

MISURA SINGLE MONITOR QHD

THIN & LIGHT HIGH RESOLUTION
PORTABLE 16" MONITOR

UPUTSTVO ZA UPOTREBU [HRV](#)



Model: P23M16QHD-01



QHD resolution
2560x1440



High Dynamic
Range



Super TFT
display



Ultra Wide
Viewing Angle



Thin stylish
design



Lightweight
materials

Nijedan dio ovog priručnika, uključujući proizvode i softver opisane u ovom priručniku, ne smije se reproducirati, prenositi, prepisivati, pohranjivati u sustav za pohranu podataka ili prevoditi na bilo koji jezik u bilo kojem obliku ili na bilo koji način, osim kao dokumentacija pohranjena od strane kupac u rezervne svrhe, bez pisanog pristanka tvrtke MISURA Store s.

Jamstvo za proizvod ili uslugu je ništavno ako: (1) je proizvod popravljen, modificiran ili izmijenjen bez pisanog pristanka MISURA-e ili (2) je serijski broj proizvoda nečitak ili nedostaje.

Tehnički podaci i informacije u ovom priručniku služe samo u informativne svrhe, podložni su promjenama u bilo kojem trenutku bez prethodne najave i ne mogu se smatrati obvezom tvrtke MISURA.

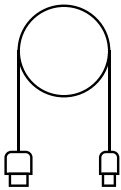
MISURA nije odgovorna za bilo kakve pogreške ili netočnosti koje se mogu pojaviti u ovom priručniku, uključujući opisane proizvode i softver u ovom priručniku.

SIGURNOSNE INFORMACIJE

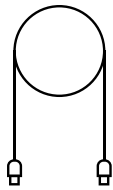
- Pažljivo pročitajte svu isporučenu dokumentaciju prije nego što pripremite ovaj USB-C prijenosni monitor za upotrebu.
- Kako biste smanjili rizik od požara ili strujnog udara, ne izlažite ovaj prijenosni USB-C monitor kiši ili vlazi.
- Ne pokušavajte rastaviti poklopac ovog USB-C prijenosnog monitora.
- Provjerite jesu li svi kabeli pravilno spojeni prije upotrebe ovog USB-C prijenosnog monitora.
- Izbjegavajte izrazito prašnjava okruženja, promjene temperature i vlažnosti. Nemojte postavljati USB-C prijenosni monitor na mjesta gdje postoji rizik od vlage ili prskanja.
- Nemojte dopustiti da nikakvi predmeti ili tekućine uđu u otvore/izreze na poklopcu USB-C prijenosnog monitora.
- U slučaju tehničkih problema s USB-C prijenosnim monitorom, obratite se kvalificiranom servisnom tehničaru ili trgovcu.
- Ne bacajte ovaj proizvod u vatru.
- Nemojte koristiti ovaj monitor u blizini uređaja za grijanje ili na mjestima izloženim visokim temperaturama.
- Držite ovaj monitor dalje od oštih predmeta.



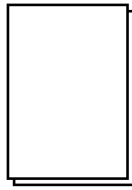
1



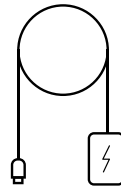
2



3



4

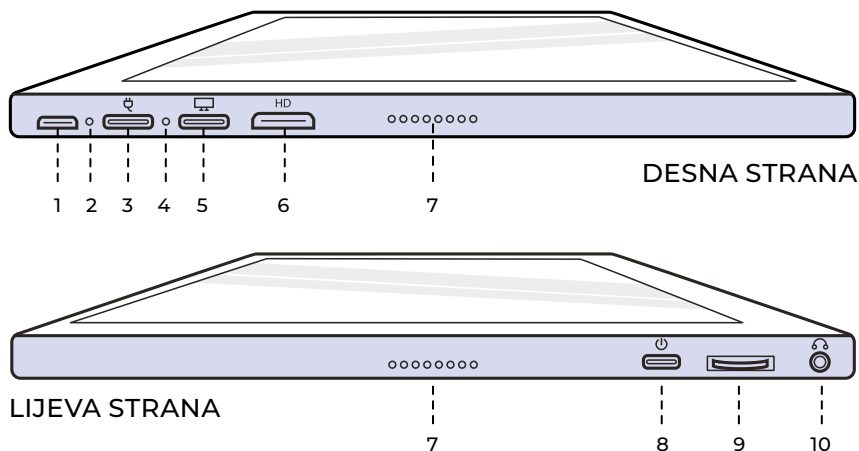


5



6

1. Prijenosni monitor (QHD)
2. HDMI na mini HDMI
3. USB-C na USB-C kabel
4. Upute za upotrebu
5. USB-C kabel i punjač
6. Magnetsko kućište



1. Micro-USB Port

Koristi se za spajanje na tipkovnicu / miš (možda će biti potreban USB-A na mikro USB).

2. Svjetlo indikatora napajanja

3. USB-C Port

(samo ulazna snaga)

5V / 3A ili brzo punjenje
18W ulaz.

4. Ulazno svjetlo

5. USB-C Port

Prilikom povezivanja s HDMI kablom, nema potrebe spajati i USB A-C kabl. Nema ulaznog napajanja kroz priključak – pobrinite se da naplaćujete preko drugog USB-C. Izlazna snaga: 5V.

6. Mini HDMI Port

Video/audio ulazni priključak.

7. Zvučnici

Audio.

8. Power

Pritisnite i držite gumb za isključivanje i uključivanje monitora. Dodirnite za povratak u izbornik.

9. Gumb kotača

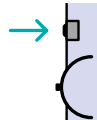
Okrenite za povećanje i smanjenje; prethodni i sljedeći. Pritisnite za otvaranje izbornika ili odaberite opciju u izborniku.

10. Audio ulaz 3,5 mm

Povezivanje s vanjskim audio uređajima.

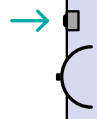
Uključivanje/isključivanje:

Držite tipku za napajanje 3 sekunde za uključivanje i isključivanje.



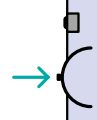
Povratak/odlazak:

Pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje u otvorenom izborniku da biste se vratili ili izašli iz izbornika.



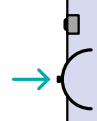
Prikaz izbornika / postavki:

Pritisnite gumb kotačića.



Odaberite opciju izbornika:

Pritisnite gumb kotačića s otvorenim izbornikom za potvrdu/ odabir označene opcije. U stanju izbornika pritisnite kratko za potvrdu i spremanje postavke.



Otvorite postavke glasnoće:

Okrenite gumb kotačića prema gore i pritisnite gumb kotačića.



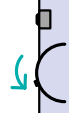
Otvorite postavke svjetline:

Okrenite gumb kotačića prema dolje i pritisnite gumb kotačića.



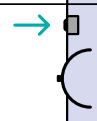
Promjena razine baterije na zaslonu:

Uz važeći ulazni signal, okrenite gumb kotačića prema dolje i pritisnite gumb za prikaz trenutne razine baterije.



Otvorite izvor unosa:

Pritisnite gumb za napajanje.



Ulazno svjetlo

- **Plava boja:** UKLJUČENO / Otkriven ulazni izvor.
- **Crvena boja:** Nema napajanja / stanje pripravnosti.
- **Ugašeno:** ISKLJUČENO.

POSTAVKE IZBORNICA MONITORA

Slika

- **Svjetlina:** Odaberite razinu svjetline od 0 (najniža) do 100 (najviša).
- **Kontrast:** Odaberite razinu kontrasta od 0 (najniža) do 100 (najviša).
- **Glasnoća:** Odaberite razine glasnoće od 0 (najniža) do 100 (najviša).
- **Raspon boja:** Odaberite raspon boja između sljedećih opcija (s RGB, ADOBE, USER, NATIVE)

Boja

- **Crvena:** Odaberite razinu crvene između 0 (najniža) i 100 (najviša).
- **Zeleno:** Odaberite razinu zelene od 0 (najniža) do 100 (najviša).
- **Plava:** Odaberite razinu plave od 0 (najniža) do 100 (najviša).
- **Temperatura:** 9300k (najhladnije), 6500k (hladno), s RGB (standardno crveno) zeleno plavo), korisnik (prilagođeno).

Advance

- **Zasićenje:** Odaberite razine zasićenja od 0 do 100.
- **Nijansa:** Odaberite razine nijanse od 0 do 100.
- **Ultra HDR:** Odaberite Uključeno, Automatski, Isključeno
- **Jezik:** Odaberite jezik.

Ostalo

- **3D zvuk:** Odaberite 3D zvuk
- **Oštrina:** Odaberite oštrinu
- **Isključenje zvuka:** Uključeno (isključeno) ili ISKLJUČENO (isključeno).
- **Zaštita očiju:** UKLJUČENO ili ISKLJUČENO. Tehnologija Low Blue Light

smanjuje emitiranje štetnog slabog plavog svjetla na zaslonu kako bi se spriječilo naprezanje očiju.

- **DCR:** Omjer dinamičkog kontrasta (ON ili OFF).
Odaberite UKLJUČENO kako biste omogućili veći omjer kontrasta.
- **Crosshair:** Uključivanje ili isključivanje.
- **Reset:** Vraćanje svih postavki na tvorničke postavke.
- **Način igre:** Uključivanje ili isključivanje.
- **Informacije o šišmišu:** uključeno ili isključeno.

Ulazni

- Automatski odabir (preporučeno)
- USB-C
- HDMI

OSD postavke

- **H. Položaj:** Horizontalni položaj izbornika. (Postavite gumbom kotačić)
- **V. Položaj:** Okomiti položaj izbornika. (Postavite gumbom kotačić)
- **Transparentnost:** Postavke transparentnosti izbornika (0 do 100).
- **Vrijeme ponude:** Koliko dugo izbornik ostaje na ekranu kada je uključen (5 do 60 sekundi).

Informacija

Unesite podatke o video izvoru

Izlaz

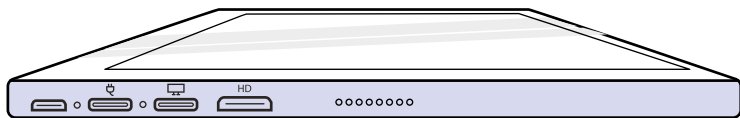
Izlaz iz postavki izbornika

PRIKLJUČCI I VEZE

Video

Povežite monitor s važećim izvorom putem mini HDMI ili USB-C priključka. Uvjerite se da ne koristite USB-C priključak samo za napajanje telefon ima izlaz za zaslon ili video signal. Više informacija možete pronaći u često postavljanim pitanjima.

KAKO SPOJITI MONITOR



Ulazni

Mini HDMI ← PC / Igraća konzola / TV Box / itd.

Samo ulazni podaci

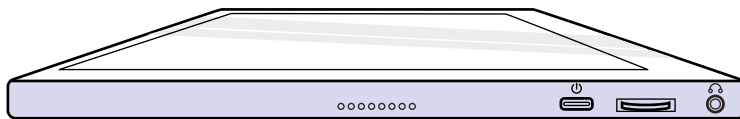
USB-C Port ← Video ulaz / audio / priključak za zaslon osjetljiv na dodir.

Samo ulazna snaga

Priključak za napajanje ← 18W QC / 5V/3A

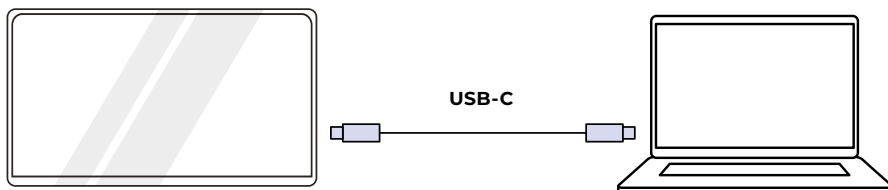
Ulazni

Micro USB Port → Tipkovnica/Miš (potrebna ženska)
USB-A na mikro USB adapter).

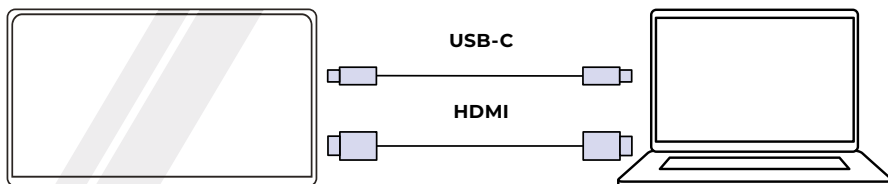


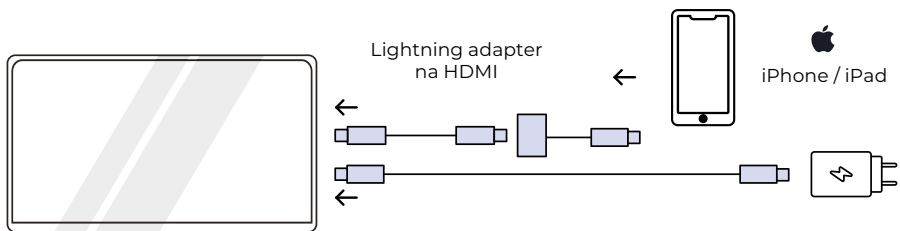
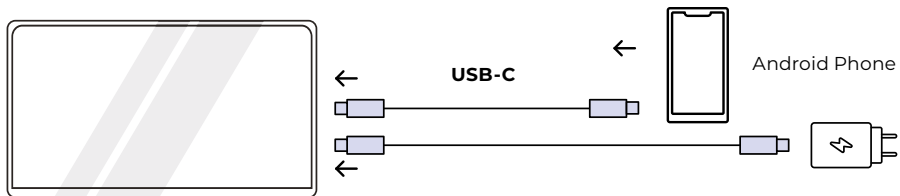
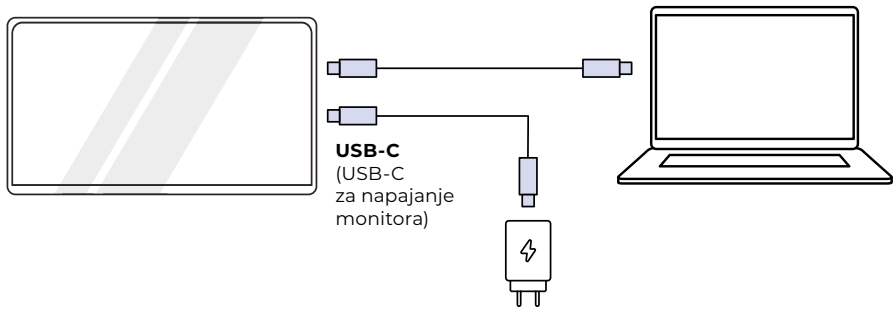
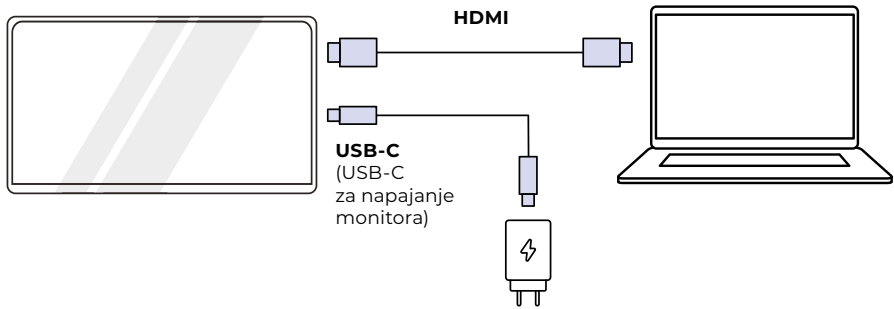
Izlaz

Zvučnici/slušalice ← AUX 3.5 mm



OBVIJEST: Provjerite je li USB-C priključak vašeg prijenosnog računala/telefona u potpunosti opremljen USB-C priključkom. Vaš bi uređaj trebao podržavati Thunderbolt 3.0 ili USB 3.1 Gen2, USB-C DP ALT-MODE. Ako je samo USB-C za punjenje, neće biti dostupan.





1. Zaslone se ne uključuje ili je crn/prazan ekran.

Vrlo je vjerojatno da je vaš uređaj mrtav ili da spajate vanjski uređaj na ulazni priključak za napajanje umjesto na ulazni priključak za podatke.

Monitor koristi vrlo specifičnu bateriju koja optimizira energetska učinkovitost, veličinu i težinu. Monitor možete puniti SAMO punjačem od 5V/3A ili QC18W. Druge kombinacije neće funkcionirati. Toplo preporučujemo da puniti i koristite monitor samo s punjačem koji smo mi isporučili.

Obavezno puniti i povežite svoj uređaj pomoću priloženih kabela jer neki generički kabeli možda neće imati dovoljno energije. Također je moguće da vaš vanjski uređaj ne podržava vanjske zaslone ili zahtijeva poseban hardver. Na primjer iPhone

i iPads zahtijevaju poseban Lightning na HDMI adapter za povezivanje s vanjskim zaslonima. Također, neki mobilni uređaji ne podržavaju vanjske zaslone iz svojih USB-C priključaka ili uopće (npr. Google Pixel, Windows Surface Pro). Ovo je ograničenje od strane proizvođača na koje ne može se izbjeći kod mnogih monitora. neki uređaji NE podržavaju USB-C izlaz signala zaslona i možda će morati koristiti HDMI priključak.

2. Zvuk se reproducira s ekrana monitora umjesto s prijenosnog računala ili slušalice.

Idite na postavke zvuka/glasnoće na računalu i vratite izlaz na prijenosnom računalu ili slušalicama.

3. Zašto moj mobilni uređaj/tablet nije povezan s monitorom?

- Neke marke telefona svojim dizajnom ne odašilju nikakav signal na zaslon. Nažalost, to znači da ne možete spojiti pametni telefon na monitor. Međutim, možete koristiti uređaj kao što je Chromecast, Amazon Fire Stick ili druge dodatke za reprodukciju medija za bežično povezivanje s monitorom.
- Za Apple tablete i pametne telefone, zbog Appleovih ograničenja, potrebno je koristiti poseban Lightning-HDMI adapter dostupan na našoj web stranici.
- Provjerite je li monitor napunjen i ima li napajanja.

5. Zvučnici ne rade.

Provjerite nije li glasnoća monitora postavljena na 0 ili isključena u postavkama.

6. LED lampica za napajanje svijetli, ali nema slike na ekranu.

- Provjerite jesu li monitor i ulazni izvor napajani i uključeni.
- Provjerite je li video ulaz (USB-C ili mini HDMI) ispravno spojen.
- Provjerite signalni kabel i uvjerite se da stezaljke nisu savijene ili oštećene.
- Spojite računalo na drugi monitor i provjerite je li računalo i izlazni priključak rade ispravno.
- Vaš uređaj možda nije kompatibilan s vanjskim monitorima.

7. Slika na ekranu je previše svijetla ili tamna.

Podesite postavku svjetline za povećanje ili smanjenje svjetline.

8. Slika na ekranu se reflektira ili se na njoj pojavljuje val.

- Pokušajte spojiti drugi ulazni uređaj na monitor kako biste bili sigurni da problem nije u uređaju ili dodatnoj opremi.
- Provjerite je li USB-C ili HDMI kabel pravilno spojen.
- Postavite monitor dalje od drugih magnetskih ili električnih uređaja koji mogu uzrokovati smetnje.

9. Slika na ekranu ima greške u boji (bijela ne izgleda bijelo).

- Pokušajte spojiti drugi ulazni uređaj na monitor kako biste bili sigurni da problem nije u uređaju ili dodatnoj opremi.
- Provjerite USB-C kabel i provjerite je li nijedan konektor savijen.
- Koristite drugi USB-C ili HDMI kabel za povezivanje uređaja s monitorom.

10. Uređaj se ne može uključiti.

- Kada se baterija isprazni, monitor se isključuje.
- Provjerite ima li uređaj koji napaja monitor dovoljno snage.

TEHNIČKI PODACI

Broj modela	P23M16QHD-01
Vrsta panela	IPS
Funkcija dodira	Ne
Veličina	16"
Pozadinsko osvjetljenje	W-LED
Svjetlina	400 cd/m ²
Kontrast	1200:1
EDP	eDP (2 trake), eDP1.2
Nagib	0,13464 × 0,13464 (V × V) [188 PPI]
Razlika	2560 × 1600
Aspekt	16/10
Vrijeme odziva (vrsta)	30 ms
Točka gledišta	89 (CR≥10)
Površinski	Matt
Boja zaslona	16,7 milijuna boja (8-bitno)
Način slabog plavog svjetla / HDR10	da da
miniHDMI / USB-C	2560 × 1600 @ 60 Hz
Priključak za slušalice	Da
Zvučnik	Da (2 × 1, 0 W)
Napajanje	Općenito (≤13 W)
	Stand by ≤ 0,5 W
Ugrađena baterija	NE
Raspon snage	AC 110-240V 50/60 Hz
Strujni adapter	5V/3A
Veličina monitora	354 × 229 × 9 mm
Masa	0.82 kg
Prednja kontrola	IZBORNIK (Svjetlina +/-, Glasnoća +/-); Napajanje (obrnuto)
Windows 7/8/8.1/10/MAC OS	Windows, Mac, Xbox, PlayStation

Izjava o sukladnosti prema EMC Direktivi 2014/30 / EC
o usklađivanju pravnih propisa država članica u pogledu elektromagnetske
kompatibilnosti.

Proizvođač/Uvoznik:

MISURA Store s.r.o.
K Pošte 429/2
252 67 Tuchomerice

Odgovorna osoba za popunjavanje tehničke dokumentacije:

Ing. Jirí Mihel – izvršni direktor tvrtke

Opis i identifikacija strojeva:

Naziv: Prijenosni USB monitor
Tip: P23M16QHD-01

Gore opisani uređaj testiran je u skladu s gore navedenim standardima
i utvrđeno je da je u skladu s EMC standardom 2014/30/EC. Zapažanja i
rezultati ispitivanja navedeni u ovoj potvrdi odnose se samo na ispitni uzorak.

Proizvod je u skladu sa sljedećim propisima Europske zajednice:

Direktiva Europskog parlamenta i Vijeća EN 55032: 2015

- Elektromagnetska kompatibilnost multimedijских uređaja – Zahtjevi
na zračenje.

Direktiva Europskog parlamenta i Vijeća EN 55035: 2017

- Elektromagnetska kompatibilnost multimedijских uređaja – Zahtjevi
za trajnost.

PRIMIENJENI HARMONIZIRANI STANDARDI:

EN IEC 62368-1:2020, IEC 62321-4:2017, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-6:2015, IEC
62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017, EN 62368-1





Hvala vam na kupnji.
Ukoliko je potrebno, kontaktirajte nas na:

Proizvođač/Uvoznik
MISURA Store s.r.o.,
ID: CZ264 03 714
www.misura.shop
info@misura.shop



Ne snosimo odgovornost za bilo kakve tiskarske pogreške.