

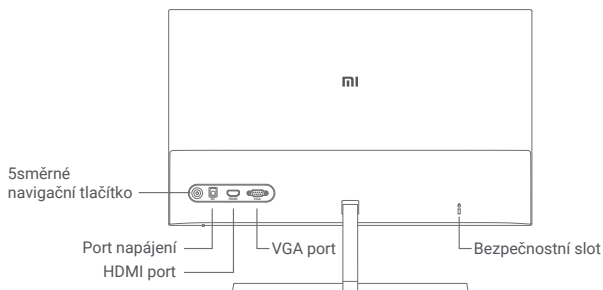
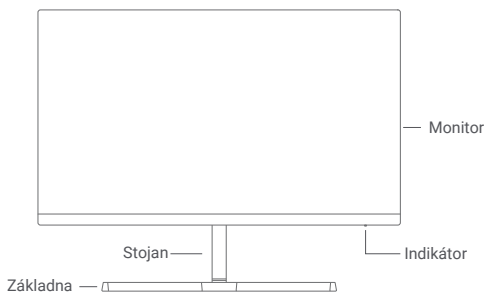
Mi 23,8" Desktop Monitor 1C

Uživatelská příručka



Přehled produktu

Před použitím si pečlivě přečtěte tuto příručku a uschovejte ji pro budoucí použití.



Příslušenství



AC adaptér ×1



Uživatelská příručka ×1



Záruční oznámení ×1



HDMI kabel ×1



Stojan ×1



Šroubovák ve tvaru L ×1



Šroub stojanu ×1



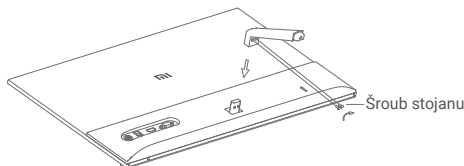
Základna ×1



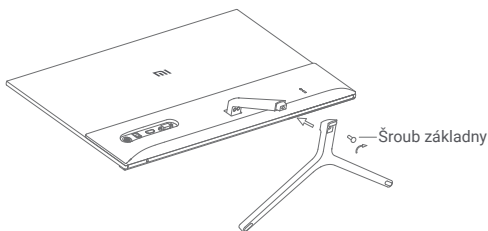
Šroub základny ×1

Instalace

1. Nainstalujte podstavec na zadní stranu monitoru a poté pevně utáhněte šrouby stojanu.

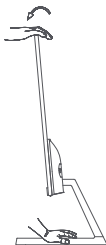


2. Připojte podstavec k základně a poté pevně utáhněte šroub základny.



3. Upravte úhel dopředu nebo dozadu podle svých potřeb.

Dopředu 5°



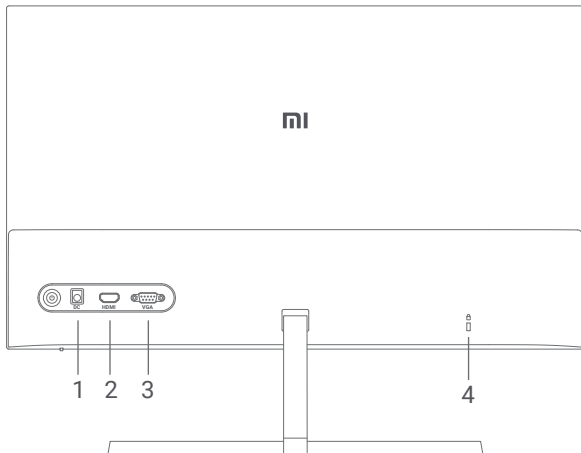
Dozadu 15°



Poznámka: Při nastavování úhlů se doporučuje jednou rukou držet základnu a druhou rukou nastavit monitor. Jinak může monitor spadnout.

Návod k použití

Popis portů



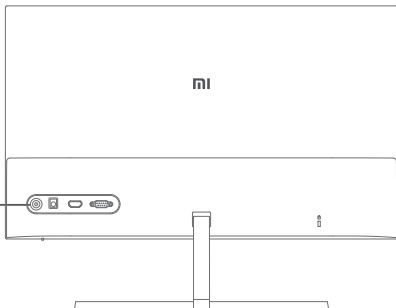
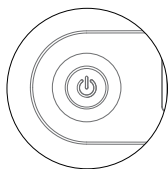
1. Napájecí port:
Vstup
2. HDMI port:
Verze: 1.4
Výstupní zařízení: počítač, DVD přehrávač, kamera atd.
Formáty signálu: 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
Maximální obnovovací frekvence: 1080p / 60 Hz
3. VGA port:
Výstupní zařízení: počítač, DVD přehrávač atd.
Maximální obnovovací frekvence: 1080p / 60 Hz
4. Bezpečnostní slot:
Vhodné pro kabelový zámek 3 × 7 mm (není součástí balení a prodává se samostatně).

Poznámka: Pokud je AC adaptér nebo kabel HDMI poškozen, musí být vyměněn za originální AC adaptér nebo kabel HDMI zakoupený od výrobce nebo v poprodejním servisu.

Návod k použití

Popis tlačítek

5směrné navigační tlačítko



Zapínání / vypínání

Stiskněte střed
pětisměrného
navigačního tlačítka



Zapnutí
monitoru

Stiskněte a podržte
střed 5směrného
navigačního tlačítka
po dobu 2 sekund



Vypnutí
monitoru

Stav indikátoru



Nesvítí

Vypnutý



Svítí




Zapnutý



Bliká










Režim spánku

Pokyny pro pětisměrné navigační tlačítko

Úkon	Výsledek	
	Pokud se na monitoru nezobrazí nabídka	Pokud se na monitoru zobrazí nabídka
Vpravo 	Otevřete nabídku	Přepínání mezi možnostmi nabídky / Výběr
Nahoru / dolů 		Přepíná mezi možnostmi nabídky nebo podnabídky / upravuje hodnoty
Vlevo 		Zpět

Návod k použití

Popis nabídky

MI Monitor		Standardní režim
 Jas	80 <div><div></div></div>	
 Kontrast		
 Teplota barev		
 Chytré režimy		
 Vstup		
 Nastavení		
<div><div> Zpět</div><div> Vstup / Výběr</div><div> Pohyb / Úprava</div></div>		

Hlavní nabídka	Podnabídka	Popis	Nastavitelný rozsah	Výchozí
Jas	0-100	Úprava jasu monitoru	0-100	80
Kontrast	Upravit	Úprava kontrastu monitoru	0-100	75
	DCR	Funkce dynamického kontrastu	Zapnuto / Vypnuto	Vypnuto
Teplota barev	Standardní	Nastavit na standardní teplotu barev	Najednou lze vybrat pouze jedno z nastavení	Standardní
	Chladné	Nastavit na chladnou teplotu barev		
	Teplé	Nastavit na teplou teplotu barev		
	Vlastní	Ruční úprava teploty barev RGB		
Chytré režimy	Standardní režim	Nastavit standardní režim	Najednou lze vybrat pouze jedno z nastavení	Standardní režim
	Režim ECO	Nastavit režim ECO		
	Režim Game	Nastavit režim Game		
	Režim Movie	Nastavit režim Movie		
	Režim Low Blue Light	Nastavit režim Low Blue Light		
Vstup	VGA	Nastavit zdroj signálu na VGA	Najednou lze vybrat pouze jeden zdroj	/
	HDMI	Nastavit zdroj signálu na HDMI		
Nastavení	Jazyk	Nastavení jazyka nabídky	Angličtina/Español/Русский/ Français/Italiano/ Deutsch/Polski/한국어	Angličtina
	Overdrive	Snižuje dobu odezvy monitoru	Vypnuto/Úroveň 1/Úroveň 2/ Úroveň 3	Vypnuto
	Aut. úprava obrazu	Při použití zdroje signálu VGA se automaticky upraví obraz	/	/
	Aut. úprava barev	Při použití zdroje signálu VGA se automaticky upraví barvy	/	/
	Informace	Zobrazit informace související s monitorem	/	/
	Reset	Obnovení továrního nastavení	OK/Zrušit	Zrušit

Opatření

- Nepoužívejte tento monitor ve vlhkém nebo mokřém prostředí, jako jsou koupelny, kuchyně, sklepy nebo v blízkosti bazénů.
- Ujistěte se, že je monitor umístěn na stabilním povrchu. Pokud monitor spadne nebo se převrhne, může dojít ke zranění osob nebo poškození.
- Monitor skladujte a používejte na chladném, suchém a větraném místě. Chraňte monitor před zdroji záření a tepla. Nezakrývejte ani neblokuje otvory pro odvod tepla na zadní straně monitoru.
- Nepokládejte monitor na postel, pohovku, přikrývku atd.
- Rozsah provozního napětí monitoru je uveden na štítku na zadní straně monitoru. Pokud si nejste jisti, jaké napětí máte v napájecí síti, obraťte se na distributora monitoru nebo místní energetickou společnost.
- Pokud monitor delší dobu neplánujete používat, odpojte jej od elektrické zásuvky, abyste zabránili možnému poškození přepětím nebo úderem blesku.
- Nepřetěžujte elektrické zásuvky, mohlo by dojít k požáru nebo úrazu elektrickým proudem. Nevkládejte do monitoru žádné cizí předměty, mohlo by dojít ke zkratu, který by mohl vést k požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Nepokoušejte se monitor sami rozebírat nebo opravovat. Pokud monitor nefunguje správně, požádejte o pomoc naše poprodejní oddělení.
- Netahejte příliš za kabel napájecí adaptér, nekrúte jej ani neohýbejte.
- K obrazovce je připevněn polarizátor (nikoli ochranná fólie), neodtrhávejte jej. Jakékoli škody způsobené uživatelem ruší platnost záruky.

Odstraňování problémů

Problém	Možná příčina	Řešení
Nelze zapnout	Bez napájení	<ul style="list-style-type: none">· Zkontrolujte, zda je napájecí adaptér správně zapojen.· Stiskněte střed pětisměrného navigačního tlačítka.
Obraz je tmavý	Jas/Kontrast není řádně nastaven	<ul style="list-style-type: none">· Upravte jas a kontrast.
Obraz je roztřesený nebo zvlňný	Rušení	<ul style="list-style-type: none">· Udržujte monitor mimo dosah elektronických zařízení, která mohou způsobit elektrické rušení.
Indikátor svítí, ale chybí obraz	Bez signálu	<ul style="list-style-type: none">· Zapněte počítač.· Zkontrolujte, zda grafická karta počítače funguje správně.· Zkontrolujte, zda je kabel HDMI nebo VGA správně zapojen.
Monitor zobrazuje: Out of range	Rozlišení je nepravdivé	<ul style="list-style-type: none">· Použijte zadané doporučené nastavení rozlišení.
Při použití zdroje signálu VGA není obraz uprostřed nebo je mimo rozsah	Obraz není upravený	<ul style="list-style-type: none">· Chcete-li upravit obraz, vyberte z nabídky Automatické nastavení obrazu.

Specifikace:

Model	RMMNT238NF
Vstup	12 V $\overline{=}$ 2 A
Jmenovitý výkon	max. 24 W
Velikost obrazovky	23,8"
Velikost viditelného obrazu (úhlopříčka)	60,5 cm
Rozteč bodů	0,275 × 0,275 mm
Jas	250 cd/m ² (TYP)
Kontrast	1000:1 (TYP)
Barevný gamut	16,7 M
Poměr stran	16:9
Doba odezvy	6 ms (GTG)
Maximální rozlišení	1920 × 1080
Doporučené rozlišení	1920 × 1080
Rozměry (D × Š × V)	539,2 × 181,2 × 419,5 mm
Čistá hmotnost	2,7 kg
Provozní teplota	0°C až 40°C
Provozní vlhkost	20–90% RH
Atmosférický tlak	86–106 kPa

Specifikace externího napájecího adaptéru

Identifikátor modelu	BLJ24W120200P-V
Vstupní napětí	100-240 V AC
Vstupní frekvence AC	50/60 Hz, 0,6 A
Výstupní napětí	12,0 V DC
Výstupní proud	2,0 A
Výstupní výkon	24,0 W
Průměrná aktivní účinnost	86,20%
Účinnost při nízkém zatížení (10 %)	76,80%
Spotřeba energie bez zátěže	0,1 W
Výrobce	Zhongshan Baolijin Electronic Co.,Ltd.

Informace o shodě s předpisy

Informace o likvidaci a recyklaci OEEZ



Všechny výrobky označené tímto symbolem jsou odpadní elektrická a elektronická zařízení (OEEZ podle směrnice 2012/19/EU), která by neměla být smíchána s netříděným domácím odpadem. Místo toho byste měli chránit lidské zdraví a životní prostředí předáním svého odpadního zařízení do určeného sběrného místa pro recyklaci odpadu z elektrických a elektronických zařízení, které určí vláda nebo místní úřady. Správná likvidace a recyklace pomůže zabránit možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví. Další informace o umístění a podmínkách těchto sběrných míst získáte od technika nebo místních úřadů.

EU prohlášení o shodě



Výrobce tímto prohlašuje, že toto zařízení je ve shodě s příslušnými směnicemi a evropskými normami a dodatky. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Zdraví očí

Abyste se vyhnuli namáhání očí nebo bolesti krku, paží, loktů a ramen způsobených dlouhodobým používáním počítače, postupujte podle níže uvedených doporučení:

- Monitor udržujte ve vzdálenosti 50–70 cm od očí.
- Častěji mrkejte, abyste zmírnili únavu očí při sledování monitoru.
- Po dvouhodinovém používání monitoru dopřejte svým očím 20minutovou přestávku.
- Na chvíli přestaňte sledovat monitor a alespoň na 20 sekund se dívejte na něco vzdálenějšího.
- Protahujte své tělo, abyste uvolnili napětí na krku, pažích, zádech a ramenou.

Popis Low Blue Light

V posledních letech přitahuje poškození očí způsobené modrým světlem stále více pozornosti. Obecně je vlnová délka modrého světla 400–480 nm a vlnová délka škodlivého modrého světla 415–455 nm. Tento monitor má funkci, která pomáhá snížit expozici emisím modrého světla. Režim malého množství modrého světla můžete povolit pomocí nabídky nastavení.

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District,
Beijing, China, 100085

Další informace najdete na www.mi.com

Dovozce:

Beryko s.r.o.

Na Roudné 1162/76, 301 00 Plzeň

www.beryko.cz