

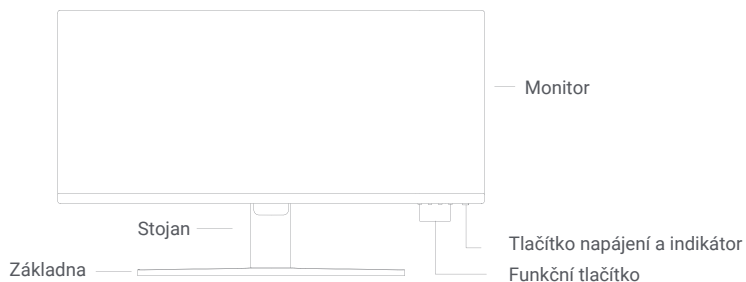
xiaomi Curved Gaming Monitor 30" Uživatelská příručka



Obsah

Přehled o výrobku	2
Přehled monitoru	2
Obsah balení	2
Instalace	3
Instalace základny	3
Správa kabelů	4
Instalace na zeď	5
Pokyny	6
Připojení	6
Popis tlačítek	7
Tlačítko napájení	7
Stav indikátoru	7
Popis nabídky	8
Bezpečnostní opatření	10
Řešení problémů	11
Specifikace	12
Informace o souladu s předpisy	13

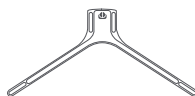
Přehled monitoru



Obsah balení



Monitor



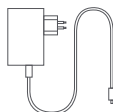
Základna



Stojan



Kabel DisplayPort (DP)



Napájecí adaptér



Čepy × 4



Uživatelská příručka

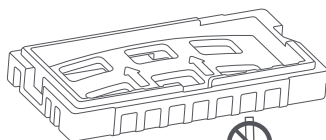
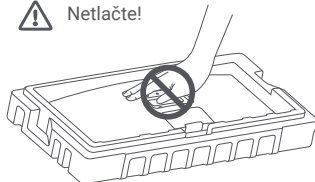


Oznámení o záruce

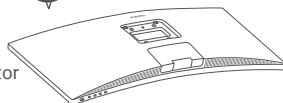
Instalace

Instalace základny

⚠ Netlačte!

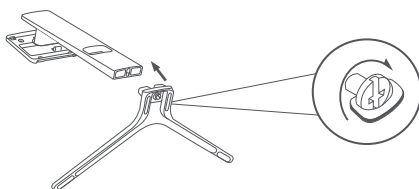
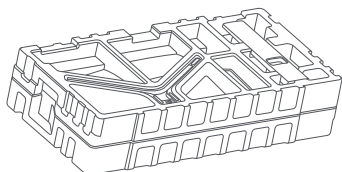


Je doporučeno monitor instalovat na pěnové podložce, aby nedošlo k jeho pádu nebo poškrábání.



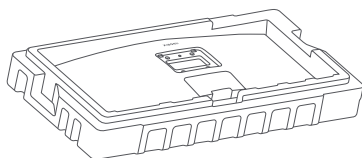
1. Rozbalte krabici, poté vyjměte z krabice monitor spolu s ochrannou pěnou a položte je na stabilní povrch.

2. Nasadte stojan na základnu a upevněte jej pomocí šroubu ze spodní strany základny.

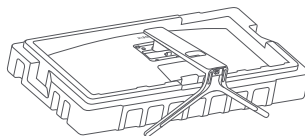
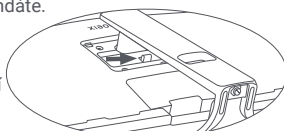


3. Odstraňte vrchní pěnovou vrstvu a plastový sáček, abyste odkryli montážní otvor na zadní straně monitoru.

4. Nasadte stojan na montážní otvor, dokud nezapadne na své místo. Zkuste stojanem jemně zatřást, abyste se ujistili, že je bezpečně nainstalován. Poznámka: Stisknutím tlačítka pro rychlé uvolnění stojan sundáte.

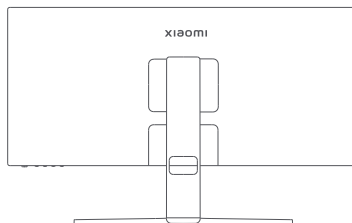
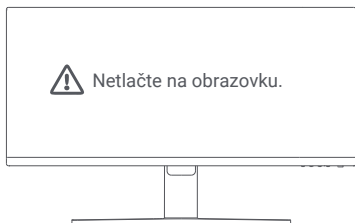


Tlačítko pro rychlé uvolnění



Upozornění: Abyste snížili riziko náhodného pádu monitoru, ujistěte se, že je stojan správně nainstalován.

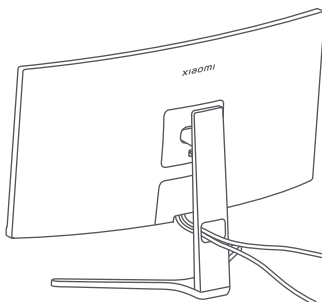
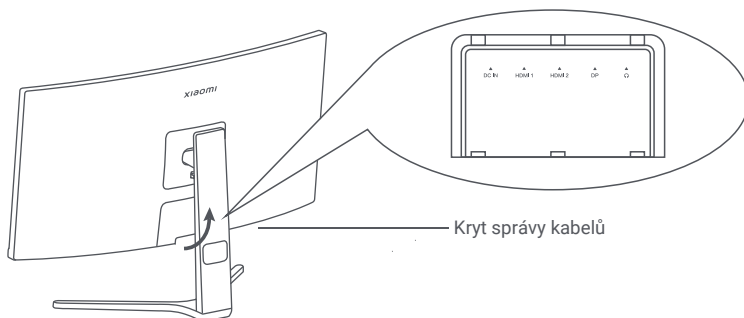
5. Oběma rukama opatrně vyjměte sestavený monitor a umístěte ho na plochý a stabilní povrch.



⚠ UPOZORNĚNÍ: Abyste předešli poškození obrazovky, dávejte pozor, abyste při její manipulaci na LCD obrazovku netlačili.

Správa kabelů

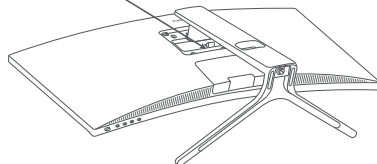
Sundejte kryt pro správu kabelů, potom protáhněte napájecí kabel a kabel otvorem ve stojanu a připojte je k monitoru. Kryt pro správu kabelů nainstalujte zpět na monitor.



Instalace na zeď

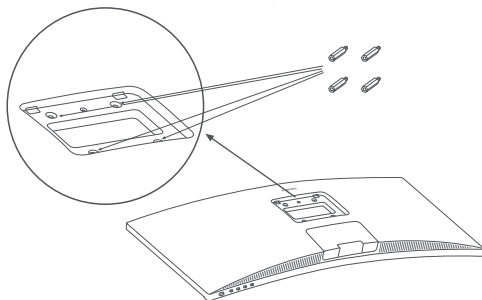
1. Stiskněte tlačítko pro rychlé uvolnění a sundejte stojan.

Tlačítko pro rychlé uvolnění



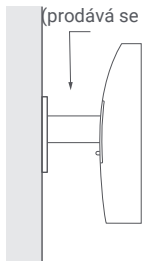
2. Vložte čtyři čepy do zadní části monitoru na vyznačená místa a poté se řiďte pokyny k montážní sadě na zeď (prodává se samostatně) a namontujte jej na čepy.

Poznámka: Kompatibilní montážní sada na zeď musí mít montážní otvory vzhledem k sobě vertikálně a horizontálně 75 × 75 mm.

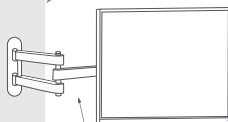


3. Při montáži monitoru se řiďte pokyny k montážní sadě na zeď. Během montáže netlačte na obrazovku, aby nedošlo k jejímu poškození.

Montážní sada na zeď
(prodává se samostatně)

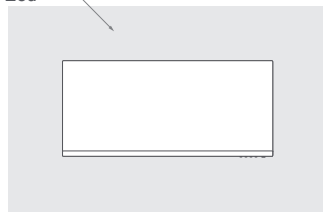


Zeď



Montážní sada na
zeď s ramenem
(prodává se samostatně)

Zeď



UPOZORNĚNÍ: Abyste snížili riziko pádu, nainstalujte správně držák na stěnu a zajistěte monitor tak, aby nedošlo ke zranění nebo poškození. Na horní část držáku nic nepokládejte ani na něj nic nezavěšujte. Doporučená výška držáku nesmí přesáhnout dva metry.

Pokyny


Připojení

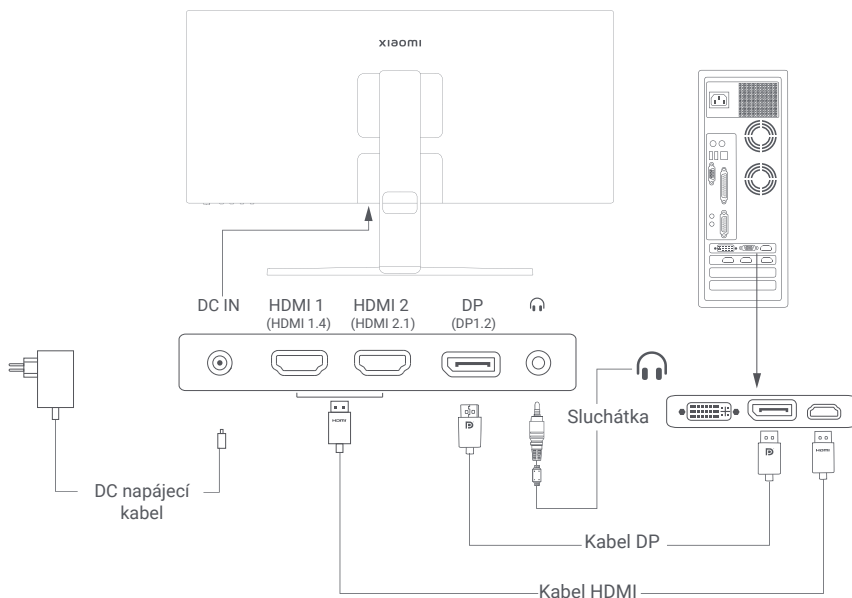
- Připojení kabelu DP. Kabel DP slouží pouze k přenosu dat nebo signálů přes port DP.
 - a. Zkontrolujte, zda jsou monitor i počítač vypnuty.
 - b. Připojte jeden konec kabelu DP k portu DP počítače a druhý konec k portu DP monitoru.

Poznámka: Maximální rozlišení portu DP (DP 1.2) je 2560 × 1080 a maximální obnovovací frekvence je 200 Hz.
- Připojení kabelu HDMI. Kabel HDMI slouží pouze k přenosu dat nebo signálů přes port HDMI.
 - a. Zkontrolujte, zda jsou monitor i počítač vypnuty.
 - b. Připojte jeden konec kabelu HDMI k portu HDMI počítače a druhý konec k portu HDMI monitoru.

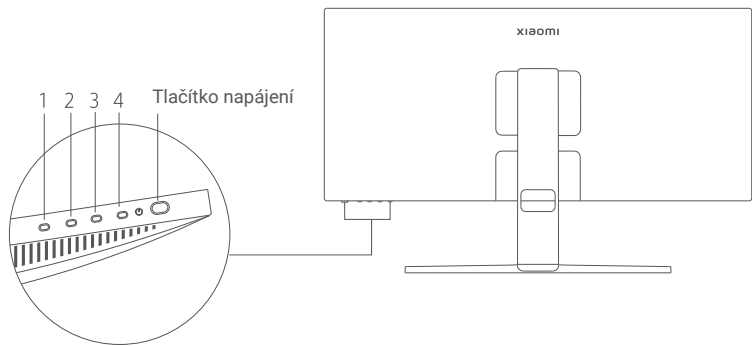
Poznámka: Vzhledem k podrobné klasifikaci certifikačního standardu HDMI se HDMI 2.1 dělí na protokol TMDS (jeho šířka pásma odpovídá šířce pásma HDMI 2.0) a protokol FRL. Port HDMI 2.1 monitoru podporuje protokol TMDS. Maximální rozlišení portu HDMI 2.1 je 2560 × 1080 a maximální obnovovací frekvence je 180 Hz. Maximální rozlišení portu HDMI 1.4 je 2560 × 1080 a maximální obnovovací frekvence je 75 Hz. Při použití tohoto portu nelze povolit funkci FreeSync Premium.

- Připojte sluchátka nebo jiné externí audiozařízení kompatibilní 3,5mm konektorem do portu audiovýstupu monitoru. Poznámka: Audio port slouží pouze k přenosu zvukových dat.
- Zapojte napájecí šňůry počítače a monitoru do elektrické zásuvky.

 **Poznámka:** Pokud je kabel napájecího adaptéru nebo kabel DP poškozen, musí být nahrazen originálním kabelem zakoupeným u výrobce nebo v poprodejním servisu.



Popis tlačítek







Popis funkčního tlačítka				
Tlačítko	Operace	Výsledek		
		Když se na monitoru nezobrazuje nabídka	Když je na monitoru zobrazena nabídka zkratk	Když je na monitoru zobrazena hlavní nabídka
1	Stisknutí	Otevření nabídky zkratk	Otevření hlavní nabídky	OK
2	Stisknutí	Otevření nabídky zkratk	Klávesová zkratka 1	Nahoru/doleva
	Stisknutí a podržení po dobu 5 sekund	Vypnutí nabídky	/	/
3	Stisknutí	Otevření nabídky zkratk	Klávesová zkratka 2	Dolů/doprava
4	Stisknutí	Otevření nabídky zkratk	Zavření nabídky zkratk	Konec/návrat zpět

Poznámka: Jakmile je nabídka vypnuta, monitor již nereaguje na uživatelské operace. Zobrazí se zpráva informující o zablokování zobrazení na obrazovce (OSD). Stisknutím a podržením libovolného tlačítka po dobu 5 sekund nabídku aktivujete a OSD odemknete.

Tlačítko napájení		Stav indikátoru	
	Stisknutí		Ztlumeno Vypnuto
	Zapnutí/vypnutí		Zapnuto Zapnuto
			Bliká V režimu spánku

Popis nabídky

Popis klávesových zkratek



Hlavní nabídka

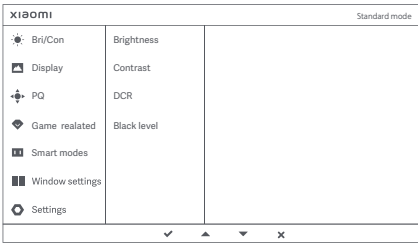
Klávesová zkratka 1

Klávesová zkratka 2

Konec

- Pokud se nabídka nezobrazuje, stiskněte libovolné funkční tlačítko pro vstup do nabídky zkratek.
- Stiskněte odpovídající funkční tlačítko pod každou položkou nabídky zkratek, abyste přešli k příslušné volbě.
- Funkci zkratky můžete nastavit pomocí **Hlavní nabídka > Nastavení > Klávesová zkratka > Klávesová zkratka 1 / Klávesová zkratka 2**. Standardně představuje klávesová zkratka 1 nastavení zdroje vstupu a klávesová zkratka 2 nastavení **inteligentního režimu**.

Ikona a popis hlavní nabídky



Hlavní nabídka	Podnabídka	Popis	Volba	Výchozí
Bri/Con	Brightness	Úprava jasu monitoru	0–100	60
	Contrast	Úprava kontrastu monitoru	0–100	75
	DCR	Úprava dynamického kontrastu monitoru	Zapnuto/vypnuto	Vypnuto
	Black level	Úprava úrovně černé na monitoru	0–100	50
Display	Color temperature	Úprava teploty barev monitoru	Standardní/teplá/chladná/vlastní	Standardní
	Hue	Úprava barevného odstínu monitoru	0–100	50
	Saturation	Úprava sytosti monitoru	0–100	50
	Gamma	Úprava hodnoty gamma monitoru	1.8/2.0/2.2/2.4/2.6	2.2
	Aspect ratio	Úprava poměru stran monitoru	Plný/1:1/Auto	Plný
PQ	Response time	Úprava doby odezvy monitoru	Ultrarychlá/Superychlá/Rychlá/Normální	Normální
	Sharpness	Úprava ostrosti monitoru	0–100	50
Game related	FreeSync Premium	Zapnutí nebo vypnutí funkce FreeSync Premium	Zapnuto/vypnuto	Vypnuto
	IMBC	Redukce odlesků obrazu	Zapnuto/vypnuto	Vypnuto
	Refresh rate	Displays the current refresh rate	Zapnuto/vypnuto	Vypnuto
	Aiming sight	Zobrazí zaměřovač	Vypnuto/Styl 1-Styl 6	Vypnuto

Hlavní nabídka	Podnabídka		Popis	Volba	Výchozí
Smart modes	Standard		Nastavení standardního režimu	Vždy lze vybrat pouze jeden režim	Standard
	ECO		Nastavení ekorežimu		
	Game		Nastavení herního režimu (FPS/RPG/RTS/MOBA/SPT)		
	Movie		Nastavení režimu filmů		
	Low blue light		Nastavení režimu se sníženým modrým světlem		
Window setting	Single window		Zobrazení pouze hlavního okna	Zdroj vstupu	/
	PBP		Picture-by-Picture. Zobrazení dvou video vstupů vedle sebe	Vstup Win 1	/
				Vstup Win 2	/
	PIP		Picture-in-Picture. Zobrazení hlavního okna a podokna	Vstup Win 1	/
				Vstup Win 2	/
				Pozice Win 2	Vlevo dole
				Velikost Win 2	Střední
Setting	Language		Výběr jazyka nabídky	English/Español/Русский/Français/Italiano/Deutsch/PolSKI/عربي/Français canadien/Español de Latinoamérica/繁體中文(香港)/繁體中文(台灣)/日本語/한국어	Angličtina
	Shortcut key	Shortcut key 1	Nastavení funkce pro klávesovou zkratku 1	FreeSync Premium/jas/kontrast/teplota barev/chytré režimy/vstup/hlasitost	Vstup
		Shortcut key 2	Nastavení funkce pro klávesovou zkratku 2	FreeSync Premium/jas/kontrast/teplota barev/chytré režimy/vstup/hlasitost	Chytré režimy
	OSD setting		Doba zobrazení na obrazovce (OSD)	5 s/10 s/15 s/20 s	10 s
	Volume		Nastavení hlasitosti monitoru	0–100	50
	Information		Číslo modelu Aktuální rozlišení Vstupní zdroj Logo HDMI Nízký obsah modrého světla	/	/
	Reset		/	/	/

Bezpečnostní 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 převrátí, může dojít ke zranění osob nebo poškození monitoru.
- Monitor skladujte a používejte na chladném, suchém a větraném místě. Monitor uchovávejte mimo dosah zdrojů záření a tepla.
- Nezakrývejte ani neblokuje otvory pro odvod tepla na zadní straně monitoru. Nepokládejte monitor na postel, pohovku, deku apod.
- Rozsah provozního napětí monitoru je uveden na štítku na zadní straně monitoru. Pokud si nejste jisti, jaké napětí má váš napájecí zdroj, obraťte se na dodavatele monitoru nebo na místní energetickou společnost.
- Pokud monitor neplánujete delší dobu používat, odpojte jej od elektrické zásuvky, abyste zabránili možnému poškození přepětím nebo úderem blesku.
- Nepřetěžujte elektrické zásuvky, protože to může způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.
- Nepokoušejte se sami rozebírat nebo opravovat monitor, abyste předešli riziku úrazu elektrickým proudem. Pokud monitor nefunguje správně, obraťte se s žádostí o pomoc na poprodejní servis.
- Za napájecí kabel příliš netahejte, nekrutě jej ani neohýbejte.

Ochrana zraku

Chcete-li se vyhnout únavě očí nebo bolestem krku, paží, loktů a ramen způsobeným dlouhodobým používáním počítače, dodržujte níže uvedené pokyny:

- Monitor udržujte ve vzdálenosti přibližně 50-70 cm od očí.
- Při pohledu na monitor častěji mrkejte, abyste se zbavili únavy očí.
- Po dvou hodinách používání monitoru si dejte 20minutovou přestávku.
- Odvráťte oči od monitoru a dívejte se na nějaký předmět v určité vzdálenosti po dobu alespoň 20 vteřin.
- Protáhněte si tělo, abyste se zbavili napětí v krku, pažích, zádech a ramenou.

Popis nízké úrovně modrého světla

V posledních letech se věnuje stále větší pozornost poškození očí modrým světlem.

Vlnová délka modrého světla je obecně 400-480 nm a vlnová délka škodlivého modrého světla je 415-455 nm. Tento monitor je vybaven funkcí, která pomáhá snižovat expozici vyzařování modrého světla. Režim slabého modrého světla můžete povolit prostřednictvím nabídky nastavení.

Řešení problémů

Problém	Možná příčina	Řešení
Nejde zapnout	Chybí napájení	Zkontrolujte, že je napájecí šňůra správně zapojena.
Obraz je tmavý	Nesprávné nastavení jasu / kontrastu	Upravte jas a kontrast.
Obraz se třese nebo vlní	Rušení	Udržujte monitor dál od elektronických zařízení, které mohou způsobovat elektrické rušení.
Indikátor bliká, na obrazovce není žádný obraz	Chybí signál, přechod do režimu spánku	<ul style="list-style-type: none">• Zapněte počítač.• Zkontrolujte, že grafická karta počítače funguje správně.• Zkontrolujte, že je kabel DP správně zapojen.
Monitor hlásí, že aktuální rozlišení není podporováno.	Rozlišení není správné	Použijte uvedené doporučené nastavení rozlišení.
Nelze otevřít nabídku a na monitoru se ukazuje, že je OSD uzamčeno.	Nabídka je deaktivována	Stisknutím a podržením libovolného tlačítka po dobu 5 sekund aktivujete nabídku a odemknete OSD.

Specifikace externího síťového adaptéru

Model	AD~0481200400EU-1
Vstupní napětí	100~240 V AC
Vstupní frekvence AC	50/60 Hz
Výstupní napětí	12 V DC
Výstupní proud	0 – 4,0 A
Výstupní výkon	48 W
Průměrná aktivní účinnost	≥ 87,76 %
Účinnost při nízkém zatížení (10 %)	≥ 77,76 %
Spotřeba energie při chodu naprázdno	≤ 0.1 W
Výrobce	Shenzhen AMC Technology Co., Ltd.

Specifikace

Model	RMMNT30HFCW
Vstupní napětí	12 V $\overline{=}$ 4,0 A
Jmenovitý výkon*	48 W Max.
Velikost obrazovky	30"
Velikost viditelného obrazu (úhlopříčka)	749,3 mm
Rozteč bodů	0,2697 × 0,2697 mm
Jas	300 cd/m ² (TYP)
Kontrast	3000:1 (TYP)
Dynamický kontrast	1000000:1
Zobrazení obrazovky	16,7 milionu
Poměr stran	21:9
Doba odezvy	4 ms (GTG)
Maximální rozlišení	2560 × 1080
Doporučené rozlišení	2560 × 1080
Maximální obnovovací frekvence	200 Hz
Rozměry výrobku	706,7 (D) x 201,9 (Š) x 438,5 (V) mm
Čistá hmotnost	4,88 kg
Vzor VESA	75 × 75 mm
Náklon	-5° až +21°
Provozní teplota	0 °C až 40 °C
Provozní vlhkost	20 % – 80 % RH
Atmosférický tlak	86–106 kPa

*Síťový adaptér není součástí dodávky.

Informace o souladu 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 se neměla míchat s netříděným domovním odpadem. Místo toho byste měli chránit lidské zdraví a životní prostředí tím, že svá odpadní zařízení odevzdáte na určeném sběrném místě pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení, které určí vláda nebo místní úřady. Správná likvidace a recyklace pomůže zabránit možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Další informace o umístění i podmínkách těchto sběrných míst získáte od instalačního technika nebo od místních úřadů.

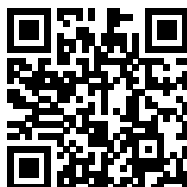
Prohlášení o shodě EU



My, společnost Xiaomi Communications Co., Ltd., tímto prohlašujeme, že toto zařízení je v souladu s platnými směrnici a evropskými normami a jejich změnami. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese:

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

Chcete-li získat informace o produktu, naskenujte prosím tento QR kód.



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Další informace naleznete na adrese www.mi.com.

Dovozce:

Beryko s.r.o.

Pod Vinicemi 931/2, 301 00 Plzeň

www.beryko.cz

