




Dell E2222HS

Uputstvo za korišćenje

Model monitora: E2222HS
Regulatorni model: E2222HSf



Napomene, opreznosti i upozorenja

-  **NAPOMENA:** NAPOMENA ukazuje na važne informacije koje vam pomažu da bolje koristite svoj računar.
-  **OPREZ:** OPREZ označava potencijalno oštećenje hardvera ili gubitak podataka ukoliko se ne slede uputstva.
-  **UPOZORENJE:** UPOZORENJE ukazuje na mogućnost da dođe do oštećenja opreme, telesne povrede ili smrti.

Autorska prava © 2021 Dell Inc. ili njene podružnice. Sva prava zadržana. Dell, EMC i druge trgovačke marke su trgovačke marke kompanije Dell Inc. ili njenih podružnica. Druge trgovačke marke mogu da budu trgovačke marke svojih vlasnika.

2021 - 12

Rev. A01

Sadržaj

O vašem monitoru	5
Sadržaj pakovanja	5
Karakteristike proizvoda	6
Identifikovanje opcija i kontrola	7
Dodele pinova	15
Sposoban za rad nakon priključivanja	18
Kvalitet LCD monitora i politika o pikselima.....	18
Smernice za održavanje	18
Podešavanje monitora.....	19
Povezivanje postolja	19
Povezivanje vašeg monitora	20
Organizovanje kablova	21
Uklanjanje postolja	22
Upotreba vašeg monitora	24
Uključivanje monitora	24
Korišćenje kontrola prednjeg panela.....	24
Korišćenje funkcije zaključavanja menija na ekranu.....	25
Korišćenje menija na ekranu	29
Podešavanje rezolucije ekrana monitora	42
Korišćenje nagiba	44

Rešavanje problema.....	45
Samotestiranje	45
Ugrađena dijagnostika	46
Uobičajeni problemi.....	47
Problemi vezani za određeni proizvod.....	49
Dodatak	50
FCC obaveštenja (samo SAD) i druge regulativne informacije	50
Kontaktirajte kompaniju Dell	50
Baza podataka EU o energetske oznakama i informacionom listu proizvoda	50

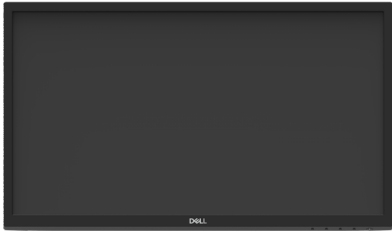

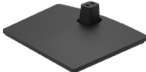


O vašem monitoru

Sadržaj pakovanja

Vaš monitor se šalje sa komponentama navedenim u tabeli ispod. Proverite da li ste primili sve komponente i [Kontaktirajte kompaniju Dell](#) ukoliko nešto nedostaje.

NAPOMENA: Neke stavke su opcione i možda neće biti poslate sa vašim monitorom. Neke opcije ili medijske stavke možda neće biti dostupne u određenim državama.

NAPOMENA: Da podesite postolje iz bilo kog drugog izvora, pogledajte dokumentaciju koju ste dobili sa postoljem za uputstva.

Slika komponente	Opis komponente
	Prikaz
	Podizač postolja
	Osnova postolja
	Poklopac VESA™ otvora za vijke
	Kabl za struju (razlikuje se u zavisnosti od zemlje)

	VGA kabl (EMEA i region Japana)
	HDMI kabl
	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Vodič za brzo korišćenje ♦ Informacije o bezbednosti, prirodnoj sredini i regulativama

Karakteristike proizvoda

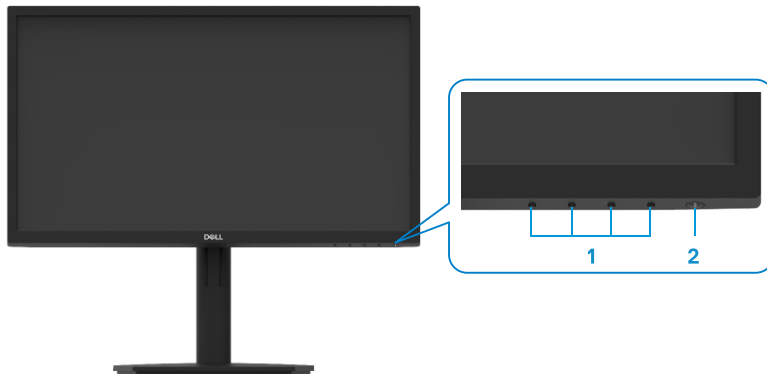
Dell E2222HS monitor sa ravnim ekranom ima aktivnu matricu, tankoslojni tranzistor (TFT), ekran sa tečnim kristalom (LCD) i LED pozadinsko osvetljenje.

Karakteristike monitora uključuju:

- Ekran vidljive dijagonale od 54,48 cm (21,45 inča) (dijagonalno mereno). Rezoluciju 1920 x 1080 sa podrškom za niže rezolucije preko celog ekrana.
- Široki uglovi gledanja od 178 stepeni u vertikalnom i horizontalnom smeru.
- Odnos kontrasta (3000:1).
- Digitalna povezivost sa DisplayPort-om ili HDMI-om.
- Mogućnost podešavanja nagiba.
- DUpći ugrađeni zvučnici
- Sposobnost rada nakon priključivanja, ukoliko vaš kompjuter to podržava.
- Podešavanja menija na ekranu za jednostavno podešavanje i optimizaciju ekrana.
- ≤ 0,3 W u režimu pripravnosti.
- Poboljšajte udobnost za oči uz pomoć ekrana koji ne trepće.
- Monitor koristi tehnologiju bez treperenja koja uklanja treperenje koje oko vidi, donosi udobnost u gledanju i sprečava korisnike da pate od napreznjanja očiju i umora.
- Mogući dugoročni efekti emisije plavog svetla sa monitora mogu da dovedu do oštećenja očiju, uključujući očni zamor ili napreznjanje očiju zbog digitalnog sadržaja. ComfortView funkcija smanjuje rizik od napreznjanja očiju usled velike emisije plavog svetla.
- Prorez za bezbednosnu bravu.
- Staklo bez arensa i bez žive, samo za panel
- Smanjen BFR/PVC (strujne ploče su napravljene od laminata bez BFR/PVC-a).
- Ispunjava NFPA 99 standarde za propuštanje struje.
- TCO Certified.
- EPEAT je registrovan gde je primenjivo. EPEAT registracija se razlikuje u zavisnosti od zemlje.
Pogledajte <https://www.epeat.net> za status registracije po državi.
- Ispunjava RoHS standard.
- Posедуje Energy Star® sertifikaciju.

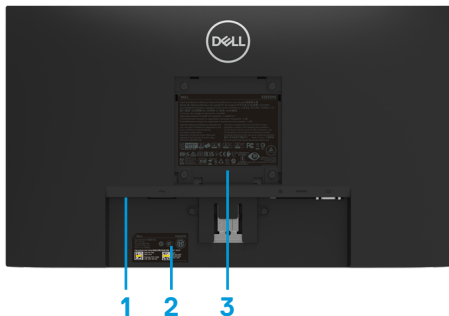
Identifikovanje opcija i kontrola

Pogled sa prednje strane



Oznaka	Opis	Korišćenje
1	Funkcijski tasteri	Za pristup meniju na ekranu i promenama podešavanja, ukoliko je potrebno. Za više informacija, pogledajte Korišćenje kontrola prednjeg panela .
2	Taster za uključivanje/ isključivanje (sa indikatorskom lampicom)	Da uključite ili isključite monitor. Postojana bela lampica ukazuje da je monitor uključen i da radi ispravno. Trepćuća bela lampica ukazuje na to da je monitor u režimu pripravnosti.

Pogled pozadi



Bez postolja monitora



Sa postoljem monitora

Oznaka	Opis	Korišćenje
1	Prorez za bezbednosnu bravu	Za obezbeđivanje monitora pomoću sigurnosne brave (kupuje se posebno).
2	Barkod, serijski broj i etiketa sa servisnom oznakom	Pogledajte ovu etiketu ukoliko treba da kontaktirate Dell radi tehničke podrške. Servisna oznaka omogućava servisnim tehničarima kompanije Dell da identifikuju hardverske komponente u kompjuteru i pristupe informacijama o garanciji.
3	Regulatorne informacije	Navodi regulatorna odobrenja.
4	Klip za upravljanje kablovima	Za organizovanje kablova
5	Zavrtnanj za postolje	Odvaja postolje od monitora.

Pogled sa strane



Pogled sa donje strane bez postolja monitora



Oznaka	Opis	Korišćenje
1	Port za napajanje	Za povezivanje strujnog kabla monitora.
2	DP port	Za povezivanje za vaš kompjuter korišćenjem DP kabla.
3	HDMI port	Za povezivanje za vaš kompjuter korišćenjem HDMI kabla.
4	VGA port	Za povezivanje za vaš kompjuter korišćenjem VGA kabla.
5	Zvučnici	Za proizvodnje audio izlaza.

Specifikacije monitora

Model	E2222HS
Tip ekrana	FHD TFT LCD
Tip panela	Vertikalno poravnanje (VA)
Vidljivi ugao	
Dijagonalno	544,83 mm (21,45in.)
Aktivna površina	
Horizontalna	478,66 mm (18,84 in.)
Vertikalno	260,28 mm (10,25 in.)
Područje	1245,86 cm ² (193,11 in. ²)
Veličina piksela	0,249 mm x 0,241 mm
Piksela po inču (PPI)	103
Ugao gledanja	
Horizontalna	178° (tipična vrednost)
Vertikalno	178° (tipična vrednost)
Brightness (Osvetljenje)	250 cd/m ² (tipično)
Odnos kontrasta	3.000 na 1 (tipično)
Premaz prednje ploče	Anti-odsaj sa tvrdoćom 3H
Pozadinsko osvetljenje	LED sistem osvetljenja sa ivice
Vreme odziva	
Normalan režim	< 10ms
Brzi režim	< 5ms
Dubina boje	16,7 miliona boja
Opseg boja	72% (CIE1931) 83% (CIE1976)
Kompatibilnost aplikacije za upravljanje Dell ekranom	Da
Povezivost	1 x DP 1.2, 1 x HDMI 1.4, 1 x VGA
Širina okvira (ivica monitora do aktivnog područja)	12,8 mm (vrh) 12,8 mm (levo/desno) 16,9 mm (dno)
Bezbednost	Prerez za bezbednosnu bravu za kablovsko zaključavanje (opcionalna kupovina)
Ugao nagiba	-5° do 21°
Postolje sa podesivom visinom	100+/-5 mm
Ugrađeni zvučnici (2 x 1 W zvučni izlaz)	Zvučnici 2x1W

Specifikacije rezolucije

Model	E2222HS
Opseg horizontalnog skena	Od 30 kHz do 83 kHz (automatski)
Opseg vertikalnog skena	Od 50 Hz do 75 Hz (automatski)
Maksimalna unapred podešena rezolucija	1920 x 1080 pri 60 Hz

Unapred podešeni režimi prikaza

Režim prikaza	Horizontalna frekvencija (kHz)	Vertikalno frekvencija (Hz)	Pixel Clock (Piksel sat) (MHz)	Polaritet sinhronizacije (Horizontalni/vertikalni)
VESA, 720 x 400	31,5	70,1	28,3	-/+
VESA, 640 x 480	31,5	59,9	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 x1024	64,0	60,0	108,0	+/+
VESA, 1280 x1024	80,0	75,0	135,0	+/+
VESA, 1600 x 900	60,0	60,0	108,0	+/+
VESA, 1920 x1080	67,5	60,0	148,5	+/+

Električne specifikacije

Model	E2222HS
Ulazni video signali	<ul style="list-style-type: none">• Analogni RGB: 0,7 V \pm 5 %, 75 Ω ulazna impedanca• HDMI 1.4, 600 mV za svaku diferencijalnu liniju, ulazna impedansa od 100 oma po diferencijalnom paru• DP 1.2, 600 mV za svaku diferencijalnu liniju, ulazna impedansa od 100 oma po diferencijalnom paru
Sinhronizacija ulaznih signala	Odvojena horizontalna i vertikalna sinhronizacija, TTL nivo bez polariteta, SOG (kompozitni SYNC na zelenom)
Napon/frekvencija/struja ulaza naizmjenične struje (AC)	100 VAC do 240 VAC pri 50 Hz, ili 60 Hz \pm 3 Hz / 0.7 A
Udarne struja	30 A (120 V AC ulaz) 60 A (240 V AC ulaz)
Potrošnja energije	0,3 W (isključen režim) ¹ 0,3 W (režim pripravnosti) ¹ 12,13 W (uključen režim) ¹ 21W (maksimalno) ² 12,83 W (P _{on}) ³ 40,02 kWh (TEC) ³

¹ Kako je definisano u EU 2019/2021 i EU 2019/2013.

² Podešavanje za maksimalno osvetljenje i kontrast.

³ P_{on}: Potrošnja energije u uključenom režimu, kako je definisano u Energy Star verziji 8.0.

TEC: Ukupna potrošnja energije u kWh kako je definisano u Energy Star verziji 8.0.

Ovaj dokument je samo informativan i odražava laboratorijske performanse. Vaš proizvod se može drugačije ponašati, u zavisnosti od softvera, komponenti i periferija koje ste naručili i ne postoji obaveza ažuriranja takvih informacija.

U skladu sa tim, potrošač ne treba da se oslanja na ove informacije prilikom donošenja odluka o električnim tolerancijama ili uopšte. Ne postoji izričita niti podrazumevana garancija u pogledu preciznosti ili potpunosti.

 **NAPOMENA: Ovaj monitor poseduje ENERGY STAR sertifikat.**



Ovaj proizvod ispunjava zahteve ENERGY STAR standarda u svojim podrazumevanim postavkama koje mogu da se aktiviraju preko funkcije Vraćanje na podrazumevane vrednosti u meniju na ekranu. Menjanje podrazumevanih postavki ili omogućavanje drugih funkcija može da poveća potrošnju energije i na taj način prevaziđe granice ENERGY STAR specifikacija.

Fizičke karakteristike

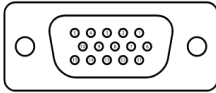
Model	E2222HS
Tip signalnog kabla: Analogni Digitalni	D-Sub (VGA), 15 pinova (kabl je uključen samo za EMEA i JPN regione); DP, 20 pinova HDMI, 19 pinova
Napomena: Dell monitori su dizajnirani da rade optimalno sa video kablovima koji se šalju sa vašim monitorom. Kako Dell ne kontrolište različite proizvođače kablova na tržištu, tip materijala, priključke i procese koji se koriste da proizvedu ove kablove, Dell ne garantuje video performanse kablova koji nisu poslani sa Dell monitorom.	
Dimenzije (sa postoljem):	
Visina (produženo)	454,17 mm (17,88 in.)
Visina (kompresovano)	354,17 mm (13,94 in.)
Širina	504,26 mm (19,85 in.)
Dubina	187,28 mm (7,37 in.)
Dimenzije (bez postolja):	
Visina	295,38 mm (11,63 in.)
Širina	504,26 mm (19,85 in.)
Dubina	49,64 mm (1,95 in.)
Dimenzije postolja:	
Visina (produženo)	244,02 mm (9,61 in.)
Visina (kompresovano)	144,02 mm (5,67 in.)
Širina	245,39 mm (9,66 in.)
Dubina	187,28 mm (7,37 in.)
Težina	
Težina sa pakovanjem:	5,11 kg (11,27 lb)
Sa sklopom postolja i kablovima:	3,89 kg (8,58 lb)
Bez sklopa postolja i kablova:	2,34 kg (5,16 lb)
Težina sklopa postolja:	1,03 kg (2,27 lb)

Ekološke karakteristike:

Model	E2222HS
Temperatura: Radna	0 °C do 40 °C (32 °F do 104 °F)
Ne tokom rada: Skladištenje/transport	-20 °C do 60 °C (-4 °F do 140 °F)
Vlažnost: Radna	10% do 80% (bez kondenzacije)
Ne tokom rada: Skladištenje/transport	5% do 90% (bez kondenzacije)
Nadmorska visina:	
Radna (maksimalno)	5.000 m (16.400 ft.)
Ne-radna (maksimalno)	12.192 m (40.000 ft.)
Termalno rasipanje	71,61 BTU/sat (maksimalno) 41,36 BTU/sat (tipična vrednost)

Dodele pinova

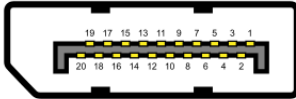
D-Sub 15-pinovni priključak



Broj pina	Dodela 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
11	GND
12	DDC podaci
13	H-sync
14	V-sync
15	DDC clock

Dodele pinova

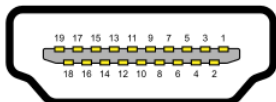
DP 20-pinovni priključak



Broj pina	Dodela signala
1	ML_LANE3_N
2	GND
3	ML_LANE3_P
4	ML_LANE2_N
5	GND
6	ML_LANE2_P
7	ML_LANE1_N
8	GND
9	ML_LANE1_P
10	ML_LANE0_N
11	GND
12	ML_LANE0_P
13	GND
14	GND
15	AUX_CH_P
16	GND
17	AUX_CH_N
18	HPD
19	RETURN
20	DP_PWR

Dodele pinova

HDMI 19-pinovni priključak



Broj pina	Dodela signala
1	TMDS DATA 2+
2	TMDS DATA 2 SHIELD
3	TMDS DATA 2-
4	TMDS DATA 1+
5	TMDS DATA 1 SHIELD
6	TMDS DATA 1-
7	TMDS DATA 0+
8	TMDS DATA 0 SHIELD
9	TMDS DATA 0-
10	TMDS CLOCK+
11	TMDS CLOCK SHIELD
12	TMDS CLOCK-
13	CEC
14	Rezervisano (N.C. na uređaju)
15	DDC CLOCK (SCL)
16	DDC DATA (SDA)
17	DDC/CEC uzemljenje
18	+5V NAPAJANJE
19	DETEKTOVANJE BRZOG PRIKLJUČKA

Sposoban za rad nakon priključivanja

Ovaj monitor možete da instalirate u bilo koji sistem kompatibilan sa Plug and Play funkcijom. Monitor kompjuteru automatski dostavlja svoje Podatke o proširenom prikazu (EDID) koristeći protokole Kanal za prikazivanje podataka (DDC), tako da kompjuter može da izvrši samostalnu konfiguraciju i optimizuje podešavanja monitora. Većina instalacija monitora su automatske, a ako želite, možete da izaberete druga podešavanja, po potrebi. Za više informacija o menjanju postavki monitora, pogledajte [Upotreba vašeg monitora](#).

Kvalitet LCD monitora i politika o pikselima

Tokom procesa proizvodnje LCD monitora, nije neuobičajeno da se jedan ili više piksela fiksira u nepromenljivom stanju tako da ih je teško primetiti i ne utiču na kvalitet prikaza ili upotrebljivost monitora. Za više informacija o kvalitetu Dell monitora i politici o pikselima pogledajte internet prezentaciju za podršku kompanije Dell na adresi www.dell.com/pixelguidelines.

Smernice za održavanje

Čišćenje vašeg monitora

 **UPOZPRENJE:** Pre čišćenja monitora, izvucite kabl za struju monitora iz električne utičnice.

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

Za najbolje rešenje, pratite uputstva data ispod kada otpakujete, čistite i rukujete sa monitorom:

- Da biste očistili svoj ekran, blago pokvasite vodom meku, čistu krpu. Ukoliko je moguće, koristite specijalnu maramicu za čišćenje ekrana ili rastvor koji je pogodan za antistatičku oblogu. Nemojte da koristite benzen, razređivač, amonijak, abrezivna sredstva za čišćenje ili kompresovani vazduh.
- Koristite blago navlaženu krpu da očistite monitor. Izbegavajte da koristite bilo kakav deterđent jer neki deterđenti ostavljaju mlečni film na monitoru.
- Ukoliko, kada otpakujete svoj monitor, primetite beli prah, obrišite ga krpom.
- Pazljivo rukujte monitorom jer se crno obojeni monitori mogu ogrebat.
- Da biste pomogli da se zadrži najbolji kvalitet slike na monitoru, koristite čuvar ekrana koji se dinamički menja i isključite monitor kada nije u upotrebi.

Podešavanje monitora

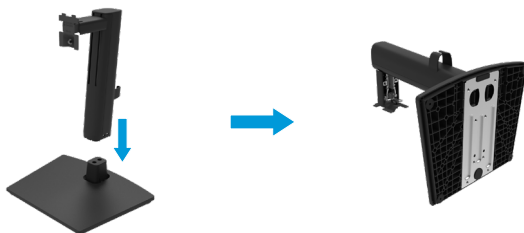
Povezivanje postolja

 **NAPOMENA:** Postolje je odvojeno od monitora kada ga šaljemo iz fabrike.

 **NAPOMENA:** Sledeća procedura važi za postolje koje je poslato sa vašim monitorom.

Da prikačite postolje monitora:

1. Postavite nosač na osnovu postolja.
 - a. Postavite osnovu postolja monitora na stabilnu površinu stola.
 - b. Gurnite telo nosača u pravilnom smeru nadole na postolje sve dok se ne fiksira na svoje mesto uz klik zvuk.



2. Prikačite VESA poklopac.



3. Montirajte sklop postolja na monitor.
 - a. Postavite monitor na meku krpu ili jastuk blizu ivice stola.
 - b. Poravnajte sklop nosača sa žlebom monitora.
 - c. Ubacite nosač u potpunosti prema monitoru.
 - d. Pričvrstite zavrtnje u smeru kretanja kazaljke na satu dok ne budu bezbedno pričvršćeni.



Povezivanje vašeg monitora

⚠ UPOZRENJE: Pre nego što počnete bilo koji postupak u ovom odeljku, pratite [Bezbednosna uputstva](#).

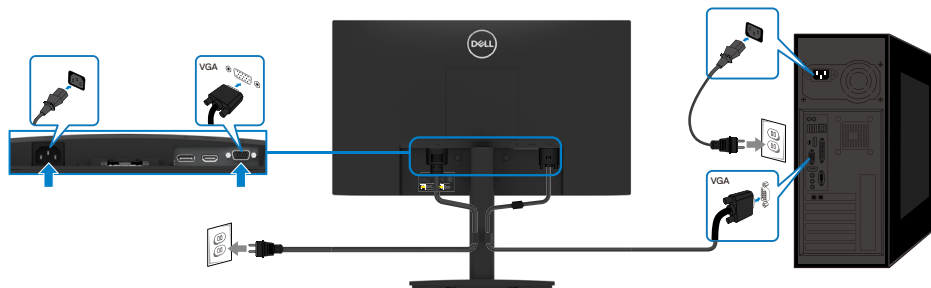
📎 NAPOMENA: Nemojte da povežete sve kablove za kompjuter u isto vreme. Preporučujemo da provučete tablove kroz prorez za upravljanje kablovima pre povezivanja za monitor.

📎 NAPOMENA: Dell monitori su dizajnirani da rade optimalno sa priloženim Dell kablovima. Dell ne garantuje kvalitet prikaza i radne performanse kada koristite kablove koji nisu marke Dell.

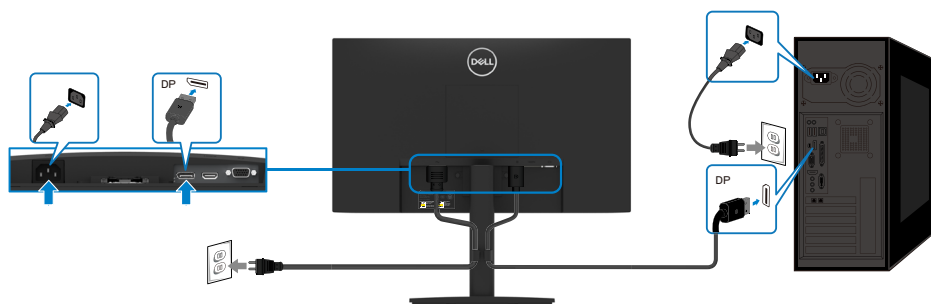
Da povežete svoj monitor sa kompjuterom:

1. Isključite kompjuter i izvucite strujni kabl.
2. Povežite VGA ili DP ili HDMI kabl sa vašeg monitora za kompjuter.

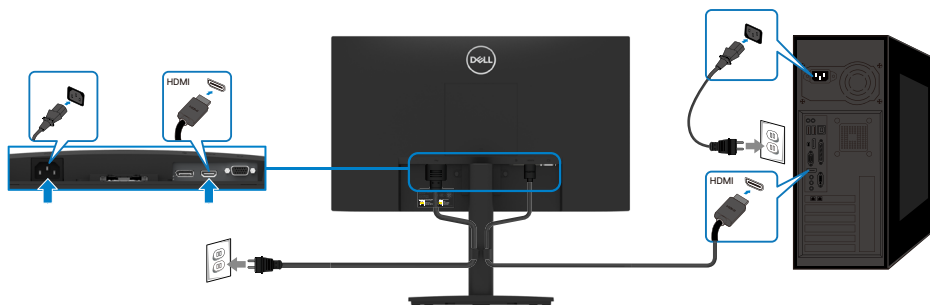
Povezivanje VGA kabla



Povezivanje DP kabla

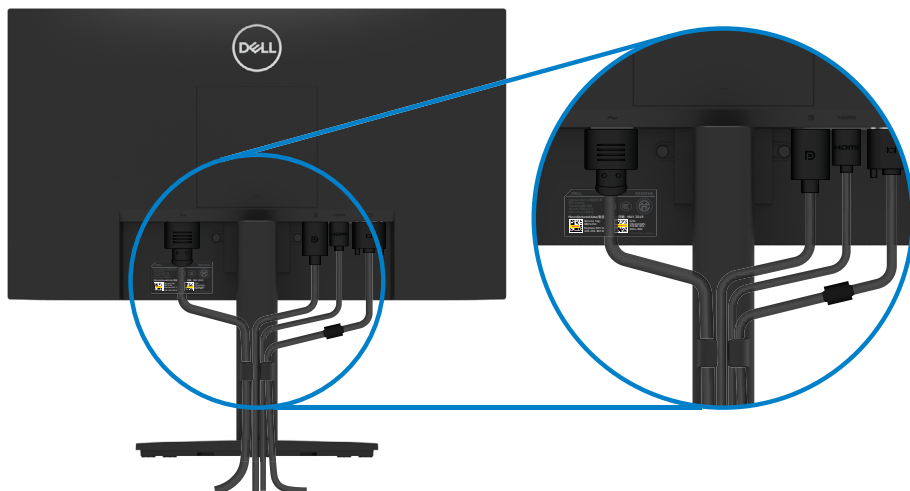


Povezivanje HDMI kabla



Organizovanje kablova

Koristite klip za upravljanje kablovima za usmeravanje kablova povezanih na monitor.



Uklanjanje postolja

NAPOMENA: Da biste sprečili nastanak ogrebotina na ekranu kada uklanjate postolje, obavezno postavite monitor na meku i čistu površinu.

NAPOMENA: Sledeća procedura važi za postolje koje je poslato sa vašim monitorom.

Da uklonite postolje:

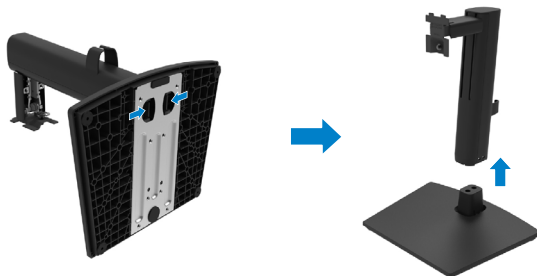
1. a. Postavite monitor na meku krpu duž stola.
b. U potpunosti odvijte zavrtnanj na nagibu.



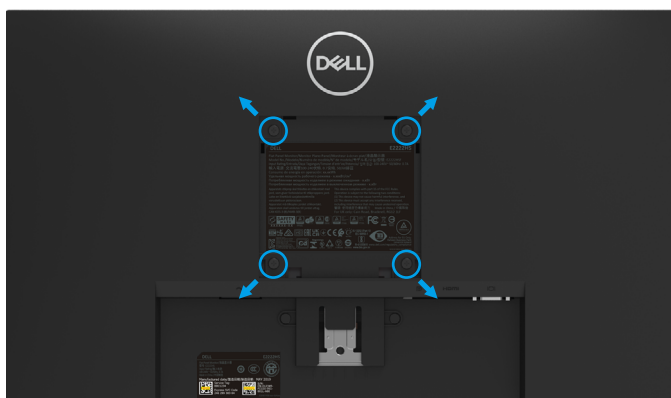
2. Izvucite postolje potpuno iz monitora.



3. Pritisnite naniže rezu za brzo oslobađanje na dnu osnove da biste odvojili osnovu od podizača postolja.



Montiranje na zid (opciono)



(Dimenzije zavrtnja: M4 x 10 mm).


Pogledajte uputstva koja su isporučena uz VESA kompatibilni komplet za montiranje osnove.

1. Postavite panel monitora na meku krpu ili jastuk i na stabilan, ravan sto.
2. Uklonite postolje.
3. Koristite odvijač da biste uklonili četiri vijka koji učvršćuju plastični poklopac.
4. Povežite nosač za montiranje iz kompleta za montiranje na zid sa LCD-om.
5. Montirajte LCD monitor na zid tako što ćete slijediti uputstva koja ste dobili uz komplet za montiranje osnove.

NAPOMENA: Predviđeno za korišćenje samo sa UL ili CSA ili GS navedenim nosačima za montiranje na zid sa minimalnim kapacitetom nosivosti/opterećenja od 9,36 kg (20,64 lb).

Upotreba vašeg monitora

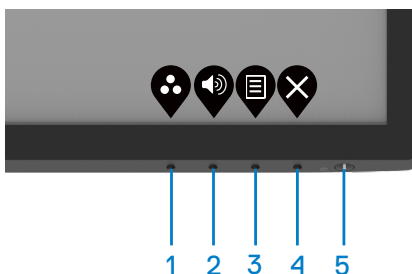
Uključivanje monitora

Pritisnite taster  da biste uključili monitor.








Korišćenje kontrola prednjeg panela

Koristite tastere za kontrolu na donjoj ivici monitora da biste podesili karakteristike prikazane slike.



Sljedeća tabela opisuje kontrolne tastere:

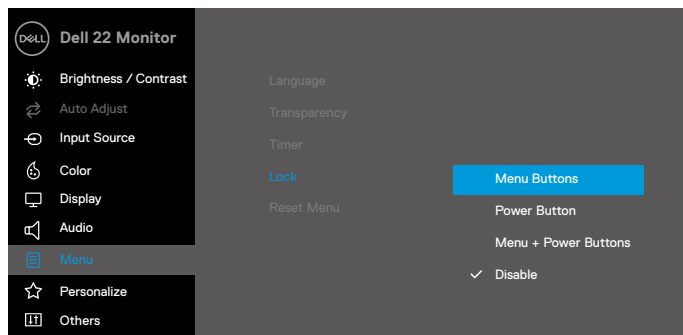
Kontrolni tasteri	Opis
1  Unapred podešen režim	Koristite ovaj taster da izaberete sa spiska unapred podešenih režima.
2  Jačina tona	Koristite taster Jačina zvuka da biste direktno pristupili meniju kontrole za „Jačinu zvuka“.
3  Meni	Da pokrenete meni na ekranu ili da pristupite spisku stavki/opcija sa menija. Za više informacija, pogledajte Pristupanje meniju na ekranu .
4  Izlaz	Da izađete iz ili da se vratite u meni na ekranu.
5  Taster za napajanje (sa svetlom za status napajanja)	Da uključite ili isključite monitor. Postojana bela lampica ukazuje da je monitor uključen i da radi ispravno. Trepćuća bela lampica ukazuje na to da je monitor u režimu pripravnosti.

Korišćenje funkcije zaključavanja menija na ekranu

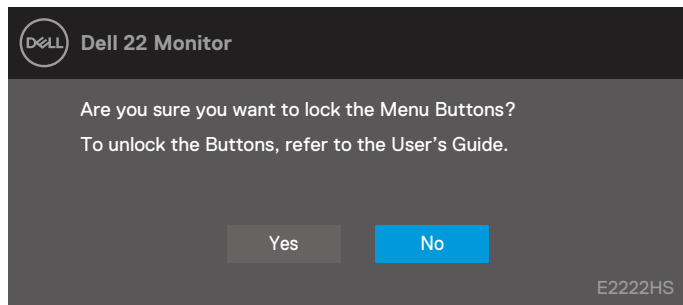
Možete da zaključate kontrolne tastere na prednjem panelu da biste sprečili pristup meniju na ekranu i/ili tasteru za napajanje.


Pomoću menija Zaključaj zaključajte tastere.

1. Odaberite jednu od sledećih opcija.

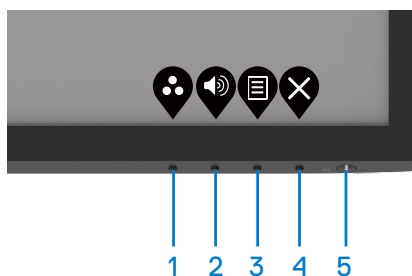


2. Pojaviće se sledeća poruka.

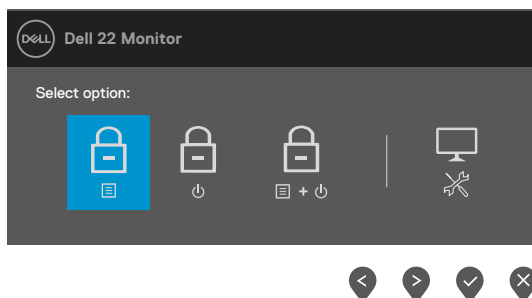


3. Odaberite Yes (Da) kako biste zaključali tastere. Kada je zaključano, pritisakanje bilo kog kontrolnog tastera će prikazati ikonicu za zaključavanje .





Koristite kontrolni taster na prednjem panelu da zaključate taster(e).



1. Pritisnite i držite taster 4 u trajanju od 4 sekunde i meni će se pojaviti na ekranu.

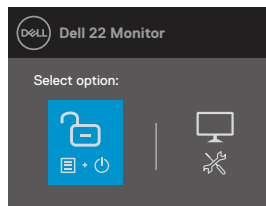
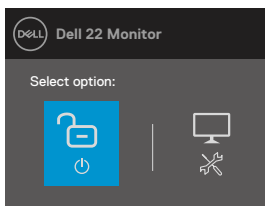
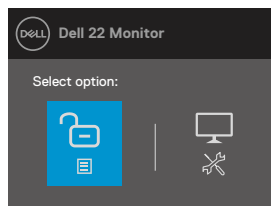






2. Odaberite jednu od sledećih opcija:

	Opcije:	Opis
1	 Zaključavanje tastera menija	Odaberite ovu opciju da zaključate funkcije menija na ekranu.
2	 Zaključavanje tastera za napajanje	Upotrebite ovu opciju da zaključate taster za napajanje.
3	 Tasteri za meni i napajanje zaključavanje	Upotrebite ovu opciju da zaključate meni i taster za napajanje.
4	 Ugrađena dijagnostika	Upotrebite ovu opciju da pokrenete ugrađenu dijagnostiku; pogledajte Ugrađena dijagnostika .

Da otključate taster(e).

Pritisnite i držite **taster 4** u trajanju od 4 sekunde dok se meni ne pojavi na ekranu. Sledeća tabela opisuje opcije za otključavanje kontrolnih tastera prednjeg panela.







Opcije:	Opis
1  Otključavanje tastera menija	Odaberite ovu opciju da otključate funkcije menija na ekranu.
2  Otključavanje tastera za napajanje	Upotrebite ovu opciju da otključate taster za napajanje.
3  Tasteri za meni i napajanje otključavanje	Upotrebite ovu opciju da otključate meni i taster za napajanje.
4  Ugrađena dijagnostika	Upotrebite ovu opciju da pokrenete ugrađenu dijagnostiku; pogledajte Ugrađena dijagnostika .

Kontrole menija na ekranu

Koristite tastere na prednjoj ivici monitora da biste podesili postavke za sliku.



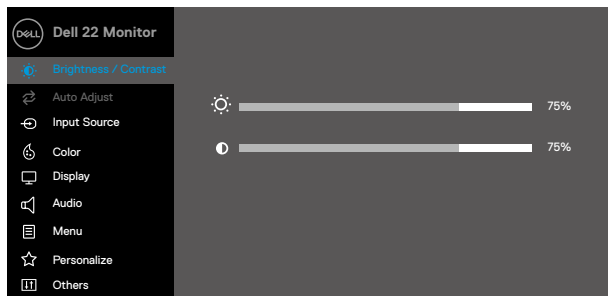
	Kontrolni tasteri	Opis
1	 Gore	Koristite taster za naviše da povećate vrednosti ili se pomerite naviše u meniju.
2	 Dole	Koristite taster za naniže da smanjite vrednosti ili se pomerite naniže u meniju.
3	 U redu	Upotrebite taster U redu da potvrdite svoj odabir u meniju.
4	 Nazad	Upotrebite taster Nazad da se vratite na prethodni meni.










Korišćenje menija na ekranu


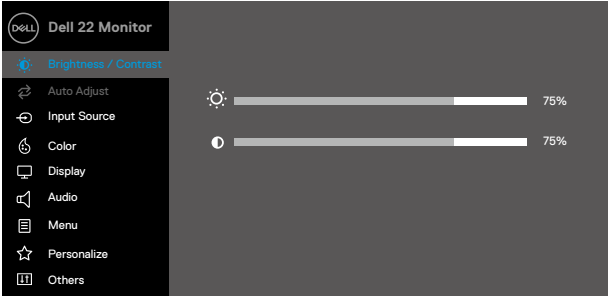









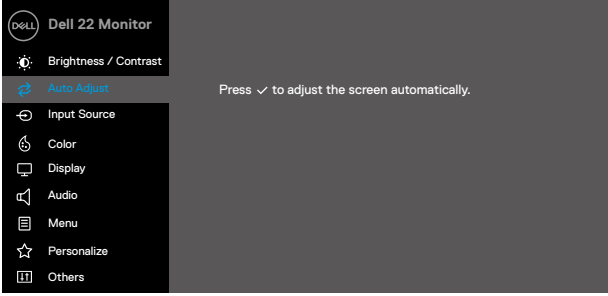




Pristupanje meniju na ekranu


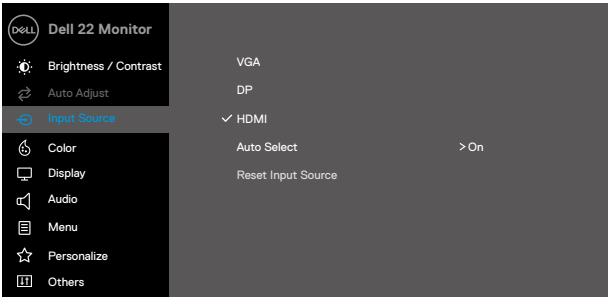







NAPOMENA: Bilo koje promene koje obavite se automatski čuvaju kada pređete na drugi meni, izađete iz menija na ekranu ili sačekate da se meni na ekranu automatski zatvori.


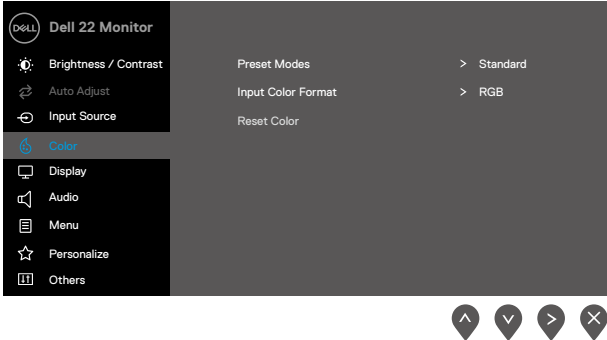
1. Pritisnite  taster da prikazete glavni meni na ekranu.



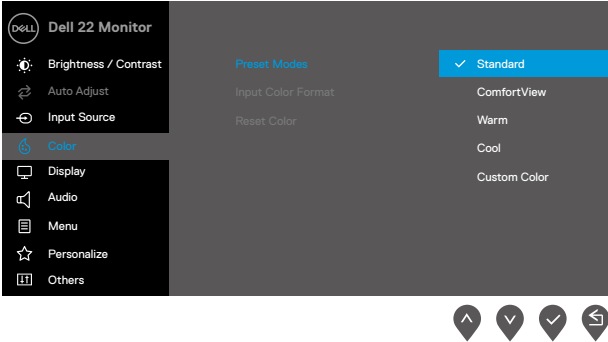
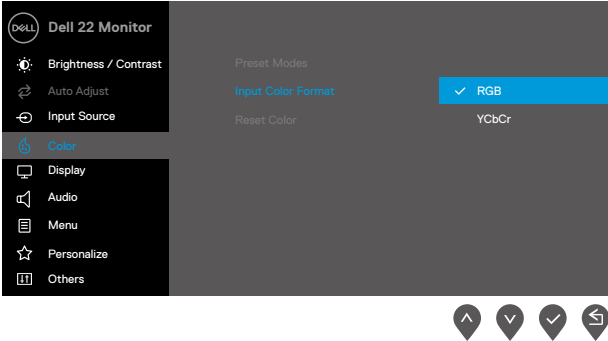



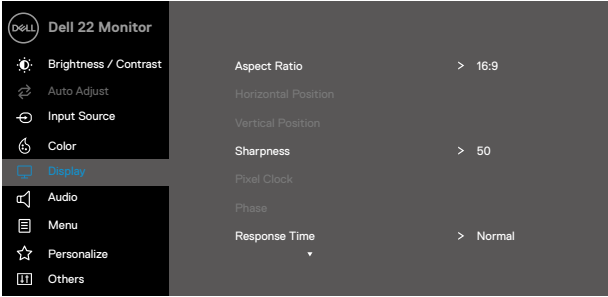








2. Pritisnite tastere  i  da biste se kretali između opcija podešavanja. Dok se krećete sa jedne ikonice na drugu, ime opcije biće označeno.
3. Pritisnite taster  jednom da biste aktivirali istaknutu opciju.
4. Pritisnite tastere  i  da biste izabrali željeni parametar.
5. Pritisnite  i potom upotrebite tastere  i , u skladu sa indikatorima menija, da obavite promene.
6. Odaberite taster  da se vratite na prethodni meni.


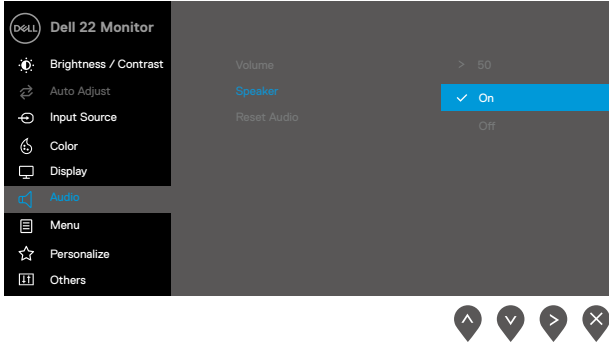

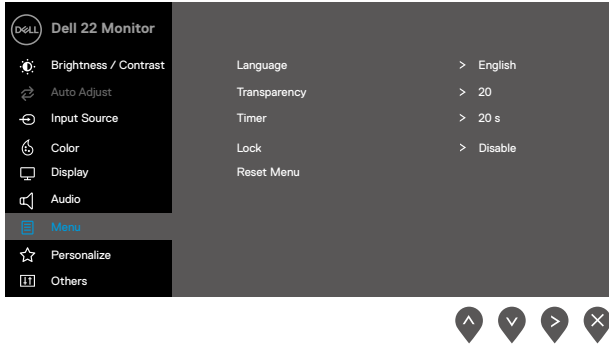


Iko-nica	Meni i podmeniji	Opis
	Brightness/ Contrast (Osvetljenje/ Kontrast)	<p>Upotrebite ovu opciju da kontrolišete postavke za osvetljenje i kontrast.</p>  <p style="text-align: right;">     </p>
	Brightness (Osvetljenje)	<p>Osvetljenje podešava svetlost pozadinskog osvetljenja.</p> <p>Pritisnite  dugme da povežate osvetljenje i pritisnite  button da smanjite osvetljenje (minimalno 0; maksimalno 100).</p>
	Contrast (Kontrast)	<p>Prvo podesite osvetljenje, a zatim podesite kontrast samo ako je potrebno dalje podešavanje.</p> <p>Pritisnite taster  da biste povećali kontrast, a pritisnite taster  da biste smanjili kontrast (minimalno 0; maksimalno 100).</p> <p>Funkcija kontrasta podešava stepen razlike između zatamnjenosti i osvetljenosti na ekranu.</p>
	Auto Adjust (Automatsko podešavanje)	<p>Koristite ovaj taster da biste aktivirali automatske postavke i podesili meni.</p>  <p style="text-align: right;">     </p> <p>Sledeći dijalog se pojavljuje na crnom ekranu dok se monitor samostalno podešava prema trenutnom unosu:</p> <div style="background-color: #333; color: white; padding: 10px; text-align: center; margin: 10px auto; width: fit-content;"> Auto Adjustment in Progress... </div>



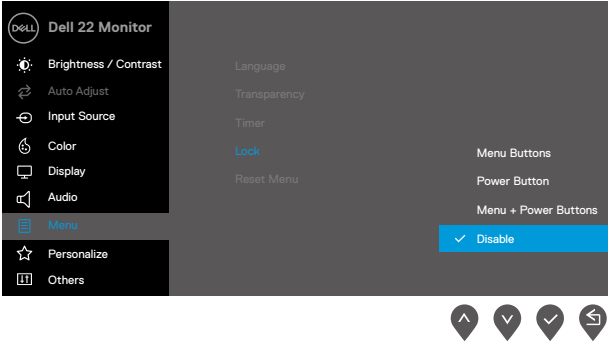

Ikona	Meni i podmeniji	Opis
		<p>Automatsko podešavanje omogućava da se monitor samostalno podesi prema ulaznom video signalu. Posle upotrebe automatskog podešavanja, možete dalje da precizno podešavate monitor pomoću kontrola Takt piksela (grubo) i Faze (fino) u okviru opcije Prikaz.</p> <p>Napomena: Automatsko podešavanje se neće izvršiti ako pritisnete taster u trenutku kada nema aktivnog ulaznog video signala ili povezanih kablova.</p> <p>Ova opcija je dostupna samo kada koristite analogni (VGA) priključak.</p>
	Input Source (Izvor ulaza)	<p>Upotrebite meni Izvor ulaza da odaberete između različitih video signala koji mogu da budu povezani sa vašim monitorom.</p>  <p style="text-align: right;">     </p>
VGA		Pritisnite  da odaberete VGA izvor ulaza kada koristite VGA priključak.
DP		Pritisnite  da odaberete DP izvor ulaza kada koristite DP priključak.
HDMI		Pritisnite  da odaberete HDMI izvor ulaza kada koristite HDMI priključak.
Auto Select (Automatski izbor)		Izaberite Automatski izbor da biste skenirali dostupne ulazne signale.
Reset Input Source (Resetujte izvor ulaza)		Izaberite ovu opciju da biste vratili podešavanja ulaza na podrazumevanu vrednost.


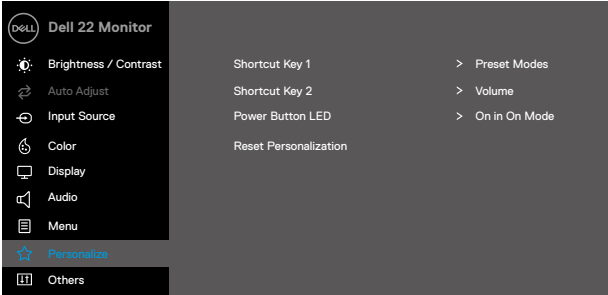
Iko-nica	Meni i podmeniji	Opis
	Color (Boja)	<p>Koristite meni za boju da biste podesili režim podešavanja boje.</p> 
	Preset Modes (Unapred podešeni režimi)	<p>Kada odaberete unapred podešene režime, možete da odaberete između režima Standardno, Prijatno, Toplo, Hladno, Korisnički uređena boja sa spiska.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standardno: Učitava podrazumevana podešavanja boje monitora. Ovo je podrazumevani unapred podešeni režim. • Udobno: Smanjuje nivo plavog svetla koje se emituje sa ekrana da bi slika bila udobnija za vaše oči. NAPOMENA: Da smanjite rizik od naprezanja očiju i bolova u vratu/rukama/leđima/ramenima od korišćenja monitora tokom dužeg vremenskog perioda, predlažemo da: <ul style="list-style-type: none"> - Postavite monitor oko 20 do 28 inča (50~70 cm) od očiju. - Često trepćete da biste navlažili ili pokvasili oči. - Pravite redovne 20' minutne pauze na svaka 2 sata. - Sklonite pogled sa monitora i gledate u udaljeni predmet udaljen oko 6 metara u trajanju od najmanje 20 sekundi tokom pauza. - Se protegnete kako bi smanjili tenziju u vratu/rukama/leđima/ramenima tokom pauza. • Toplo: Povećava temperaturu boje. Ekran izgleda topliji sa crvenom/žutom nijansom. • Hladno: Smanjuje temperaturu boje. Ekran izgleda hladniji s plavom nijansom. • Korisnički uređena boja: Omogućava vam da ručno podesite podešavanje boje.


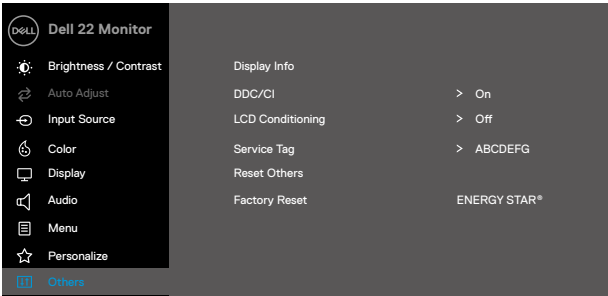

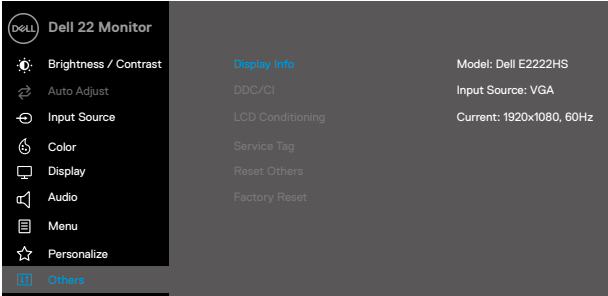

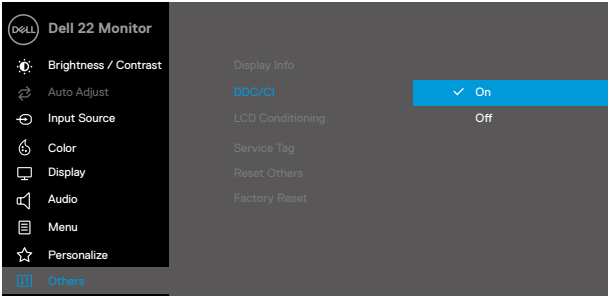

Iko-nica	Meni i podmeniji	Opis
		<p>Pritisnite dugmad  i  da biste podesili vrednosti tri boje (R, G, B) i kreirali svoj željeni i korisnički uređeni režim za boju.</p> 
	<p>Input Color Format (Format ulazne boje)</p>	<p>Omogućava vam da podesite režim video ulaza na:</p> <ul style="list-style-type: none"> • RGB: Izaberite ovu opciju ako je vaš monitor povezan sa kompjuterom ili medija plejerom koji podržava RGB izlaz. • YCbCr/YPbPr*: Izaberite ovu opciju ako vaš medija plejer podržava samo YCbCr/YPbPr izlaz.  <p>*Kada je odabran VGA ulaz.</p>
<p>Reset Color (Poništi boju)</p>		<p>Resetuje podešavanja boje svog monitora na fabrička podešavanja.</p>

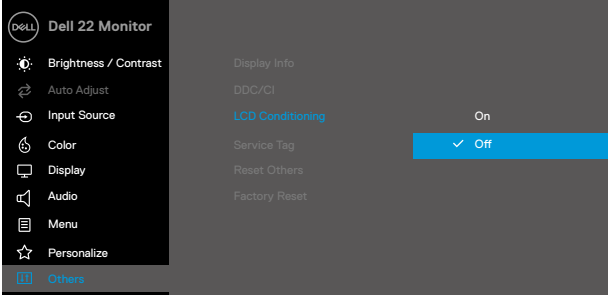
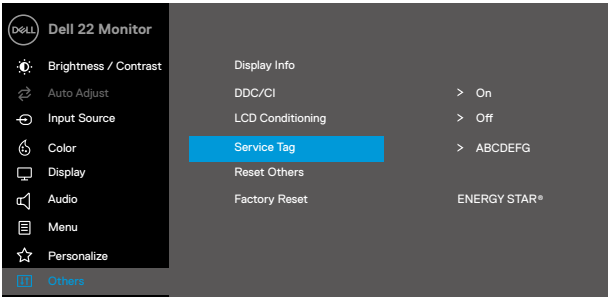
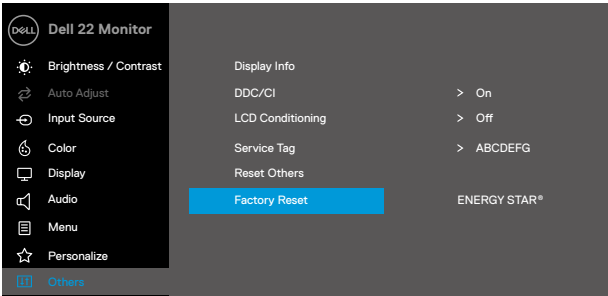
Iko- nica	Meni i podmeniji	Opis
	Display (Prikaz)	<p>Upotrebite prikaz da podesite sliku.</p> 
	Aspect Ratio (Odnos visine i širine slike)	<p>Podešava odnos slike na 16:9, 4:3 ili 5:4.</p>
Horizontal Position (VGA input only) (Horizontalna Pozicija) (samo za VGA ulaz)		<p>Koristite  ili  da biste pomerili sliku sa leve i sa desne strane. Minimalna vrednost je „0“ (-). Maksimalna vrednost je „100“ (+).</p>
Vertical Position (VGA input only) Vertikalno Pozicija (samo za VGA ulaz)		<p>Koristite  ili  da biste pomerili sliku sa gornje i sa donje strane. Minimalna vrednost je „0“ (-). Maksimalna vrednost je „100“ (+).</p>
Sharpness (Oštrina)		<p>Ova opcija čini da slika izgleda oštrije ili mekše. Korišćenje  ili  da biste podesili oštrinu u rasponu od 0 do 100.</p>
Pixel Clock (VGA input only) (Piksel sat) (samo za VGA ulaz)		<p>Pixel Clock opcija vam omogućava da podesite kvalitet slike na monitoru u skladu sa željama. Koristite tastere  ili  da biste izvršili podešavanja za najbolji kvalitet slike.</p>
Phase (VGA input only) (Faza) (samo za VGA ulaz)		<p>Ako se ne postignu zadovoljavajući rezultati pomoću opcije Podešavanje faze, koristite Podešavanje takta piksela (grubo) i zatim ponovo koristite Faza (fino).</p>
Response Time (Vreme odziva)		<p>Omogućava vam da odaberete između Normalnog (10 ms) i Brzog (5 ms) režima.</p>
Reset Display (Poništi prikaz)		<p>Izaberite ovu opciju da biste vratili podešavanja prikaza na podrazumevanu vrednost.</p>

Iko-nica	Meni i podmeniji	Opis
	Audio (Audio)	
	Volume (Jačina tona)	Koristite tastere da biste podesili jačinu tona. Minimalna vrednost je 0 (-). Maksimalna vrednost je 100 (+).
	Speaker (Zvučnik)	Omogućava vam da omogućite ili onemogućite funkciju zvučnika.
	Reset Audio (Poništi audio)	Izaberite ovu opciju da biste vratili podrazumevane audio vrednosti.
	Menu (Meni)	Izaberite ovu opciju da biste podesili postavke menija na ekranu, kao što su jezici menija na ekranu, vreme tokom kojeg se meni zadržava na ekranu, itd. 
	Language (Jezik)	Omogućava vam da postavite prikaz menija na ekranu na jedan od osam jezika: engleski, španski, francuski, nemački, portugalski (Brazil), ruski, pojednostavljeni kineski ili japanski.
	Transparency (Providnost)	Odaberite ovu opciju da promenite providnost menija pritiskajući dugmad  ili  u rasponu od 0 do 100.

Iko-nica	Meni i podmeniji	Opis
	Timer (Tajmer)	<p>Vreme zadržavanja menija na ekranu: podešava dužinu vremena tokom kojeg meni na ekranu ostaje aktivan nakon što ste poslednji put pritisnuli taster.</p> <p>Koristite  i  da podesite klizač u razmacima od 1 sekunde, od 5 do 60 sekundi.</p>
	Lock (Zaključavanje)	<p>Kada su kontrolni tasteri na monitoru zaključani, ljudi su sprečeni da pristupe kontrolama. Ovo takođe sprečava slučajno aktiviranje višestrukih monitora koji su postavljeni jedan pored drugog.</p>  <ul style="list-style-type: none"> ♦ Tasteri za meni: Svi meni/funkcijski tasteri (osim tastera za napajanje su zaključani i korisnik ne može da im pristupi. ♦ Taster za napajanje: Samo taster za napajanje je zaključan i korisnik ne može da mu pristupi. ♦ Tasteri za meni + napajanje: I taster za napajanje i tasteri menija su zaključani i korisnik ne može da im pristupi. <p>Podrazumevana postavka je Onemogućiti.</p> <p>Napomena: Da otključate taster(e), pritisnite i držite pritisnut taster  na monitoru u trajanju od 4 sekunde</p>
	Reset Menu (Poništavanje menija)	<p>Izaberite ovu opciju da biste vratili podešavanja menija na podrazumevanu vrednost.</p>

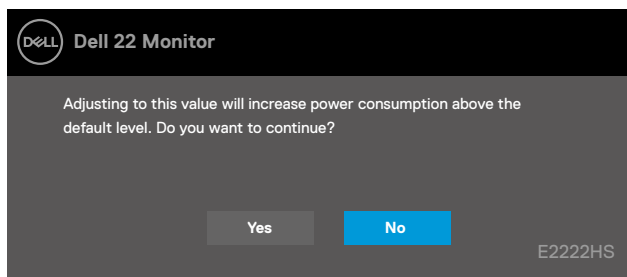
Iko-nica	Meni i podmeniji	Opis
	Personalize (Personalizacija)	<p>Odabir ove opcije omogućava vam da podesite dva tastera kao prečice i funkciju indikatorne lampice napajanja.</p> 
	Shortcut Key 1 (Taster prečice 1)	<p>Omogućava vam da odaberete jedno od sledećeg: Unapred podešene režime, osvetljenje/kontrast, automatsko podešavanje, izvor ulaza, odnos širine i visine ekrana, jačinu tona, podesite na taster za prečicu 1.</p>
	Shortcut Key 2 (Taster prečice 2)	<p>Omogućava vam da odaberete jedno od sledećeg: Unapred podešene režime, osvetljenje/kontrast, automatsko podešavanje, izvor ulaza, odnos širine i visine ekrana, jačinu tona, podesite na taster za prečicu 2.</p>
	Power Button LED (Taster za napajanje LED lampica)	<p>Omogućava vam da podesite LED indikator da bude uključen u uključenom režimu ili isključen u uključenom režimu kako biste uštedeli energiju.</p>
	Reset Personalization (Resetovanje Personalizacija)	<p>Omogućava vam da vratite taster prečice na podrazumevano podešavanje.</p>

Iko-nica	Meni i podmeniji	Opis
	Others (Ostalo)	 <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>
	Display Info (Informacije o monitoru)	<p>Pritisnite da prikazete informacije o prikazu.</p>  <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>
	DDC/CI	<p>DDC/CI (Kanal za prikaz podataka/komandni interfejs) omogućava vam podešavanje postavki monitora pomoću softvera na kompjuteru. Odaberite Isključeno da isključite ovu funkciju. Omogućite ovu funkciju za najbolje korisničko iskustvo i optimalan rad vašeg monitora.</p>  <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>

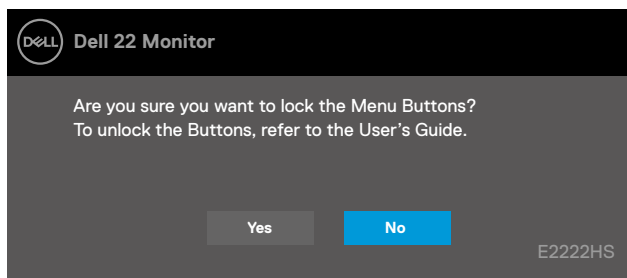
Iko-nica	Meni i podmeniji	Opis
	LCD Conditioning (LCD Kondicioniranje)	<p>Pomaže da se smanje manji slučajevi zadržavanja slike. U zavisnosti od stepena zadržavanja slike, može biti potrebno određeno duže vreme da program radi. Da pokrenete Kondicioniranje LCD ekrana, odaberite Uključeno.</p>  <p>The screenshot shows the 'Dell 22 Monitor' OSD menu. The 'LCD Conditioning' option is highlighted in blue and is currently set to 'On'. Other visible options include Brightness / Contrast, Auto Adjust, Input Source, Color, Display, Audio, Menu, Personalize, and Others.</p>
	Service Tag (Servisna oznaka)	<p>Prikazuje broj servisne oznake monitora.</p>  <p>The screenshot shows the 'Dell 22 Monitor' OSD menu with 'Service Tag' highlighted in blue. The service tag number 'ABCDEF' is displayed next to it. Other visible options include Brightness / Contrast, Auto Adjust, Input Source, Color, Display, Audio, Menu, Personalize, and Others.</p>
	Reset Others (Resetujte druga podešavanja)	<p>Resetujte sva podešavanja pod menijem Druga podešavanja na unapred određene fabričke vrednosti.</p>
	Factory Reset (Fabričko podešavanje)	<p>Vratite sve unapred podešene vrednosti na fabrička podešavanja. Takođe postoje i podešavanja za ENERGY STAR® testove.</p>  <p>The screenshot shows the 'Dell 22 Monitor' OSD menu with 'Factory Reset' highlighted in blue. The 'ENERGY STAR' logo is visible at the bottom right of the menu. Other visible options include Brightness / Contrast, Auto Adjust, Input Source, Color, Display, Audio, Menu, Personalize, and Others.</p>

Poruke upozorenja menija na ekranu

Sledeći okvir sa porukom upozorenja vezanom za napajanje će se primeniti na funkcije za Osvetljenje kada korisnik po prvi put podese nivo Osvetljenja iznad podrazumevanog nivoa.

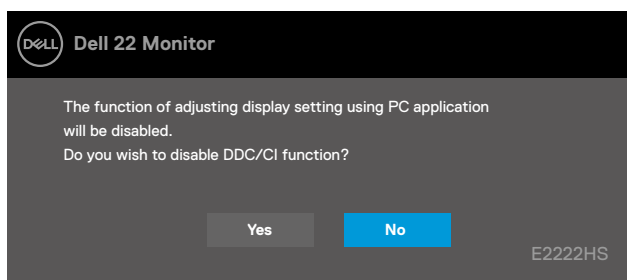


Pre aktiviranja funkcije za zaključavanje, pojavljuje se sledeća poruka.

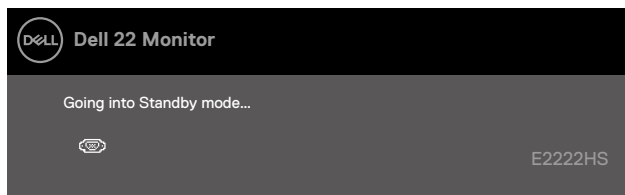


NAPOMENA: Ova poruka može da se do određene mere razlikuje u zavisnosti od izabranih podešavanja.

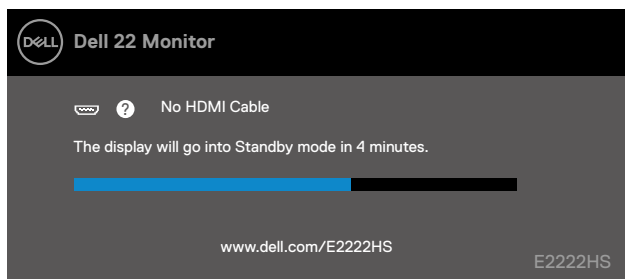
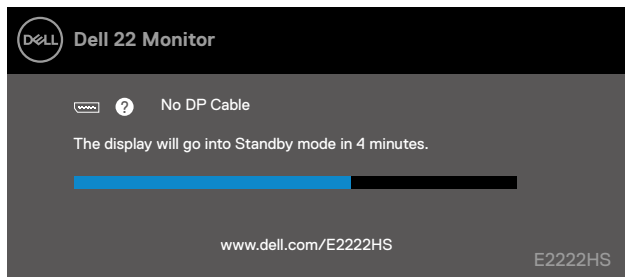
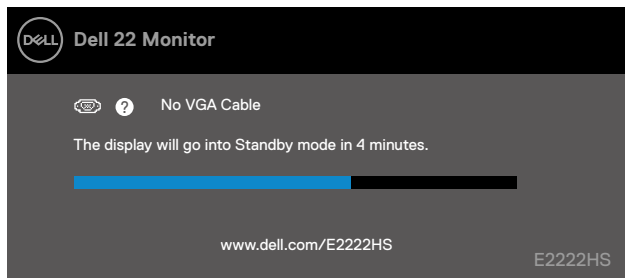
Pre aktiviranja funkcije za DDC/CI, pojavljuje se sledeća poruka.



Kada monitor uđe u režim pripravnosti, pojaviće se sledeća poruka.



Ako VGA ili DP ili HDMI kabl nisu povezani, pojaviće se pokretni dijalog. Monitor će ući u režim pripravnosti nakon 4 minuta ukoliko ga ostavite u ovom stanju.



Pogledajte [Povezivanje postolja](#) za više informacija.

Podlašavanje rezolucije ekrana monitora

Podesite rezoluciju ekrana na 1920 x 1080

Za najbolji prikaz, podesite rezoluciju ekrana na 1920 x 1080 piksela, obavljanjem sledećih koraka:

U operativnom sistemu Windows 7:

1. Kliknite desnim klikom miša na desktop i kliknite na **Rezolucija ekrana**.
2. Kliknite na padajući meni opcije **Rezolucija ekrana** i odaberite 1920 x 1080.
3. Kliknite na **OK**.

Za operativni sistem Windows 8 ili Windows 8.1:

1. Odaberite pločicu za desktop da se prebacite na klasični desktop.
2. Kliknite desnim klikom miša na desktop i kliknite na **Rezolucija ekrana**.
3. Kliknite na padajući meni opcije **Rezolucija ekrana** i odaberite 1920 x 1080.
4. Kliknite na **OK**.

U operativnom sistemu Windows 10:

1. Kliknite desnim klikom miša na desktop i kliknite na opciju **Podešavanja ekrana**.
2. Kliknite na **Napredna podešavanja ekrana**.
3. Kliknite na padajući meni opcije **Rezolucija** i odaberite 1920 x 1080.
4. Kliknite na **Primeni**.

Ako ne vidite preporučenu rezoluciju kao opciju, možda će biti potrebno da ažurirate upravljački program grafičke kartice. Ažurirajte upravljački program za grafiku koristeći jednu od sledećih metoda:

Dell kompjuter

1. Idite na <https://www.dell.com/support>, unesite servisnu oznaku i preuzmite najnoviji upravljački program za vašu grafičku karticu.
2. Posle instalacije upravljačkog programa za vaš grafički adapter, pokušajte ponovo da podesite rezoluciju na 1920 x 1080.

 **NAPOMENA: Ako ne možete da podesite rezoluciju na 1920 x 1080, kontaktirajte kompaniju Dell da biste se raspitali o grafičkom adapteru koji podržava ove rezolucije.**

Kompjuteri drugih kompanija (ne Dell)

U operativnom sistemu Windows 7:

1. Kliknite desnim klikom miša na desktop i kliknite na **Personalizacija**.
2. Kliknite na **Promeni podešavanja ekrana**.
3. Kliknite na **Napredna podešavanja**.
4. Identifikujte proizvođača vaše grafičke kartice pomoću opisa na vrha prozora (npr. NVIDIA, ATI, Intel itd.).
5. Pogledajte internet prezenaciju proizvođača vaše grafičke kartice za ažuriran upravljački program. Na primer, <https://www.AMD.com> ili <https://www.NVIDIA.com>.
6. Posle instalacije upravljačkog programa za vaš grafički adapter, pokušajte ponovo da podesite rezoluciju na 1920 x 1080.

Za operativni sistem Windows 8 ili Windows 8.1:

1. Odaberite pločicu za desktop da se prebacite na klasični desktop.
2. Kliknite desnim klikom miša na desktop i kliknite na **Personalizacija**.
3. Kliknite na **Promeni podešavanja ekrana**.
4. Kliknite na **Napredna podešavanja**.
5. Identifikujte proizvođača vaše grafičke kartice pomoću opisa na vrha prozora (npr. NVIDIA, ATI, Intel itd.).
6. Pogledajte internet prezenaciju proizvođača vaše grafičke kartice za ažuriran upravljački program. Na primer, <https://www.AMD.com> ili <https://www.NVIDIA.com>.
7. Posle instalacije upravljačkog programa za vaš grafički adapter, pokušajte ponovo da podesite rezoluciju na 1920 x 1080.

U operativnom sistemu Windows 10:

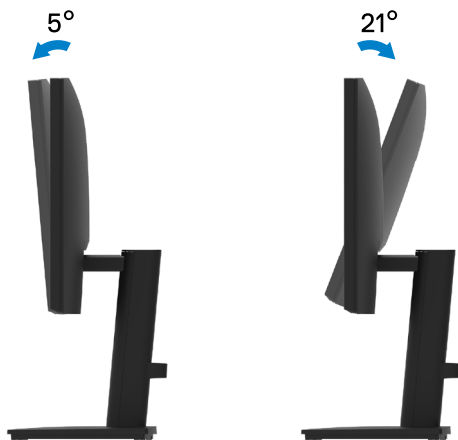
1. Kliknite desnim klikom miša na desktop i kliknite na opciju **Podešavanja ekrana**.
2. Kliknite na taster **Napredna podešavanja ekrana**.
3. Kliknite na **Svojstva video adaptera**.
4. Identifikujte proizvođača vaše grafičke kartice pomoću opisa na vrha prozora (npr. NVIDIA, ATI, Intel itd.).
5. Pogledajte internet prezenaciju proizvođača vaše grafičke kartice za ažuriran upravljački program. Na primer, <https://www.AMD.com> ili <https://www.NVIDIA.com>.
6. Posle instalacije upravljačkog programa za vaš grafički adapter, pokušajte ponovo da podesite rezoluciju na 1920 x 1080.

 **NAPOMENA:** Ako ne možete da podesite preporučenu rezoluciju, kontaktirajte proizvođača vašeg kompjutera ili razmotrite kupovinu grafičkog adaptera koji podržava tu video rezoluciju.

Korišćenje nagiba

Možete da nagnete monitor za najudobniji ugao gledanja.

 **NAPOMENA:** Postolje je odvojeno od monitora kada ga šaljemo iz fabrike.



Rešavanje problema

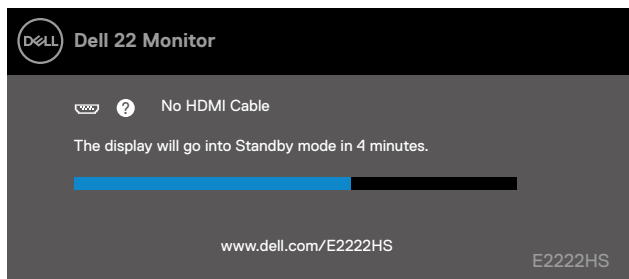
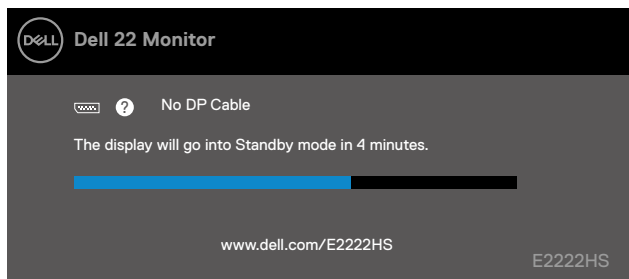
⚠ UPOZRENJE: Pre nego što počnete bilo koji postupak u ovom odeljku, pratite [Bezbednosna uputstva](#).

Samotestiranje

Vaš monitor poseduje opciju za samotestiranje koja vam dozvoljava da proverite da li vaš monitor radi ispravno. Ukoliko su vaš monitor i kompjuter ispravno povezani ali je ekran monitora i dalje taman, pokrenite samotestiranje monitora obavljajući sledeće korake:

1. Isključite i kompjuter i monitor.
2. Izvucite sve video kablove iz monitora. Na ovaj način, kompjuter ne utiče na monitor.
3. Uključite monitor.

Ukoliko monitor radi ispravno, detektuje da nema signala i pojavljuje se jedna od sledećih poruka. Dok je monitor u režimu za samotestiranje, lampica ostaje bela.



✍ NAPOMENA: Ova poruka takođe se pojavljuje tokom normalnog rada sistema, ukoliko se video kabl izvuče ili ošteti.

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

Ukoliko slika monitora ostane tamna nakon ponovnog povezivanja kablova, proverite video kontrolor i kompjuter.



Ugrađena dijagnostika

Vaš monitor ima ugrađen dijagnostički alat koji vam pomaže da odredite da li je abnormalnost ekrana koju primećujete kvar monitora ili problem sa vašim kompjuterom i video karticom.



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

Da pokrenete ugrađenu dijagnostiku:

1. Proverite da li je ekran čist (da nema čestica prašine na površini ekrana).
2. Pritisnite i držite **taster 4** u trajanju od 4 sekunde i sačekajte da se pojavi iskačući meni.
3. Upotrebite **taster 1** ili **2** da odaberete  i pritisnite  da potvrdite.

Siva test šema se pojavljuje na početku dijagnostičkog programa.

4. Pažljivo proverite ekran da nema abnormalnosti.
5. Pritisnite **taster 1** da promenite šeme za testiranje.
6. Ponovite korake 4 i 5 da biste proverili ekran sa crvenim, plavim, crnim i belim ekranima i ekranima sa tekstom.
7. Kada ste na ekranu za testiranje bele boje, proverite jednolikost bele boje i da li se čini da je bela boja zelenkasta/crvenkasta, i slično.
8. Pritisnite **taster 1** da zatvorite dijagnostički program.

Uobičajeni problemi

Sledeća tabela sadrži opšte informacije o uobičajenim problemima monitora na koje možete da naidete, kao i moguća rešenja:

Najčešći simptomi	Moguća rešenja
Nema video slike/isključena lampica za napajanje	<ul style="list-style-type: none">• Proverite da je video kabl koji povezuje monitor za kompjuter povezan ispravno i bezbedno.• Uverite se da strujna utičnica pravilno radi koristeći neku drugu električnu opremu.• Proverite da je taster za napajanje u potpunosti pritisnut.• Uverite se da je izabran pravilan izvor ulaza preko Izvor ulaza menija.
Nema video slike/uključena lampica za napajanje	<ul style="list-style-type: none">• Povećajte kontole za osvetljenost i kontrast preko menija na ekranu.• Obavite proveru preko opcije za samotestiranje monitora.• Proverite da nema savijenih ili polomljenih pinova na priključku video kabla.• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.• Uverite se da je izabran pravilan izvor ulaza preko Izvor ulaza menija.
Loš fokus	<ul style="list-style-type: none">• Uklonite produžne video kablove.• Vratite monitor na fabrička podešavanja (Uspostavljanje fabričkih vrednosti).• Promenite video rezoluciju na ispravan odnos visine i širine ekrana.
Video se tresce/treperi	<ul style="list-style-type: none">• Vratite monitor na fabrička podešavanja (Uspostavljanje fabričkih vrednosti).• Proverite faktore okruženja.• Promenite lokaciju monitora i testirajte u drugoj prostoriji.
Pikseli nedostaju	<ul style="list-style-type: none">• Uključite i isključite napajanje više puta.• Piksel koji je trajno isključen je prirodni defekat do koga može da dođe u LCD tehnologiji.• Za više informacija o kvalitetu Dell monitora i politici o pikselima pogledajte internet prezentaciju za podršku kompanije Dell na adresi : www.dell.com/pixelguidelines.
Zaglavljani pikseli	<ul style="list-style-type: none">• Uključite i isključite napajanje više puta.• Piksel koji je trajno isključen je prirodni defekat do koga može da dođe u LCD tehnologiji.• Za više informacija o kvalitetu Dell monitora i politici o pikselima pogledajte internet prezentaciju za podršku kompanije Dell na adresi : www.dell.com/pixelguidelines.
Problemi sa osvetljenjem	<ul style="list-style-type: none">• Vratite monitor na fabrička podešavanja (Uspostavljanje fabričkih vrednosti).• Podesite kontole za osvetljenost i kontrast preko menija na ekranu.
Geometrijska distorzija	<ul style="list-style-type: none">• Vratite monitor na fabrička podešavanja (Uspostavljanje fabričkih vrednosti).• Podesite horizontalne i vertikalne linije preko menija na ekranu.

Najčešći simptomi

Moguća rešenja

Horizontalne/vertikalne linije	<ul style="list-style-type: none">• Vratite monitor na fabrička podešavanja (Upostavljanje fabričkih vrednosti).• Obavite samotestiranje monitora da odredite da li do ovih linija dolazi u režimu za samotestiranje.• Proverite da nema savijenih ili polomljenih pinova na priključku video kabla.• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.
Sinhronizacija: Problem	<ul style="list-style-type: none">• Vratite monitor na fabrička podešavanja (Upostavljanje fabričkih vrednosti).• Obavite samotestiranje monitora da odredite da li do skremblovanog ekrana dolazi u režimu za samotestiranje.• Proverite da nema savijenih ili polomljenih pinova na priključku video kabla.• Ponovo pokrenite kompjuter u bezbednom režimu.
Pitanja vezana za bezbednost	<ul style="list-style-type: none">• Ne obavljajte bilo koje korake za rešavanje problema.• Odmah kontaktirajte Dell.
Povremeni problemi	<ul style="list-style-type: none">• Isprobajte različite Unapred podešene režime u postavkama za Boju na meniju na ekranu. Podesite vrednost za R/G/B pod opcijom Korisnički uređena boja u meniju na ekranu za Boju.• Promenite Format ulazne boje na RGB ili YPbPr u opciji Podešavanje boje na meniju na ekranu.• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.
Nedostaje boja	<ul style="list-style-type: none">• Obavite proveru preko opcije za samotestiranje monitora.• Proverite da li je video kabl koji povezuje monitor sa kompjuterom pravilno povezan i učvršćen.• Proverite da nema savijenih ili polomljenih pinova na priključku video kabla.
Pogrešna boja	<ul style="list-style-type: none">• Isprobajte različite Unapred podešene režime u postavkama za Boju na meniju na ekranu. Podesite vrednost za R/G/B pod opcijom Korisnički uređena boja u meniju na ekranu za Boju.• Promenite Format ulazne boje na RGB ili YCbCrYPbPr u opciji Boja na meniju na ekranu.• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.
Zadržavanje slike izazvano statičnom slikom koja je duže vremena ostala na ekranu	<ul style="list-style-type: none">• Podesite ekran da se isklučuje nakon nekoliko minuta nekorišćenja. Ovo možete da podesite u podešavanjima za Windows Power Options (Windows opcije napajanja) ili Mac Energy Saver (Mekintoš štednja energije).• Alternativno, koristite dinamički promenljiv čuvar ekrana.
Video senka ili nepoklapanje	<ul style="list-style-type: none">• Promenite Vreme odgovora u opciji za Prikaz menija na ekranu na Brzo ili Normalno u zavisnosti od vaših aplikacija i korišćenja.

Problemi vezani za određeni proizvod

Specifični simptomi	Moguća rešenja
Slika na ekranu je isuviše mala	<ul style="list-style-type: none">• Proverite podešavanje Odnos visine/širine ekrana u okviru opcije Postavke prikaza menija na ekranu.• Vratite monitor na fabrička podešavanja (Uspostavljanje fabričkih vrednosti).
Monitor ne može da se podesi korišćenjem tastera na dnu panela.	<ul style="list-style-type: none">• Isključite monitor, izvucite kabl za napajanje, ponovo ga uključite, a zatim uključite monitor.• Proverite da li je meni na ekranu zaključan. Ukoliko jeste, pritisnite i držite pritisnut taster za Izlaz (taster 4) u trajanju od 4 sekunde da otključate.
Nema ulaznog signala kada se pritisnu korisničke kontrole.	<ul style="list-style-type: none">• Proverite izvor signala. Uverite se da kompjuter nije u režimu pripravnosti ili spavanja tako što ćete pomeriti miša ili pritisnuti bilo koji taster na tastaturi.• Proverite da je signalni kabl ispravno priključen. Isključite i ponovo priključite signalni kabl.• Ponovo pokrenite kompjuter ili video plejer.
Slika ne popunjava celi ekran.	<ul style="list-style-type: none">• Usled različitih video formata (odnosa visine i širine slike) DVD-ja, monitor će možda prikazati sliku preko celog ekrana.• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.

Dodatak

Bezbednosna uputstva

⚠ UPOZRENJE: Korišćenje kontrola, podešavanja ili procedura koje nisu date u ovoj dokumentaciji može da dovede do šoka, električnih hazarda i/ili mehaničkih hazarda.

Za informacije o bezbednosnim uputstvima, pogledajte Vodič za informacije o proizvodu.

FCC obaveštenja (samo SAD) i druge regulativne informacije

Za FCC obaveštenja i druge regulativne informacije, pogledajte internet prezentaciju za regulatornu usaglašenost na adresi https://www.dell.com/regulatory_compliance.

Instalirajte monitor u blizini utičnice koja je lako dostupna. Isključite monitor tako što ćete čvrsto uhvatiti utikač i izvući ga iz utičnice. Nikada ne isključujte monitor povlačenjem kablova.

Kontaktirajte kompaniju Dell

Korisnici u Sjedinjenim Američkim Državama, treba da pozovu 800-WWW-DELL (800-999-3355).

📌 NAPOMENA: Ukoliko nemate aktivnu internet vezu, možete da pronađete kontakt informacije na računima, fakturama, paketu ili u katalogu Dell proizvoda.

Dell nudi nekoliko opcija za pružanje podrške i usluga preko interneta i telefona. Dostupnost se razlikuje u zavisnosti od zemlje i proizvoda, a neke usluge možda neće biti dostupne u vašem području.

Da pronađete sadržaj za podršku u vezi monitora preko interneta, posetite <https://www.dell.com/support/monitors>.

Da biste kontaktirali kompaniju Dell za prodaju, tehničku podršku ili probleme u vezi sa korisničkim servisom:

1. Posetite <https://www.dell.com/support>.
2. Potvrdite svoju državu ili region u padajućem meniju Odaberite državu/Region, na dnu stranice.
3. Kliknite na Kontaktirajte nas, na levoj strani stranice.
4. Odaberite odgovarajuću uslugu ili vezu za podršku na osnovu svojih potreba.
5. Izaberite način za kontaktiranje kompanije Dell koji vam je najpogodniji.

Baza podataka EU o energetske oznakama i informacionom listu proizvoda

E2222HS: <https://eprel.ec.europa.eu/screen/qr/605451>