




Dell SE2419H/SE2419HX/ SE2719H/SE2719HX

Korisnički vodič

Model monitora: SE2419H/SE2419HX/SE2719H/SE2719HX
Regulatorni model: SE2419Hf, SE2719Hf



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 ~ 2019 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.

2019 – 09

Rev. A02

Sadržaj


O vašem monitoru	5
Sadržaj paketa	5
Osobine proizvoda	6
Identificiranje značajki i kontrola.....	7
Specifikacije monitora	10
Kvaliteta LCD monitora i politika piksela	18
Upute za održavanje	18
Postavljanje monitora.....	19
Povezivanje postolja	19
Povezivanje na monitor	21
Organiziranje kablova.....	22
Uklanjanje postolja.....	22
Rad s monitorom	24
Paljenje monitora.....	24
Uporaba kontrola prednje ploče	24
Uporaba izbornika Podešavanje prikaza zaslona (On-Screen Display - OSD)	26
Postavljanje monitora	50
Uporaba nagiba	52

Rješavanje problema.....	53
Samotestiranje.....	53
Ugrađena dijagnostika	55
Uobičajeni problemi	56
Problemi vezani za proizvod	58
Dodatak	59
Obavijesti FCCa (samo SAD) i druge regulatorne informacije	59
Kontaktiranje s tvrtkom Dell	59
Značenja terminala	60



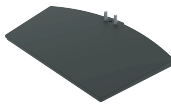


O vašem monitoru



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 (SE2419H, SE2719H)

	<p>HDMI kabl (SE2419HX i SE2719HX)</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Kratki vodič za postavljanje • Sigurnosne i regulatorne informacije

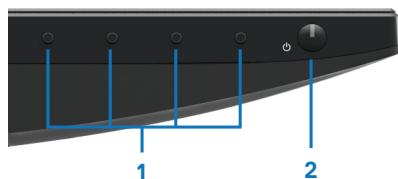
Osobine proizvoda

Dell SE2419H/SE2419HX/SE2719H/SE2719HX zaslon ravne ploče ima aktivnu matricu, tranzistor tankog Ÿlma (Thin-Film Transistor - TFT), zaslon s tečnim kristalima (Liquid Crystal Display - LCD), antistatičko i LED pozadinsko svjetlo. Osobine monitora ukljućuju:

- SE2419H/SE2419HX: Zaslon od 60.45 cm (23.8 inća) dijagonalno preglednog područja (mjeri se dijagonalno). Rezolucija od 1920 x 1080 za puni zaslon za niže rezolucije.
- SE2719H/SE2719HX: Zaslon od 68.58 cm (27 inća) dijagonalno preglednog područja (mjeri se dijagonalno). Rezolucija od 1920 x 1080 s podlogom za puni zaslon za niže rezolucije.
- Kutove za širi pregled od 178 stupnjeva vertikalno i horizontalno.
- Visoki dinamični odnos Contrast (Kontrasta) (8,000,000:1).
- Mogućnost povezivanja s DMI olakšava povezivanje s naslijeđenim i novim sustavima.
- Može se uključiti i pokrenuti ako to podržava vaše računalo.
- Podešavanja prikaza zaslona (On-Screen Display - OSD) se lako postavljaju i optimiziraju zaslon.
- 0.5 W snaga mirovanja kada je u načinu spavanja.
- Optimizirajte ugodnost za gledanje sa zaslonom bez treperenja.
- Mogući su dugotrajni učinci ako emisije iz monitora mogu oštetiti oči uključujući umor i naprezanje oćiju. Osobina ComfortView (Ugodan pregled) je dizajnirana da smanji kolićinu plave svjetlosti koju monitor emitira kako biste ugodnije gledali.
- Utor za sigurnosno zakljućavanje.
- Staklo bez arsenika i ploća bez Ÿive.
- BFR/PVC-smanjeno (ploćice unutar vašeg monitora napravljene su korištenjem laminata bez BFRa/PVCRa).
- Usklađeni s RoHS.

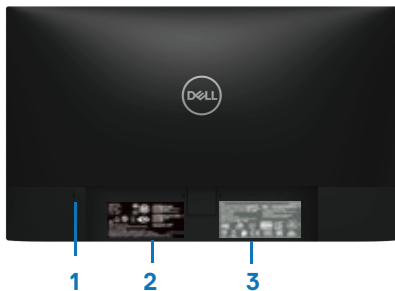
Identiċiranje znaċajki i kontrola

Pregled spreda

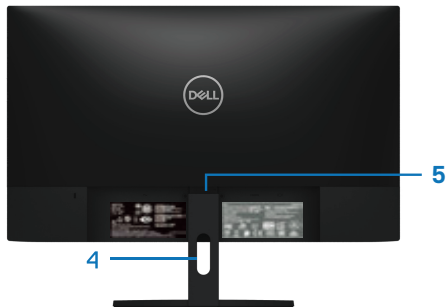


Oznaka	Opis	Uporaba
1	Gumbi funkcija	Za pristup OSD izborniku i promjenu postavki ako je potrebno. (Za više informacija, vidi Uporaba prednje ploċe kontrole)
2	Gumb za paljenje/gašenje (s LED indikatorom)	Uključite ili isključite monitor

Pregled odozada



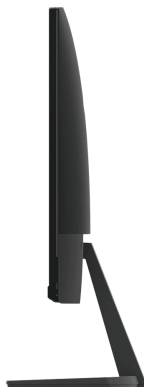
Bez postolja monitora



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 identifikiraju 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



SE2419H/SE2419HX/SE2719H/SE2719HX

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

Model	SE2419H/SE2419HX	SE2719H/SE2719HX
Vrsta zaslona	Aktivna matrica-TFT LCD	
Vrsta ploče	IPS tehnologija	
Pregledno područje		
Dijagonalno	604.70 mm (23.81 in.)	686.00 mm (27 in.)
Aktivno područje:		
Horizontalno	527.04 mm (20.75 in.)	597.89 mm (23,54 in.)
Vertikalno	296.46 mm (11.67 in.)	336.31 mm (13.24 in.)
Područje	1562.46 cm ² (242.15 in. ²)	2010.76 cm ² (311.67 in. ²)
Udaljenost između piksela	0,2745 mm	0,3114 mm
Piksela po inču (PPI)	92	81
Kut pregleda:		
Vertikalno	178° (tipično)	
Horizontalno	178° (tipično)	
Svjetlina	250 cd/m ² (tipično)	300 cd/m ² (tipično)
Odnos Kontrasta	1,000 do 1 (tipično) 8,000,000 do 1 (Dinamični kontrast)	
Oblaganje prednje ploče	Zaštita od odbljeska s 3H tvrdoćom	
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	<ul style="list-style-type: none"> Jedan VGA ulaz i jedan HDMI 1.4 (HDCP 1.4) ulaz s SE2419H/SE2419HX/SE2719H/SE2719HX 	
Širina okvira (rub monitora za aktivno područje)	6.2 mm (Vrh) 6.2 mm (Lijevo/Desno) 20.5 mm (Dolje)	6.8 mm (Vrh) 6.8 mm (Lijevo/Desno) 21.1 mm (Dno)
Sigurnost	Utor za sigurnosno zaključavanje kabla (opcionalna kupnja)	
Kut nagiba	-5° do 21°	

Specifikacije rezolucije

Model	SE2419H/SE2419HX	SE2719H/SE2719HX
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

SE2419H/SE2419HX/SE2719H/SE2719HX

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	SE2419H/SE2419HX SE2719H/SE2719HX
Signali ulaza videa	<ul style="list-style-type: none"> Analogni RGB: 0.7 Volti\pm 5 %, impedancija ulaza od 75 oma HDMI 1.4 (HDCP 1.4), 600mV za svaku diferencijalnu iniju, impedancija ulaza od 100 oma po diferencijalnom paru
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	SE2419H/SE2419HX SE2719H/SE2719HX	
Vrsta signalnog kabela: Analogno Digitalno	D-Sub (VGA), 15 terminala; HDMI, 19 terminala	
Dimenzije (s postoljem):	SE2419H/SE2419HX	SE2719H/SE2719HX
Visina	413.6 mm (16.28 in.)	454.2 mm (17.88 in.)
Širina	539.4 mm (21,24 in.)	611.5 mm (24.07 in.)
Dubina	152.8 mm (6.02 in.)	186.8 mm (7.35 in.)
Dimenzije (bez postolja):	SE2419H/SE2419HX	SE2719H/SE2719HX
Visina	323.1 mm (12,72 in.)	364.2 mm (14.34 in.)
Širina	539.4 mm (21.24 in.)	611.5 mm (24.07 in.)
Dubina	46.4 mm (1,83 in.)	46.4 mm (1.83 in.)
Dimenzije postolja:	SE2419H / SE2419HX	SE2719H / SE2719HX
Visina	171.6 mm (6.76 in.)	176.7 mm (6.96 in.)
Širina	249.0 mm (9.80 in.)	257.2 mm (10.13 in.)
Dubina	152.8 mm (6.02 in.)	186.8 mm (7.35 in.)

Težina:	SE2419H/SE2419HX	SE2719H / SE2719HX
S pakovanjem	5.59 kg (12.32 lb)	7.14 kg (15.74 lb)
Sa sklopom pakovanja i kablovima	3.91 kg (8.62 lb)	5.09 kg (11.22 lb)
Bez sklopa pakovanja i kablova	3.13 kg (6.90 lb)	4.24 kg (9.35 lb)
Težina sklopa postolja	0.52 kg (1.15 lb)	0.59 kg (1.30 lb)

Karakteristike okoline

Model	SE2419H/SE2419HX	SE2719H/SE2719HX
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	75.1 BTU/čas (maksimum) 58.0 BTU/čas (tipično)	99.0 BTU/čas (maksimum) 78.5 BTU/čas (tipično)

Načini upravljanja energijom

Ako imate VESA DPM™ kompatibilnu karticu za prikaz ili softver koji je instaliran na vašem računalu, monitor automatski smanjuje potrošnju energije kada nije u uporabi. To se naziva *ušteda energije**. Ako računalo otkrije ulaz s tipkovnice, miša ili drugih uređaja, monitor automatski nastavlja s radom. Sljedeća tablica prikazuje potrošnju energije i signalizaciju ove automatske značajke za uštedu energije.

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

SE2419H/SE2419HX

VESA načini rada	Horizontalna sinkronizacija	Vertikalna sinkronizacija	Video	Indikator snage	Potrošnja energije
Normalan rad	Aktivno	Aktivno	Aktivno	Bijelo	22 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

Potrošnja snage P_{on}	17,1 W
Ukupna potrošnja snage (TEC)	54.15 kWh

SE2719H/SE2719HX

VESA načini rada	Horizontalna sinkronizacija	Vertikalna sinkronizacija	Video	Indikator snage	Potrošnja energije
Normalan rad	Aktivno	Aktivno	Aktivno	Bijelo	29 W (maksimalno) 23 W (tipično)
Način rada Aktivno-isključeno	Neaktivno	Neaktivno	Nevidljivo	Bijelo (užareno)	Manje od 0.5 W
Isključiti	-	-	-	Isključeno	Manje od 0.3 W

Potrošnja snage P_{on}	20,3 W
Ukupna potrošnja snage (TEC)	64.05 kWh

BILJEŠKA:

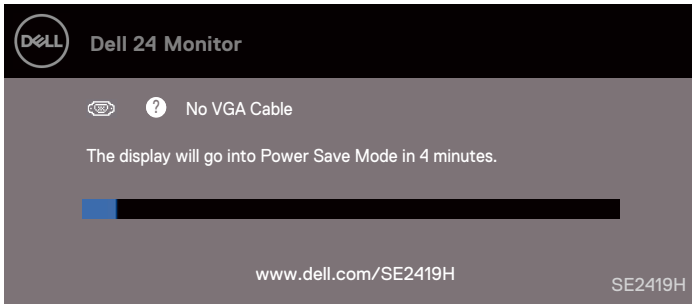
P_{on}: Potrošnja snage u uključenom načinu rada izmjerena prema ispitnoj metodi Energy Star.

TEC: Ukupna potrošnja energije u kWh izmjerena prema ispitnoj metodi Energy Star.

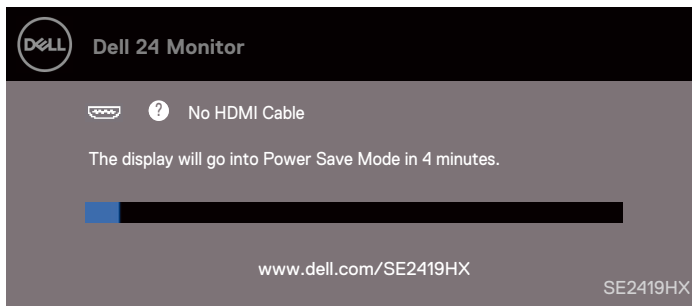
Ovaj dokument je samo informacioni i odražava performanse laboratorija. Vaš proizvod može raditi različito, ovisno o softveru, komponentama i periferijama koje ste naružili i nećete morati ažurirati takve informacije. U skladno s tim, klijent se ne treba osloniti na ove informacije prilikom odluživanja o strujnim tolerancijama ili na drugi nažin. Jamstvo se ne izražava niti ukljužuje kada se radi o tožnosti ili cjelovitosti.

OSD funkcije samo u normalnom nažinu rada. Kada se pritisne bilo koji gumb u nažinu rada Aktivno-iskljuženo, prikazat će se jedna od sljedećih poruka:

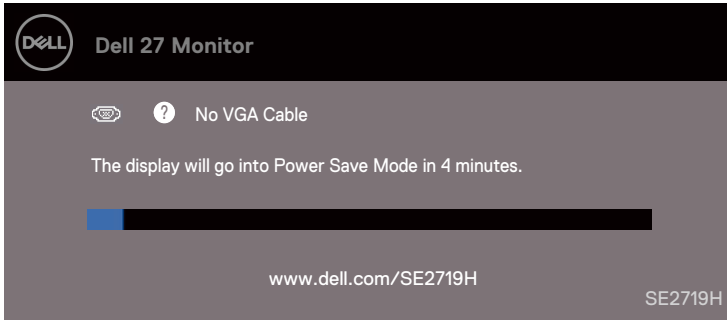
SE2419H



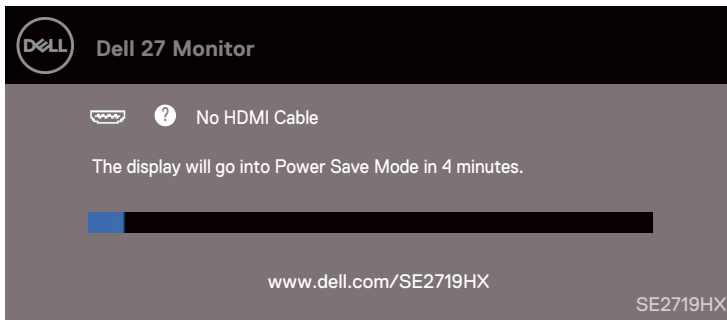
SE2419HX



SE2719H



SE2719HX



Aktivirajte računalno i monitor kako biste dobili pristup za OSD.

Mogućnost uključivanja i pokretanja

Monitor možete postaviti u bilo kojem sustavu kompatibilnom s Plug and Play. Monitor sustavu omogućuje 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 mrtvi 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.

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.

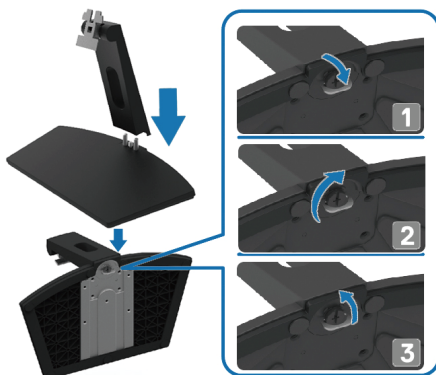
Postavljanje monitora

Povezivanje postolja

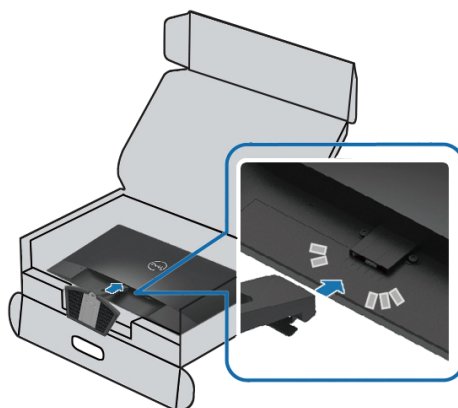
-  **BILJEŠKA:** Kada se monitor šalje iz tvornice, postolje nije pričvršćeno na njega.
-  **BILJEŠKA:** Za postolje koje vam je poslano s monitorom, trebate primijeniti sljedeću proceduru.

Za pričvršćivanje postolja monitora:

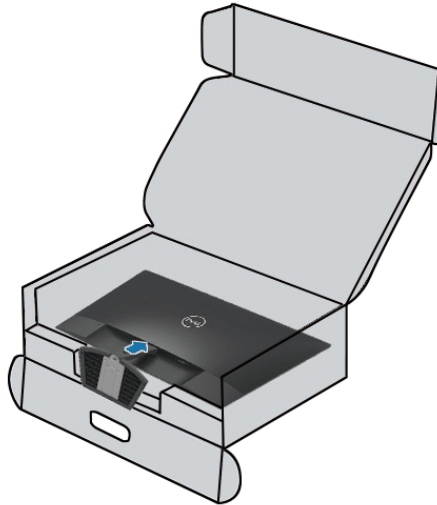
1. Povežite podizač postolja na bazu postolja, zatim stegnite vijak na bazi postolja.





2. Poravnajte držač podizača postolja sa žlijebovima 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

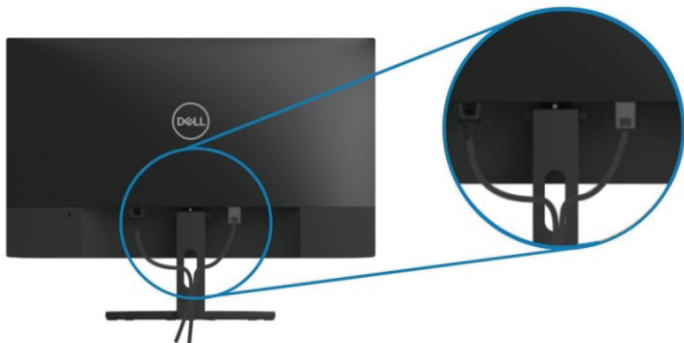


Povezivanje HDMI kabela




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:

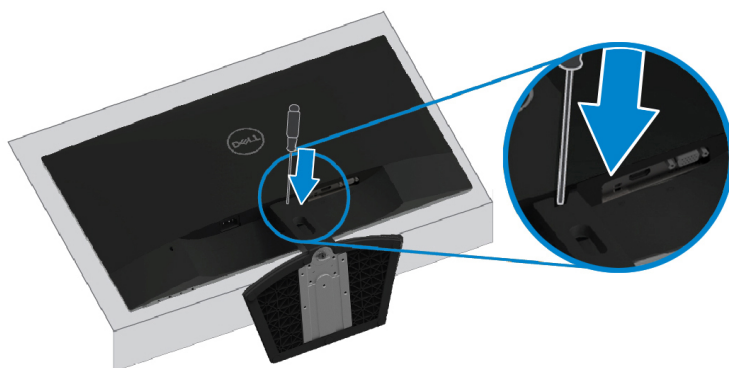
1. Stavite monitor na meku krpu ili jastuk duž stola.



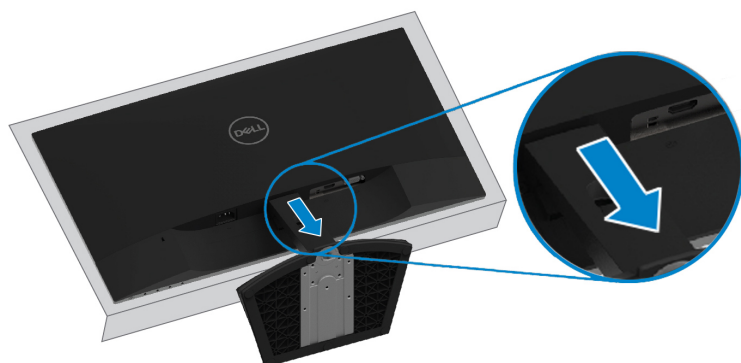
2. Nagnite postolje prema dolje kako biste pristupili gumbu za otpuštanje.



3. Koristeći dugi odvijač, pritisnite gumb za otpuštanje.



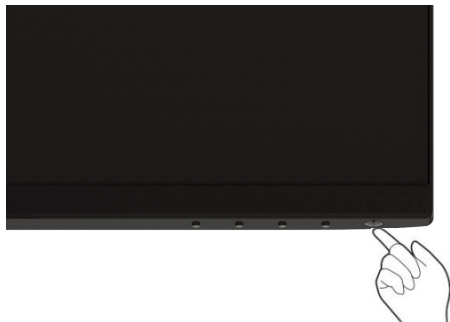
4. Dok je gumb za otpuštanje pritisnut, izvucite postolje.



Rad s monitorom

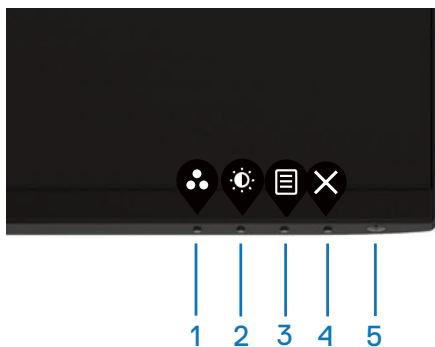
Paljenje monitora

Pritisnite gumb  za paljenje monitora.








Uporaba kontrola prednje ploče

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



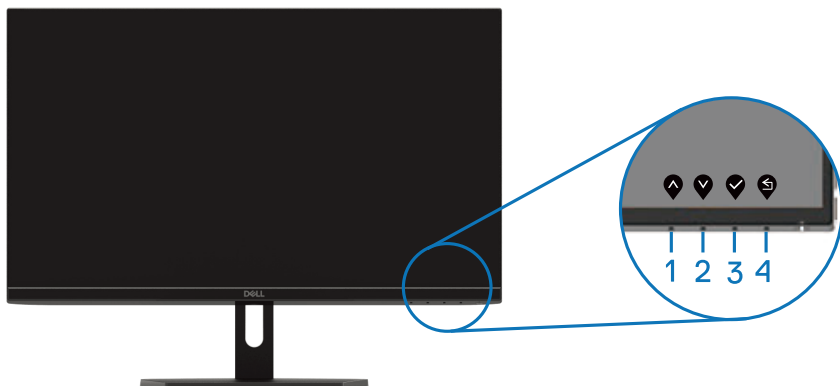
Sljedeća tablica opisuje kontrolne gume:





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 Pristup OSD izborniku .
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 gumbе 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.

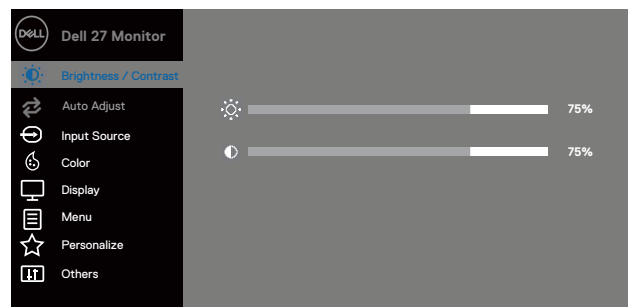
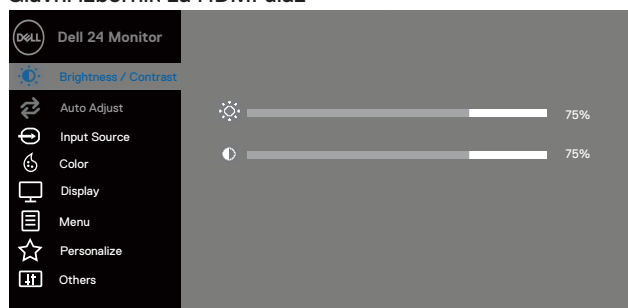
Uporaba izbornika Podešavanje prikaza zaslona (On-Screen Display - OSD)










Pristup OSD izborniku


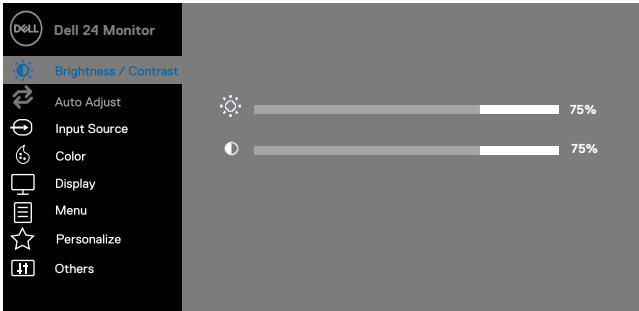
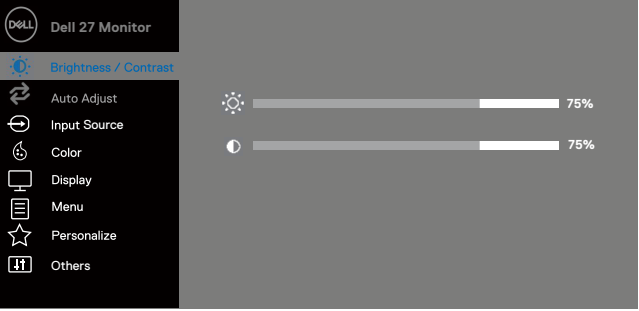




 **BILJEŠKA:** Bilo kakve promjene koje napravite se automatski spremaju kada se pomaknete na drugi izbornik, izađete iz OSD izbornika ili čekate da se OSD izbornik automatski zatvori.

1. Pritisnite gumb  za prikaz glavnog OSD izbornika.

Glavni izbornik za HDMI ulaz



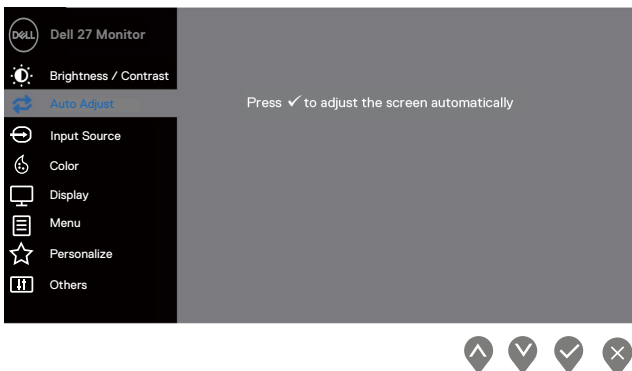
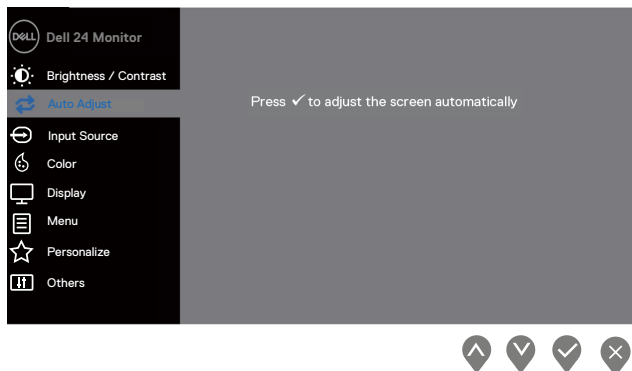
2. Pritisnite gumebe  i  za pomicanje između opcija postavki. Kako se pomičete sa jedne na drugu ikonicu, naziv opcije se ističe.
3. Pritisnite gumb  za aktiviranje istaknute opcije.
4. Pritisnite gumebe  i  kako biste odabrali željeni parametar.
5. Pritisnite  a zatim koristite gumebe  i  sukladno s 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>BILJEŠKA: 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>



Auto Adjust (Automatsko podešavanje)

Koristite ovu opciju za aktiviranje automatskog postavljanja i podešavanja izbornika.



Sljedeći dijalog se pojavljuje na crnom zaslonu jer se monitor sam podešava na trenutni ulaz:

Auto Adjustment in Progress...

Auto Adjustement (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.

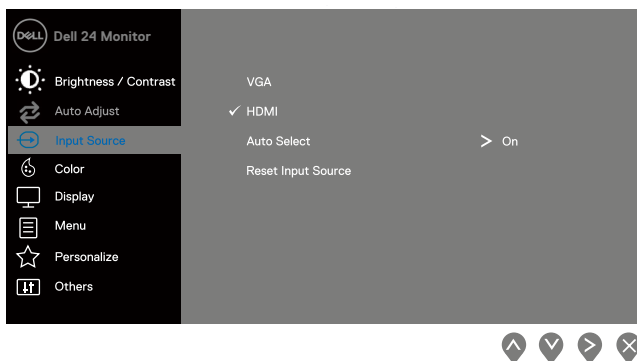
BILJEŠKA: Automatsko podešavanje se ne dešava ako pritisnete gumb dok nema aktivnih video signala ulaza ili priključenih kablova. Ova opcija je dostupna samo kada koristite analogni (VGA) konektor.



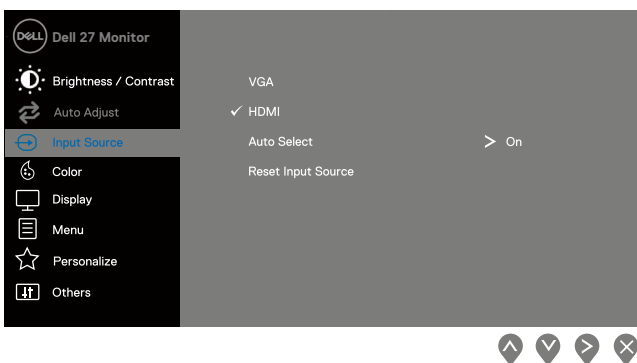
Input source (Izvor ulaza)

Koristite izbornik input source (izvora ulaza) za prebacivanje između različitih video signala koji mogu biti povezani za vaš monitor.


SE2419H/SE2419HX: jedan VGA i jedan HDMI ulaz




SE2719H/SE2719HX: jedan VGA i jedan HDMI ulaz


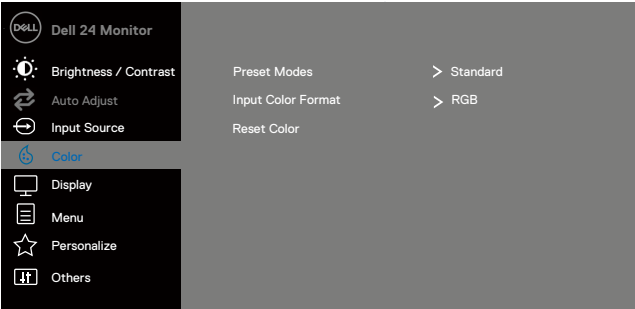
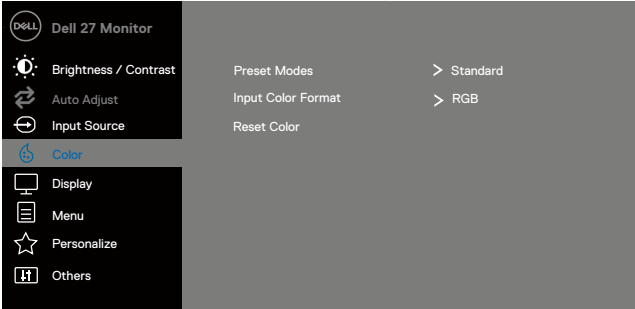


VGA

Gurnite  za odabir VGA izvora ulaza kada koristite VGA konektor.



HDMI

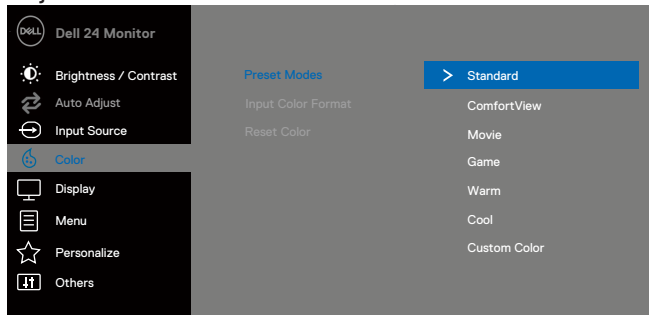
Gurnite  za odabir HDMI izvora ulaza kada koristite HDMI konektor.

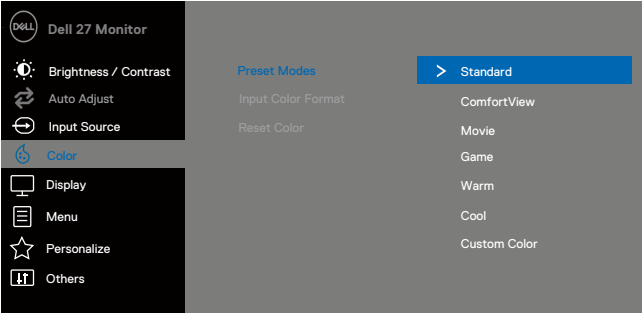
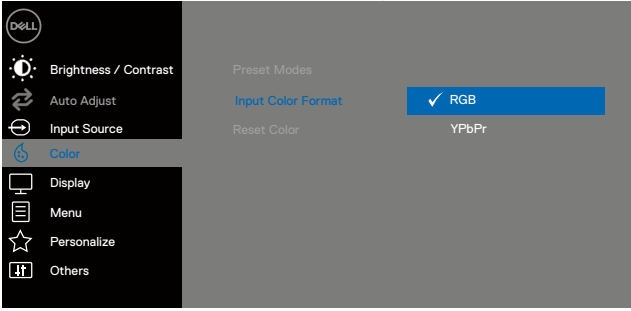
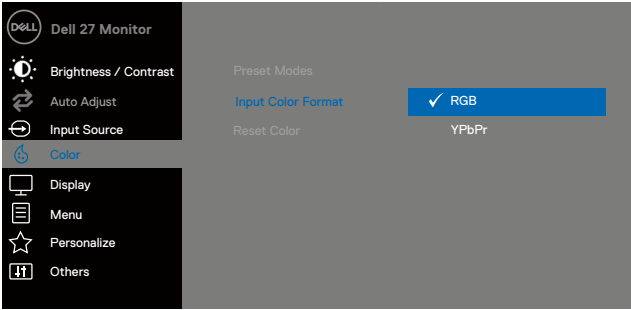


	Auto Select (Automatski odabir)	Odaberite Auto Select (Automatski odabir) za pregled raspoloživih ulaznih signala.
	Reset Input Source (Resetujte ulazni izvor)	Odaberite ovu opciju za vraćanje zadanih izvora ulaza.
	Color (Boja)	<p>Koristite Color (Boja) za podešavanje načina postavljanja boje.</p>  
	Preset modes (Načini koji su postavljeni unaprijed)	<p>Kada odaberete Načine postavljene unaprijed, možete odabrati Standard (Standardni), ComfortView (Ugodan pregled), Movie (Film), Game (Igra), Warm (Toplo), Cool (Hladno) ili Custom Color (Prilagođena boja) iz popisa.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standard (Standardni): Učitava zadane postavke boje monitora. Ovo je zadani unaprijed postavljeni način. • ComfortView (Ugodan pregled): Smanjuje razinu plavog svjetla kojeg emitira zaslon kako bi pregled bio ugodniji za vaše oči. BILJEŠKA: Kako biste smanjili rizik od








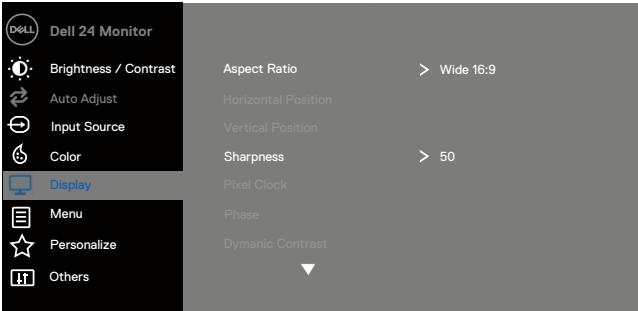
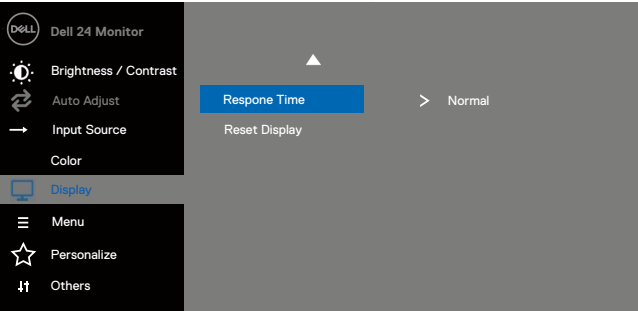
naprezanja očiju i bola u vratu/ruci/leđima/ramenima dok dugo koristite monitor, mi predlažemo da vi:

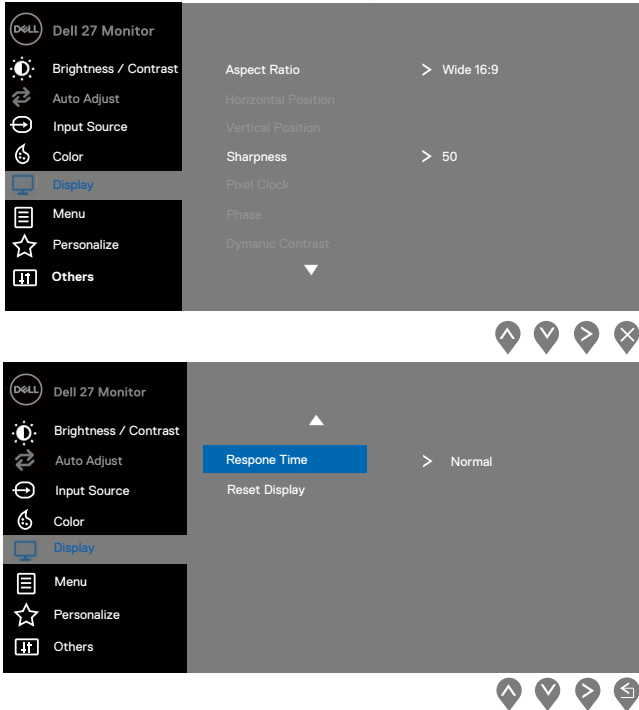






- Postavite zaslon na oko 50 ~ 28 inča (50~70 cm) od vaših očiju.
- Često trepćete kako biste navlažili ili podmazali svoje oči.
- Svaka dva sata pravite pauzu od 20 minuta.
- Skrenete pogled od monitora i gledate u predmet udaljen 20 stopa na bar 20 sekundi tijekom pauza.
- Protežete se kako biste se 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.





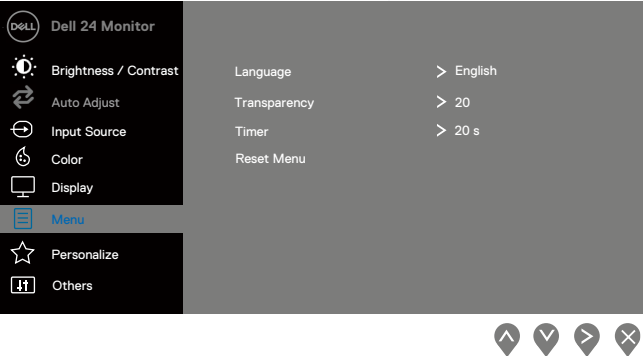
Pritisnite gumb  i  kako biste podesili vrijednosti tri boje (R, G, B) i napravili svoj unaprijed postavljeni način boje.

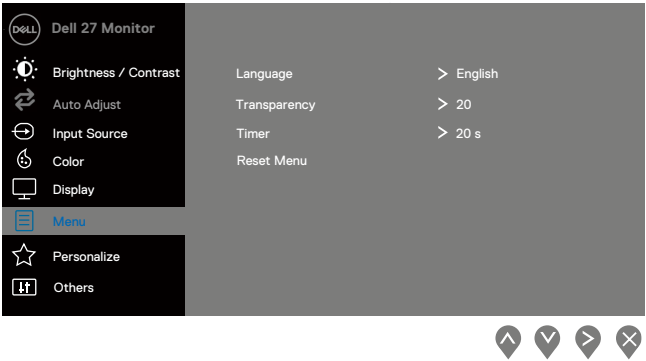






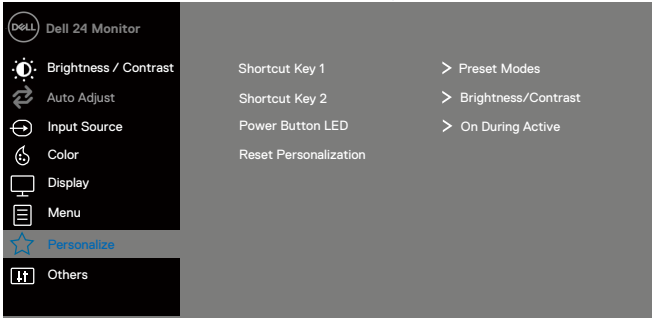
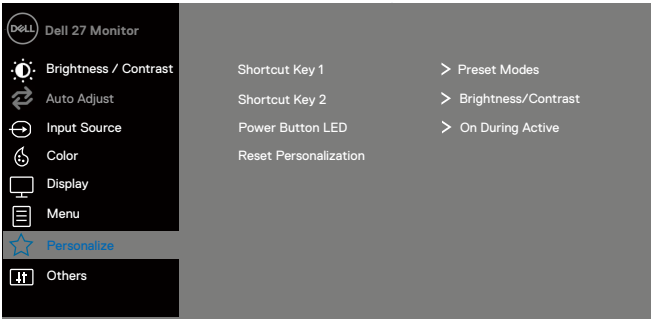
		 <p>The screenshot shows the 'Color' menu with 'Standard' selected. Other options include ComfortView, Movie, Game, Warm, Cool, and Custom Color.</p>
<p>Input Color Format (Ulaz formata boje)</p>		<p>Omogućava vam postavljanje načina ulaza videa na:</p> <ul style="list-style-type: none"> • RGB: Odaberite ovu opciju ako je monitor povezan na računalo ili DVD koristeći HDMI kabl. • YPbPr: Odaberite ovu opciju ako vaš DVD podržava samo YPbPr izlaz.   <p>Two screenshots show the 'Input Color Format' menu with 'RGB' selected. The 'YPbPr' option is also visible below it.</p>
<p>Hue (Nijansa)</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>BILJEŠKA: 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>BILJEŠKA: 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>  

	
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 oštrote od 0 do 100.
Pikselni časovnik (Pixel clock)	Osobina Pikselni sat omogućava vam podešavanje kvalitete slike na monitoru onako kako vi to želite.

(Samo VGA ulaz)		Koristite gumb  ili  za podešavanje najbolje kvalitete slike.
Phase (Faza) (Samo VGA ulaz)		Ako ne dobijete zadovoljavajuće rezultate koristeći podešavanje Faze, koristite podešavanje Pikselni 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>BILJEŠKA: 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 naprijed 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 katicu 1)	Omogućava vam odabir između sljedećeg: Unaprijed postavljeni načini , Brightness (Svjetlina)/Contrast (Kontrast), Automatsko podešavanje, Izvor ulaza, Odnos slike, postaviti Shortcut Key 1 (Tipka za katicu 1).
Shortcut Key 2 (Tipka za katicu 2)	Omogućava vam odabir između sljedećeg: Unaprijed postavljeni načini, Brightness (Svjetlina)/Contrast (Kontrast), Automatsko podešavanje, Izvor ulaza, Odnos slike, postaviti Shortcut Key 2 (Tipka za katicu 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 katicu na zadane postavke.



Other (Drugo)

Dell 24 Monitor

- Brightness / Contrast
- Auto Adjust
- Input Source
- Color
- Display
- Menu
- Personalize
- Others**

Display Info
DDC/CI > On
LCD Conditioning > 0"
Service Tag > ABCDEFG
Reset Others
Factory Reset



Dell 27 Monitor

- Brightness / Contrast
- Auto Adjust
- Input Source
- Color
- Display
- Menu
- Personalize
- Others**

Display Info
DDC/CI > On
LCD Conditioning > 0"
Service Tag > ABCDEFG
Reset Others
Factory Reset



Display Info (Informacije o prikazu)

Pritisnite za prikaz informacija o prikazu.
SE2419H:

Dell 24 Monitor

- Brightness / Contrast
- Auto Adjust
- Input Source
- Color
- Display
- Menu
- Personalize
- Others**

Display Info
Model: Dell SE2419H
Input Source: VGA
Current: 1920x1080, 60Hz
DDC/CI
LCD Conditioning
Service Tag
Reset Others
Factory Reset



SE2419HX:

Dell 24 Monitor

Brightness / Contrast

Auto Adjust

Input Source

Color

Display

Menu

Personalize

Others

Display Info

DDC/CI

LCD Conditioning

Service Tag

Reset Others

Factory Reset

Model: Dell SE2419HX

Input Source: HDMI

Current: 1920x1080, 60Hz



SE2719H:

Dell 24 Monitor

Brightness / Contrast

Auto Adjust

Input Source

Color

Display

Menu

Personalize

Others

Display Info

DDC/CI

LCD Conditioning

Service Tag

Reset Others


Factory Reset

Model: Dell SE2719H

Input Source: VGA

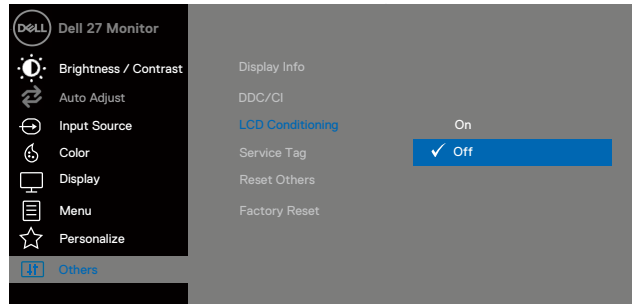
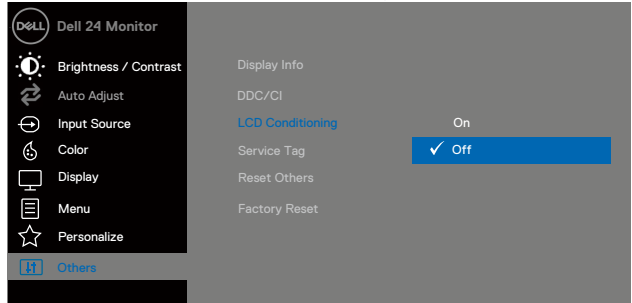
Current: 1920x1080, 60Hz



		<p>SE2719HX:</p>  <p style="text-align: right;">     </p>
DDC/CI		<p>DDC/CI (Kanal za prikaz informacija/Komandno sučelje) omogućava vam podešavanje postavki monitora koristeći softver na vašem računalu. Odaberite isključeno za gašenje ove značajke.</p> <p>Omogućite ovu značajku za najbolje korisničko iskustvo i optimalne performanse monitora.</p>   <p style="text-align: right;">         </p>

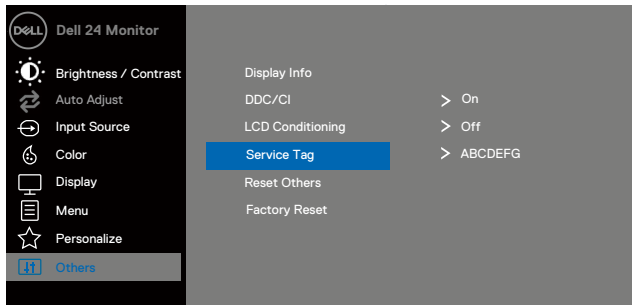
LCD
Conditioning
(LCD
Kondicioniranje)

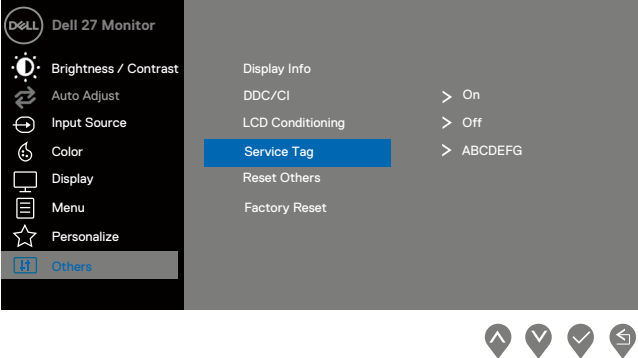
Pomaže smanjiti manje slučajeve zadržavanja slike. Ovisno o stupnju zadržavanja slike, možda će potrajati dok se program pokrene. Za pokretanje **LCD Conditioning (LCD kondicioniranje)**, odaberite izaberite On (Uključivanje).



Service Tag
(Servisna
oznaka)

Prikaz broja servisne oznake monitora



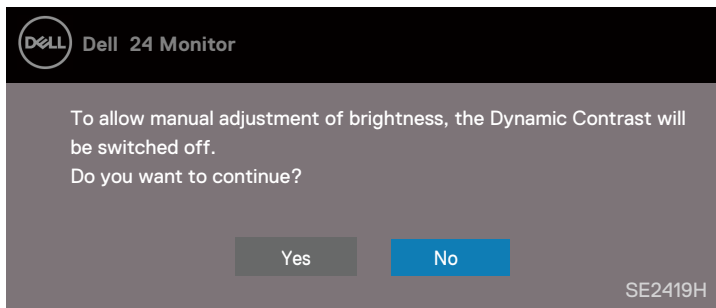
		
	<p>Reset Other (Resetujte Drugo)</p>	<p>Resetirajte sve postavke pod izbornikom postavki Others (Drugo) na tvorničke postavke.</p>
	<p>Factory Reset (Resetiranje na fabričke postavke)</p>	<p>Resetirajte sve postavke na tvorničke vrijednosti.</p>

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

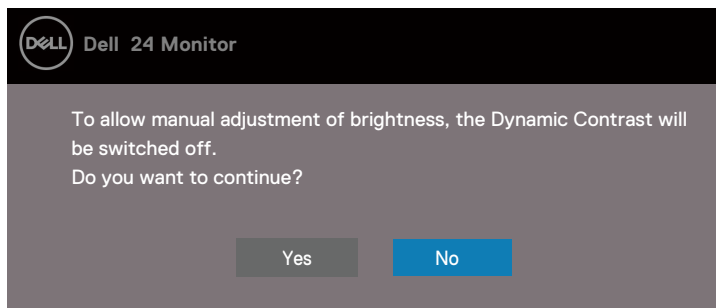
OSD poruke upozorenja

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

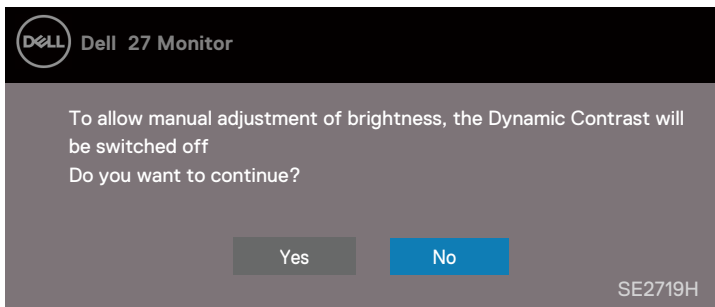
SE2419H



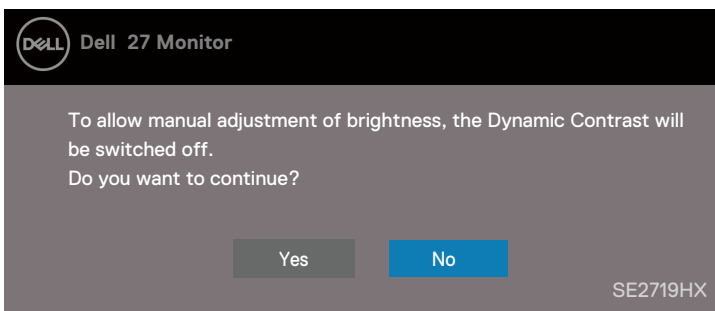
SE2419HX



SE2719H

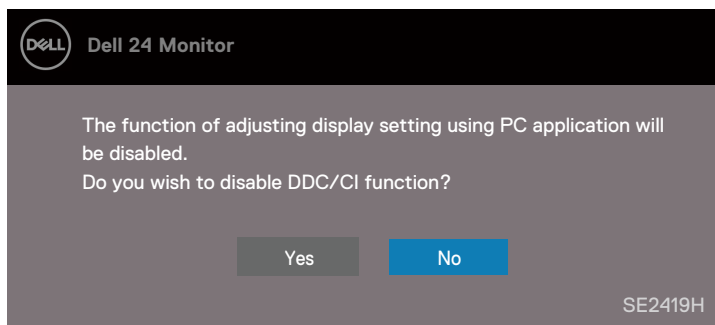


SE2719HX

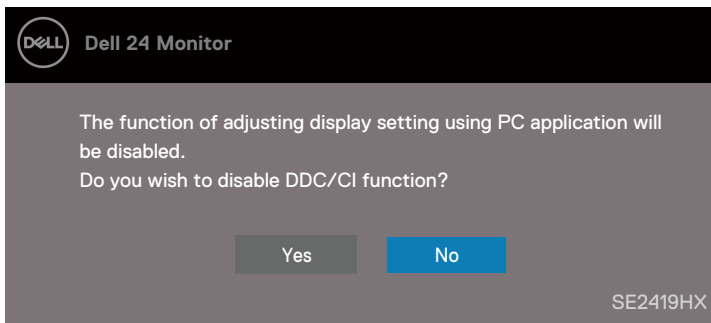


Prije nego što se funkcija DDC/CI onemogući, prikazuje se sljedeća poruka.

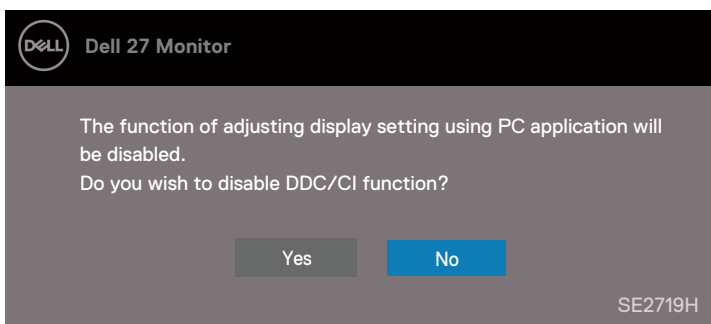
SE2419H



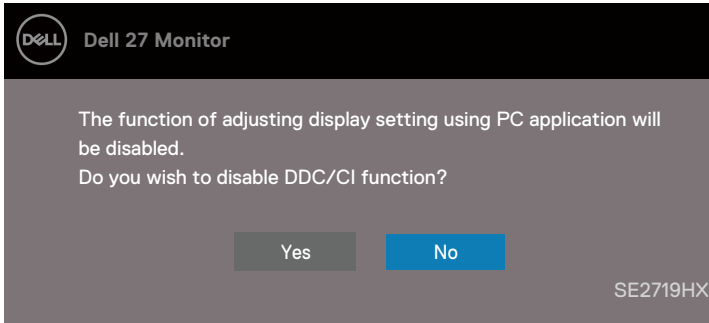
SE2419HX



SE2719H

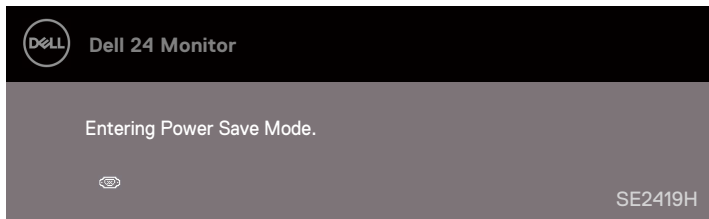


SE2719HX

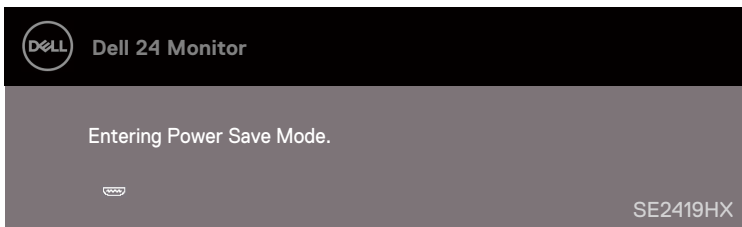


Kada monitor uđe u Način uštede energije, pojavljuje se sljedeća poruka.

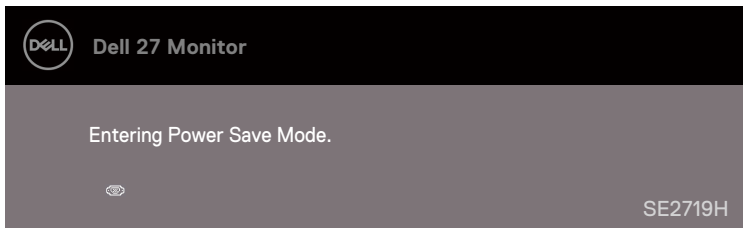
SE2419H



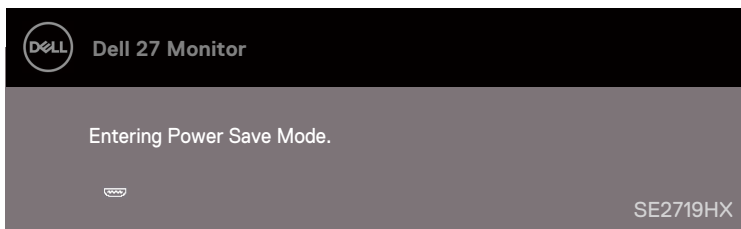
SE2419HX



SE2719H

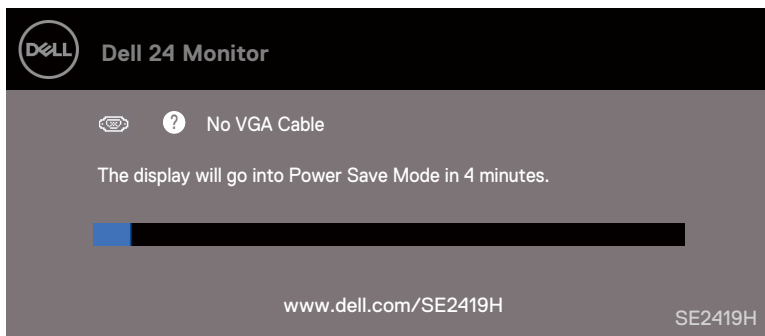


SE2719HX

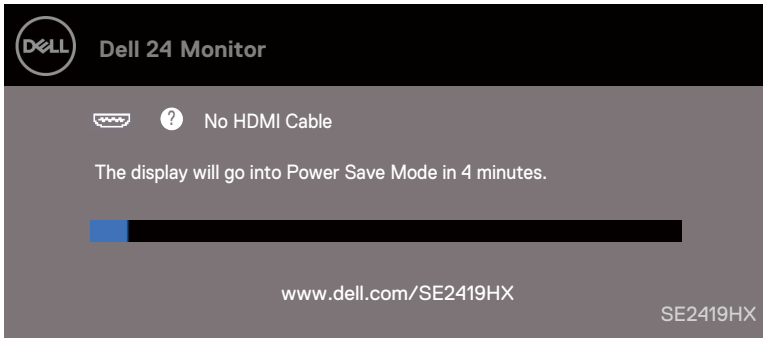


Ako VGA ili HDMI kabl nije povezan, pojavljuje se plutajući dijaloški okvir kao što je prikazano dolje. Monitor će ući u Način uštede energije nakon 4 minute ako je ostavljen u ovom stanju.



SE2419H



SE2419HX



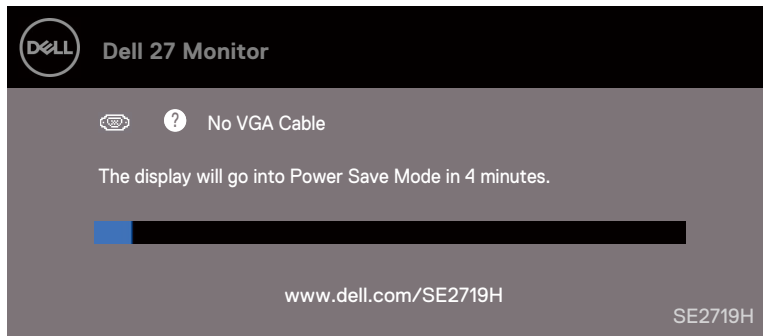
Dell Dell 24 Monitor

  No HDMI Cable



The display will go into Power Save Mode in 4 minutes.

www.dell.com/SE2419HX SE2419HX

SE2719H



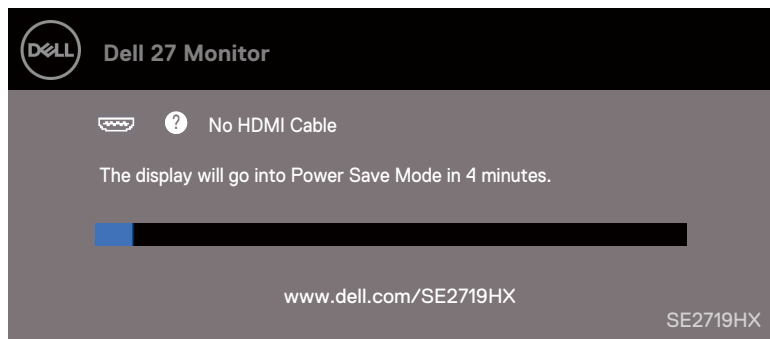
Dell Dell 27 Monitor

  No VGA Cable

The display will go into Power Save Mode in 4 minutes.

www.dell.com/SE2719H SE2719H

SE2719HX



Vidi [Rješavanje problema](#) za više informacija.

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, 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 ili 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 ili 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 ili 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 počnete bilo koji postupak iz ovog odjeljka, slijedite [Sigurnosne upute](#).

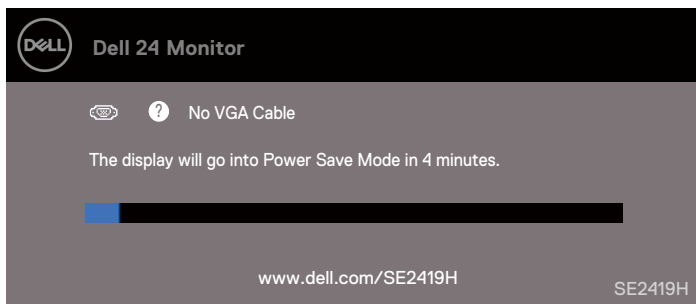
Samotestiranje

Vaš monitor nudi značajku samotestiranja koja vam dozvoljava provjeru radi li vaš monitor ispravno. Ako su vaš monitor i računalo ispravno povezani ali zaslon ostaje taman, pokrenite samotestiranje monitora obavljajući sljedeće korake:

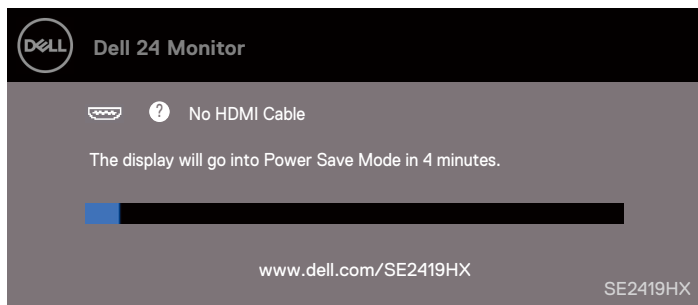
1. Uključite i računalo i monitor.
2. Odspojite sve video kablove iz monitora. Na ovaj način, rad računala nije bitan.
3. Paljenje monitora.

Ako monitor ispravno radi, on detektira da nema signala i pojavljuje se jedna od sljedećih poruka. Dok je u načinu samotestiranja, LED lampica napajanja ostaje bijela.

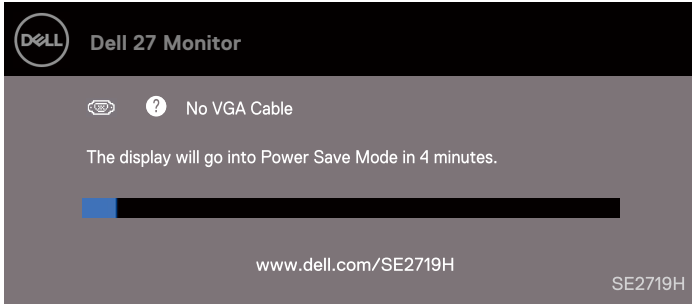
SE2419H



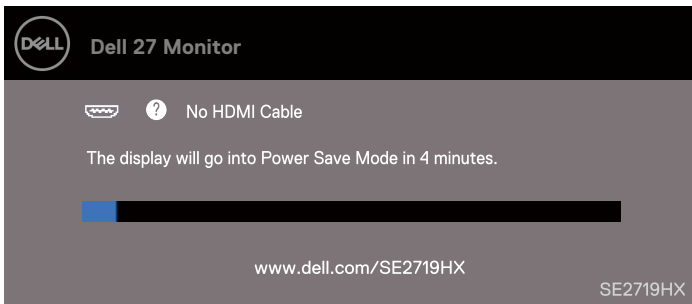
SE2419HX



SE2719H



SE2719HX




 **BILJEŠKA: Okvir se također pojavljuje tijekom normalnog rada sustava, kada je kabl za video odspojen ili oštećen.**

4. Isključite monitor i ponovo povežite kabl za video; zatim uključite računalo i monitor.

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

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

Problemi vezani za proizvod

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

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.

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 računju za kupnju, tovarnom listu, računju ili katalogju 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.

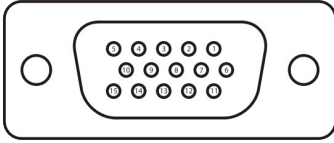
Kako biste kontaktirali tvrtku Dell za prodaju, tehničku podršku ili probleme s uslugom za klijente:

1. Posjetite 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

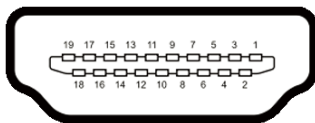
Konektor za terminale D-Sub 15



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