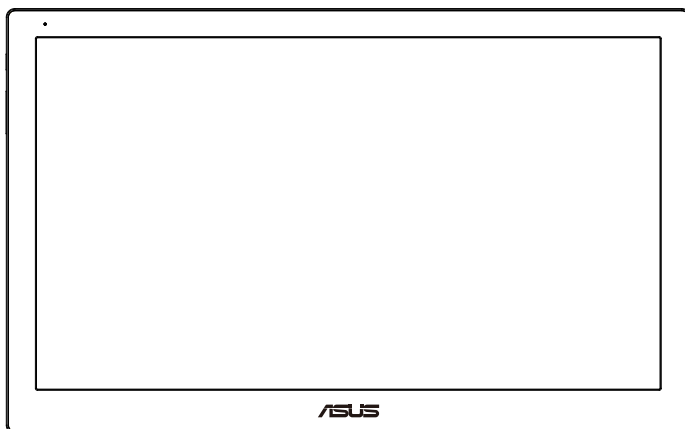


**ASUS®**

**MB169B+**

**Monitor USB**

**Priročnik za uporabo**



# Kazalo

Obvestila.....	iii
Varnostne informacije .....	iv
Nega in čiščenje.....	v
Storitve vračila .....	vi
1.1 Dobrodošli! .....	1-1
1.2 Vsebina paketa .....	1-1
1.3 Sistemske zahteve .....	1-2
1.4 Predstavitev monitorja .....	1-3
1.4.1 Pogled od spredaj .....	1-3
1.4.2 Samodejni zasuk.....	1-4
2.1 Nastavljanje monitorja.....	2-1
2.2 Priključitev kabla USB .....	2-2
2.3 Namestitve gonilnika .....	2-3
3.1 Tehnični podatki.....	3-1
3.2 Odprava napak (FAQ) .....	3-2

Avtorske pravice © 2015 ASUSTeK COMPUTER INC. Vse pravice pridržane.

Nobene delo tega priročnika, vključno z izdelki in programsko opremo, opisano v njem, ne smete razmnoževati, prenašati, prepisovati, hraniti v sistemu za iskanje ali prevajati v kateri koli jezik v kateri koli obliki ali s kakršnimi koli sredstvi, razen kot dokumentacijo, ki jo hrani kupec za namene varnostnega kopiranja, brez izrecnega pisnega dovoljenja družbe ASUSTeK COMPUTER INC. («ASUS»).

Garancija izdelka ali storitev se ne podaljša, če: (1) je izdelek popravljen, predelan ali spremenjen, razen če je takšno popravilo, predelavo ali spremembo pisno pooblastila družba ASUS; ali (2) je serijska številka uničena ali manjka.

DRUŽBA ASUS DAJE TA PRIROČNIK NA RAZPOLAGO »KOT JE«, BREZ KAKRŠNE KOLI GARANCIJE, POGODBENE ALI PREDPISANE, VKLJUČNO, VENDAR NE OMEJENO, S PREDPISANIMI GARANCIJAMI ALI POGOJI PRODAJE ALI PRIMERNOSTI ZA DOLOČEN NAMEN. V NOBENEM PRIMERU DRUŽBA ASUS, NJENI DIREKTORJI, USLUŽBENCI, ZAPOSLENI ALI AGENTI NISO ODGOVORNI ZA KAKRŠNO KOLI POSREDNO, POSEBNO, NAKLJUČNO ALI POSLEDIČNO ŠKODO (VKLJUČNO S ŠKODO ZARADI IZGUBE DOBIČKA, IZGUBE POSLA, IZGUBE UPORABE ALI PODATKOV, PREKINITVE POSLOVANJA ALI PODOBNEGA), TUDI ČE JE DRUŽBA ASUS BILA OBVEŠČENA O MOŽNOSTI TAKŠNE ŠKODE ZARADI OKVAR ALI NAPAK V TEM PRIROČNIKU ALI V TEM IZDELKU.

SPECIFIKACIJE IN INFORMACIJE, KI JIH VSEBUJE TA PRIROČNIK, SO NAMENJENE LE ZA NAMENE INFORMIRANJA IN SE LAHKO SPREMEMIJO KADARKOLI BREZ OPOZORIJA IN NISO DEL OBVEZNOSTI DRUŽBE ASUS. DRUŽBA NE PREVZEMA NIKAKRŠNE ODGOVORNOSTI ZA MOREBITNE NAPAKE ALI NEPRAVILNOSTI, KI SE LAHKO POJAVIJO V TEM PRIROČNIKU, VKLJUČNO Z IZDELKI IN PROGRAMSKO OPREMO, KI SO V NJEM OPISANI.

Izdelki in imena podjetij, ki se pojavljajo v tem priročniku so morda registrirane blagovne znamke ali avtorske pravice svojih podjetij, ter se uporabljajo le za identifikacijo ali razlago in v korist lastnika, brez namena kršitve.

# Obvestila

## Izjava Zvezne komisije za komunikacije (FCC)

Ta naprava je v skladu s 15. delom FCC pravil. Delovanje je pogojeno z dvema naslednjima pogojema:

- Ta naprava ne sme povzročati motenj, in
- Ta naprava mora sprejeti vse prejete motnje, vključno z motnjami, ki lahko povzročijo neželeno delovanje naprave.

Ta oprema je bila testirana in ustreza omejitvam razreda B digitalne naprave v skladu s 15. delom FCC pravil. Omejitve so vzpostavljene za zagotavljanje primerne zaščite pred škodljivimi motnjami pri namestitvi v naseljenemu okolju. Ta oprema proizvaja, uporablja in seva radijsko frekvenčno energijo, ter lahko povzroči škodljive motnje radijskih komunikacij, če ni nameščena in uporabljena v skladu s proizvajalčevimi navodili. Vendar ni zagotovljeno, da se v tej namestitvi motnje ne bodo pojavile. Če ta oprema povzroča škodljivo interferenco radijskemu ali televizijskemu sprejemu, kar lahko ugotovite z vklopom in izklopom opreme, uporabnika spodbujamo k poskusu odprave interference z naslednjimi ukrepi:

- Obrnite ali prestavite sprejemno anteno.
- Povečajte razdaljo med opremo in sprejemnikom.
- Priključite opremo v vtičnico drugega tokokroga, kot je priključen sprejemnik.
- Za pomoč se obrnite na prodajalca ali na izkušenega radijskega/televizijskega tehnika.

## Izjava kanadskega ministrstva za komunikacijo

Ta digitalni aparat ne presega mejnih vrednosti razreda B za emisije radijskih šumov digitalnih aparatov, določenih v predpisih o radijskih motnjah kanadskega ministrstva za komunikacijo.

Ta digitalni aparat razreda B je v skladu s standardom Canadian ICES-003.

## Varnostne informacije

- Pred namestitvijo tega monitorja USB temeljito preberite vso priloženo dokumentacijo.
- Tega monitorja USB nikoli ne izpostavljajte dežju ali vlagi, da preprečite nevarnost požara ali električnega udara.
- Nikoli ne poskušajte odpreti ohišja tega monitorja USB.
- Pred uporabo tega monitorja USB se prepričajte, da so vsi kabli pravilno priključeni in da napajalni kabli niso poškodovani. Če opazite kakršne koli poškodbe, takoj stopite v stik z vašim prodajalcem.
- Naprave ne izpostavljajte prahu, vlagi in temperaturnim ekstremom. Tega monitorja USB ne postavite na mesto, kjer se lahko zmoči. Ta monitor USB postavite na stabilno površino.
- V reže ohišja tega monitorja USB nikoli ne potiskajte predmetov ali vlivajte tekočine.
- Če pride do tehničnih težav s tem monitorjem USB, se obrnite na usposobljenega servisnega tehnika ali prodajalca.
- Ta monitor USB se napaja prek priključka USB, ki je skladen s tokokrogom LPS in SELV v skladu s standardom IEC60950-1:2005.

## Nega in čiščenje

- Čiščenje. Izklopite monitor in odklopite napajalni kabel. Površino monitorja očistite s krpo, ki ni abrazivna in je brez kosmov. Trdovratne madeže lahko odstranite s krpo, ki je navlažena z blagim čistilom.
- Ne uporabljajte čistil, ki vsebujejo alkohol ali aceton. Uporabite čistilo namenjeno za uporabo na LCD zaslonih. Čistila nikoli ne škropite neposredno po zaslonu, saj lahko prične kapljati v notranjost monitorja in povzroči električni udar.

### Naslednji simptomi so za monitor normalni:

- Glede na namizje, ki ga uporabljate, lahko pride do rahlo neenakomerne svetlosti na zaslonu.
- Če je ista slika prikazana več ur, se lahko pojavi odsev prejšnje slike, ko preklopite na drugo sliko. Zaslona se bo počasi popravil, lahko pa tudi izklopite stikalo vklop/izklop.
- Če zaslon postane črn ali utripa, ali ne deluje več, stopite v stik z vašim prodajalcem ali servisnim centrom, da ga popravi. Zaslona ne popravljajte sami!

### Konvencije, uporabljene v tem priročniku



**OPOZORILO:** Informacija za preprečevanje telesnih poškodb pri poskusu, da dokončate določeno nalogo.



**POZOR:** Informacija za preprečevanje poškodb komponent pri poskusu, da dokončate določeno nalogo.



**POMEMBNO:** Informacije, ki jim **MORATE** slediti, da dokončate določeno nalogo.



**OPOMBA:** Nasveti in dodatne informacije za pomoč pri opravljanju določene naloge.

## **Kje lahko najdete več informacij**

Za dodatne informacije in posodobite izdelka in programske opreme, glejte naslednje vire.

### **1. Spletne strani družbe ASUS**

Spletne strani družbe ASUS po vsem svetu nudijo posodobljene informacije o strojni in programski opremi družbe ASUS. Glejte <http://www.asus.com>

### **2. Opcijska dokumentacija**

Vaš paket z izdelkom lahko vključuje opsijsko dokumentacijo, ki jo je morda dodal vaš prodajalec. Ti dokumenti niso del standardnega paketa.

## **Storitve vračila**

Programi podjetja ASUS za recikliranje in vračila izhajajo iz naše zavezanosti k najvišjim standardom za zaščito okolja. Verjamemo v zagotavljanje rešitev za naše stranke, s katerimi bodo lahko odgovorno reciklirale naše izdelke, baterije in druge komponente ter embalažo.

Za podrobne informacije o recikliranju v različnih regijah obiščite spletno stran <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm>.

## 1.1 Dobrodošli!

Zahvaljujemo se vam za nakup monitorja USB podjetja ASUS®.

Najnovejši monitor USB podjetja ASUS zagotavlja odlično prenosljivost in preprosto uporabo v vašem vsakdanjem življenju ter s tem izboljšuje doživetje in slog gledanja.

## 1.2 Vsebina paketa

Preverite, ali paket vsebuje naslednje predmete:

- ✓ Monitor USB
- ✓ Vodič za hitri začetek
- ✓ CD
- ✓ Garancijsko kartico
- ✓ Kabel USB 3.0
- ✓ Usnjen etui/stojalo



- 
- Če je kateri koli zgoraj omenjeni predmet poškodovan ali manjka, se takoj obrnite na prodajalca.
-

## 1.3 Sistemске zahteve

### Minimalne zahteve:

- Windows 7 s procesorjem 1,4 GHz Core 2 Duo
- Mac OS X 10.6
- 1 GB pomnilnika RAM

### Priporočene zahteve:

- Windows 7 s procesorjem 2,4 GHz Core 2 Duo ali hitrejšim
- Mac OS X 10.6 ali novejša različica
- 2 GB pomnilnika RAM

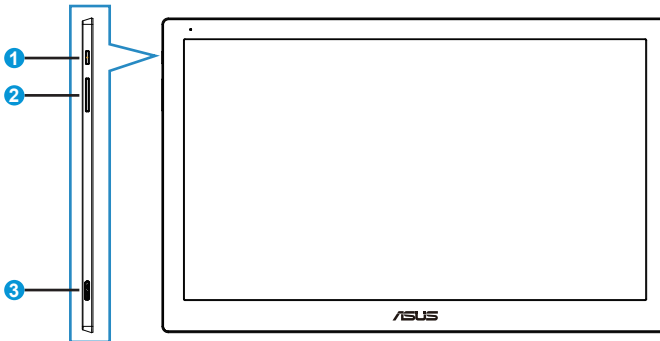
### Priporočila za predvajanje videoposnetkov:

- Windows Media Player (WMP)
- CyberLink PowerDVD
- Osnovni WinDVD



## 1.4 Predstavitev monitorja

### 1.4.1 Pogled od spredaj



1. Gumb za vklop in izklop/indikator napajanja
  - Pritisnite ta gumb, da vklopite/izklopite monitor.
  - Pomen barv indikatorja napajanja je naveden v spodnji tabeli.

Status	Opis
Bela	VKLOP
Jantarna	Način pripravljenosti
Temno	OFF (Izklop)

2. Prilagoditev svetlosti
  - Pritisnite ta gumb za prilagoditev ravni svetlosti.
3. Vrata mikro B USB 3.0

## 1.4.2 Samodejni zasuk

Ta monitor USB je opremljen z **G-tipalom**, ki sproti zaznava položaj monitorja. Usmerjenost vsebine na zaslonu se samodejno spremeni iz ležeče v pokončno ali obratno, odvisno od trenutnega položaja monitorja.

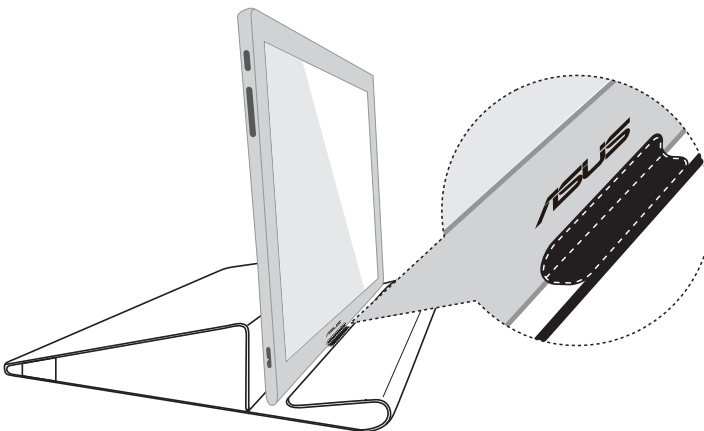
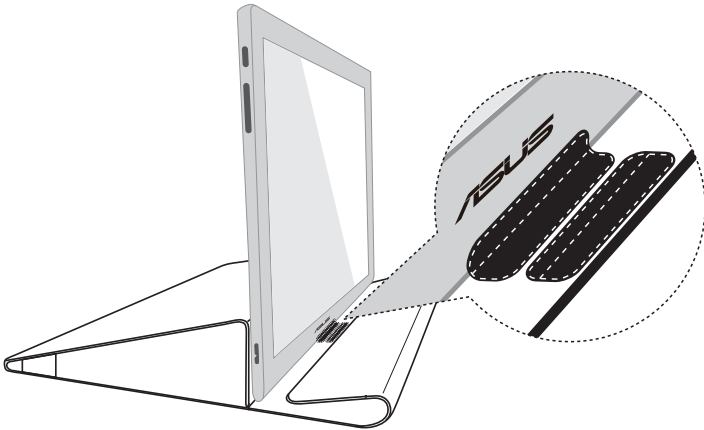
To funkcijo lahko onemogočite v pripomočku **ASUS Ezlink Utility**.



- Funkcija **Auto-Rotate (Samodejni zasuk)** ne deluje v sistemu **MAC OS** ali **Windows XP**.
-

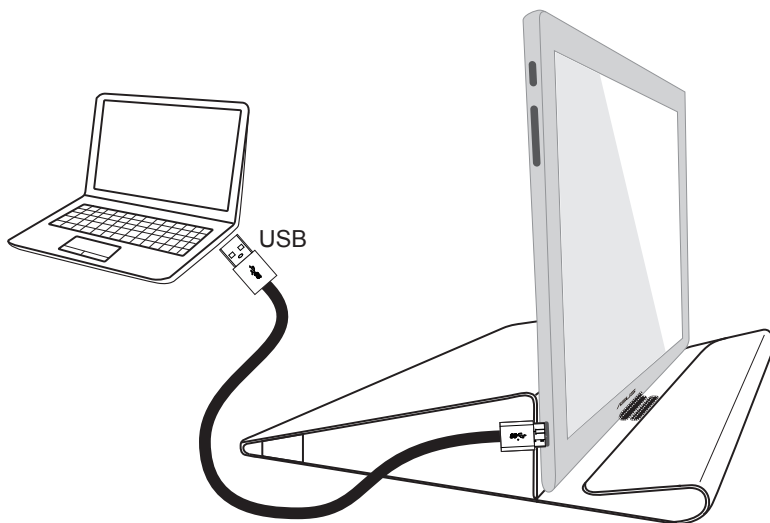
## 2.1 Nastavljanje monitorja

- Za optimalno gledanje vam priporočamo, da pogledate pravokotno proti monitorju, in nato nastavite monitor na najbolj udoben zorni kot.
- Kot monitorja lahko z usnjenim etujem nastavitve v dva položaja.
- Kot gledanja lahko nastavite z dvema trakovoma. Za pokončen položaj uporabite stranski trak na zgornjem pokrovu. Za nagnjen položaj uporabite drugi trak.



## 2.2 Priklučitev kabla USB

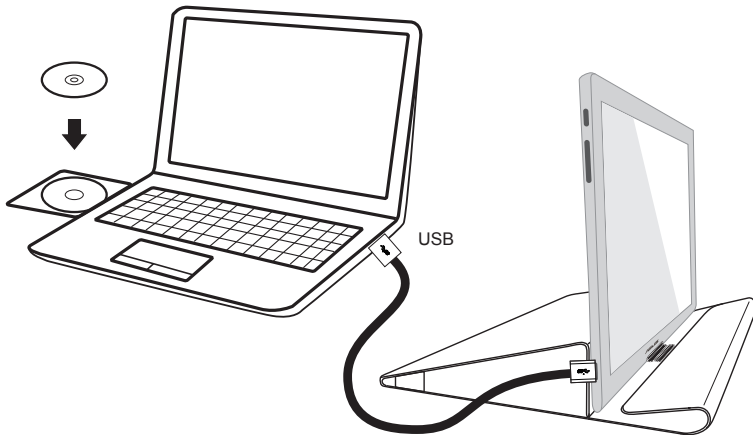
En konec kabla USB priključite na vrata USB na monitorju, drugi konec pa na vrata USB na računalniku.



## 2.3 Namestitev gonilnika

Monitor USB bo deloval le, če pravilno namestite programsko opremo in gonilnik s priloženega CD-ja s podporo. Pred namestitvijo se prepričajte, da je kabel USB priključen na monitor USB in računalnik.

Ko priloženi CD s podporo vstavite v računalnik, se zažene program za samodejno namestitev, ki namesti potrebno programsko opremo in gonilnik.




- Program za samodejno namestitev deluje samo v operacijskem sistemu Windows.
- Najnovejše posodobitve gonilnika in programske opreme najdete na spletnem mestu s podporo družbe ASUS.

### 3.1 Tehnični podatki

<b>Model</b>	<b>MB169B+</b>
Velikost plošče	15,6-palčni (16:9, 39,62cm) širok zaslon
Ločljivost	1920 x 1080
Svetlost (tip.)	200 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast (tip.)	≥700:1
Barve prikaza	262 K
Digitalni vhod	USB 3.0
Barve	Temno siva
Poraba energije	≤ 7 W
Delovna temperatura	0° ~ 50°
Fiz. dimenzije (ŠxVxG)	379,1 x 235,8 x 8,5 mm
Dimenzije škatle (ŠxVxG)	435 x 297 x 57 mm
Neto teža (prib.)	0,8 kg
Bruto teža (prib.)	2 kg
Odobritve v skladu s predpisi	UL/cUL, CB, CCC, EuP, BSMI, EAC(CU), RoHS, WEEE, J-MOSS, EMC, CE, FCC, KCC, VCCI, RCM.

\*Tehnični podatki se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

## 3.2 Odprava napak (FAQ)

Težava	Možne rešitve
LED indikator napajanja ni VKLOPLJEN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pritisnite gumb , da preverite ali je monitor v VKLOPLJENEM načinu.</li><li>• Preverite, ali je kabel USB pravilno priključen na monitor in vtičnico.</li></ul>
Lučka LED indikatorja napajanja je jantarne barve in na zaslonu ni slike	<ul style="list-style-type: none"><li>• Preverite, ali sta monitor in računalnik v VKLOPLJENEM načinu.</li><li>• Prepričajte se, da je kabel USB pravilno priključen na monitor USB in računalnik.</li><li>• Preverite signalni priključek in se prepričajte, da noben izmed zatičev ni upognjen.</li><li>• Na računalnik priključite drug razpoložljiv monitor, da preverite ali računalnik deluje pravilno.</li></ul>
Slika zaslona je presvetla ali pretemna	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prilagodite nastavitve svetlosti z gumbom.</li></ul>
Slika zaslona skače, ali pa je na sliki prisoten vzorec valov	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prepričajte se, da je kabel USB pravilno priključen na monitor USB in računalnik.</li><li>• Premaknite električne naprave, ki bi lahko povzročale električne motnje.</li></ul>
Slika zaslona ima barvne nepravilnosti (bela barva nima videza bele barve)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Preglejte kabel USB in se prepričajte, da nobena nožica ni ukrivljena.</li></ul>