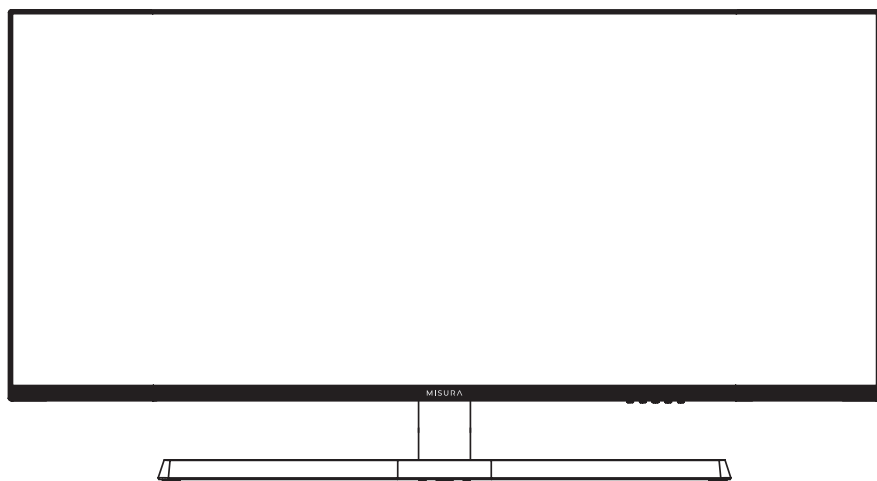


MISURA MONITOR 34" CURVED

POUŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA SLOVENČINA



Model: P23EG34RWA01B – 165 Hz



WQHD resolution
3440x1440



165 Hz refresh
frequency



High Dynamic
Range



Ultra Wide
Viewing Angle



VA
Curved panel



Moving Picture
Response Time



FreeSync & G-Sync
Technology



Low Blue Eyes
Technology

Vážený zákazník,

Ďakujeme vám za zakúpenie tohto výrobku. Tento dokument popisuje inštaláciu a používanie farebného LCD monitora. Pozorne si prečítajte túto príručku, pretože obsahuje informácie pre správne a bezpečné používanie. Túto príručku majte poruke, aby ste do nej mohli v prípade potreby nahliadnuť.

Opis výrobku a spôsob použitia.

Farebný monitor LCD má veľmi robustnú konštrukciu. Je určený na nepretržitú prevádzku a môže sa používať v systémoch uzavretého televízneho okruhu bez rizika nadmernej únavy. Plochý displej má aktívnu maticu, tenkovrstvový tranzistor (TFT), displej z tekutých kryštálov (LCD).

Všeobecné vlastnosti

- Zobrazovacia oblasť.
- Montáž na stenu pomocou držiaka, ktorý nie je súčasťou dodávky.
- Jeden kompozitný dva DP, dva HDMI káble.
- Široký náklon umožňujúci sledovanie zo sedu alebo zo stola, alebo v stojí a pri presune z jednej polohy do druhej.

Viacjazyčná ponuka OSD na jednoduché nastavenie a optimalizáciu zobrazenia.

Otvorenie škatule

Skontrolujte, či obal a obsah nie sú viditeľne poškodené. Ak niektoré diely chýbajú alebo sú poškodené, okamžite kontaktujte predajcu. V takom prípade sa nepokúšajte zariadenie používať. Ak je výrobok poškodený, pošlite ho späť v pôvodnom obale.

Obsah škatule

- LCD monitor
- Napájací adaptér
- Napájací kábel
- DP kábel
- Používateľská príručka

Dôležité upozornenie: Príslušenstvo sa môže zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Napájanie

- Na napájanie zariadenia používajte iba dodanú napájaciu jednotku. Pred pripojením napájacieho zdroja skontrolujte menovitú hodnotu elektrickej siete.
- Neťahajte za kábel, aby ste zariadenie odpojili od sieťovej zásuvky.

Bezpečnostné opatrenia

- Prístroj uchovávajte mimo dosahu dažďa a vlhkosti, aby ste zabránili riziku požiaru a úrazu elektrickým prúdom. Neprenášajte dovnútra žiadny materiál (pevný ani tekutý). Ak by sa tak stalo, odpojte prístroj od elektrickej siete a nechajte ho skontrolovať kvalifikovaným personálom.
- Zariadenie nikdy neotvárajte. V každom prípade sa obráťte na kvalifikovaný personál alebo autorizované servisné stredisko, ktoré vám zariadenie opraví.
- Zariadenie uchovávajte mimo dosahu detí, aby ste zabránili náhodnému poškodeniu.
- Nedotýkajte sa zariadenia mokrými rukami, aby ste zabránili úrazu elektrickým prúdom alebo mechanickému poškodeniu.
- Zariadenie nepoužívajte, ak spadne alebo ak je poškodený vonkajší kryt. Pri používaní zariadenia v takýchto podmienkach hrozí riziko úrazu elektrickým prúdom. Obráťte sa na predajcu alebo autorizovaného inštalátora.
- Ak monitor určitý čas nepoužívate, odporúčame odpojiť napájací kábel.

Inštalčné opatrenia

- Aby ste zabránili prehriatiu jednotky, umiestnite ju do polohy, ktorá umožňuje prúdenie vzduchu cez štrbiny v kryte. Pri inštalácii do stojana zabezpečte aspoň 5 cm voľný priestor. Z rovnakého dôvodu neinštalujte zdroje tepla, ako sú radiátory alebo teplovzdušné kanály. Chráňte pred priamym slnečným žiarením. Neinštalujte ho na miestach vystavených nadmernej prašnosti, mechanickým vibráciám alebo nárazom.
- Túto jednotku neumiestňujte na nestabilný povrch, napríklad na naklonený stôl. Zariadenie by mohlo spadnúť a spôsobiť zranenie alebo mechanickú poruchu.
- Zariadenie neinštalujte na miesto, kde by mohlo byť vystavené vlhkosti alebo vode. Na zariadenie nesmerujte prúd vody, hrozí nebezpečenstvo požiaru, úrazu elektrickým prúdom alebo mechanickej poruchy.
- Ak sa dovnútra dostane voda alebo iný materiál, prestaňte zariadenie používať, hrozí nebezpečenstvo požiaru a úrazu elektrickým prúdom. Obráťte sa na predajcu alebo autorizovaného inštalátora.

- V skriní sú otvory a štrbiny na vetranie. Tieto otvory nesmú byť zablokované alebo zakryté.
- Na zariadenie neumiestňujte ťažké predmety alebo predmety, ktoré vytvárajú teplo, mohlo by dôjsť k poškodeniu krytu a/alebo zvýšeniu vnútornej teploty, čo by mohlo spôsobiť poruchy.
- Počas chodu spotrebiča ho nezakrývajte látkou, aby ste zabránili deformácii vonkajšieho krytu a prehriatiu vnútorných častí, hrozí nebezpečenstvo požiaru, úrazu elektrickým prúdom a mechanického poškodenia.
- Udržujte magnety a zmagnetizované predmety mimo zariadenia, aby ste predišli poruchám.
- Zariadenie nepoužívajte v prítomnosti dymu, pár, vlhkosti, prachu alebo intenzívnych vibrácií.
- Pred použitím zariadenia bezprostredne po jeho premiestnení z chladného miesta na teplé a naopak chvíľu počkajte. Počkajte v priemere tri hodiny, aby sa zariadenie prispôbilo novému prostrediu (teplota, vlhkosť atď.).
- Monitor je vybavený plastovou základňou a gumovými nožičkami. Môže byť umiestnený na vodorovnom povrchu, napríklad na stole. Uistite sa, že je zariadenie pevne pripevnené a že nespočíva na nestabilných podperách alebo povrchoch. Pád by mohol spôsobiť vážne zranenie a poškodenie zariadenia.
- Nezabudnite nastaviť jas a kontrast, aby ste získali dokonalý obraz.
- Monitor je možné nainštalovať aj na stenu pomocou držiaka (nie je súčasťou dodávky).

Čistenie zariadenia

- Jemne utrite suchou handričkou, aby ste odstránili prach a nečistoty.
- Ak sa nečistoty nedajú odstrániť len suchou handričkou, namočte handričku do neutrálneho čistiaceho prostriedku.
- Na čistenie jednotky nepoužívajte prchavé kvapaliny (napr. benzín, alkohol, rozpúšťadlá atď.) ani chemicky ošetrované oblečenie, aby ste zabránili deformácii, poškodeniu alebo poškriabaniu laku.

Ochrana súkromia a autorské práva

- Monitor LED je herné zariadenie. Nahrávanie videa podlieha zákonom vašej krajiny. Nahrávanie obrázkov chránených autorskými právami je zakázané.
- Používatelia výrobku sú zodpovední za kontrolu a dodržiavanie všetkých miestnych pravidiel a predpisov týkajúcich sa monitorovania a nahrávania videesignálov. Výrobca NEBUDE niesť zodpovednosť za akékoľvek použitie tohto výrobku, ktoré nie je v súlade s platnými zákonmi.

VSTUPY MONITORA



1



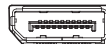
2



3



4



5



6

1 | Napájanie (12V, 4A)

2 | USB

3 | HDMI

4 | DP2

5 | DP1

6 | AUDIO VÝSTUP

PRÍSLUŠENSTVO

1 | 34 palcový monitor

2 | Stojan

3 | Kábel DP

4 | Napájací adaptér a napájací kábel

5 | Používateľská príručka

POČIATOČNÉ NASTAVENIE

Pripojte monitor do elektrickej zásuvky.

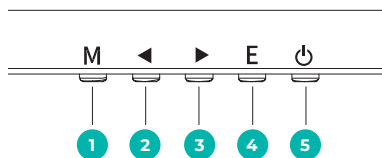
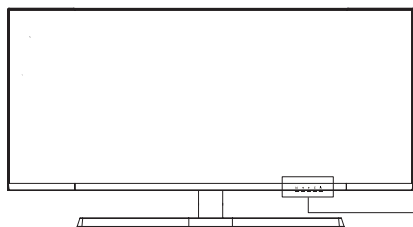
1. Stlačte tlačidlo POWER na monitore alebo ho zapnite (indikátor bude modrý).
2. Pripojte príslušný kábel k príslušnému vstupu na monitore. Zdroj sa automaticky rozpozná.
3. Ak chcete prepínať medzi vstupmi, stlačte tlačidlo „Zdroj“ a vstúpte do ponuky zdroja. Pomocou tlačidiel „◀“ a „▶“ vyberte zdroj vstupu medzi automatickou voľbou, DP1, DP2 a HDMI.

DP1
DP2
HDMI

MOŽNOSTI MENU



Ak chcete vstúpiť do ponuky monitora, stlačte tlačidlo ponuky na ovládacom paneli. Táto ponuka je rozdelená na tieto podponuky: Nastavenia obrazu, Teplota farieb, Nastavenia OSD, Reset a Rôzne možnosti, podrobnosti o jednotlivých ponukách nájdete v nasledujúcej časti.

TLAČIDLÁ MONITORA



1	M	Otvorte hlavnú ponuku OSD a vyberte podponuku
2	▼	Posun nadol v hlavnej ponuke OSD Zníženie hodnoty vybranej položky
3	▲	Posun nahor v hlavnej ponuke OSD Zvýšenie hodnoty vybranej položky
4	E	Výber zdroja signálu alebo ukončenie OSD
5	⏻	Zapnutie alebo vypnutie monitora

SPRIEVODCA KLÁVESOVÝMI SKRATKAMI

1. Aktivujte ponuku výberu vstupného signálu pomocou ◀ a ▶ rolujce a M vyberte zdroj.
2. Aktivujte funkciu Line of Sight. Potom stlačte tlačidlo  prepínať medzi farbami alebo vypnúť. 
3. Aktivujte funkciu úspory energie.
Opätovným stlačením prechádzajte medzi predvoľbami.

OSD MENU

Vstupný zdroj



Vstupný zdroj:

Prepnite vstupný signál na DP1, DP2, HDMI alebo Auto Select Source.

Jas / kontrast

DP1		Resolution: 3440x1440@165Hz
Input Source	Brightness	87
Brightness/Contrast	Contrast	50
Color setting	DCR	Off
Picture Quality Setting		
Display		
Audio		
Multi-Window		
OSD		
Other		

Jas: Zmena hodnoty jasú displeja od 0 do 100.

Kontrast: Nastavte hodnotu kontrastu displeja od 0 do 100.

DCR: Zapnutie alebo vypnutie funkcie dynamického kontrastného pomeru.

Nastavenia farieb

DP1		Resolution: 3440x1440@165Hz
Input Source	Gamma	2.2
Brightness/Contrast	Picture Mode	Standard
Color setting	Color Temperature	Warm
Picture Quality Setting	Hue	50
Display	Saturation	50
Audio	Low Blue Light	0
Multi-Window		
OSD		
Other		

Gamma: Zmeňte hodnotu zobrazenia Gamma na 2.0, 2.2, 2.4.

Režim obrazu: Zmeňte prednastavený režim na: Standard, Text, Game, Movie, RTS alebo ECO.

Teplota farieb: Zmeňte teplotu farieb na: Normálna, Teplá, Chladná, Užívateľská.

Hue: Zmena hodnoty odtieňa displeja od 0 do 100.

Nasýtenie: Zmeňte hodnotu sýtosti displeja od 0 do 100.

Low Blue Light: Zmeňte hodnotu sýtosti displeja od 0 do 100.

Nastavenia kvality obrazu

DP1		Resolution: 3440x1440@165Hz
Input Source	Sharpness	50
Brightness/Contrast	Response Time	Off
Color setting	Noise Reduction	Off
Picture Quality Setting	Super Resolution	Off
Display	Dynamic Luminous Control	Off
Audio		
Multi-Window		
OSD		
Other		

Ostroť: Zmena hodnoty ostrosti displeja od 0 do 100.

Čas odozvy: Vyberte možnosť: Nízka, Stredná, Vysoká alebo ju vypnite.

Zníženie hluku: Vyberte možnosť: Nízka, Stredná, Vysoká alebo ju vypnite.

Super rozlíšenie: Vyberte hodnotu superredukcie Nízka, Stredná, Vysoká alebo ju vypnite.

Dynamické ovládanie jas: Zapnutie alebo vypnutie funkcie.

Zobraziť

DP1		Resolution: 3440x1440@165Hz
Input Source	Aspect Ratio	Wide Screen
Brightness/Contrast		
Color setting		
Picture Quality Setting		
Display		
Audio		
Multi-Window		
OSD		
Other		

Pomer strán: Zmena pomeru strán na: celá obrazovka, Auto, 4:3 alebo 1:1.

Zvuk

DP1		Resolution: 3440x1440@165Hz
Input Source	Mute	Off
Brightness/Contrast	Volume	50
Color setting	Audio Source	HDMI
Picture Quality Setting		
Display		
Audio		
Multi-Window		
OSD		
Other		

Vypnutie zvuku: Zapnutie alebo vypnutie tichého režimu.

Zväzok: Zmeňte hlasitosť zdroja zvuku od 0 do 100.

Zdroj zvuku: Prepínanie rozhrania zdroja zvuku HDMI DP1 DP2.

Multi-window

DP1		Resolution: 3440x1440@165Hz
Input Source	Multi-Window	Off
Brightness/Contrast	SubWin 2 Input	DP2
Color setting	PIP Size	Mediun
Picture Quality Setting	PIP Position	TopRight
Display	Swap	
Audio		
Multi-Window		
OSD		
Other		

Multi-window: Nastavenie Multi-window na vypnuté/PIP/PBP.

OSD

DP1		Resolution: 3440x1440@165Hz
Input Source	Language	English
Brightness/Contrast	OSD H-Position	50
Color setting	OSD V-Position	50
Picture Quality Setting	OSD Transparency	20
Display	OSD Time Out	20
Audio	OSD Rotation	Normal
Multi-Window		
OSD		
Other		

Jazyk: Zmena jazyka zobrazení.

Pozície OSD H: Zmena horizontálnej polohy.

Pozície OSD V: Zmena vertikálnej polohy.

Transparentnosť OSD: Zmeňte hodnotu priehľadnosti OSD od 0 do 100.

OSD Timer Out: Zmena dĺžky zobrazenia ponuky OSD.

Rotácia OSD: Otáčanie ponuky OSD.

Iné

DP1		Resolution: 3440x1440@165Hz
Input Source	FreeSync (Adaptive Sync)	Off
Brightness/Contrast	HDR	Off
Color setting	MPRT	Off
Picture Quality Setting	Flicker Free	Off
Display	Cross	Off
Audio	Firmware Update	
Multi-Window	Reset	
OSD		
Other		

Režim FreeSync: Zapnutie alebo vypnutie funkcie FreeSync.

HDR: Zapnite HDR (vyžaduje vstup HDMI 2.0).

MPRT: Zapnuté alebo vypnuté.

Flicker Free: Zapnuté alebo vypnuté.

Cross: Zapnuté alebo vypnuté.

Aktualizácie firmvéru: Povolenie aktualizácií firmvéru.

Obnoviť: Stlačením tejto funkcie obnovíte pôvodné nastavenia.

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

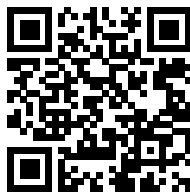
Panel	Model	P23EG34RWA01B – 165 Hz
	Rozlíšenie	3440 × 1440
	Obnovovacia frekvencia	165 Hz
	Jas (MAX)	400 cd/m ²
	Čas odozvy (typický)	MPRT 1 ms
	Pomer strán	21:9
	Uhol pohľadu	178° (H) / 178° (V)
	Farba displeja	16,7 milióna farieb
In/Out	HDMI	×1
	USB	×1
	DP	×2
	Zvuk	×1
ETC	Spotreba energie	Typický výkon 50 W
	Zdroj energie	DC 12V, 5A
	Prevádzková teplota	0~50°C
	Dial'kové ovládanie	Ne
Hlavní funkce	OSD	Angličtina/francúzština/ španielčina/nemčina/korejčina/ japončina/čínčina/turečtina
	HDR	Podporované
	FreeSync/G-Sync	Podporované
	Low blue light	Podporované
	Flicker free	Podporované
	Over drive	Podporované
	PIP/PBP	Podporované

HDMI™ The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Dôležité upozornenie: Špecifikácie sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.



**Manuál v Češtině otevřete zde /
Manuál vo Slovenčine otvoríte tu /
Open the English manual from here /
Das Handbuch in Deutsch können Sie öffnen hier /
A magyar nyelvű kézikönyvet itt tudja megnyitni /
Odprite priročnik v slovenščini tukaj /
Aprire il manuale in italiano qui /**



URL: www.misura.shop/en/advisor/manuals-for-download-high-resolution-monitor-34-165-hz-curved-p23eg34rwa01