

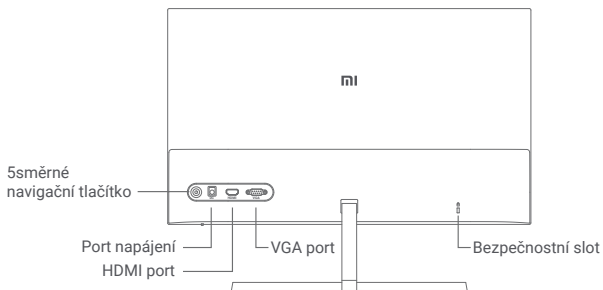
Mi 23,8" Desktop Monitor 1C

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



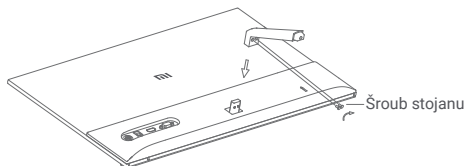
Základna ×1



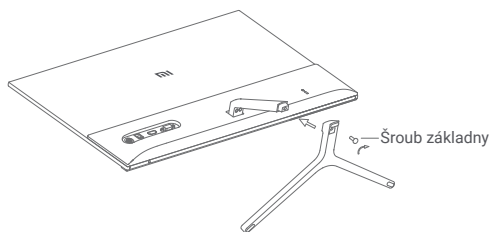
Šroub základny ×1

# Instalace

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

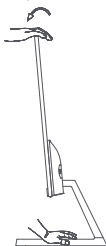


2. Připojte podstavec k základně a poté pevně utáhněte šroub základny.



3. Upravte úhel dopředu nebo dozadu podle svých potřeb.

Dopředu 5°



Dozadu 15°

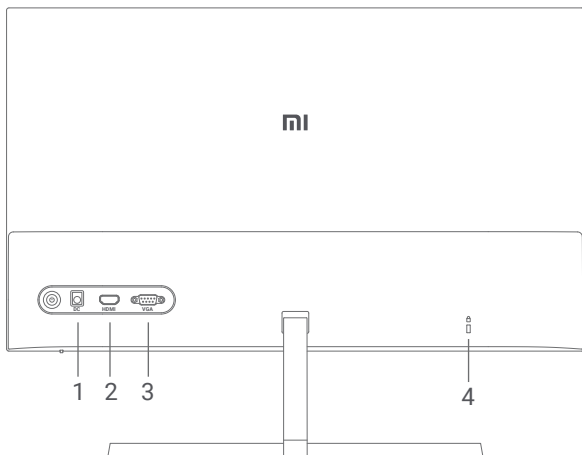


Poznámka: Při nastavování úhlů se doporučuje jednou rukou držet základnu a druhou rukou nastavit monitor. Jinak může monitor spadnout.

# Návod k použití

---

## Popis portů



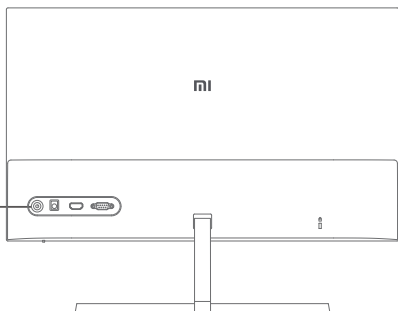
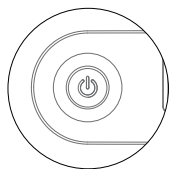
1. Napájecí port:  
Vstup
2. HDMI port:  
Verze: 1.4  
Výstupní zařízení: počítač, DVD přehrávač, kamera atd.  
Formáty signálu: 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p  
Maximální obnovovací frekvence: 1080p / 60 Hz
3. VGA port:  
Výstupní zařízení: počítač, DVD přehrávač atd.  
Maximální obnovovací frekvence: 1080p / 60 Hz
4. Bezpečnostní slot:  
Vhodné pro kabelový zámeček 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



Nesvíí

Vypnutý



Svíí




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 |                  |
| Ⓢ Kontrast                                |    |                  |
| 🌡 Teplota barev                           |    |                  |
| 📺 Chytré režimy                           |    |                  |
| 📶 Vstup                                   |    |                  |
| ⚙ Nastavení                               |    |                  |
| Zpět     Vstup / Výběr     Pohyb / Úprava |    |                  |

| 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 rozebrát nebo opravovat. Pokud monitor nefunguje správně, požádejte o pomoc naše poprodejní oddělení.
- Netahejte příliš za kabel napájecí adaptér, nekrňte jej ani neohýbejte.
- K obrazovce je připevněn polarizátor (nikoli ochranná fólie), neodtrávejte jej. Jakékoli škody způsobené uživatelem ruší platnost záruky.

## Odstraňování problémů

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

# 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 <sup>2</sup> (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 směrnici 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](http://www.mi.com)

Dovozce:

Beryko s.r.o.

Na Roudné 1162/76, 301 00 Plzeň

[www.beryko.cz](http://www.beryko.cz)