

Dell 27 zakrivljeni monitor za igranje -S2722DGM Korisnički priručnik

Model: S2722DGM
Regulatorni model: S2722DGMt



-  **NAPOMENA:** NAPOMENA ukazuje na važne informacije koje vam pomažu da koristite računalo na bolji način.
-  **OPREZ:** OPREZ ukazuje na moguće oštećenje hardvera ili gubitak podataka ako se ne poštuju ove upute.
-  **UPOZORENJE:** UPOZORENJE ukazuje na moguće oštećenje imovine, tjelesnu ozljedu ili smrt.

Autorska prava © 2021 Dell Inc. ili njegove podružnice. Sva su prava zadržana. Dell, EMC i ostali trgovački znakovi su trgovački znakovi tvrtke Dell Inc. ili njezine podružnice. Ostali trgovački znakovi mogu biti trgovački znakovi njihovih odgovarajućih vlasnika.

2021 - 06

Rev. A01

Sadržaj

Sigurnosne upute	5
Više o monitoru	6
Sadržaj pakiranja	6
Obilježja proizvoda	8
Identifikacija dijelova i upravljanja	9
Pogled s prednje strane	9
Pogled sa stražnje strane	10
Pogled s donje strane	11
Podaci monitora	13
Podaci o razlučivosti	14
Unaprijed postavljeni načini prikaza	15
Električni podaci	16
Fizičke karakteristike	17
Karakteristike okruženja	18
Raspored kontakata	19
Plug-and-Play	21
Kvaliteta LCD monitora i pravila u vezi piksela	21
Ergonomija	21
Rukovanje sa zaslonom i njegovo pomicanje	23
Smjernice za održavanje	24
Čišćenje monitora	24
Podešavanje monitora	25
Spajanje stalka	25
Korištenje funkcija za nagibanje i povećavanje visine	28
Povezivanje monitora	29
Organiziranje kabela	30
Zaštita uređaja korištenjem Kensington brave (opcija)	31
Uklanjanje stalka monitora	32
Ugradnja na zid (opcija)	33



Rad s monitorom	34
Uključivanje monitora	34
Korištenje upravljačke palice	34
Upotreba upravljačkih elemenata na stražnjoj ploči	35
Uporaba zaslonskog (OSD) izbornika	37
Pristup sustavu izbornika	37
Poruke upozorenja OSD izbornika	48
Zaključavanje upravljačkih gumba na stražnjoj ploči	51
Podešavanje maksimalne razlučivosti	52
Uklanjanje problema	53
Samoprovjera	53
Ugrađeni alat za dijagnostiku	55
Uobičajeni problemi	56
Problemi karakteristični za proizvod	58
Dodatak	59
FCC napomene (samo za SAD) i druge regulativne informacije	59
Kontaktiranje tvrtke Dell.	59
EU baza proizvoda za list s podacima o uštedi energije i o proizvodu.	59



Sigurnosne upute

⚠ UPOZORENJE: Uporaba regulatora, prilagođavanja ili postupaka koji nisu navedeni u ovoj dokumentaciji može dovesti do izlaganja električnim i/ili mehaničkim opasnostima.

- Postavite monitor na čvrstu površinu i postupajte s njim pažljivo. Zaslون je osjetljiv i može se oštetiti ako vam ispadne ili ako se naglo udari.
- Nazivni podaci monitora moraju odgovarati izmjeničnom naponu vaše mreže.
- Držite monitor na sobnoj temperaturi. Pretjerano hladni ili topli uvjeti mogu štetno utjecati na tekuće kristale u zaslonu.
- Monitor nemojte izvirgavati jakim vibracijama ili udarcima. Primjerice, nemojte stavljati monitor u prtljažnik automobila.
- Odspojite monitor ako ga tijekom većeg razdoblja ne namjeravate koristiti.
- Kako biste izbjegli električni udar, nemojte pokušavati ukloniti neki od poklopaca ili dirati unutrašnjost monitora.

Informacije o sigurnosnim uputama potražite u Informacije o sigurnosti, okolišu i zakonskim propisima (SERI).



Više o monitoru

Sadržaj pakiranja

Monitor se isporučuje s dijelovima navedenima u donjoj tablici. Provjerite jeste li dobili sve komponente i pogledajte [Kontakt s tvrtkom Dell](#) ako nešto nedostaje.

 **NAPOMENA: Neke komponente mogu biti neobvezne i možda neće biti isporučene uz vaš monitor. Neke značajke možda nisu dostupne u određenim državama.**

	Zaslon
	Podizač stalka
	Postolje stalka
	Kabel napajanja (razlikuje se ovisno o zemlji)



	<p>HDMI kabel</p>
	<p>DisplayPort(DP) kabel (DP na DP)</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Vodič za brzi početak rada • Podaci o sigurnosti, okruženju i propisima



Obilježja proizvoda

Dell 27 zakrivljeni monitor za igranje-S2722DGM opremljen je aktivnom matricom, tankoslojnim tranzistorom (Thin-Film Transistor (TFT)), zaslonom s tekućim kristalima (Liquid Crystal Display (LCD)) i LED pozadinskim osvjetljenjem. Značajke monitora uključuju:

- Vidljivo područje od 68,47 cm (27 inča) (mjereno po dijagonali) razlučivosti 2560 x 1440 (16:9) i podršku prikaza na punom zaslonu za manje razlučivosti.
- Gamut boje za 99% sRGB.
- Digitalna povezivost uz DisplayPort i HDMI.
- Omogućeno s VRR podrškom za igraču konzolu.
- Mogućnosti prilagođavanja nagiba i visine.
- Skidljivi stalak postolja i rupe za ugradnju na razmaku od 100 mm sukladno standardu Video Electronics Standards Association (VESA™) za fleksibilnu ugradnju.
- Mogućnost za Plug and play ako to računalo podržava.
- Prilagođavanje zaslonskog prikaza (OSD) za lako postavljanje i optimizaciju zaslona.
- Poboljšane značajke za igre kao što su Tajmer, Brojač broja kadrova u sekundi i Stabilizator tamnog dijela te poboljšani načini igranja kao što su FPS (Igra u prvom licu), MOBA/RTS (Online bojna arena za više igrača / Strategija i stvarnom vremenu), SPORTS (Sportovi) i RPG (Role-Playing Game – igra s ulogama) i 3 dodatna načina igranja koji omogućuju prilagodbu postavki.
- Zaključavanje gumba za napajanje i OSD-a.
- Utor za sigurnosno zaključavanje.
- Fiksiranje stalka
- ≤ 0,3 W u stanju pripravnosti.
- Tehnologija AMD FreeSync™ Premium koja minimizira grafička izobličenja poput kidanja i zastajkivanja zaslona omogućuje mirnije i protočnije igranje.
- Podržava visoke brzine osvježavanja od 144 Hz i 165 Hz i kratko vrijeme odziva od 1 ms u načinu MPRT*.
- Dell premium za zamjenu ploče zaslona osigurat će vam miran san.
- Optimizirajte ugođaj oka pomoću zaslona bez treperenja i značajkom ComfortView koja smanjuje emisiju plave svjetlosti.

⚠ UPOZORENJE: Mogući dugotrajni učinci emitiranja plavog svjetla iz monitora mogu uzrokovati oštećenje očiju, uključujući zamor ili digitalno naprezanje očiju. Funkcija ComfortView predviđena je za smanjenje količine plave svjetlosti koja se emitira iz monitora i optimiziranje udobnosti oka.



*1 ms može se postići u načinu MPRT i smanjuje vidljivu zamućenost pokreta i ubrzava reakcije slike. Međutim, to može u sliku unijeti neke male i uočljive vizualne artefakte. Kako su postavke svakog sustava i potrebe svakog igrača različite, preporučujemo korisnicima da eksperimentiranjem s različitim načinima rada pronađu postavku koja je za njih najbolja.

Identifikacija dijelova i upravljanja

Pogled s prednje strane



Oznaka	Opis	Uporaba
1	Svjetlo stanja napajanja	Stalno bijelo: Monitor je uključen i radi ispravno. Trepćuće bijelo: Monitor je u stanju pripravnosti.



Pogled sa stražnje strane



Oznaka	Opis	Uporaba
1	VESA rupe za ugradnju (100 mm x 100 mm - iza pričvršćenog VESA pokrova)	Ugradnja monitora na zid pomoću VESA kompatibilnog kompleta za ugradnju na zid (100 mm x 100 mm).
2	Regulativna oznaka	Prikazuje popis regulativnih odobrenja.
3	Gumb za otpuštanje postolja	Oslobađa stalak od monitora.
4	Upravljačka palica	Koristite je za upravljanje OSD izbornikom.
5	Funkcijski gumbi.	Gumbima za funkcije prilagodite stavke u OSD izborniku. Više informacija potražite u odjeljku Rad s monitorom .
6	Crtični kod, serijski broj i naljepnica servisne oznake	Pogledajte ovu naljepnicu ako morate kontaktirati Dell za tehničku podršku. Servisna oznaka jedinstveni je alfanumerički identifikator pomoću kojeg servisni tehničari tvrtke Dell mogu prepoznati hardverske komponente u vašem računalu i pristupiti podacima o jamstvu.
7	Utor za pričvršćenje kabela	Organiziranje kabela kada kable prolaze kroz utor.



Pogled s donje strane



Oznaka	Opis	Uporaba
1	Priključak za napajanje	Spojite kabel za napajanje (isporučuje se s monitorom).
2	Utor za sigurnosno zaključavanje	Pričvršćuje monitor bravom za sigurnosno uže (prodaje se zasebno).
3	Fiksiranje stalka	Fiksirajte stalak na monitor vijkom M3 x 6 mm (vijak se ne isporučuje).
4	HDMI priključak (HDMI 1)	Spojite HDMI kabel (isporučuje se s monitorom).
5	HDMI priključak (HDMI 2)	Spojite HDMI kabel (isporučuje se s monitorom).
6	DisplayPort	Spojite DisplayPort (DP) kabel..
7	Izlazni priključak slušalica	Spojite slušalice na računalu. OPREZ: Povećavanje snage zvuka na regulatoru glasnoće ili ekvilajzeru preko 50% može povećati izlazni napon na slušalicama, povećavajući time razinu zvučnog tlaka.
8	Donja svjetla	Donja svjetla postavljena su na uključeno ili isključeno u izborniku osobnih prilagodbi. Tvornička je postavka uključeno, tako da su donja svjetla aktivna ako je spojen kabel za napajanje (pogledajte Donje svjetlo). NAPOMENA: Na monitorima proizvedenima od kolovoza 2021., donja svjetla moguće je uključiti ili isključiti isključivo s OSD izbornika.



Podaci monitora

Vrsta zaslona	Aktivna matrica - TFT LCD
Vrsta ploče	Vertikalno poravnanje (VA)
Aspect Ratio (Format slike)	16:9
Dimenzije vidljive slike	
Dijagonalno	684,70 mm (27 in.)
Aktivno područje	
Vodoravni	596,73 mm (23,49 inča)
Vertikalno	335,66 mm (13,21 inča)
Površina	200301,7 mm ² (310,30 inča ²)
Veličina piksela	0,2331 mm x 0,2331 mm
Piksela po inču (PPI)	108,79
Kut gledanja	
Vodoravni	178° (tipično)
Vertikalni	178° (tipično)
Svjetlina	350 cd/m ² (tipično)
Omjer kontrasta	3000 do 1 (tipično)
Zakrivljenost	Zakrivljenost 1500R
Premaz zaslona	Zaštitni sloj protiv bliještanja prednjeg polarizatora (3H)
Pozadinsko svjetlo	Sustav rubnim LED svjetlom
Vrijeme odziva (Gray to Gray)	6 ms (brzi način rada) 4 ms (superbrzi način rada) 2 ms (ekstremni način rada) 1 ms (MPRT način rada)  NAPOMENA: U ekstremnom načinu rada mogu se pojaviti male smetnje zbog povećavanja performansi. Koristite način rada Super brzo/ Brzo za optimalni doživljaj upotrebe zaslona i prilikom igranja.
Dubina boje	16,7 milijuna boja
Gama boja	sRGB 99% (tipično)
Povezivost	· 1 Display 1.2 priključak · 2 HDMI 2.0 priključak · 1 audio priključak za slušalice (3,5 mm)



Širina obruba (od ruba monitora do aktivnog područja)	
Gore	7,68 mm
Lijevo/Desno	7,73 mm
Dolje	20,94 mm
Podesivost	
Stalak s podesivom visinom	100 mm
Nagib	-5° do 21°
Organizacija kabela	Da
Kompatibilnost s aplikacijom Dell Display Manager (DDM)	Jednostavno podešavanje i ostale ključne značajke
Sigurnost	Utor za sigurnosno zaključavanje (uže za zaštitu koje se prodaje zasebno)

Podaci o razlučivosti

Podaci o razlučivosti	HDMI	DisplayPort
Maksimalna unaprijed postavljena razlučivost	2560 x 1440 pri 144 Hz	2560 x 1440 pri 165 Hz
Horizontalno područje skeniranja	30 kHz do 230 kHz	30 kHz do 250 kHz
Vertikalno područje skeniranja	48 Hz do 144 Hz	48 Hz do 165 Hz
Mogućnosti video prikaza (izmjenični način rada HDMI i DP)	480p@60Hz, 576p@50Hz, 720p@50Hz, 720p@60Hz, 1080p@50Hz, 1080p@60Hz, 1080p@120Hz	



Unaprijed postavljeni načini prikaza

Način prikaza	Horizontalna frekvencija (kHz)	Vertikalna frekvencija (Hz)	Takt piksela (MHz)	Polaritet sinkronizacije (horizontalna/vertikalna)
VGA 720 x 400	31,47	70,08	28,32	-/+
VGA 640 x 480	31,47	59,94	25,18	-/-
VESA 640 x 480	37,50	75	31,50	-/-
VESA 800 x 600	37,88	60,32	40	+/+
VESA 800 x 600	46,88	75	49,50	+/+
VESA 1024 x 768	48,36	60	65	-/-
VESA 1024 x 768	60,02	75,03	78,75	+/+
MAC 1152 x 864	67,50	75	108	+/+
CVT 1280 x 800	49,70	59,81	83,50	+/+
VESA 1280 x 1024	64	60,02	108	+/+
VESA 1280 x 1024	80	75,02	135	+/+
VESA 1600x 1200	75	60	175,50	+/+
VEST 1680 x 1050	65,29	59,95	146,25	+/+
CVT 1920 x 1080	67,50	60	148,50	+/+
CEA 1920 x 1080	135	120	297	+/+
VEST 1920 x 1200	74,04	59,89	154	+/+
CVT 2560 x 1440	88,79	59,95	241,50	+/+
CVT 2560 x 1440	183	120	497,75	+/+
CVT 2560 x 1440	222,06	143,91	592	+/+
CVT 2560 x 1440	244,32	165	645	+/+



Električni podaci

Ulazni video signali	<ul style="list-style-type: none">• Digitalni video signal za svaku diferencijalnu liniju. Svaka diferencijalna linija ima impedanciju od 100 ohma.• Podrška za ulazni DisplayPort/HDMI signal
Ulazni napon/frekvencija/struja	100-240 VAC / 50 ili 60 Hz \pm 3 Hz/1,5 A (maksimalno)
Struja pokretanja	120 V: 30 A (maks.) 240 V: 60 A (maks.)
Potrošnja energije	0,20 W (Isključeni način rada) ¹ 0,21 W (Način rada u pripravnosti) ¹ 25,3 W (Uključeni način rada) ¹ 56 W (maksimalno) ² 20,97 W (P_{on}) ³ 65,55 kWh (TEC) ³

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

² Maksimalna postavka svjetline i kontrasta.

³ Puklj: Potrošnja energije u uključenom načinu rada, izmjereno načinom ispitivanja prema standardu Energy Star.

TEC: Ukupna potrošnja energije u kWh, izmjereno načinom ispitivanja prema standardu Energy Star.



Fizičke karakteristike

Vrsta priključka	<ul style="list-style-type: none">· Jedan Display1,2 priključka· Dva HDMI 2,0 priključka· Jedan priključak za slušalice
Vrsta signalnog kabela	<ul style="list-style-type: none">· HDMI kabel 1(,8 m)· Display Port kabel (1,8 m)
Dimenzije (sa stalkom)	
Visina (produženo)	493,21 mm (19,42 inča)
Visina (zbijeno)	393,21 mm (15,48 inča)
Širina	608,38 mm (23,95 inča)
Dubina	190,37 mm (7,49 inča)
Dimenzije (bez stalka)	
Visina	364,14 mm (14,34 inča)
Širina	608,38 mm (23,95 inča)
Dubina	96,28 mm (3,79 inča)
Dimenzije stalka	
Visina (produženo)	386 mm (15,20 inča)
Visina (zbijeno)	337 mm (13,27 inča)
Širina	230,25 mm (9,06 inča)
Dubina	190,37 mm (7,49 inča)
Težina	
Težina s pakiranjem	9,12 kg (20,10 lb)
Težina sa sklopom stalka i kablama	6,17 kg (13,59 lb)
Težina bez sklopa stalka (za ugradnju na zid ili VESA ugradnju - bez kabela)	4,24 kg (9,35 lb)
Težina sklopa stalka	1,59 kg (3,51 lb)



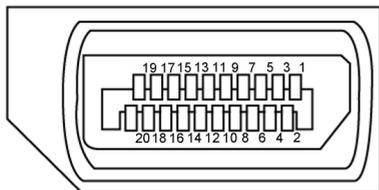
Karakteristike okruženja

Zadovoljeni standardi	
· Usklađen za RoHS	
· Monitor bez BFR/PVC materijala (isključujući vanjske kabele)	
· Staklo bez arsena i staklo bez žive (samo za ploču zaslona).	
Temperatura	
U radu	0°C do 40°C (32°F do 104°F)
U mirovanju	-20°C do 60°C (-4°F do 140°F)
Vlažnost	
U radu	10% do 80% (bez kondenzacije)
U mirovanju	5% do 90% (bez kondenzacije)
Nadmorska visina	
U radu	5,000 m (16,404 ft) (maksimalno)
U mirovanju	12,192 m (40,000 ft) (maksimalno)
Rasipanje topline	191,08 BTU/sat (maksimalno) 86,33 BTU/sat (Uključeni način rada)



Raspored kontakata

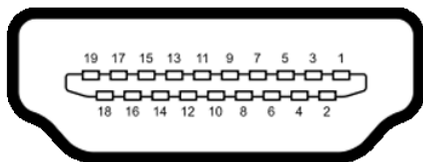
DisplayPort



Broj kontakta	Strana priključenog 20-polnog signalnog kabela	Broj kontakta	Strana priključenog 20-polnog signalnog kabela
1	ML3 (n)	11	MASA
2	MASA	12	ML0 (p)
3	ML3 (p)	13	CONFIG1
4	ML2 (n)	14	CONFIG2
5	MASA	15	AUX CH (p)
6	ML2 (p)	16	MASA
7	ML1 (n)	17	AUX CH (n)
8	MASA	18	Detekcija brzog ukapčanja
9	ML1 (p)	19	Povrat
10	ML0 (n)	20	DP_PWR



HDMI priključak



Broj kontakta	Strana priključenog 19-polnog signalnog kabela	Broj kontakta	Strana priključenog 19-polnog signalnog kabela
1	TMDS DATA 2+	11	TMDS TAKT OKLOP
2	TMDS DATA 2 OKLOP	12	TMDS TAKT-
3	TMDS DATA 2-	13	CEC
4	TMDS DATA 1+	14	Rezervirano (nije spojeno na uređaju)
5	TMDS DATA 1 OKLOP	15	DDC TAKT (SCL)
6	TMDS DATA 1-	16	DDC PODACI (SDA)
7	TMDS DATA 0+	17	DDC/CEC uzemljenje
8	TMDS DATA 0 OKLOP	18	NAPAJANJE +5 V
9	TMDS DATA 0-	19	DETEKCIJA BRZOG UKAPČANJA
10	TMDS TAKT+		



Plug-and-Play

Monitor možete instalirati u bilo koji sustav kompatibilan s Plug and Play. Monitor automatski osigurava računalnom sustavu funkciju EDID (Podaci identifikacije proširenog prikaza) koristeći protokole DDC (Prikaz podatkovnog kanala), tako da se računalo može konfigurirati i optimizirati postavke monitora. Većina monitora instalira se automatski; prema želji možete odabrati različite postavke. Više informacija o promjeni postavki monitora potražite u [Rad s monitorom](#).

Kvaliteta LCD monitora i pravila u vezi piksela

Tijekom postupka proizvodnje LCD monitora nije neuobičajeno da se jedan ili više piksela zaglave u nepromjenjivom stanju, a teško ih je vidjeti i ne utječu na kvalitetu ili uporabljivost zaslona. Više informacija o pravilima u vezi piksela LCD monitora potražite na Dell stranici za podršku na: <https://www.dell.com/pixelguidelines>.

Ergonomija

⚠ UPOZORENJE: Nepravilna ili dugotrajna upotreba tipkovnice može uzrokovati ozljede.

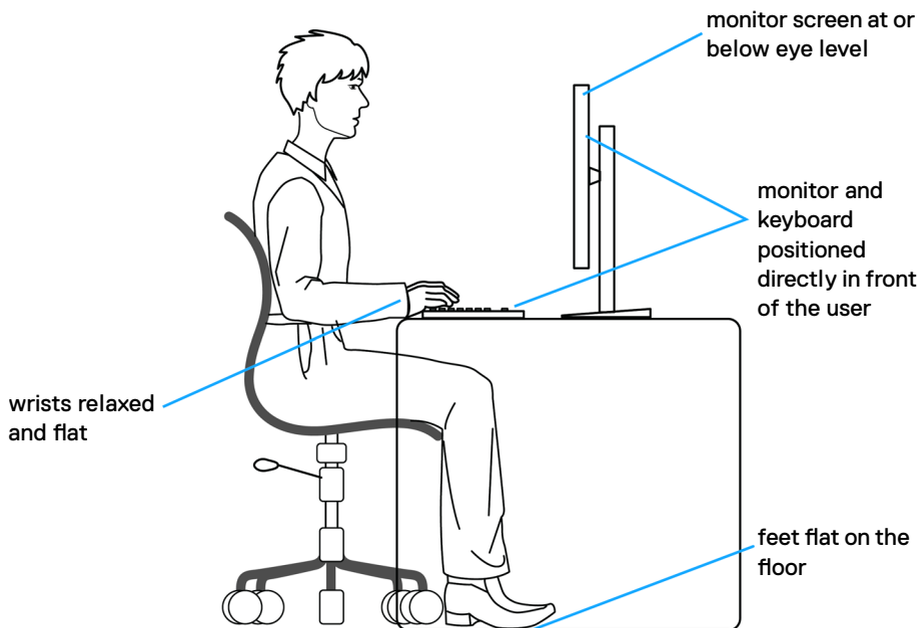
⚠ UPOZORENJE: Dugotrajno gledanje zaslona monitora može dovesti do naprezanja očiju.

Zbog udobnosti i učinkovitosti, pratite sljedeće smjernice prilikom postavljanja i upotrebe radne postaje računala:

- Postavite monitor tako da se za vrijeme rada nalazi točno ispred vas, zajedno s tipkovnicom. Možete kupiti posebne police koje olakšavaju pravilno postavljanje tipkovnice.
- Da biste smanjili rizik od naprezanja oka i bolova u vratu/leđima/ramenima uslijed korištenja monitora u dugim vremenskim periodima, predlažemo sljedeće:
 1. Postavite zaslon na 50 do -70 cm od očiju.
 2. Često trepnite kako biste navlažili i ovlažili oči kada radite s monitorom.
 3. Uzimajte redovite stanke od 20 minuta svaka dva sata.
 4. Za vrijeme stanke nemojte gledati u monitor i gledajte barem 20 sekundi u određeni predmet koji je od vas udaljen barem 6 m.
 5. Za vrijeme stanke obavite vježbe istezanja kako biste oslobodili napetost u vratu/rukama/leđima/ramenima.
- Pobrinite se da je zaslon monitora u ravnini očiju ili blago ispod kada sjedite ispred monitora.
- Podesite nagib monitora, kontrast i svjetlinu.



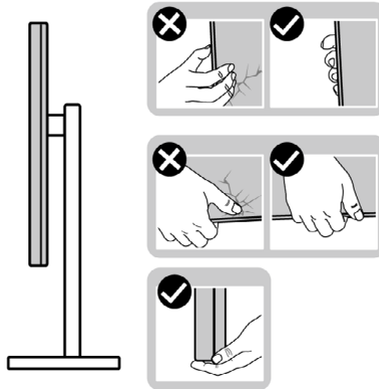
- Prilagodite svjetlo u okolini (svjetla iznad glave, stolne svjetiljke i zastore ili zavjese blizu prozora) kako biste smanjili odbлесак i sjaj na zaslonu monitora.
- Koristite stolac koji dobro podupire donji dio лећа.
- Držite podlaktice horizontalno postavljene, sa zapešćima u neutralnom, udobnom položaju prilikom upotrebe tipkovnice ili miša.
- Uvijek ostavite prostora za odmor ruku prilikom korištenja tipkovnice i miša.
- Neka gornji dio ruku prirodno леži na obje strane.
- Stopala položite ravno na pod.
- Kada sjedite, prebacite težinu nogu na stopala, a ne na prednji dio sjedala. Prilagodite visinu stolca ili koristite oslonac za stopala ako je potreban za održavanje pravilnog položaja tijela.
- Mijenjajte radne aktivnosti. Pokušavajte organizirati posao tako da ne morate dugo sjediti i raditi. Redovito ustanite i prošetajte uokolo.
- Na područje ispod stola ne smije biti prepreka i kabela ili električnih kabela koji mogu narušavati udobnost pri sjedenju ili koji predstavljaju opasnost od spoticanja.



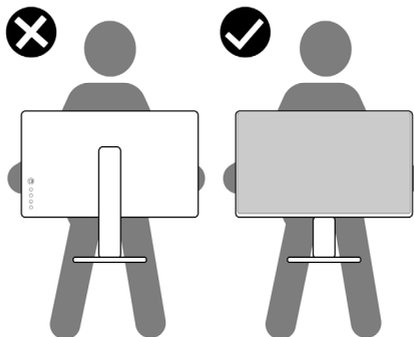
Rukovanje sa zaslonom i njegovo pomicanje

Kako biste osigurali sigurnu potrebu monitora prilikom njegova podizanja ili pomicanja, slijedite smjernice iz nastavka:

- Prije pomicanja ili podizanja monitora, isključite računalo i monitor.
- Iskopčajte sve kablove iz monitora.
- Postavite monitor u izvornu kutiju s izvornim ambalažnim materijalom.
- Prilikom podizanja ili pomicanja monitora, čvrsto držite donji rub i bočnu stranu monitora bez primjene prevelike sile.



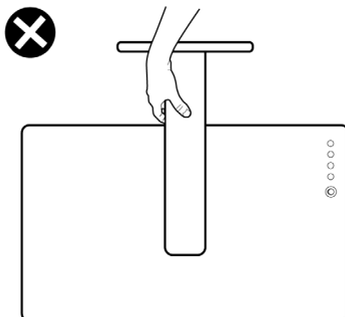
- Prilikom podizanja ili pomicanja monitora, pazite da je zaslon uvijek okrenut od vas i nemojte pritisnuti područje zaslona kako ga ne biste ogrebali ili oštetili.



- Pri transportu monitora, pazite da ne bude izložen iznenadnim udarcima ili vibracijama.



- Prilikom podizanja ili pomicanja monitora, nemojte ga preokretati držeći ga za stalak ili podizač staka. To može dovesti do nehotičnog oštećenja monitora ili do tjelesnih ozljeda.



Smjernice za održavanje

Čišćenje monitora

- ⚠ **UPOZORENJE:** Prije čišćenja monitora, odspojite kabel monitora za napajanje iz zidne utičnice.
- ⚠ **OPREZ:** Pročitajte **Sigurnosne upute** prije čišćenja monitora i pridržavajte ih se.

Za najbolje postupke slijedite upute sa sljedećeg popisa tijekom raspakiranja, čišćenja ili rukovanja monitorom:

- Za čišćenje antistatičkog zaslona vašeg monitora, vodom blago namočite meku, čistu krpu. Po mogućnosti koristite posebnu tkaninu ili otopinu za čišćenje zaslona odgovarajuću za antistatički sloj. Nemojte koristiti benzen, razrjeđivač, amonijak, abrazivna sredstva za čišćenje ili komprimirani zrak.
- Koristite vlažnu, meku krpu za čišćenje monitora. Izbjegavajte korištenje deterdženata bilo koje vrste jer neki deterdženti ostavljaju mutan sloj na monitoru.
- Ako primijetite bijeli prah kada otpakirate monitor, obrišite ga krpom.
- Oprezno rukujte monitorom, ako se tamniji monitori ogrebu, na njima se lakše pojavljuju bijeli tragovi struganja nego na monitorima svjetlije boje.
- Da biste održali najbolju kvalitetu slike monitora koristite dinamički promjenjiv čuvar zaslona i isključujte ga kad nije u uporabi.



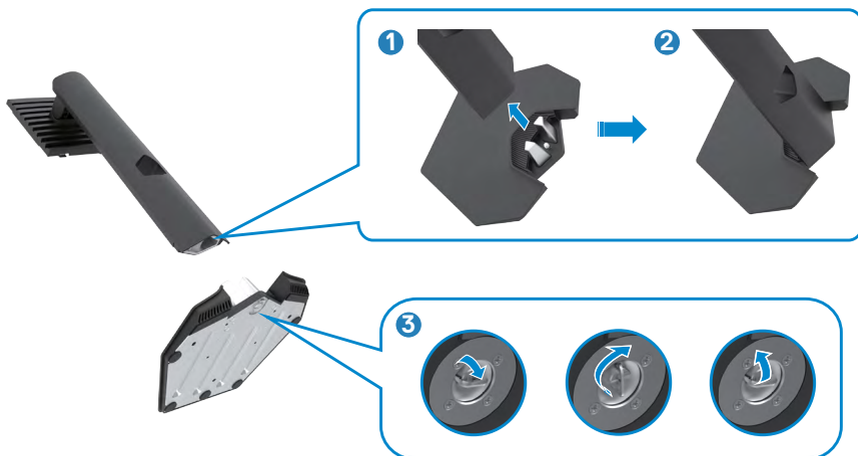
Podešavanje monitora

Spajanje stalka

-  **NAPOMENA:** Podizač stalka i baza stalka odvojeni su prilikom isporuke monitora iz tvornice.
-  **NAPOMENA:** Sljedeće upute vrijede samo za stalak koji je isporučen s monitorom. Ako pričvršćujete stalak koji ste kupili od drugog dobavljača, slijedite upute za postavljanje koje su priložene uz stalak.

Pričvršćivanje stalka monitora:

1. Spojite postolja stalka sa stupom stalka.
2. Otvorite navojnu ručku na postolju stalka i zategnite vijak kako biste pričvrstili stup stalka na postolje stalka.
3. Zatvorite ručicu vijka.



4. Otvorite zaštitni poklopac monitora kako biste oslobodili pristupi VESA utora na monitoru.



5. Gurnite umetke na podizaču stalka u utore na stražnjem poklopcu zaslona i pritisnite sklop stalka tako da sjedne na mjesto.

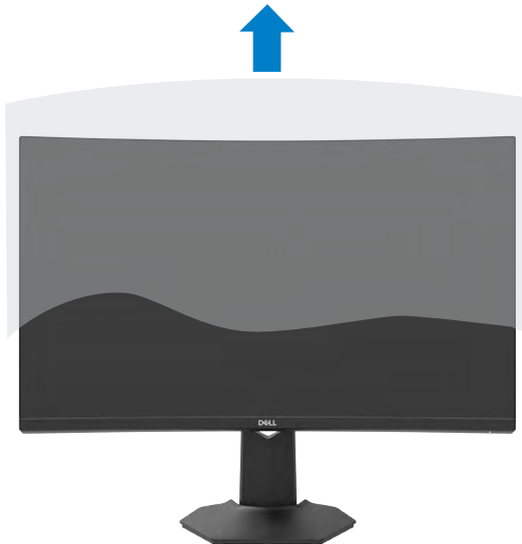


6. Držeći podizač stalka pažljivo podignite monitor, zatim ga postavite na ravnu površinu.



NAPOMENA: Čvrsto držite podizač stalka prilikom podizanja monitora kako ne bi došlo do nehotičnog oštećenja.

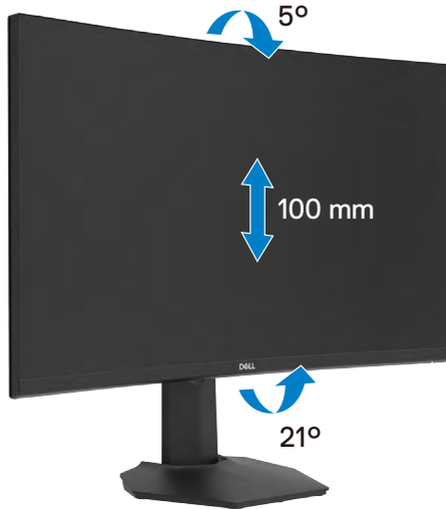
7. Podignite i skinite zaštitni poklopac s monitora.



Korištenje funkcija za nagibanje i povećavanje visine

NAPOMENA: Sljedeće upute vrijede samo za stalak koji je isporučen s monitorom. Ako pričvršćujete stalak koji ste kupili od drugog dobavljača, slijedite upute za postavljanje koje su priložene uz stalak.

Kada je stalak pričvršćen na monitor, možete ga nagibati radi postizanja kuta koji je najugodniji za gledanje.



NAPOMENA: Stalak je odvojen prilikom isporuke monitora iz tvornice.



Povezivanje monitora

⚠ UPOZORENJE: Prije izvođenja bilo kojeg postupka u ovom odjeljku slijedite **Sigurnosne upute**.

✍ NAPOMENA: Nemojte istovremeno priključiti sve kablove u računalo. Preporučujemo da kabele položite kroz utore za organiziranje kabela prije povezivanja na monitor.

Povezivanje monitora s računalom:

1. Isključite računalo.
2. Spojite DisplayPort/HDMI kabel s monitora na računalo.
3. Spojite kabel napajanja od monitora na zidnu utičnicu.
4. Uključite monitor.
5. Odaberite ispravan ulazni izvor na OSD izborniku.
6. Uključite računalo.

Priključivanje HDMI kabela



Spajanje DisplayPort kabela



Organiziranje kabela



Nakon pričvršćivanja svih potrebnih kabela na monitor i računalo, (pogledajte [Povezivanje monitora](#) za pričvršćivanje kabela) organizirajte sve kabele kao što je prethodno prikazano.

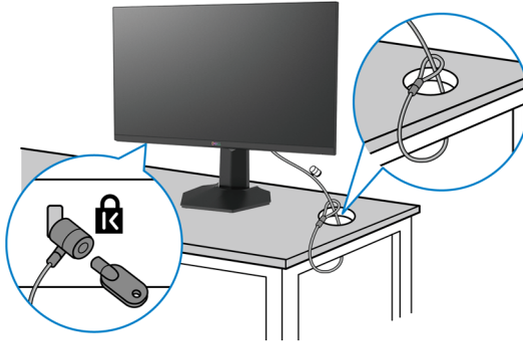


Zaštita uređaja korištenjem Kensington brave (opcija)

Sigurnosna brava nalazi se na dnu monitora. (Pogledajte [Utor za sigurnosno zaključavanje](#))

Više informacija o korištenju Kensington brave (kupuje se zasebno) potražite u dokumentaciji isporučenoj uz bravu.

Pričvrstite monitor za stol koristeći Kensington sigurnosnu bravu.



 **NAPOMENA:** Slika se koristi samo kao referenca. Izgled brave može se razlikovati.



Uklanjanje stalka monitora

- △ **OPREZ:** Da biste spriječili ogrebotine na LCD zaslonu prilikom uklanjanja postolja, uvjerite se da je monitor postavljen na mekanu, čistu površinu.
- ✎ **NAPOMENA:** Sljedeće upute vrijede samo za stalak koji je isporučen s monitorom. Ako pričvršćujete stalak koji ste kupili od drugog dobavljača, slijedite upute za postavljanje koje su priložene uz stalak.

Uklanjanje stalka:

1. Postavite monitor na mekanu krpu ili jastuk.
2. Pritisnite i zadržite gumb za oslobađanje stalka.
3. Podignite postolje iznad i dalje od monitora.



Ugradnja na zid (opcija)



NAPOMENA: Koristite M4 x 10 mm vijke za pričvršćivanje monitora na komplet za ugradnju na zid.

Pogledajte upute koje ste dobili s VESA kompatibilnim kompletom za ugradnju na zid.

1. Postavite monitor na meku krpu ili jastuk na stabilnom, ravnom stolu.
2. Uklonite stalak. Više pojedinosti potražite u [Uklanjanje stalka](#).
3. Križnim odvijačem uklonite četiri vijka kojima je pričvršćen plastični pokrov.
4. Nosače za ugradnju iz kompleta za zidnu ugradnju pričvrstite na monitor.
5. Ugradite monitor na zid prateći upute koje ste dobili s kompletom za ugradnju na zid.

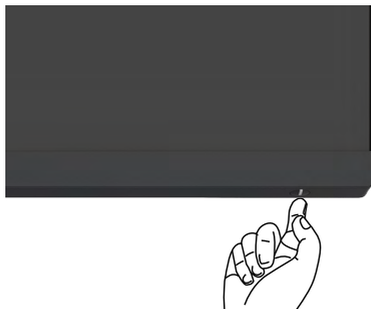
NAPOMENA: Za uporabu samo s UL ili CSA ili GS nosačem za ugradnju na zid s minimalnom masom/kapacitetom nosivosti tereta od 16,96 kg (37,4 lb).



Rad s monitorom

Uključivanje monitora

Pritisnite gumb  za uključivanje monitora.



Korištenje upravljačke palice

Koristite upravljačku palicu na stražnjoj strani monitora za podešavanja postavki OSD izbornika.



1. Pritisnite gumb na upravljačkoj palici da pokrenete glavni OSD izbornik.
2. Pomičite upravljačku palicu gore/dolje/lijevo/desno za prijelaz između opcija.
3. Ponovno pritisnite gumb upravljačke palice za potvrdu postavki i izlaz.

Upravljačka palica



- Kad je OSD izbornik isključen, pritisnite ovaj gumb za potvrdu izbora ili spremanje postavki.
- Kad je OSD izbornik isključen, pritisnite ovaj gumb za pokretanje OSD izbornika. Pogledajte [Pristupanje sustavu izbornika](#).





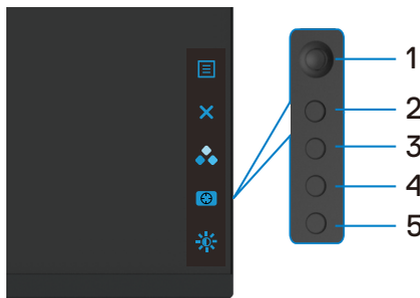
- Koristi se za pomicanje u 2 (udesno i ulijevo) smjera.
- Pomaknite udesno za ulaz u podizbornik.
- Pomaknite ulijevo za izlaz iz podizbornika.
- Koristi se za povećavanje (udesno) i smanjenje (ulijevo) parametara odabrane stavke izbornika.



- Koristi se za pomicanje u 2 (gore i dolje) smjera.
- Služi za pomicanje između stavki izbornika.
- Koristi se za povećavanje (gore) i smanjenje (dolje) parametara odabrane stavke izbornika.

Upotreba upravljačkih elemenata na stražnjoj ploči

Koristite upravljačke gumbе na stražnjoj strani monitora za podešavanje postavki zaslona. Dok koristite te gumbе za namještanje postavki, u OSD izborniku bit će prikazane brojevne vrijednosti svake značajke onako kako se mijenjaju.



U sljedećoj tablici opisani su gumbi na stražnjoj ploči:

Gumb na stražnjoj ploči	Opis
1  Menu (Izbornik)	Ovaj gumb Menu (Izbornik) koristite za pokretanje zaslonskog izbornika (OSD) i odabir OSD izbornika. Pogledajte Pristupanje sustavu izbornika .
2  Exit (Izlaz)	Ovaj gumb koristite za povratak na glavni izbornik ili zatvaranje OSD glavnog izbornika.
3  Tipkovnički prečac: Preset Modes (Unaprijed postavljeni načini)	Ovaj gumb koristite za odabir s popisa unaprijed postavljenih načina rada boje.



Gumb na stražnjoj ploči

Opis

- 4  Ovaj gumb upotrijebite za izravan pristup klizačima za podešavanje postavke **Dark Stabilizer (Stabilizator tamnog dijela)**.
- 5  Ovaj gumb upotrijebite za izravan pristup klizačima za podešavanje postavke **Brightness/Contrast (Svjetlina/kontrast)**.
- Tipkovnički prečac: Dark Stabilizer (Stabilizator tamnog dijela)**
- Tipkovnički prečac: Brightness/Contrast (Svjetlina/kontrast)**
-

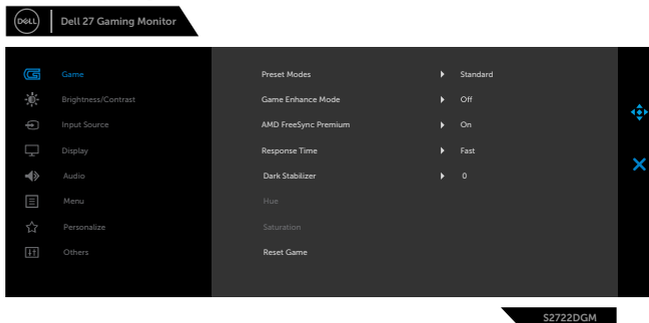
Kada pritisnete bilo koji od tih gumba, prikazat će se traka stanja OSD izbornika s obavijesti o trenutanim postavkama nekih funkcija OSD-a.



Uporaba zaslonskog (OSD) izbornika

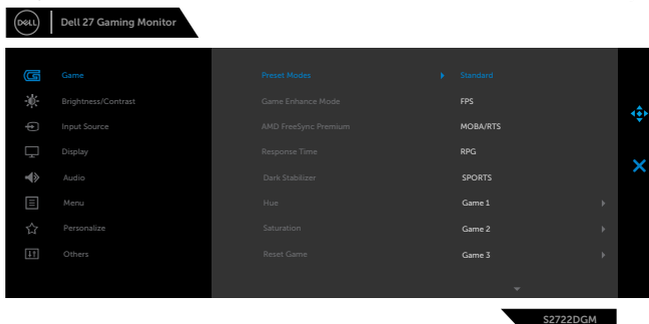
Pristup sustavu izbornika

Ikona	Izbornici i podizbornici	Opis
	Game (Igre)	U ovom izborniku možete izvršiti osobne prilagodbe vašeg iskustva pri igranju.



Preset Modes (Unaprijed postavljeni načini)

Dopušta vam da odaberete s liste načina rada zadane boje.



- **Standard (Standardno):** Zadane postavke boje. Ovo je zadani unaprijed postavljeni način.
- **FPS (Igra u prvom licu):** Učitava postavke boje idealne za igre u prvom licu(FPS).
- **MOBA/RTS (Online bojna arena za više igrača/Strategija i stvarnom vremenu):** Služi za učitavanje postavki boja idealnih za igre Online bojna arena za više igrača(MOBA) i Strategija u stvarnom vremenu(RTS).
- **RPG (Igre s ulogama):** Učitava postavke boje idealne za igre uloga.
- **SPORTS (Sportovi):** Učitava postavke boje idealne za igre sports (Sportovi).



Ikona Izbornici i podizbornici	Opis
	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Game 1/Game 2/Game 3 (Igra 1/Igra 2/Igra 3): Omogućuje vam prilagodbu postavki boje za potrebe igranja. ♦ ComfortView (Udobno gledanje): Smanjuje razinu plavog svjetla emitiranog iz zaslona, kako bi gledanje bilo udobnije za vaše oči. UPOZORENJE: Moguće dugotrajne posljedice zračenja plave svjetlosti monitora su tjelesne ozljede poput digitalnog naprezanja očiju, zamor očiju i oštećenje očiju. Dugotrajno korištenje monitora može uzrokovati bolove u vratu, rukama, leđima i ramenima. Više informacija potražite u Ergonomija. ♦ Warm (Topla): Povećava temperaturu boje. Zaslون izgleda toplije uz primjesu crvene ili žute. ♦ Cool (Hladna): Prikazuje boje viših temperatura. Zaslون djeluje hladnije s nijansom plave boje. ♦ Custom Color (Prilagođena boja): Omogućuje vam ručno prilagođavanje postavki boja. Pomicanjem upravljačke palice namjestite vrijednosti Gain (Pojačanje), Offset (Pomak), Hue (Nijansa) i Saturation (Zasićenost) i izradite vlastiti zadani način boje.
Game Enhance Mode (Način rada za poboljšanje igre)	Prilagodite Game Enhance Mode (Način rada za poboljšanje igre) na Off (Isključeno) , Timer (Tajmer) , Frame Rate (Brzina kadrova) ili Display Alignment (Poravnanje zaslona) . <ul style="list-style-type: none"> ♦ Off (Isključeno): Odaberite za onemogućavanje funkcija u Game Enhance Mode (Način rada za poboljšanje igre). ♦ Timer (Tajmer): Služi za omogućavanje i onemogućavanje tajmera u gornjem lijevom kutu zaslona. Tajmer prikazuje vrijeme proteklo od početka igre. Odaberite opciju s popisa intervala vremena koji će vas podsjećati na preostalo vrijeme. ♦ Frame Rate (Broj kadrova u sekundi): Ako odaberete Uključeno, tijekom igranja prikazivat će se trenutačan broj kadrova u sekundi. Što je veći taj broj, uglađeniji će biti pokreti. ♦ Display Alignment (Poravnanje zaslona): Aktiviranje funkcije pomaže u postizanju savršene poravnatosti video sadržaja s više zaslona.
AMD FreeSync Premium Pro	Omogućuje vam uključivanje i isključivanje funkcije AMD FreeSync Premium Pro.



Ikona Izbornici i podizbornici	Opis
Response Time (Vrijeme odziva)	<p>Omogućuje postavljanje opcije Response Time (Vrijeme odziva) na Fast (Brzo), Super Fast (Super brzo) ,Extreme (Ekstremno) ili MPRT.</p> <p> Napomena: Za uključivanje značajke MPRT, brzina osvježavanja izvora mora biti 120 Hz ili više.</p> <p> Napomena: Kad je uključena značajka MPRT, značajka FreeSync biti će isključena. Značajke MPRT i FreeSync ne mogu istovremeno biti uključene.</p>
Dark Stabilizer (Stabilizator tamnog dijela)	<p>Poboljšava vidljivost u tamnim scenama igre. Što je više vrijednost (0 do 3), to je bolja vidljivost u tamnim područjima slike na zaslonu.</p>
Hue (Nijansa)	<p>Mijenja boju videoslike na zelenu ili tamnocrvenu.</p> <p>Koristeći upravljačku palicu prilagodite nijansu na vrijednost između 0 i 100.</p> <p>Pomaknite upravljačku palicu prema gore za povećanje nijanse zelene na videoslici.</p> <p>Pomaknite upravljačku palicu prema dolje za povećavanje nijanse ljubičaste na videoslici.</p> <p> NAPOMENA: Prilagođavanje nijanse dostupno je samo za načine FPS (Igra u prvom licu), RTS (Strategija u stvarnom vremenu), RPG (Igre s ulogama) i SPORTS (Sportovi).</p>
Saturation (Zasićenje)	<p>Prilagođava zasićenost boje videoslike.</p> <p>Koristeći upravljačku palicu prilagodite zasićenost na vrijednost između 0 i 100.</p> <p>Pomaknite upravljačku palicu prema gore za povećanje višebojnog izgleda videoslike.</p> <p>Pomaknite upravljačku palicu prema dolje za povećanje crno-bijelog izgleda videoslike.</p> <p> NAPOMENA: Prilagođavanje zasićenosti dostupno je samo za načine FPS (Igra u prvom licu), RTS (Strategija u stvarnom vremenu), RPG (Igre s ulogama) i SPORTS (Sportovi).</p>
Reset Game (Reset igre)	<p>Vraća sve postavke u izborniku Game (Igra) za ostalo podešavanje na tvornički zadane vrijednosti.</p>



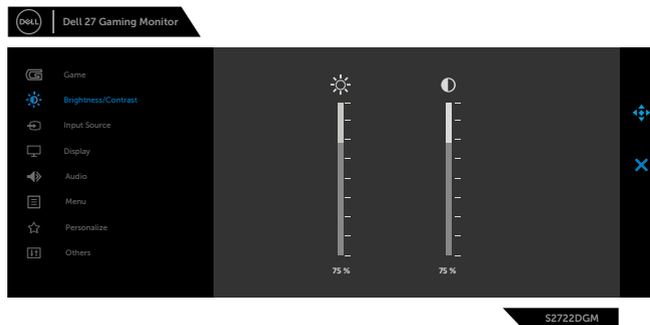
Ikona Izbornici i podizbornici

Opis



Brightness/ Contrast (Svjetlina/ kontrast)

Ovaj izbornik koristite za aktiviranje prilagođavanja svjetline/kontrasta.



Brightness (Svjetlina)

Brightness (Svjetlina) je postavka kojom se podešava jakost pozadinskog osvjetljenja (minimalno 0; maksimalno 100).

Pomaknite upravljačku palicu prema gore za povećavanje svjetline.

Pomaknite upravljačku palicu prema dolje za smanjenje svjetline.

Contrast (Kontrast)

Prvo prilagodite **Brightness (Svjetlina)**, a zatim prilagodite **Contrast (Kontrast)** samo ako je potrebno dodatno prilagođavanje.

Pomaknite upravljačku palicu prema gore za povećanje kontrasta, a pomaknite je dolje za smanjenje kontrasta (između 0 i 100).

Funkcija **Contrast (Kontrast)** prilagođava stupanj razlike između zatamnjenosti i svjetline na zaslonu monitora.

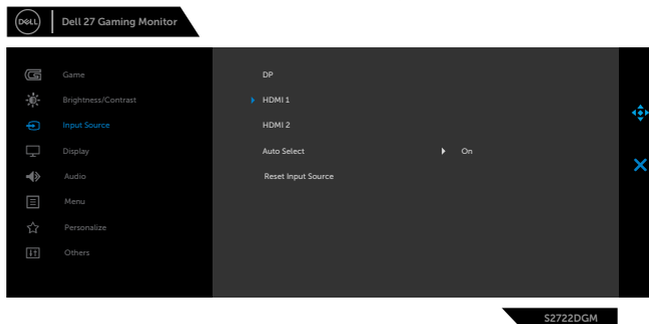


Ikona Izbornici i podizbornici

Opis

Input Source (Ulazni izvor)

Izbornik **Input Source (Ulazni izvor)** koristite za odabir između različitih video ulaza koji su povezani s monitorom.



DP

Odaberite **DP** ulaz kada koristite **DP** (DisplayPort) konektor. Pritisnite gumb upravljačke palice za potvrdu odabira.

HDMI 1 **HDMI 2**

Odaberite **HDMI 1** ili **HDMI 2** ulaz ako koristite HDMI konektore. Pritisnite gumb upravljačke palice za potvrdu odabira.

Auto Select **(Automatski odabir)**

Uključite funkcije kako bi monitor mogao automatski tražiti dostupne ulazne izvore. Pritisnite gumb upravljačke palice za potvrdu odabira.

Reset Input Source **(Poništi ulazni izvor)**

Postavke ulaznog izvora monitora vraća na tvorničke postavke.



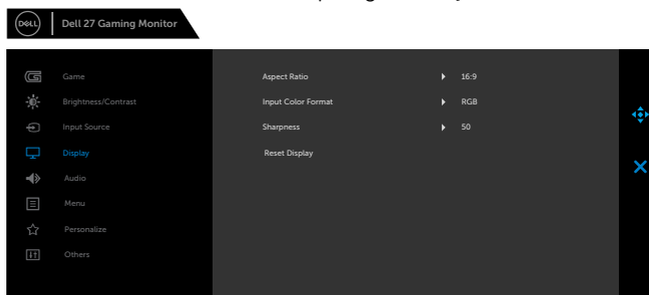
Ikona Izbornici i podizbornici

Opis



Display (Zaslon)

Koristite izbornik Zaslon za prilagođavanje slike.



S2722DGM

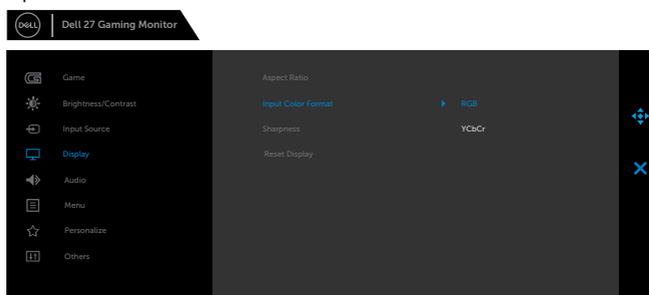
Aspect Ratio (Format slike)

Prilagodite format slike na **16:9, Auto Resize (Automatska promjena veličine), 4:3** ili **1:1**

Input Color Format (Format ulazne boje)

Omogućuje postavljanje načina rada video ulaza na:

- ♦ **RGB:** Odaberite ovu mogućnost ako je monitor povezan na računalo ili medijski player koji podržava RGB izlaz.
- ♦ **YCbCr:** Odaberite ovu mogućnost ako medijski player podržava samo YCbCr izlaz.



S2722DGM

Sharpness (Oštrina)

Čini sliku oštrijom ili mekšom.

Pomaknite upravljačku palicu gore i dolje za prilagodbu oštrine na vrijednost između '0' i '100'.

Reset Display (Poništi zaslon)

Vraća postavke zaslona na tvornički zadane vrijednosti.

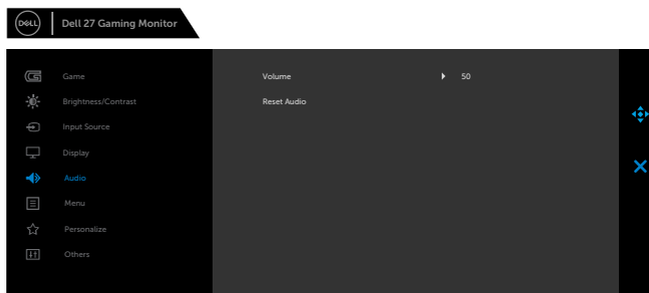


Ikona Izbornici i podizbornici

Opis



Audio (Zvuk)



Volume (Glasnoća)

Omogućuje postavljanje glasnoće u slušalicama. Koristite upravljačku palicu za prilagođavanje glasnoće na vrijednost između '0' i '100'.

Reset Audio (Poništi zvuk)

Vraća Poništi zvuk na tvornički zadane vrijednosti.



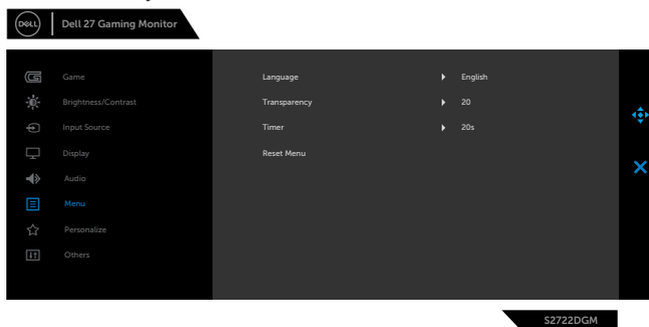
Ikona Izbornici i podizbornici

Opis



Menu (Izbornik)

Odaberite ovu mogućnost za prilagođavanje postavki OSD izbornika, kao što su jezik OSD izbornika, vrijeme u kojem izbornik ostaje na zaslonu i slično.



Language (Jezik)

Postavite OSD zaslona na jedan od osam jezika. (engleski, španjolski, francuski, njemački, brazilski portugalski, ruski, pojednostavljeni kineski ili japanski).

Transparency (Transparentnost)

Odaberite ovu opciju za promjenu transparentnosti izbornika pomicanjem upravljačke palice gore ili dolje (min. 0/maks. 100).

Timer (Mjerač vremena)

OSD Hold Time (Vrijeme zadržavanja OSD): Postavlja dužinu vremena u kojem OSD ostaje aktivan nakon pritiskanja gumba.

Koristite upravljačku palicu za prilagodbu klizača u pomacima od 1 sekunde, u rasponu od 5 do 60 sekundi.

Reset Menu (Poništi izbornik)

Vraća postavke izbornika na tvornički zadane vrijednosti.

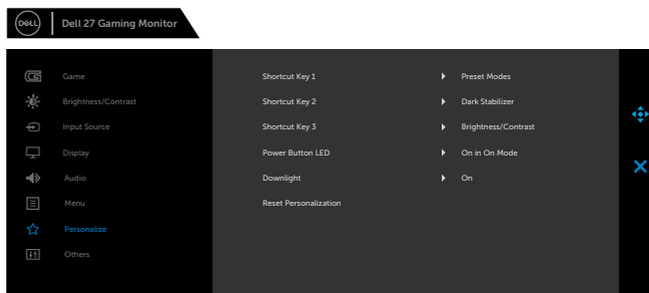


Ikona Izbornici i podizbornici

Opis



Personalize (Osobna prilagodba)



S2722DGM

Shortcut key 1 (Tipka prečaca 1)

Kao tipku prečaca postavite **Preset Modes (Unaprijed postavljani načini)**, **Game Enhance Mode (Način rada za poboljšanje igre)**, **AMD FreeSync Premium Pro**, **Dark Stabilizer (Stabilizator tamnog dijela)**, **Brightness/Contrast (Svjetlina/kontrast)**, **Input Source (Ulazni izvor)**, **Aspect Ratio (Format slike)**, **Volume (Glasnoća)**.

Shortcut key 2 (Tipka prečaca 2)

Shortcut key 3 (Tipka prečaca 3)

Power Button LED (LED gumba za napajanje)

Omogućuje vam postavljanje stanja svjetla napajanja za uštedu energije.

Downlight (Donje svjetlo)

Prema zadanim tvorničkim postavkama donja svjetla su uključena, a možete ih isključiti iz izbornika osobnih postavki. Kad su donja svjetla uključena, ona svijetle plavo.

Da biste isključili taktilni senzor, odaberite **Off (Isključeno)**.

NAPOMENA: Na monitorima proizvedenima od kolovoza 2021., donja svjetla moguće je uključiti ili isključiti isključivo s OSD izbornika.

Reset Personalization (Vrati postavke personalizacije)

Vraća tipke prečaca na tvorničke postavke.



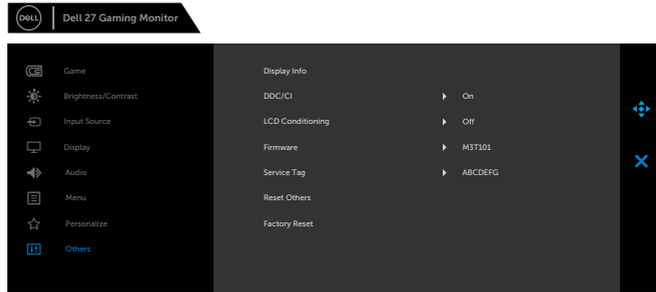
Ikona Izbornici i podizbornici

Opis



Others (Ostalo)

Odaberite ovu mogućnost za prilagođavanje postavki OSD izbornika, kao što su DDC/CI, LCD Conditioning (LCD poboljšanje) itd.



S2722DGM

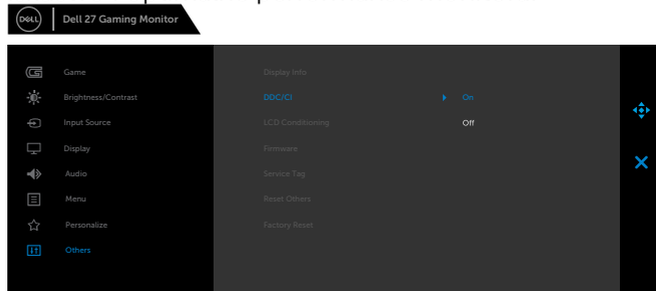
Display Info (Informacije o zaslonu)

Prikazuje trenutne postavke monitora.

DDC/CI

DDC/CI (podatkovni kanal zaslona/sučelje s naredbama) omogućuje prilagođavanje postavki monitora koristeći softver na računalu.

Odaberite Off (Isključi) za isključivanje ove značajke. Omogućite ovu značajku za najbolje korisničko iskustvo i optimalne performanse monitora.



S2722DGM

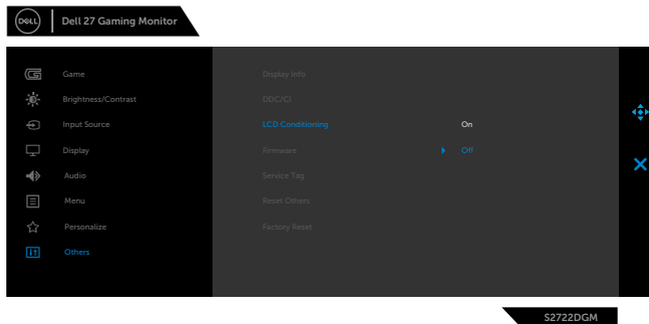


Ikona Izbornici i podizbornici

Opis

LCD Conditioning (LCD poboljšanje)

Pomaže u smanjenju manjih slučajeva zadržavanja slike. Ovisno o stupnju zadržavanja slike, pokretanje programa može potrajati neko vrijeme. Odaberite **On (Uključi)** za pokretanje postupka.



Firmware (Firmver)

Prikazuje verziju firmvera monitora.

Service Tag (Servisna oznaka)

Prikazuje servisnu oznaku. Servisna oznaka je jedinstveni alfanumerički identifikator pomoću kojeg tvrtka Dell može prepoznati specifikacije proizvoda i pristupiti podacima o jamstvu.

NAPOMENA: Servisna oznaka otisnuta je i na naljepnici na stražnjoj strani pokrova.

Reset Other (Poništi ostalo)

Vraća ostale postavke, kao što je DDC/CI, na tvornički zadane vrijednosti.

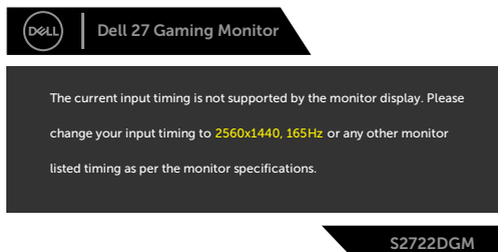
Factory Reset (Vraćanje na tvorničke postavke)

Vraća sve zadane vrijednosti na tvorničke postavke.



Poruke upozorenja OSD izbornika

Ako monitor ne podržava određeni način razlučivosti, prikazat će se sljedeća poruka:

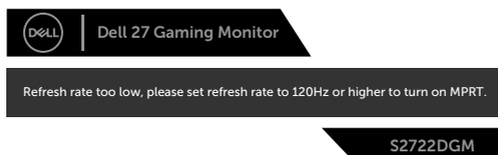


Ovo znači da se monitor ne može sinkronizirati sa signalom koji prima od računala. Pogledajte odjeljak **Podaci monitora** kako biste se upoznali s rasponima horizontalne i vertikalne frekvencije koji se odnose na ovaj monitor. Preporučeni način rada je 2560 x 1440.

Prije onemogućavanja DDC/CI funkcije, prikazat će se sljedeća poruka:



Kada **MPRT** pokuša rad, ali brzina slika je manja od 120 Hz, prikazat će se sljedeća poruka:



Kada zaslon uđe u način uštede energije, prikazat će se sljedeća poruka:



Aktivirajte računalo i pokrenite monitor za pristup **OSD izborniku**.

Ako podesite razinu za Svjetlina iznad zadane vrijednosti od 75% , prikazat će se sljedeća poruka:



Ako pritisnete bilo koji drugi gumb osim gumba za napajanje, prikazat će se ova poruka ovisno o odabranom ulazu:



Ako je odabran ulaz DisplayPort, HDMI 1 i HDM 2, a odgovarajući kabel nije povezan, prikazat će se sljedeći pomični dijaloški okvir.

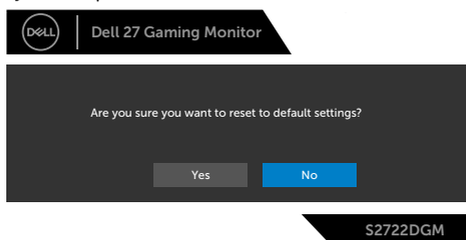


ili





Ako odaberete stavke OSD izbornika Vraćanje na tvorničke postavke unutar značajke Ostalo, prikazat će se sljedeća poruka:



Više informacija potražite u odjeljku [Uklanjanje problema](#).



Zaključavanje upravljačkih gumba na stražnjoj ploči

Upravljačke gumbе na stražnjoj ploči možete zaključavati kako biste onemogućili pristup OSD izborniku i/ili gumbu napajanja.



Zaključavanje gumba:

1. Pritisnite i četiri sekunde zadržite **Button 5 (Gumb 5)**, na zaslonu će se prikazati izbornik.
2. Odaberite jednu od sljedećih mogućnosti:
 - **Menu Buttons (Gumbi izbornika):** Odaberite ovu opciju kako biste zaključali sve gumbе OSD izbornika, osim gumba napajanja.
 - **Power Button (Gumb napajanja):** Odaberite ovu opciju za zaključavanje samo gumba napajanja.
 - **Menu + Power Buttons (Izbornik + gumb za napajanje):** Odaberite ovu opciju za zaključavanje svih gumba na stražnjoj ploči.

Za otključavanje gumba, pritisnite i četiri sekunde zadržite **Button 5 (Gumb 5)**, do pojavljivanja izbornika na zaslonu. Odaberite **Unlock icon (Ikona za otključavanje)**  kako biste otključali gumb(e).



Podešavanje maksimalne razlučivosti

Podešavanje maksimalne razlučivosti za monitor:

U sustavima Windows 7, Windows 8 ili Windows 8.1:

1. Samo za Windows 8 ili Windows 8.1, odaberite Pločica radne površine za prebacivanje na klasičnu radnu površinu. Za operativne sustave Windows Vista i Windows 7 preskočite ovaj korak.
2. Kliknite desnom tipkom na radnu površinu pa kliknite **Screen Resolution (Razlučivost zaslona)**.
3. Kliknite padajući popis **Screen Resolution (Razlučivost zaslona)** i odaberite **2560 x 1440**.
4. Kliknite **OK (U redu)**.

U sustavu Windows 10:

1. Kliknite desnom tipkom na radnu površinu pa kliknite **Display Settings (Postavke zaslona)**.
2. Kliknite **Advanced display settings (Dodatne postavke prikaza)**.
3. Kliknite padajući popis **Resolution (Razlučivost)** pa odaberite **2560 x 1440**.
4. Kliknite **Apply (Primijeni)**.

Ako ne vidite **2560 x 1440** as kao opciju, potrebno je ažurirati upravljački program grafičke kartice. Ovisno o računalu, dovršite jedan od sljedećih postupaka:

Ako imate Dell stolno ili prijenosno računalo:

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

Ako ne koristite Dell računalo :

- Idite na internetsku stranicu za podršku proizvođača računala i preuzmite najnovije upravljačke programe za grafičku karticu.
- Idite na internetsku stranicu proizvođača grafičke kartice i preuzmite najnovije upravljačke programe za grafičku karticu.



Uklanjanje problema

⚠ UPOZORENJE: Prije izvođenja bilo kojeg postupka u ovom odjeljku slijedite **Sigurnosne upute**.

Samoprovjera

Monitor nudi funkciju samoprovjere koja vam omogućuje provjeru ispravnosti rada. Ako su monitor i računalo propisno povezani, ali zaslon monitora ostane zatamnjen, pokrenite samoprovjeru monitora izvođenjem sljedećeg postupka:

1. Isključite računalo i monitor.
2. Odspojite video kabel sa stražnje strane računala. Ako želite osigurati propisno izvođenje samoprovjere, uklonite sve digitalne i analogne kabele sa stražnje strane računala.
3. Uključite monitor.

Na zaslonu će se prikazati pomični dijaloški okvir (preko crne pozadine) ako monitor ne prepoznaje video signal, a radi ispravno. Za vrijeme načina samotestiranja, LED ostaje bijeli. Također, ovisno o odabranom ulazu, jedan od sljedećih dijaloških okvira će se neprekidno pomicati kroz zaslon.



ili



ili



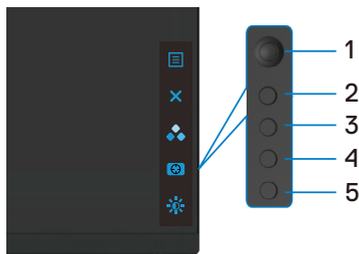


4. Ovaj okvir također se pojavljuje tijekom normalnog rada sustava ako se video kabel odvoji ili ošteti.
5. Isključite monitor i ponovno povežite video kabel; zatim uključite računalo i monitor. Ako monitor ostane zatamnjen nakon prethodnog postupka, provjerite videokontroler i računalo jer monitor radi ispravno.



Ugrađeni alat za dijagnostiku

Monitor sadrži ugrađeni alat za dijagnostiku kojim za sve nepravilnosti u radu zaslona možete utvrditi jesu li nastale zbog inherentnog problema s monitorom ili s računalom i video karticom.



Pokretanje ugrađenog alata za dijagnostiku:

1. Pobrinite se da je zaslon čist (bez čestica prašine na površini zaslona).
2. Iskopčajte video kabele sa stražnje strane računala ili monitora. Monitor zatim ide u način samotestiranja.
3. Pritisnite i držite Gumb 5 na 4 s, sustav će prikazati OSD poruku, odaberite  i pritisnite Gumb 1. Pojavljuje se sivi zaslon.
4. Pažljivo provjerite ima li na zaslonu nepravilnosti.
5. Pomaknite upravljačku palicu (Gumb 1) u desno. Boja zaslona mijenja se u crvenu.
6. Provjerite ima li na zaslonu bilo kakvih nepravilnosti.
7. Ponavljajte korake 5 i 6 tako da se zaslon prikazuje u zelenoj, plavoj, crnoj i bijeloj boji. Zabilježite sve nepravilnosti i oštećenja.

Provjera je gotova kada se pojavi zaslon s tekstem. Za izlaz ponovno pritisnite Gumb 5. Ako ugrađenim alatom za dijagnostiku ne utvrdite nikakve nepravilnosti u radu zaslona, rad monitora je ispravan. Provjerite video karticu i računalo.



Uobičajeni problemi

Sljedeća tablica sadrži opće informacije o općenitim problemima monitora koji se mogu pojaviti i moguća rješenja:

Uobičajeni simptomi	Problem na koji ste naišli	Moguća rješenja
Nema videosignala/ LED napajanje isključeno	Nema slike	<ul style="list-style-type: none">• Uvjerite se da je video kabel koji povezuje monitor i računalo ispravno povezan i osiguran.• Provjerite da li utičnica ispravno radi pomoću bilo koje druge električne opreme.• Pobrinite se da je gumb napajanja potpuno pritisnut.• Pazite da odaberete ispravan ulazni izvor putem izbornika Ulazni izvor.
Nema videosignala/ LED indikator napajanja uključen	Nema slike ili nema svjetline	<ul style="list-style-type: none">• Povećajte naredbe svjetline i kontrasta putem OSD-a.• Odaberite funkciju samoprovjere značajki.• Provjerite da nema savijenih ili slomljenih kontakata u priključku video kabela.• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.• Pazite da odaberete ispravan ulazni izvor putem izbornika Ulazni izvor.
Nedostaju pikseli	LCD zaslon ima točke.	<ul style="list-style-type: none">• Isključite i zatim uključite napajanje.• Piksel koji je trajno isključen je prirodna neispravnost koja se može pojaviti u LCD tehnologiji.• Više informacija o kvaliteti Dell monitora i pravilima u vezi piksela potražite na Dell stranici za podršku na https://www.dell.com/pixelguidelines.
Zaglavljeni pikseli	LCD zaslon ima svijetle točke	<ul style="list-style-type: none">• Isključite i zatim uključite napajanje.• Piksel koji je trajno isključen je prirodna neispravnost koja se može pojaviti u LCD tehnologiji.• Više informacija o kvaliteti Dell monitora i politici piksela potražite na stranici podrške za Dell na https://www.dell.com/pixelguidelines.
Problemi sa svjetlinom	Slika je pretamna ili presvijetla	<ul style="list-style-type: none">• Vratite monitor na tvorničke postavke.• Naredbe prilagodbe svjetline i kontrasta putem OSD-a.
Problemi povezani uz sigurnost	Vidljivi znakovi dima ili iskrenja	<ul style="list-style-type: none">• Nemojte izvoditi nikakve postupke za rješavanje problema.• Odmah se obratite tvrtki Dell.



Uobičajeni simptomi	Problem na koji ste naišli	Moguća rješenja
Povremeni problemi	Monitor malo radi ispravno, malo ne	<ul style="list-style-type: none"> • Provjerite je li video kabel koji povezuje monitor i računalo propisno i čvrsto priključen. • Vratite monitor na tvorničke postavke. • Provedite značajku provjere samotestiranja monitora kako biste utvrdili javlja li se povremeni problem u načinu samotestiranja.
Nedostaje boja	Slika kojoj nedostaje boja	<ul style="list-style-type: none"> • Provedite samoprovjeru monitora. • Provjerite je li video kabel koji povezuje monitor i računalo propisno i čvrsto priključen. • Provjerite da nema savijenih ili slomljenih kontakata u priključku video kabela.
Pogrešna boja	Boja slike nije dobra	<ul style="list-style-type: none"> • Isprobajte različite Preset Modes (Unaprijed postavljeni načini rada) u postavkama OSD izbornika Color (Boja). Prilagodite vrijednost R/G/B u Custom Color (Prilagođena boja) u postavkama OSD izbornika Color (Boja). • Promijenite Input Color Format (Format ulazne boje) na RGB ili YCbCr u postavkama OSD izbornika Color (Boja). • Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.
Zadržavanje slike sa statične slike lijevo na monitoru dugo vremensko razdoblje	Blijeda sjena od statične slike pojavljuje se na zaslonu	<ul style="list-style-type: none"> • Podesite zaslon da se isključi nakon nekoliko minuta neaktivnosti zaslona. Ovo se može podesiti u postavci Windows mogućnosti napajanja ili u Mac štednja energije. • Ili koristite dinamički promjenjiv čuvar zaslona.



Problemi karakteristični za proizvod

Problem	Problem na koji ste naišli	Moguća rješenja
Slika na zaslonu je premala	Slika je centrirana na zaslonu ali ne pokriva cijelo područje prikaza	<ul style="list-style-type: none">· Provjerite postavku Format slike u OSD izborniku Zaslon.· Vratite monitor na tvorničke postavke.
Monitor se ne može prilagoditi pomoću gumba na prednjoj ploči	OSD se ne pojavljuje na zaslonu	<ul style="list-style-type: none">· Isključite monitor, iskopčajte kabel napajanja monitora, ponovno ga ukopčajte i zatim uključite monitor.
Nema ulaznog signala kad su pritisnuti korisnički upravljački elementi	Nema slike, LED svjetlo je bijelo	<ul style="list-style-type: none">· Provjerite izvor signala. Pobrinite se da računalo ne bude u štednom načinu rada pomicanjem miša ili pritiskanjem bilo koje tipke na tipkovnici.· Provjerite je li signalni kabel propisno ukopčan. Ponovno ukopčajte signalni kabel ako je potrebno.· Vratite računalo ili video player na početne postavke.
Slika ne popunjava cijeli zaslon.	Slika ne može ispuniti visinu ili širinu zaslona	<ul style="list-style-type: none">· Zbog različitih video formata (formata slike) DVD medija, monitor može prikazati puni zaslon.· Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.



Dodatak

FCC napomene (samo za SAD) i druge regulativne informacije

Za FCC obavijesti i druge informacije o propisima, pogledajte internetsku stranicu s informacijama o usklađenosti s propisima

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

Kontaktiranje tvrtke Dell

Za kupce u Sjedinjenim Državama, nazovite 800-WWW-DELL (800-999-3355)

 **NAPOMENA: Ako nemate aktivnu internetsku vezu, kontaktne informacije možete naći na računu kojeg ste dobili prilikom kupnje proizvoda, popisu pakiranih proizvoda, računu ili katalogu proizvoda tvrtke Dell.**

Dell raspolaže s nekoliko internetskih i telefonskih službi i servisnih centara. Njihova dostupnost ovisi o državi i proizvodu, a neke usluge možda neće biti dostupne u vašem području.

Dobivanje internetskog sadržaja za podršku monitora:

Posjetite <https://www.dell.com/support/monitors>.

Ako se želite obratiti tvrtki Dell u vezi prodaje, tehničke podrške ili problema oko korisničke podrške:

1. Idite na <https://www.dell.com/support>.
2. Potvrdite vašu državu ili regiju u padajućem izborniku Odaberite državu/regiju s padajućim popisom u donjem desnom dijelu stranice.
3. Kliknite Kontaktirajte nas pokraj padajućeg popisa s državama.
4. Odaberite odgovarajuću poveznicu za uslugu ili podršku na temelju vaših potreba.
5. Odaberite način kontaktiranja tvrtke Dell koji vam najviše odgovara.

EU baza proizvoda za list s podacima o uštedi energije i o proizvodu

S2722DGM: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/545250>

