




Dell 27 zakrivljeni gejming monitor -S2721HGF

Uputstvo za korišćenje

Model: S2721HGF
Regulatorni model: S2721HGFt



-  **NAPOMENA: NAPOMENA** označava važne informacije koje vam pomažu da bolje koristite svoj računar.
-  **OPREZ: OPREZ** označava potencijalno oštećenje hardvera ili gubitak podataka ako se ne slede uputstva.
-  **UPOZORENJE: UPOZORENJE** označava potencijalno oštećenje imovine, ličnu povredu ili smrt.

Autorsko pravo © 2020 Dell Inc. ili njene zavisne kompanije. Sva prava zadržana. Dell, EMC i drugi žigovi su žigovi kompanije Dell Inc. ili njenih zavisnih kompanija.. Drugi žigovi mogu biti žigovi njihovih odgovarajućih vlasnika.

Sadržaj

Bezbednosna uputstva	5
O vašem monitoru	6
Sadržaj paketa	6
Funkcije proizvoda	8
Identifikacija delova i kontrola	9
Pogled spreda	9
Pogled sa zadnje strane	10
Pogled odozdo	11
Specifikacije Monitora	12
Specifikacije rezolucije	13
Unapred podešeni režimi prikaza	14
Električne specifikacije	15
Fizičke karakteristike	16
Ekološke karakteristike	17
Dodele pinova	18
Plug-and-Play	20
Kvalitet LCD monitora i politika u vezi piksela	20
Ergonomija	21
Rukovanje i pomeranje ekrana	23
Smernice za održavanje	24
Čišćenje vašeg monitora	24



Podešavanje monitora	25
Povezivanje postolja	25
Upotreba nagiba i podešavanja visine	28
Povezivanje monitora	29
Slaganje kablova	30
Obezbeđivanje vašeg monitora pomoću Kensington brave (opciono)	30
Uklanjanje postolja monitora	31
Montiranje na zid (opciono)	32
Upotreba monitora	33
Uključivanje monitora	33
Korišćenje kontrole putem džojstika	33
Upotreba kontrola na zadnjem panelu.	34
Korišćenje menija prikaza na ekranu (OSD).	36
Pristupanje sistemu menija	36
Poruke upozorenja prikaza na ekranu	46
Zaključavanje dugmadi za kontrolu na zadnjem panelu	49
Podešavanje maksimalne rezolucije	50
Rešavanje problema	51
Samostalni test	51
Ugrađena dijagnostika	53
Najčešći problemi	54
Problemi specifični za proizvod	56
Dodatak	57
FCC obaveštenja (samo za SAD) i druge regulatorne informacije	57
Kontaktiranje s kompanijom Dell	57
Baza podataka EU o oznakama energetske efikasnosti i list sa informacijama o proizvodu:	57



Bezbednosna uputstva

⚠ UPOZORENJE: Upotreba kontrola, podešavanja ili postupaka izuzev onih koji su navedeni u ovoj dokumentaciji može dovesti do izlaganja strujnom udaru, opasnostima od električne struje i/ili mehaničkim opasnostima.

- Postavite monitor na čvrstu površinu i pažljivo rukujte njime. Ekran je lomljiv i može da se oštetiti ako se ispusti ili snažno udari.
- Uvek proverite da li je vaš monitor obeležen oznakom nominalne struje za rad s naizmeničnom strujom (AC) koja se koristi na vašoj lokaciji.
- Držite monitor na sobnoj temperaturi. Okruženje koje je previše toplo ili hladno može da ima negativan efekat na tečni kristal ekrana.
- Ne izlažite monitor uslovima oštarih vibracija ili snažnih udara. Na primer, ne stavljajte monitor u prtljažnik automobila.
- Isključite monitor ako ga nećete koristiti tokom dužeg vremenskog perioda.
- Da biste izbegli strujni udar, ne pokušavajte da skinete poklopac niti da dodirujete delove unutar monitora.


Za informacije o bezbednosnim uputstvima pogledajte Bezbednosne, ekološke i regulatorne informacije (SERI).



O vašem monitoru



Sadržaj paketa

Vaš monitor se isporučuje s komponentama prikazanim u tabeli u nastavku. Ako neka komponenta nedostaje, obratite se kompaniji Dell. Za detaljnije informacije pogledajte [Kontaktiranje s kompanijom Dell](#).

 **NAPOMENA: Neke komponente mogu biti opcionalne i možda se ne isporučuju uz vaš monitor. Neke funkcije ili mediji možda neće biti dostupni u određenim zemljama.**

	Prikaz
	Nosač postolja
	Osnova postolja
	Kabl za napajanje (razlikuje se u zavisnosti od zemlje)



	HDMI kabl
	<ul style="list-style-type: none">• Vodič za brzi početak• Bezbednosne, ekološke i regulatorne informacije



Funkcije proizvoda

Monitor **Dell S2721HGF** ima aktivnu matricu, tankoslojni tranzistor (TFT), displej s tečnim kristalima (LCD) i LED pozadinsko osvetljenje.. Funkcije monitora uključuju:

- Vidljivu površinu od 68,47 cm (27 inča) (izmereno po dijagonali), rezoluciju od 1920 x 1080 (16:9) i podršku za niže rezolucije na punom ekranu.
- Opseg boja od 72% NTSC, CIE 1931 i 83% NTSC, CIE 1976.
- Mogućnost digitalnog povezivanja pomoću DisplayPort i HDMI konektora.
- Mogućnosti podešavanja nagiba i visine.
- Uklonjivo postolje i otvori za montiranje po standardu Video elektronskog udruženja (VESATM) od 100 mm, za fleksibilna rešenja oko montaže.
- „Plug and play“ mogućnost ako je vaš računar podržava.
- Podešavanja pomoću prikaza na ekranu (OSD) za jednostavno podešavanje i optimizaciju ekrana.
- Funkcije za poboljšanje igranja kao što su Tajmer, Brojač broja slika u sekundi i Stabilizacija crne, pored unapređenih režima igranja kao što su Pucačke igre iz prvog lica, Višekorisnička onlajn borbena arena/Strategije u realnom vremenu, Sportovi ili Igre igranja uloga i tri dodatna režima igranja za personalizaciju vaših željenih opcija.
- Zaključavanje tastera za napajanje i prikaza na ekranu.
- Prorez za bezbednosnu bravu.
- Bravica postolja.
- ≤ 0,3 W u Režimu pripravnosti.
- NVIDIA® G-SYNC® kompatibilna sertifikacija i tehnologija AMD FreeSync™ Premium smanjuje izobličenja grafike kao što su iskrzanost ekrana i kočenje za ugađenije i fluidnije iskustvo u igri.
- Usluga Premium Panel Exchange (zamene monitora) za bezbrižno korišćenje.
- Optimizacija udobnosti pri gledanju pomoću ekrana bez treperenja i funkcije ComfortView koja umanjuje emisiju plavog svetla.

⚠ UPOZORENJE: Mogući dugoročni efekti plavog svetla koje emituje monitor mogu da dovedu do oštećenja vida, uključujući zamor očiju ili digitalno naprezanje očiju. Funkcija ComfortView je dizajnirana tako da smanji količinu plavog svetla koje emituje monitor u cilju optimalne udobnosti pri gledanju.



Identifikacija delova i kontrola

Pogled spreda



Oznaka	Opis	Upotreba
1	LED indikator napajanja	Beli indikator koji kontinuirano svetli označava da je monitor uključen i normalno funkcioniše. Beli indikator koji treperi označava da je monitor u režimu pripravnosti.



Pogled sa zadnje strane



Oznaka	Opis	Upotreba
1	VESA otvori za montiranje (100 mm x 100 mm – iza prikačenog VESA poklopca)	Montirajte monitor na zid pomoću VESA kompatibilnog kompleta za montiranje na zid (100 mm x 100 mm).
2	Regulatorna oznaka	Navodi regulatorna odobrenja.
3	Dugme za odvajanje postolja	Odvaja postolje od monitora.
4	Džojstik	Koristite ga za kontrolu menija prikaza na ekranu.
5	Funkcijski tasteri	Za više informacija pogledajte Upotreba monitora .
6	Bar kod, serijski broj i oznaka za servisiranje	Pogledajte ovu nalepnicu ako je potrebno da kontaktirate s kompanijom Dell radi tehničke podrške. Servisna oznaka predstavlja jedinstveni alfanumerički identifikator koji omogućava serviserima kompanije Dell da identifikuju hardverske komponente u vašem računaru i pristupe informacijama o garanciji.
7	Otvor za provlačenje kablova	Koristite da biste složili kablove tako što ćete ih provući kroz otvor.



Pogled odozdo



Oznaka	Opis	Upotreba
1	Konektor za napajanje	Priključivanje kabla za napajanje (isporučuje se zajedno s monitorom).
2	Prorez za bezbednosnu bravu.	Osigurava monitor sigurnosnom bravom (posebno se prodaje).
3	Bravica postolja.	Za zaključavanje postolja na monitoru pomoću vijka M3 x 6 mm (vijak nije priložen).
4	HDMI port (HDMI 1)	Povezivanje vašeg računara pomoću HDMI kabla (isporučuje se uz monitor).
5	HDMI port (HDMI 2)	Povezivanje vašeg računara pomoću HDMI kabla (isporučuje se uz monitor).
6	DisplayPort	Povezivanje vašeg računara pomoću DisplayPort kabla.
7	Port za slušalice	Povežite slušalice



Specifikacije Monitora

Tip ekrana	Aktivna matrica – TFT LCD
Tip panela	VA
Odnos širina/visina	16:9
Dimenzije vidljive slike	
Dijagonalno	684,70 mm (27 in.)
Aktivna površina	
Horizontalno	596,74 mm (23,49 in.)
Vertikalno	335,66 mm (13,21 in.)
Površina	200301,70 mm ² (310,30 in. ²)
Veličina piksela	0,3108 mm x 0,3108 mm
Broj piksela po inču (PPI)	81,59
Ugao gledanja	
Horizontalno	178° (tipično)
Vertikalno	178° (tipično)
Osvjetljenost	350 cd/m ² (tipično)
Odnos kontrasta	3000 prema 1 (tipično)
Zakrivljenost	Zakrivljenost 1500R
Premaz ekrana displeja	Zaštita od odsjaja prednjeg polarizatora (3H) tvrdi premaz
Pozadinsko osvetljenje	Sistem LED ivičnog osvetljenja
Vreme odziva (iz sive u sivu)	8 ms (Brzi režim) 6 ms (Super brzi režim) 4 ms (Ekstremni režim) 1 ms (MPRT režim) NAPOMENA: U ekstremnom režimu, mogu se pojaviti neznatni artefakti zbog funkcije overdrive-a radi većih brzina i kraćeg odziva. Koristite Super brzi/Brzi režim za optimalni doživljaj na ekranu i igrivost.
Dubina boje	16,7 miliona boja
Opseg boja*	72% NTSC, CIE 1931 i 83% NTSC, CIE 1976
Povezivanje	· 1 x port DisplayPort 1.2 · 2 x port HDMI 1.4 · 1 x port za slušalice (konektor od 3,5 mm)



Širina ivice (od ivice monitora do aktivne oblasti)	
Vrh	7,70 mm
Levo/desno	7,70 mm
Dno	20,80 mm
Mogućnost podešavanja	
Postolje podesivo po visini	100 mm
Nagib	od -5° do 21°
Slaganje kablova	Da
Kompatibilnost sa softverom Dell Display Manager	Jednostavno Uređivanje i druge ključne funkcionalnosti
Bezbednost	Otvor sigurnosne brave (brava kabla se posebno prodaje)

* Samo u izvornoj rezoluciji panela, u okviru unapred podešene vrednosti Custom Mode (Prilagođenog režima).

Specifikacije rezolucije

Specifikacije rezolucije	HDMI	DisplayPort
Maksimalna unapred podešena rezolucija	1920 x 1080 pri 144 MHz	1920 x 1080 pri 144 MHz
Horizontalni opseg skeniranja	Od 30 kHz do 170 kHz	
Vertikalni raspon skeniranja	Od 48 Hz do 144 Hz	
Mogućnosti video prikaza (HDMI i DP alternativni režim)	480p@60Hz, 576p@50Hz, 720p@50Hz, 720p@60Hz, 1080p@50Hz, 1080p@60Hz, 1080p@120Hz	



Unapred podešeni režimi prikaza

Režim prikaza	Horizontalna frekvencija (kHz)	Vertikalna frekvencija (Hz)	Takt piksela (MHz)	Polarizacija sinhronizacije (horizontalna/vertikalna)
VGA 720 x 400	31,47	70,08	28,322	-/+
VGA 640 x 480	31,47	59,94	25,175	-/-
VESA 640 x 480	37,5	75	31,5	-/-
VESA 800 x 600	37,88	60,317	40	+/+
VESA 800 x 600	46,88	75	49,5	+/+
VESA 1024 x 768	48,36	60,004	65	-/-
VESA 1024 x 768	60,02	75,029	78,75	+/+
MAC 1152 x 864	67,5	75	108	+/+
CVT 1280 x 800	49,7	59,81	83,5	+/+
VESA 1280 x 1024	64	60,02	108	+/+
VESA 1280 x 1024	80	75,02	135	+/+
VESA 1366 x 768	47,7	59,79	85,5	+/+
VEST 1680 x 1050	65,29	59,954	146,25	+/+
CVT 1920 x 1080	67,5	60	148,5	+/+
1920 x 1080	137,26	119,982	285,5	+/+
1920 x 1080	166,608	144	339,88	+/+



Električne specifikacije

Ulazni video signali	<ul style="list-style-type: none">• Digitalni video signal za svaku diferencijalnu liniju Po diferencijalnoj liniji pri impedansi od 100 oma• Podrška za ulazni signal DisplayPort/HDMI
Ulazni napon/frekvencija/struja	Od 100 VAC do 240 VAC / 50 Hz ili 60 Hz \pm 3 Hz / 1,5 A (maksimalno)
Udarana struja	120 V: 30 A (maks.) 240 V: 60 A (maks.)
Potrošnja energije	0.3 W (Režim isključenosti) ¹ 0.3 W (Režim pripravnosti) ¹ 22.6 W (Režim uključenosti) ¹ 46 W (maksimum) ² 18.76 W (P_{on}) ³ 59.11 kWh (TEC) ³

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

² Maksimalno podešavanje osvetljenosti i kontrasta.

³ P_{on} : Potrošnja energije u uključenom režimu izmjerena s referencom na metod testiranja standarda Energy Star.

TEC: Ukupna potrošnja energije u kWh izmjerena s referencom na metod testiranja standarda Energy Star.

Ovaj dokument služi samo u informativne svrhe i održava performanse u laboratoriji.

Vaš proizvod može raditi drugačije, u zavisnosti od softvera, komponenata i perifernih uređaja koje ste naručili i ne postoji obaveza ažuriranja takvih podataka. U skladu s tim, kupac ne treba da se oslanja na takve podatke prilikom donošenja odluka o električnim tolerancijama ili na neki drugi način. Ne garantuje se tačnost niti potpunost takvih podataka, bilo izričito ili podrazumevano.



Fizičke karakteristike

Tip konektora	<ul style="list-style-type: none">· Jedan DisplayPort· Dva HDMI 1.4 porta· Jedan port za slušalice
Tip signalnog kabla	· HDMI 1,8 m kabl
Dimenzije (s postoljem)	
Visina (izvučeno)	493,20 mm (19,42 in.)
Visina (uvučeno)	393 mm (15,50 in.)
Širina	608,40 mm (23,95 in.)
Dubina	190,40 mm (7,49 in.)
Dimenzije (bez postolja)	
Visina	364,10 mm (14,34 in.)
Širina	608,40 mm (23,95 in.)
Dubina	96,30 mm (3,79 in.)
Dimenzije postolja	
Visina (izvučeno)	386 mm (15,20 in.)
Visina (uvučeno)	337 mm (13,30 in.)
Širina	230,20 mm (9,06 in.)
Dubina	190,40 mm (7,49 in.)
Težina	
Težina sa ambalažom	8,86 kg (19,53 lb)
Težina sa sklopom postolja i kablovima	5,60 kg (12,34 lb)
Težina bez sklopa postolja (za montiranje na zid ili VESA montiranje – bez kablova)	4,06 kg (8,95 lb)
Težina sklopa postolja	1,54 kg (3,40 lb)



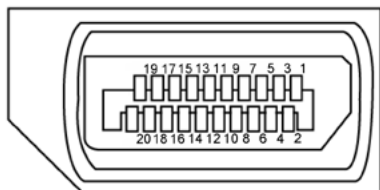
Ekološke karakteristike

Usaglašenost sa standardima	
· Usaglašen sa RoHS. · Ne sadrži BFR/PVC (ne računajući spoljne kablove) · Staklo bez arsena i bez žive, samo za panel.	
Temperatura	
Radna	Od 0°C do 40°C (od 32°F do 104°F)
Van rada	Od -20°C do 60°C (od -4°F do 140°F)
Vlažnost vazduha	
Radna	Od 10% do 80% (nekondenzujuće)
Van rada	Od 5% do 90% (nekondenzujuće)
Nadmorska visina	
Radna	5.000 m (16.404 ft) (maksimalno)
Van rada	12.192 m (40.000 ft) (maksimalno)
Termalna disipacija	156,96 BTU/sat (maksimalna) 77,11 BTU/sat (Režim uključenosti)



Dodele pinova

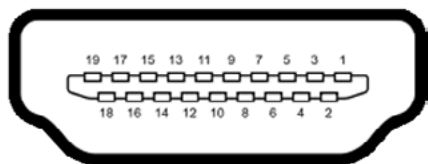
DisplayPort



Broj pina	20-pinska strana povezanog signalnog kabla	Broj pina	20-pinska strana povezanog signalnog kabla
1	ML3(n)	11	GND
2	GND	12	ML0(p)
3	ML3(p)	13	CONFIG1
4	ML2(n)	14	CONFIG2
5	GND	15	AUX CH (p)
6	ML2(p)	16	GND
7	ML1(n)	17	AUX CH (n)
8	GND	18	Detekcija priključivanja tokom rada
9	ML1(p)	19	Povratni
10	ML0(n)	20	DP_PWR



HDMI port



Broj pina	19-pinska strana povezanog signalnog kabla	Broj pina	19-pinska strana povezanog signalnog kabla
1	TMDS DATA 2+	11	TMDS CLOCK SHIELD
2	TMDS DATA 2 SHIELD	12	TMDS CLOCK-
3	TMDS DATA 2-	13	CEC
4	TMDS DATA 1+	14	Rezervisano (N.C. na uređaju)
5	TMDS DATA 1 SHIELD	15	DDC CLOCK (SCL)
6	TMDS DATA 1-	16	DDC DATA (SDA)
7	TMDS DATA 0+	17	DDC/CEC uzemljenje
8	TMDS DATA 0 SHIELD	18	+5 V NAPAJANJE
9	TMDS DATA 0-	19	Detekcija priključivanja tokom rada
10	TMDS CLOCK+		



Plug-and-Play

Ovaj monitor možete da instalirate u bilo koji sistem kompatibilan s funkcijom „Plug and Play“. Monitor računarskom sistemu automatski dostavlja svoje Extended Display Identification Data (EDID) (podatke o proširenom prikazu) koristeći protokole Display Data Channel (DDC), tako da sistem može da izvrši samostalnu konfiguraciju i optimizuje podešavanja monitora. Većina instalacija monitora su automatske, a ako želite možete da izaberete druga podešavanja. Za više informacija o menjanju postavki monitora, pogledajte [Upotreba Monitora](#).

Kvalitet LCD monitora i politika u vezi piksela

Tokom procesa proizvodnje LCD monitora, nije neobično da jedan ili više piksela budu fiksirani u nepromenjenom stanju, što se teško primećuje i ne utiče na kvalitet ili upotrebljivost ekrana. Za više informacija o politici u vezi piksela LCD monitora pogledajte veb-lokaciju za podršku kompanije Dell na:

<https://www.dell.com/pixelguidelines>.



Ergonomija

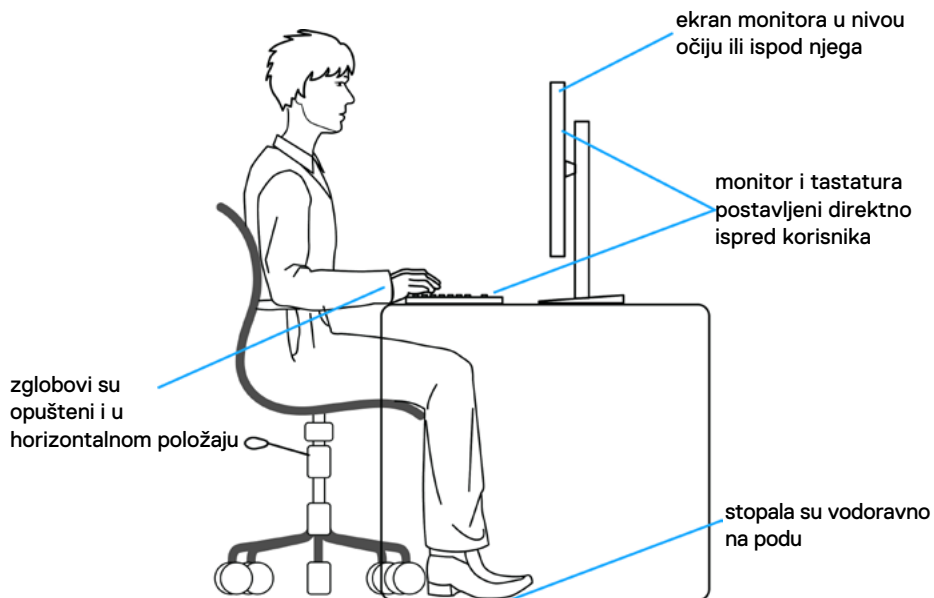
- △ **OPREZ: Nepravilna ili dugotrajna upotreba tastature može za posledicu imati povredu.**
- △ **OPREZ: Rad s monitorom tokom dužeg vremenskog perioda može imati za posledicu naprezanje očiju.**

Za udobnost i efikasnost pratite sledeća uputstva prilikom podešavanja i korišćenja radne stanice računara:

- Postavite računar tako da su monitor i tastatura direktno ispred vas dok radite. U prodaji su dostupne posebne police pomoću kojih možete da pravilno postavite tastaturu.
- Da biste smanjili rizik od naprezanja očiju i bolova u predelu vrata/ruku/leđa/ramena usled korišćenja monitora tokom dužeg vremenskog perioda, preporučujemo sledeće:
 1. Postavite ekran na udaljenost od približno 50 – 70 cm (20 – 28 inča) od očiju.
 2. Često trepćite da biste ovlažili oči ili ponovo ovlažite oči vodom tokom korišćenja monitora.
 3. Pravite redovne i česte pauze u trajanju od 20 minuta na svaka dva sata.
 4. Skrenite pogled sa monitora i posmatrajte predmet koji je udaljen najmanje 6 metara tokom najmanje 20 sekundi za vreme pauze.
 5. Tokom pauza, uradite istezanja da biste umanjili napetost u predeli vrata, ruku, leđa i ramena.
- Proverite da li je ekran monitora u nivou očiju ili neznatno ispod kada sedite ispred monitora.
- Podesite nagib monitora i njegova podešavanja kontrasta i osvetljenosti.
- Prilagodite ambijentalno osvetljenje oko vas (kao što su svetla na plafonu, radne lampe i zavese ili roletne na obližnjim prozorima) da biste umanjili odraz i odsjaj na ekranu monitora.
- Koristite stolicu koja pruža dobru potporu za donji deo leđa.
- Držite podlaktice vodoravno tako da zglobovi budu u neutralnom, udobnom položaju dok koristite tastaturu ili miš.
- Uvek ostavite prostor za odmaranje ruku dok koristite tastaturu ili miš.
- Neka vam nadlaktice budu normalno naslonjene s obe strane.
- Stopala treba da vam budu ravno oslonjena na pod.
- Kada sedite, vodite računa da vam se težina nogu oslanja na stopala, a ne na prednji deo sedišta. Podesite visinu stolice ili po potrebi koristite oslonac za noge da biste zadržali pravilno držanje.
- Obavljajte različite radne aktivnosti. Pokušajte da organizujete svoj posao tako da ne morate da sedite i radite tokom dužeg vremenskog perioda. Pokušajte da ustanete i stojite ili prošetate okolo u redovnim intervalima.



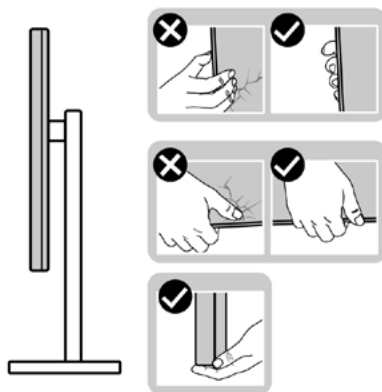
- Iz prostora ispod radnog stola potrebno je ukloniti prepreke i kablove ili kablove za napajanje koji mogu ometati udobno sedenje ili predstavljati potencijalnu opasnost od saplitanja.



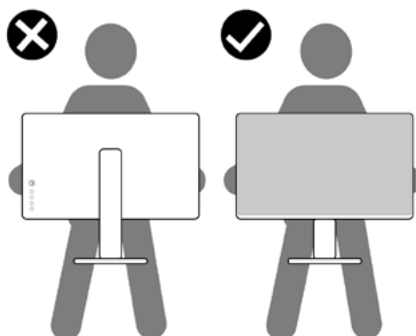
Rukovanje i pomeranje ekrana

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

- Pre pomeranja ili podizanja monitora, isključite računar i monitor.
- Isključite sve kablove iz monitora.
- Stavite monitor u originalnu kutiju, koristeći originalne materijale za pakovanje.
- Čvrsto držite donju ivicu i stranu monitora, a da pri tom ne pritiskate prejako monitor prilikom podizanja ili premeštanja.



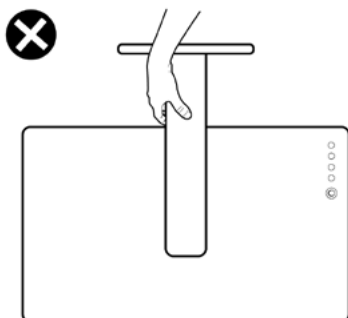
- Kada podižete ili pomerate monitor ekran treba da bude okrenut od vas i pri tom ne pritiskajte površinu ekrana da biste izbegli ogrebotine ili oštećenja.



- Kada transportujete monitor, izbegavajte nagle udare ili potrese monitora.



- Kada podižete ili pomerate monitor, nemojte ga okretati naopako dok držite bazu postolja ili nosač. To može imati za posledicu slučajno oštećenje monitora ili prouzrokovati ličnu povredu.



Smernice za održavanje

Čišćenje vašeg monitora

- ⚠ **UPOZORENJE:** Pre čišćenja monitora, isključite strujni kabl monitora iz električne utičnice.
- ⚠ **OPREZ:** Pročitajte sledeća **Bezbednosna uputstva** pre čišćenja monitora.



Za najbolje prakse pratite ova uputstva u dolenaavedenoj listi prilikom raspakivanja i čišćenja monitora ili rukovanja vašim monitorom:

- Da biste očistili antistatički ekran, blago pokvasite vodom meku, čistu krpu. Ako je moguće, koristite posebne maramice za čišćenje ekrana ili rastvor pogodan za antistatički premaz. Ne koristite benzen, razređivač, amonijak, abrazivna sredstva za čišćenje niti kompresovani vazduh.
- Za čišćenje monitora koristite meku, blago nakvašenu krpu. Izbegnite korišćenje bilo koje vrste deterdženta, pošto određeni deterdženti ostavljaju mlečni film na monitoru.
- Ako primetite beli prah prilikom raspakivanja monitora, obrišite ga krpom.
- Pažljivo postupajte s monitorom, pošto monitori tamnije boje mogu zadobiti ogrebotine bele boje, koje će biti uočljivije nego na monitoru svetle boje.
- 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.



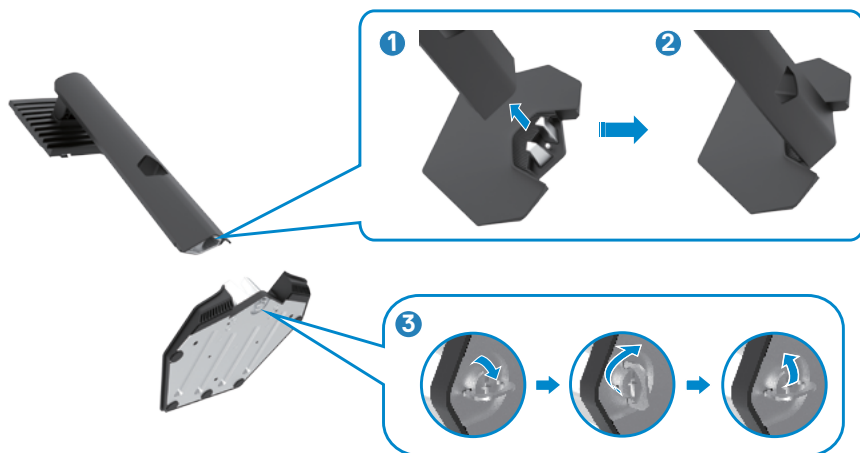
Podešavanje monitora

Povezivanje postolja

-  **NAPOMENA:** Nosač i osnova postolja su odvojeni od monitora kada se šalje iz fabrike.
-  **NAPOMENA:** Sledeća uputstva važe samo za postolje koje je isporučeno zajedno s vašim monitorom. Ako povezujete postolje koje ste kupili od nekog drugog proizvođača, pratite uputstva za podešavanje koja su priložena uz to postolje.

Da biste montirali postolje monitora:

1. Poravnajte i postavite nosač na bazu postolja.
2. Otvorite ručicu vijka na dnu baze postolja i okrenite ga u smeru kretanja kazaljki na satu da biste fiksirali sklop postolja.
3. Zatvorite ručicu s vijkom.



4. Otvorite zaštitni poklopac na monitoru za pristup VESA prorezu na monitoru.



5. Povucite jezičke na nosaču u otvore na zadnjem poklopcu monitora i pritisnite sklop postolja nadole da biste ga fiksirali na mesto.

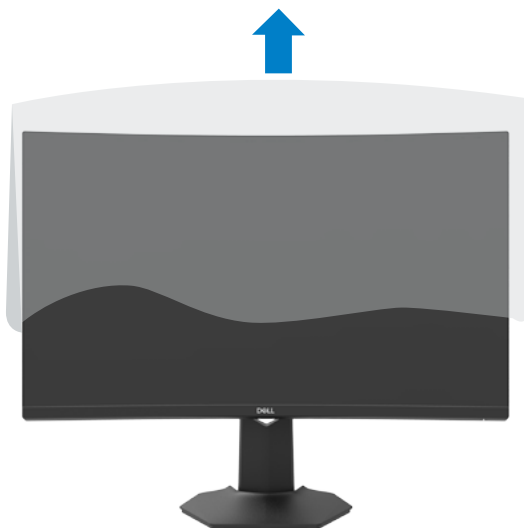


6. Držite nosač postolja i pažljivo podignite monitor, a zatim ga postavite na ravnu površinu.




NAPOMENA: Čvrsto držite nosač prilikom podizanja monitora da biste izbegli slučajno oštećenje.

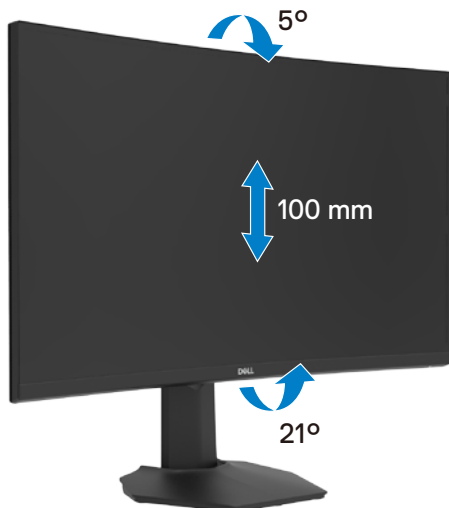
7. Uklonite zaštitni pokrivač s monitora.



Upotreba nagiba i podešavanja visine

 Sledeća uputstva važe samo za postolje koje je isporučeno zajedno s vašim monitorom. Ako povezujete postolje koje ste kupili od nekog drugog proizvođača, pratite uputstva za podešavanje koja su priložena uz to postolje.

Kada je postolje povezano s monitorom, možete da nagnete ili okrećete monitor za postizanje najudobnijeg ugla gledanja.



 **NAPOMENA:** Postolje je odvojeno prilikom otpreme monitora iz fabrike.



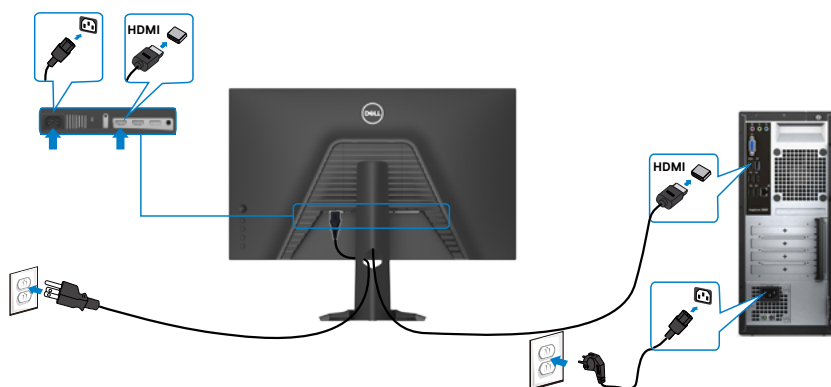
Povezivanje monitora

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

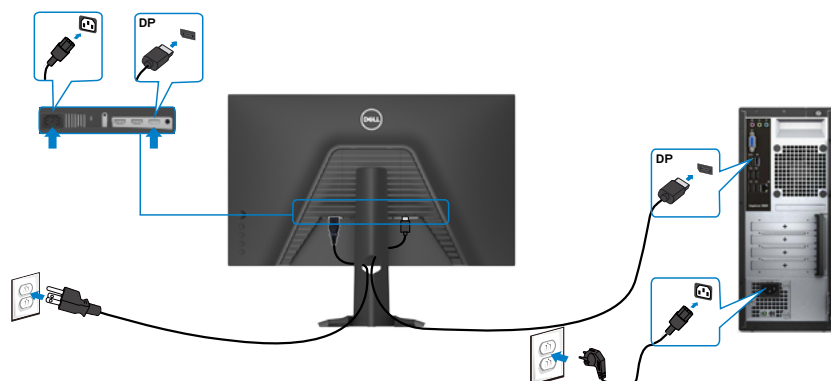
Da biste povezali monitor s računarom:

1. Isključite svoj računar.
2. Povežite vaš monitor s računarom pomoću DisplayPort ili HDMI .
3. Uključite monitor.
4. Izaberite odgovarajući izvor ulaza s menija na ekranu monitora i zatim uključite računar.

Povezivanje HDMI kabla



Povezivanje DP kabla



Slaganje kablova



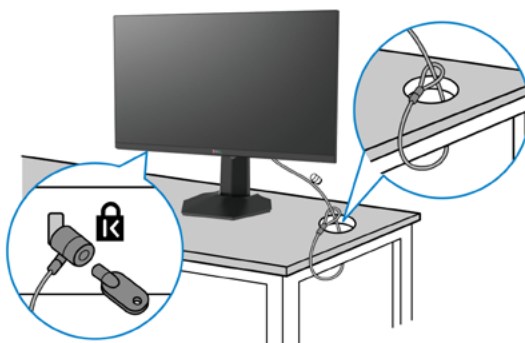
Kada povežete sve potrebne kablove s vašim monitorom i računarom, (pogledajte [Povezivanje monitora](#) za povezivanje kablova), složite sve kablove kao što je gore prikazano.

Obezbeđivanje vašeg monitora pomoću Kensington brave (opciono)

Prorez za bezbednosnu bravu se nalazi sa strane monitora. (Pogledajte [Prorez za bezbednosnu bravu](#))

Za više informacija o korišćenju Kensington brave (posebno se kupuje) pogledajte dokumentaciju koja je priložena uz bravu.

Pričvrstite monitor za sto pomoću Kensington sigurnosne brave.



 **NAPOMENA: Slika služi isključivo u ilustrativne svrhe. Izgled brave se može razlikovati.**



Uklanjanje postolja monitora

△ OPREZ: Da biste sprečili nastanak ogrebotina na LCD ekranu za vreme uklanjanja nosača, obavezno postavite monitor na meku i čistu površinu.

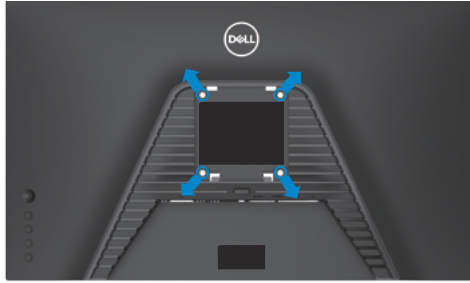
🔧 NAPOMENA: Sledeća uputstva važe samo za postolje koje je isporučeno zajedno s vašim monitorom. Ako povezujete postolje koje ste kupili od nekog drugog proizvođača, pratite uputstva za podešavanje koja su priložena uz to postolje.

Da biste uklonili postolje:

1. Postavite monitor na meku krpu ili jastuk.
2. Pritisnite i držite dugme za odvajanje postolja.
3. Podignite postolje nagore i od monitora.



Montiranje na zid (opciono)



NAPOMENA: Koristite vijke M4 x 10 mm da biste povezali monitor na komplet za montiranje na zid.

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

1. Postavite monitor na meku krpu ili na jastuk i na ravnu, stabilnu površinu.
2. Uklonite postolje.
3. Koristite Phillips krstasti odvijač da biste uklonili četiri vijka koji učvršćuju plastični poklopac.
4. Prikačite držač za montiranje iz kompleta za montiranje na zid za monitor.
5. Montirajte monitor na zid kao što je opisano u dokumentaciji koja je isporučena zajedno s kompletom za montiranje na zid.

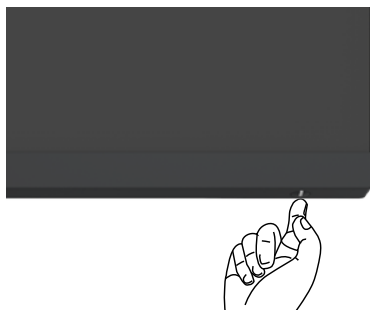
NAPOMENA: Predviđeno za korišćenje samo sa UL ili CSA ili GS navedenim nosačem za montiranje s minimalnim kapacitetom nosivosti/opterećenja od 16,4 kg (36,2 lb).



Upotreba monitora

Uključivanje monitora

Pritisnite dugme  da biste uključili monitor.



Korišćenje kontrole putem džojstika

Koristite kontrolu putem džojstika sa zadnje strane monitora da biste izvršili podešavanja prikaza na ekranu.



1. Pritisnite dugme džojstika da biste pokrenuli glavni meni prikaza na ekranu.
2. Pomerajte džojstik gore/dole/levo/desno za kretanje među opcijama.
3. Pritisnite dugme džojstika ponovo da biste potvrdili podešavanja i izašli.

Džojstik Opis



- Kada je meni prikaza na ekranu uključen, pritisnite dugme da biste potvrdili izbor ili sačuvali podešavanja.
 - Kada je meni prikaza na ekranu isključen, pritisnite dugme da biste pokrenuli glavni meni prikaza na ekranu. Pogledajte [Pristup sistemu menija](#).
-





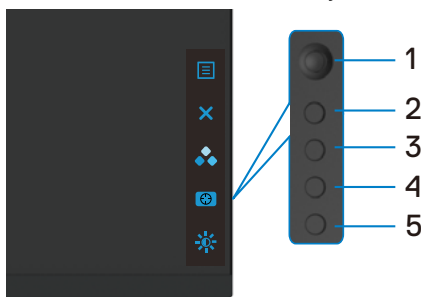
- Za dvosmernu navigaciju (levo i desno).
- Pomerite nadesno za ulazak u podmeni.
- Pomerite nalevo za izlazak iz podmenija.
- Povećava (desno) ili smanjuje (levo) parametre izabrane stavke menija.






- Za dvosmernu navigaciju (gore i dole).
- Prebacivanje između stavki menija.
- Povećava (gore) ili smanjuje (dole) parametre izabrane stavke menija.

Upotreba kontrola na zadnjem panelu



Koristite dugmad za kontrolu na zadnjoj strani monitora da biste podesili vrednosti slike. Kada koristite ovu dugmad da promenite podešavanje; prikaz na ekranu prikazuje numeričke vrednosti svake karakteristike dok ih menjate.



Sledeća tabela opisuje dugmad na zadnjem panelu:

Dugme na zadnjem panelu	Opis
1  Menu (Meni)	Koristite ovo dugme Menu (Meni) da biste pokrenuli prikaz na ekranu (OSD) i izabrali meni prikaza na ekranu. Pogledajte Pristup sistemu menija .
2  Exit (Izlaz)	Koristite ovo dugme da biste se vratili u glavni meni ili izašli iz glavnog menija OSD-a.
3  Taster prečice: Preset Modes (Unapred podešeni režimi)	Koristite ovaj taster da biste izabrali s liste unapred podešenih režima boje.



Dugme na zadnjem panelu	Opis
<p>4</p>  <p>Taster prečice: Dark Stabilizer (Stabilizacija crne)</p>	<p>Za direktan pristup klizačima podešavanja za Dark Stabilizer (Stabilizacija crne).</p>
<p>5</p>  <p>Taster prečice: Brightness/Contrast (Osvetljenost/Kontrast)</p>	<p>Za direktan pristup klizačima podešavanja za Brightness/Contrast (Osvetljenost/Kontrast).</p>

Kada pritisnete bilo koje od ovih dugmadi, statusna traka prikaza na ekranu se pojavljuje radi obaveštenja o trenutnim podešavanjima pojedinih funkcija prikaza na ekranu.



Korišćenje menija prikaza na ekranu (OSD)

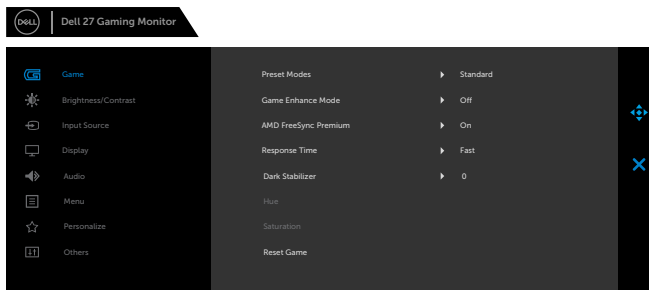
Pristupanje sistemu menija

Ikona Meni i podmeniji Opis



Game (Igra)

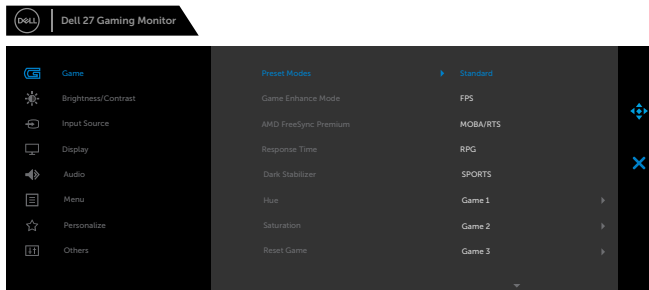
Koristite ovaj meni za personalizaciju vašeg doživljaja u igri.



S2721HGF

Preset Modes (Unapred podešeni režimi)

Dozvoljava vam da odaberete sa spiska unapred podešenih režima za boju.



S2721HGF

- **Standard (Standardno):** Podrazumevana podešavanja boje. Ovo je podrazumevani unapred podešeni režim.
- **FPS (Pucačke igre iz prvog lica):** Učitava podešavanja boje idealna za pucačke igre iz prvog lica (FPS).
- **MOBA/RTS (Višekoristička onlajn borbena arena/Strategije u realnom vremenu):** Učitava podešavanja boje idealna za igre „Višekorističke onlajn borbene arene“ i „Strategije u realnom vremenu“.
- **RPG (Igre igranja uloga):** Učitava podešavanja za boju koja su idealna za igre igranja uloga (RPG).
- **SPORTS (Sportovi):** Učitava podešavanja za boju koja su idealna za „Sportske“ igre.



- **Game 1/Game 2/Game 3 (Igra 1/Igra 2/Igra 3):** Omogućava vam da prilagodite podešavanja boje u skladu s potrebama vaših igara.
- **ComfortView:** Smanjuje nivo plavog svetla koje emituje ekran za prijatnije gledanje.
UPOZORENJE: Mogući dugoročni efekti plavog svetla koje emituje monitor mogu da dovedu do lične povrede kao što je digitalno naprezanje očiju, zamor očiju i oštećenje vida. Upotreba monitora tokom dužeg vremenskog perioda takođe može da prouzrokuje bolove u predelu vrata, ruku, leđa i ramena. Za više informacija pogledajte [Ergonomija](#).
- **Warm (Toplo):** Povećava temperaturu boje. Ekran izgleda topliji s crvenom ili žutom nijansom.
- **Cool (Hladno):** Prikazuje boje na višoj temperaturi. Ekran izgleda hladniji s plavom nijansom.
- **Custom Color (Prilagođena boja):** Omogućava vam da ručno izmenite podešavanja boje. Pomerajte da biste podesili vrednosti za **Gain (Balans bele)**, **Offset (Balans crne)**, **Hue (Nijansa)** i **Saturation (Zasićenje)** i kreirali sopstveni unapred podešeni režim boje.

Game Enhance Mode (Režim poboljšanja igre)

Podešava Režim Poboljšanja Igre na Isključeno, Tajmer, Broj slika u sekundi ili Poravnanje prikaza.

- **Off (Isključeno):** Odaberite da biste onemogućili funkcije u okviru **Game Enhance Mode (Režima poboljšanja igre)**.
- **Timer (Tajmer):** Omogućava vam da onemogućite ili omogućite tajmer u gornjem levom uglu prikaza. Tajmer prikazuje vreme proteklo od početka igre. Izaberite opciju s liste vremenskog intervala da biste mogli da vidite preostalo vreme.
- **Frame Rate (Broj slika u sekundi):** Biranje opcije On (Uključeno) omogućava vam da prikažete trenutni broj slika u sekundi kada igrate igre. Što je veći broj, to kretanje izgleda više glatko.
- **Display Alignment (Poravnanje prikaza):** Aktiviranje ove funkcije može da obezbedi savršenu usaglašenost video sadržaja s više ekrana.

AMD FreeSync Premium Pro

Omogućava vam da uključite ili isključite funkciju AMD FreeSync Premium Pro.



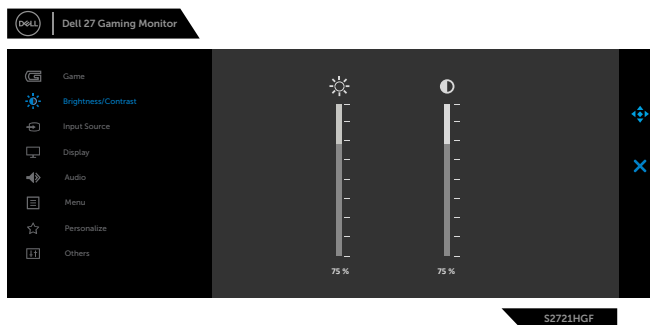
Ikona	Meni i podmeniji	Opis
Response Time (Vreme odziva)	<p>Omogućava vam da podesite Response Time (Vreme odziva) na Fast (Brzo), Super Fast (Super brzo), Extreme (Ekstremno) ili MPRT.</p> <p>Napomena: Za uključivanje funkcije MPRT brzina osvežavanja izvora treba da bude 120 Hz ili više.</p> <p>Napomena: Kada je funkcija MPRT uključena, funkcija FreeSync će biti isključena. Funkcije MPRT i FreeSync ne mogu istovremeno biti uključene.</p>	
Dark Stabilizer (Stabilizacija crne)	<p>Ova funkcija poboljšava vidljivost u tamnim scenarijima igranja. Što je viša vrednost (od 0 do 3), to je bolja vidljivost u tamnim oblastima prikazane slike.</p>	
Hue (Nijansa)	<p>Ova funkcija može da pomeri boju slike videa ka zelenoj ili ljubičastoj. Ovo se koristi za podešavanje željene boje tona kože.</p> <p>Koristite džojstik da biste podesili nijansu u rasponu od 0 do 100.</p> <p>Pomerite džojstik nagore da biste povećali zelenu senku slike videa.</p> <p>Pomerite džojstik nadole da biste povećali ljubičastu senku slike videa.</p> <p>NAPOMENA: Podešavanje nijanse je dostupno samo za režim FPS, RTS, RPG, SPORTS.</p>	
Saturation (Zasićenje)	<p>Ova funkcija može da podesi zasićenje boje slike videa.</p> <p>Koristite džojstik da biste podesili zasićenje u rasponu od 0 do 100.</p> <p>Pomerite džojstik nagore da biste povećali živopisni izgled slike video zapisa.</p> <p>Pomerite džojstik nadole da biste povećali monohromatski izgled slike video zapisa.</p> <p>NAPOMENA: Podešavanje zasićenja je dostupno samo za režim FPS, RTS, RPG, SPORTS.</p>	
Reset Game (Ponovo postavi igre)	<p>Ponovo postavlja sva podešavanja u okviru podešavanja menija Game (Igra) na fabrički podrazumevane vrednosti.</p>	



Ikona Meni i podmeniji Opis

**Brightness/
Contrast
(Osvetljenost/
Kontrast)**

Upotrebite ovaj meni da aktivirate podešavanja za Svetlina/Kontrast.



**Brightness
(Osvetljenost)**

Brightness (Osvetljenost) podešava svetlinu pozadinskog osvetljenja (minimum 0; maksimum 100). Pomerite džojstik nagore da biste povećali osvetljenost. Pomerite džojstik nadole da biste smanjili osvetljenost.

Napomena: Kada je uključena funkcija MPRT, podešavanje osvetljenosti nije dostupno.


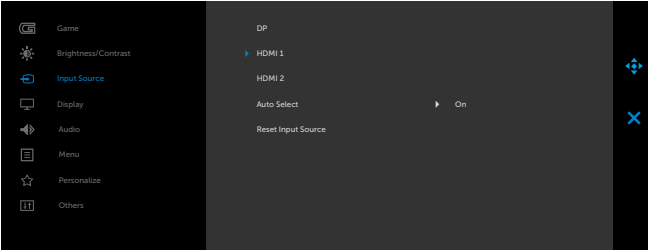
**Contrast
(Kontrast)**

Prvo podesite **Brightness (Osvetljenost)**, a zatim podesite **Contrast (Kontrast)** samo ako je potrebno dalje podešavanje.

Pomerite džojstik nagore da biste povećali kontrast, a pomerite ga nadole da biste smanjili kontrast (između 0 i 100).

Funkcija **Contrast (Kontrast)** podešava stepen razlike između zatamnjenosti i osvetljenosti na ekranu monitora.



Ikona	Meni i podmeniji	Opis
	Input Source (Izvor ulaza)	Koristite meni Input Source (Izvor ulaza) da biste birali između različitih video signala koji su povezani s vašim monitorom.
		
DP		Izaberite DP ulaz kada koristite DP (DisplayPort) konektor. Pritisnite dugme džojstika da biste potvrdili izbor.
HDMI 1 HDMI 2		Izaberite HDMI 1 ili HDMI 2 ulaz kada koristite HDMI konektor. Pritisnite dugme džojstika da biste potvrdili izbor.
Auto Select (Automatski izbor)		Uključite funkciju da biste omogućili da monitor automatski skenira dostupne izvore ulaza. Pritisnite dugme džojstika da biste potvrdili izbor.
Reset Input Source (Poništi izvor ulaza)		Resetuje podešavanja za Input Source (Izvor ulaza) na fabrička podešavanja.

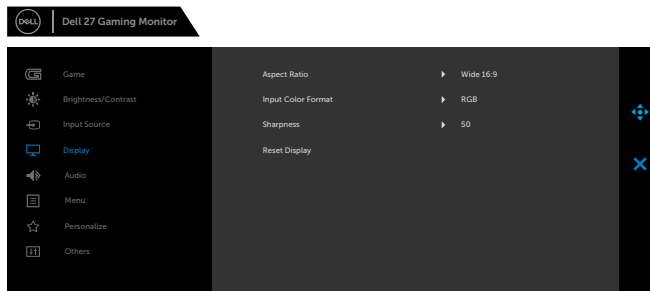


Ikona Meni i podmeniji Opis



Display (Prikaz)

Koristite meni Prikaz da biste podesili sliku.



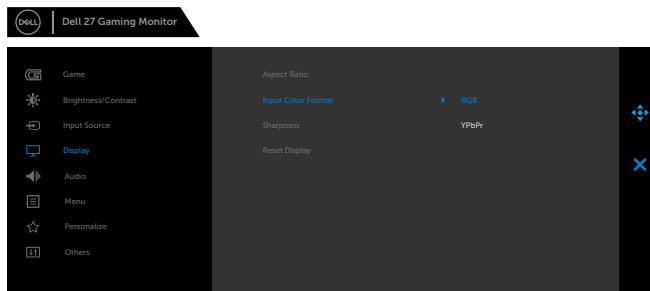
S2721HGF

Aspect Ratio (Odnos širina/ visina)

Podešava odnos slike na **Wide 16:9 (Wide/Široki 16:9), 4:3 ili 5:4**.

Input Color Format (Format boje ulaza)

Omogućava vam da podesite režim video ulaza na:
RGB: Izaberite ovu opciju ako je vaš monitor povezan s računarom (ili DVD plejerom) pomoću DP ili HDMI kabela.
♦ **YPbPr:** Izaberite ovu opciju ako vaš DVD plejerom podržava samo YPbPr izlaz.



S2721HGF

Sharpness (Oštrina)

Čini da slika izgleda oštrija ili mekša.

Pomerajte džojstik nagore i nadole da biste podešavali oštrinu od „0“ do „100“.

Reset Display (Poništi prikaz)

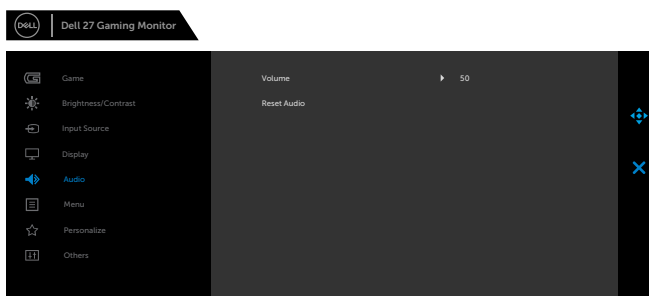
Vraća postavke ekrana na fabrička podešavanja.



Ikona Meni i podmeniji Opis



Audio (Zvuk)



S2721HGF

Volume (Jačina tona)

Omogućava vam da podesite nivo jačine tona izlaza za slušalice.

Koristite džojstik da biste podesili jačinu tona u rasponu od 0 do 100.

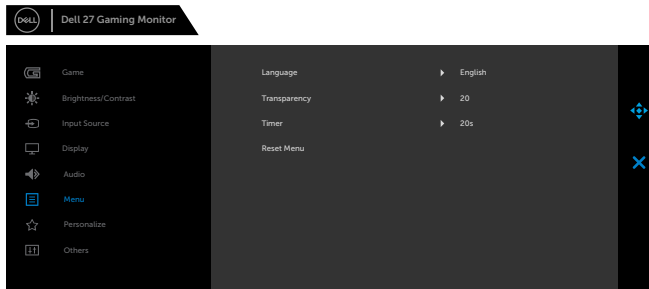
Reset Audio (Poništi zvuk)

Vraća zvuk na fabrička podešavanja.



Menu (Meni)

Izaberite ovu opciju da biste izmenili podešavanja prikaza na ekranu, kao što su jezici prikaza na ekranu, vreme tokom kojeg se meni zadržava na ekranu itd.

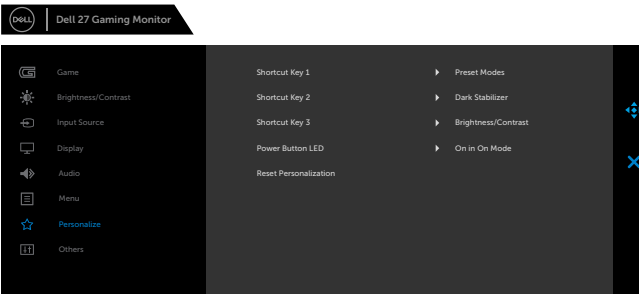


S2721HGF

Language (Jezik) Podesite prikaz menija na ekranu na neki od osam jezika. (engleski, španski, francuski, nemački, brazilski portugalski, ruski, pojednostavljeni kineski ili japanski).

Transparency (Prozirnost) Izaberite ovu opciju da biste promenili prozirnost menija pomeranjem džojstika nagore ili nadole (min. 0 / maks. 100).



Ikona	Meni i podmeniji	Opis
	Timer (Tajmer)	<p>OSD Hold Time (Vreme zadržavanja prikaza na ekranu): Podešava dužinu vremena tokom kojeg prikaz na ekranu ostaje aktivan nakon što pritisnete neki taster. Pomerajte džojstik da biste podesili klizač u koracima od 1 sekunde, od 5 do 60 sekundi.</p>
	Reset Menu (Poništavanje menija)	Vratite postavke menija na fabrička podešavanja.
★	Personalize (Personalizacija)	
	Shortcut Key 1 (Taster prečice 1)	Možete da izaberete neku od sledećih funkcija: Preset Modes (Unapred podešeni režimi) , Game Enhance Mode (Režima poboljšanja igre) , AMD FreeSync Premium Pro , Dark Stabilizer (Stabilizacija crne) , Brightness/Contrast (Osvetljenost/Kontrast) , Input Source (Izvor ulaza) , Aspect Ratio (Odnos širina/visina) , Volume (Jačina tona) i podesite je kao taster prečice.
	Shortcut Key 2 (Taster prečice 2)	
	Shortcut Key 3 (Taster prečice 3)	
	Power Button LED (LED svetlo dugmeta za napajanje)	Omogućava vam da podesite status indikatora napajanja radi uštede energije.
	Reset Personalization (Poništavanje personalizacije)	Vraća tastere prečica na podrazumevane vrednosti.

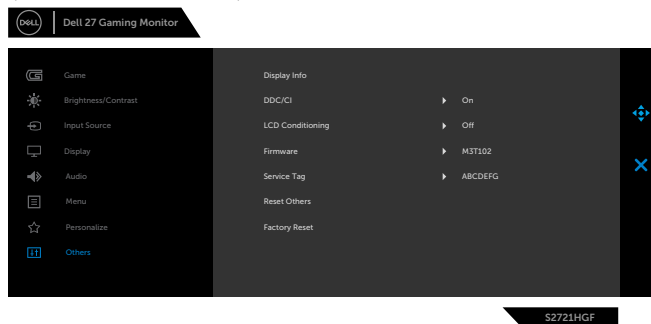


Ikona Meni i podmeniji Opis



Others (Ostalo)

Izaberite ovu opciju da biste promenili podešavanja prikaza na ekranu, kao što su DDC/CI, LCD Conditioning (LCD kondicioniranje) itd.



Display Info (Prikaz informacija)

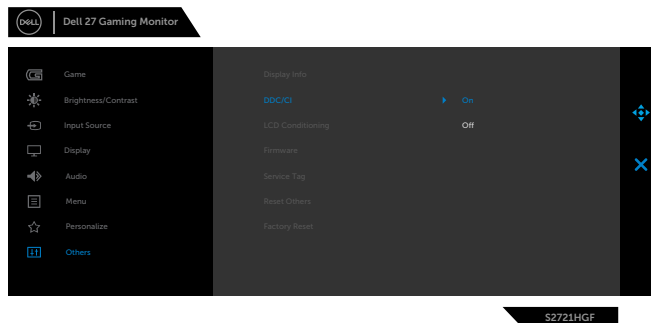
Prikazuje trenutna podešavanja monitora.


DDC/CI

DDC/CI (Kanal za podatke prikaza/Komandni interfejs) vam dozvoljava da podesite postavke monitora koristeći softver na kompjuteru.

Odaberite Off (Isključeno) da isključite ovu opciju.

Omogućite ovu funkciju za najbolje korisničko iskustvo i optimalan učinak svog monitora.

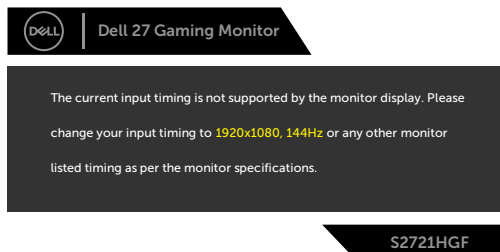


Ikona	Meni i podmeniji	Opis
	Conditioning (LCD kondicioniranje)	Pomaže u ublažavanju manje ozbiljnih slučajeva zadržavanja slike. U zavisnosti od stepena zadržavanja slike, može biti potrebno određeno vreme za izvršavanje programa. Odaberite On (Uključeno) da pokrenete proces.
 <p>The screenshot shows the Dell OSD menu for a Dell 27 Gaming Monitor. The 'LCD Conditioning' option is highlighted in blue and is currently set to 'On'. The menu also includes options for Game, Brightness/Contrast, Input Source, Display, Audio, Menu, Personalize, and Others. The model number S2721HGF is visible in the bottom right corner of the OSD.</p>		
Firmware (Firmver)		Prikazuje verzija firmvera monitora.
Service Tag (Servisna oznaka)		Prikazuje servisnu oznaku. Servisna oznaka predstavlja jedinstveni alfanumerički identifikator koji omogućava kompaniji Dell da identifikuje specifikacije proizvoda i pristupi informacijama o garanciji.
Reset Others (Poništi ostalo)		NAPOMENA: Servisna oznaka je takođe odštampana na nalepnici koja se nalazi na zadnjem delu poklopca. Vraća druga podešavanja, poput DDC/CI, na fabrička podešavanja.
Factory Reset (Ponovno postavljanje na fabričke vrednosti)		Vraća sve unapred podešene vrednosti na fabričke podrazumevane vrednosti.



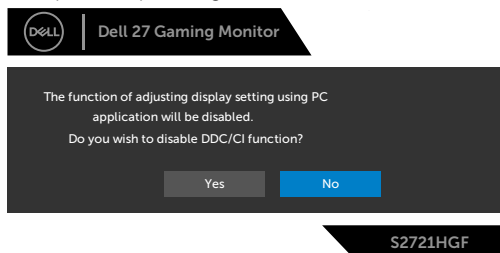
Poruke upozorenja prikaza na ekranu

Kada monitor ne podržava određeni režim rezolucije, možete da vidite sledeću poruku:

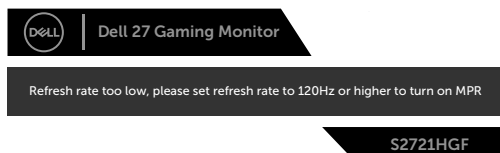


To znači da monitor nije moguće sinhronizovati sa signalom koji se prima sa računara. Pogledajte **Specifikacije Monitora** za raspon horizontalne i vertikalne frekvencije koje podržava ovaj monitor. Preporučeni režim je 1920 x 1080.

Možete da vidite sledeću poruku pre nego što se DDC/CI funkcija deaktivira:



Možete da vidite sledeću poruku kada pokušate da uključite funkciju **MPRT**, a brzina osvežavanja je manja od 120 Hz:



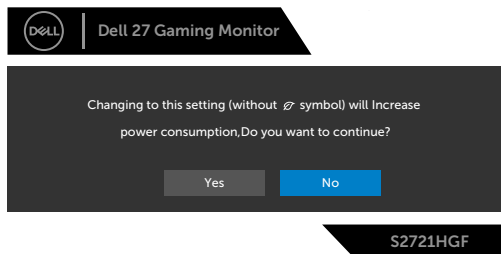
Kada ekran pređe u režim pripravnosti, pojavljuje se sledeća poruka:



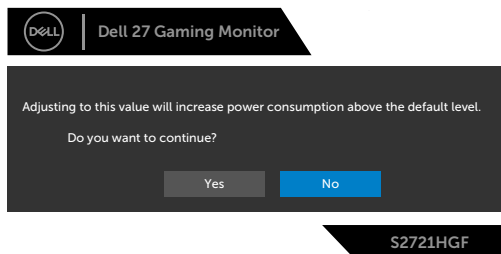
Aktivirajte računar i probudite monitor da biste pristupili u **OSD**.



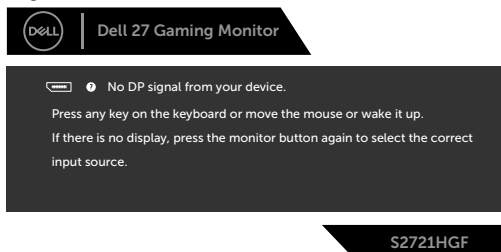
Izaberite stavke prikaza na ekranu Uključeno u režimu pripravnosti pomoću funkcije Personalizuj i prikazaće se sledeća poruka:



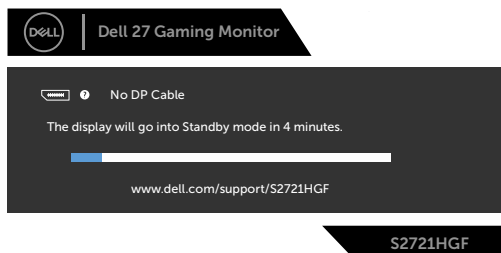
Ako podesite nivo osvetljenosti iznad podrazumevanog nivoa, preko 75%, prikazaće se sledeća poruka:



Ako pritisnete bilo koji taster izuzev tastera za napajanje, pojaviće se sledeća poruka u zavisnosti od odabranog ulaza:



Ako je izabran DisplayPort, HDMI 1 ili HDMI 2 ulaz, a odgovarajući kabl nije povezan, pojavljuje se pokretni dijalog kao što je prikazano ispod.



ili

 Dell 27 Gaming Monitor

 1 No HDMI 1 Cable

The display will go into Standby mode in 4 minutes.



www.dell.com/support/S2721HGF

S2721HGF

ili

 Dell 27 Gaming Monitor

 2 No HDMI 2 Cable

The display will go into Standby mode in 4 minutes.

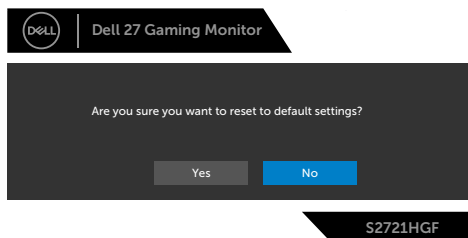


www.dell.com/support/S2721HGF

S2721HGF



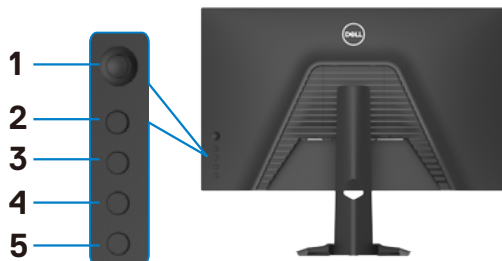
Kada izaberete stavke prikaza na ekranu za Factory Reset (Ponovno postavljanje na fabričke vrednosti) u okviru funkcije Other (Ostalo), pojavice se sledeća poruka:



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


Zaključavanje dugmadi za kontrolu na zadnjem panelu

Možete da zaključate dugmadi za kontrolu na zadnjem panelu da biste sprečili pristup meniju prikaza na ekranu i/ili dugmetu za napajanje.



Da biste zaključali dugmad:

1. Pritisnite i držite **Button 5 (Dugme 5)** četiri sekunde, nakon čega se na ekranu prikazuje meni.
2. Izaberite jednu od sledećih opcija:
 - ♦ **Menu Buttons (Tasteri menija):** Izaberite ovu opciju da biste zaključali svu dugmad osim dugmeta za napajanje.
 - ♦ **Power Button (Taster za napajanje):** Izaberite ovu opciju da biste zaključali samo dugme za napajanje.
 - ♦ **Menu + Power Buttons (tasteri menija + napajanja)** Izaberite ovu opciju da biste zaključali svu dugmad za kontrolu na zadnjem panelu.

Da biste otključali dugmad, pritisnite i držite **Button 5 (Dugme 5)** četiri sekunde dok se na ekranu ne prikaže meni. Izaberite **Unlock icon (Ikona otključavanja)**  da biste otključali dugmad.



Podešavanje maksimalne rezolucije

Da biste podesili maksimalnu rezoluciju za monitor:

U operativnim sistemima Windows 7, Windows 8 ili Windows 8.1:

1. Samo u operativnom sistemu Windows 8/Windows 8.1: izaberite pločicu Desktop (Radna površina) da biste se prebacili na klasičnu radnu površinu. U operativnim sistemima Windows Vista i Windows 7 preskočite ovaj korak.
2. Kliknite desnim tasterom na radnu površinu i kliknite na opciju **Screen Resolution (Rezolucija ekrana)**.
3. Kliknite na padajuću listu **Screen Resolution (Rezolucija ekrana)** i izaberite **1920 x 1080**.
4. Kliknite na dugme **OK**.

U operativnom sistemu Windows 10:

1. Kliknite desnim tasterom na radnu površinu i kliknite na opciju **Display Settings (Podešavanja prikaza)**.
2. Kliknite na **Advanced display settings (Napredna podešavanja prikaza)**.
3. Kliknite na padajuću listu **Resolution (Rezolucija)** i izaberite **1920 x 1080**.
4. Kliknite na **Apply (Primeni)**.

Ako ne vidite **1920 x 1080** kao opciju, možda je potrebno da ažurirate upravljački program za grafičku karticu. U zavisnosti od vašeg računara, dovršite jedan od sledećih postupaka:

Ako imate Dell stoni ili prenosivi računar:

- Idite na lokaciju <https://www.dell.com/support>, unesite servisnu oznaku i preuzmite najnoviji upravljački program za vašu grafičku karticu.

Ako koristite računar koji nije proizvela kompanija Dell :

- Idite na veb-lokaciju za podršku proizvođača vašeg računara i preuzmite najnoviji upravljački program za grafičku karticu.
- Idite na veb-lokaciju za podršku proizvođača vaše grafičke kartice i preuzmite najnoviji upravljački program za grafičku karticu.



Rešavanje problema

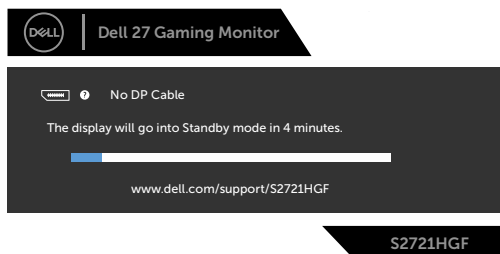
⚠ UPOZORENJE: Pre nego što počnete bilo koji postupak u ovom odeljku, pratite **Bezbednosna uputstva**.

Samostalni test

Vaš monitor poseduje opciju za samotestiranje koja vam dozvoljava da proverite da li vaš monitor radi ispravno. Ako su vaš monitor i računar pravilno povezani, ali ekran monitora ostaje zatamnjen, pokrenite samostalni test monitora izvođenjem sledećih koraka:

1. Isključite i računar i monitor.
2. Izvucite video kabl sa zadnjeg dela računara. Da biste osigurali pravilan rad samostalnog testiranja, uklonite sve digitalne i analogne kablove sa zadnjeg dela računara.
3. Uključite monitor.

Pokretni dijalog bi trebalo da se pojavi na ekranu (na crnoj pozadini) ako monitor ne može da otkrije video signal, a radi ispravno. Kada se nalazi u režimu samostalnog testiranja, LED indikator napajanja ostaje bele boje. Takođe, u zavisnosti od izabranog ulaza, jedan od dijaloga prikazanih ispod će se kontinuirano pomerati preko ekrana.



ili



ili





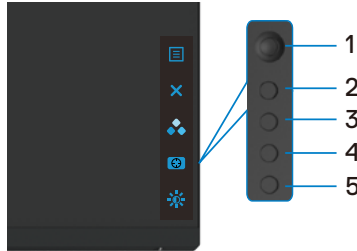
4. Ovaj dijalog se takođe pojavljuje tokom normalnog rada sistema, ako se video kabl izvuče ili ošteti.
5. Isključite monitor i ponovo povežite video kabl; zatim uključite i računar i monitor.

Ako ekran vašeg monitora ostane prazan nakon korišćenja prethodnog postupka, proverite vašu video karticu i računar jer vaš monitor radi ispravno.




Ugrađena dijagnostika

Vaš monitor ima ugrađen dijagnostički alat koji vam pomaže da utvrdite da li je greška ekrana koju primećujete kvar monitora ili problem s vašim računarem i video karticom.



Da biste pokrenuli ugrađenu dijagnostiku:

1. Proverite da li je ekran čist (da nema čestica prašine na površini ekrana).
2. Izvucite video kabl/kablove sa zadnjeg dela računara ili monitora. Monitor zatim prelazi u režim samostalnog testiranja.
3. Pritisnite i držite Dugme 5 tokom 4 sekunde; sistem će prikazati poruku na ekranu, izaberite  i pritisnite Dugme 1. Prikazuje se sivi ekran.
4. Pažljivo proverite da li postoje nepravilnosti na ekranu.
5. Pomerite džojstik (Dugme 1) nadesno. Boja ekrana se menja u crvenu.
6. Proverite da li na ekranu postoji neka nepravilnost.
7. Ponovite korake 5 i 6 da biste proverili displej sa zelenim, plavim, crnim i belim ekranima i ekranom s tekстом.

Test je završen kada se pojavi ekran sa tekстом. Da biste izašli, ponovo pritisnite Dugme 5.

Ako ne otkrijete nijednu nepravilnost na ekranu koristeći ugrađeni dijagnostički alat, to znači da monitor pravilno radi. Proverite video karticu i računar.



Najčešći problemi

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

Najčešći simptomi	Problem koji se javlja	Moguća rešenja
Nema video signala/isključen LED indikator napajanja	Nema slike	<ul style="list-style-type: none">• Proverite da li je video kabl koji povezuje monitor i računar pravilno povezan i učvršćen.• Uverite se da strujna utičnica pravilno radi koristeći neku drugu električnu opremu.• Proverite da je taster za napajanje potpuno izašao.• Proverite da ste izabrali ispravan ulazni izvor u meniju Izvor ulaza.
Nema video signala/uključen LED indikator napajanja	Nema slike ili nema osvetljenja	<ul style="list-style-type: none">• Povećajte kontrole za osvetljenost i kontrast preko prikaza menija na ekranu.• Izvršite funkciju samostalne provere monitora.• Proverite da li na konektoru video kabla postoje savijeni ili polomljeni pinovi.• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.• Proverite da ste izabrali ispravan ulazni izvor u meniju Izvor ulaza.
Pikseli nedostaju	LCD ekran ima tačkice	<ul style="list-style-type: none">• Isključite i uključite napajanje.• Piksels koji je trajno isključen je uobičajena greška koja se može dogoditi kod LCD tehnologije.• Za više informacija o kvalitetu Dell monitora i politici u vezi piksela pogledajte veb-lokaciju za podršku kompanije Dell na adresi: https://www.dell.com/pixelguidelines.
Zaglavljani pikseli	LCD ekran ima svetle tačkice	<ul style="list-style-type: none">• Isključite i uključite napajanje.• Piksels koji je trajno isključen je uobičajena greška koja se može dogoditi kod LCD tehnologije.• Za više informacija o kvalitetu Dell monitora i politici u vezi piksela pogledajte veb-lokaciju za podršku kompanije Dell na adresi: https://www.dell.com/pixelguidelines.
Problemi sa osvetljenjem	Slika je isuviše tamna ili isuviše svetla	<ul style="list-style-type: none">• Vratite monitor na fabrička podešavanja.• Podesite kontrole osvetljenja i kontrasta preko prikaza na ekranu.
Pitanja vezana za bezbednost	Vidljivi znaci dima ili varnica	<ul style="list-style-type: none">• Nemojte vršiti korake za rešavanje problema.• Odmah se obratite kompaniji Dell.



Najčešći simptomi	Problem koji se javlja	Moguća rešenja
Povremeni problemi	Monitor se povremeno pokvari pa onda ponovo radi	<ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li je video kabl koji povezuje monitor s računarom pravilno povezan i učvršćen. • Vratite monitor na fabrička podešavanja. • Pokrenite funkciju samostalnog testiranja monitora i utvrdite da li se povremeni problem dešava u režimu samostalnog testiranja.
Nedostaje boja	Slici nedostaje boja	<ul style="list-style-type: none"> • Izvršite funkciju samostalne provere monitora. • Proverite da li je video kabl koji povezuje monitor s računarom pravilno povezan i učvršćen. • Proverite da li na konektoru video kabla postoje savijeni ili polomljeni pinovi.
Pogrešna boja	Boja slike nije dobra	<ul style="list-style-type: none"> • Promenite podešavanja za Preset Modes (Unapred podešeni režimi) u meniju Color (Boja) prikaza na ekranu u zavisnosti od aplikacije. • Podesite vrednost R/G/B (crvena/zelena/plava) pomoću opcije Custom Color (Prilagođena boja) u meniju Color (Boja) prikaza na ekranu. • Promenite opciju Input Color Format (Format ulazne boje) na PC RGB ili YPbPr u meniju Color (Boja) prikaza na ekranu. • Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.
Zadržavanje slike zbog statične slike koja je previše dugo ostala na monitoru.	Na ekranu se pojavljuje bleđa senka statične slike koja je bila prikazana	<ul style="list-style-type: none"> • Podesite ekran da se isključi posle nekoliko minuta neaktivnosti ekrana. Ovo se može podesiti u Opcijama napajanja ili Mac Energy Saver-u. • U suprotnom, možete da koristite čuvar ekrana koji se dinamički menja.



Problemi specifični za proizvod

Problem	Problem koji se javlja	Moguća rešenja
Slika ekrana je premala	Slika je centrirana na ekranu, ali ne popunjava celu površinu prikaza	<ul style="list-style-type: none">• Proverite podešavanje za Aspect Ratio (Odnos širina/visina) u meniju Display (Prikaz) prikaza na ekranu.• Vratite monitor na fabrička podešavanja.
Monitor ne može da se podesi korišćenjem tastera na prednjem panelu	Meni na ekranu se ne pojavljuje	<ul style="list-style-type: none">• Isključite monitor, izvucite strujni kabl, ponovo ga utaknite, a zatim uključite monitor.
Nema ulaznog signala kada se pritisnu korisničke kontrole	Nema slike, svetlost lampice je bela.	<ul style="list-style-type: none">• Proverite izvor signala. Uverite se da računar nije u režimu za uštedu energije tako što ćete pomeriti miša ili pritisnuti bilo koji taster na tastaturi.• Proverite da li je signalni kabl pravilno priključen. Ako je potrebno, ponovo priključite signalni kabl.• Ponovo pokrenite računar ili video plejer.
Slika ne ispunjava ceo ekran	Slika ne može da popuni visinu ili širinu ekrana	<ul style="list-style-type: none">• Zbog različitih video formata (odnosa širina/visina) DVD-ova, monitor može da prikaže na celom ekranu.• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.



Dodatak


FCC obaveštenja (samo za SAD) i druge regulatorne informacije

Za obaveštenja od FCC i druge regulatorne informacije pogledajte veb-lokaciju regulatorne usklađenosti koja se nalazi na adresi

https://www.dell.com/regulatory_compliance.

Kontaktiranje s kompanijom Dell

Za kupce u Sjedinjenim Državama – pozovite 800-WWW-DELL (800-999-3355)

 **NAPOMENA: Ako nemate aktivnu internet vezu, možete da pronađete kontakt informacije na račun, fakturi, pakovanju ili u katalogu proizvoda kompanije Dell.**

Kompanija Dell obezbeđuje više opcija za podršku i servisiranje na mreži i putem telefona. Dostupnost se razlikuje u zavisnosti od države i proizvoda, a neke usluge možda neće biti dostupne na vašem području.

Da biste dobili sadržaj podrške za monitor na internetu:

Pogledajte lokaciju <https://www.dell.com/support/monitors>.

Da biste kontaktirali s kompanijom Dell u vezi prodaje, tehničke podrške ili pitanja u vezi sa uslugama za korisnike:

1. Idite na <https://www.dell.com/support>.
2. Potvrdite svoju zemlju ili region u padajućem meniju „Izaberite zemlju/region“ u donjem desnom uglu stranice.
3. Kliknite na „Obratite nam se“ pored padajuće liste sa zemljama.
4. Izaberite odgovarajuću uslugu ili vezu za podršku na osnovu vaših potreba.
5. Izaberite način na koji želite da kontaktirate s kompanijom Dell koji vam najviše odgovara.

Baza podataka EU o oznakama energetske efikasnosti i list sa informacijama o proizvodu:

S2721HGF: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/344765>

