




# Dell SE2219H/SE2219HX

## Korisnički priručnik

Model monitora: SE2219H/SE2219HX  
Regulatorni model: SE2219Hf



# Bilješke, oprez i upozorenja

-  **BILJEŠKA:** BILJEŠKA označava važne informacije koje vam pomažu bolje iskoristiti računalo.
-  **OPREZ:** OPREZ označava potencijalno oštećenje hardvera ili gubitak podataka ako ne slijedite upute.
-  **UPOZORENJE:** UPOZORENJE označava moguće oštećenje imovine, osobnu povredu ili smrt.

**Autorska prava © 2018 Dell Inc. ili njene podružnice Sva prava zadržana.** Dell, EMC, i drugi zaštitni znakovi su zaštitni znakovi Dell Inc. ili njenih podružnica. Drugi zaštitni znakovi mogu biti zaštitni znakovi njihovih vlasnika.

2018 – 09

Rev. A01

# Sadržaj

<b>O vašem monitoru .....</b>	<b>5</b>
Sadržaj paketa .....	5
Osobine proizvoda .....	6
Identificiranje značajki i kontrola.....	7
Specifikacije monitora .....	10
Kvaliteta LCD monitora i politika piksela .....	17
Upute za održavanje .....	17
<b>Postavljanje monitora.....</b>	<b>18</b>
Povezivanje postolja .....	18
Povezivanje na monitor .....	20
Organiziranje kablova.....	21
Uklanjanje postolja.....	21
<b>Rad s monitorom .....</b>	<b>23</b>
Paljenje monitora.....	23
Uporaba kontrola prednje ploče .....	23
Uporaba izbornika Podešavanje prikaza zaslona (On-Screen Display - OSD) .....	25
Postavljanje monitora .....	45
Uporaba nagiba .....	47



<b>Rješavanje problema.</b> .....	<b>48</b>
Samotestiranje.....	48
Ugrađena dijagnostika .....	50
Uobičajeni problemi .....	51
Problemi vezani za proizvod .....	53
<b>Dodatak</b> .....	<b>54</b>
Obavijesti FCCa (samo SAD) i druge regulatorne informacije .....	54
Kontaktiranje s tvrtkom Dell .....	54
Značenja terminala .....	55

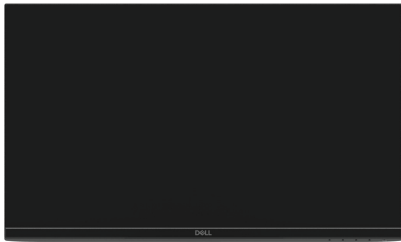








# O vašem monitoru

## Sadržaj paketa

Vaš monitor putuje s komponentama naznačenim u tablici. Uvjerite se da ste primili sve komponente i vidite [Kontaktirajte Dell](#) ako nešto nedostaje.

-  **BILJEŠKA:** Neke stavke mogu biti opcionalne i možda neće biti poslone s vašim monitorom. Neke značajke možda neće biti dostupne u nekim zemljama.
-  **BILJEŠKA:** Za postavljanje s bilo kojim drugim postoljem, vidite dokumentaciju koja je poslana s postoljem.

	Monitor
	Podizč postolja
	Baza postolja
	Kabl za napajanje (mijenja se prema zemlji)
	VGA kabl (SE2219H)

	<p><b>HDMI kabl (SE2219HX)</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kratki vodič za postavljanje</li> <li>• Sigurnosne i regulatorne informacije</li> </ul>

## Osobine proizvoda

Dell SE2219H/SE2219HXS zaslon ravne ploče ima aktivnu matricu, tranzistor tankog Ÿilma (Thin-Film Transistor - TFT), zaslon s teĉnim kristalima (Liquid Crystal Display - LCD), antistatiĉko i LED pozadinsko svjetlo. Osobine monitora ukljuĉuju:

- SE2219H/SE2219HX: Zaslon od 54.61 cm (21.5 inĉa) d iagonalno preglednog podruĉja (mjeri se dijagonalno). Rezolucija od 1920 x 1080 s podlogom za puni zaslon za niŹe rezolucije.
- Kutove za Źiri pregled od 178 stupnjeva vertikalno i horizontalno.
- Visoki dinamiĉni odnos Contrast (Kontrasta) (8,000,000:1).
- Moguĉnost povezivanja s HDMI olakŹava povezivanje s naslijeĉenim i novim sustavima.
- MoŹe se ukljuĉiti i pokrenuti ako to podrŹava vaŹe raĉunalo.
- PodeŹavanja prikaza zaslona (On-Screen Display - OSD) se lako postavljaju i optimiziraju zaslon.
- 0.5 W snaga mirovanja kada je u naĉinu spavanja.
- Optimizirajte udobnost za gledanje sa zaslonom bez treperenja.
- Moguĉi su dugotrajni uĉinci ako emisije iz monitora mogu oŹtetiti oĉi ukljuĉujući umor i naprezanje oĉiju. Osobina ComfortView (Ugodan pregled) je dizajnirana da smanji koliĉinu plave svjetlosti koju monitor emitira kako biste ugodnije gledali.
- Utor za sigurnosno zakljuĉavanje.
- Staklo bez arsenika i ploĉa bez Źive.
- BFR/PVC-smanjeno (ploĉice unutar vaŹeg monitora napravljene su koriŹtenjem laminata bez BFRa/PVCRa).
- Usklaĉeni s RoHS.
- Osobina uŹtede energije za sukladnost s Energy Star (Energetska zvijezda).

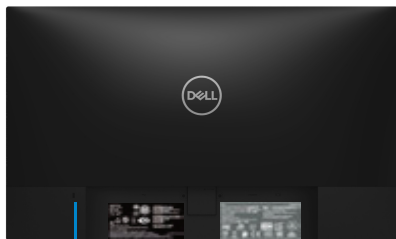
# Identificiranje značajki i kontrola

## Pregled spreda



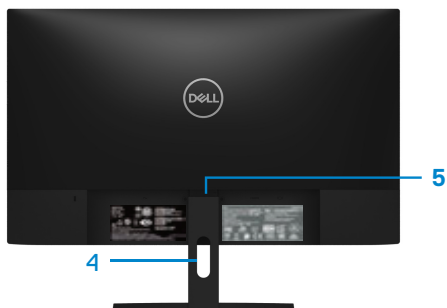
Oznaka	Opis	Uporaba
1	Gumbi funkcija	Za pristup OSD izborniku i promjenu postavki ako je potrebno. (Za više informacija, vidi <a href="#">Uporaba prednje ploče kontrole</a> )
2	Gumb za paljenje/gašenje (s LED indikatorom)	Uključite ili isključite monitor

## Pregled odozada



1 2 3

Bez postolja monitora

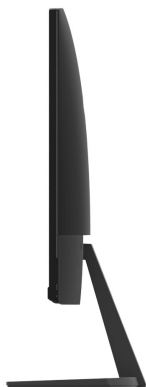


4 5

S postoljem monitora

Oznaka	Opis	Uporaba
1	Utor za sigurnosno zaključavanje	Kako biste osigurali monitor koristeći sigurnosni ključ (kupuje se posebno)
2	Regulatorna oznaka, barkod, serijski broj i oznaka servisne oznake	Popis regulatornih odobrenja Pogledajte ovu oznaku ako trebate kontaktirati tvrtku Dell za tehničku podršku. Servisna oznaka je jedinstveni alfanumerički indikator koji omogućava servisnim tehničarima tvrtke Dell da identificiraju komponente hardvera u vašem računalu i pristupe informacijama o jamstvu.
3	Regulatorne informacije (uklesane)	Popis regulatornih odobrenja
4	Utor za upravljanje kablom	Organiziranje kablova
5	Gumb za otpuštanje postolja	Odvojite postolje od monitora.

## Pregled sa strane



## Pregled odozdo, bez postolja monitora



SE2219H/SE2219HX

Oznaka	Opis	Uporaba
1	Ulaz za napajanje	Povezivanje kabla za napajanje monitora
2	HDMI ulaz	Povezivanje na računalo koristeći HDMI kabl.
3	VGA ulaz	Povezivanje na računalo koristeći VGA kabl.

## Specifikacije monitora

<b>Model</b>	<b>SE2219H/SE2219HX</b>
Vrsta zaslona	Aktivna matrica-TFT LCD
Vrsta ploče	IPS tehnologija
Pregledno područje	
Dijagonalno	546.1 mm (21.5 in. )
Aktivno područje:	
Horizontalno	476.06 mm (18.74 in.)
Vertikalno	267.79 mm (10.54 in.)
Područje	1274.84 cm <sup>2</sup> (197.52 in. <sup>2</sup> )
Udaljenost između piksela	0,24795 mm
Piksela po inču (PPI)	102
Kut pregleda:	
Vertikalno	178° (tipično)
Horizontalno	178° (tipično)
Svjetlina	250 cd/m <sup>2</sup> (tipično)
Odnos Kontrasta	1,000 do 1 (tipično) 8,000,000 do 1 (Dinamični kontrast)
Oblaganje prednje ploče	<b>Zaštita od odbljeska s 3H tvrdoćom</b>
Pozadinsko svjetlo	LED sustav rubne svjetlosti
Vrijeme odgovora (Sivo do Sivo)	8 ms
Normalni način	5 ms
Brzi način	
Dubina boje	16.7 milijuna boja
Raspon boja	CIE 1931 (72%)
Kompatibilnost Dell Display Manager (Upravitelja za prikaz )	Da
Mogućnost povezivanja	• Jedan VGA ulaz i jedan HDMI 1.4 (HDCP 1.4) ulaz s SE2219H/SE2219HX
Širina okvira (rub monitora za aktivno područje)	6.4 mm (Vrh) 6.4 mm (Lijevo/Desno) 20.5 mm (Dolje)
Sigurnost	Utor za sigurnosno zaključavanje kabla (opcionalna kupnja)
Kut nagiba	-5° do 21°

## Specifikacije rezolucije

Model	SE2219H/SE2219HX
Opseg horizontalnog skeniranja	30 kHz do 83 kHz (automatski)
Opseg vertikalnog skeniranja	56 Hz do 76 Hz (automatski)
Maksimalna unaprijed postavljena rezolucija	1920 x 1080 na 60 Hz

## Unaprijed postavljeni načini prikaza

### SE2219H/SE2219HX

Način prikaza	Horizontalna frekvencija (kHz)	Vertikalna frekvencija (Hz)	Pikselni sat (MHz)	Polarizacija sinkronizacije (Horizontalna/Vertikalna)
VESA, 720 x 400	31,5	70,1	28,3	-/+
VESA, 640 x 480	31,5	60,0	25,2	-/-
VESA, 640 x 480	37,5	75,0	31,5	-/-
VESA, 800 x 600	37,9	60,3	40,0	+/+
VESA, 800 x 600	46,9	75,0	49,5	+/+
VESA, 1024 x 768	48,4	60,0	65,0	-/-
VESA, 1024 x 768	60,0	75,0	78,8	+/+
VESA, 1152 x 864	67,5	75,0	108,0	+/+
VESA, 1280 x 1024	64,0	60,0	108,0	+/+
VESA, 1280 x 1024	80,0	75,0	135,0	+/+
VESA, 1600 x 900	60,0	60,0	108,0	+/+
VESA, 1920 x 1080	67,5	60,0	148,5	+/+

## Strujne specifikacije

Model	SE2219H/SE2219HX
Signali ulaza videa	<ul style="list-style-type: none"> <li>Analogni RGB: 0.7 Volti <math>\pm 5\%</math>, impedancija ulaza od 75 oma HDMI 1.4 (HDCP 1.4), 600mV za svaku diferencijalnu liniju, impedancija ulaza od 100 oma po diferencijalnom paru</li> </ul>
Signali ulaza sinkronizacije	Odvojene horizontalne i vertikalne sinkronizacije, razina bez TTL polariteta, SOG (Kompozit SYNC na zelenom)
Voltaža ulaza AC / frekvencija/struja	100 VAC do 240 VAC/50 Hz ili 60 Hz $\pm 3$ Hz/1.5 A
Struja upada	30A (120V AC ulaz) 60A (240V AC ulaz)

## Fizičke karakteristike

Model	SE2219H/SE2219HX
Vrsta signalnog kabla:	
Analogno	D-Sub (VGA), 15 terminala;
Digitalno	HDMI, 19 terminala
Dimenzije (s postoljem):	<b>SE2219H/SE2219HX</b>
Visina	385.2 mm (15.17 in.)
Širina	488.9 mm (19.25 in. )
Dubina	152.8 mm (6.02 in.)
Dimenzije (bez postolja):	<b>SE2219H/SE2219HX</b>
Visina	294.7 mm (11.60 in. )
Širina	488.9 mm (19.25 in. )
Dubina	46.4 mm (1,83 in. )
Dimenzije postolja:	<b>SE2219H / SE2219HX</b>
Visina	171.6 mm (6.76 in.)
Širina	249.0 mm (9.80 in.)
Dubina	152.8 mm (6.02 in.)



Težina:	<b>SE2219H/SE2219HX</b>
S pakovanjem	4.80 kg (10.58 lb)
Sa sklopom pakovanja i kablovima	3.45 kg (7.61 lb)
Bez sklopa pakovanja i kablova	2.67 kg (5.89 lb)
Težina sklopa postolja	0.52 kg (1.15 lb)

## Karakteristike okoline

<b>Model</b>	<b>SE2219H/SE2219HX</b>
Temperatura:	
Rad	0°C do 40°C (32°F do 104°F)
Bez rada:	
Skladištenje	• -20°C do 60°C (-4°F do 140°F)
Putovanje	• -20°C do 60°C (-4°F do 140°F)
Vlažnost:	
Rad	10% do 80% (bez kondenzacije)
Bez rada:	
Skladištenje	• 5% do 90% (bez kondenzacije)
Putovanje	• 5% do 90% (bez kondenzacije)
Visina:	
Rad (maksimalno)	5,000 m (16,400 ft)
Bez rada (maksimalno)	12,192 m (40,000 ft)
Toplinska disipacija	68.2 BTU/°as (maksimum) 58.0 BTU/°as (tipi°no)

## Načini upravljanja energijom

Ako imate VESAine DPM grafičke kartice sukladnosti ili softver instaliran na vaše računalo, monitor može automatski smanjiti svoju potrošnju kada se ne koristi. Ovo se odnosi na način uštede energije\*. Ako računalo detektira ulaz od tipkovnice, miša ili drugog ulaznog uređaja, monitor automatski nastavlja s radom. Sljedeća tablica pokazuje potrošnju energije i signalizaciju ove značajke za automatsko napajanje.

\*Nula potrošnje energije u isključenom načinu može se postići samo isključivanjem kabla iz monitora.

### SE2219H/SE2219HX

VESA načini rada	Horizontalna sinkronizacija	Vertikalna sinkronizacija	Video	Indikator snage	Potrošnja energije
Normalan rad	Aktivno	Aktivno	Aktivno	Bijelo	20 W (maksimalno) 17 W (tipično)
Način rada Aktivno-isključeno	Neaktivno	Neaktivno	Nevidljivo	Bijelo (užareno)	Manje od 0.5 W
Isključiti	-	-	-	Isključeno	Manje od 0.3 W

Energy Star (Energetska zvijezda)	Potrošnja energije
P <sub>ON</sub>	15.95 W
E <sub>TEC</sub>	50.59 kWh

## BILJEŠKA:

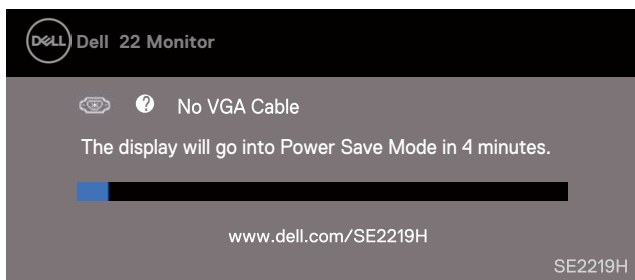
**P<sub>ON</sub>:** Potrošnja načina uključenosti kako je deŕnirano u Energy Star (Energetska zvijezda).

**E<sub>TEC</sub>:** Potrošnja kWh kako je deŕnirano u Energy Star (Energetska zvijezda).

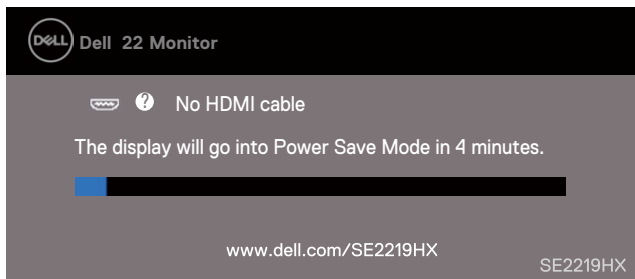
Ovaj dokument je samo informacijski i odraŕava performanse laboratorija. Vaš proizvod moŕe raditi razliĝito, ovisno o softveru, komponentama i periferijama koje ste naruĝili i neĝete morati aŕzirirati takve informacije. U skladno s tim, klijent se ne treba osloniti na ove informacije prilikom odluĝivanja o strujnim tolerancijama ili na drugi naĝin. Jamstvo se ne izraŕava niti ukljuĝuje kada se radi o toĝnosti ili cjelovitosti.

OSD funkcije samo u normalnom naĝinu rada. Kada se pritisne bilo koji gumb u naĝinu rada Aktivno-iskljuĝeno, prikazat ĝe se jedna od sljedeĝih poruka:

### SE2219H



### SE2219HX



Aktivirajte računalno i monitor kako biste dobili pristup za OSD.

 **BILJEŠKA: Monitor ima certifikat ENERGY STAR (ENERGETSKA ZVIJEZDA).**



## Mogućnost uključivanja i pokretanja


Monitor možete postaviti u bilo kojem sustavu kompatibilnom s Plug and Play. Monitor sustavu računala automatski daje njegove protokole Prošireni podaci o identifikaciji zaslona (Extended Display Identification Data - EDID) i Kanal za prikaz podataka (Display Data Channel - DDC) tako da se sustav može sam konfigurirati i optimizirati postavke monitora. Većina instalacija monitora su automatske, po želji možete da odaberete drugačije postavke. Za više informacija o mijenjanju postavki monitora, vidi [Rad s monitorom](#).

## Kvaliteta LCD monitora i politika piksela

Tijekom proizvodnje LCD monitora, normalno je da jedan ili više piksela postanu fiksni u stanju koje se ne mijenja što je teško vidjeti i ne utječe na kvalitetu prikaza ili mogućnost korištenja. Za više informacija o kvaliteti Dell monitora i politici piksela, vidi Dell stranicu za podršku na adresi [www.dell.com/support/monitors](http://www.dell.com/support/monitors).

## Upute za održavanje

### Čišćenje vašeg monitora

 **UPOZORENJE:** Prije čišćenja monitora isključite monitor iz utičnice za napajanje.



 **OPREZ:** Pročitajte i slijedite [Sigurnosne upute](#) prije čišćenja monitora.

Za najbolju praksu, slijedite upute na donjem popisu prilikom otvaranja paketa, čišćenja ili rukovanja s monitorom.

- Kako biste očistili zaslon, lagano namočite čistu, mekanu krpu u vodu. Po mogućnosti, koristite posebnu tkaninu za čišćenje zaslona ili rastvor koji je pogodan za antistatičko premazivanje. Nemojte koristiti benzol, razrjeđivač, amonijak, abrazivna sredstva ili komprimirani zrak.
- Za čišćenje monitora koristite lagano namočenu, čistu krpu. Izbjegavajte uporabu bilo kakvog deterdženta jer neki deterdženti ostavljaju mliječni trag na zaslonu.
- Ako, prilikom otvaranja paketa, na zaslonu primjetite bijeli prah, obrišite ga krpom.
- S monitorom rukujte pažljivo jer crni monitor može biti ogreban.
- Kako bi kvaliteta slike na monitoru bila što bolja, koristite čuvara zaslona koji se dinamično mijenja i isključite monitor kada se ne koristi.

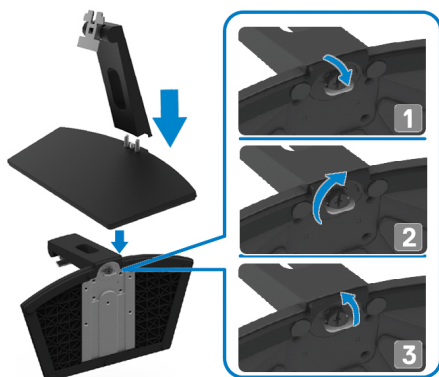
# Postavljanje monitora

## Povezivanje postolja

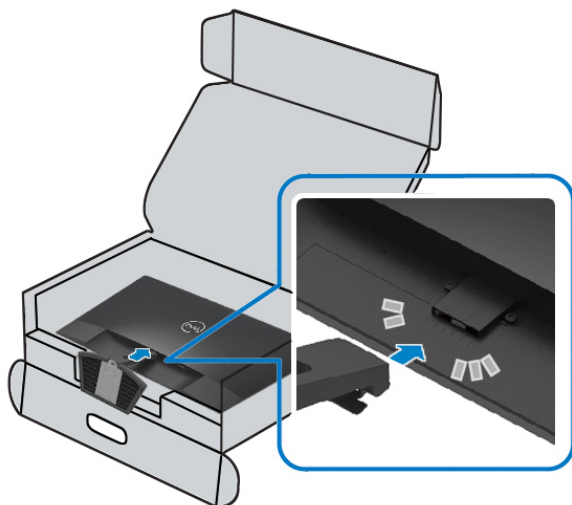
-  **BILJEŠKA:** Kada se monitor šalje iz tvornice, postolje nije pričvršćeno na njega.
-  **BILJEŠKA:** Za postolje koje vam je poslano s monitorom, trebate primijeniti sljedeću proceduru.

Za pričvršćivanje postolja monitora:

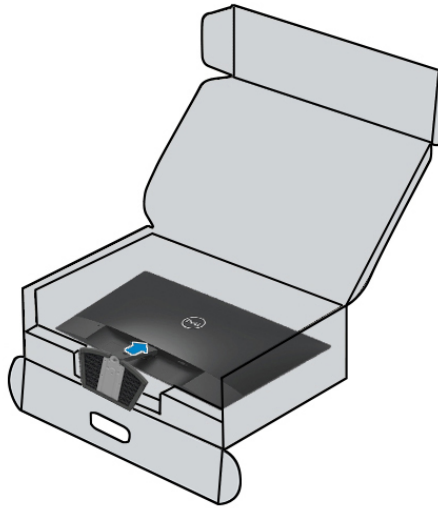
1. Povežite podizač postolja na bazu postolja, zatim stegnite vijak na bazi postolja.





2. Poravnajte držač podizača postolja sa žljebovima na zadnjoj strani monitora.



3. Pomaknite sklop postolja dok ne sjedne na svoje mjesto.



## Povezivanje na monitor

-  **UPOZORENJE:** Prije nego počnete bilo koji postupak iz ovog odjeljka, slijedite [Sigurnosne upute](#).
-  **BILJEŠKA:** Nemojte povezivati sve kablove na računalo u isto vrijeme. Preporuča se da kablove usmjerite kroz utor za upravljanje kablovima prije nego ih povežete na monitor.

Kako biste povezali monitor za računalo:

1. Isključite računalo i odspojite kabl za napajanje.
2. Povežite VGA ili HDMI kabl iz monitora na računalo.

## Povezivanje VGA kabela



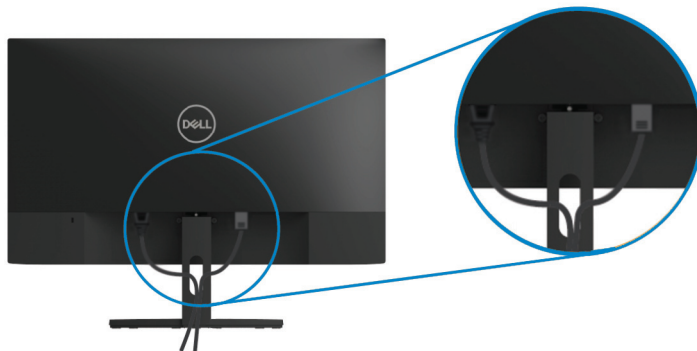
## Povezivanje HDMI kabela







## Organiziranje kablova

Koristite utor za upravljanje kablovima kako biste usmjerili kablove koji su povezani na monitor.



## Uklanjanje postolja

-  **BILJEŠKA:** Kako biste spriječili ogrebotine na zaslonu kada uklanjate postolje, uvjerite se da se monitor nalazi na mekoj i čistoj površini.
-  **BILJEŠKA:** Za postolje koje vam je poslano s monitorom, trebate primijeniti sljedeću proceduru.

Za uklanjanje postolja:

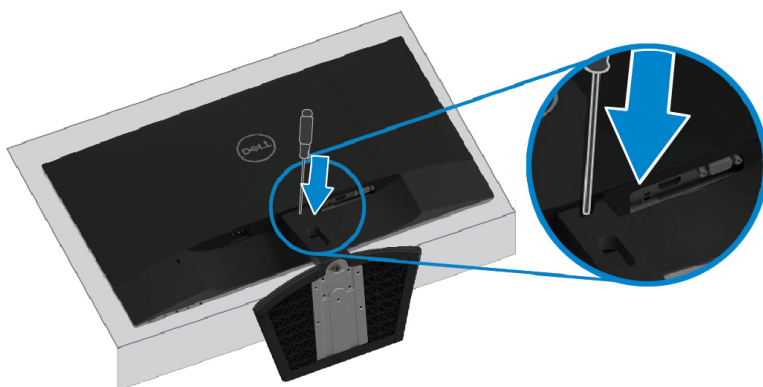
1. Stavite monitor na meku krpu ili jastuk duž stola.



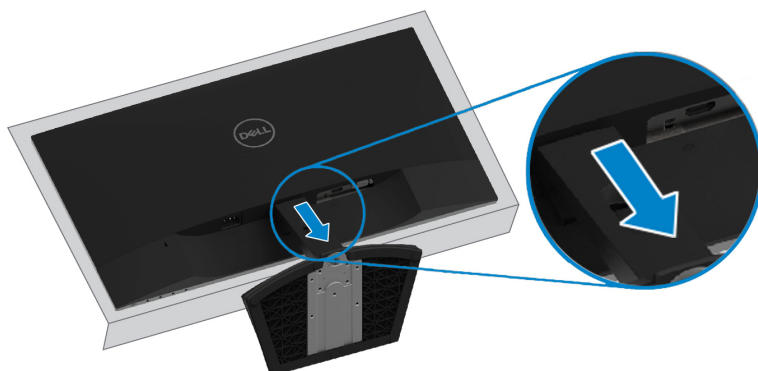
2. Nagnite postolje prema dolje kako biste pristupili gumbu za otpuštanje.



3. Koristeći dugi odvijač, pritisnite gumb za otpuštanje.



4. Dok je gumb za otpuštanje pritisnut, izvucite postolje.

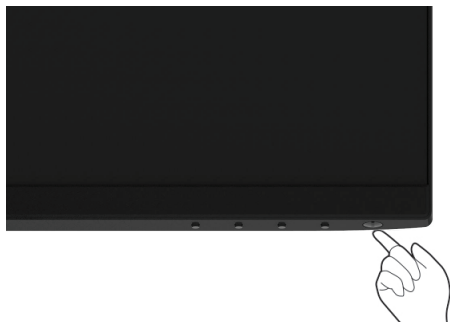


# Rad s monitorom

---

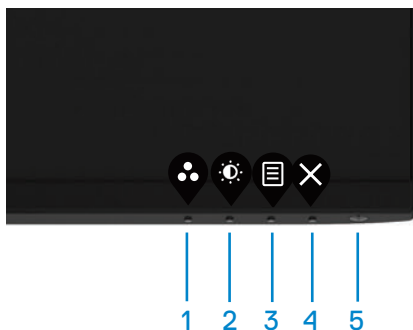
## Paljenje monitora

Pritisnite gumb  za paljenje monitora.








## Uporaba kontrola prednje ploče

Koristite kontrolne gumbе na donjem rubu monitora kako biste podesili sliku koja se prikazuje.



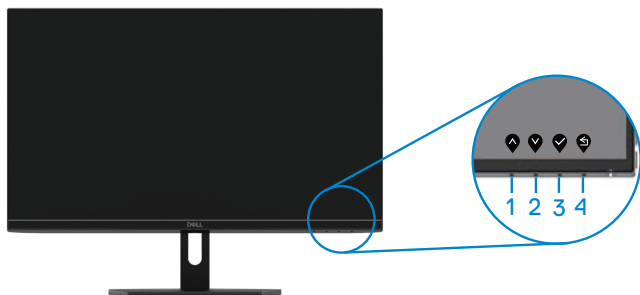
Sljedeća tablica opisuje kontrolne gumbе:





Kontrolni gumbi	Opis
1  Način koji je postavljen unaprijed	Koristite ovaj gumb za odabir iz popisa načina koji su postavljeni unaprijed.
2  Brightness (Svjetlina)/Contrast (Kontrast)	Za izravan pristup izborniku Brightness (Svjetlina) i Contrast (Kontrast).

3	 Izbornik	Za pokretanje izbornika Podešavanje prikaza zaslona (On-Screen Display - OSD) ili za pristup popisu stavki/opcija stavke izbornika. Za više informacija, vidi <a href="#">Pristup OSD izborniku</a> .
4	 Izlaz	Za izlaz ili povratak u glavni OSD izbornik.
5	 Gumb za paljenje (sa svjetlom koje označava status napajanja)	Uključite ili isključite monitor. Stabilno bijelo svjetlo označava da je monitor uključen i radi normalno. Treperenje bijelo svjetlo označava da je monitor u načinu uštede energije.

## OSD kontrole


Koristite gumb na donjem rubu monitora kako biste podesili postavke slike.



	Kontrolni gumbi	Opis
1	 Gore	Koristite gumb Gore kako biste povećali vrijednosti ili se pomakli gore u izborniku.
2	 Dolje	Koristite gumb Dolje kako biste smanjili vrijednosti ili se pomakli dolje u izborniku.
3	 OK	Koristite gumb OK kako biste potvrdili svoj odabir u izborniku
4	 Natrag	Koristite gumb Natrag za povratak na prethodni izbornik.

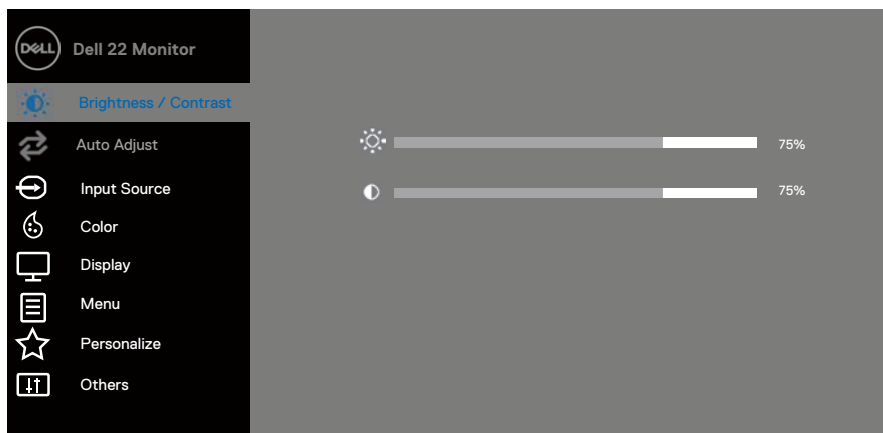
# Uporaba izbornika Podešavanje prikaza zaslona (On-Screen Display - OSD)










## Pristup OSD izborniku







 **BILJEŠKA:** Bilo kakve promjene koje napravite se automatski spremaju kada se pomaknete na drugi izbornik, izađete iz OSD izbornika ili čekate da se OSD izbornik automatski zatvori.


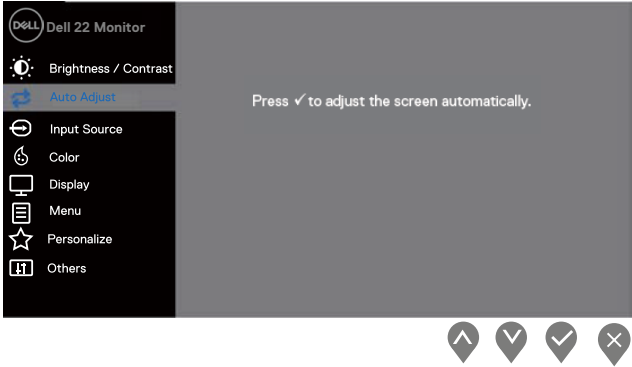


1. Pritisnite gumb  za prikaz glavnog OSD izbornika.

Glavni izbornik za HDMI ulaz

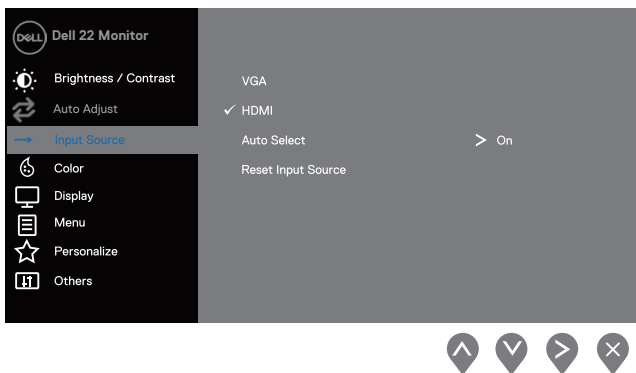


2. Pritisnite gume  i  za pomicanje između opcija postavki. Kako se pomičete sa jedne na drugu ikonicu, naziv opcije se ističe.
3. Pritisnite gumb  za aktiviranje istaknute opcije.
4. Pritisnite gume  i  kako biste odabrali željeni parametar.
5. Pritisnite  a zatim koristite gume  i  sukladno s indikatorima na izborniku kako biste napravili promjene.
6. Odaberite gumb  za povratak na glavni izbornik.

Ikonic a	Izbornici i podizbornici	Opis
	Brightness / Contrast (Svetlina / Kontrast)	<p>Koristite ovu opciju za postavke Brightness (Svjetline) ili Contrast (Kontrasta).</p> 
	Brightness (Svetlina)	<p>Značajkom Brightness (Svjetlina) se podešava jačina pozadinskog svjetla.</p> <p>Pritisnite gumb  za pojačanje Brightness (Svjetline) i gumb  za smanjenje Brightness (Svjetline) (min. 0; maks. 100).</p> <p><b>BILJEŠKA:</b> Ručno podešavanje Brightness (Svjetline) je onemogućeno kada je Dynamic Contrast (Dinamični kontrast) uključen.</p>
	Contrast (Kontrast)	<p>Najprije podesite svjetlinu a dalje podesite Contrast (Kontrast) samo ako je dalje podešavanje neophodno.</p> <p>Pritisnite gumb  za pojačanje kontrasta i gumb  za smanjenje kontrasta (min. 0; maks. 100).</p> <p>Značajka Contrast (Kontrast) podešava stepen razlike između tame i svetla na ekranu.</p>

	<p>Auto Adjust (Automatsko podešavanje)</p>	<p>Koristite ovu opciju za aktiviranje automatskog postavljanja i podešavanja izbornika.</p>  <p>Sljedeći dijalog se pojavljuje na crnom zaslonu jer se monitor sam podešava na trenutni ulaz:</p>  <p>Auto Adjustment (Automatsko podešavanje) omogućava monitoru da se sam podesi na dolazeći video signal. Nakon korištenja automatskog podešavanja, dalje možete podesiti svoj monitor koristeći kontrole Pikselni sat (Grubo) i Faza (Fino) pod Prikaz.</p> <p><b>BILJEŠKA:</b> Automatsko podešavanje se ne dešava ako pritisnete gumb dok nema aktivnih video signala ulaza ili priključenih kablova. Ova opcija je dostupna samo kada koristite analogni (VGA) konektor.</p>
	<p>Input source (Izvor ulaza)</p>	<p>Koristite izbornik input source (izvora ulaza) za prebacivanje između različitih video signala koji mogu biti povezani za vaš monitor.</p>

### SE2219H/SE2219HX: jedan VGA i jedan HDMI ulaz




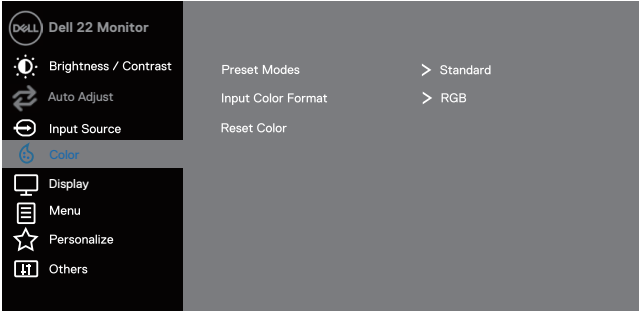
VGA

Gurnite  za odabir VGA izvora ulaza kada koristite VGA konektor.

HDMI



Gurnite  za odabir HDMI izvora ulaza kada koristite HDMI konektor.

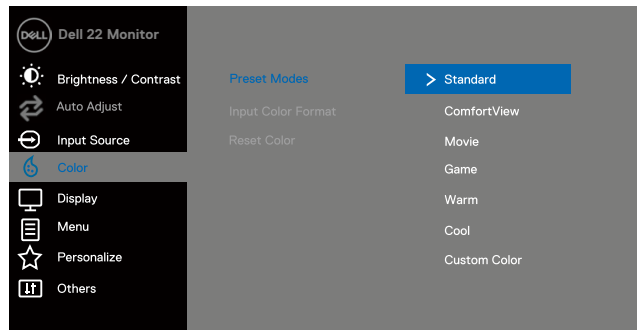


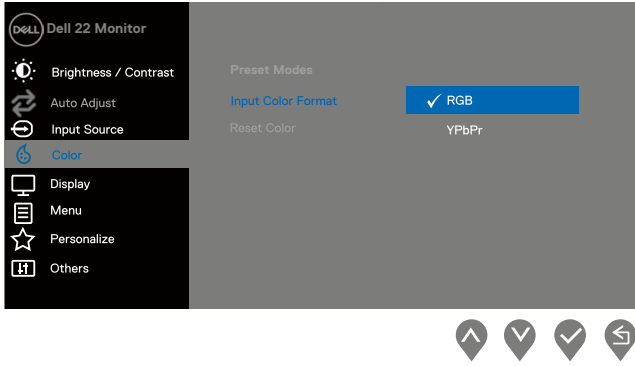




	Auto Select (Automatski odabir)	Odaberite Auto Select (Automatski odabir) za pregled raspoloživih ulaznih signala.
	Reset Input Source (Resetujte ulazni izvor)	Odaberite ovu opciju za vraćanje zadanih izvora ulaza.
	Color (Boja)	<p>Koristite Color (Boja) za podešavanje načina postavljanja boje.</p>  <p>The screenshot shows the Dell 22 Monitor OSD menu. The 'Color' option is highlighted in blue. The menu items are: Dell 22 Monitor, Brightness / Contrast, Auto Adjust, Input Source, Color, Display, Menu, Personalize, and Others. The Color submenu is open, showing: Preset Modes &gt; Standard, Input Color Format &gt; RGB, and Reset Color.</p>
	Preset modes (Načini koji su postavljeni unaprijed)	<p>Kada odaberete Načine postavljene unaprijed, možete odabrati <b>Standard (Standardni)</b>, <b>ComfortView (Ugodan pregled)</b>, <b>Movie (Film)</b>, <b>Game (Igra)</b>, <b>Warm (Toplo)</b>, <b>Cool (Hladno)</b> ili <b>Custom Color (Prilagođena boja)</b> iz popisa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Standard (Standardni): Učitava zadane postavke boje monitora. Ovo je zadani unaprijed postavljeni način.</li> <li>• ComfortView (Ugodan pregled): Smanjuje razinu plavog svjetla kojeg emitira zaslon kako bi pregled bio ugodniji za vaše oči. <b>BILJEŠKA:</b> Kako biste smanjili rizik od</li> </ul>








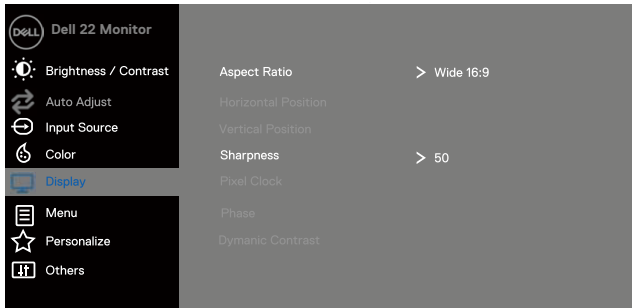

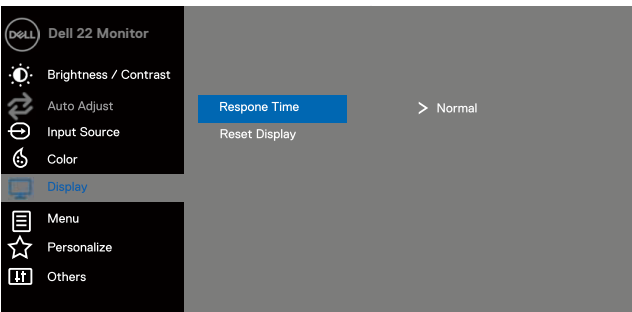

naprezanja očiju i bola u vratu/ruci/leđima/ramenima dok dugo koristite monitor, mi predlažemo da vi:




- Postavite zaslon na oko 50 ~ 28 inča (50~70 cm) od vaših očiju.
- Često trepćete kako biste navlažili ili podmazali svoje oči.
- Svaka dva sata pravite pauzu od 20 minuta.
- Skrenete pogled od monitora i gledate u predmet udaljen 20 stopa na bar 20 sekundi tijekom pauza.
- Protežete se kako biste se oslobodili pritiska u vratu/ruci/leđima/ramenima tijekom pauza.
- **Movie (Film):** Učitava postavke boje idealne za filmove:
- **Game (Igra):** Učitava postavke boje idealne za većinu igračih aplikacija:
- **Warm (Toplo):** Pojačava temperaturu boje. Zaslon se čini topliji s crvenom/žutom bojom.
- **Cool (Hladno):** Smanjuje temperaturu boje. Zaslon se čini hladniji s plavom bojom.
- **Custom Color (Prilagođena boja):** Omogućava vam ručno podešavanje postavki boje.





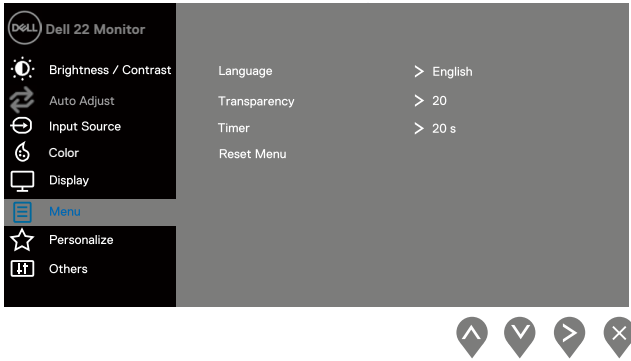
Pritisnite gumb  i  kako biste podesili vrijednosti tri boje (R, G, B) i napravili svoj unaprijed postavljeni način boje.








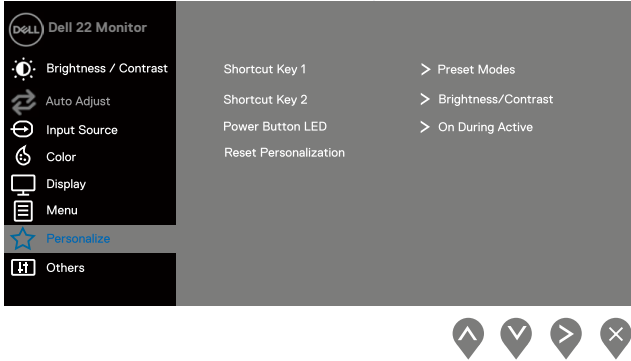
<p><b>Input Color Format (Ulaz formata boje)</b></p>	<p><b>Omogućava vam postavljanje načina ulaza videa na:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>RGB:</b> Odaberite ovu opciju ako je monitor povezan na računalo ili DVD koristeći HDMI kabl.</li> <li>• <b>YPbPr:</b> Odaberite ovu opciju ako vaš DVD podržava samo YPbPr izlaz.</li> </ul>	 <p>The screenshot shows the 'Dell 22 Monitor' OSD menu. The 'Color' section is active, and 'Input Color Format' is selected. The 'RGB' option is highlighted with a blue bar and a checkmark, while 'YPbPr' is unselected. The menu also shows other options like 'Brightness / Contrast', 'Auto Adjust', 'Input Source', 'Display', 'Menu', 'Personalize', and 'Others'.</p>
<p><b>Hue (Nijansa)</b></p>	<p>Ova značajka može zamijeniti boju slike videa iz zelene u ljubičastu. Ovo se koristi za podešavanje željene boje kože.</p> <p>Koristite  ili  za podešavanje Hue (Nijanse) od 0 do 100.</p>	<p>Ova značajka može zamijeniti boju slike videa iz zelene u ljubičastu. Ovo se koristi za podešavanje željene boje kože.</p> <p>Koristite  ili  za podešavanje Hue (Nijanse) od 0 do 100.</p>

		<p>Pritisnite  za povećanje zelene sjene video slike.</p> <p>Pritisnite  za smanjenje ljubičaste sjene video slike.</p> <p><b>BILJEŠKA:</b> Podešavanje Hue (nijanse) je raspoloživo samo kada odaberete unaprijed postavljeni način Film ili Igra</p>
	<p>Saturation (Zasićenje)</p>	<p>Ova značajka može podesiti zasićenost boje slike videa.</p> <p>Koristite  ili  za podešavanje zasićenosti od 0 do 100.</p> <p>Pritisnite  za povećanje jednobojne slike videa.</p> <p>Pritisnite  za smanjenje obojene slike videa.</p> <p><b>BILJEŠKA:</b> Podešavanje Saturation (zasićenja) je raspoloživo samo kada odaberete unaprijed postavljeni način Film ili Igra</p>
	<p>Color reset (Resetiranje boje)</p>	<p>Resetirajte postavke boje monitora na tvorničke postavke.</p>
	<p>Display (Prikaz)</p>	<p>Koristite Display (prikaz) za podešavanje slike.</p> <div>  </div> <div>  </div> <div>  </div> <div>  </div>

Display format (Format prikaza)	Podesite odnos slike na Široko 16:9, 4:3 ili 5:4.
Horizontal Position (Horizontalni položaj) (Samo VGA ulaz)	Koristite  ili  za pomicanje slike lijevo i desno. Minimum je '0' (-). Maksimum je '100' (+).
Vertical Position (Vertikalni položaj) (Samo VGA ulaz)	Koristite  ili  za pomicanje slike gore i dolje. Minimum je '0' (-). Maksimum je '100' (+).
Sharpness (Oštrina)	Ova značajka može učiniti da slika izgleda oštrije ili mekše. Koristite  ili  za podešavanje oštine od 0 do 100.
Pikselni časovnik (Pixel clock)	Osobina Pikselni sat omogućava vam podešavanje kvalitete slike na monitoru onako kako vi to želite.

(Samo ulaz)	VGA	Koristite gumb  ili  za podešavanje najbolje kvalitete slike.
Phase (Samo ulaz)	(Faza) VGA	Ako ne dobijete zadovoljavajuće rezultate koristeći podešavanje Faze, koristite podešavanje Pikslni sat (grubo) a zatim ponovo koristite Phase (Faza - fino).
Dynamic Contrast (Dinamični kontrast)		<p>Dozvoljava vam povećanje razine kontrasta kako biste dobili oštrije i detaljniju kvalitetu slike.</p> <p>Pritisnite gumb  za odabir paljenja ili gašenja Dynamic contrast (Dinamičnog kontrasta).</p> <p><b>BILJEŠKA:</b> Dynamic Contrast (Dinamični kontrast) daje viši kontrast ako odaberete unaprijed postavljeni način filma ili igre.</p>
Response time (Vrijeme odgovora)		Omogućava vam izbor između Normalno (8 ms), Brzo (5 ms).
Display reset (Resetovanje prikaza)		Odaberite ovu opciju za vraćanje zadanih postavki prikaza.
	Menu (Izbornik)	<p>Odaberite opciju za podešavanje OSD postavki poput jezika OSDa, količine vremena, ostanka izbornika na zaslonu itd.</p> 

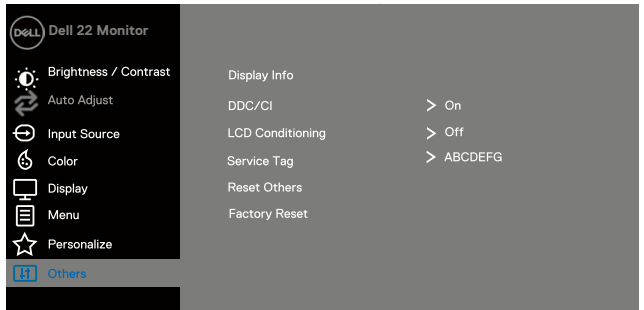
	Language (Jezik)	Opcije jezika postavljaju prikaz OSDa na jednom od osam language ( jezika ) (engleski, španjolski, francuski, njemački, brazilski portugalski, ruski, pojednostavljeni kineski ili japanski).
	Transparency (Transparentnost)	Odaberite opciju promjene transparentnosti izbornika pritiskom na gumb  ili  od 0 do 100.
	Timer (Merač vremena)	OSD vrijeme čekanja: postavlja duljinu vremena, OSD će ostati aktivan nakon što posljednji put pritisnete gumb.  Koristite  ili  za podešavanje klizača u koracima od jedne sekunde, od 5 do 60 sekundi.
	Reset Menu (Resetovanje menija)	Resetirajte sve postavke OSDa na unaprijed postavljene tvorničke vrijednosti.
	Personalize (Prilagođavanje)	Dozvoljava vam odabir značajke između Shortcut key 1 (Tipke za kraticu 1), Shortcut key 2 (Tipke za kraticu 2), Power Button LED (LED gumba za napajanje) ili Reset Personalization (Resetiranja personalize (prilagođavanja)), Preset Modes (Unaprijed postavljenih načina) ili Brightness (Svjetline) /Contrast (Kontrasta) i postavlja kao tipku za kraticu.

		
Shortcut Key 1 (Tipka za kraticu 1)	Key za kraticu 1	Omogućava vam odabir između sljedećeg: Unaprijed postavljene načini , Brightness (Svjetlina)/Contrast (Kontrast), Automatsko podešavanje, Izvor ulaza, Odnos slike, postaviti Shortcut Key 1 (Tipka za kraticu 1).
Shortcut Key 2 (Tipka za kraticu 2)	Key za kraticu 2	Omogućava vam odabir između sljedećeg: Unaprijed postavljene načini, Brightness (Svjetlina)/Contrast (Kontrast), Automatsko podešavanje, Izvor ulaza, Odnos slike, postaviti Shortcut Key 2 (Tipka za kraticu 2)
Power Button LED (Gumb za napajanje LED)		Omogućava vam da postavite LED indikator za napajanje na Uključeno tijekom rada ili Isključeno tijekom rada kako biste uštedjeli energiju.
Reset Personalization (Resetovanje prilagođavanja)		Omogućava vam vraćanje tipke za kraticu na zadane postavke.





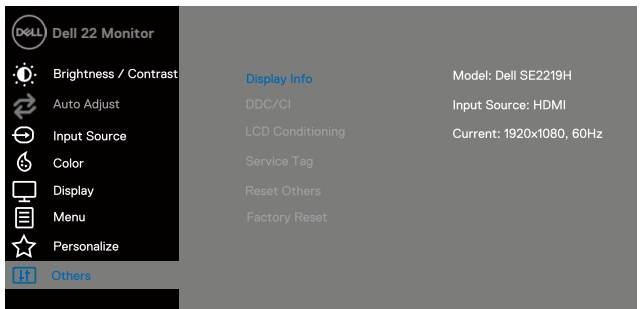
## Other (Drugo)



## Display Info (Informacije o prikazu)

Pritisnite za prikaz informacija o prikazu.

SE2219H:



## SE2219HX:

The screenshot shows the OSD menu for a Dell SE2219HX monitor. On the left is a vertical menu with icons and labels: 'Dell 22 Monitor', 'Brightness / Contrast', 'Auto Adjust', 'Input Source', 'Color', 'Display', 'Menu', 'Personalize', and 'Others'. The 'Others' option is currently selected. The main area on the right is a grey panel with the following text: 'Display Info', 'DDC/CI', 'LCD Conditioning', 'Service Tag', 'Reset Others', and 'Factory Reset'. On the far right, the monitor's specifications are listed: 'Model: Dell SE2219HX', 'Input Source: HDMI', and 'Current: 1920x1080, 60Hz'.

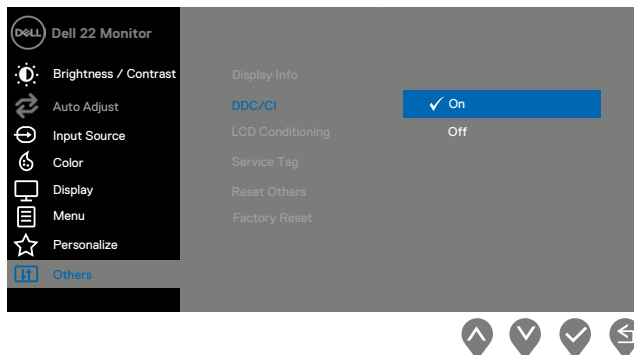
<b>Display Info</b>	Model: Dell SE2219HX
DDC/CI	Input Source: HDMI
LCD Conditioning	Current: 1920x1080, 60Hz
Service Tag	
Reset Others	
Factory Reset	

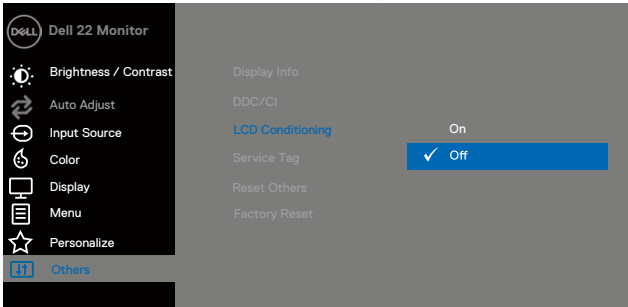
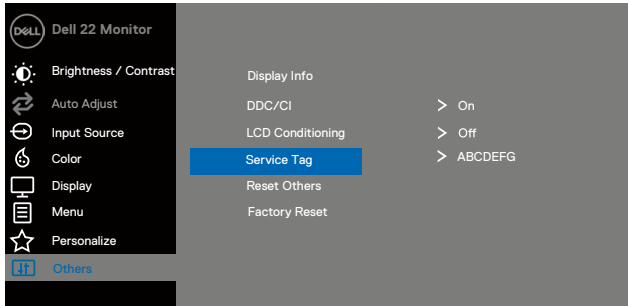


## DDC/CI

DDC/CI (Kanal za prikaz informacija/Komandno sučelje) omogućava vam podešavanje postavki monitora koristeći softver na vašem računalu. Odaberite Isključeno za gašenje ove značajke.

Omogućite ovu značajku za najbolje korisničko iskustvo i optimalne performanse monitora.



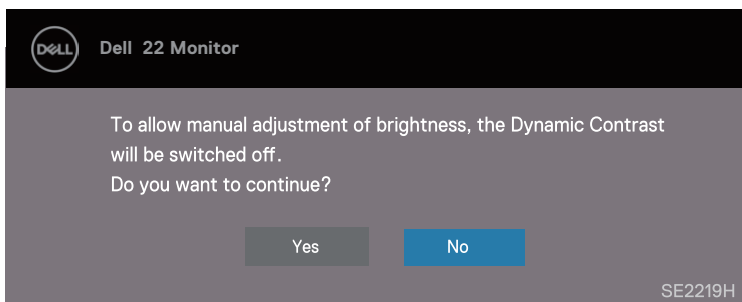
<p>LCD Conditioning (LCD Kondicioniranje)</p>		<p>Pomaže smanjiti manje slučajeve zadržavanja slike. Ovisno o stupnju zadržavanja slike, možda će potrajati dok se program pokrene. Za pokretanje <b>LCD Conditioning (LCD kondicioniranje)</b>, odaberite izaberite On (Uključivanje).</p>  <p>The screenshot shows the 'Dell 22 Monitor' OSD menu. The 'Others' option is selected in the left sidebar. The main menu items are: Display Info, DDC/CI, LCD Conditioning (highlighted in blue), Service Tag (set to Off with a checkmark), Reset Others, and Factory Reset. Navigation arrows are visible at the bottom right.</p>
<p>Service Tag (Servisna oznaka)</p>	<p>Tag</p>	<p>Prikaz broja servisne oznake monitora</p>  <p>The screenshot shows the 'Dell 22 Monitor' OSD menu. The 'Others' option is selected in the left sidebar. The main menu items are: Display Info, DDC/CI (&gt; On), LCD Conditioning (&gt; Off), Service Tag (highlighted in blue, &gt; ABCDEFG), Reset Others, and Factory Reset. Navigation arrows are visible at the bottom right.</p>
<p>Reset Other (Resetujte Drugo)</p>	<p>Other</p>	<p>Resetirajte sve postavke pod izbornikom postavki <b>Others (Drugo)</b> na tvorničke postavke.</p>
<p>Factory Reset (Resetiranje na fabričke postavke)</p>		<p>Resetirajte sve postavke na tvorničke vrijednosti.</p>

 **BILJEŠKA:** Vaš monitor ima ugrađenu značajku kalibracije Brightness (Svjetline) za nadoknadu djelovanja LED.

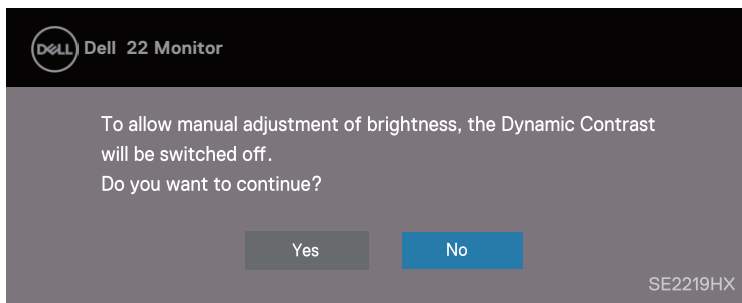
### OSD poruke upozorenja

Kada je omogućena značajka Dynamic Contrast (Dinamični kontrast) (u unaprijed postavljenim načinima **Movie (Film)** ili **Game (Igra)** ), ručno podešavanje Brightness (Svjetline) je onemogućeno.

#### SE2219H

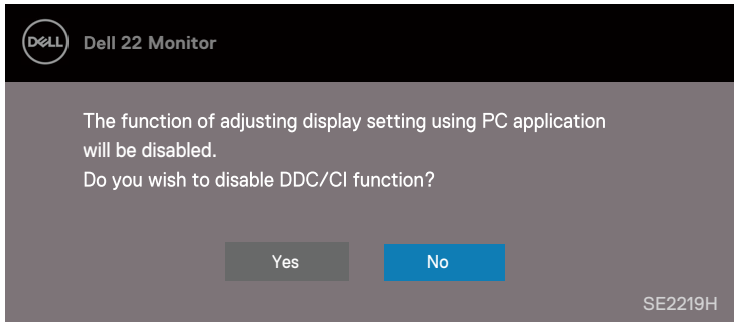


#### SE2219HX

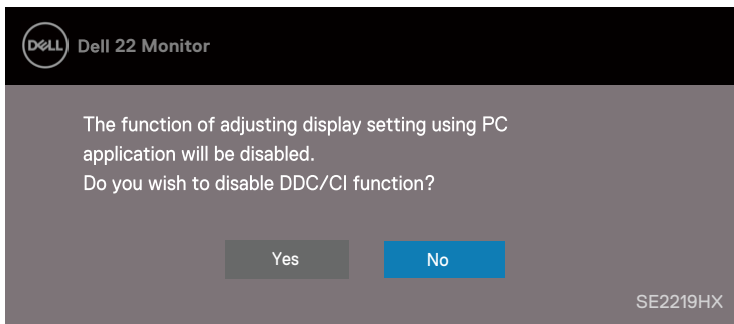


Prije nego što se funkcija DDC/CI onemogući, prikazuje se sljedeća poruka.

### SE2219H

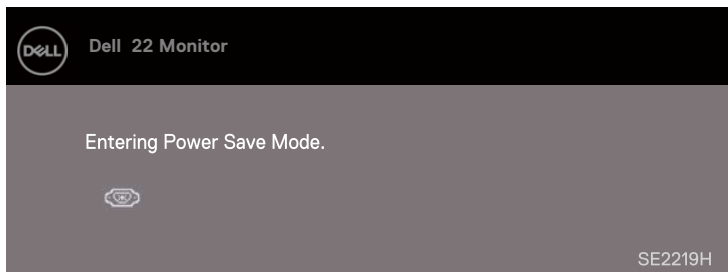


### SE2219HX

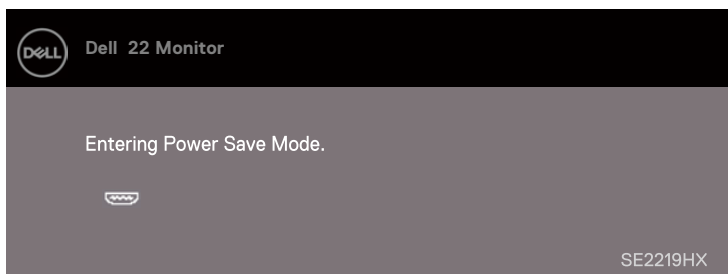


Kada monitor uđe u Način uštede energije, pojavljuje se sljedeća poruka.

### SE2219H

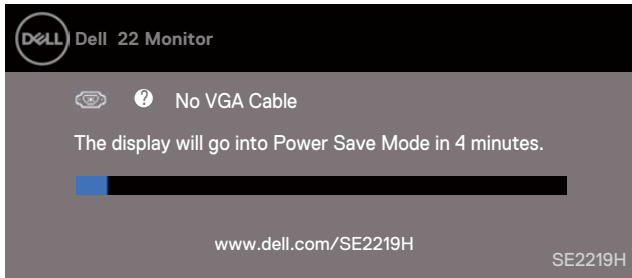


### SE2219HX

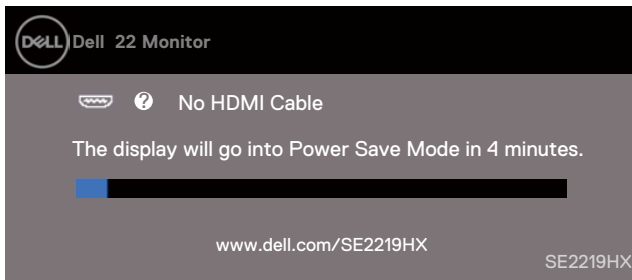


Ako VGA ili HDMI kabl nije povezan, pojavljuje se plutajući dijaloški okvir kao što je prikazano dolje. Monitor će ući u Način uštede energije nakon 4 minute ako je ostavljen u ovom stanju.

### SE2219H



### SE2219HX



See [Troubleshooting](#) for more information.



## Postavljanje monitora

### Postavljanje rezolucije prikaza na 1920 x 1080

Za najbolje performanse, postavite rezoluciju prikaza na 1920 x 1080 piksela obavljajući sljedeće korake:

#### U Windows 7:

1. Kliknite desni klik na desktop i kliknite **Screen Resolution (Rezolucija zaslona)**.
2. Kliknite na padajući izbornik **Screen Resolution (Rezolucija zaslona)** i odaberite 1920 x 1080.
3. Kliknite **OK**.

#### U Windows 8 ili Windows 8.1:

1. Odaberite pločicu desktopa za prebacivanje na klasični desktop.
2. Kliknite desni klik na desktop i kliknite **Screen Resolution (Rezolucija zaslona)**.
3. Kliknite na padajući izbornik **Screen Resolution (Rezolucija zaslona)** i odaberite 1920 x 1080.
4. Kliknite **OK**.

#### U Windows 10:

1. Kliknite desni klik na desktop i kliknite **Display settings (Postavke prikaza)**.
2. Kliknite **Advanced Display Settings (Napredne postavke prikaza)**.
3. Kliknite na padajući izbornik pod **Resolution (Rezolucija)** i odaberite 1920 x 1080.
4. Kliknite **Apply (Primijeniti)**.

Ako preporučenu rezoluciju ne vidite među opcijama, možda ćete trebati ažurirati svoj pokretački program za grafiku. Koristite jedan od sljedećih načina za ažuriranje pokretačkog programa za grafiku:

### Dell računalo

1. Idite na [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support), unesite svoju servisnu oznaku i preuzmite najnoviji pokretački program za svoju grafičku karticu.
2. Nakon instaliranja pokretačkih programa za vaš adapter za grafiku, pokušajte ponovo postaviti rezoluciju na 1920 x 1080.

 **BILJEŠKA: Ako niste u mogućnosti rezoluciju postaviti na 1920 x 1080, molimo da kontaktirate Dell kako biste se raspitali o grafičkom adapteru koji podržava ove rezolucije.**

## Kompjuter koji nije Dell

### U Windows 7:


1. Kliknite desni klik na desktop i kliknite **Personalization (Prilagodba)**.
2. Kliknite **Change Display Settings (Promijeniti postavke prikaza)**.
3. Kliknite **Advanced Settings (Napredne postavke)**.
4. Identificirajte svog dostavljača grafičkog kontrolora iz opisa na vrhu prozora (primjerice NVIDIA, AMD, Intel itd.).
5. Pogledajte internet stranicu ponuđača grafičke kartice za ažurirani pokretački program (primjerice [www.AMD.com](http://www.AMD.com) ili [www.NVIDIA.com](http://www.NVIDIA.com)).
6. Nakon instaliranja pokretačkih programa za vaš adapter za grafiku, pokušajte ponovo postaviti rezoluciju na 1920 x 1080.

### U Windows 8 ili Windows 8.1:

1. Odaberite pločicu desktopa za prebacivanje na klasični desktop.
2. Kliknite desni klik na desktop i kliknite **Personalization (Prilagodba)**.
3. Kliknite **Change Display Settings (Promijeniti postavke prikaza)**.
4. Kliknite **Advanced Settings (Napredne postavke)**.
5. Identificirajte svog dostavljača grafičkog kontrolora iz opisa na vrhu prozora (primjerice NVIDIA, AMD, Intel itd.).
6. Pogledajte internet stranicu ponuđača grafičke kartice za ažurirani pokretački program (na primjer [www.AMD.com](http://www.AMD.com) ili [www.NVIDIA.com](http://www.NVIDIA.com)).
7. Nakon instaliranja pokretačkih programa za vaš adapter za grafiku, pokušajte ponovo postaviti rezoluciju na 1920 x 1080.


### U Windows 10:

1. Kliknite desni klik na desktop i kliknite **Display settings (Postavke prikaza)**.
2. Kliknite **Advanced Display Settings (Napredne postavke prikaza)**.
3. Kliknite **Display adapter properties (Prikaz osobina adaptera)**.
4. Identificirajte svog dostavljača grafičkog kontrolora iz opisa na vrhu prozora (primjerice NVIDIA, AMD, Intel itd.).
5. Pogledajte internet stranicu ponuđača grafičke kartice za ažurirani pokretački program (primjerice [www.AMD.com](http://www.AMD.com) ili [www.NVIDIA.com](http://www.NVIDIA.com)).
6. Nakon instaliranja pokretačkih programa za vaš adapter za grafiku, pokušajte ponovo postaviti rezoluciju na 1920 x 1080.

 **BILJEŠKA: Ako ne možete postaviti preporučenu rezoluciju, molimo kontaktirajte proizvođača svog računala ili razmotrite kupnju grafičkog adaptera koji podržava rezoluciju videa.**

## Uporaba nagiba

Monitor možete nagnuti za najugodniji kut gledanja

 **BILJEŠKA:** Kada se monitor šalje iz tvornice, postolje nije pričvršćeno na njega.



# Rješavanje problema

---

**⚠ UPOZORENJE:** Prije nego po~nete bilo koji postupak iz ovog odjeljka, slijedite [Sigurnosne upute](#).

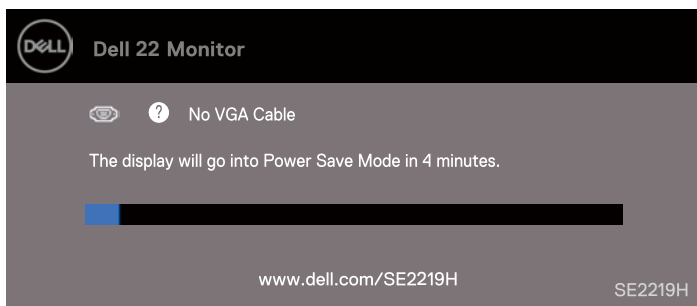
## Samotestiranje

Vaš monitor nudi zna~ajku samotestiranja koja vam dozvoljava provjeru radi li vaš monitor ispravno. Ako su vaš monitor i ra~unalo ispravno povezani ali zaslon ostaje taman, pokrenite samotestiranje monitora obavljaju~i sljede~e korake:

1. Uključite i računalo i monitor.
2. Odspojite sve video kablove iz monitora. Na ovaj način, rad računala nije bitan.
3. Paljenje monitora.

Ako monitor ispravno radi, on detektira da nema signala i pojavljuje se jedna od sljede~ih poruka. Dok je u na~inu samotestiranja, LED lampica napajanja ostaje bijela.

### SE2219H



## SE2219HX



 **NOTE: This box also appears during normal operation, when the video cable is disconnected or damaged.**

4. Turn off your monitor and reconnect the video cable; then turn on your computer and the monitor.

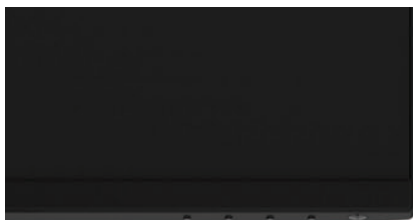
If your monitor remains dark after you reconnect the cables, check your video controller and computer.

Ako vaš monitor ostane crn nakon što ponovo povežete kablove, provjerite kontrolora video zapisa i računalo.

## Ugrađena dijagnostika

Vaš monitor ima ugrađeni dijagnostički alat koji pomaže pri otkrivanju je li bilo kakva abnormalnost na zaslonu inherentan problem s vašim monitorom, računalom ili video karticom.

**BILJEŠKA:** Ugrađenu dijagnostiku možete pokrenuti samo kada kabl za video nije uključen i monitor je u načinu samotestiranja.



1

Oznaka	Opis
1	Gumb 1

### Za pokretanje ugrađene dijagnostike

1. Uvjerite se da je zaslon čist (da nema čestica prašine na površini zaslona).
2. Isključite kabl(ove) za video zapise iz stražnje strane računala ili monitora. Monitor se prebacuje u način samotestiranja.
3. Pritisnite i držite Gumb 1 tijekom 5 sekundi. Pojavljuje se sivi zaslon.
4. Pozorno pregledajte ima li abnormalnosti na zaslonu.
5. Ponovo pritisnite Gumb 1 na dnu monitora. Boja zaslona se mijenja u crvenu.
6. Pregledajte postoje li bilo kakve abnormalnosti na prikazu.
7. Ponovite korake 5 i 6 za pregled prikaza na zelenom, plavom, crnom, bijelom i tekst zaslonu.

## Uobičajeni problemi

Sljedeća tablica sadrži opšte informacije o uobičajenim problemima s monitorom na koje možete naići, te moguća rješenja:

Uobičajeni simptomi	Moguća rešenja
Nema videa/LED lampica za napajanje je isključena	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uvjerite se da je kabl koji povezuje monitor i računalo ispravno povezan i osiguran.</li><li>• Provjerite radi li utičnica za napajanje ispravno koristeći bilo koju drugu električnu opremu.</li><li>• Uvjerite se da je gumb za napajanje pritisnut.</li><li>• Uvjerite se da je ispravan izvor ulaza odabran putem izbornika <a href="#">Izvor ulaza</a>.</li></ul>
Nema videa/LED lampica za napajanje je uključena	<ul style="list-style-type: none"><li>• Povećajte kontrole Brightness (Svjetline) i Contrast (Kontrasta) koristeći OSD.</li><li>• Obavite samotestiranje monitora.</li><li>• Provjerite ima li na konektoru kabla savijenih ili slomljenih iglica.</li><li>• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.</li><li>• Uvjerite se da je ispravan izvor ulaza odabran putem izbornika <a href="#">Izvor ulaza</a>.</li></ul>
Loš fokus.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uklonite produžne kablove za video zapise.</li><li>• Resetirajte monitor na tvorničke postavke (<b>Factory Reset</b>).</li><li>• Promijenite rezoluciju videa na ispravan odnos slike.</li></ul>
Video zapis se drma/nestabilan je	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resetirajte monitor na tvorničke postavke (<b>Factory Reset</b>).</li><li>• Provjerite čimbenike okoliša.</li><li>• Promijenite mjesto monitora i testirajte u drugoj sobi.</li></ul>
Pikseli koji nedostaju	<ul style="list-style-type: none"><li>• Napajanje ciklusa Uključeno/Isključeno.</li><li>• Pikseli koji se stalno isključuju su prirodni defekt koji se može dogoditi u LCD tehnologiji.</li><li>• Za više informacija o kvaliteti Dell monitora i politici piksela, vidi Dell stranicu za podršku na adresi <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>• Napajanje ciklusa Uključeno/Isključeno.</li><li>• Pikseli koji se stalno isključuju su prirodni defekt koji se može dogoditi u LCD tehnologiji.</li></ul> <p>Za više informacija o kvalitetu Dell monitora i politici piksela, vidi Dell stranicu za podršku na adresi <a href="http://www.dell.com/support/monitors">www.dell.com/support/monitors</a>.</p>
Problemi sa svjetlinom	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resetirajte monitor na tvorničke postavke (<b>Factory Reset</b>).</li><li>• Podesite kontrole Brightness (Svjetline) i Contrast (Kontrasta) putem OSDa</li></ul>
Geometrijsko iskrivljenje	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resetirajte monitor na tvorničke postavke (<b>Factory Reset</b>).</li><li>• Podesite horizontalne i vertikalne kontrole putem OSDa</li></ul>
Horizontalne/Vertikalne linije	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resetirajte monitor na tvorničke postavke (<b>Factory Reset</b>).</li><li>• Obavite samotestiranje monitora i odredite jesu li ove linije također u načinu samotestiranja.</li><li>• Provjerite ima li na konektoru kabla savijenih ili slomljenih iglica.</li><li>• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.</li></ul>

Problemi sinkronizacije	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resetirajte monitor na tvorničke postavke (<b>Factory Reset</b>).</li> <li>• Obavite samotestiranje monitora i odredite pojavljuje li se izokrenut zaslon u načinu samotestiranja.</li> <li>• Provjerite ima li na konektoru kabla savijenih ili slomljenih iglica.</li> <li>• Ponovo pokrenite računalo u sigurnom načinu rada.</li> </ul>
Problemi vezani za sigurnost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nemojte obavljati bilo kakve korake rješavanja problema.</li> <li>• Kontaktirajte Dell odmah.</li> </ul>
Problemi prekidanja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uvjerite se da je kabl koji povezuje monitor i računalo ispravno povezan i osiguran.</li> <li>• Resetirajte monitor na tvorničke postavke (<b>Factory Reset</b>).</li> <li>• Obavite samotestiranje monitora i odredite pojavljuje li se problem prekidanja u načinu samotestiranja.</li> </ul>
Nedostaje boja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obavite samotestiranje monitora.</li> <li>• Uvjerite se da je kabl koji povezuje monitor i računalo ispravno povezan i osiguran.</li> <li>• Provjerite ima li na konektoru kabla savijenih ili slomljenih iglica.</li> </ul>
Pogrešna boja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Promijenite <b>Color Setting Mode (Način postavljanja boje)</b> u OSD postavkama boje na <b>Graphics (Grafika)</b> ili <b>Video (Video)</b> ovisno o primjeni.</li> <li>• Pokušajte razne <b>Preset Modes (Unaprijed postavljene načine)</b> u postavkama <b>Color (Boja)</b> OSDa. Podesite <b>R/G/B</b> vrijednost u <b>Custom Color (Prilagođena boja)</b> u postavkama <b>Color (Boja)</b> OSDa.</li> <li>• Promijenite <b>Input Color Format (Ulaz za format boje)</b> na <b>RGB</b> ili <b>YPbPr</b> u postavkama <b>Color (Boja)</b> OSDa.</li> <li>• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.</li> </ul>
Zadržavanje slike iz statičke slike koja je ostala na monitoru dulje vrijeme.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Koristite značajku Upravljanje napajanjem za gašenje monitora u bilo koje vrijeme i kada se ne koristi (za više informacija, vidi <a href="#">Načini upravljanja napajanjem</a>).</li> <li>• Alternativno, koristite čuvara zaslona koji se dinamično mijenja.</li> </ul>
Video slabi ili ima prebačaj signala	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Promijenite <b>Response Time (Vrijeme odgovaranja)</b> u <b>Display (Prikaz)</b> OSD na <b>Fast (Brzo)</b> ili <b>Normal (Normalno)</b> ovisno o vašoj primjeni i uporabi.</li> </ul>



## Problemi vezani za proizvod

<b>Specifični simptomi</b>	<b>Moguća rješenja</b>
Slika zaslona je premala	<ul style="list-style-type: none"><li>• Provjerite postavke <b>Aspect Ratio (Odnos slike)</b> u postavkama <b>Display (Prikaz) OSDa</b>.</li><li>• Resetirajte monitor na tvorničke postavke (<b>Factory Reset</b>).</li></ul>
Nije moguće podesiti monitor s gumbima na dnu ploče	<ul style="list-style-type: none"><li>• Isključite monitor i kabl za napajanje, ponovo uključite kabl i monitor.</li></ul>
Nema signala ulaza kada su korisničke kontrole pritisnute	<ul style="list-style-type: none"><li>• Provjerite izvor signala. Uvjerite se da monitor nije u stanju mirovanja ili spavanja pomičući miša ili pritiskom na bilo koju tipku na tipkovnici.</li><li>• Provjerite je li kabl za video ispravno uključen. Odspojite i ponovo spojite kabl za video po potrebi.</li><li>• Resetirajte računalo ili video plejer.</li></ul>
Slika ne ispunjava cijeli zaslon.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zbog različitih video formata (odnos slike) DVDjeva, monitor može prikazati u punom zaslonu.</li><li>• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.</li></ul>

# Dodatak

---

## Sigurnosne upute

**⚠ UPOZORENJE:** Uporaba kontrola, podešavanja ili procedura koje nisu navedene u ovoj dokumentaciji mogu izazvati izloženost udarcu, opasnosti od električne energije i/ili mehaničke opasnosti.

Za informacije o sigurnosnim uputama, vidi Vodič za informacije o proizvodu.

## Obavijesti FCCa (samo SAD) i druge regulatorne informacije

Za obavijesti FCCa i druge regulatorne informacije, vidi internet stranicu za sukladnost s pravilima na [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Kontaktiranje s tvrtkom Dell

Za klijente u SADu, pozovite 800-WWW-DELL (800-999-3355).

**✍ BILJEŠKA:** Ako nemate aktivnu internet konekciju, kontakt informacije možete pronaći na svom računu za kupnju, tovarnom listu, računu ili katalogu proizvoda tvrtke Dell.

Tvrtka Dell nudi više vrsta podrške i usluga - putem interneta ili telefona. Dostupnost ovisi od zemlje i proizvoda, te neke usluge možda nisu raspoložive na vašem području.

Kako biste dobili sadržaj o podršci za monitore putem interneta:

1. Posjetite [www.dell.com/support/monitors](http://www.dell.com/support/monitors).

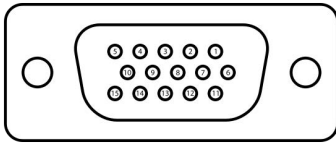
Kako biste kontaktirali tvrtku Dell za prodaju, tehničku podršku ili probleme s uslugom za klijente:

1. Posjetite [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).
2. Pronađite svoju zemlju ili regiju u padajućem izborniku Odaberi A Zemlju/Regiju na dnu stranice.
3. Kliknite Kontaktirajte nas na lijevoj strani stranice.
4. Odaberite odgovarajuću uslugu ili poveznicu za podršku na temelju onoga što trebate.
5. Odaberite način kontaktiranja tvrtke Dell koji vam odgovara.

**⚠ UPOZORENJE:** Za prikaze sa sjajnim okvirima, korisnik bi trebao razmotriti mjesto prikaza jer okvir može da uzrokuje uznemiravajuće odraze od okolnog svjetla i svijetlećih površina.

## Značenja terminala

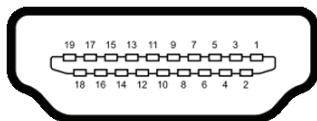
Konektor za terminale D-Sub 15



Broj terminala	Dodjeljivanje signala
1	Video-Crveno
2	Video-Zeleno
3	Video-Plavo
4	GND
5	Samotestiranje
6	GND-R
7	GND-G
8	GND-B
9	DDC +5 V
10	GND-sync (GND-sinkronizacija)
11	GND
12	DDC podaci
13	H-sync (H-sinkronizacija)
14	V-sync (V-sinkronizacija)
15	DDC sat

## Dodjeljivanje terminala

Konektor za terminale HDMI 19



Broj terminala	Dodjeljivanje signala
1	TMDS PODACI 2+
2	TMDS PODACI 2 EKTRAN
3	TMDS PODACI 2-
4	TMDS PODACI 1+
5	TMDS PODACI 1 EKTRAN
6	TMDS PODACI 1-
7	TMDS PODACI 0+
8	TMDS PODACI 0 EKTRAN
9	TMDS PODACI 0-
10	TMDS SAT
11	TMDS SAT EKTRAN
12	TMDS SAT-
13	CEC
14	Rezervirano (N.C. na uređaju)
15	DDC SAT (SCL)
16	DDC PODACI (SDA)
17	DDC/CEC tlo
18	+5V NAPAJANJE
19	DETEKTOVANJE VRUĆEG UTIKAČA