

# Dell SE2222H/SE2222HV

Vodič za korisnika

**Model monitora:** SE2222H/SE2222HV

**Regulatorni model:** SE2222Ht/SE2222Hf/SE2222HVf



# Napomene, oprez i upozorenja



**NAPOMENA:** NAPOMENA ukazuje na važne informacije koje vam pomažu da bolje koristite svoj kompjuter.



**OPREZ:** OPREZ ukazuje na moguće oštećenje hardvera ili na gubitak podataka u slučaju da se ne pridržavate uputstava.



**UPOZORENJE:** UPOZORENJE ukazuje na mogućnost oštećenja opreme, lične povrede ili smrti.

# Sadržaj

<b>Bezbednosna uputstva .....</b>	<b>5</b>
<b>O vašem monitoru .....</b>	<b>6</b>
<b>Sadržaj pakovanja .....</b>	<b>6</b>
<b>Karakteristike proizvoda .....</b>	<b>8</b>
<b>Prepoznavanje opcija i kontrola .....</b>	<b>9</b>
<b>Specifikacije monitora .....</b>	<b>12</b>
<b>Dodeljivanje pinova .....</b>	<b>17</b>
<b>Opcija “prikluči i pusti da radi” .....</b>	<b>19</b>
<b>Kvalitet LCD monitora i politika o pikselima .....</b>	<b>19</b>
<b>Ergonomija .....</b>	<b>20</b>
<b>Rukovanje i pomeranje ekrana .....</b>	<b>22</b>
<b>Smernice za održavanje .....</b>	<b>23</b>
<b>Podешavanje monitora .....</b>	<b>24</b>
<b>Povezivanje postolja .....</b>	<b>24</b>
<b>Povezivanje vašeg monitora .....</b>	<b>28</b>
<b>Organizovanje kablova .....</b>	<b>29</b>
<b>Skidanje postolja monitora .....</b>	<b>29</b>
<b>Postavljanje na zid (Opciono) .....</b>	<b>32</b>

<b>Rad vašeg monitora.....</b>	<b>33</b>
<b>Uključivanje monitora .....</b>	<b>33</b>
<b>Korišćenje kontrola prednjeg panela.....</b>	<b>33</b>
<b>Korišćenje OSD funkcije zaključavanja.....</b>	<b>35</b>
<b>Korišćenje menija prikaza na ekranu (OSD).....</b>	<b>39</b>
<b>Podешavanje rezolucije prikaza na vašem monitoru .....</b>	<b>61</b>
<b>Korišćenje nagiba .....</b>	<b>63</b>
<b>Rešavanje problema .....</b>	<b>64</b>
<b>Samotestiranje .....</b>	<b>64</b>
<b>Ugrađena dijagnostika .....</b>	<b>66</b>
<b>Uobičajeni problemi.....</b>	<b>67</b>
<b>Problemi specifični za proizvod .....</b>	<b>69</b>
<b>Prilog.....</b>	<b>70</b>
<b>FCC obaveštenja (samo SAD) i druge regulatorne</b>	
<b>informacije .....</b>	<b>70</b>
<b>Kontaktirajte Dell .....</b>	<b>70</b>
<b>EU baza podataka proizvoda za energetska oznaku i</b>	
<b>dokument sa informacijama o proizvodu .....</b>	<b>70</b>

# Bezbednosna uputstva

---

Koristite sledeće bezbednosne smernice kako biste zaštitili svoj monitor od potencijalnog oštećenja i kako biste obezbedili ličnu bezbednost. Osim ako nije drugačije napomenuto, svaki postupak naveden u ovom dokumentu pretpostavlja da ste pročitali bezbednosna uputstva koja su isporučena sa vašim monitorom.



**Pre korišćenja monitora, pročitajte bezbednosna uputstva isporučena sa vašim monitorom i odštampana na proizvodu. Dokumentaciju čuvajte na bezbednom mestu za buduću upotrebu.**



**OPREZ: Korišćenje kontrola, podešavanja ili postupaka koji su drugačiji od onih naznačenih u ovoj dokumentaciji može dovesti do izlaganja šoku, električnim opasnostima i/ili mehaničkim opasnostima.**

- Monitor postavite na čvrstu površinu i pažljivo rukujte njime. Ekran je lako lomljiv i može da se ošteti ako ga isпустite ili naglo udarite.
- Uvek proverite da li vaš monitor podržava protok struje za rad sa naizmeničnom strujom koja je dostupna na vašoj lokaciji.
- Monitor čuvajte na sobnoj temperaturi. Previše hladni ili pretopli uslovi mogu imati štetan efekat na tečne kristale ekrana.
- Povežite kabl za napajanje monitora sa dostupnom utičnicom u blizini. Pogledajte [Povezivanje vašeg monitora](#).
- Ne postavljajte i ne koristite monitor na vlažnoj površini ili blizu vode.
- Ne izlažite monitor jakim vibracijama ili uslovima jakog udara. Na primer, ne držite monitor u prtljažniku automobila.
- Isključite monitor ako ga nećete koristiti duži vremenski period.
- Da izbegnete električni šok, ne pokušavajte da skinete bilo kakav poklopac i ne dodirujte unutrašnjost monitora.

# O vašem monitoru

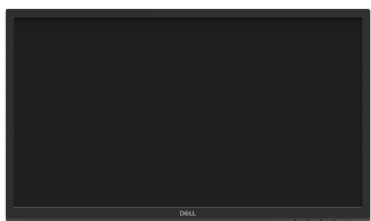

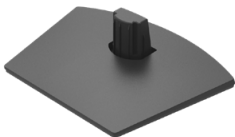
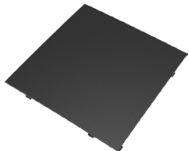

---



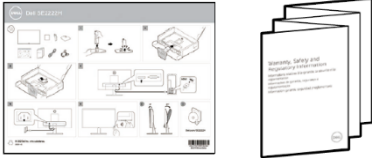
## Sadržaj pakovanja

Vaš monitor isporučuje se sa komponentama naznačenim u tabeli. Ako bilo koja komponenta nedostaje, kontaktirajte Dell. Za više informacija, pogledajte [Kontaktirajte Dell](#).

 **NAPOMENA: Neke komponente mogu biti opcione i možda neće biti isporučene sa vašim monitorom. Neke opcije možda neće biti dostupne za pojedine zemlje.**

 **NAPOMENA: Da monitor smestite na bilo kojedruo postolje, pogledajte dokumentaciju koja je isporučena sa postoljem.**

	Ekran
	Podizač postolja
	Osnova postolja
	VESA poklopac
	Kabl za napajanje (razlikuje se od zemlje do zemlje)

	<p>VGA kabl (samo SE2222HV)</p>
	<p>HDMI kabl (samo SE2222H)</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Vodič za brzo korišćenje</li> <li>◆ Bezbednosne i regulatorne informacije</li> </ul>

## Karakteristike proizvoda

Dell SE2222H/SE2222HV monitor poseduje aktivnu matricu, tankoslojni tranzistor (TFT), ekran sa tečnim kristalima (LCD), antistatičku zaštitu i LED pozadinsko osvetljenje.

Karakteristike monitora podrazumevaju:

- 54,48 cm (21,45 inča) ekran sa dijagonalnom površinom pregleda (mereno dijagonalno).1920 x 1080 rezoluciju, sa podrškom za pun ekran prinižim rezolucijama.
- Uglove gledanja od 178 stepeni u vertikalnim i horizontalnim smerovima.
- **SE2222H:** HDMI povezivanje omogućuje jednostavno i lako povezivanje sa zastarelim i novim sistemima.
- Opcija "prikluči i pusti da radi" moguća je ako jepodržava vaš kompjuter.
- Podešavanja prikaza na ekranu (OSD) za jednostavnije podešavanje i optimizaciju ekrana.
- ≤ 0,3 W u režimu mirovanja.
- Optimizovana prijatnost za oči zahvaljujući ekranu bez treperenja.
- Monitor usvaja TÜV sertifikovanje bez treperenja, što eliminiše vidljivo treperenje oka, pruža iskustvo ugodnog gledanja i štiti korisnike od naprezanja očiju i umora.
- Prorez za sigurnosno zaključavanje.
- Staklo bez arsena i panel bez žive.
- Redukovan BFR/PVC (ploče u vašem monitoru napravljene su uz pomoć pločica bez BFR/PVC-a).
- Usklađenost sa RoHS direktivom.

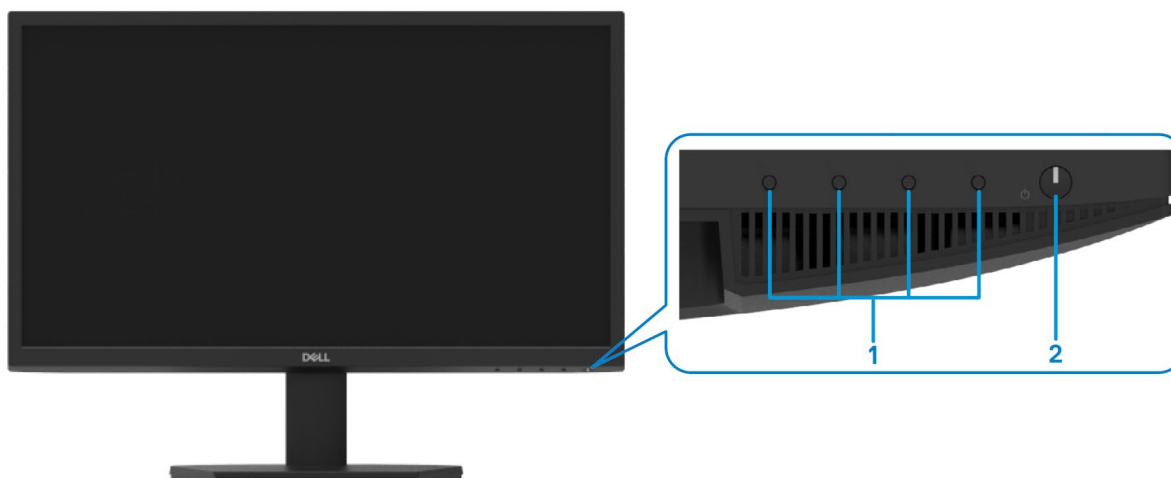


**UPOZORENJE:** Mogući dugotrajni efekti plave svetlosti koju emituje monitor mogu izazvati oštećenje očiju, uključujući zamor očiju, digitalno naprezanje očiju, itd. ComfortView opcija dizajnirana je da smanji količinu plave svetlosti koju emituje monitor kako bi se optimizovala prijatnost za oči.



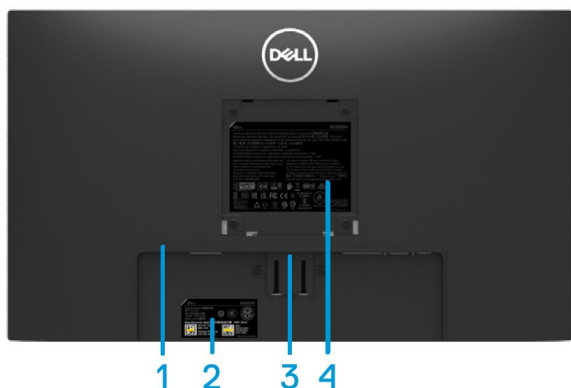
## Prepoznavanje opcija i kontrola

### Prednji izgled

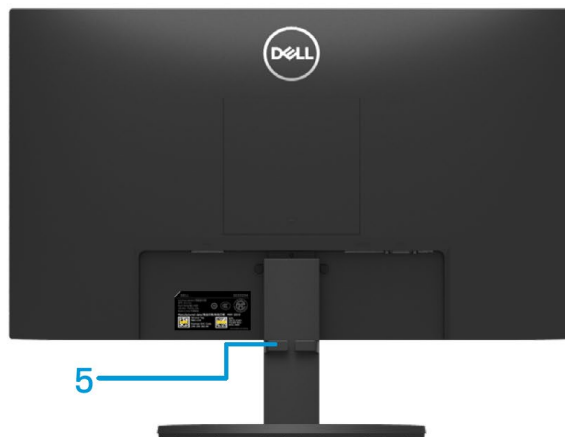


Oznaka	Opis	Upotreba
1	Funkcijski tasteri	Za pristup OSD meniju i izmenu podešavanja, ako je to potrebno. Za više informacija, pogledajte odeljak <a href="#">Upotreba kontrola prednjeg panela</a> .
2	Taster za uključivanje/isključivanje (sa LED lampicom)	Za podešavanje monitora na Uključeno ili Isključeno. Stabilno belo svetlo ukazuje na to da je monitor uključen i da normalno radi. Treperuće belo svetlo ukazuje na to da je monitor u režimu mirovanja.

## Izgled otpozadi



Bez postolja za monitor



Sa postoljem za monitor

Oznaka	Opis	Upotreba
1	Prorez za bezbednosno zaključavanje	Za osiguravanje monitora uz pomoć sigurnosne brave (kupuje se posebno).
2	Regulatorna oznaka, bar-kod, serijski broj i servisna oznaka	Spisak regulatornih odobrenja. Pogledajte ovu oznaku ako morate da kontaktirate Dell radi tehničke podrške. Servisna oznaka predstavlja jedinstveni alfanumerički sistem za prepoznavanje koji omogućuje Dell servisnim tehničarima da identifikuju komponente hardvera na vašem kompjuteru i da pristupe informacijama o garanciji.
3	Taster za skidanje postolja	Odvojite postolje od monitora.
4	Regulatorne informacije	Spisak regulatornih odobrenja.
5	Prorez za upravljanje kablovima	Za organizovanje kablova.

## Izgled sa strane



## Izgled odozdo, bez postolja monitora

### SE2222H



Oznaka	Opis	Upotreba
1	Port za struju	Za povezivanje kabla za napajanje monitora.
2	HDMI port	Za povezivanje monitora sa vašim kompjuterom uz pomoć HDMI kabla.
3	VGA port	Za povezivanje monitora sa vašim kompjuterom uz pomoć VGA kabla.

### SE2222HV



Oznaka	Opis	Upotreba
1	Port za struju	Za povezivanje kabla za napajanje monitora.
2	VGA port	Za povezivanje monitora sa vašim kompjuterom uz pomoć VGA kabla.

## Specifikacije monitora

Opis	Vrednosti
Tip ekrana	Aktivna matrica -TFT LCD
Tip panela	Vertikalno poravnanje (VA)
Površina gledanja	
Dijagonalno	544,83 mm (21,45 inča)
Aktivna površina:	
Horizontalna	478,66 mm (18,84 inča)
Vertikalna	260,28 mm (10,25 inča)
Površina	1245,86 cm <sup>2</sup> (193,11 inča <sup>2</sup> )
Veličina piksela	0,249x0,241mm
Piksela po inču (PPI)	103
Ugao gledanja:	
Horizontalna	178° (tipično)
Vertikalno	178° (tipično)
Osvetljenje	250 cd/m <sup>2</sup> (tipično)
Odnos kontrasta	3000 do 1 (tipično)
Premaz prednje ploče	Anti-sjaj sa 3H tvrdoćom
Pozadinsko osvetljenje	LED sistem sa osvetljenim ivicama
Vreme odgovora (Sivo do Sivo)	Normalni režim 12ms Brzi režim 8ms
Dubina boje	16,7 miliona boja
Raspon boja	CIE 1931 (72%)
Kompatibilnost sa Dell display manager-om	Da
Povezivanje	SE2222H: jedan VGA port i jedan HDMI 1.4 (HDCP 1.4) port. SE2222HV: jedan VGA port.
Širina okvira (od ivice monitora do aktivne površine)	- Vrh: 12,8 mm (0,50 inča) - Levo/desno: 12,8 mm (0,50 inča) - Dno: 16,92 mm (0,67 inča)
Bezbednost	Prorez za bezbednosno zaključavanje za zaključavanje kabla (opciona kupovina)
Ugao nagiba	-5° do 21°

## Specifikacije rezolucije

Opis	Vrednosti
Opseg horizontalnog skeniranja	30 kHz do 83 kHz (automatski)
Opseg vertikalnog skeniranja	48Hz do 75Hz (automatski)
Maksimalna unapred podešena rezolucija	1920 x 1080 pri 60 Hz

## Unapred podešeni režimi prikaza

Režim prikaza	Horizontalna frekvencija (kHz)	Vertikalna frekvencija (Hz)	Takt piksela (MHz)	Polaritet sinhronizacije (Horizontalni/Vertikalni)
720 x 400	31,5	70,1	28,3	-/+
640 x 480	31,5	60,0	25,2	-/-
640 x 480	37,5	75,0	31,5	-/-
800 x 600	37,9	60,3	40,0	+/+
800 x 600	46,9	75,0	49,5	+/+
1024 x 768	48,4	60,0	65,0	-/-
1024 x 768	60,0	75,0	78,8	+/+
1152 x 864	67,5	75,0	108,0	+/+
1280 x1024	64,0	60,0	108,0	+/+
1280 x1024	80,0	75,0	135,0	+/+
1600 x 900	60,0	60,0	108,0	+/+
1920 x1080	67,5	60,0	148,5	+/+

## Electrične specifikacije

Opis	SE2222H	SE2222HV
Ulazni video signali	<ul style="list-style-type: none"> <li>Analogni RGB: 0,7 V <math>\pm</math> 5 %, 75 <math>\Omega</math> ulazna impedansa</li> <li>HDMI 1.4 (HDCP 1.4), 600 mV za svaku diferencijalnu liniju, 100 <math>\Omega</math> ulazna impedansa po diferencijalnom paru</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Analogni RGB: 0,7 V <math>\pm</math> 5 %, 75 <math>\Omega</math> ulazna impedansa</li> </ul>
Ulazni signali za sinhronizaciju	Odvojene horizontalne i vertikalne sinhronizacije, nivo TTL bez polariteta, SOG (Kompozitna SINHRONIZACIJA na zeleno)	
AC ulazni napon / frekvencija / struja	100 VAC do 240 VAC/50 Hz ili 60 Hz $\pm$ 3 Hz/1,5 A (maksimum)	
Udarna struja	30 A (120 V AC ulaz) 60 A (240 V AC ulaz)	
Potrošnja struje	0,3 W (Režim Isključeno) <sup>1</sup> 0,3 W (Režim mirovanja) <sup>1</sup> 14,1 W (Režim Uključeno) <sup>1</sup> 22 W (Maksimalno) <sup>2</sup> 14,2 W (Pon) <sup>3</sup> 45,25 kWh (TEC) <sup>3</sup>	0,3 W (Režim Isključeno) <sup>1</sup> 0,3 W (Režim mirovanja) <sup>1</sup> 14,1 W (Režim Uključeno) <sup>1</sup> 20 W (Maksimalno) <sup>2</sup> 14,2 W (Pon) <sup>3</sup> 45,25 kWh (TEC) <sup>3</sup>

<sup>1</sup> Kao što je definisano u EU 2019/2021 i EU 2019/2013.

<sup>2</sup> Podešavanje maksimalnog osvetljenja i kontrasta.

<sup>3</sup> Pon: Potrošnja struje u režimu Uključeno merena u odnosu na Energy Star metod testiranja kao referencom.

TEC: Ukupna potrošnja energije kWh merena u odnosu na Energy Star metod testiranja kao referencom.

Ovaj dokument služi samo u informativne svrhe i odražava laboratorijski učinak. Vaš proizvod može da radi sa drugačijim učinkom, u zavisnosti od softvera, komponenti i perifernih uređaja koje ste naručili i ne postoji obaveza da se takve informacije ažuriraju. U skladu s tim, kupac ne treba da se oslanja na ove informacije pri donošenju odluka u vezi sa električnim tolerancijama i dr. Nikakva garancija vezana za preciznost ili završenost ne pruža se eksplicitno ili implicitno.

## Fizičke karakteristike

Opis	Vrednosti
Vrsta signalnog kabla: Analogni Digitalni	D-Sub (VGA), 15 pinova; HDMI, 19 pinova
<b>Dimenzije (sa postoljem):</b>	
Visina	384,08mm (15,12 inča)
Širina	504,26mm (19,85 inča)
Dubina	178,81mm (7,04 inča)
<b>Dimenzije (bez postolja):</b>	
Visina	295,38mm (11,63 inča)
Širina	504,26mm (19,85 inča)
Dubina	49,21mm (1,94 inča)
<b>Dimenzije postolja:</b>	
Visina	173,93mm (6,85 inča)
Širina	240,42mm (9,47 inča)
Dubina	178,81mm (7,04 inča)
<b>Težina:</b>	
Sa pakovanjem	4,40 kg (9,70 lb)
Sa sklopom za postolje i kablovima	2,89 kg (6,37 lb)
Bez sklopa postolja i kablova (Za postavljanje na zid ili u skladu sa VESA standardom za montažu na zid – bez kablova)	2,34 kg (5,15 lb)
Težina sklopa za postolje	0,33 kg (0,73 lb)

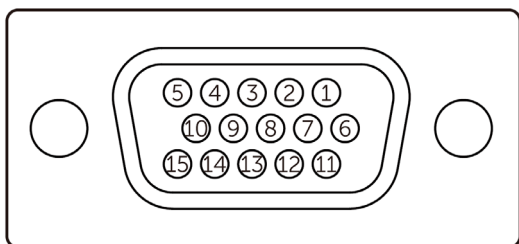
## Karakteristike okruženja

Opis	SE2222H	SE2222HV
Temperatura:		
Radna	0°C do 40°C (32°F do 104°F)	
Kada ne radi:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• -20°C do 60°C (-4°F do 140°F)</li> <li>• -20°C do 60°C (-4°F do 140°F)</li> </ul>	
U toku skladištenja		
U toku isporuke		
Vlažnost:		
Radna	10% do 80% (bez kondenzacije)	
Kada ne radi:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 5% do 90% (bez kondenzacije)</li> <li>• 5% do 90% (bez kondenzacije)</li> </ul>	
U toku skladištenja		
U toku isporuke		
Visina:		
Radna (maksimalna)	5000 m (16400 ft)	
Kada ne radi (maksimalna)	12192 m (40000 ft)	
Termalno rasipanje	75,06 BTU/sat (maksimalno) 48,1 BTU/sat (tipično)	68,2 BTU/sat (maksimalno) 48,1 BTU/sat (tipično)



## Dodeljivanje pinova

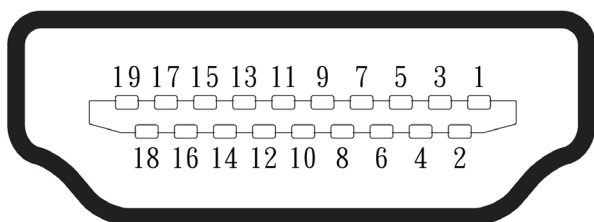
D-Sub 15-konektor pina



Broj pina	Signalno dodeljivanje
1	Video-Crvena
2	Video-Zelena
3	Video-Plava
4	GND
5	Samotestiranje
6	GND-R
7	GND-G
8	GND-B
9	DDC +5 V
10	GND-sinhronizacija
11	GND
12	DDC podaci
13	H-sinhronizacija
14	V-sinhronizacija
15	DDC takt

## Dodeljivanje pinova

HDMI 19-konektor pina



Broj pina	Signalno dodeljivanje
1	TMDS PODACI 2+
2	TMDS PODACI 2 UZEMLJENJE
3	TMDS PODACI 2-
4	TMDS PODACI 1+
5	TMDS PODACI 1 UZEMLJENJE
6	TMDS PODACI 1-
7	TMDS PODACI 0+
8	TMDS PODACI 0 UZEMLJENJE
9	TMDS PODACI 0-
10	TMDS TAKT+
11	TMDS TAKT UZEMLJENJE
12	TMDS TAKT-
13	CEC
14	Rezervisano (N.C. na uređaju)
15	DDC TAKT (SCL)
16	DDC PODACI (SDA)
17	DDC/CEC Uzemljenje
18	+5 V NAPAJSANJE
19	DETEKCIJA PRIKLJUČIVANJA TOKOM RADA

## Opcija “prikluči i pusti da radi”

Monitor možete da instalirate sa bilo kojim “prikluči i pusti da radi” kompatibilnim sistemom. Monitor automatski šalje kompjuteru identifikacione podatke za prošireni ekran (EDID) koristeći protokole kanala za prikaz podataka (DDC), tako da kompjuter može sam sebe da konfigurira i optimizuje podešavanja monitora. Većina instalacija monitora je automatska, po zahtevu možete da izaberete različita podešavanja. Za više informacija o izmenama podešavanja monitora, pogledajte odeljak [Rad vašeg monitora](#).

## Kvalitet LCD monitora i politika o pikselima

Tokom procesa proizvodnje LCD monitora, normalno je da se jedan ili više piksela fiksiraju u nepromenljivom stanju tako da ih je teško uočiti, ali to ne utiče na kvalitet ili upotrebljivost ekrana. Za više informacija o kvalitetu Dell monitora i Politici o pikselima, posetite odeljak Podrške na Dell sajtu na [www.dell.com/pixelguidelines](http://www.dell.com/pixelguidelines).

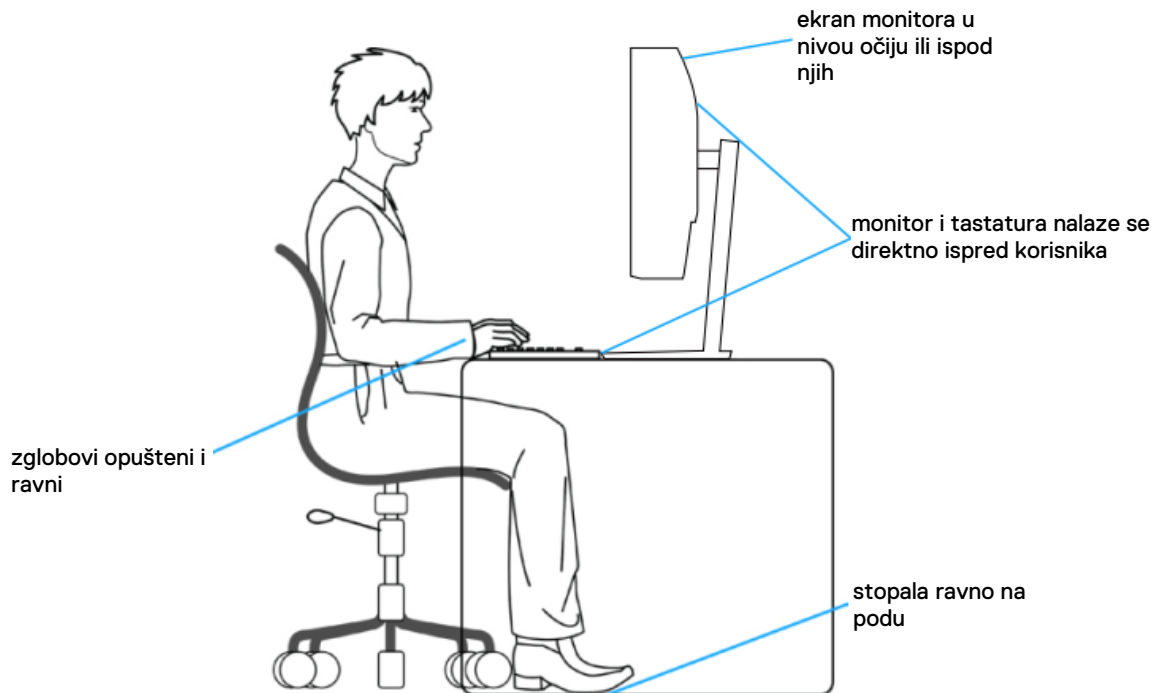
# Ergonomija

- △ **OPREZ: Nepravilna ili dugotrajna upotreba tastature može dovesti do povrede.**
- △ **OPREZ: Gledanje u ekran monitora duži vremenski period može dovesti do naprezanja očiju.**

Za udobnost i efikasnost pratite sledeće smernice prilikom podešavanja i korišćenja radne stanice računara:

- Računar postavite tako da se monitor i tastatura nalaze direktno ispred vas dok radite. U prodaji su dostupne posebne police koje vam mogu pomoći da pravilno postavite tastaturu.
- Kako biste smanjili rizik od naprezanja očiju i bolova u predelu vrata/ruku/leđa/ramena usled korišćenja monitora tokom dužeg vremenskog perioda, predlažemo vam da:
  1. Postavite ekran na udaljenost između 20 do 28 inča (50 - 70 cm) od očiju.
  2. Često trepćite da ovlažite oči ili nakvasite oči vodom nakon dugog korišćenja monitora.
  3. Pravite redovne i česte pauze u trajanju od 20 minuta na svaka dva sata.
  4. Skrenite pogled sa monitora i posmatrajte objekat koji je udaljen šest metara tokom najmanje 20 sekundi za vreme pauza.
- 5. Istegnite se tokom pauza kako biste smanjili napetost u vratu, rukama, leđima i ramenima.
- Proverite da li je ekran monitora u nivou očiju ili blago ispod kada sedite ispred monitora.
- Podesite nagib monitora i odradite podešavanja kontrasta i osvetljenja.
- Podesite osvetljenje ambijenta oko sebe (kao što su svetla na plafonu, stonene lampe, kao i zavese ili roletne na prozorima u blizini) kako biste smanjili odraz i odsjaj na ekranu monitora.
- Koristite stolicu koja pruža dobru potporu za donji deo leđa.
- Podlaktice držite u horizontalnom položaju sa zglobovima u neutralnom, udobnom položaju prilikom korišćenja tastature ili miša.
- Uvek ostavite prostor za odmaranje ruku dok koristite tastaturu ili miš.
- Neka vam nadlaktice budu normalno naslonjene s obe strane.
- Proverite da li su vam stopala ravno naslonjena na pod.

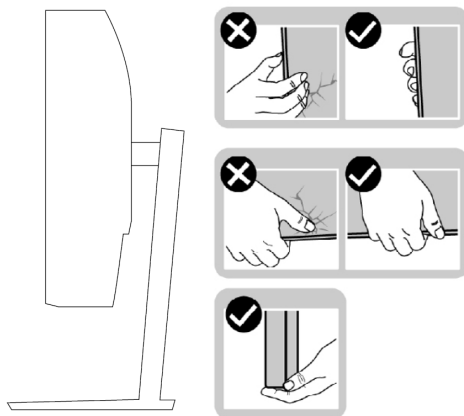
- Dok sedite, proverite da li vam se težina nogu oslanja na stopala, a ne na prednji sedalni deo. Podesite visinu stolice ili, ako je to potrebno, koristite oslonac za noge kako biste održali pravilno držanje.
- Obavljajte različite radne aktivnosti. Pokušajte da rad organizujete tako da ne morate da sedite i radite tokom dužeg vremenskog perioda. Pokušajte da stojite ili ustanete i prošetate okolo u redovnim intervalima.
- Neka vam područje ispod stola bude bez prepreka i kablova ili kablova za napajanje koji mogu da ometaju udobno sedenje ili da predstavljaju potencijalnu opasnost od saplitanja.



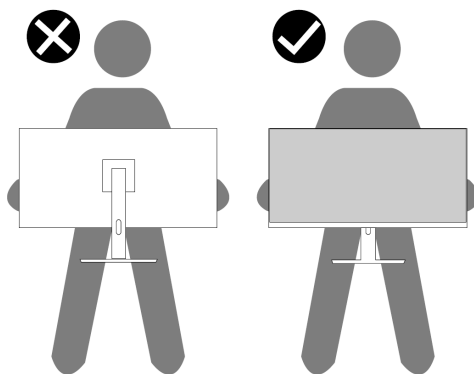
## Rukovanje i pomeranje ekrana

Da biste bili sigurni da se monitorom bezbedno rukuje prilikom podizanja ili pomeranja, pratite sledeće smernice:

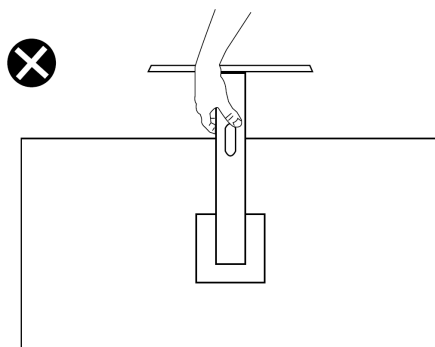
- Pre pomeranja ili podizanja monitora, isključite računar i monitor.
- Isključite sve kablove iz monitora.
- Monitor stavite u originalnu kutiju sa originalnim materijalima za pakovanje.
- Čvrsto držite donju ivicu i stranu monitora, bez primenjivanja prevelikog pritiska prilikom podizanja ili pomeranja monitora.



- Kada podižete ili pomerate monitor, proverite da li je ekran okrenut od vas i ne pritiskajte površinu ekrana kako biste izbegli ogrebotine ili oštećenja.



- Kada transportujete monitor, izbegavajte nagle udare ili potrese monitora.
- Kada podižete ili pomerate monitor, nemojte ga okretati naopako dok držite osnovu postolja ili nosač. To može da dovede do slučajnog oštećenja monitora ili lične povrede.



## Smernice za održavanje

### Čišćenje vašeg monitora

 **UPOZORENJE:** Pre čišćenja monitora, isključite kabl za napajanje monitora iz utičnice.

 **OPREZ:** Pročitajte i pratite [Bezbednosna uputstva](#) pre čišćenja monitora.

Za najbolju praksu, pratite ova uputstva prilikom raspakivanja, čišćenja ili rukovanja vašim monitorom:

- Da očistite ekran, blago pokvasite vodom meku i čistu krpu. Ako je to moguće, koristite posebnu maramicu za čišćenje ekrana ili rastvor pogodan za antistatički premaz. Ne koristite benzen, razređivač, amonijak, abrazivna sredstva za čišćenje ili kompresovani vazduh.
- Koristite blago nakvašenu krpu da očistite monitor. Izbegavajte korišćenje deterdženata jer neki deterdženti ostavljaju mlečni film na monitoru.
- Ako primetite beli prah prilikom raspakivanja monitora, obrišite ga krpom.
- Pažljivo rukujte monitorom jer se monitor crne boje može izgubiti.
- Kako biste održali najbolji kvalitet slike vašeg monitora, koristite čuvar ekrana koji se dinamički menja i isključite monitor kada ga ne koristite.

# Podešavanje monitora

---

## Povezivanje postolja



**NAPOMENA:** Postolje nije spojeno sa monitorom kada se isporučuje iz fabrike.

Da biste spojili monitor sa postoljem:

1. Povežite podizač postolja sa osnovom postolja i pomerajte podizač postolja po osnovi postolja dok ne upadne na mesto.

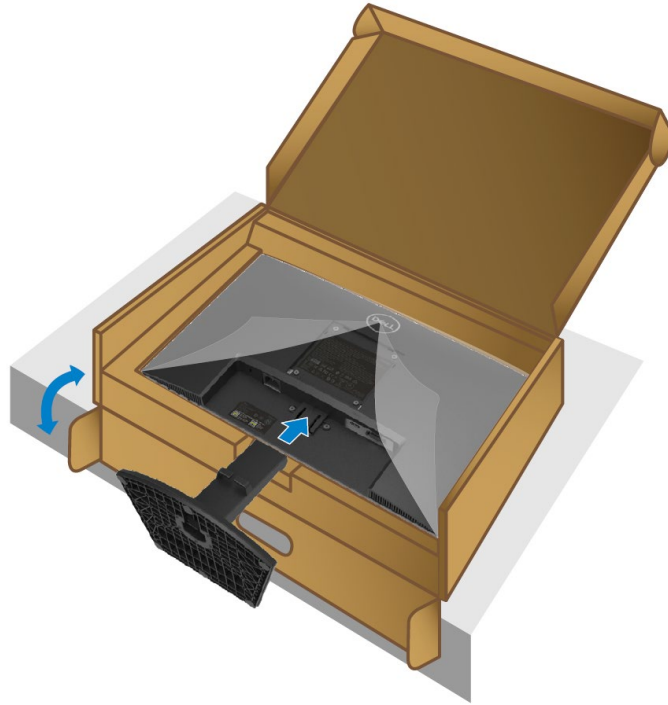


2. Otvorite zaštitni poklopac monitora.

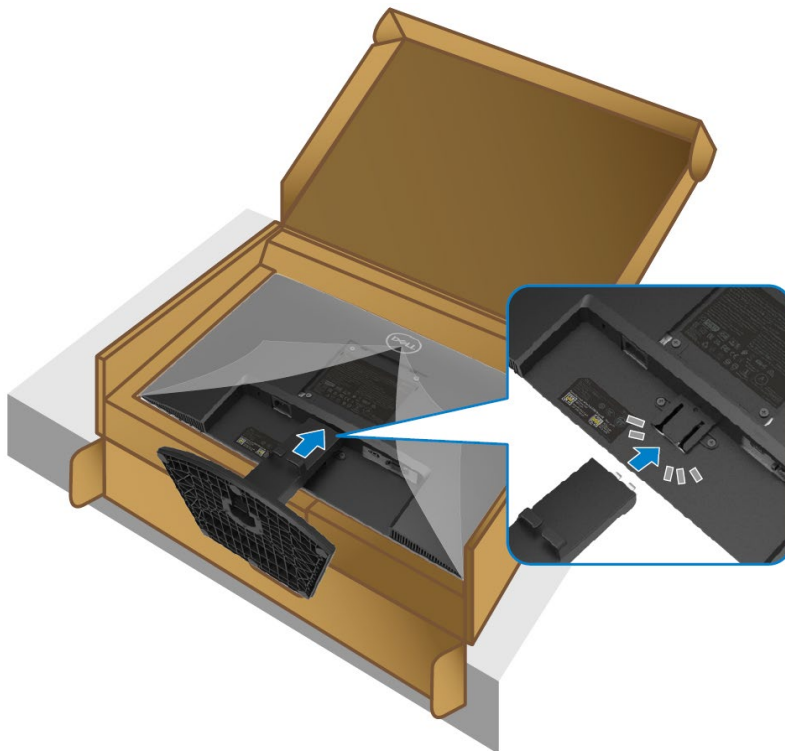




3. Poravnajte držač podizача postolja sa žlebovima na zadnjoj strani monitora.



4. Pomerajte sklop postolja dok ne upadne na mesto.



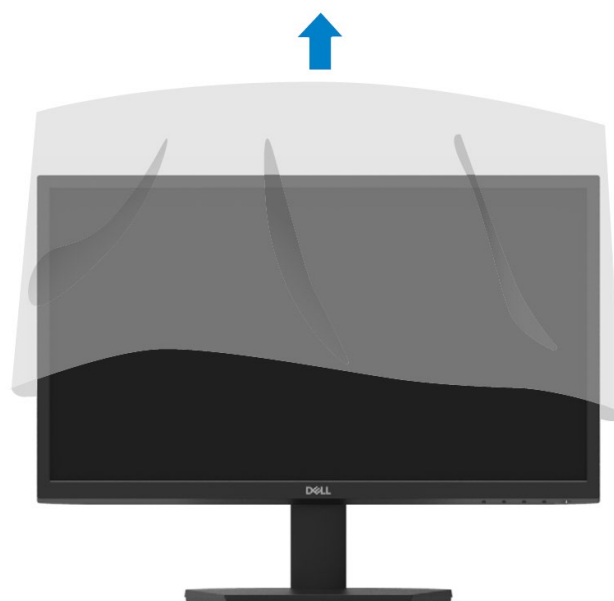
5. Namontirajte VESA poklopac.



6. Držite podizač postolja i pažljivo podignite monitor, zatim ga postavite na ravnu površinu.



7. Podignite zaštitni poklopac sa monitora.



## Povezivanje vašeg monitora



**UPOZORENJE:** Pre nego što započnete bilo koji postupak u ovom odeljku, pratite [Bezbednosna uputstva](#).

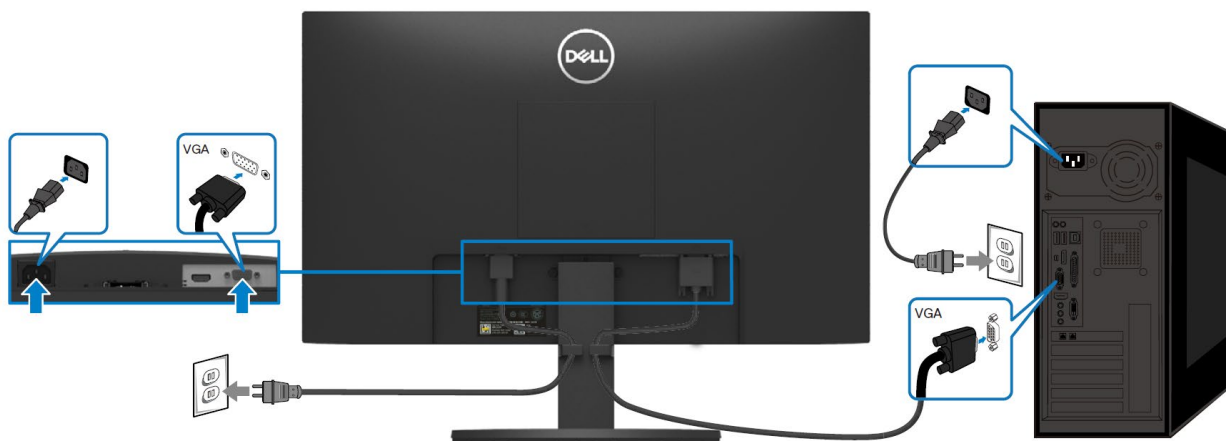


**NAPOMENA:** Nemojte istovremeno povezivati sve kablove sa kompjuterom. Preporučuje se da kablove provučete kroz prorez za upravljanje kablovima pre nego što ih povežete sa monitorom.

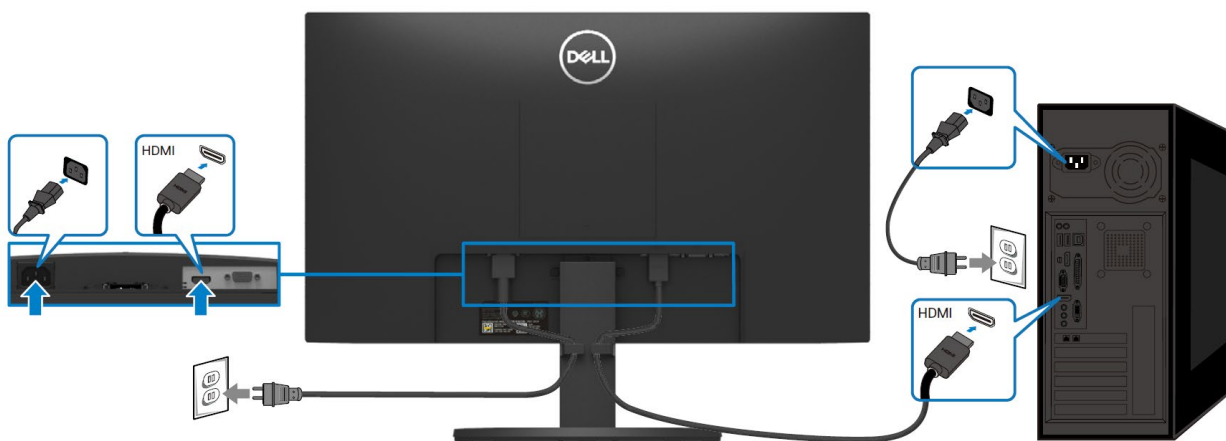
Za povezivanje monitora sa kompjuterom:

1. Isključite kompjuter i isključite kabl za napajanje.
2. Povežite VGA ili HDMI kabl iz vašeg monitora sa kompjuterom.

### Povezivanje VGA kabla

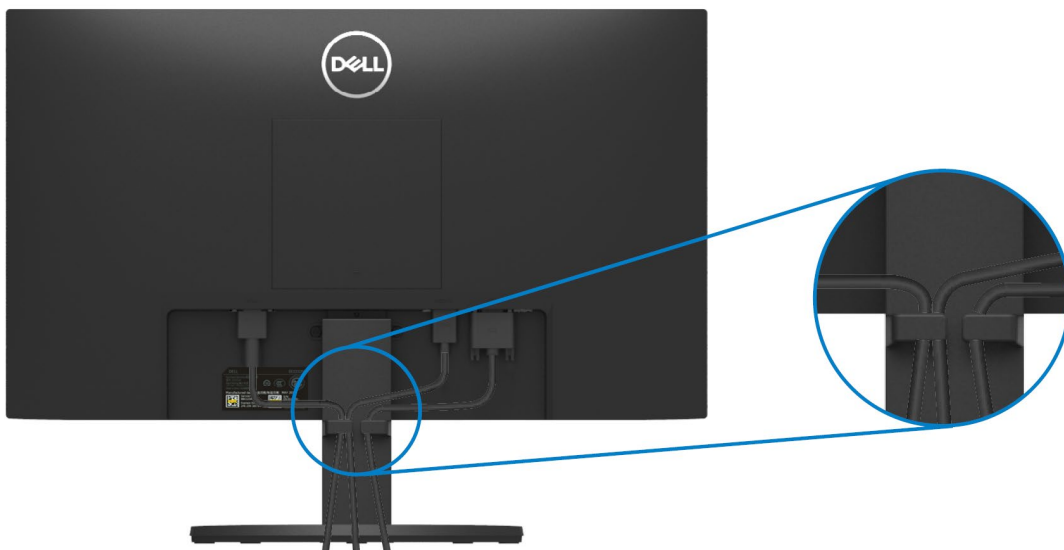


### Povezivanje HDMI kabla



## Organizovanje kablova

Koristite prorez za upravljanje kablovima kako bi svi kablovi povezani sa vašim monitorom bili složeni.



## Skidanje postolja monitora



**NAPOMENA:** Da biste izbegli ogrebotine na ekranu prilikom skidanja postolja, obezbedite da monitor bude na mekanoj i čistoj površini.

**Da skinete postolje:**

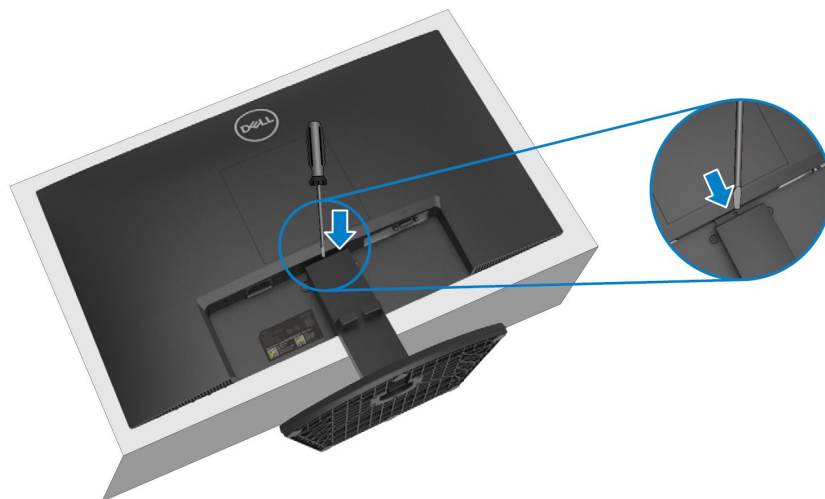
1. Monitor postavite na meku krpu ili jastuk na stolu.



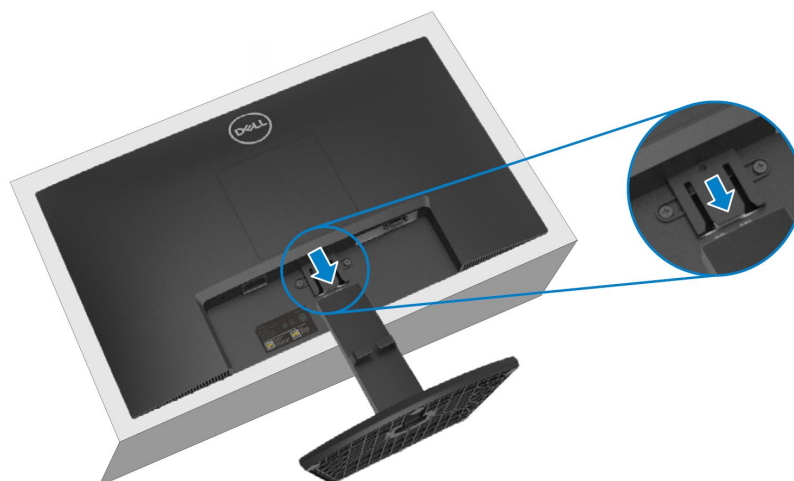
2. Nagnite postolje nadole kako biste došli do tastera za otpuštanje.



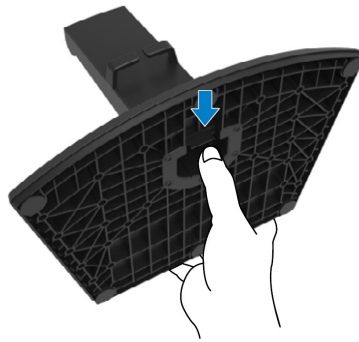
3. Koristite dugačak šrafciğer da pritisnete taster za otpuštanje.



4. Dok držite taster za otpuštanje, izvucite postolje.



5. Pritisnite bravicu za brzo otpuštanje na dnu osnove kako biste osnovu odvojili od podizača postolja.

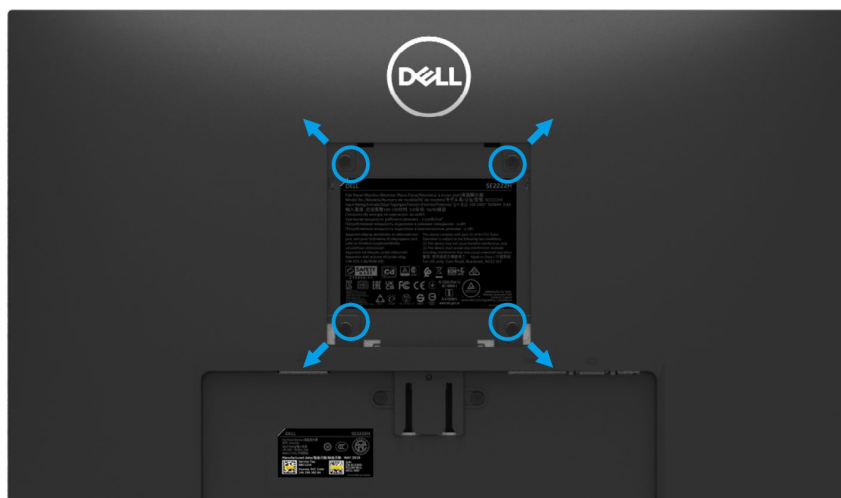


**Da skinete VESA poklopac:**

Pritisnite rupicu na VESA poklopcu da ga skinete sa zadnjeg dela ekrana.



## Postavljanje na zid (Opciono)



(Dimenzije šrafa: M4 x 10 mm).

Pogledajte uputstva koja ste dobili sa VESA- kompatibilnim kompletom za postavljanje na zid.

1. Panel monitora postavite na meku krpu ili jastuk na stabilan i ravan sto.
2. Skinite postolje. (Pogledajte odeljak [Skidanje postolja monitora](#))
3. Koristite Phillips krstasti šrafciiger da odvijete četiri šrafa koji štite plastični poklopac.
4. Monitor prikačite za nosač za montažu koji ste dobili sa kompletom za postavljanje na zid.
5. Postavite monitor na zid. Za više informacija, pogledajte dokumentaciju koja je isporučena sa kompletom za postavljanje na zid.



**NAPOMENA:** Za upotrebu samo sa UL ili CSA ili GS-naznačenim nosačem za montažu sa minimalnom težinom ili kapacitetom opterećenja od 9,12 kg.



# Rad vašeg monitora

---

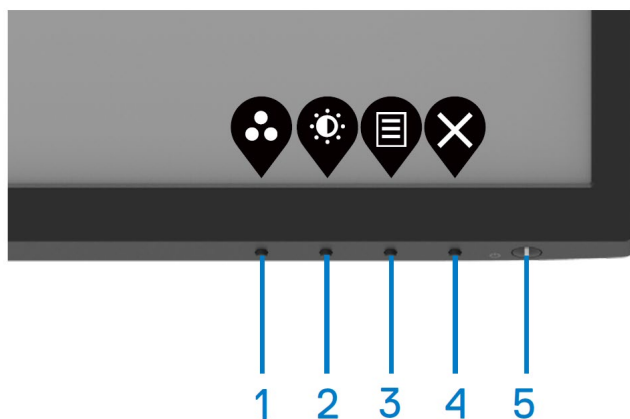
## Uključivanje monitora

Pritisnite taster  da uključite monitor.








## Korišćenje kontrola prednjeg panela

Koristite kontrolne tastere na dnu ivice monitora kako biste podesili prikazanu sliku.



Sledeća tabela opisuje kontrolne tastere:

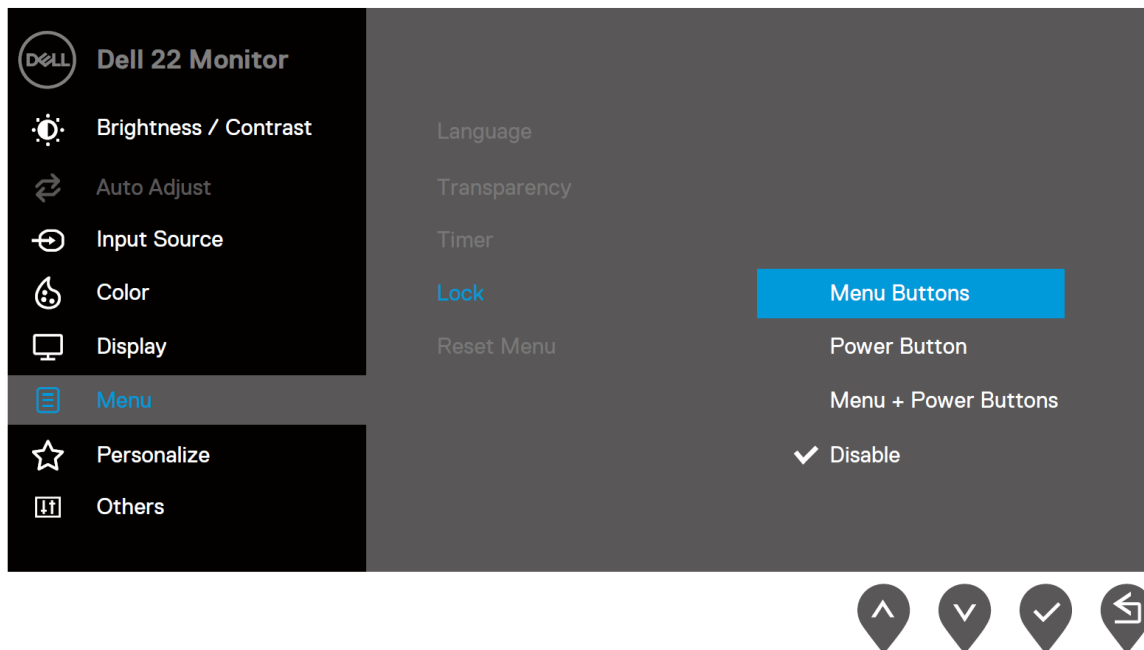
Kontrolni tasteri	Opis
1  Unapred podešeni režim	Koristite ovaj taster da izaberete iz liste unapred podešenih režima.
2  Osvetljenje / Kontrast	Za direktan pristup meniju za Osvetljenje i Kontrast.
3  Meni	Da pokrenete meni prikaza na ekranu (OSD) ili da pristupite listi stavki / opcija iz stavke menija. Za više informacija, pogledajte odeljak <a href="#">Pristup OSD meniju</a> .
4  Izlaz	Da izađete ili da se vratite u glavni OSD meni.
5  Taster za napajanje (sa lampicom za status napajanja)	Za podešavanje monitora na Uključeno ili Isključeno. Stabilno belo svetlo ukazuje na to da je monitor uključen i da normalno radi. Treperuće belo svetlo ukazuje na to da je monitor u režimu mirovanja.

## Korišćenje OSD funkcije zaključavanja

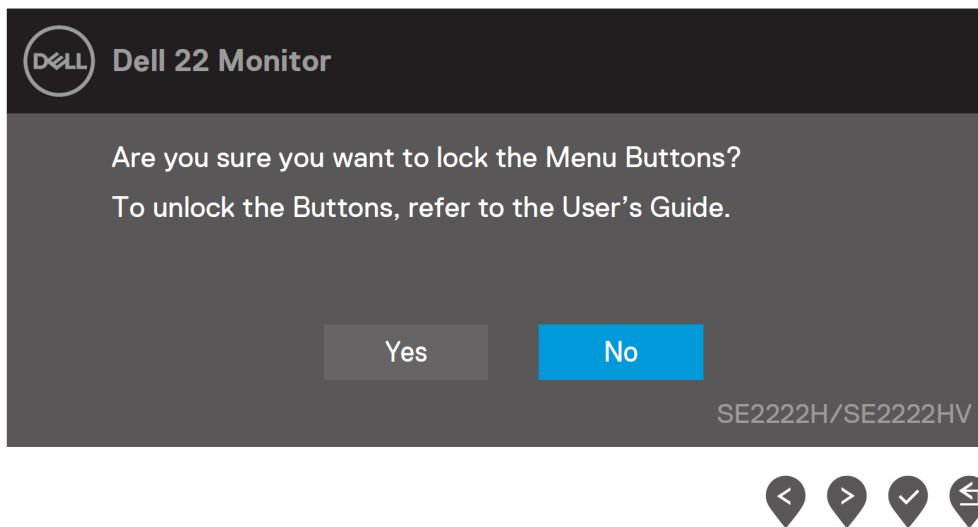
Možete da zaključate kontrolne tastere na prednjem panelu kako biste izbegli pristup OSD meniju i/ili tasteru za napajanje.


**Koristite Meni za zaključavanje da zaključate taster(e).**

1. Izaberite jednu od sledećih opcija.

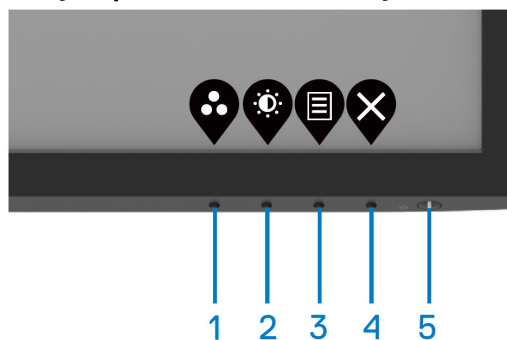


2. Pojaviće se sledeća poruka.

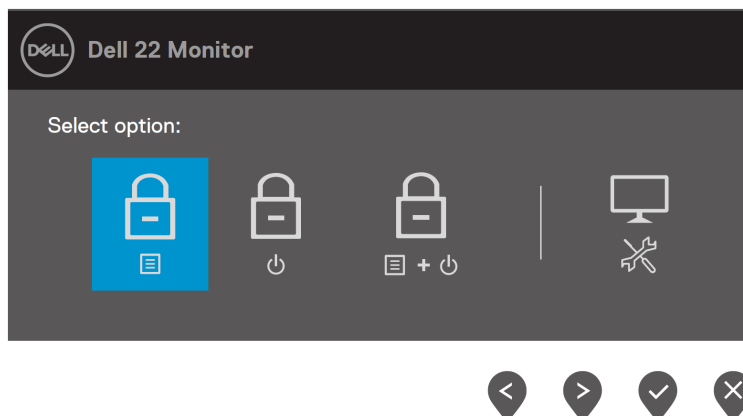


3. Izaberite Da kako biste zaključali tastere. Dok su zaključani, pritiskom bilo kog kontrolnog tastera prikazaće se ikonica za zaključavanje .





Koristite kontrolne tastere na prednjem panelu kako biste zaključali taster(e).



1. Pritisnite i držite Taster 4 tokom četiri sekunde, nakon čega će se pojaviti meni na ekranu.

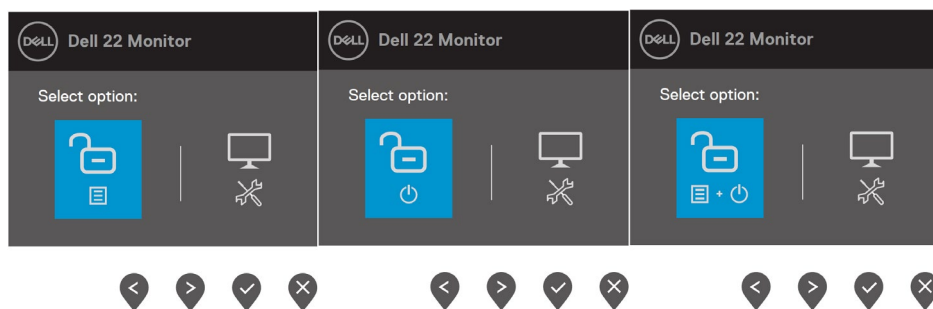






2. Izaberite jednu od sledećih opcija:

	Opcije	Opis
1	 Zaključavanje tastera menija	Izaberite ovu opciju da zaključate funkciju OSD menija.
2	 Zaključavanje tastera za napajanje	Koristite ovu opciju da zaključate taster za napajanje.
3	 Zaključavanje menija i tastera za napajanje	Koristite ovu opciju da zaključate OSD meni i taster za napajanje.
4	 Ugrađena dijagnostika	Koristite ovu opciju da pokrenete ugrađenu dijagnostiku, pogledajte <a href="#">Ugrađena dijagnostika</a> .

## Da otključate taster(e).

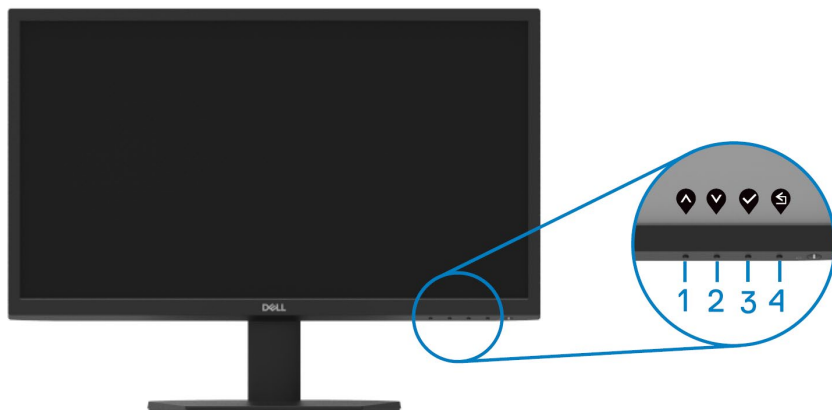
Pritisnite i držite **Taster 4** tokom četiri sekunde dok se ne pojavi meni na ekranu. Sledeća tabela opisuje opcije za otključavanje kontrolnih tastera na prednjem panelu.







	Opcije	Opis
1	 Otključavanje tastera menija	Koristite ovu opciju da otključate funkciju OSD menija.
2	 Otključavanje tastera za napajanje	Koristite ovu opciju da otključate taster za napajanje.
3	 Otključavanje menija i tastera za napajanje	Koristite ovu opciju da otključate OSD meni i taster za napajanje.
4	 Ugrađena dijagnostika	Koristite ovu opciju da pokrenete ugrađenu dijagnostiku, pogledajte <a href="#">Ugrađena dijagnostika</a> .

## OSD kontrole

Koristite tastere na dnu ivice monitora kako biste odradili podešavanje slike.




Kontrolni tasteri	Opis
1  Gore	Koristite taster Gore da povećate vrednosti ili da idete nagore u meniju.
2  Dole	Koristite taster Dole da smanjite vrednosti ili da idete nadole u meniju.
3  OK	Koristite taster OK da potvrdite ono što ste izabrali u meniju.
4  Povratak	Koristite taster Povratak da se vratite u prethodni meni.

## Korišćenje menija prikaza na ekranu (OSD)

### Pristup OSD meniju



**NAPOMENA:** Sve promene koje unesete automatski se čuvaju kada pređete u drugi meni, izađete iz OSD menija ili dok čekate da se OSD meni automatski zatvori.










1. Pritisnite taster  za prikaz glavnog OSD menija.

Glavni meni za SE2222H











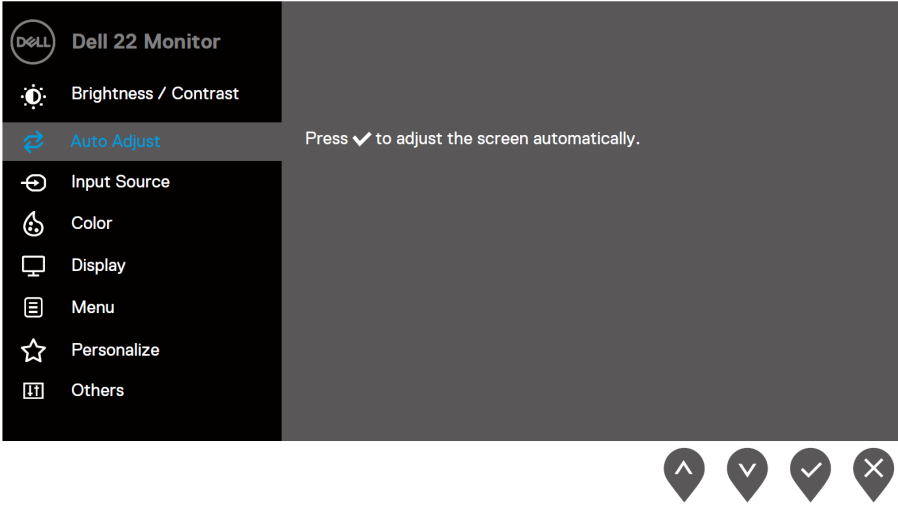
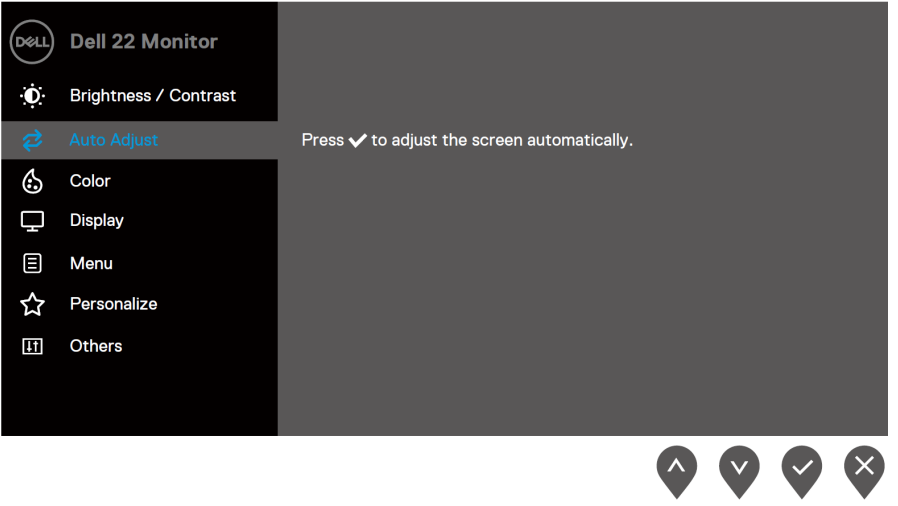
Glavni meni za SE2222HV


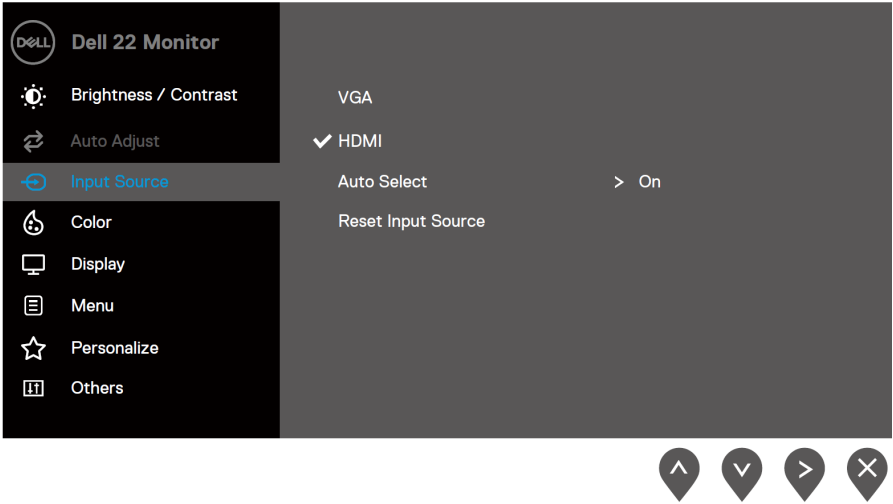



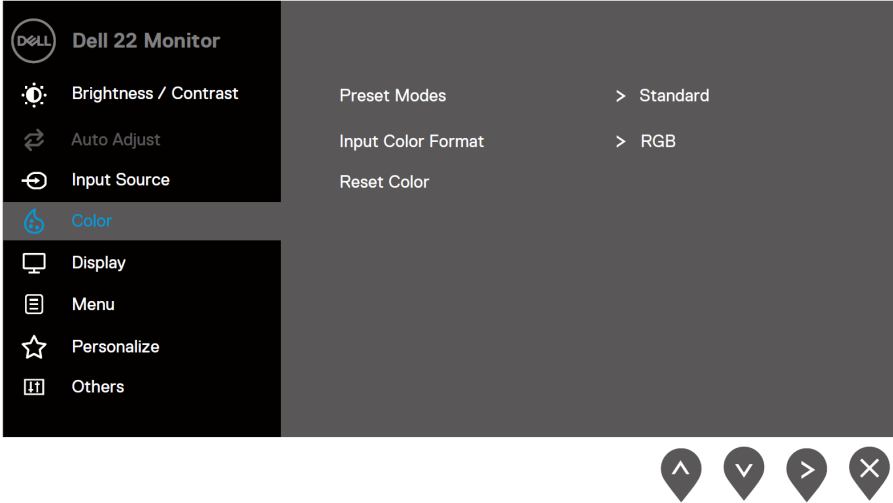


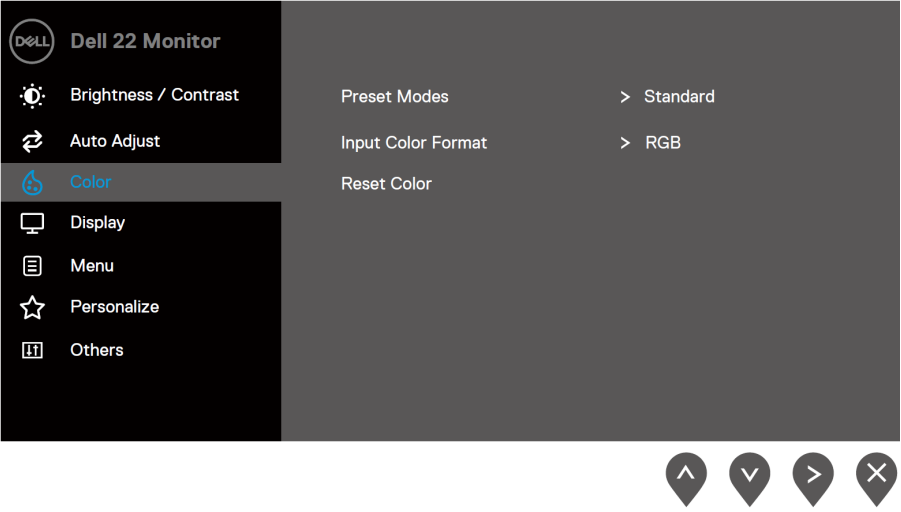


2. Pritisnite tastere  i  da biste se kretali između opcija podešavanja. Kako prelazite s jedne na drugu ikonicu, naziv opcije biće istaknut.
3. Pritisnite taster  jednom da aktivirate istaknutu opciju.
4. Pritisnite tastere  i  da izaberete željeni parametar.
5. Pritisnite , a zatim koristite tastere  i  u skladu sa indikatorima u meniju da biste uneli izmene.
6. Izaberite taster  da se vratite u glavni meni.

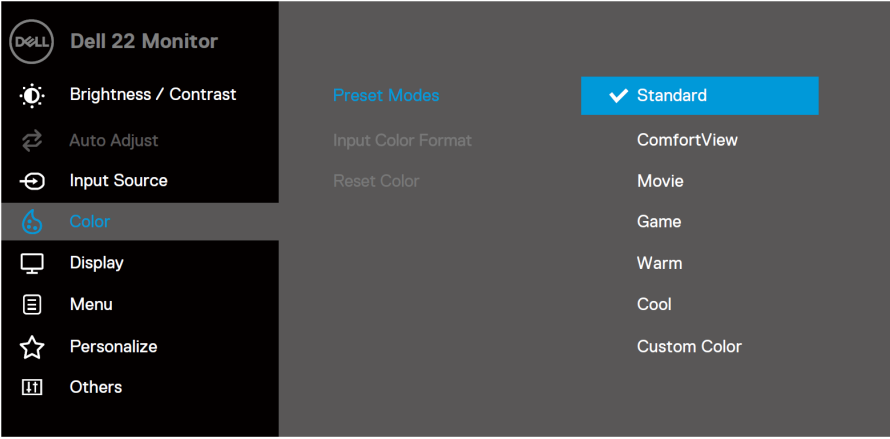
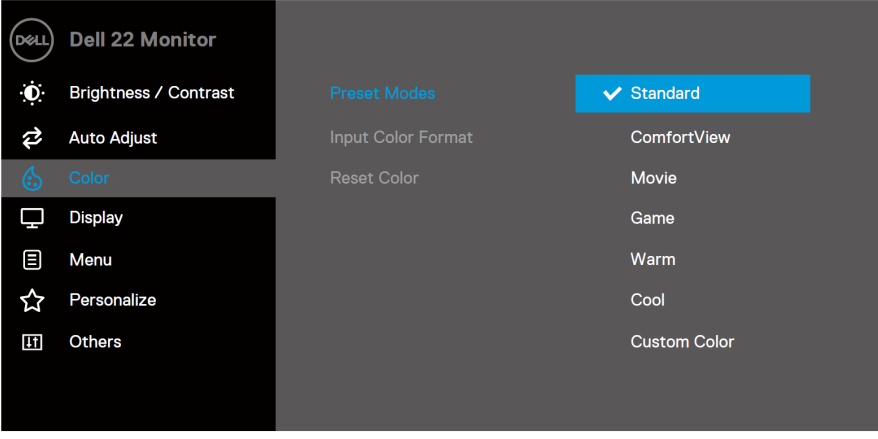


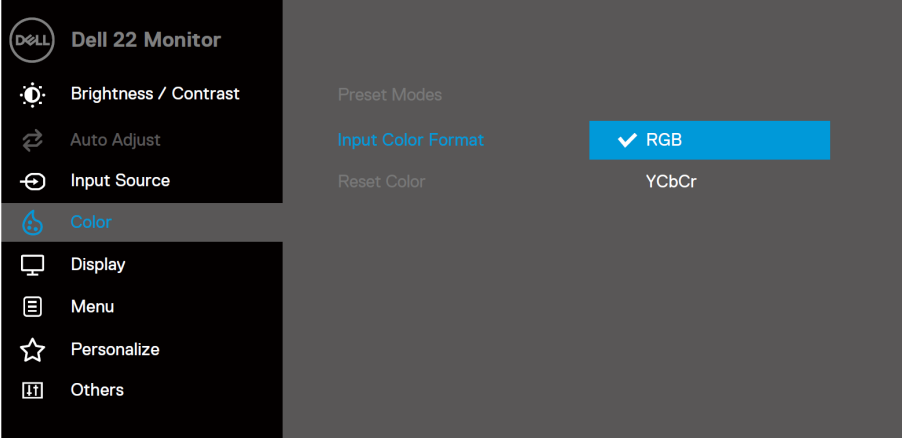
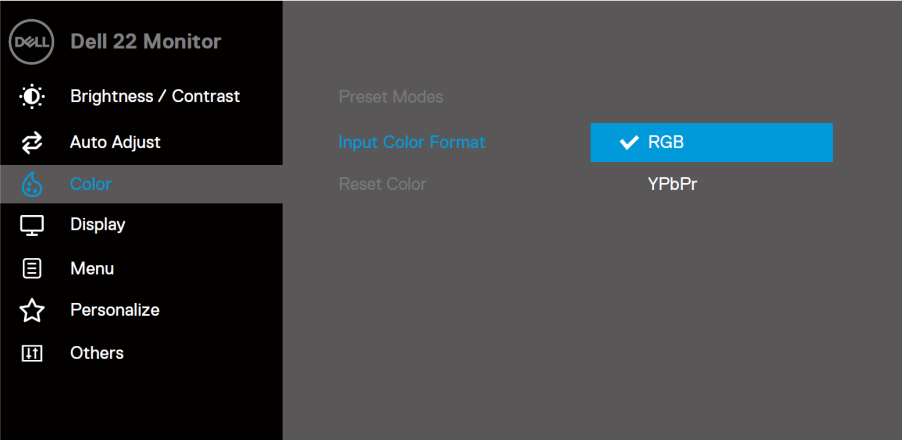




Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
	<b>Osvetljenje / Kontrast</b>	<p>Koristite ovu opciju da aktivirate podešavanja osvetljenja / kontrasta.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 
	<b>Osvetljenje</b>	<p>Osvetljenost podešava osvetljenost pozadinskog osvetljenja.</p> <p>Pritisnite taster  da povećate osvetljenje i taster  da smanjite osvetljenje (min. 0; max. 100).</p>
	<b>Kontrast</b>	<p>Prvo podesite osvetljenje, a zatim podesite kontrast samo ako su potrebna dalja podešavanja.</p> <p>Pritisnite taster  da povećate kontrast i taster  da smanjite kontrast (min. 0; max. 100).</p> <p>Funkcija kontrasta prilagođava stepen razlike između tame i osvetljenosti ekrana.</p>






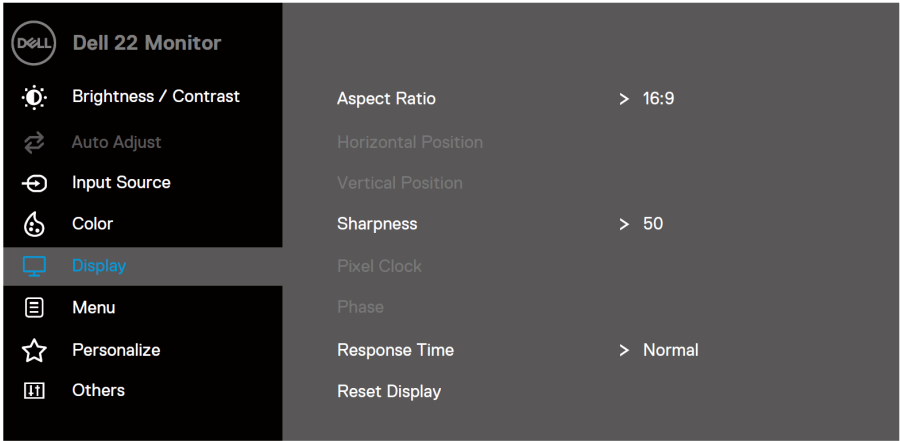

Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
	<b>Automatska podešavanja</b>	<p>Koristite ovu opciju da aktivirate automatsko podešavanje i podešavanje menija.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p>  <p>Sledeći dijalog pojavljuje se na crnom ekranu dok se monitor samostalno podešava prema trenutnom unosu:</p> <div style="background-color: #333; color: white; text-align: center; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p><b>Auto Adjustment in Progress...</b></p> </div> <p>Automatsko podešavanje omogućuje da se monitor samostalno podesi prema ulaznom video signalu. Nakon korišćenja automatskog podešavanja, možete dalje da precizno podešavate monitor pomoću kontrola Takt piksela (grubo) i Faza (fino) u okviru opcije Prikaz.</p> <p><b>NAPOMENA:</b> Automatsko podešavanje neće se izvršiti ako pritisnete taster u trenutku kada nema aktivnih signala za video ulaz ili priključenih kablova.</p> <p>Ova opcija dostupna je samo ako koristite analogni konektor (VGA).</p>









Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
	<b>Izvor ulaza</b>	<p>Koristite meni za Izvor ulaza kako biste birali različite video signale koji mogu biti povezani sa vašim monitorom. (samo SE2222H)</p> 
	<b>VGA</b>	Pritisnite  da izaberete VGA izvor ulaza kada koristite VGA konektor.
	<b>HDMI</b>	Pritisnite  da izaberete HDMI izvor ulaza kada koristite HDMI konektor.
	<b>Automatsko biranje</b>	Izaberite Automatsko biranje za skeniranje dostupnih ulaznih signala.
	<b>Resetovanje izvora ulaza</b>	Izaberite ovu opciju da se vratite na podrazumevani izvor ulaza.
	<b>Boja</b>	<p>Koristite boju da podesite režim podešavanja boje.</p> <p><b>SE2222H</b></p> 

Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
		<p><b>SE2222HV</b></p> 
	<p><b>Unapred podešeni režimi</b></p>	<p>Kada birate Unapred podešene režime, možete da izaberete <b>Standardni, ComfortView, Film, Igra, Tople boje, Hladne boje</b> ili <b>Prilagođene boje</b> iz liste.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ <b>Standardni:</b> Učitava podrazumevana podešavanja boja monitora. Ovo predstavlja podrazumevani unapred podešeni režim.</li> <li>♦ <b>ComfortView:</b> Smanjuje nivo plavog svetla koje se emituje sa ekrana kako bi prikaz bio ugodniji za vaše oči.</li> </ul> <p><b>NAPOMENA:</b> Da smanjite rizik od naprezanja očiju i bolova u vratu / rukama / leđima / ramenima usled korišćenja monitora tokom dužeg vremenskog perioda, predlažemo da:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Podesite ekran na oko 20~28 inča. (50~70 cm) od vaših očiju.</li> <li>- Često trepćete kako biste navlažili ili okvasili oči.</li> <li>- Na svaka dva sata redovno pravite pauze po 20 minuta.</li> <li>- Sklonite pogled sa monitora i gledate u udaljeni predmet koji je udaljen 6 metara, i to najmanje 20 sekundi tokom pauza.</li> <li>- Radite istežanje kako biste smanjili napetost u vratu / rukama / leđima / ramenima tokom pauza.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ <b>Film:</b> Učitava podešavanja za boje savršena za filmove.</li> <li>♦ <b>Igra:</b> Učitava podešavanja za boje savršena za veći broj aplikacija za igre.</li> <li>♦ <b>Tople boje:</b> Povećava temperaturu boje. Ekran izgleda topliji zahvaljujući crvenim / žutim nijansama.</li> <li>♦ <b>Hladne boje:</b> Smanjuje temperaturu boje. Ekran izgleda hladniji zahvaljujući plavoj nijansi.</li> <li>♦ <b>Prilagođene boje:</b> Omogućuje vam da ručno podesite boje.</li> </ul> <p>Pritisnite tastere  i  da podesite vrednosti za tri boje (R, G, B – crvena, zelena, plava) i da napravite svoj unapred podešeni režim za boje.</p>


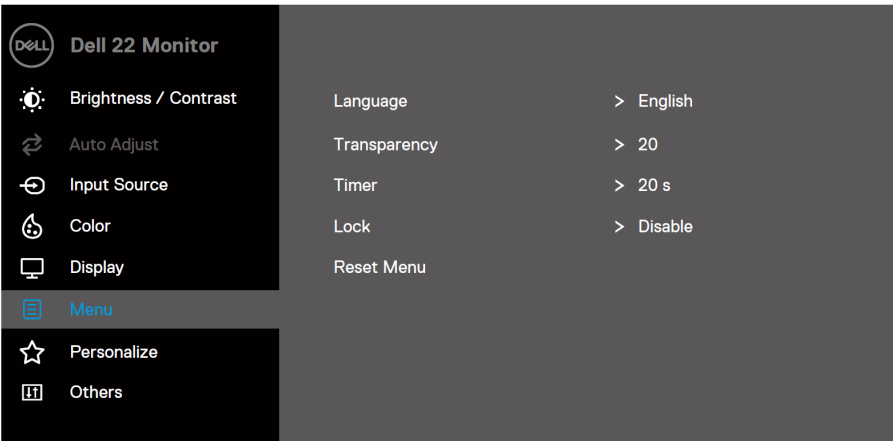
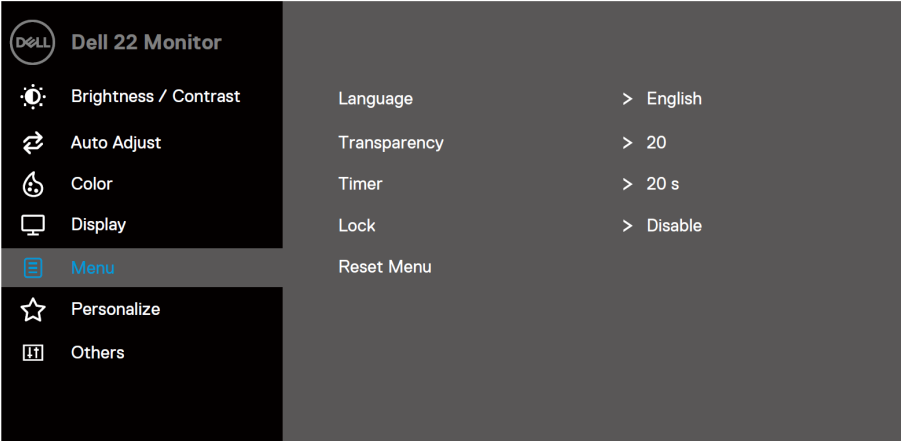




Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
		<p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 

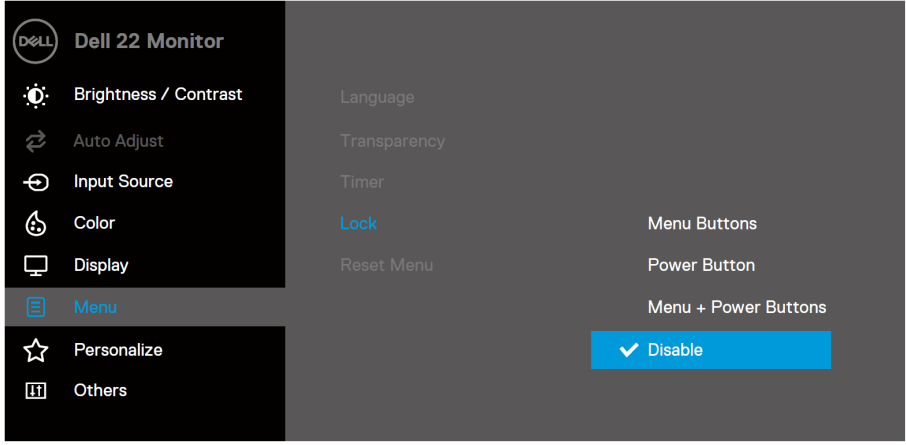
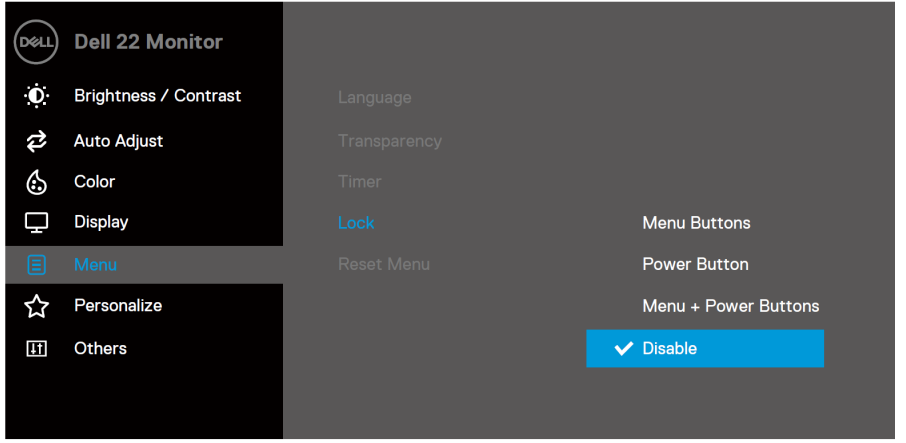

Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
	<b>Format boje ulaza</b>	<p>Omogućuje vam da podesite ulazni režim video zapisa na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>RGB</b>: Izaberite ovu opciju ako vam je monitor povezan sa računarom ili medija plejerom koji podržava RGB izlaz.</li> <li>• <b>YCbCr/YPbPr*</b>: Izaberite ovu opciju ako vaš media plejer podržava samo YCbCr/YPbPr izlaz.</li> </ul> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p>  <p>*Kada je izabran VGA ulaz.</p>
	<b>Nijansa</b>	<p>Ova opcija može da prebaci boju slike video zapisa na zelenu ili ljubičastu. Koristi se za podešavanje željene nijanse boje kože.</p> <p>Koristite  ili  da podesite nijansu od 0 do 100.</p> <p>Pritisnite  da pojačate nijansu zelene boje na slici video zapisa.</p> <p>Pritisnite  da smanjite nijansu ljubičaste boje na slici video zapisa.</p> <p><b>NAPOMENA: Podešavanje nijanse dostupno je samo kada izaberete unapred podeženi režim Film ili Igra.</b></p>

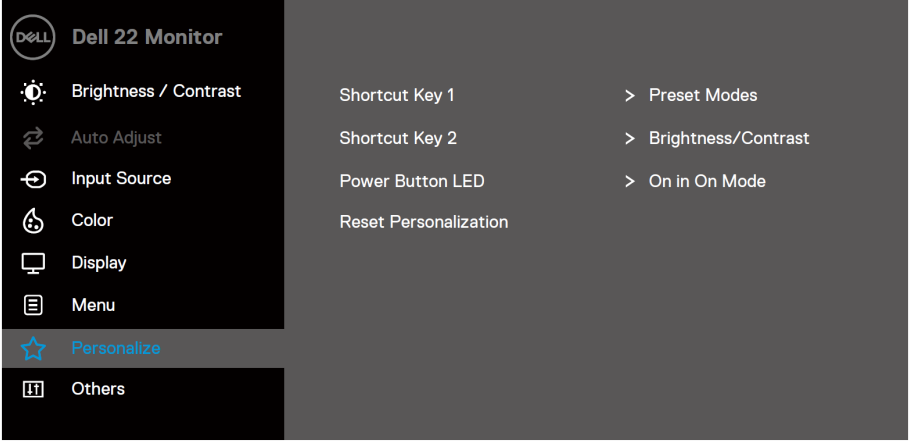
Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
	<b>Zasićenje</b>	<p>Ova opcija koristi se za podešavanje zasićenja boje na slici video zapisa.</p> <p>Koristite  ili  da podesite zasićenje od 0 do 100.</p> <p>Pritisnite  da pojačate višebojni izgled boje na slici video zapisa.</p> <p>Pritisnite  da smanjite višebojni izgled slike video-zapisa.</p> <p><b>NAPOMENA: Podešavanje zasićenja dostupno je samo kada izaberete unapred podeženi režim Film ili Igra.</b></p>
	<b>Ekran</b>	<p>Koristite prikaz za podešavanje slike.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 


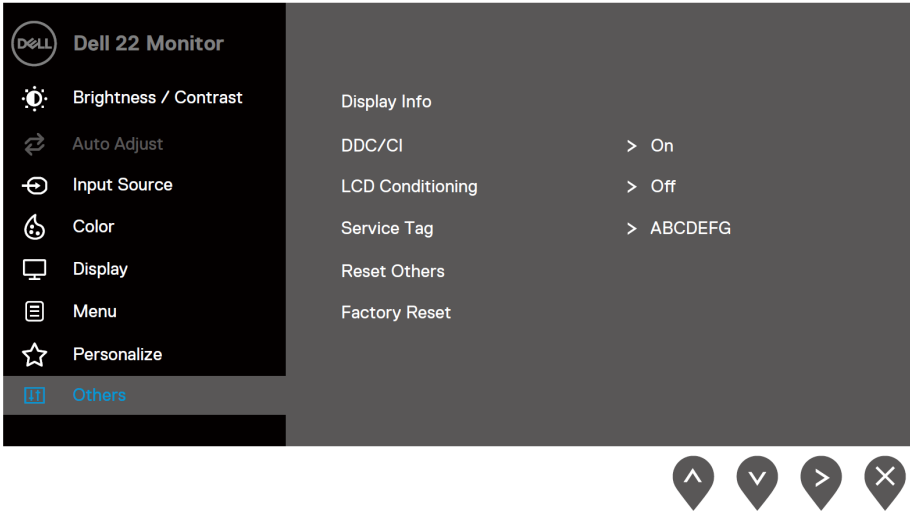
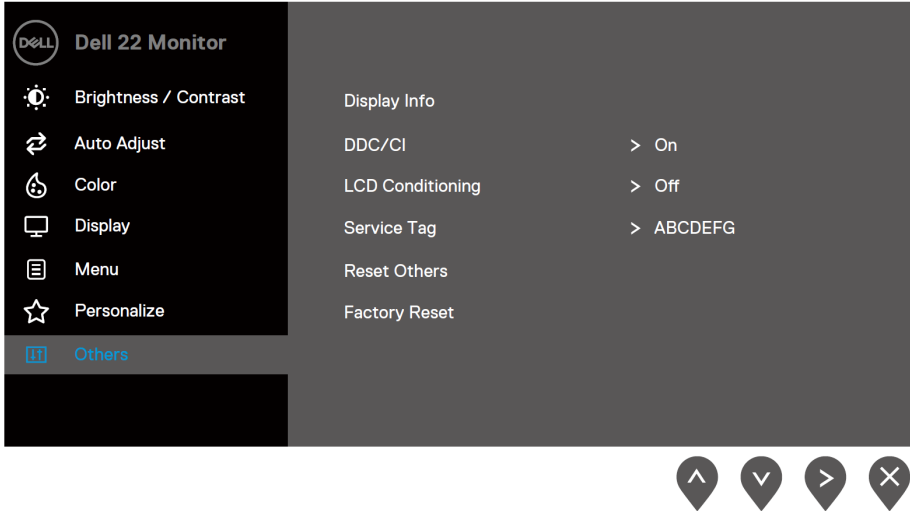
Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
	Odnos širine i visine	Podesite odnos širine i visine slike na 16:9 ili 4:3.
	Horizontalni položaj (samo za VGA ulaz)	Koristite  ili  da pomerate sliku levo i desno. Minimalno je '0' (-). Maksimalno je '100' (+).
	Vertikalni položaj (samo za VGA ulaz)	Koristite  ili  da pomerate sliku gore i dole. Minimalno je '0' (-). Maksimalno je '100' (+).
	Oštrina	Ova opcija čini da slika izgleda oštija ili mekša. Koristite  ili  da podesite oštrinu od 0 do 100.
	Takt piksela (samo za VGA ulaz)	Opcija za takt piksela omogućuje vam da podesite kvalitet slike na vašem monitoru u skladu sa vašim zahtevima. Koristite tastere  ili  da podesite najbolji kvalitet slike.
	Faza (samo za VGA ulaz)	Ako ne dobijete zadovoljavajuće rezultate uz pomoć podešavanja Faza, koristite podešavanje Takt piksela (grubo), a zatim opet iskoristite Faza (fino).
	Vreme odgovora	Omogućuje vam da birate između Normalnog (12 ms) ili Brzog (8 ms).
	Resetovanje prikaza	Izaberite ovu opciju da vratite podrazumevana podešavanja prikaza.

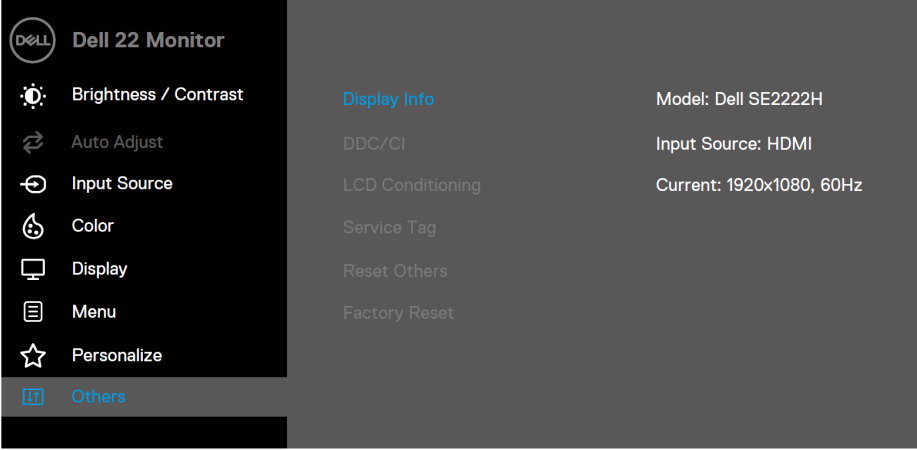
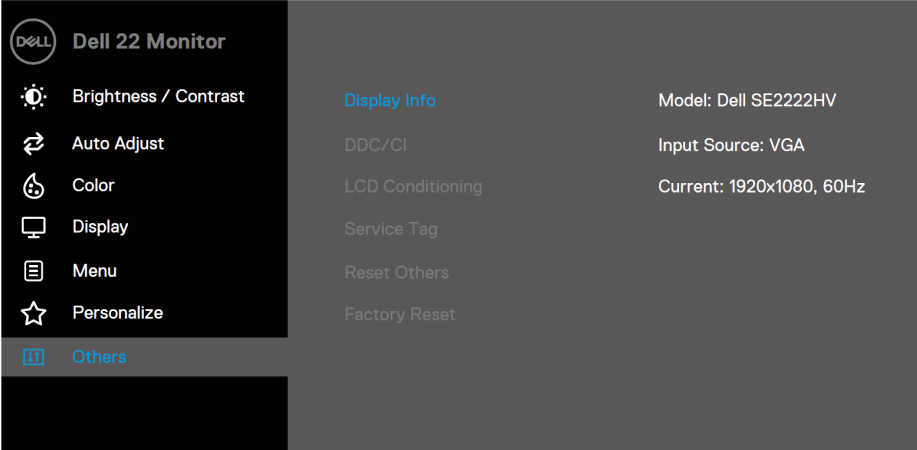


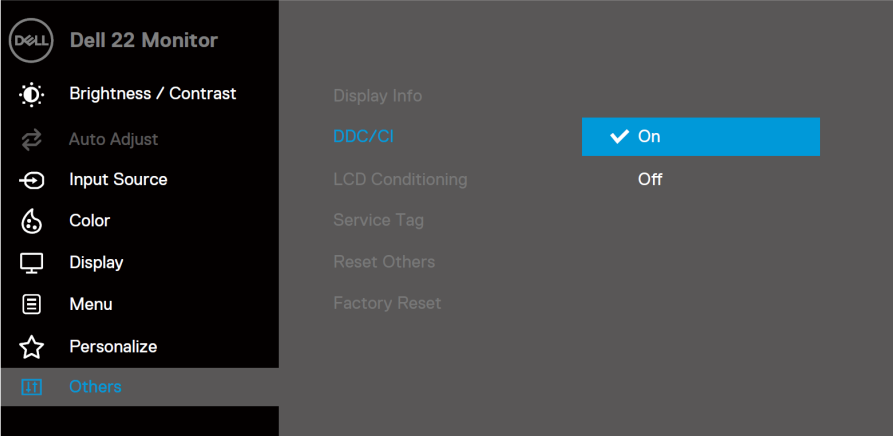
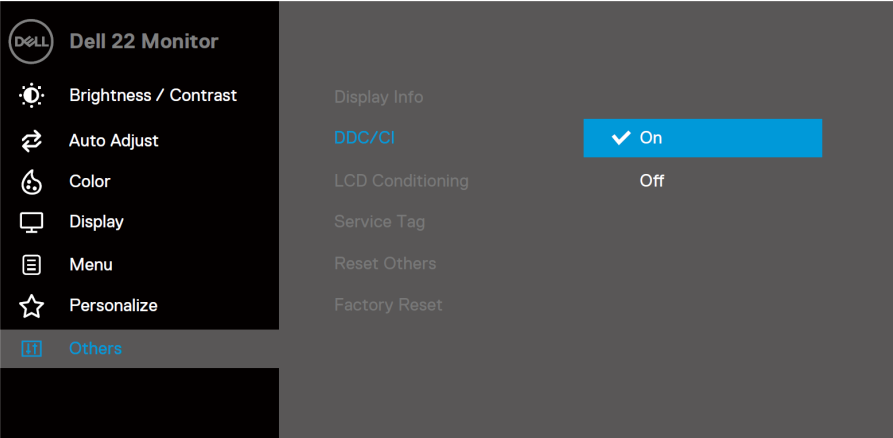
Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
	<b>Meni</b>	<p>Izaberite ovu opciju da uskladite podešavanja OSD-a, kao što su jezik OSD-a, količina vremena, da meni ostane na ekranu itd.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 
	<b>Jezik</b>	<p>Opcije za jezik podešavaju OSD prikaz na jedan od osam jezika: engleski, španski, francuski, nemački, brazilski portugalski, ruski, pojednostavljeni kineski ili japanski.</p>
	<b>Transparentnost</b>	<p>Izaberite ovu opciju da promenite transparentnost menija pritiskom na tastere  ili  od 0 do 100.</p>
	<b>Tajmer</b>	<p>Vreme zadržavanja OSD-a: podešava dužinu vremena tokom koje OSD ostaje aktivan nakon poslednjeg puta od pritiskanja tastera.</p> <p>Koristite  ili  da podesite klizač sa inkrementom od jedne sekunde, od 5 do 60 sekundi.</p>

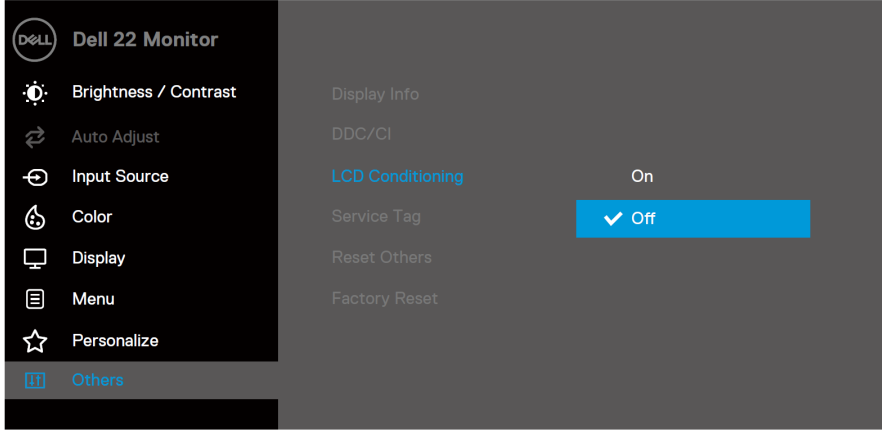
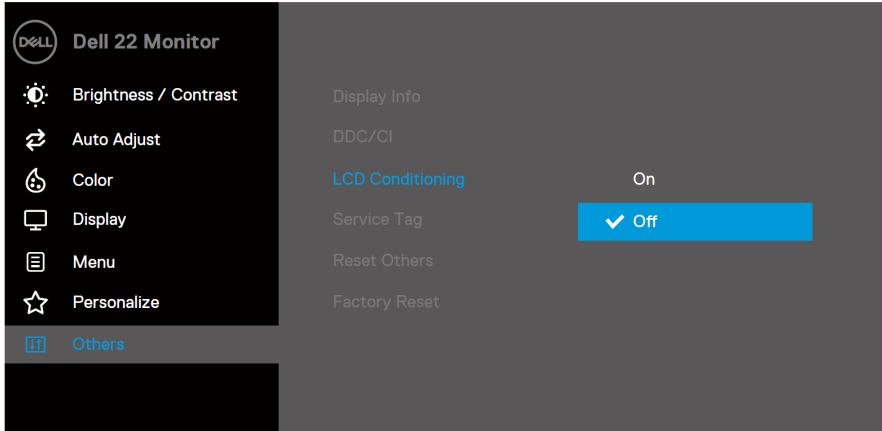
Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
	<b>Zaključavanje</b>	<p>Dok su kontrolni tasteri na monitoru zaključani, sprečavate ostale da pristupe kontrolama. Ovim se takođe sprečava slučajno aktiviranje u podešavanju više monitora koji uporedo rade.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Tasteri menija:</b> Svi tasteri menija / funkcijski tasteri (izuzev tastera za napajanje) zaključani su i korisnik im ne može pristupiti.</li> <li>• <b>Taster za napajanje:</b> Zaključan je samo taster za napajanje i korisnik mu ne može pristupiti.</li> <li>• <b>Taster menija + Taster za napajanje:</b> Zaključani su tasteri menija / funkcije i taster za napajanje i korisnik im ne može pristupiti.</li> </ul> <p>Podrazumevano podešavanje je <b>Onemogućeno</b>.</p> <p><b>NAPOMENA:</b> Da otključate taster(e), pritisnite i držite taster  na monitoru tokom četiri sekunde.</p>
	<b>Resetovanje menija</b>	Resetovanje svih OSD podešavanja na fabrički unapred podešene vrednosti.

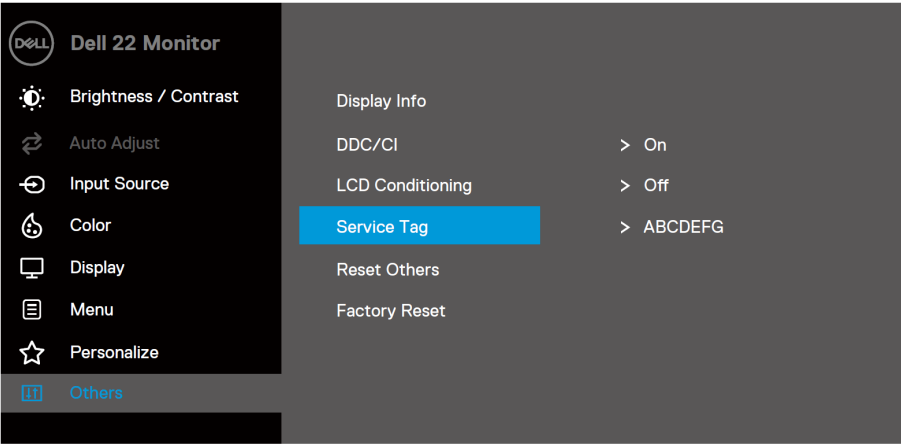
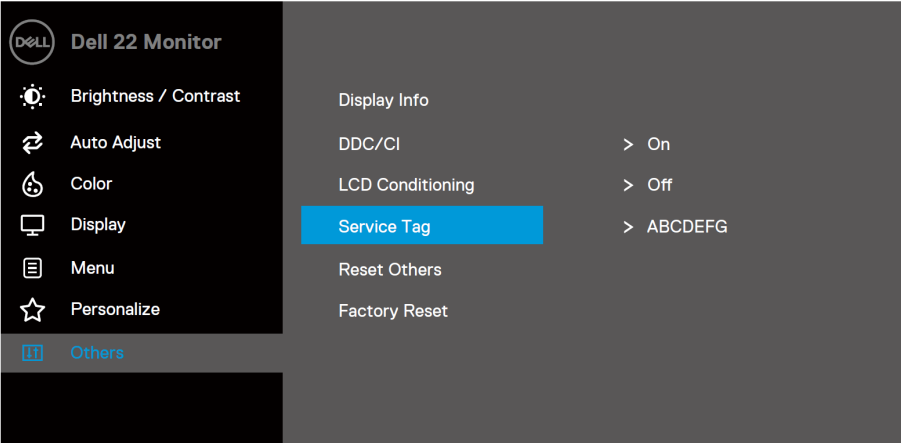
Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
	<b>Personalizuj</b>	<p>Omoгуćuje vam da izaberete opciju između Taster prečice 1, Taster prečice 2, LED dugmeta za uključivanje / isključivanje ili resetovanje personalizacije, unapred podešenih režima ili osvetljenja / kontrasta, i da jednu od navedenih opcija postavite kao taster prečice.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 
	<b>Taster prečice 1</b>	<p>Omoгуćuje vam da izaberete jedno od sledećeg: unapred podešene režime, osvetljenje / kontrast, automatsko podešavanje, izvor ulaza (samo za SE2222H), odnos širine i visine, za podešavanje tastera prečice 1.</p>
	<b>Taster prečice 2</b>	<p>Omoгуćuje vam da izaberete jedno od sledećeg: unapred podešene režime, osvetljenje / kontrast, automatsko podešavanje, izvor ulaza (samo za SE2222H), odnos širine i visine, za podešavanje tastera prečice 2.</p>
	<b>LED dugme za uključivanje / isključivanje</b>	<p>Omoгуćuje vam da podesite LED lampicu za napajanje na Uključeno ili Isključeno u uključenom režimu radi uštede energije.</p>
	<b>Resetovanje personalizacije</b>	<p>Omoгуćuje vam da vratite taster prečice na podrazumevana podešavanja.</p>

Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
	<b>Ostalo</b>	<p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 

Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
	<p><b>Informacije prikazu</b></p>	<p>o Pritisnite da vam se prikažu informacije o prikazu.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 

Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
	<p><b>DDC/CI</b></p>	<p>DDC/CI (Kanal za prikaz podataka / Interfejs za komande) omogućuje vam da izvršite podešavanja monitora uz pomoć softvera na vašem kompjuteru.</p> <p>Izaberite Isključi da isključite ovu opciju.</p> <p>Omogućite ovu opciju za najbolje korisničko iskustvo i optimalan rad vašeg monitora.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 

Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
	<p><b>LCD</b> <b>Kondicioniranje</b></p>	<p>Pomaže u smanjenju ređih slučajeva zadržavanja slike. U zavisnosti od stepena zadržavanja slike, programu će možda trebati malo vremena da se pokrene. Za započnete <b>LCD kondicioniranje</b>, izaberite <b>Uključeno</b>.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 

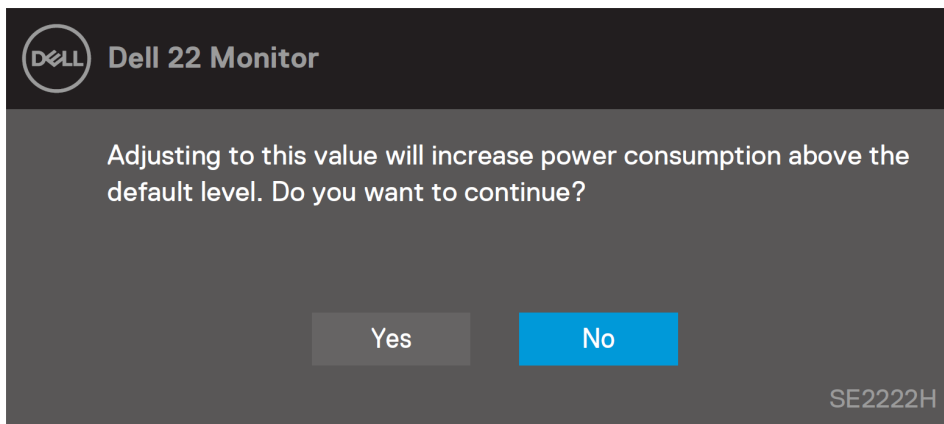
Ikonica	Meni i podmeniji	Opis
	<b>Servisna oznaka</b>	<p>Prikažite broj servisne oznake na monitoru.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 
	<b>Resetovanje ostalih opcija</b>	Resetovanje svih podešavanja u meniju za podešavanje <b>Ostalo</b> na fabrička podešavanja.
	<b>Fabričko resetovanje</b>	Resetovanje svih podešavanja na fabrički podrazumevana podešavanja.



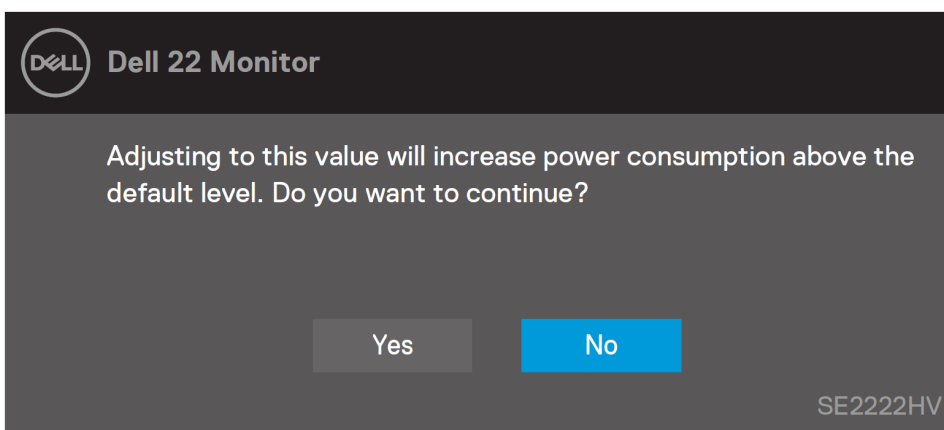
## OSD poruke upozorenja

Sledeći prozor za poruku upozorenja za napajanje odnosi se na funkciju osvetljenja prvi put kada podesite nivo osvetljenja iznad podrazumevane vrednosti.

SE2222H

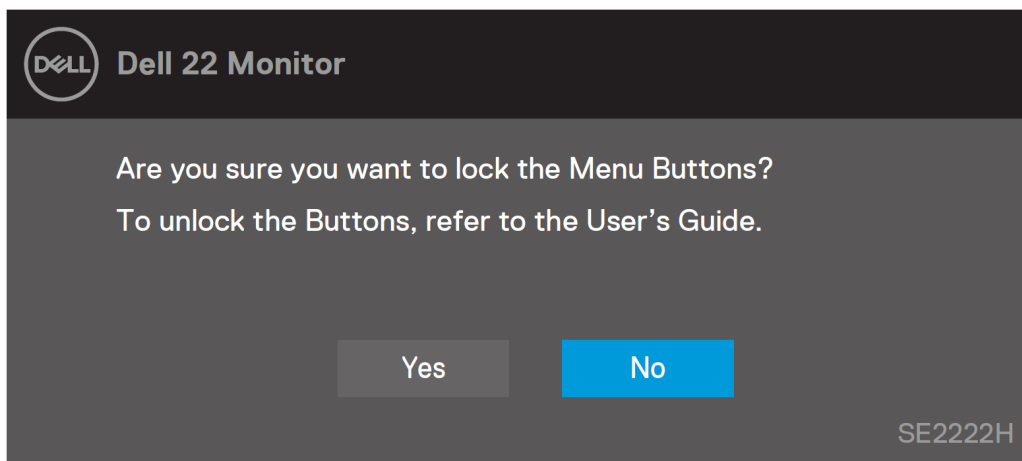


SE2222HV

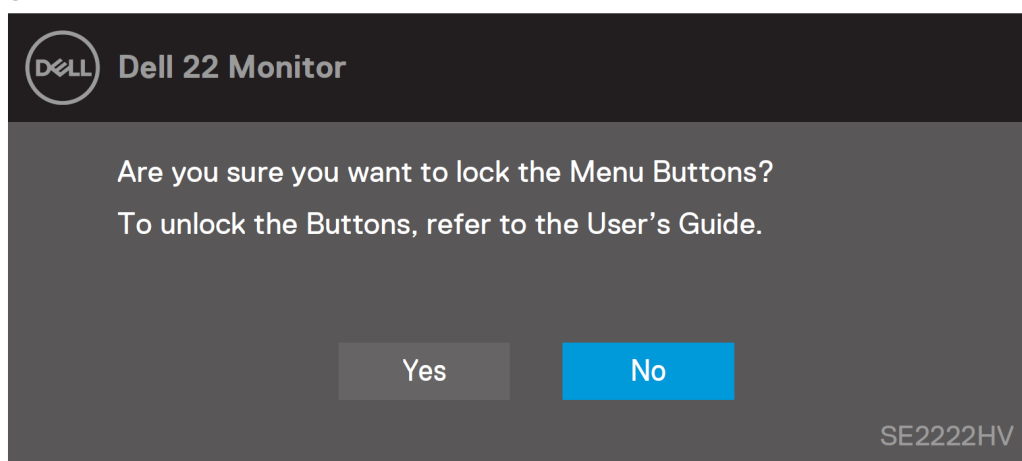


Pre aktiviranja funkcije zaključavanja, prikazaće se sledeća poruka.

SE2222H



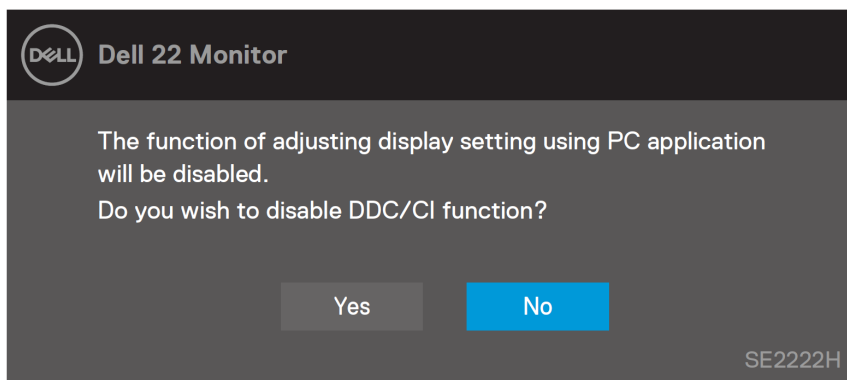
SE2222HV



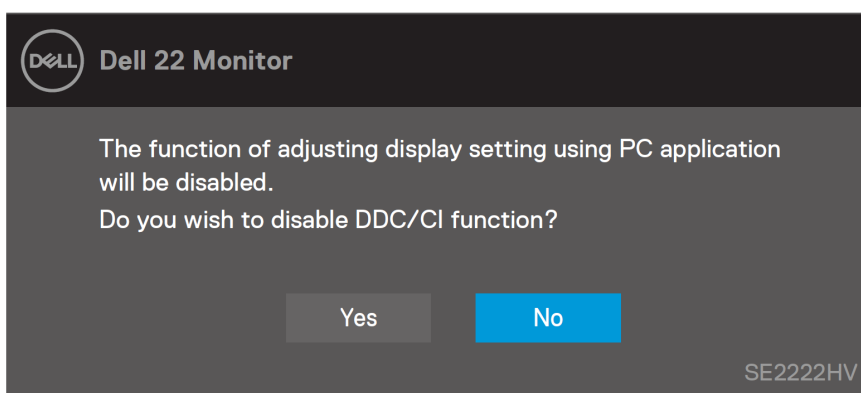
**NAPOMENA:** Poruka se može blago razlikovati u zavisnosti od izabranih podešavanja.

Pre onemogućavanja DDC/CI funkcije, pojaviće se sledeća poruka.

SE2222H

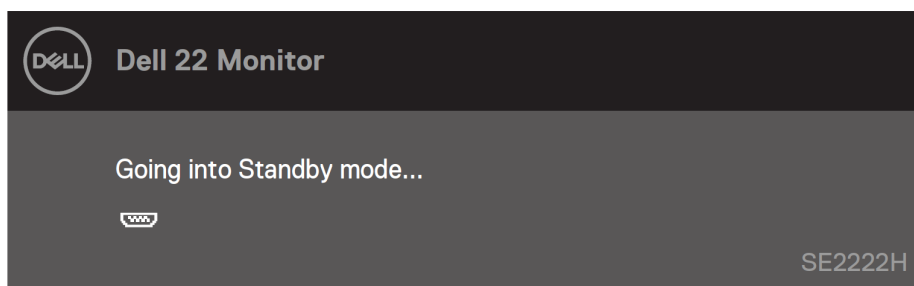


SE2222HV

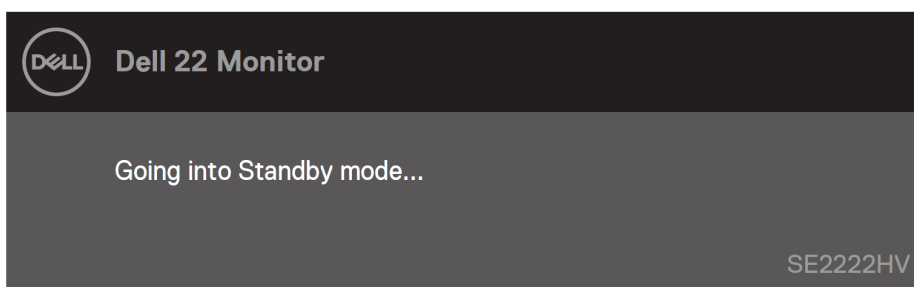


Kada monitor bude u režimu mirovanja, pojaviće se sledeća poruka.

SE2222H

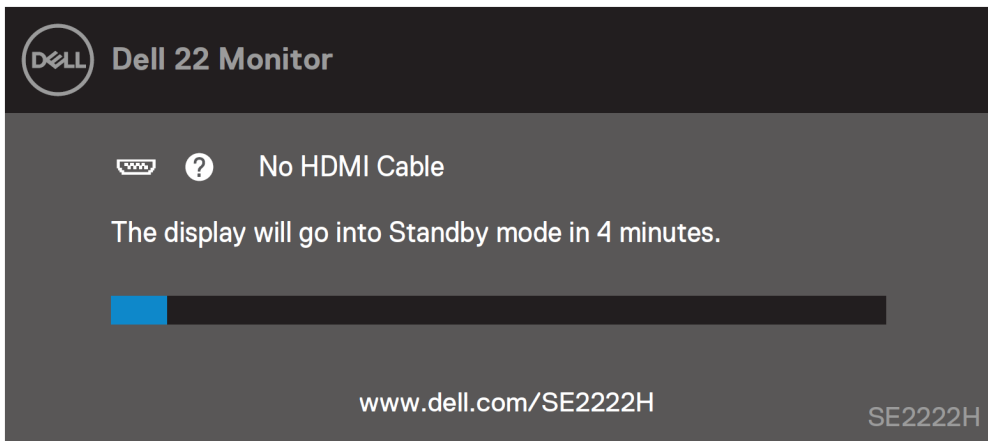


SE2222HV

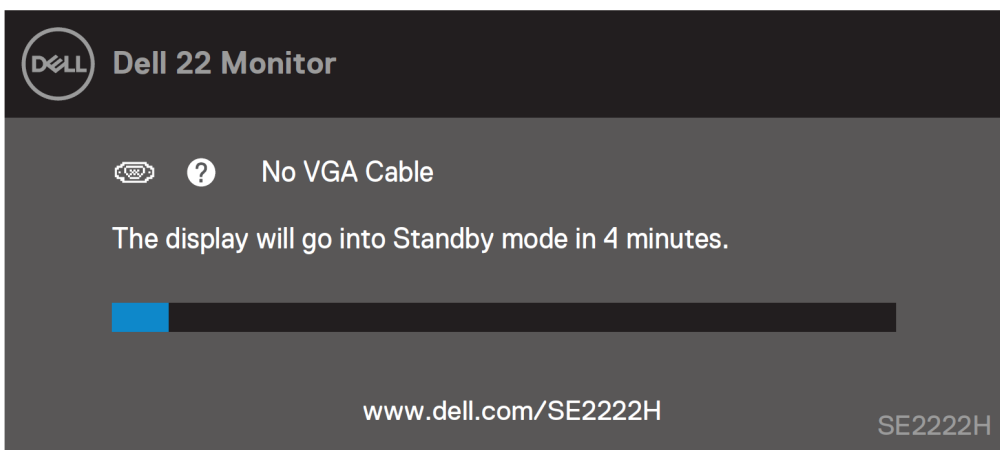


Ako VGA ili HDMI kabl nisu povezani, pojaviće se lebdeći prozor sa porukom. Monitor će ući u režim mirovanja nakon 4 minuta ako ste ga ostavili u stanju mirovanja.

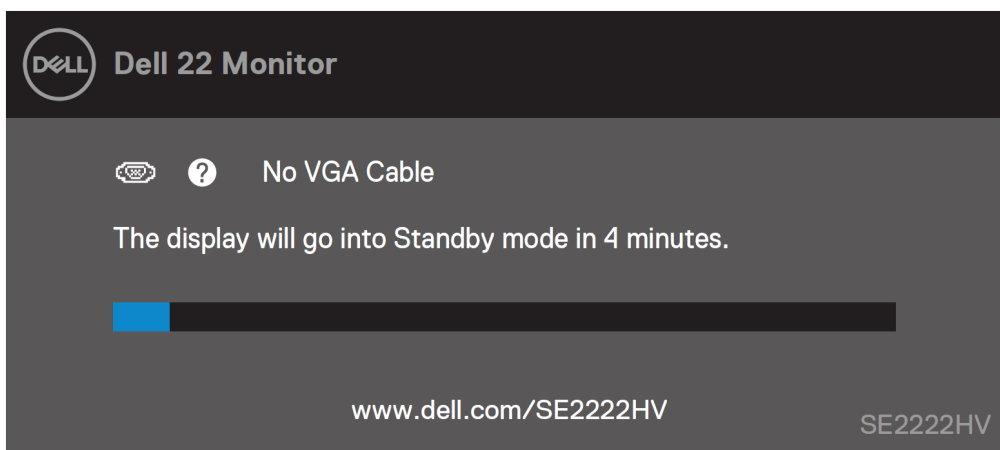
#### SE2222H



#### SE2222H



#### SE2222HV



Za više informacija, pogledajte odeljak [Rešavanje problema](#).

## Podešavanje rezolucije prikaza na vašem monitoru

### Podešavanje rezolucije prikaza na 1920 x 1080

Za najbolji učinak, podesite rezoluciju prikaza na 1920 x 1080 piksela prateći sledeće korake:

#### Za Windows 7:

1. Desni klik na desktop i izaberite **Rezolucija ekrana**.
2. Kliknite na padajući meni pod **Rezolucijom ekrana** i izaberite 1920 x 1080.
3. Kliknite na **OK**.

#### Za Windows 8 ili Windows 8.1:

1. Izaberite pločicu na desktopu da se prebacite na klasični izgled desktopa.
2. Desni klik na desktop i izaberite **Rezolucija ekrana**.
3. Kliknite na padajući meni pod **Rezolucijom ekrana** i izaberite 1920 x 1080.
4. Kliknite na **OK**.

#### Za Windows 10:

1. Desni klik na desktop i izaberite **Podešavanja prikaza**.
2. Izaberite **Napredna podešavanja prikaza**.
3. Kliknite na padajući meni pod **Rezolucijom** i izaberite 1920 x 1080.
4. Izaberite **Primeni**.

Ako ne vidite preporučenu rezoluciju kao opciju, možda treba da ažurirate drajver za grafiku. Koristite jedan od sledećih načina da ažurirate drajver za grafiku:

#### Dell kompjuter

1. Idite na <https://www.dell.com/support>, ukucajte svoju servisnu oznaku i preuzmite poslednji drajver za svoju grafičku karticu.
2. Nakon instaliranja drajvera za vaš grafički adapter, opet pokušajte da podesite rezoluciju na 1920 x 1080.



**NAPOMENA:** Ako ne možete da podesite rezoluciju na 1920 x 1080, molimo vas da kontaktirate Dell i raspitate se u vezi sa grafičkim adapterom koji podržava ove rezolucije.

## Kompjuter koji ne pripada kompaniji Dell

### Za Windows 7:

1. Desni klik na desktop i izaberite **Personalizuj**.
2. Izaberite **Promenite podešavanja prikaza**.
3. Izaberite **Napredna podešavanja**.
4. Identifikujte dobavljača svog grafičkog kontrolera iz opisa na vrhu prozora. Na primer, NVIDIA, AMD, Intel itd.
5. Da preuzmete ažurirani drajver, idite na sajt dobavljača grafičke kartice. Na primer, <https://www.AMD.com> ili <https://www.NVIDIA.com>.
6. Nakon instaliranja drajvera za vaš grafički adapter, opet pokušajte da podesite rezoluciju na 1920 x 1080.

### Za Windows 8 ili Windows 8.1:

1. Izaberite pločicu na desktopu da se prebacite na klasični izgled desktopa.
2. Desni klik na desktop i izaberite **Personalizuj**.
3. Izaberite **Promenite podešavanja prikaza**.
4. Izaberite **Napredna podešavanja**.
5. Identifikujte dobavljača svog grafičkog kontrolera iz opisa na vrhu prozora. Na primer, NVIDIA, AMD, Intel itd.
6. Da preuzmete ažurirani drajver, idite na sajt dobavljača grafičke kartice. Na primer, <https://www.AMD.com> ili <https://www.NVIDIA.com>.
7. Nakon instaliranja drajvera za vaš grafički adapter, opet pokušajte da podesite rezoluciju na 1920 x 1080.

### Za Windows 10:

1. Desni klik na desktop i izaberite **Podešavanja prikaza**.
2. Izaberite **Napredna podešavanja prikaza**.
3. Izaberite **Karakteristike adaptera prikaza**.
4. Identifikujte dobavljača svog grafičkog kontrolera iz opisa na vrhu prozora. Na primer, NVIDIA, AMD, Intel itd.
5. Da preuzmete ažurirani drajver, idite na sajt dobavljača grafičke kartice. Na primer, <https://www.AMD.com> ili <https://www.NVIDIA.com>.
6. Nakon instaliranja drajvera za vaš grafički adapter, opet pokušajte da podesite rezoluciju na 1920 x 1080.



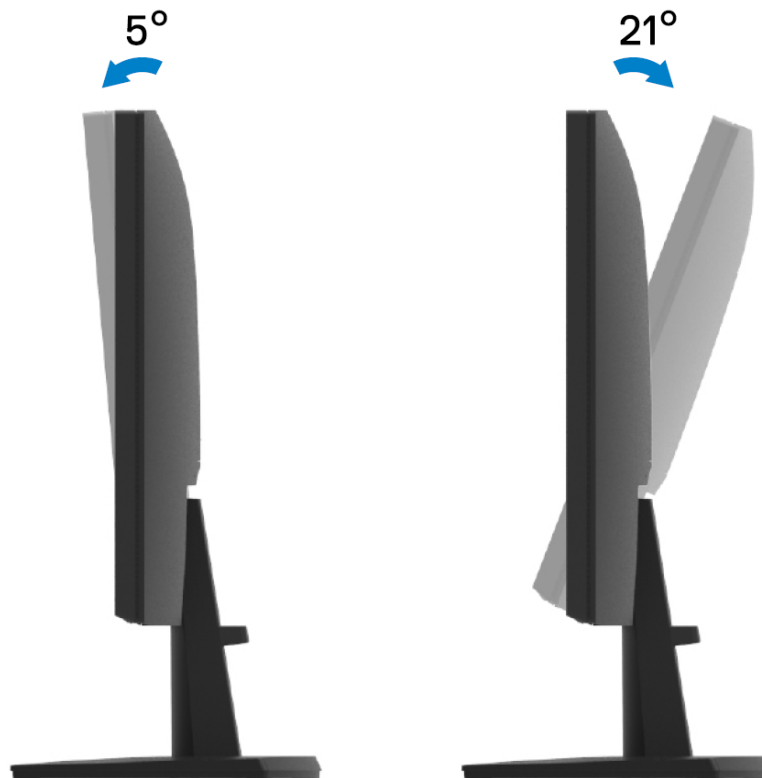
**NAPOMENA:** Ako ne možete da podesite preporučenu rezoluciju, molimo vas da kontaktirate proizvođača svog kompjutera ili da kupite grafički adapter koji podržava video rezoluciju.

## Korišćenje nagiba

Možete da koristite nagib monitora za najugodniji ugao gledanja.



**NAPOMENA:** Postolje nije spojeno sa monitorom kada se isporučuje iz fabrike.



# Rešavanje problema

---



**UPOZORENJE:** Pre nego što započnete bilo kakav postupak iz ovog odeljka, pratite [Bezbednosna uputstva](#).

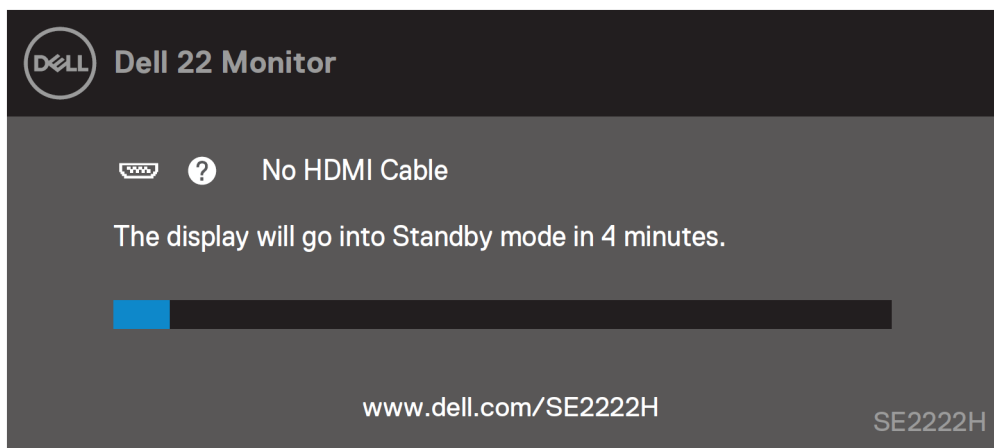
## Samotestiranje

Vaš monitor ima opciju samotestiranja koja vam omogućuje da proverite da li monitor ispravno radi. Ako su monitor i kompjuter pravilno povezani, ali ekran monitora je i dalje crn, pokrenite samotestiranje monitora prateći sledeće korake:

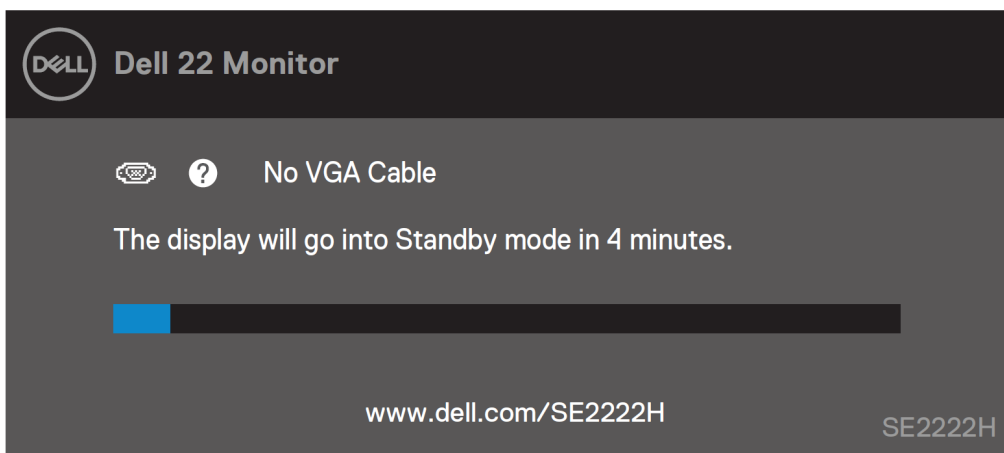
1. Isključite kompjuter i monitor.
2. Isključite sve video kablove iz monitora. Na ovaj način, kompjuter ne mora da bude uključen u process.
3. Uključite monitor.

Ako monitor ispravno radi, detektovaće da nema signala i pojaviće se jedna od sledećih poruka. U režimu samotestiranja, LED lampica za napajanje biće bele boje.

### SE2222H

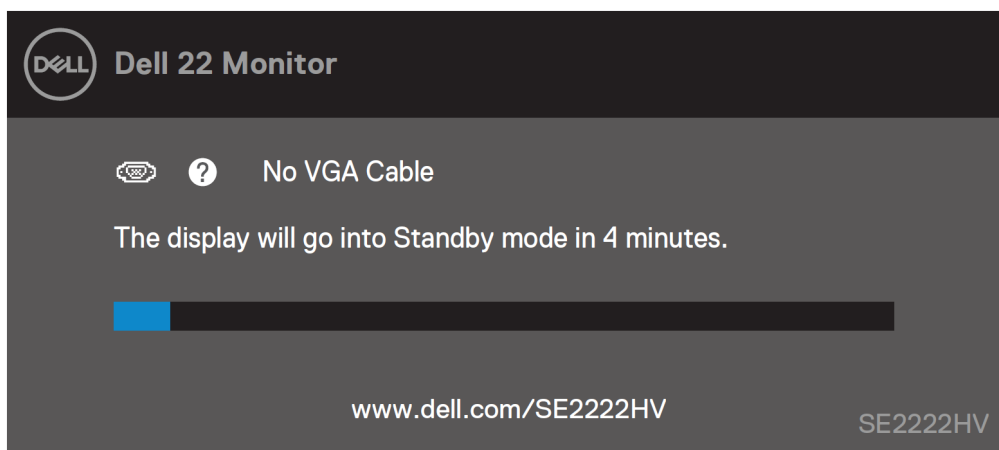


### SE2222H





## SE2222HV



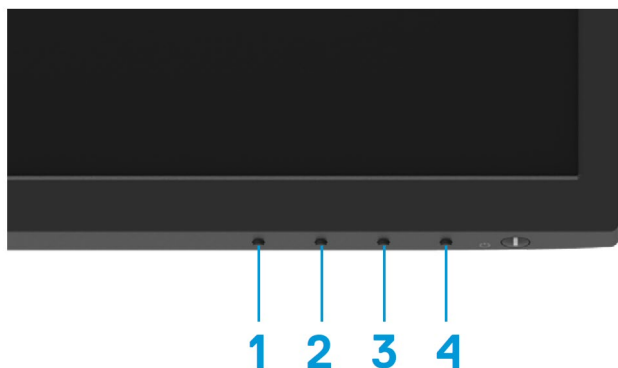
**NAPOMENA:** Ova poruka takođe se pojavljuje u toku normalnog rada, kada je video kabl isključen ili oštećen.

4. Isključite monitor i opet povežite video kabl; zatim uključite kompjuter i monitor.

Ako vam je monitor i dalje taman nakon ponovnog povezivanja kablova, proverite video kontroler i kompjuter.



## Ugrađena dijagnostika

Vaš kompjuter poseduje ugrađenu alatku za dijagnostiku koja vam pomaže da odredite da li je nepravilnost ekrana do koje dolazi problem svojstven vašem monitoru ili vašem kompjuteru i video kartici.



Oznaka	Opis
1	Taster 1
2	Taster 2
3	Taster 3
4	Taster 4

### Za pokretanje ugrađene dijagnostike:

1. Proverite da li je ekran čist (bez čestica prašine na površini ekrana).
2. Pritisnite i držite Taster 4 tokom četiri sekunde i čekajte iskačući meni.
3. Koristite **Taster 1** ili **2** da izaberete  i pritisnite  za potvrdu.  
Siva test šema pojavice se na početku dijagnostičkog programa.
4. Pažljivo proverite ima li nepravilnosti na ekranu.
5. Pritisnite **Taster 1** da promenite šeme testa.
6. Ponovite korake 4 i 5 da proverite ekran sa crvenim, zelenim, plavim, crnim, belim i ekranima sa tekstom.
7. Kada ste na ekranu za testiranje bele boje, proverite jednodolnost bele boje i da li se čini da je bela boja zelenkasta / crvenkasta, itd.
8. Pritisnite **Taster 1** da završite program za dijagnostiku.

## Uobičajeni problemi

Sledeća tabela pruža uvid u opšte informacije u vezi sa uobičajenim problemima sa monitorom koje možete uočiti i moguća rešenja:

Uobičajeni problemi	Moguća rešenja
Nema videa / LED lampica za napajanje je isključena	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite da li je video kabl koji povezuje monitor i kompjuter ispravno povezan i osiguran.</li><li>• Potvrdite da ispravno rade utičnica koju koristite, kao i ostala električna oprema.</li><li>• Proverite da li je pritisnuto dugme za napajanje.</li><li>• Proverite da li je izabran pravilan izvor ulaza uz pomoć menija za <a href="#">izvor ulaza</a>.</li></ul>
Nema videa / LED lampica za napajanje je uključena	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pojačajte kontrole osvetljenja i kontrasta uz pomoć OSD-a.</li><li>• Izvršite proveru samotestiranja monitora.</li><li>• Proverite da li su pinovi na konektoru video kabla savijeni ili slomljeni.</li><li>• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.</li><li>• Proverite da li je izabran pravilan izvor ulaza uz pomoć menija za <a href="#">izvor ulaza</a>.</li></ul>
Slab fokus	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uklonite produžne kablove za video.</li><li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja (<b>Fabričko resetovanje</b>).</li><li>• Video rezoluciju prebacite u ispravan odnos širine i visine.</li></ul>
Nestabilan / podrhtavajući video	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja (<b>Fabričko resetovanje</b>).</li><li>• Proverite faktore u okruženju.</li><li>• Promenite mesto monitoru i testirajte ga u drugoj prostoriji.</li></ul>
Nedostajući pikseli	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uključite i isključite nekoliko puta.</li><li>• Piksel koji je trajno isključen predstavlja prirodan kvar do koga može doći u LCD tehnologiji.</li><li>• Za više informacija o kvalitetu Dell monitora i Politici o pikselima, posetite sajt Dell podrške na <a href="http://www.dell.com/support/monitors">www.dell.com/support/monitors</a>.</li></ul>
Zaglavljani pikseli	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uključite i isključite nekoliko puta.</li><li>• Piksel koji je trajno isključen predstavlja prirodan kvar do koga može doći u LCD tehnologiji.</li><li>• Za više informacija o kvalitetu Dell monitora i Politici o pikselima, posetite sajt Dell podrške na: <a href="http://www.dell.com/support/monitors">www.dell.com/support/monitors</a>.</li></ul>
Problemi sa osvetljenjem	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja (<b>Fabričko resetovanje</b>).</li><li>• Podešavanje kontrola osvetljenja i kontrasta uz pomoć OSD-a.</li></ul>
Geometrijsko izobličenje	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja (<b>Fabričko resetovanje</b>).</li><li>• Podešavanje horizontalnih i vertikalnih kontrola uz pomoć OSD-a.</li></ul>
Horizontalne / vertikalne linije	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja (<b>Fabričko resetovanje</b>).</li><li>• Odradite proveru samotestiranja monitora i utvrdite da li ovih linija ima i u režimu samotestiranja.</li><li>• Proverite da li su pinovi na konektoru video kabla savijeni ili slomljeni.</li><li>• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.</li></ul>

Uobičajeni problemi	Moguća rešenja
Problemi sa sinhronizacijom	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja (<b>Fabričko resetovanje</b>).</li> <li>• Odradite proveru samotestiranja monitora i utvrdite da li su slike na ekranu ispreturane i u režimu samotestiranja.</li> <li>• Proverite da li su pinovi na konektoru video kabla savijeni ili slomljeni.</li> <li>• Restartujte kompjuter u bezbednosnom režimu.</li> </ul>
Problemi povezani sa bezbednošću	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ne obavljajte korake bilo kakvog rešavanja problema.</li> <li>• Istog trenutka kontaktirajte Dell.</li> </ul>
Problemi sa prekidom u radu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li je video kabl koji povezuje monitor sa kompjuterom pravilno povezan i osiguran.</li> <li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja (<b>Fabričko resetovanje</b>).</li> <li>• Odradite proveru samotestiranja monitora i utvrdite da li do problema sa prekidom u radu dolazi i u režimu samotestiranja.</li> </ul>
Nedostajuća boja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Izvršite proveru samotestiranja monitora.</li> <li>• Proverite da li je video kabl koji povezuje monitor sa kompjuterom pravilno povezan i osiguran.</li> <li>• Proverite da li su pinovi na konektoru video kabla savijeni ili slomljeni.</li> </ul>
Pogrešna boja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Probajte druge <b>Unapred podešene režime</b> u podešavanjima za <b>Boje</b> u OSD-u. Podesite <b>R/G/B</b> vrednost (crvena-zelena-plava) u <b>Prilagođenim bojama</b> u podešavanjima za <b>Boje</b> u OSD-u.</li> <li>• Promenite <b>Ulazni format boje</b> u <b>RGB</b> ili <b>YCbCr/YPbPr</b> u podešavanjima za <b>Boje</b> u OSD-u.</li> <li>• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.</li> </ul>
Zadržavanje slike sa statičke slike koja je ostala na monitoru duži vremenski period	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podesite ekran da se isključi nakon nekoliko minuta neaktivnosti ekrana. To se može podesiti u Windows Power opcijama ili Mac Energy Saver podešavanjima (za uštedu energije).</li> <li>• Alternativno, koristite dinamički promenljiv čuvar ekrana.</li> </ul>
Video slabi ili preskače	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Promenite <b>Vreme odgovora</b> u <b>Ekranu</b> OSD-a na <b>Brzo</b> ili <b>Normalno</b> u zavisnosti od primene i korišćenja.</li> </ul>

## Problemi specifični za proizvod

Specifični problemi	Moguća rešenja
Slika na ekranu je premala	<ul style="list-style-type: none"><li>• Izaberite podešavanje <b>Odnos širine i visine</b> u podešavanjima <b>Prikaz</b> za OSD.</li><li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja (<b>Fabričko resetovanje</b>).</li></ul>
Monitor ne može da se podesi uz pomoć tastera na dnu panela	<ul style="list-style-type: none"><li>• Isključite monitor, isključite kabl za napajanje, opet ga uključite i zatim uključite monitor.</li><li>• Proverite da li je OSD meni zaključan. Ako jeste, pritisnite i držite taster za izlaz (Exit) (taster 4) tokom četiri sekunde za otključavanje.</li></ul>
Nema ulaznog signala kada se pritisnu korisničke kontrole	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite izvor signala. Proverite da li je kompjuter u režimu mirovanja ili spavanja pomeranjem miša ili pritiskanjem bilo kog tastera na tastaturi.</li><li>• Proverite da li je video kabl pravilno uključen. Isključite i opet povežite video kabl ako je to potrebno.</li><li>• Resetujte kompjuter ili video plejer.</li></ul>
Slika ne popunjava ceo ekran	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zbog različitih video formata (odnos širine i visine) DVD-a, monitor može prikazati sliku preko celog ekrana.</li><li>• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.</li></ul>

# Prilog

---

## FCC obaveštenja (samo SAD) i druge regulatorne informacije

Za FCC obaveštenja i druge regulatorne informacije, pogledajte stranicu o regulatornom usaglašavanju na [https://www.dell.com/regulatory\\_compliance](https://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Kontaktirajte Dell

Ako ste korisnik iz Sjedinjenih Država, pozovite 800-WWW-DELL (800-999-3355).



**NAPOMENA:** Ako nemate aktivnu internet konekciju, kontakt informacije možete pronaći na svom računaru za kupovinu, tovarnom listu, računaru ili katalogu Dell proizvoda.

Dell pruža nekoliko onlajn i telefonskih opcija za podršku i servis. Njihova dostupnost zavisi od države i proizvoda, a neke usluge možda nisu dostupne u vašem području.

Onlajn tehnička podrška — [www.dell.com/support/monitors](http://www.dell.com/support/monitors)

Kontaktirajte Dell — [www.dell.com/contactdell](http://www.dell.com/contactdell)

## EU baza podataka proizvoda za energetska oznaku i dokument sa informacijama o proizvodu

SE2222H: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/557072>