

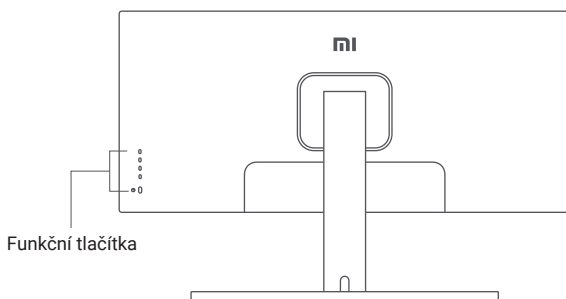
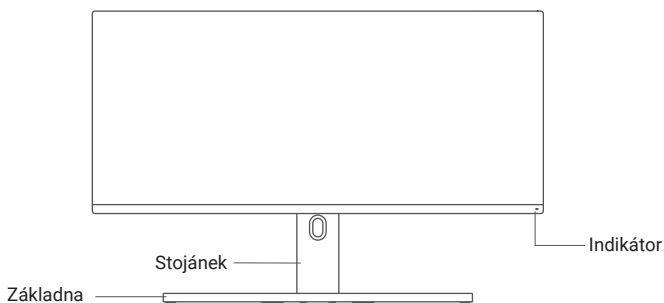
Mi Curved Gaming Monitor 34"

Uživatelská příručka



Přehled produktu

Monitor



Obsah balení



Monitor ×1



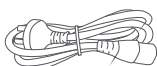
Základna ×1



Stojánek ×1



Uživatelská příručka ×1



Napájecí kabel ×1



Kabel DisplayPort ×1



Šroubek ×1



Šestihranné čepy ×4



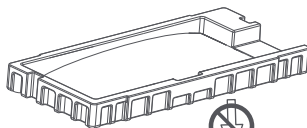
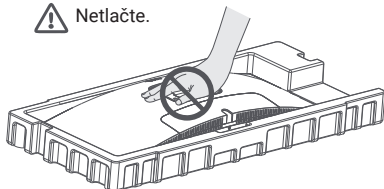
Šrouby pro montáž na zeď ×4

Instalace

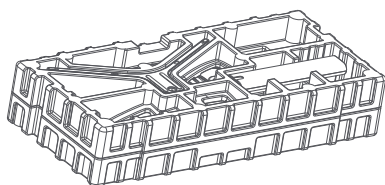
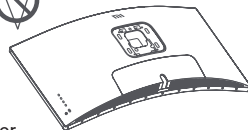
Instalace základny



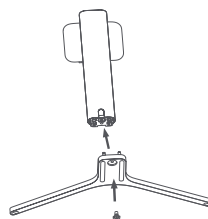
Netlačte.



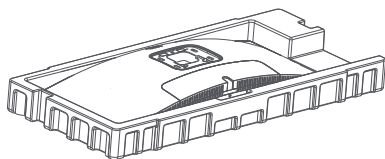
Během montáže
nevyjímejte monitor
z polystyrenového balení.



1. Vyjměte z krabice část zabalenou v polystyrenu a položte ji na rovný stabilní povrch. Monitor z polystyrenu nevyjímejte.

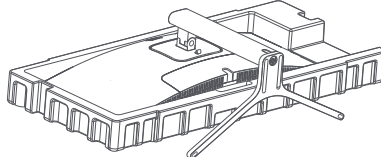
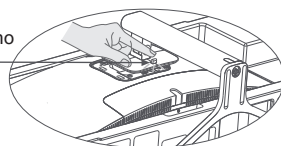


2. Připevněte podstavec k základně pomocí přiloženého šroubku.



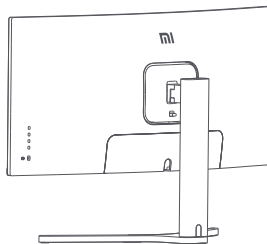
3. Odstraňte horní vrstvu polystyrenu a plastový sáček, abyste odkryli montážní bod na zadní straně monitoru.

Tlačítko rychlého
uvolnění



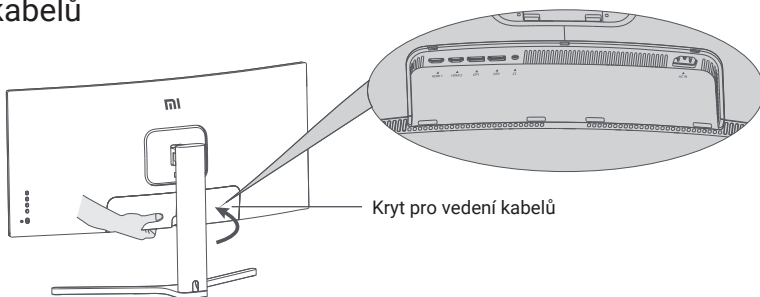
4. Připojte stojan* zatlačením do slotu na zadní straně monitoru, dokud nezaklapne na místo.

* Chcete-li stojan odstranit, stiskněte tlačítko rychlého uvolnění.

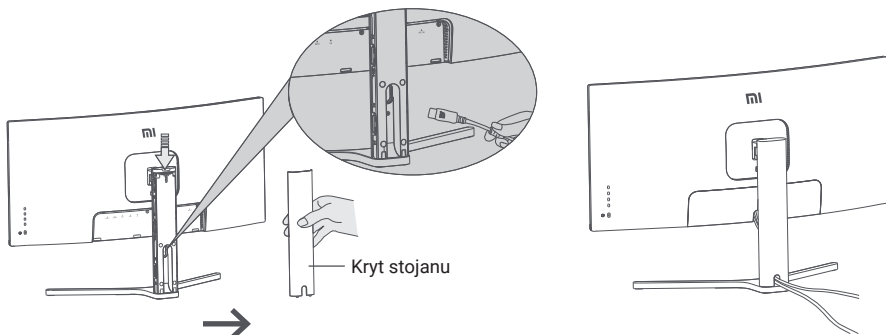


5. Oběma rukama opatrně vyjměte plně sestavený monitor a položte jej na rovný stabilní povrch.
Poznámka: Abyste zabránili poškození obrazovky, dávejte pozor, abyste na LCD obrazovku při stavění netlačili.

Správa kabelů



1. Sejměte kryt vedení kabelů monitoru a kryt stojanu.

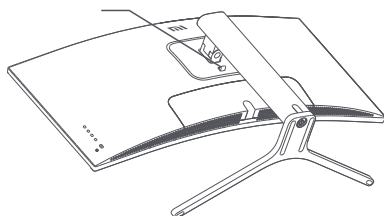


2. Protáhněte napájecí kabel a signální kabel otvorem ve stojanu a připojte je k monitoru. Poté, co jsou všechny kabely na svém místě, namontujte oba kryty.

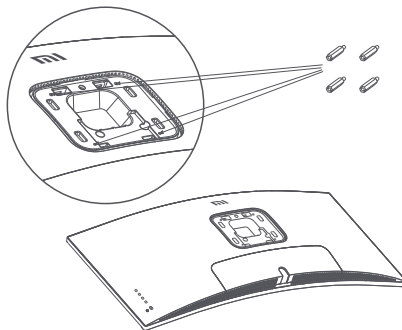
Poznámka: Typový štítek tohoto monitoru je poblíž portu AC IN, najdete ho odstraněním krytu kabelů.

Instalace na zeď

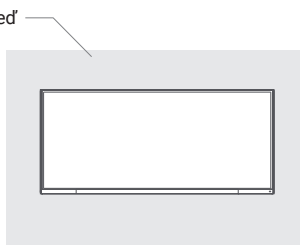
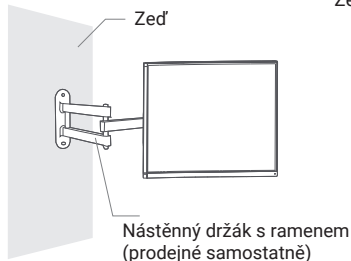
Tlačítko rychlého uvolnění



1. Stisknutím tlačítka pro rychlé uvolnění odstraňte podstavec monitoru.



2. Připevněte 4 šestihranné čepy k zadní straně monitoru v označených pozicích a poté připevněte nástěnný držák (prodává se samostatně) k šestihranným čepům (montážní otvory jsou od sebe vzdáleny 100 × 100).



3. Při montáži se řiďte pokyny v návodu nástěnného držáku.

Poznámka: Během montáže netlačte na LCD obrazovku, aby nedošlo k jejímu poškození.



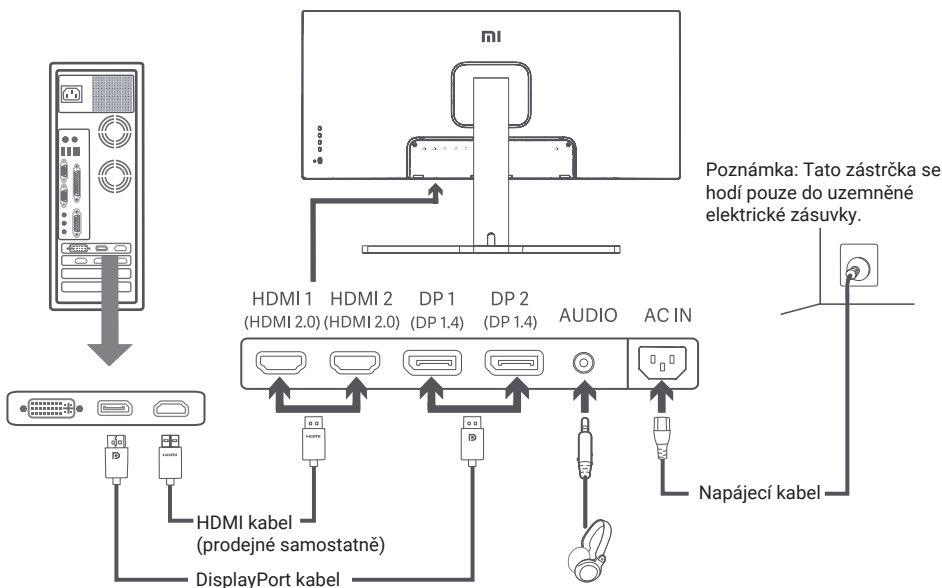
Poznámka: Abyste snížili riziko pádu, nainstalujte nástěnný držák řádně a zajistěte bezpečnost monitoru, aby nedošlo ke zranění nebo poškození. Na monitor nic nepokládejte, ani nic nezavěšujte na nástěnný držák.

Připojení

1. Připojení kabelu DisplayPort (jen v případě použití DisplayPort).
 - a. Ujistěte se, že jsou monitor i počítač vypnuté.
 - b. Připojte jeden konec kabelu DisplayPort k výstupnímu portu DisplayPort počítače a druhý konec k jednomu ze vstupních portů DisplayPort monitoru.
2. Připojení HDMI kabelu (prodáván samostatně) (jen v případě použití HDMI).
 - a. Ujistěte se, že jsou monitor i počítač vypnuté
 - b. Připojte jeden konec kabelu HDMI k výstupnímu portu HDMI počítače a druhý konec k jednomu ze vstupních portů HDMI monitoru.
3. Připojte sluchátka nebo jakékoli jiné 3,5 mm kompatibilní externí zvukové zařízení k výstupnímu zvukovému portu monitoru.
4. Zapojte napájecí šňůry počítače a monitoru do zásuvky.

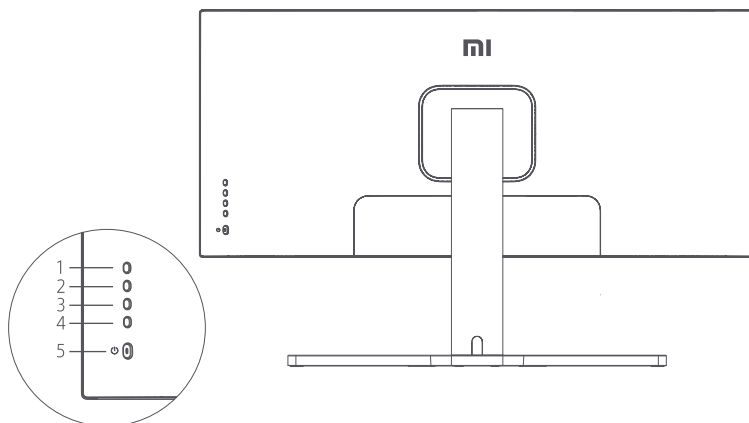


Poznámka: Pokud je napájecí kabel nebo kabel DisplayPort poškozen, musí být vyměněn za originální napájecí kabel nebo kabel DisplayPort zakoupený od výrobce nebo v servisním středisku.



Poznámka: Výstupní zvukový port lze použít pouze pro zvukový výstup.
DisplayPort (1.4): 3440 × 1440, max. obnovovací frekvence 144 Hz.
HDMI (2.0): 3440 × 1440, max. obnovovací frekvence 100 Hz.

Popis tlačítek



| Funkce tlačítka | | |
|-----------------|---|-------------------|
| 1 | M | Menu / Výběr |
| 2 | ▲ | Nahoru |
| 3 | ▼ | Dolů |
| 4 | E | Konec / Zpět |
| 5 | ⏻ | Zapnuto / Vypnuto |

Tlačítko napájení



Stisknutí

Zapnutí / Vypnutí

Stavy indikátoru



Nesvítí

Vypnuto



Svítí

Zapnuto



Bliká

Režim spánku

Popis menu

| Mi Monitor | | Standardní režim povolen |
|--|---------------|--------------------------|
|  Jas / Kontrast | Jas | ✓ |
|  Obraz | Dynamický jas | ▲ |
|  Nastavení kvality obrazu | Úroveň černé | |
|  Chytrý režim | Kontrast | ▼ |
|  Nastavení oken | DCR | |
|  Nastavení | | ✕ |

| Hlavní menu | Podmenu | Popis | Nastavitelný rozsah | Výchozí |
|----------------|--------------------|--|--|----------------|
| Jas / Kontrast | Jas | Nastavení jasu monitoru | 0–100 | 80 |
| | Dynamický jas | Nastavení dynamického jasu monitoru | Zapnuto / Vypnuto | Vypnuto |
| | Úroveň černé | Nastavení úrovně černé barvy | 0–100 | 50 |
| | Kontrast | Nastavení kontrastu monitoru | 0–100 | 75 |
| | DCR | Nastavení dynamického kontrastního poměru monitoru (DCR) | Zapnuto / Vypnuto | Vypnuto |
| Obraz | Teplota barev | Nastavení teploty barev monitoru | Standardní / Teplé / Studené / Vlastní | Standardní |
| | Odstín | Nastavení odstínu monitoru | 0–100 | 50 |
| | Saturace | Nastavení saturace monitoru | 0–100 | 50 |
| | Gamma | Nastavení gammy monitoru | 1,8 / 2,0 / 2,2 / 2,4 / 2,6 | 2,2 |
| | Poměr stran | Nastavení poměru stran monitoru | Plná obrazovka / 16:9 / 1:1 / Auto | Plná obrazovka |
| PQ nastavení | Ostrost | Nastavení ostrosti monitoru | 0–100 | 50 |
| | Doba odezvy | Nastavení doby odezvy monitoru | Vysoká / Střední / Nízká / Vypnuto | Vypnuto |
| | Redukce šumu | Nastavení redukce šumu monitoru | Vysoká / Střední / Nízká / Vypnuto | Vypnuto |
| | Doba odezvy pohybu | Snižuje rozmazání pohybu při vysokých obnovovacích frekvencích | Zapnuto / Vypnuto | Vypnuto |

| Hlavní menu | Podmenu | Popis | Nastavitelný rozsah | Výchozí |
|----------------|------------------------------|---|--|----------------|
| Chytrý režim | Standard režim | Přepnutí do standardního režimu | V jednu chvíli může být zvolen jen jeden režim | Standard režim |
| | Eco režim | Přepnutí do eco režimu | | |
| | Game režim | Přepnutí do herního režimu | | |
| | Movie režim | Přepnutí do filmového režimu | | |
| | Low Blue Light režim | Přepnutí do režimu nízkého množství modrého světla | | |
| | RTS | Přepnutí do RTS režimu | | |
| Nastavení oken | Jedno okno | Zobrazit pouze hlavní okno | Zvolte vstupní zdroj | Jedno okno |
| | Picture-by-Picture (PBP) | Zobrazit dva video vstupy vedle sebe | Vstupní zdroj okna 1 Vstupní zdroj okna 2 | |
| | Picture-in-Picture (PIP) | Zobrazit hlavní okno a dílčí okno | Vstupní zdroj okna 1 Vstupní zdroj okna 2 Pozice okna 2 Velikost okna 2 | |
| Nastavení | Jazyk | Jazyk menu | Angličtina/Español/Русский/ Français/Italiano/Deutsch /Polski/한국어 | Angličtina |
| | Zvukový vstup | Zdroj vstupu zvuku | HDMI 1 / HDMI 2 / DP 1 / DP 2 | / |
| | Hlasitost | Nastavení hlasitosti monitoru | 0–100 | 50 |
| | FreeSync | / | Zapnuto / Vypnuto | Vypnuto |
| | Informace | Informace o monitoru, například aktuální rozlišení a zdroj vstupu | / | / |
| | Obnovení továrního nastavení | / | / | / |

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.

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 monitoru.
- 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 mají vaše rozvody, kontaktujte distributora monitoru nebo místní energetickou společnost.
- Neplánujete-li monitor delší dobu 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.
- Nezasunujte do monitoru cizí objekty, mohlo by dojít ke zkratu, který by vedl k požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Nepokoušejte se sami monitor rozebírat nebo opravovat, vyhněte se tak riziku úrazu elektrickým proudem. Pokud monitor nefunguje správně, požádejte o pomoc naše oddělení poprodežního servisu.
- Netahejte za napájecí kabel, nekrutěte jej ani jej neohýbejte.

Odstraňování problémů

| Problém | Možné příčiny | Řešení |
|--|---|---|
| Nelze zapnout | Bez napájení | <ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte, zda je napájecí kabel správně zapojen• Stisknutím tlačítka napájení zapnete monitor. |
| Obraz je tmavý | Jas / kontrast není nastaven správně | <ul style="list-style-type: none">• Nastavte jas a kontrast monitoru. |
| Obraz je rozklepaný nebo zvlněný | Rušení | <ul style="list-style-type: none">• Udržujte monitor mimo dosah elektronických zařízení, která mohou způsobit elektrické rušení. |
| Indikátor bliká, na obrazovce není žádný obraz | Žádný signál, vstup do režimu spánku... | <ul style="list-style-type: none">• Zapnete počítač.• Zkontrolujte, zda grafická karta počítače funguje správně.• Zkontrolujte, zda je kabel DisplayPort správně zapojen. |
| Monitor zobrazuje: Out of range | Rozlišení je nesprávné | <ul style="list-style-type: none">• Použijte zadané doporučené nastavení rozlišení. |

Specifikace

| | |
|--|---|
| Název | Mi Curved Gaming Monitor 34" |
| Model | XMMNTWQ34 |
| Jmenovité napětí | 100–240 V ~ |
| Jmenovitá frekvence | 50 / 60 Hz |
| Jmenovitý proud | 2 A |
| Jmenovitý výkon | 54 W (TYP), 80 W Max. |
| Velikost obrazovky | 34" |
| Velikost viditelného obrazu (úhlopříčka) | 86,36 cm |
| Rozteč bodů | 0,07725 (H) × 0,23175 (V) |
| Jas | 300 cd/m ² (TYP) |
| Kontrast | 3000:1 (TYP) |
| Kontrastní gamut | 16,7 M |
| Poměr stran | 21:9 |
| Doba odezvy | 4 ms (GTG) |
| Maximální rozlišení | 3440 × 1440 |
| Doporučené rozlišení | 3440 × 1440 |
| Obnovovací frekvence | 144 Hz |
| Rozměry položky | 810,39 (D) × 242,53 (Š) × 520,61 (V) mm |
| Čistá hmotnost | 8 kg |
| Provozní teplota | 0°C až 45°C |
| Provozní vlhkost | 10–90 % RH |
| Atmosférický tlak | 86–106 kPa |

Informace o shodě s předpisy

Informace o likvidaci a recyklaci OEEZ



Všechny výrobky označené tímto symbolem jsou odpadní elektrická a elektronická zařízení (OEEZ jako ve směrnici 2012/19/EU), která by neměla být mísená s netříděným domácím odpadem. Místo toho byste měli chránit lidské zdraví a životní prostředí tím, že předáte své odpadní zařízení na určené sběrné místo pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení, jmenovaných vládou nebo místními orgány. 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 instalačního technika nebo místních úřadů.

EU prohlášení o shodě



My, Xiaomi Communications Co., Ltd., tímto prohlašujeme, že toto zařízení je v souladu s příslušnými směrnicemi a evropskými normami a dodatky. Plné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidan 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