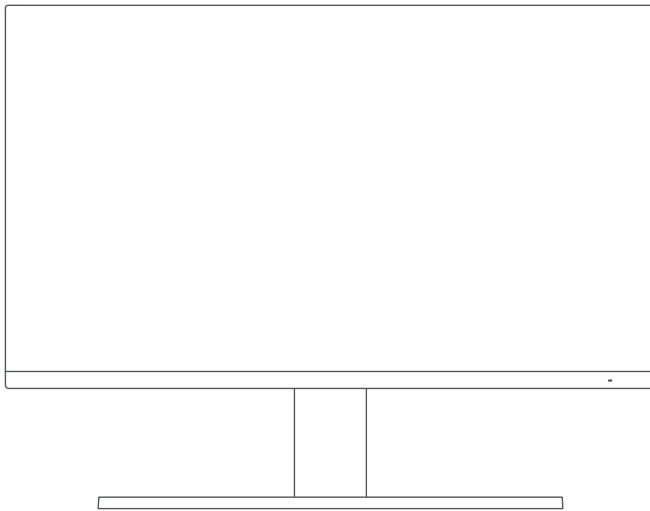




# Mi Desktop Monitor 27"

Full HD LCD képernyő

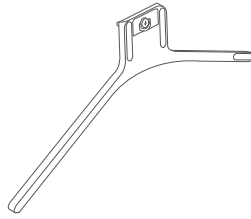


## Felhasználói kézikönyv

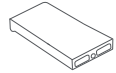
## A csomag tartalma



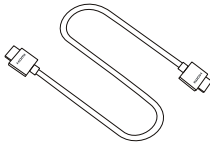
Mi Desktop Monitor 27"



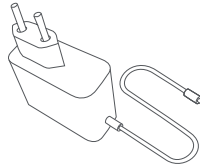
Talp



Állvány



HDMI kábel

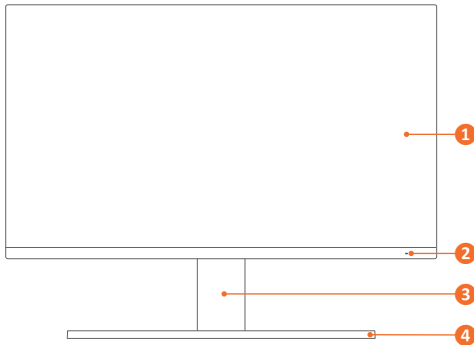


Tápegység

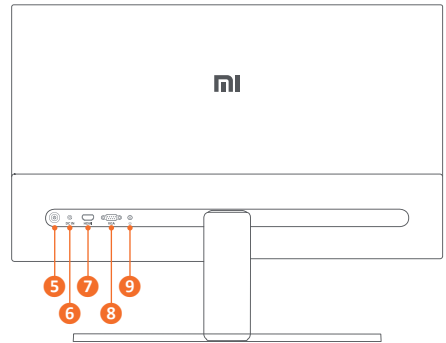


Kézikönyv

## Áttekintés



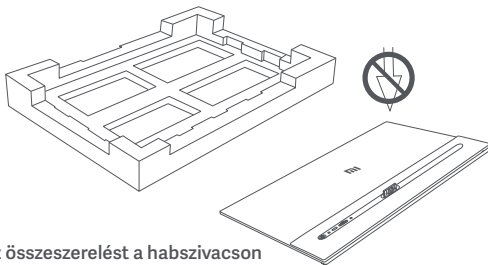
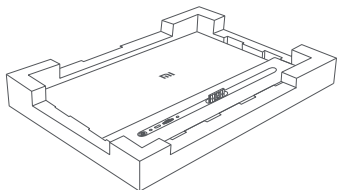
1. Kijelző
2. Állapotjelző
3. Állvány
4. Talp




5. Bekapcsoló- és navigációs gomb
6. Tápcsatlakozó
7. HDMI csatlakozó
8. VGA csatlakozó
9. Audió kimenet

# Összeszerelés

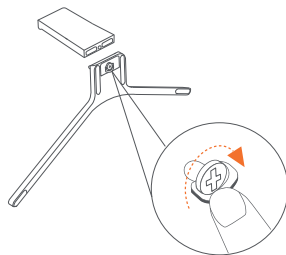
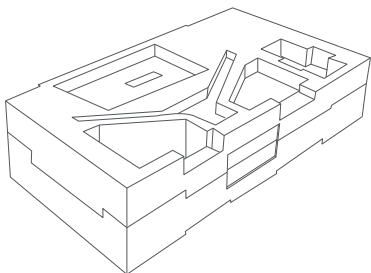
 Ne helyezze nyomás alá!



 Az összeszerelést a habszivacson hajtsa végre, a sérülés elkerülésének érdekében!

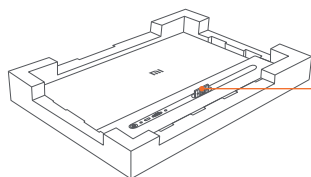
1. Nyissa ki a dobozt, és vegye ki a monitort a habszivaccsal együtt a dobozból, majd helyezze egy sima, stabil felületre!

2. Szerelje fel az állványt a talpra, és rögzítse a szárnyas csavarral az alján!

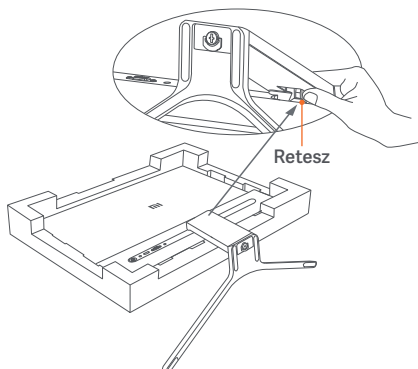


3. Távolítsa el a felső habszivacst, valamint a műanyag zacskót, hogy a monitor szerelhetővé váljon!

4. Szerelje az állványt a rögzítési pontra, amíg a helyére nem kattann! Mozgassa meg az állványt, hogy megbizonyosodjon a biztonságos rögzítésről!



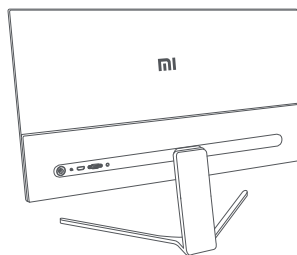
Rögzítési pont



Retesz

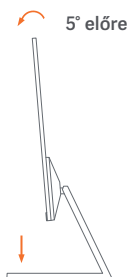
Az állvány eltávolításához nyomja meg a rögzítőreteszt!

5. Emelje ki a teljesen összeszerelt monitort a habszivacsból és helyezze sima, stabil felületre. Ügyeljen rá, hogy ne nyomja meg az LCD kijelzőt!

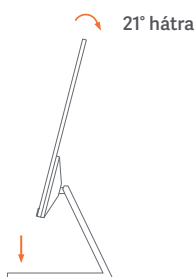


6. Állítsa be a képernyő szögét az igényei szerint, előre vagy hátra!

A szögek beállításakor az egyik kezével tartsa lenyomva a talpat, a másik kezével pedig beállítani a megfelelő szöget! Ellenkező esetben a monitor felborulhat.

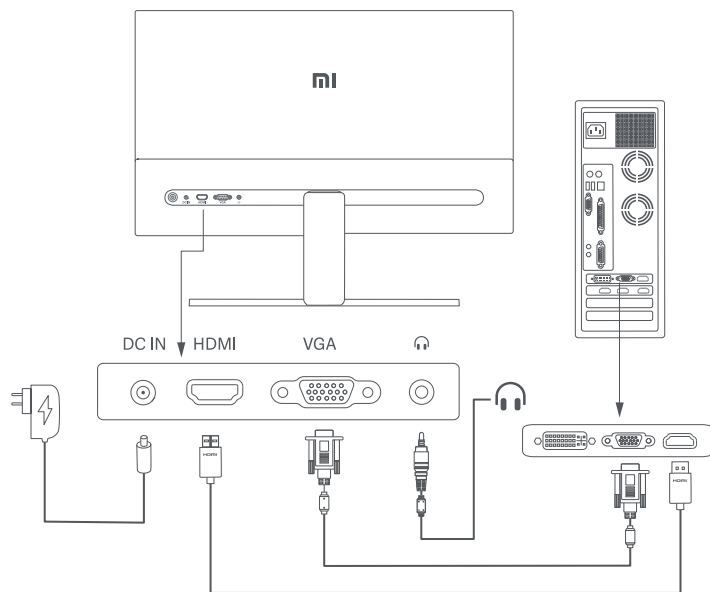


5° előre



21° hátra

## Csatlakozások



DC IN - Tápcsatlakozó

HDMI - 1920×1080, 75 Hz

VGA - 1920×1080, 60 Hz

🎧 - 3,5 mm hangkimenet

- A VGA kábel (külön kapható) csak adatátvitelre használható a VGA porton keresztül. A csatlakoztatáskor győződjön meg arról, hogy a monitor és a számítógép is ki van kapcsolva!
- A HDMI kábel (tartozék) csak adatátvitelre használható a HDMI porton keresztül. A csatlakoztatáskor győződjön meg arról, hogy a monitor és a számítógép is ki van kapcsolva!
- Bármilyen 3,5 mm-es külső audióeszköz csatlakoztatható a monitor hangkimenetéhez.

## Használat



### Be- és kikapcsolás

Bekapcsoláshoz nyomja meg a bekapcsológomb középső részét! Kikapcsoláshoz tartsa nyomva 3 másodpercig a bekapcsológomb középső részét!

### Az állapotjelző jelzései

- Halványan világít - kikapcsolva
- Fényesen világít - bekapcsolva
- Villogás - alvó üzemmód

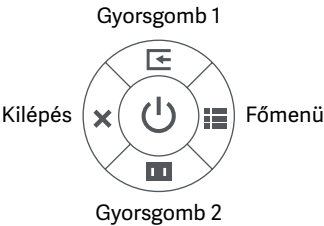
### Navigációs gomb használata

Művelet	Eredmény		
	Ha menü nem látszik a képernyőn	Ha a gyorsmenü látszik a képernyőn	Ha a főmenü látszik a képernyőn
Jobbra nyomás	Megnyílik a gyorsmenü	Megnyílik a főmenü	Váltás a menü opciók között Kiválasztás
Felfelé nyomás	Megnyílik a gyorsmenü	Gyorsgomb 1	Lépés felfelé Érték növelés
Lefelé nyomás	Megnyílik a gyorsmenü	Gyorsgomb 2	Lépés lefelé Érték csökkentés
Balra nyomás	Megnyílik a gyorsmenü	Gyorsmenü bezárás	Visszalépés
Nyomja meg felfelé és tartsa nyomva 5 másodpercig	A menü letiltása*	-	-

\*A menü letiltása után a fenti műveletek nem működnek, a menüket nem lehet megnyitni. Megjelenik egy tájékoztató, hogy a menü megjelenítése le van tiltva. Az engedélyezéshez tartsa nyomva 5 másodpercig bármelyik iránygombot!

# Menük leírása

## Gyorsmenü



- Ha a menü nem jelenik meg, a gyorsmenü megnyitásához tartsa nyomva 5 másodpercig bármelyik iránygombot!
- Miután megjelenik a gyorsmenü, a lehetőségek kiválasztásához nyomja meg a megfelelő iránygombot!
- A gyorsgombokat a **Főmenü > Beállítások > Gyorsgomb > Gyorsgomb 1/Gyorsgomb 2** menüpontban lehet beállítani. Alapértelmezés szerint a Gyorsgomb 1 a bemeneti forrás, a Gyorsgomb 2 pedig az intelligens mód beállítása.

## Főmenü

Mi Monitor		Standard Mode	
Bri/Con	Brightness		
Display	Contrast		
PQ	DCR		
Smart Modes	Black Level		
Input			
Settings			
<div> Back</div> <div> Enter/Select</div> <div> Move/Adjust</div>			

Főmenü	Almenü	Leírás	Opció	Alapérték
Bri/Con	Brightness	Fényerő beállítás	0-100	80
	Contrast	Kontraszt beállítás	0-100	75
	DCR	Dinamikus kontraszt	Be/Ki	Ki
	Black Level	Fekete szint beállítás	0-100	50
Display	Color Temperature	Színhő beállítás	Általános/Meleg/Hideg/Egyedi	Általános
	Hue	Színárnyalat beállítás	0-100	50
	Saturation	Telítettség beállítás	0-100	50
	Gamma	Gamma beállítás	1.8/2.0/2.2/2.4/2.6	2.2
	Aspect Ratio	Képarány beállítás	Teljes/Auto	Teljes
PQ	Response Time	Válaszidő beállítás	Ultra/Szuper/Gyors/Normál	Normál
	Sharpness	Élesség beállítás	0-100	50
	Auto-adjust	Automatikus beállítás VGA forrás esetében	-	-

Smart Modes	Standard Mode	Általános üzemmód	Csak egyféle üzemmód választható egy időben	Általános
	ECO Mode	Takarékos üzemmód		
	Game Mode	Játék üzemmód		
	Movie Mode	Mozi üzemmód		
	Low Blue Light	Alacsony kék-fény		
Input	HDMI	HDMI forrás	-	-
	VGA	VGA forrás	-	-
Settings	Language	Nyelv beállítás	Angol/Spanyol/Orosz/Francia/ Olasz/Német/Lengyel/Koreai/ Arab	Angol
	Shortcut Key 1	Gyorsgomb 1 beállítás	Színhőmérséklet Üzemmódok Bemeneti forrás Fényerő Kontraszt	Bemeneti forrás
	Shortcut Key 2	Gyorsgomb 2 beállítás	Színhőmérséklet Üzemmódok Bemeneti forrás Fényerő Kontraszt	Üzem- módok
	OSD Settings	Menü megjelenés	Időzítő	10 mp
	Volume	Hangerő beállítás	0-100	50
	Information	Típuszám Aktuális felbontás Bemeneti forrás HDMI logó Alacsony kék-fény	-	-
	Reset	Alapbeállítás	-	-

## Óvintézkedések

- Ne használja a monitort nedves vagy párás környezetben (fürdőszobában, konyhában, pincében, vagy úszómedence közelében)!
- Ügyeljen arra, hogy a monitort stabil felületen helyezze el! Ha a monitor leesik vagy felborul, az személyi sérülést, illetve a monitor károsodását okozhatja.
- A monitort hűvös, száraz, jól szellőző helyen tárolja és használja! Tartsa távol sugárzástól és hőforrásoktól!
- Ne takarja le a monitor hátulján lévő szellőző nyílásokat! Ne helyezze a monitort ágyra, kanapéra, takaróra stb.!
- A monitor működési feszültségtartománya a monitor hátulján található címkén található. Ha nem biztos abban, hogy milyen feszültségű a tápegység, forduljon a monitor forgalmazójához vagy a helyi áramszolgáltatóhoz!
- Ha hosszabb ideig nem tervezi használni a monitort, húzza ki a konnektorból, hogy elkerülje a túlfeszültség vagy villámcsapás okozta károkat!

- Ne terhelje túl az elektromos alkatrészeket, mert az tüzet vagy áramütést okozhat!
- Ne tegyen idegen tárgyat a monitorba, mert ez rövidzárlatot eredményezhet, ami tüzet vagy áramütést okozhat!
- Ne kísérelje meg szétszerelni, megjavítani a monitort! Ha a monitor nem működik megfelelően, forduljon vevőszolgálatához!
- Ne húzza, csavarja vagy hajlítsa meg túlzottan a tápkábelt!
- A kijelzőre polarizáló fólia van felhelyezve. Ez nem a védőfólia, kérjük, ne távolítsa el!
- A felhasználó által okozott károk érvénytelenítik a garanciát!

## Hibaelhárítás

### Nem lehet bekapcsolni

Győződjön meg arról, hogy a tápkábel megfelelően van bedugva!

### A képernyő sötét

Állítson be megfelelő fényerőt és kontrasztot!

### A kép remeg vagy hullámszik

Tartsa távol a monitort olyan elektronikus eszközöktől, amelyek elektromos interferenciát okozhatnak!

### Az állapotjelző villog, nincs kép a képernyőn

A monitor alvó üzemmódban van.

Kapcsolja be a számítógépet!

Győződjön meg arról, hogy a számítógép grafikus kártyája megfelelően működik, illetve a VGA vagy a HDMI kábel megfelelően van csatlakoztatva!

### A monitor azt jelzi, hogy az aktuális felbontás nem támogatott

A felbontás helytelen, használjon ajánlott felbontási beállításokat!

### Nem lehet megnyitni a menüt, és a monitor azt jelzi, hogy az OSD le van tiltva

A menü megjelenítése le van tiltva. Tartsa nyomva 5 másodpercig bármelyik iránygombot a menü megjelenítésének az engedélyezéséhez!

## Egészségvédelem

### A szem védelme

A monitor hosszú távú használatából eredő szem megerőltetésnek, illetve nyak-, kar-, könyök- és vállfájdalmak elkerülése érdekében kövesse az alábbi javaslatokat!

- Tartsa a monitort 50-70 cm távolságra a szemétől!
- Pislogjon gyakran, hogy enyhítse a szem fáradását, amikor a monitort nézi!
- Kétórás monitorhasználat után tartson 20 perc szünetet!
- Néha vegye le a szemét a monitorról, és kb. 20 másodpercig nézzen egy távoli pontra!
- Időnként nyújtózkodjon, enyhítse a feszültséget a nyakon, a karokon, a háton és a vállakon!

### Alacsony kék fény

Az utóbbi években a kék fény okozta szemkárosodások egyre nagyobb figyelmet kaptak. A kék fény általános hullámhossza 400-480 nm, a káros hullámhossz 415-455 nm. A monitor olyan funkcióval rendelkezik, ami csökkenti a káros sugárzást. Az alacsony kék fény módot a menüben engedélyezheti.



## Műszaki paraméterek

- 27" (685,98 mm) képernyő méret
- 1920×1080 (Full HD) felbontás
- 0,3114×0,3114 képpont méret
- 16:9 képarány
- 75 Hz képfrissítés
- 6 ms válaszidő
- 300 cd/m<sup>2</sup> fényerő (tipikus)
- 1 000:1 kontrasztarány (tipikus)
- 1 000 000:1 dinamikus kontrasztarány
- 16,7 millió szín
- Üzemi hőmérséklet: 0-40 °C
- Üzemi páratartalom: 20-80 % RH
- DC 12 V, 2 A
- 24 W energiafogyasztás
- 613,2×205,3×476 mm
- 4,3 kg

A termék jellemzői, technikai paraméterei, a kezelés, irányítás módja, valamint a csomag tartalma előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak.