot brand, elektrische schokken of storingen.
9. Reinig regelmatig het stof rond en uit de uitvoerpoorten.
10. Installeer dit product niet op de volgende plaatsen. Het kan een ongeluk veroorzaken.
 - Plaatsen die het rijden belemmeren.
 - Plaatsen die de werking van airbags belemmeren.
 - Plaatsen die het gezichtsveld belemmeren

- Plaatsen waar het scherm van dit product wordt gereflecteerd op de voorruit, bijvoorbeeld in een tunnel 's nachts (belemmert het zicht naar voren).
11. Voordat je het apparaat installeert, verwijdert of verplaatst, moet je eerst de computer, randapparatuur en dit product uitschakelen en vervolgens de netadapter uit het stopcontact halen. Als je de AC-adapter niet loskoppelt, kan dit een elektrische schok veroorzaken.
 12. Gebruik het apparaat niet in de buurt van tapijten, sponzen, golfkarton, piepschuim, enz. met een hoge warmte- en vochtretentie. Dit kan brand veroorzaken.
 13. Houd de kabels uit de buurt van verwarmingsapparatuur. De coating van het netsnoer kan smelten, wat kan leiden tot brand, elektrische schokken of brandwonden.
 14. Plaats geen voorwerpen rond dit product die de warmteafvoer belemmeren. Dit kan brand veroorzaken.
 15. Als er rook, geur of geluid vrijkomt, trek dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact. Als je het apparaat blijft gebruiken, kan dit brand of een elektrische schok veroorzaken.
 16. De kabels mogen niet geknikt, afgekneld of gedraaid zijn. Zorg ervoor dat de kabels niet worden samengedrukt, gebogen, beschadigd door scherpe randen of mechanisch belast worden.
 17. Trek niet aan het netsnoer wanneer je de stekker uit het stopcontact haalt. Houd de stekker vast en trek deze eruit. Als aan het netsnoer wordt getrokken, kan het netsnoer beschadigd raken, wat brand of een elektrische schok kan veroorzaken.
 18. Als het schermoppervlak van het LCD-paneel per ongeluk beschadigd is en de vloeistof (vloeibaar kristal) aan de binnenkant lekt, zorg er dan voor dat de vloeistof niet in contact komt met je mond, dat je het niet inademt of dat het vlekken op de huid maakt. Als de vloeistof in je ogen of mond komt, spoel dan onmiddellijk 5 minuten of langer met water en raadpleeg dan een arts. Als de vloeistof op je huid of kleding terecht komt, veeg je het onmiddellijk af met alcohol en was dan af met zeep. Als dit niet wordt gedaan, beschadigt het de huid en kleding.
 19. Gebruik dit product niet in een vliegtuig. Dit kan defecten aan vliegtuiginstrumenten veroorzaken.
 20. Installeer of plaats het niet op het dashboard of op een warme plaats in een auto in de zomer. Het product wordt zeer heet en dit kan brand veroorzaken.
 21. Haal bij het verplaatsen de stekker uit het stopcontact en koppel de aangesloten kabels los.
 22. Duw niet hard tegen het scherm en stel het niet bloot aan schokken. Kracht uitoefenen op het scherm kan schade, storing of letsel veroorzaken.
 23. Druk niet met scherpe voorwerpen op het scherm. Dit kan schade, storing of letsel veroorzaken.

24. Wrijf of sla niet met harde voorwerpen op het product. Dit kan schade en letsel veroorzaken.
25. Om brand en elektrische schokken te voorkomen, moet je het volgende te doen:
 - Zorg ervoor dat je aan de stekker trekt wanneer je de stekker uit het stopcontact haalt.
 - Trek de stekker uit het stopcontact wanneer je het product schoonmaakt of wanneer je het langere tijd niet gebruikt (zoals 's nachts of op feestdagen).
 - Als de stekker of het netsnoer heet is, of als de stekker los zit, stop dan met het gebruik en raadpleeg je dealer of een klantenservicecentrum.
26. Gebruik het apparaat niet op plaatsen met hoge temperaturen, zoals in direct zonlicht of in de buurt van verwarmingsapparatuur. Dit kan oververhitting en brand veroorzaken.
27. Plaats het apparaat niet op een schommelende tafel of een onstabiele plaats. Anders kan het vallen of letsel veroorzaken.
28. Bescherm het apparaat tegen schokken en trillingen.
29. Laat het product niet op je buik liggen of draai het ondersteboven. Dit kan warmteaccumulatie, oververhitting, brand of storing veroorzaken.
30. Leg niets op het product.
31. Plaats het niet op een slecht geventileerde plaats, op een tapijt of futon, en hang het niet op. Als de ventilatie slecht is, kan de warmte zich binnenin ophopen, wat storing, oververhitting of brand kan veroorzaken.
32. Als het apparaat van een koude naar een warme plek wordt verplaatst, of als de kamertemperatuur plotseling stijgt als gevolg van verwarming, kan zich condens vormen op het oppervlak of aan de binnenkant. Als zich condens vormt, schakel de stroom dan niet in totdat de condensatie verdwenen is. Condensatie is de oorzaak van het falen (om condensatie te voorkomen, moet je de kamertemperatuur geleidelijk te verhogen).
33. Raak het hete gedeelte van het apparaat niet lang aan. Dit kan lichte brandwonden veroorzaken.
34. Het product kan niet worden gebruikt voor installatie of bediening in apparatuur die een hoge betrouwbaarheid vereist (bijv. vliegtuigen, nucleaire apparatuur, medische apparatuur die verband houdt met levensondersteuning).
35. Houd voor je gezondheid rekening met het volgende:
 - Neem bij continu gebruik elk uur 10 tot 15 minuten rust om je ogen rust te geven.
 - Gebruik het apparaat niet op plaatsen met grote verschillen tussen licht en donker.
 - Gebruik het scherm niet in direct zonlicht.

Dienst na verkoop

Productkwaliteitsborging

Het product heeft een garantie. Als het product onder normale bedrijfsomstandigheden niet volgens de gebruiksaanwijzing werkt, geef dan een ontvangstbewijs en de datum van aankoop en leveringsbon zodat het product binnen een jaar na de aankoopdatum gratis kan worden gerepareerd, of we kunnen besluiten om het product om te ruilen het met een gelijkwaardig product.

De led-achtergrondverlichting van de lichtbron is een verbruiksartikel en valt niet onder de garantie.

Garantie

De garantie dekt alleen het hoofdgedeelte van het product. De software, accessoires/verbruiksartikelen of gegevens die zijn opgeslagen in dit product of aangesloten producten vallen niet onder de garantie.

De volgende situaties vallen niet onder de garantie:

1. De garantieperiode is verstreken.
2. Als je het apparaat tweedehands hebt gekocht.
3. Storing of schade veroorzaakt door brand, aardbeving, overstroming, blikseminslag, zoutschade, andere natuurrampen, vervuiling of abnormale spanning.
4. Defecten of schade veroorzaakt door onjuist gebruik, zoals vallen of stoten tijdens beweging of transport.
5. Storing of schade veroorzaakt door onjuiste aansluiting, of storing of schade veroorzaakt door andere aangesloten apparaten of programma's.
6. Schade door oneigenlijk gebruik of het overtreden van de voorzorgsmaatregelen in de gebruikershandleiding.
7. Storing of schade veroorzaakt door het onderhoud en beheer van de gebruiker.
8. Modificatie, afstelling, vervanging van onderdelen etc. gedaan door de gebruiker.
9. Wanneer we oordelen dat het apparaat het einde van zijn levensduur heeft bereikt.
10. Als de garantieperiode van het product onzeker is en het wordt gebruikt met andere apparatuur dan gespecificeerd in de gebruikershandleiding.
11. Wanneer wij oordelen dat dit buiten de reikwijdte van deze garantie valt.

Onderdelen met een beperkte levensduur

Tijdens normaal gebruik van het apparaat kunnen sommige onderdelen geleidelijk verslechteren of verslijten, waardoor de levensduur aanzienlijk wordt verkort. Deze onderdelen worden "levenscycluscomponenten" genoemd.

Dit apparaat bevat onderdelen met een beperkte levensduur.

Afhankelijk van de gebruiksomstandigheden, zoals werkomgeving (temperatuur en vochtigheid, etc.), gebruiksfrequentie, verstreken tijd, etc., kunnen onderdelen vroegtijdig moeten worden vervangen (kosten).

Onderdelen met beperkte levensduur: "De achtergrondverlichting".

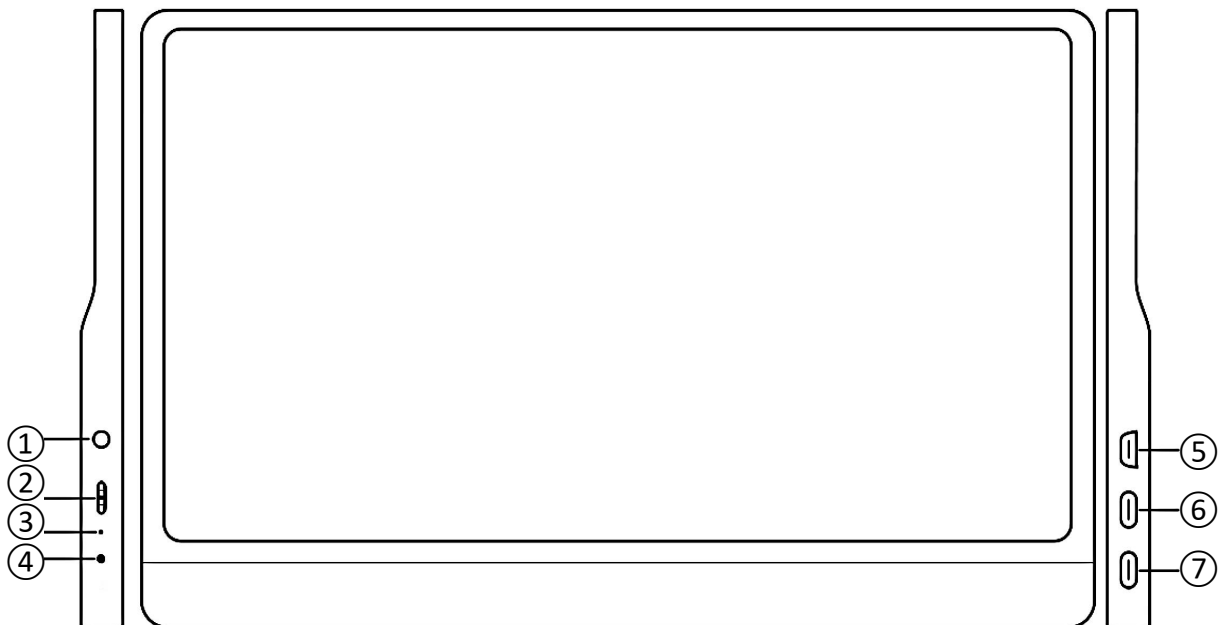
EN - English

Thank you for purchasing this product.

Please read this instruction manual carefully and use the product correctly.

Make sure to keep this instruction manual in a convenient place for future reference.

Shape and interface



- ① 3.5mm headphone interface
- ② Roll key
- ③ Indicator:
 - Signal (green)
 - Power (red)
- ④ Power/Return key
- ⑤ Mini HDMI
- ⑥ USB-C (signal/power)
- ⑦ USB-C (signal/power)

Key introduction

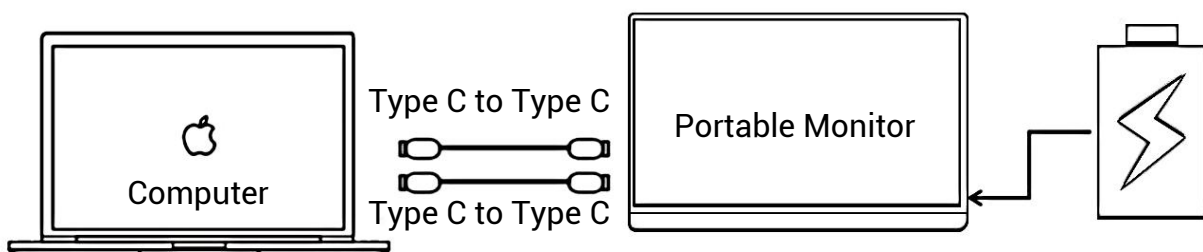
- Two function keys: "Roll Key" + "Power / Return Key".
- Power / Return Key: In the power-on state single press to return and long press for 3 seconds to turn off the display.
- Press the "Roll Key" to open the directory menu. Scroll with the "Roll Key" up and down in the menu to control the cursor. Press the "Roll Key" to confirm and short-press the "Power / Return Key" to return to the next level.
- Scrolling up the "Roll Key" on the main interface: you can open the brightness quick adjustment menu. Go up and down to control the brightness.
- Swipe down the "Roll Key" on the main interface to open the quick volume adjustment menu. Go up and down to control the volume.

Interface introduction

- Full function Type-C interface: designed for display power supply, audio, and video signal transmission. Due to the reversible design, the connector can be plugged in either way, eliminating the frustration of trying to figure out the correct orientation when inserting the cable.
- Mini HDMI interface: Responsible for audio and video signal transmission of the display.
- 3.5mm headphone interface: Headphone, Audio extension interface.

Devices connection introduction

1. Connect computers with a full-function Type-C interface



The display supports the use of the extended display or duplicate display function using a Type-C interface.

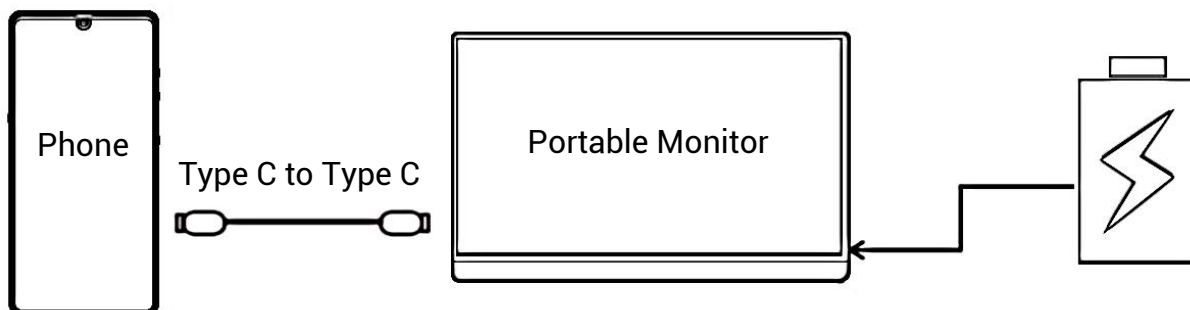
When the brightness and volume are adjusted to more than 80% we suggest:

- **1920 * 1080 resolution to be connected to an external power supply of 5V / 2A and above**

- **3840 * 2160 resolution to be connected to an external PD 30W and above power supply.**

2. Connect to a phone with a Type-C interface

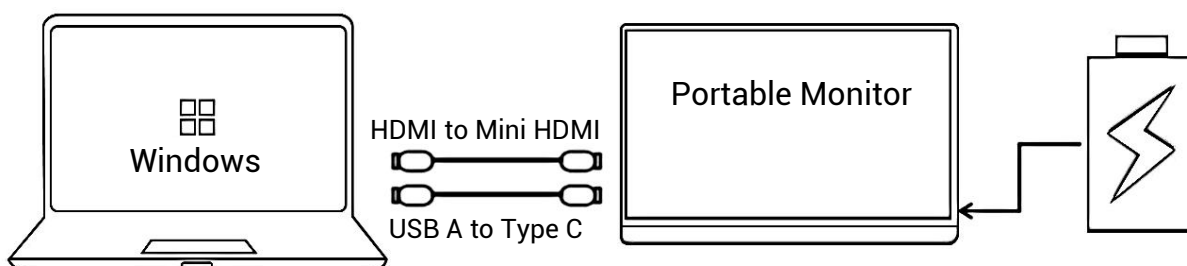
An external power supply is required when the phone's battery is below 30%.



The display screen supports connecting the mobile phone to the standard cable and entering the content of the mobile phone screen or customizing the UI interface according to the system settings:

- When no external power is needed, the mobile phone battery powers the display. The energy-saving mode is activated, and the display brightness is automatically adjusted to 30%. The user can adjust the display brightness and volume according to the input power of the mobile phone.
- When external power is supplied, the monitor charges the mobile phone in reverse through the external power supply. To ensure that the display and mobile phone can obtain sufficient working current, the resolution of 1920*1080 must be connected to at least 5V / 2A and above power.

3. Connect to a computer with an HDMI interface

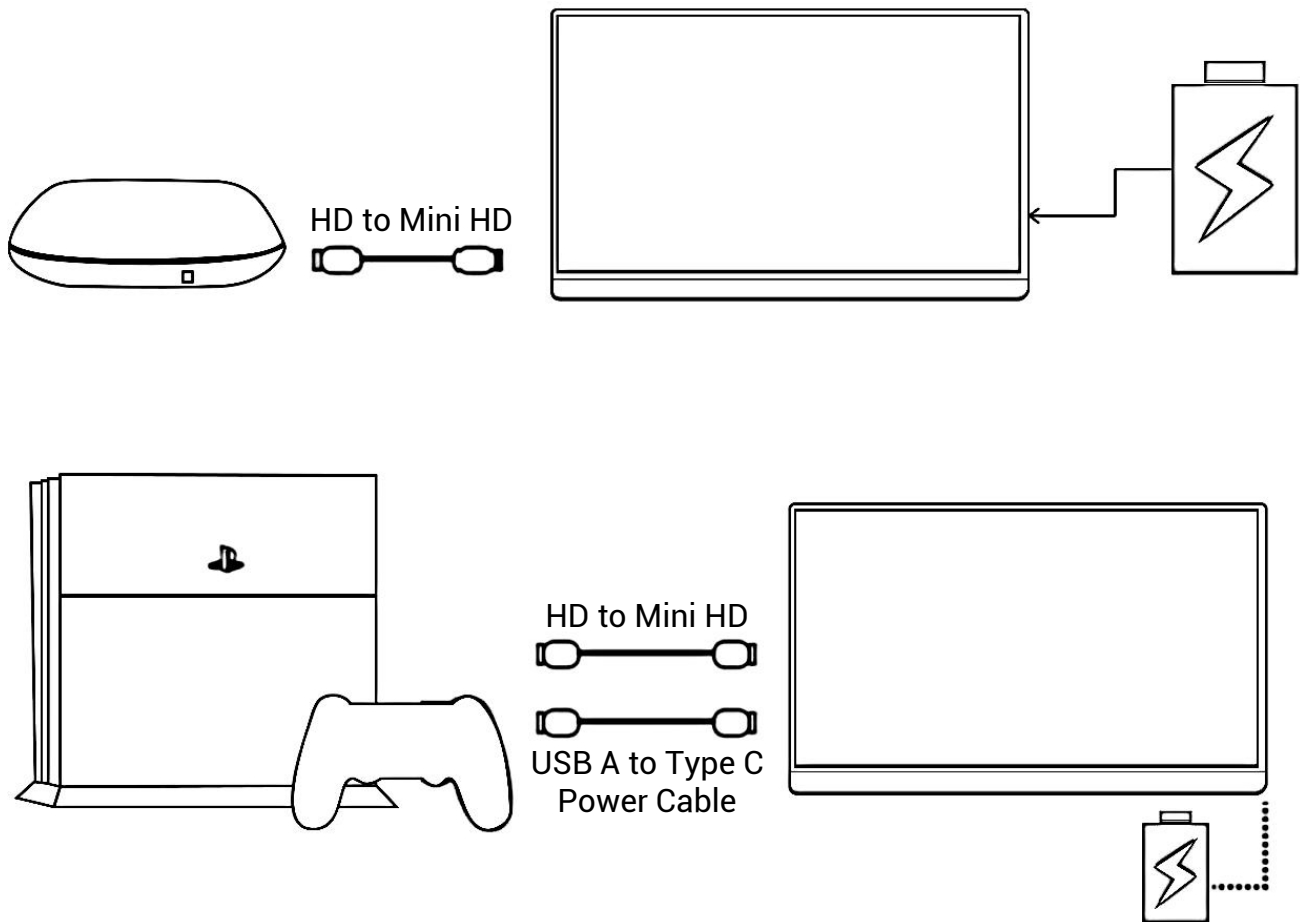


The portable display with a mini HDMI interface is compatible with most HD devices.

When connecting to a computer with the interface, you need to connect the power first and then connect the computer and the portable monitor with an

HDMI cable. (Some brands of computers have a low USB output power and require an external power supply).

4. Connect to other HDMI devices

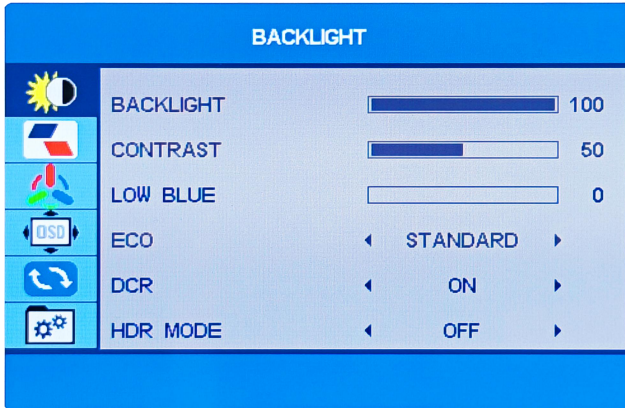


Note: When connecting the HD device, the portable display must be connected to the power supply first, and then the device and the portable display must be connected with the HDMI cable to ensure the smooth transmission of data signals.

Menu introduction

Press "Up / Down" to adjust, and "Roll Key" to confirm.

7. Backlight



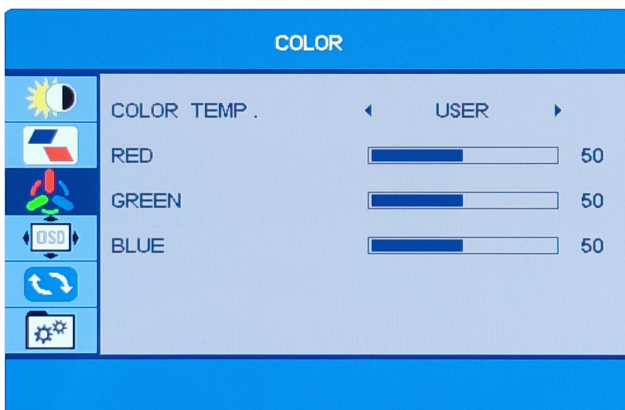
HDR mode can be turned on or off.

8. Image



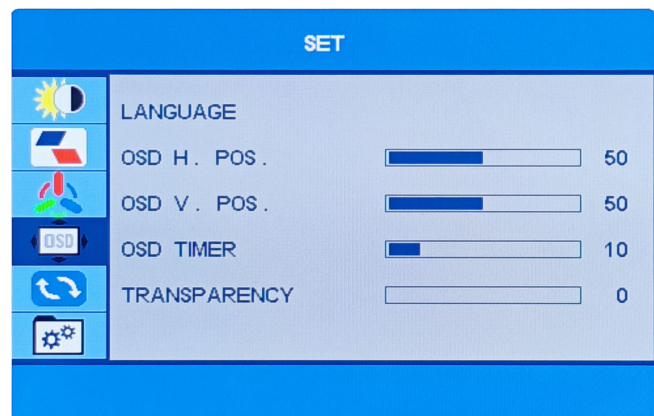
The image ratio can be set.

9. Color Temp.

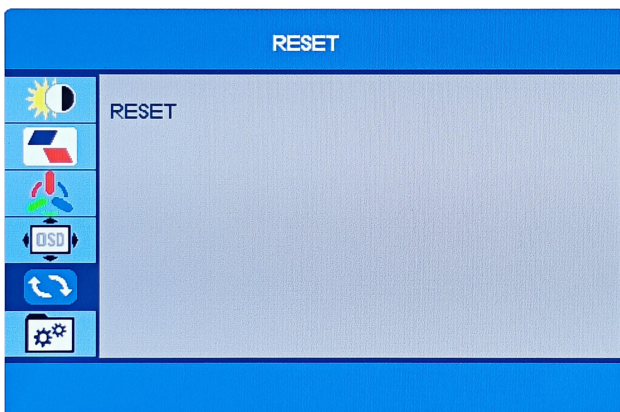


Adjustable color temperature.

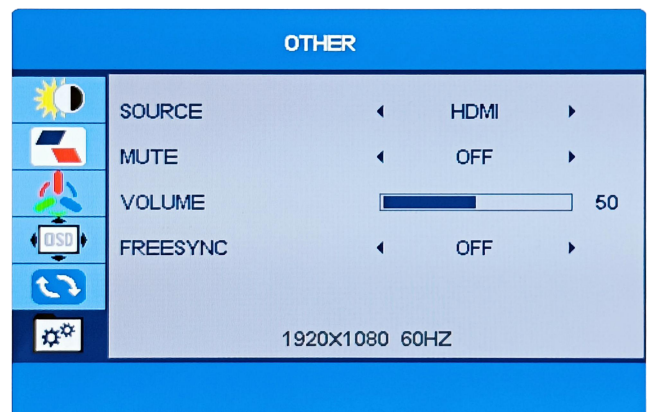
10. OSD Setting



11. Reset



12. Misc.



Supported phone models

Brand	Phone model
Huawei	Mate10, Mate10Pro, Mate20, Mate20Pro, Mate20X, P20, P20Pro, HonorNote10
Samsung	S8, S8+, S9, Note8, Note9
Smartisan	R1, Pro2S
OPPO	R17Pro
Other brands	The list is updated continuously...

Supported computer models

Brand	Computer model
Huawei	MateBook, MateBook X, MateBook X Pro, MateBook E
Apple	MacBook12, MacBook Pro, MacBook Air, iPad Pro 2018
Honor	Magic
Mi	Air12.5/13.3 inch, Pro15.6 inch, Millet Game Book
Lenovo	Yoga5Pro, ThinkPadX1Carbon2017, Miix720
Hp	PavilionX2, EliteBook Folio G1
Dell	XPS13, XPS15
Google	Chromebook Pixels, Pixelbook Pen
Microsoft	LIngYao3, U306, U321series, U41000, ROG series
ASUS	Surface Book2
Razer	Blade Stealth blade/blade sneak version
Other brands	The list is updated continuously...

Technical data

Product	Portable Monitor
Resolution	1080P/4K
Screen size	14"/15.6"/17.3"/18.5"
Wide Angle	178°
Best perspective	Full view
Panel type	IPS
Contrast	1000:1
Input interface	- 1x Mini HDMI interface (signal) - 2x Type-C interface
Output interface	- 3.5mm headphone port - Built-in speaker*2
System requirements	- A device with HDMI output interface - A device with full Type-C video output capability

Packing list

- 1x Mini HDMI to HDMI Cable
- 1x Type-C to Type-C Cable
- 1x USB to Type-C Cable
- 1x Leather Cover
- 1x Power Adapter
- 1x User manual

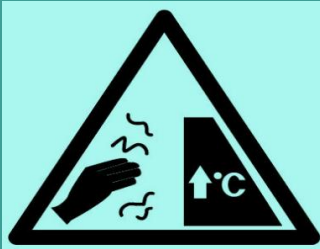
If anything is missing, please contact your dealer.

Precautions for use

- This product is shipped after strict quality control and inspection, but if you find any problems or malfunctions, please contact the store where you purchased the product or our customer support center.
- We are not responsible for any malfunctions or damage caused by the incorrect use of the product.
- Our portable monitors are made with high-precision technology, but depending on the viewing angle, color unevenness, and uneven brightness may occur.

Both will not affect the operation of the device. Please note that this is not a malfunction.

- Do not display the same image for a long time. Screen burn, also known as "burn-in" or "image retention", may appear. By displaying moving images, this phenomenon can be avoided.
- For the disposal of this device, please follow the disposal regulations of each local government.
- Due to continuing improvements on our product (including accessories), the technical specifications are subject to change without notice.



SUGGESTION

When not using the computer or monitor, turn off the power.



To prevent screen burn:

- When not using the computer or monitor, turn off the power.
- Use the power saving function or screen saver function as much as possible.

Maintenance

To remove dirt from the product, first, turn off the power and disconnect the AC adapter. Gently wipe with a clean cloth.

- If it is very dirty, soak the cloth in a neutral detergent fully diluted with water and wring it out. Wipe clean, then wipe with a dry cloth.
- You cannot use benzene, thinner, alcohol, disinfectant, chemical cloth, or strong detergent. Do not use paper tissues because this may cause scratches on the screen.
- Do not drip water on the LCD panel. If it does, wipe it off with a soft dry cloth immediately. Water may cause a malfunction.

Continuous use

- This product is not suitable for 24 hours of continuous use. This will accelerate the wear of parts with a limited life.

The backlight

- The backlight used in this product has a limited life. The screen may become darker over time. If it is not bright enough anymore, you need to replace it with a new LCD panel.
- Please do not replace it yourself. For replacement, please contact the support center.
- Use caution, the LCD panel is very expensive. Paid replacement of LCD panels can be pricey.

Lifetime

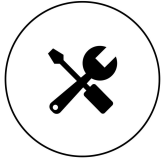
- This product contains parts with limited service life (backlight, aluminum electrolytic capacitor, etc.). The life of parts with limited life depends on the conditions of use frequency and environment (temperature and humidity).
- This product is designed for homes and offices. If used in other environments, it may shorten the lifetime.

General information

- When not using the product, please cover it to prevent dust from entering it.
- Do not place the LCD panel under mechanical stress. The LCD panel may get damaged.
- The surface of the LCD panel is easy to be scratched. Do not push, knock or wipe it with hard objects such as tools, pencils, or ballpoint pens.
- There may be dark spots (unlit spots) and bright spots on the LCD panel. This is because the LCD panel itself has 99.999% or higher effective pixels and 0.001% pixel defects. This is not a malfunction or failure. Please note that it cannot be repaired or replaced.
- Depending on the viewing angle or temperature, you may see uneven color or uneven brightness. These are not malfunctions or defects. Please note that it cannot be repaired or replaced.

Safe Use

This section introduces precautions for safe and correct use to prevent injury and property damage to users. When using the device, be sure to follow these guidelines:



1. Do not repair, disassemble or modify this product. This may cause fire, electric shock, fire, or malfunction.



2. For safety reasons, always unplug the AC adapter in case of a thunderstorm.
3. Do not wet the product (including the AC adapter) or use it in a humid place. If water or detergent splashes on this product, it may penetrate a gap and cause fire or electric shock.
 - Do not use this product in the bathroom.
 - Be careful when using this product on the beach or waterside.
 - Do not put things on it (cups, vases, etc.)
 - Do not place objects filled with liquids, such as cups or vases, on this product.
 - Do not use this product if it can get wet.
4. The included AC adapter is can not connected to other devices. This may cause fire or electric shock. The supplied AC adapter is only for this product.
5. Do not use any AC adapter other than the supplied or specified AC adapter. Otherwise, the AC adapter may cause fire or electric shock.
6. Keep the plastic bags from the packaging or small parts that have been removed (such as terminal covers) out of the reach of children. Playing with a plastic bag or accidentally swallowing a small part may cause suffocation.
7. Do not connect to a loose socket. This may generate heat and cause a fire.
8. If this product is faulty or abnormal, be sure to remove it from the connected device. Continuing to use it may cause fire, electric shock, or malfunction.
9. Regularly clean the dust around and from the exit ports.
10. Do not install this product in the following places. It may cause an accident.
 - Places that interfere with driving.
 - Places that hinder the operation of airbags.
 - Places that obstruct the field of view
 - Places where the screen of this product is reflected on the windshield, for example in a tunnel at night (obstructs the view in front).
11. Before installing, removing, or moving, be sure to turn off first the power of the computer, peripheral devices, and this product, and then unplug the AC adapter from the socket. Failure to disconnect the AC adapter may cause an electric shock.
12. Do not use it near carpets, sponges, corrugated cardboard, Styrofoam, etc. with high heat retention and moisture retention. This may cause a fire.

13. Keep the cables away from heating equipment. The power cord coating may melt, resulting in fire, electric shock, or burns.
14. Do not place any objects that hinder heat dissipation around this product. This may cause a fire.
15. If smoke or odor or noise is emitted, immediately unplug the power plug from the outlet. Continued use may cause fire or electric shock.
16. The cables must not be kinked, pinched, or twisted. Make sure that the cables are not squeezed, bent, damaged by sharp edges, or put under mechanical stress.
17. When unplugging the power plug, do not pull the power cord. Hold the power plug and pull it out. If the power cord is pulled, the power cord will be damaged which may cause fire or electric shock.
18. If the display surface of the LCD panel is accidentally damaged and the liquid (liquid crystal) inside leaks, please do not let the liquid come into contact with your mouth, inhale or stain it on the skin. If the liquid gets into your eyes or mouth, immediately rinse with water for 5 minutes or more, and then see a doctor. In addition, if the liquid gets on your skin or clothes immediately wipe it off with alcohol and wash it with soap. If it is left as it is, it will damage the skin and clothing.
19. Do not use this product on an airplane. This may cause aircraft instrument malfunctions.
20. Do not install or place it on the dashboard or in a hot place in a car in summer. The product will get very hot and may cause a fire.
21. When moving, unplug the power plug from the socket and disconnect the connected cable.
22. Do not push the screen hard or subject it to impact. Applying force to the screen may cause damage, malfunction, or injury.
23. Do not press the screen with sharp objects. This may cause damage, malfunction, or injury.
24. Do not rub or hit the product with hard objects. This may cause damage and injury.
25. To prevent fire and electric shock, please do the following:
 - When unplugging the power plug, be sure to pull on the power plug.
 - When cleaning the product or when not using it for a long time (such as at night or on holidays), unplug the power plug from the outlet.
 - If the power plug or power cord is hot, or if the power plug is loose, stop using it and consult your dealer or a customer service center.
26. Do not use it in high-temperature places, such as in direct sunlight or near heating equipment. This may cause overheating and fire.
27. Do not place it on a swaying table or unstable place. Otherwise, it may fall or cause injury.
28. Protect it from shocks and vibrations.
29. Do not let the product lie on your stomach and turn it upside down. This may cause heat accumulation, overheating, fire, or malfunction.

30. Don't put anything on the product.
31. Do not place it in a poorly ventilated place, on a carpet or futon, or hang it. If the ventilation is poor, heat may accumulate inside, causing malfunction, overheating, or fire.
32. When the unit is moved from a cold place to a warm place, or the room temperature suddenly increases due to heating, condensation may form on its surface or inside. If condensation forms, do not turn on the power until the condensation is gone. Condensation will be the cause of failure (to prevent condensation, please gradually increase the room temperature).
33. Do not touch the hot part of the device for a long time. May cause low-temperature burns.
34. The product cannot be used for installation or control in equipment requiring high reliability (e.g., aircraft, nuclear equipment, medical equipment related to life support).
35. For your health, please note the following:
 - For continuous use, take 10 to 15 minutes of rest every hour to rest your eyes.
 - Do not use it in places with large differences between light and dark.
 - Do not use the screen in direct sunlight.

After-sales service

Product Quality Assurance

The product has a warranty. If the product fails according to the instruction manual under normal operating conditions, please provide a receipt and the date of purchase and delivery note so that the product can be repaired for free within one year from the date of purchase, or we can decide to exchange it with an equivalent product.

The LED backlight of the light source is a consumable item and is not covered by the warranty.

Warranty

The warranty covers only the main body of the product. The software, accessories/consumables, or data stored in this product or connected products are not covered by the warranty.

The following conditions are not covered by the warranty:

1. The warranty period has expired.
2. If you bought it as a second-hand item.
3. Failure or damage caused by fire, earthquake, flood, lightning strike, salt damage, other natural disasters, pollution, or abnormal voltage.
4. Failure or damage caused by improper operation such as falls or impacts during movement or transportation.
5. Failure or damage caused by improper connection, or failure or damage caused by other connected devices or programs.
6. Damage due to improper use, or violating the precautions in the user manual.
7. Failure or damage caused by the user's maintenance and management.
8. Modification, adjustment, parts replacement, etc. done by the user.
9. When we judge that the device has reached the end of life.
10. If the warranty period of the product is uncertain, and it is used with equipment other than specified in the user manual.
11. When we judge that it is beyond the scope of this guarantee.

Parts with limited life

During the normal use of the device, some parts may gradually deteriorate or wear out, thereby greatly shortening the service life. These parts are called "life cycle components".

This device contains limited life parts.

Depending on the conditions of use, such as working environment (temperature and humidity, etc.), frequency of use, elapsed time, etc., parts may need to be replaced early (cost).

Limited life parts: "Backlight".



Pora & Co
Parelweg 11
1812RS, Alkmaar
Nederland

✉: Info@poraenco.nl

🌐: www.poraenco.nl