

Dell SE2222H/SE2222HV

Korisnički priručnik

Model monitora: SE2222H/SE2222HV
Regulatorni model: SE2222Ht/SE2222Hf/SE2222HVf



Napomene, mjere opreza i upozorenja



NAPOMENA: NAPOMENA ukazuje na važne informacije koje vam pomažu da bolje koristite vaše računalo.



OPREZ: OPREZ ukazuje na moguće oštećenje hardvera ili gubitak podataka u slučaju da se ne poštuju upute.



UPOZORENJE: UPOZORENJE ukazuje na moguće oštećenje imovine, tjelesne ozljede ili smrt.

Autorska prava © 2021 Dell Inc. ili njegove podružnice. Sva prava pridržana. Dell, EMC i ostali trgovački znakovi su trgovački znakovi tvrtke Dell Inc. ili njezine podružnice. Ostali trgovački znakovi su trgovački znakovi pripadajućih vlasnika.

2021 - 06

Rev. A00

Sadržaj

Sigurnosne upute	5
Više o monitoru	6
Sadržaj pakiranja.....	6
Značajke proizvoda	8
Identifikacija značajki i kontrola.....	9
Tehnički podaci monitora	12
Raspored pinova	17
Mogućnost za Plug and play.....	19
Kvaliteta LCD monitora i pravila u vezi piksela.....	19
Ergonomija	20
Rukovanje i pomicanje zaslona.....	22
Smjernice za održavanje	23
Postavljanje monitora	24
Spajanje stalka.....	24
Povezivanje vašeg monitora	28
Organiziranje kabela	29
Uklanjanje stalka monitora	29
Ugradnja na zid (Opcija)	32

Rad s monitorom	33
Uključivanje monitora	33
Korištenje upravljačkih elemenata na prednjoj ploči	33
Korištenje funkcije OSD zaključavanja	35
Upotreba izbornika zaslonskog prikaza (OSD)	39
Podešavanje razlučivosti zaslona na vašem monitoru.....	61
Korištenje nagiba	63
Rješavanje problema	64
Samoprovjera	64
Ugrađena dijagnostika	66
Uobičajeni problemi.....	67
Problemi karakteristični za proizvod	69
Dodatak	70
FCC napomene (samo za SAD) i druge regulativne informacije	70
Kontaktiranje tvrtke Dell.....	70
EU baza podataka proizvoda za energetska naljepnicu i za tehničke podatke o proizvodu.....	70

Sigurnosne upute

Koristite sljedeće sigurnosne smjernice kako biste zaštitili monitor od potencijalnih oštećenja i osigurali osobnu sigurnost. Svaki postupak uključen u ovom dokumentu pretpostavlja da ste pročitali sigurnosne upute koje ste dobili s vašim monitorom, osim ako nije drugačije naznačeno.



Prije korištenja monitora, pročitajte sigurnosne informacije isporučene s monitorom koje su i otisnute na proizvodu. Čuvajte dokumentaciju na sigurnom mjestu za buduću uporabu.





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

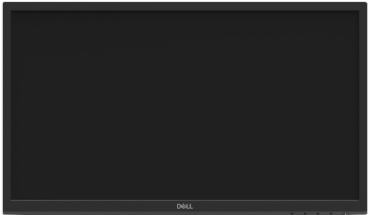

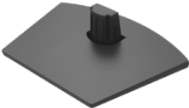
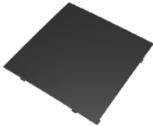

- Postavite monitor na čvrstu površinu i postupajte s njim pažljivo. Zaslona je osjetljiv i može se oštetiti ako vam ispadne ili u slučaju oštrog udarca.
- Uvijek provjerite da li je vaš monitor električki ocijenjen za rad s izmjeničnom strujom dostupnom na vašem mjestu.
- Monitor čuvajte na sobnoj temperaturi. Iznimno hladni i vrući uvjeti mogu imati štetne efekte na tekuće kristale zaslona.
- Kabelom napajanja povežite monitor i obližnju i slobodnu zidnu utičnicu. Pogledajte [Povezivanje vašeg monitora](#).
- Ne postavljajte i ne koristite monitor na mokroj površini ili u blizini vode.
- Monitor nemojte izvirgavati jakim vibracijama ili udarcima. Primjerice, nemojte stavljati monitor u prtljažnik automobila.
- Odspojite monitor ako ga nećete koristiti dulje vrijeme.
- Kako biste izbjegli električni udar, nemojte pokušavati ukloniti neki od poklopaca ili dirati unutrašnjost monitora.



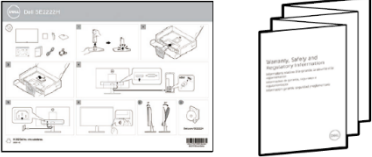
Više o monitoru

Sadržaj pakiranja

Monitor se isporučuje s dijelovima navedenima u donjoj tablici. Ako bilo koji dio nedostaje, obratite se tvrtki Dell. Više informacija potražite u [Kontaktiranje tvrtke Dell](#).

-  **NAPOMENA:** Neke stavke su opcijske i možda neće biti isporučene s vašim monitorom. Neke značajke možda nisu dostupne u određenim državama.
-  **NAPOMENA:** Da biste postavili bilo koje drugo postolje, pogledajte dokumentaciju isporučenu uz postolje.

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

 A black VGA cable with a standard 15-pin D-sub connector on one end and a smaller connector on the other, coiled.	VGA kabel (SE2222HV samo)
 A black HDMI cable with standard HDMI connectors on both ends, coiled.	HDMI kabel (SE2222H samo)
 A collection of documents including a multi-page manual with diagrams and a separate sheet titled "Start-up, Safety and Regulatory Information".	<ul style="list-style-type: none">♦ Vodič za brzo postavljanje♦ Informacije o propisima i sigurnosti

Značajke proizvoda

Dell SE2222H/SE2222HV ima aktivnu matricu, tranzistor tankog filma (TFT), zaslon s tekućim kristalima (LCD), zaštitu od statičkog elektriciteta i LED pozadinsko osvjetljenje.

Značajke monitora uključuju:

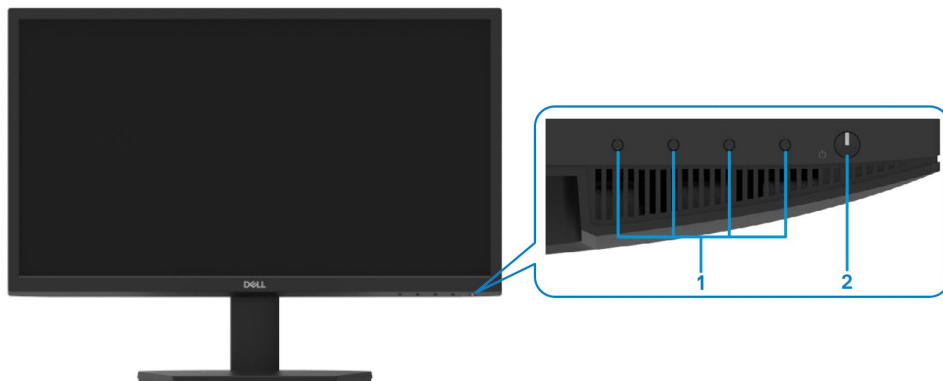
- Zaslon s vidljivim područjem od 54,48 cm (21,45 inča) (mjereno dijagonalno). Razlučivost od 1920 x 1080 i podršku prikaza u punom zaslonu za manje razlučivosti.
- Široki kutovi gledanja od 178 stupnjeva u vertikalnom i vodoravnom smjeru.
- **SE2222H**: HDMI povezivost olakšava i pojednostavljuje povezivanje sa starim i novim sustavima.
- Mogućnost za Plug and play ako to računalo podržava.
- Prilagođavanje zaslonskog prikaza (OSD) za lako postavljanje i optimizaciju zaslona
- ≤ 0,3 W u stanju pripravnosti.
- Optimizirajte udobnost za oko zaslonom bez treperenja.
- Monitor je dobio TÜV certifikat bez treperenja, koji čisti za oko vidljivo treperenje, donosi ugodno iskustvo gledanja kako bi se smanjilo naprezanje očiju i umor korisnika.
- Utor za sigurnosno zaključavanje.
- Staklo bez arsena i ploča bez žive.
- Smanjena količina BFR/PVC-a (elektroničke pločice unutar monitora izrađene su od laminata bez BFR/PVC-a).
- Usklađen za RoHS.



UPOZORENJE: Mogući dugotrajni učinci emitiranja plavog svjetla iz monitora mogu uzrokovati oštećenje očiju, uključujući zamor, digitalno naprezanje očiju i dr. Funkcija ComfortView predviđena je za smanjenje količine plave svjetlosti koja se emitira iz monitora kako bi se optimizirala udobnost očiju.

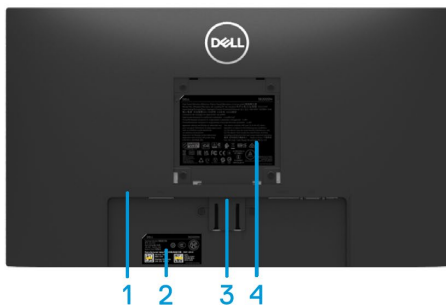
Identifikacija značajki i kontrola

Pogled sprijeda

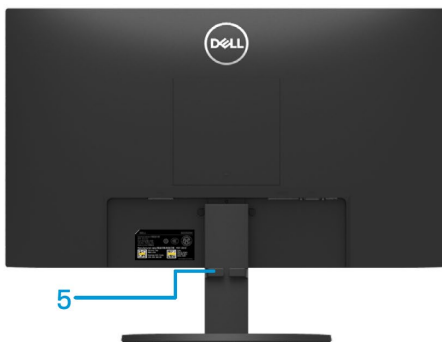


Oznaka	Opis	Uporaba
1	Funkcijske tipke	Za pristup ekranskom izborniku (OSD) i promjenu postavki prema potrebi. Za više informacija pogledajte Korištenje upravljačkih elemenata na prednjoj ploči .
2	Gumb za uključivanje/isključivanje (s LED indikatorom)	Uključivanje i isključivanje monitora. Stalno bijelo svjetlo označava da je monitor uključen i radi normalno. Trepćuće bijelo svjetlo označava da je monitor u stanju pripravnosti.

Pogled sa stražnje strane



Bez stalka monitora



Sa stalkom monitora

Oznaka	Opis	Uporaba
1	Utor za sigurnosno zaključavanje	Za osiguravanje monitora sigurnosnom bravom (kupuje se zasebno).
2	Oznaka regulatornog tijela, crtični kod, serijski broj i naljepnica servisne oznake	Navodi regulatorna odobrenja. Na ovoj naljepnici se nalaze podaci za kontakt Dell tehničke podrške. Servisna oznaka je jedinstveni alfanumerički identifikator pomoću kojeg Dell servisni tehničari mogu prepoznati hardverske komponente u vašem računalu i pristupiti podacima o jamstvu.
3	Gumb za otpuštanje postolja	Oslobađa stalak od monitora
4	Regulatorne informacije	Navodi regulatorna odobrenja.
5	Utor za pričvršćenje kabela	Za organiziranje kabela.

Pogled sa strane



Pogled s donje strane, bez postolja monitora

SE2222H



Oznaka	Opis	Uporaba
1	Priključak za napajanje	Za povezivanje kabela za napajanje monitora.
2	HDMI priključak	Povezivanje s računalom pomoću HDMI kabela.
3	VGA priključak	Povezivanje s računalom pomoću VGA kabela.

SE2222HV



Oznaka	Opis	Uporaba
1	Priključak za napajanje	Za povezivanje kabela za napajanje monitora.
2	VGA priključak	Povezivanje s računalom pomoću VGA kabela.

Tehnički podaci monitora

Opis	Vrijednosti
Vrsta zaslona	Aktivna matrica - TFT LCD
Vrsta ploče	Vertikalno poravnanje (VA eng.)
Vidljivo područje	
Dijagonalno	544,83 mm (21,45 inča)
Aktivno područje:	
Vodoravno	478,66 mm (18,84 inča)
Vertikalno	260,28 mm (10,25 inča)
Područje	1245,86 cm ² (193,11 inča ²)
Veličina piksela	0,249x0,241mm
Piksela po inču (PPI)	103
Kut gledanja:	
Vodoravno	178° (tipično)
Vertikalno	178° (tipično)
Svjetlina	250 cd/m ² (tipično)
Omjer kontrasta	3 000 do 1 (tipično)
Zaštitni sloj prednje ploče	Zaštitni sloj protiv blještanja s 3H tvrdoćom
Pozadinsko osvjetljenje	LED edgelight sustav
Vrijeme odziva (Sivo na sivo):	Normalan način rada 12 ms Brzi način rada 8 ms
Dubina boje	16,7 milijuna boja
Opseg boja	CIE 1931 (72%)
Kompatibilnost s aplikacijom Dell upravitelj zaslona	Da
Povezivost	SE2222H: jedan VGA priključak i jedan HDMI 1.4 (HDCP 1.4) priključak. SE2222HV: jedan VGA priključak.
Širina obruba (od ruba monitora do aktivnog područja)	- Gore: 12,8 mm (0,50 inča) - Lijevo/desno: 12,8 mm (0,50 inča) - Dolje: 16,92mm (0,67 inča)
Sigurnost	Utor za sigurnosno zaključavanje za uže za zaštitu (prodaje se zasebno)
Kut nagiba:	-5° do 21°

Podaci o razlučivosti

Opis	Vrijednosti
Horizontalno područje skeniranja	30 kHz do 83 kHz (automatski)
Vertikalno područje skeniranja	48Hz do 75Hz (automatski)
Maksimalna unaprijed postavljena razlučivost	1920 x 1080 pri 60 Hz

Unaprijed postavljeni načini prikaza

Način prikaza	Horizontalna frekvencija (kHz)	Vertikalna frekvencija (Hz)	Frekvencija piksela (MHz)	Polaritet sinkronizacije (horizontalna/vertikalna)
720 x 400	31,5	70,1	28,3	-/+
640 x 480	31,5	60,0	25,2	-/-
640 x 480	37,5	75,0	31,5	-/-
800 x 600	37,9	60,3	40,0	+/+
800 x 600	46,9	75,0	49,5	+/+
1024 x 768	48,4	60,0	65,0	-/-
1024 x 768	60,0	75,0	78,8	+/+
1152 x 864	67,5	75,0	108,0	+/+
1280 x1024	64,0	60,0	108,0	+/+
1280 x1024	80,0	75,0	135,0	+/+
1600 x 900	60,0	60,0	108,0	+/+
1920 x1080	67,5	60,0	148,5	+/+

Električni podaci

Opis	SE2222H	SE2222HV
Ulazni video signali	<ul style="list-style-type: none"> Analogni RGB: 0,7 V ± 5 %, 75 Ω ulazna impedancija HDMI 1.4 (HDCP 1.4), 600 mV za svaku diferencijalnu liniju, 100 Ω ulazna impedancija po diferencijalnom paru 	<ul style="list-style-type: none"> Analogni RGB: 0,7 V ± 5 %, 75 Ω ulazna impedancija
Ulazni sinkronizacijski signali	Odvojene horizontalne i vertikalne sinkronizacije, TTL razina bez polariteta, SOG (Kompozitni sinkronizacija na zelenom)	
Izmjenični ulazni napon/frekvencija/struja	100 VAC do 240 VAC/50 Hz ili 60 Hz ± 3 Hz/1,5 A (maksimum)	
Struja pokretanja	30 A (120 V AC ulaz) 60 A (240 V AC ulaz)	
Potrošnja energije	0,3 W (Isključeni način rada) ¹ 0,3 W (Stanje pripravnosti) ¹ 14,1 W (Uključeni način rada) ¹ 22 W (maks.) ² 14,2 W (P _{on}) ³ 45,25 kWh (TEC) ³	0,3 W (Isključeni način rada) ¹ 0,3 W (Stanje pripravnosti) ¹ 14,1 W (Uključeni način rada) ¹ 20 W (maks.) ² 14,2 W (P _{on}) ³ 45,25 kWh (TEC) ³

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

² Maksimalna postavka svjetline i kontrasta.

³ P_{on} : Potrošnja snage u uključenom načinu rada izmjerena prema ispitnoj metodi Energy Star.

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

Ovaj dokument je informativnog karaktera i prikazuje performanse u laboratorijskom okruženju. Vaš proizvod može raditi na drugačiji način ovisno o naručenom softveru, komponentama i periferijama i nema obvezu ažurirati takve informacije. Sukladno tome, korisnik se ne smije oslanjati na ove informacije prilikom donošenja odluka o električnim tolerancijama ili na neki drugi način. Ni jedno jamstvo za točnost ili potpunost nije izraženo ili podrazumijevano.

Fizičke karakteristike

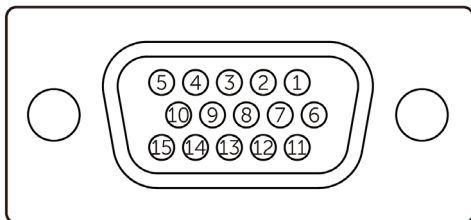
Opis	Vrijednosti
Vrsta signalnog kabla Analogni Digitalni	D-Sub (VGA), 15 pinova; HDMI, 19 pinova
Dimenzije (sa stalkom):	
Visina	384,08mm (15,12 inča)
Širina	504,26mm (19,85 inča)
Dubina	178,81mm (7,04 inča)
Dimenzije (bez stalka):	
Visina	295,38mm (11,63 inča)
Širina	504,26mm (19,85 inča)
Dubina	49,21mm (1,94 inča)
Dimenzije stalka:	
Visina	173,93mm (6,85 inča)
Širina	240,42mm (9,47 inča)
Dubina	178,81mm (7,04 inča)
Težina:	
Težina s pakiranjem	4,40 kg (9,70 lb)
Težina sa sklopom stalka i kabelima	2,89 kg (6,37 lb)
Težina bez sklopa stalka i kabla (za razmatranje prilikom ugradnje na zid ili korištenja VESA nosača - bez kabla)	2,34 kg (5,15 lb)
Težina sklopa stalka	0,33 kg (0,73 lb)

Karakteristike okruženja

Opis	SE2222H	SE2222HV
Temperatura:		
U radu	0°C do 40°C (32°F do 104°F)	
U mirovanju: Skladištenje Pri otpremi	<ul style="list-style-type: none"> • -20°C do 60°C (-4°F do 140°F) • -20°C do 60°C (-4°F do 140°F) 	
Vlažnost:		
U radu	10% do 80% (bez kondenzacije)	
U mirovanju: Skladištenje Pri otpremi	<ul style="list-style-type: none"> • 5% do 90% (bez kondenzacije) • 5% do 90% (bez kondenzacije) 	
Visina:		
U radu (maksimalna)	5 000 m (16 400 stopa)	
U mirovanju (maksimalna)	12 192 m (40 000 stopa)	
Rasipanje topline	75,06 BTU/sat (maksimalno) 48,1 BTU/sat (tipično)	68,2 BTU/sat (maksimalno) 48,1 BTU/sat (tipično)

Raspored pinova

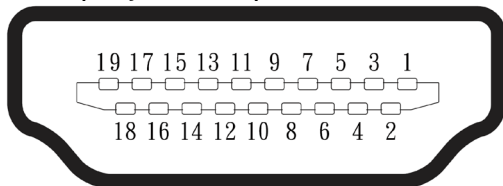
D-Sub priključak s 15-pinova



Broj pina	Raspored signala
1	Video-crvena
2	Video-zelena
3	Video-plava
4	GND
5	Samoprovjera
6	GND-R
7	GND-G
8	GND-B
9	DDC +5 V
10	GND -sink.
11	GND
12	DDC podaci
13	H-sink.
14	V-sink.
15	DDC takt

Raspored pinova

HDMI priključak s 19-pinova



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

Mogućnost za Plug and play

Monitor možete instalirati u bilo koji sustav kompatibilan s Plug and Play. Monitor automatski pruža računalu svoje Proširene identifikacijske podatke zaslona (EDID) koristeći protokole prikaza podatkovnog kanala (DDC), 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 kvaliteti Dell monitora i pravilima u vezi piksela potražite na Dell stranici za podršku na www.dell.com/pixelguidelines.

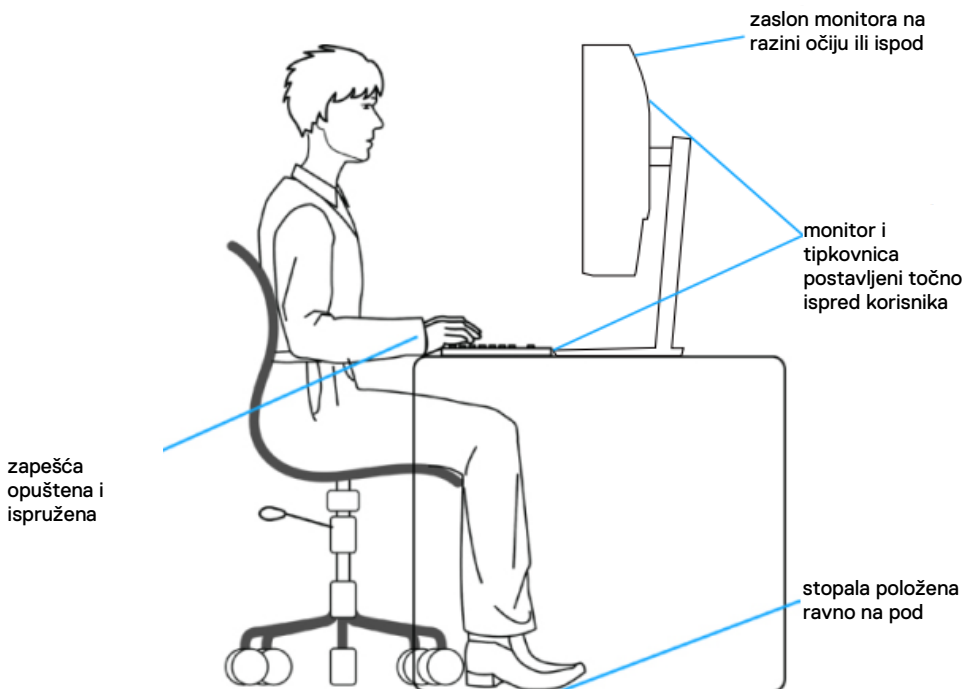
Ergonomija

- △ **OPREZ: Nepravilna ili dugotrajna upotreba tipkovnice može uzrokovati ozljede.**
- △ **OPREZ: Dugotrajno gledanje zaslona monitora može dovesti do naprezanja očiju.**

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

- Postavite računalo tako da su monitor i tipkovnica točno ispred vas dok radite. U prodaji su dostupne posebne police koje pomažu u pravilnom namještanju tipkovnice.
- Da biste smanjili rizik od naprezanja oka i bolova u vratu/rukama/leđima/ramenima uslijed korištenja monitora u dugim vremenskim periodima, predložimo sljedeće:
 1. Postavite zaslon na udaljenost od 50 - 70 cm (20 do 28 inča) od očiju.
 2. Često trepćite kako biste održavali vlažnost očiju ili navlažite vodom nakon duljeg korištenja monitora.
 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 udaljen barem 20 stopa.
 5. Za vrijeme stanke obavite vježbe istezanja kako biste oslobodili napetost u vratu, rukama, leđima i 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 (npr. svjetla iznad glave, stolne svjetiljke i zastore ili zavjese blizu prozora) kako biste smanjili odbljesak i sjaj na zaslonu monitora.
- Koristite stolac koji dobro podupire donji dio leđa.
- Držite podlaktice horizontalno postavljene, sa zapešćima u neutralnom, udobnom položaju prilikom korištenja tipkovnice ili miša.
- Uvijek ostavite prostora za odmor ruku prilikom korištenja tipkovnice i miša.
- Gornji dijelovi ruku moraju prirodno biti oslonjeni na obje strane.
- Stopala položite ravno na pod.

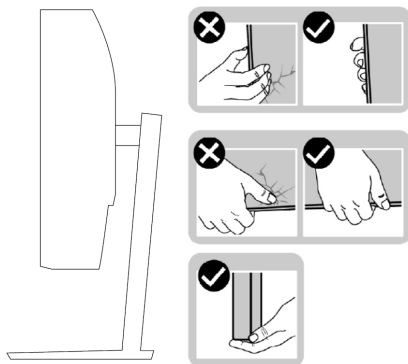
- Kada sjedite, prebacite težinu nogu na stopala, a ne na prednji dio sjedala. Prilagodite visinu stolca ili, ako je potrebno, koristite oslonac za stopala kako biste održali pravilno držanje tijela.
- Mijenjajte radne aktivnosti. Pokušajte organizirati posao tako da ne morate dugotrajno sjediti dok radite. Redovito ustanite ili prošećite uokolo.
- U području ispod stola ne smije biti smetnji i kabela ili električnih kabela koji mogu narušavati udobnost pri sjedenju ili predstavljati opasnost od spoticanja.



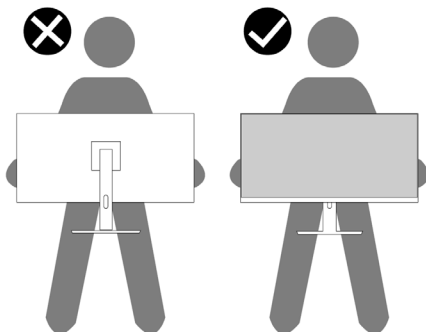
Rukovanje i pomicanje zaslona

Kako biste osigurali sigurno rukovanje monitorom prilikom podizanja ili pomicanja, slijedite smjernice u nastavku:

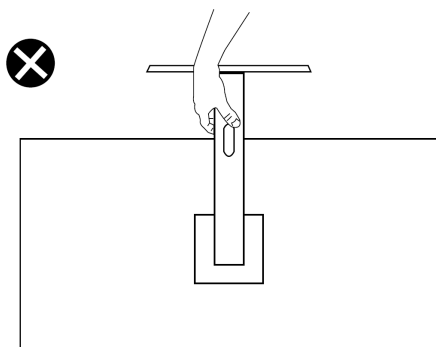
- Prije pomicanja ili podizanja monitora, isključite računalo i sam monitor.
- Iskopčajte sve kabele iz monitora.
- Postavite monitor u izvornu kutiju s izvornim ambalažnim materijalom.
- Pri podizanju ili pomicanju monitora, čvrsto držite donji rub i njegovu bočnu stranu, bez jakog pritiska.



- Prilikom podizanja ili pomicanja monitora, pazite da je zaslon okrenut od vas i nemojte pritiskati površinu zaslona kako je 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 stalka. Tako može doći do nehotičnog oštećenja monitora i tjelesnih ozljeda.



Smjernice za održavanje

Čišćenje monitora

-  **UPOZORENJE:** Prije čišćenja monitora iskopčajte kabel napajanja monitora iz električne utičnice.
-  **OPREZ:** Pročitajte i pratite **Sigurnosne upute** prije čišćenja zaslona.

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

- Za čišćenje zaslona monitora, blago namočite meku, čistu krpu vodom. Po mogućnosti koristite posebnu tkaninu za čišćenje zaslona ili otopinu koja je prikladna za antistatički sloj. Nemojte koristiti benzen, razrjeđivač, amonijak, abrazivna sredstva za čišćenje ili komprimirani zrak.
- Koristite blago vlažnu 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 jer se na tamnijim monitorima mogu pojaviti bijeli tragovi struganja ako se ogrebu.
- Da biste održali najbolju kvalitetu slike monitora koristite dinamički promjenjiv čuvar zaslona i isključujte monitor kad nije u uporabi.

Postavljanje monitora

Spajanje stalka

 **NAPOMENA:** Stalak je odvojen prilikom isporuke monitora iz tvornice.

Pričvršćivanje stalka monitora:

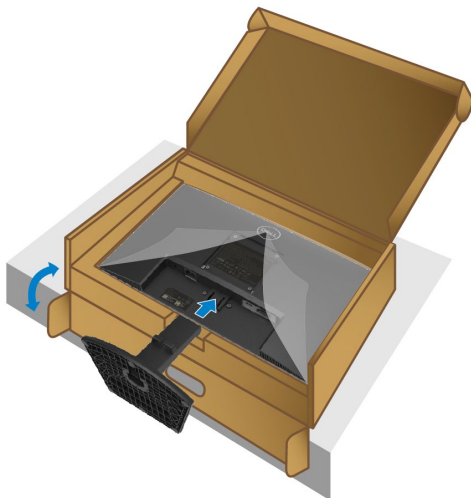
1. Spojite podizač stakla s postoljem stalka, gurnite podizač stakla na postolje stalka dok ne klikne na svoje mjesto.



2. Otvorite zaštitni poklopac monitora.



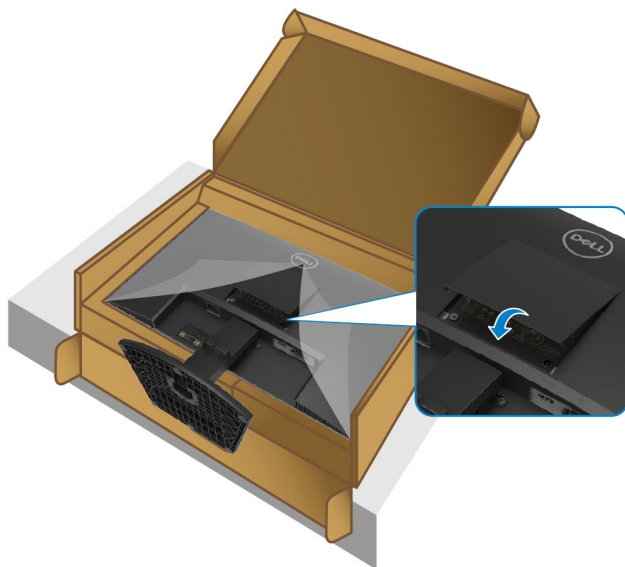
3. Poravnajte nosač podizača stalka s utorima na stražnjoj strani monitora.



4. Gurajte sklop stalka dok ne sjedne na svoje mjesto.



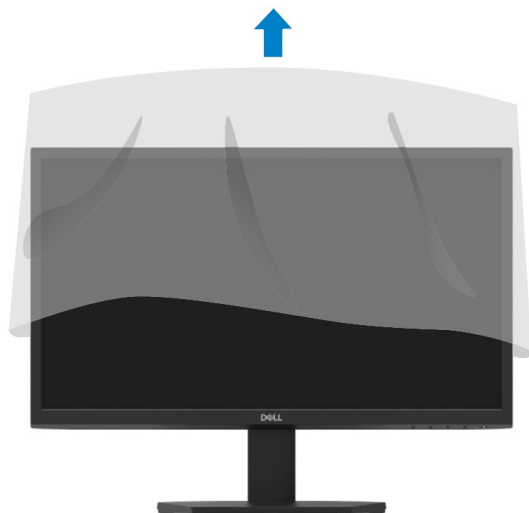
5. Ugradite VESA poklopac.



6. Držite podizač stalka i pažljivo podignite monitor, a zatim ga postavite na ravnu površinu.



7. Pomerite zaštitni poklopac s monitora.



Povezivanje vašeg monitora

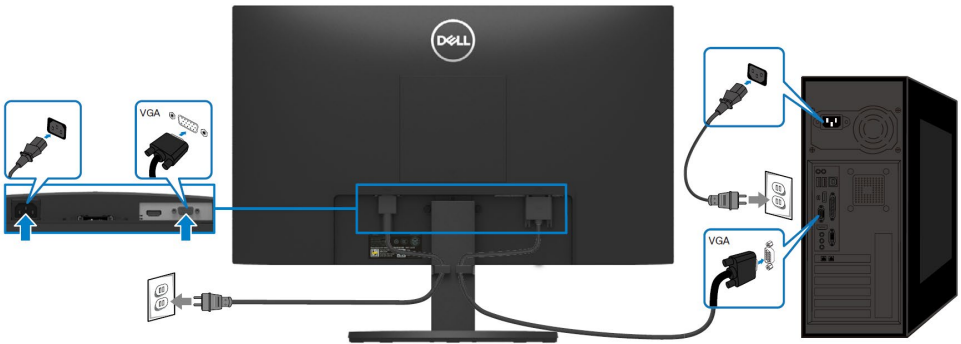
⚠ UPOZORENJE: Prije izvođenja bilo kojeg postupka u ovom odjeljku pobrinite se da se pridržavate [Sigurnosnih uputa](#).

✍ NAPOMENA: Nemojte istovremeno povezivati sve kabele na monitor. Preporučujemo da kabele položite kroz utor za organiziranje kabela prije povezivanja na monitor.

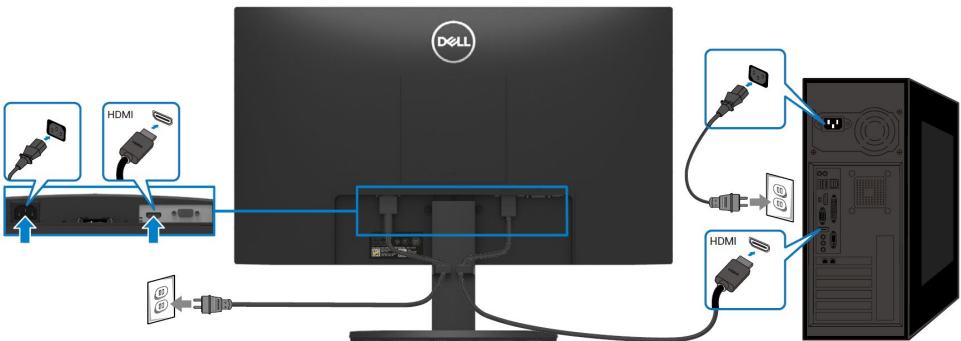
Povezivanje monitora s računalom:

1. Isključite računalno i iskopčajte kabel napajanja.
2. Povežite monitor i računalo koristeći VGA ili HDMI kabel.

Povezivanje VGA kabela

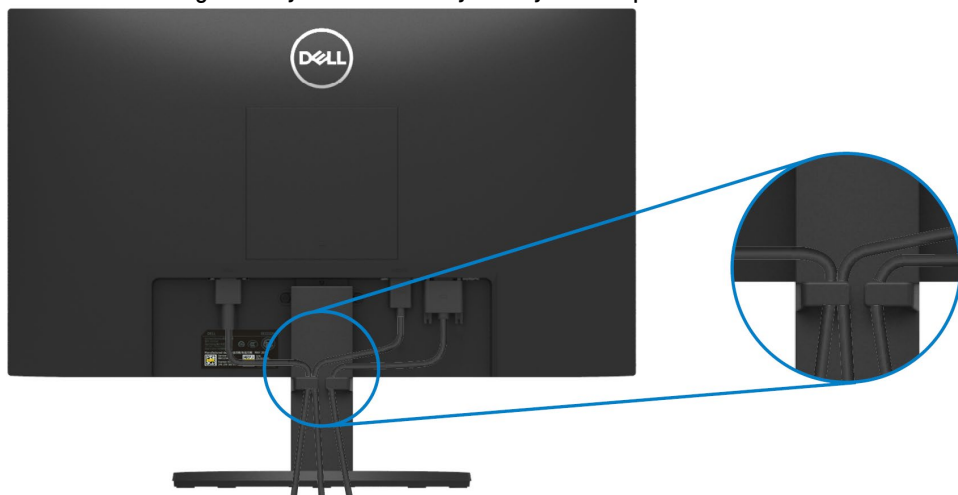


Povezivanje HDMI kabela



Organiziranje kabela

Koristite utor za organiziranje kabela za usmjeravanje kabela povezanih na monitor.



Uklanjanje stalka monitora

 **NAPOMENA:** Da biste spriječili nastanak ogrebotina na zaslonu tijekom uklanjanja stalka, pazite da monitor stavite na meku i čistu površinu.

Uklanjanje stalka:

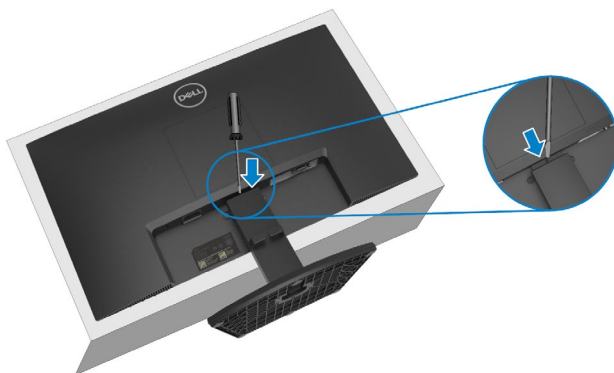
1. Postavite monitor na meku krpu ili jastuk duž stola.



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



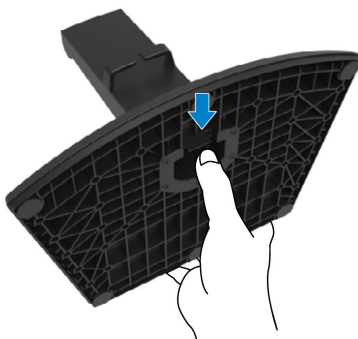
3. Koristite dugi odvijač za pritisnjanje gumba za otpuštanje.



4. Držeći gumb za otpuštanje pritisnutim, izvucite stalak.



5. Pritisnite zasun jezička za brzo otpuštanje na dnu postolja kako biste odvojili postolje od podizača stalka.

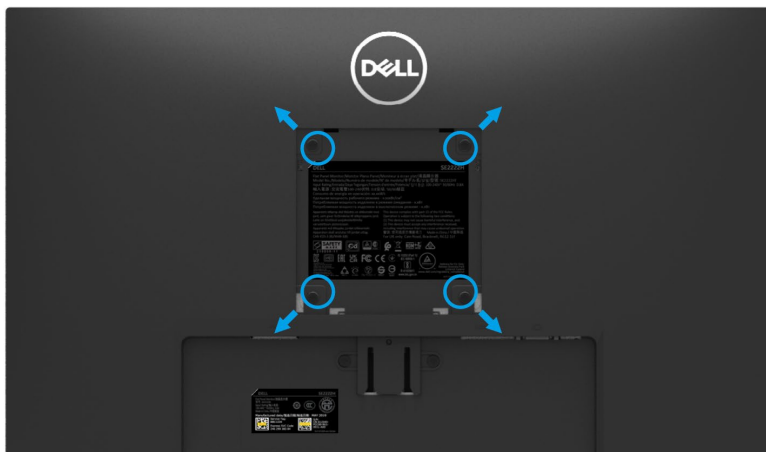


Uklanjanje VESA poklopca:

Pritisnite ulegnuće na VESA poklopcu kako biste je oslobodili sa stražnje strane zaslona.



Ugradnja na zid (Opcija)



(Dimenzija vijka: M4 x 10 mm).

Pogledajte dokumentaciju isporučenu s VESA kompatibilnim kompletom za ugradnju na zid.


1. Postavite zaslon monitora na meku krpu ili jastuk na stabilnom, ravnom stolu.
2. Uklonite stalak. (Pogledajte [Uklanjanje stalka monitora](#))
3. Upotrijebite Phillips križni odvijač da biste uklonili četiri vijka koji pričvršćuju plastični poklopac.
4. Pričvrstite nosač za ugradnju iz kompleta za zidnu ugradnju na monitor.
5. Montirajte monitor na zid. Za više informacija pogledajte dokumentaciju isporučenu s kompletom za zidnu ugradnju.



NAPOMENA: Za uporabu samo s UL ili CSA ili GS nosačem za ugradnju na zid s minimalnom masom ili kapacitetom nosivosti tereta od 9,12 kg.

Rad s monitorom

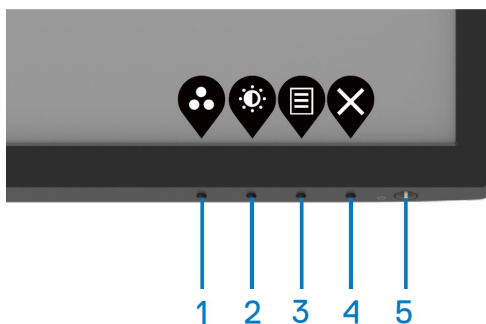
Uključivanje monitora

Pritisnite gumb  za uključivanje monitora.








Korištenje upravljačkih elemenata na prednjoj ploči

Upravljačke gumbе na donjem rubu monitora koristite za prilagođavanje postavki slike.



U sljedećoj tablici opisani su upravljački gumbi:

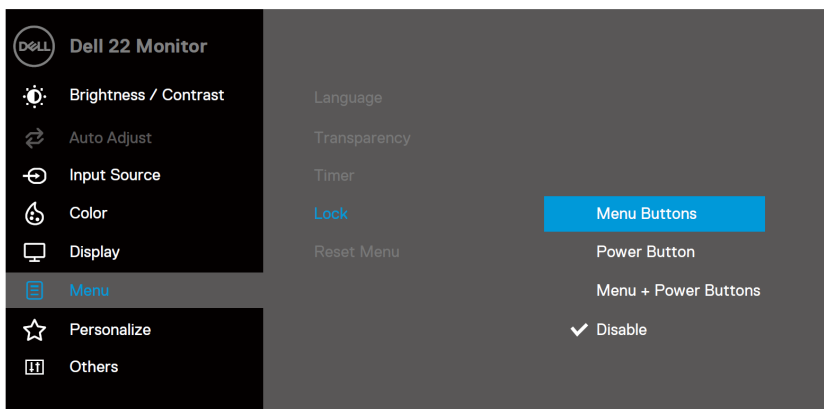
Upravljački gumbi	Opis
1  Unaprijed postavljeni načini rada	Ovaj gumb koristite za odabir s popisa unaprijed postavljenih načina rada.
2  Svjetlina/Kontrast	Za izravan pristup izborniku Svjetlina i kontrast.
3  Izbornik	Za pokretanje zaslonskog izbornika (OSD) ili pristup popisu stavki/opcija izbornika. Za više informacija pogledajte Pristupanje OSD izborniku .
4  Izlaz	Izlaz ili povratak na glavni zaslonski izbornik.
5  Gumb za uključivanje/isključivanje (sa svjetlom statusa napajanja)	Uključivanje i isključivanje monitora. Stalno bijelo svjetlo označava da je monitor uključen i radi normalno. Trepćuće bijelo svjetlo označava da je monitor u stanju pripravnosti.

Korištenje funkcije OSD zaključavanja

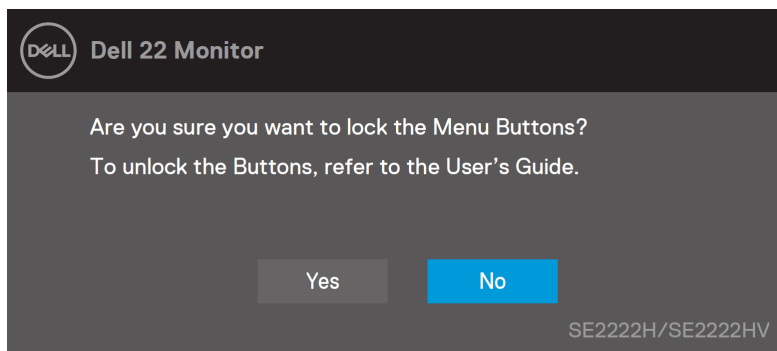
Upravljačke gumbе na prednjoj ploči možete zaključati kako biste onemogućili pristup OSD izborniku i/ili gumbu za uključivanje/isključivanje.


Koristite Izbornik zaključavanja za zaključavanje gumba.

1. Odaberite jednu od sljedećih mogućnosti.

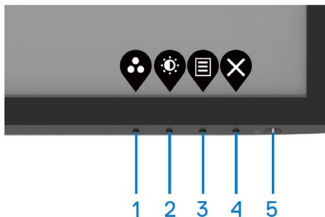


2. Pojavljuje se sljedeća poruka.

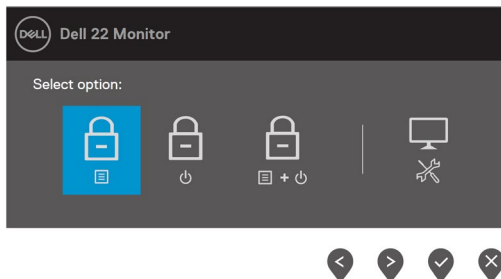


3. Odaberite Da za zaključavanje gumba. Nakon zaključavanja, pritiskom na upravljački gumb prikazat će se ikona lokota .





Koristite upravljačke gumbе na prednjoj ploči za zaključavanje gumba.



1. Pritisnite i zadržite Gumb 4 četiri sekunde, na zaslonu će se pojaviti izbornik.

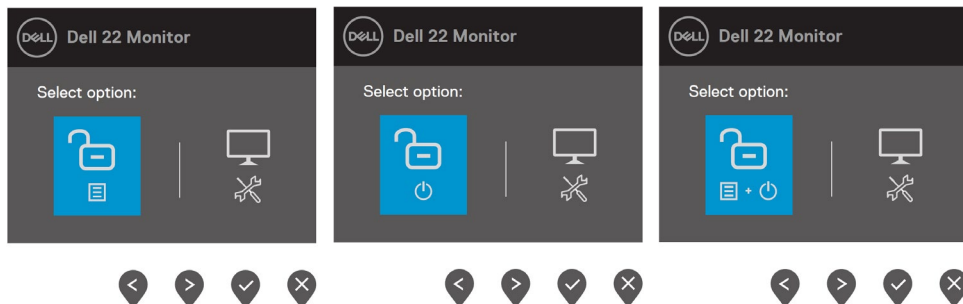






2. Odaberite jednu od sljedećih mogućnosti.

	Opcije	Opis
1	 Zaključavanje gumba izbornika	Odaberite ovu opciju za zaključavanje funkcije OSD izbornika.
2	 Zaključavanje gumba uključivanja/isključivanja	Upotrijebite ovu opciju za zaključavanje gumba uključivanja/isključivanja.
3	 Zaključavanje gumba izbornika i gumba za uključivanje/isključivanje	Upotrijebite ovu opciju za zaključavanje OSD izbornika i gumba za uključivanje/isključivanje.
4	 Ugrađena dijagnostika	Upotrijebite ovu opciju za pokretanje ugrađene dijagnostike, pogledajte Ugrađena dijagnostika .

Otključavanje gumba.

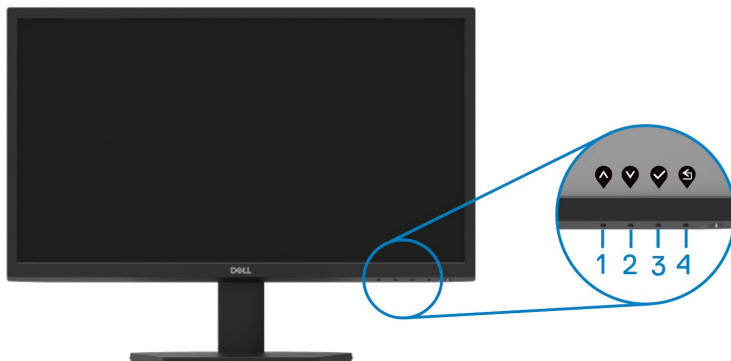
Pritisnite i zadržite **Gumb 4** četiri sekunde do prikaza izbornika na zaslonu. Sljedeća tablica sadrži opis mogućnosti otključavanja upravljačkih gumba na prednjoj ploči.







	Opcije	Opis
1	 Otključavanje gumba izbornika	Upotrijebite ovu opciju za otključavanje funkcije OSD izbornika.
2	 Otključavanje gumba uključivanja/isključivanja	Upotrijebite ovu opciju za otključavanje gumba za uključivanje/isključivanje.
3	 Otključavanje gumba izbornika i gumba za uključivanje/isključivanje	Upotrijebite ovu opciju za otključavanje OSD izbornika i gumba za uključivanje/isključivanje.
4	 Ugrađena dijagnostika	Upotrijebite ovu opciju za pokretanje ugrađene dijagnostike, pogledajte Ugrađena dijagnostika .

OSD upravljački elementi

Koristite gumbе na donjem rubu monitora za prilagođavanje postavki slike.




Upravljački gumbi	Opis
1  Gore	Gumb Gore koristite za povećavanje vrijednosti ili pomicanje prema gore u izborniku
2  Dolje	Gumb Dolje koristite za smanjivanje vrijednosti ili pomicanje prema dolje u izborniku.
3  U redu	Gumb U redu koristite za potvrđivanje odabira u izborniku.
4  Natrag	Gumb Natrag koristite za povratak na prethodni izbornik.

Upotreba izbornika zaslonskog prikaza (OSD)

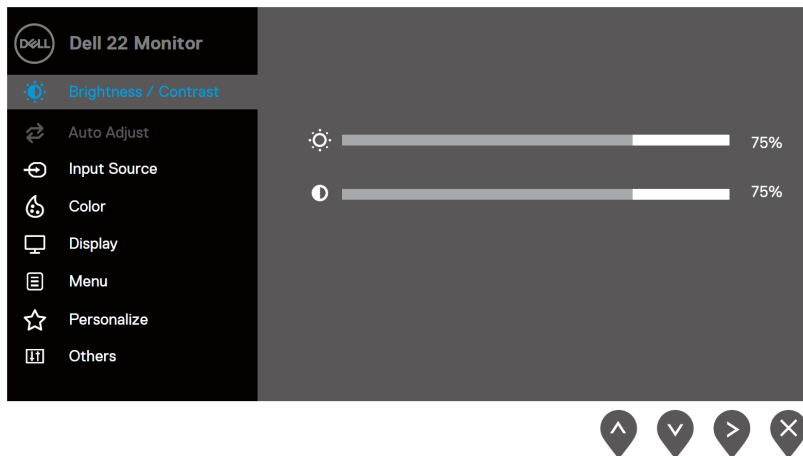
Pristupanje OSD izborniku



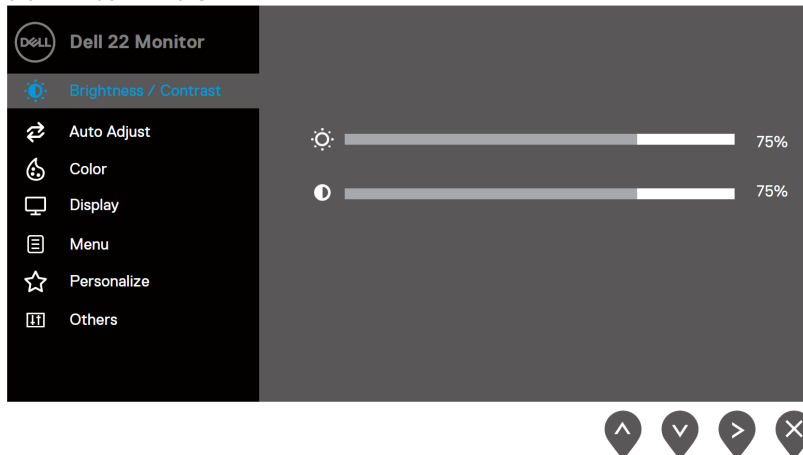
NAPOMENA: Sve promjene koje izvedete automatski se spremaju kada prijedete u drugi izbornik, zatvorite OSD izbornik ili pričekate da se OSD izbornik sam zatvori.










1. Pritisnite gumb  za prikaz glavnog OSD izbornika.


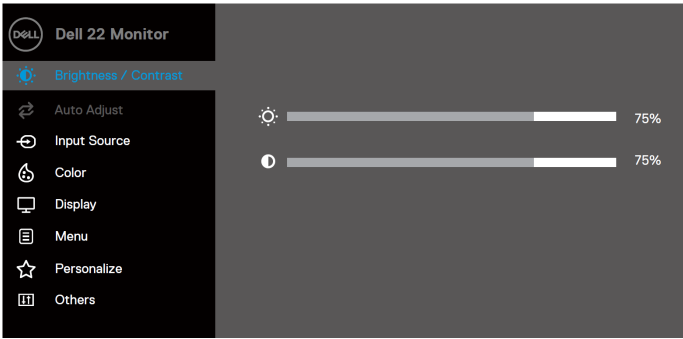





Glavni izbornik za SE2222H


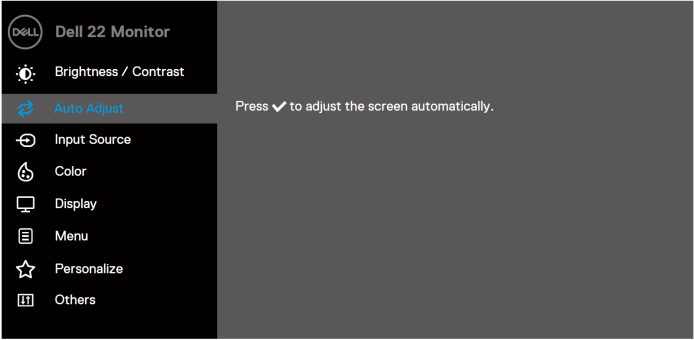
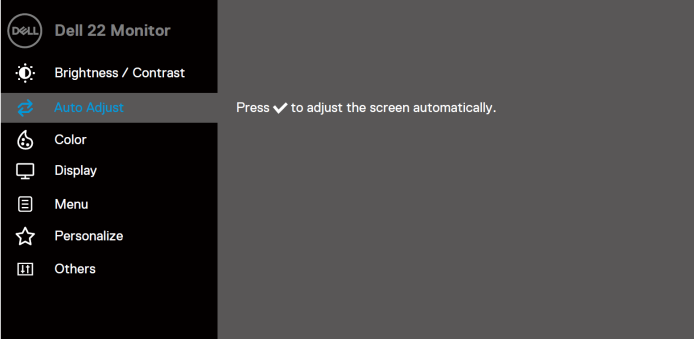
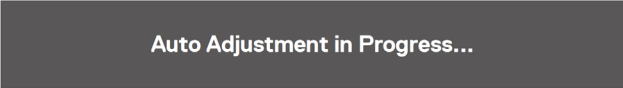



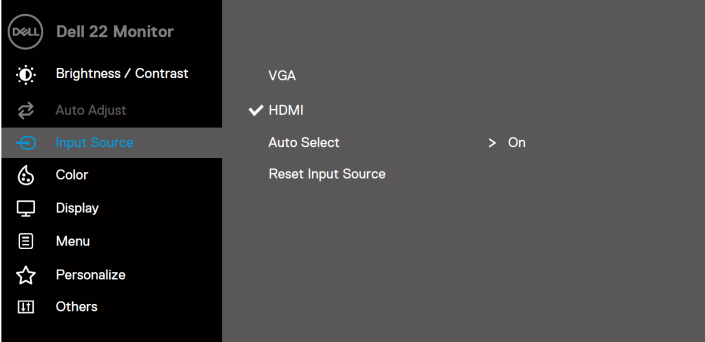



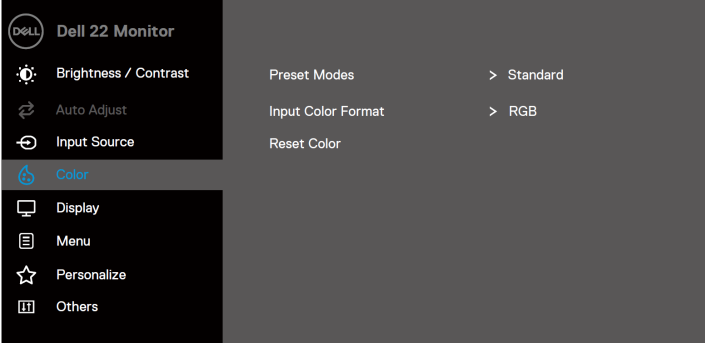
Glavni izbornik za SE2222HV

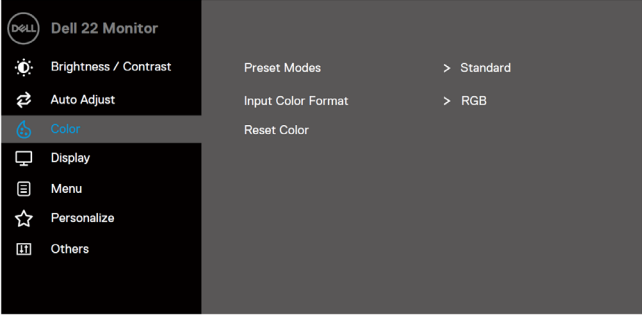




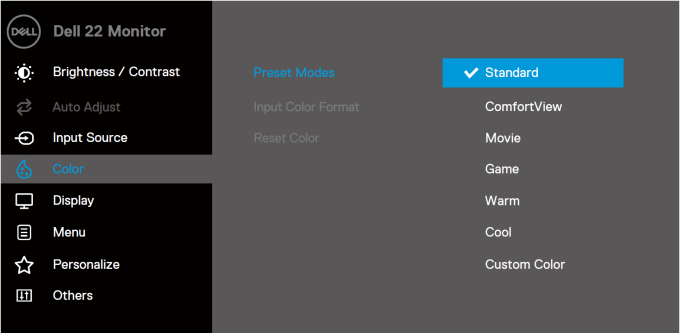
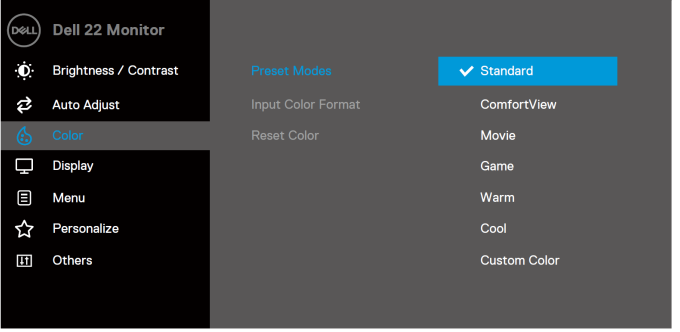
2. Pritisnite gumb  i  za pomicanje između mogućnosti. Pri prijelazu s jedne ikone na drugu, nazivi mogućnosti se ističu
3. Pritisnite jednom gumb  za aktiviranje označene mogućnosti.
4. Pritisnite gumb  i  za odabir željenog parametra.
5. Pritisnite  i zatim gumbima  i  u skladu s indikatorima u izborniku provedite promjene.
6. Odaberite gumb  za povratak na glavni izbornik.

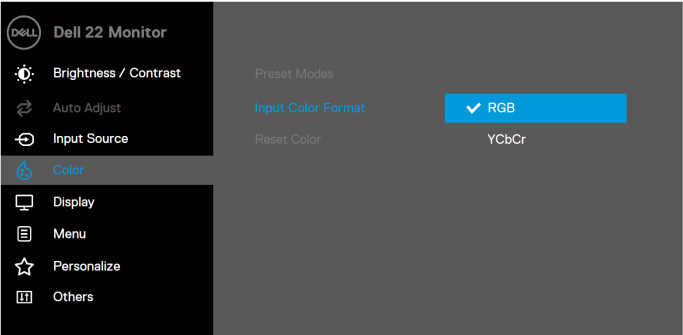
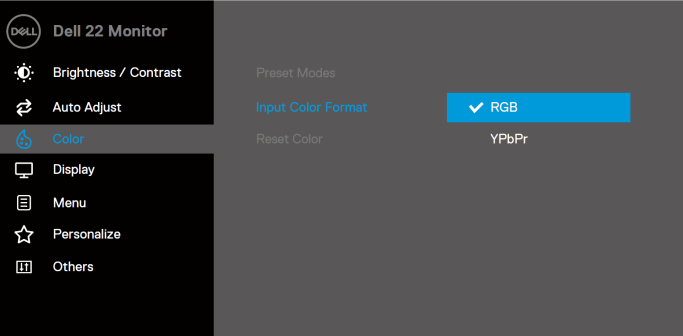




Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
	Svjetlina/ Kontrast	<p>Koristite ovu opciju za upravljanje postavkama svjetline/kontrasta. SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p> 
	Svjetlina	<p>Svjetlina prilagođava osvijetljenost pozadinskog svjetla. Pritisnite gumb  za povećavanje svjetline i pritisnite gumb  za smanjivanje svjetline (najmanje 0/najviše 100).</p>
	Kontrast	<p>Prvo prilagodite svjetlinu, a zatim prilagodite kontrast, ali samo ako je potrebno dodatno prilagođavanje. Pritisnite gumb  za povećavanje kontrasta i pritisnite gumb  za smanjivanje kontrasta (najmanje 0/najviše 100). Funkcija Kontrast prilagođava stupanj razlike između zatamnjenosti i svjetline na zaslonu monitora.</p>






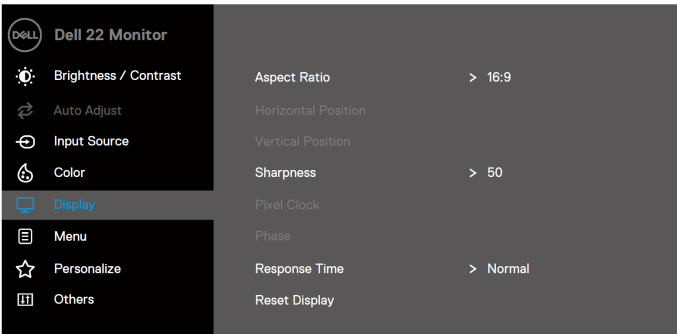
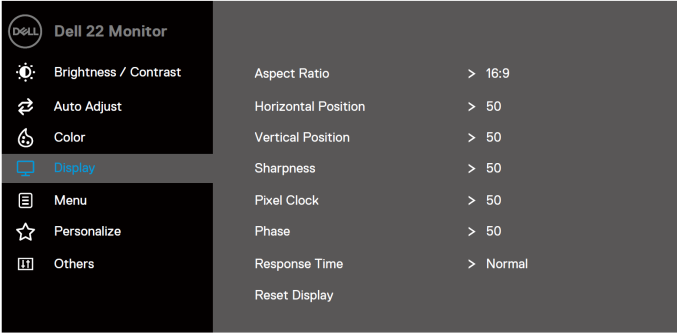








Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
	Automatska prilagodba	<p>Koristite ovu opciju za aktivaciju izbornika za automatsko postavljanje i prilagodbu. SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p>  <p>Sljedeći okvir pojavljuje se na crnom zaslonu kako se monitor samostalno prilagođava trenutnom ulazu:</p>  <p>Automatska prilagodba dopušta da se monitor samostalno prilagodi dolaznom video signalu. Nakon uporabe Automatske prilagodbe možete nadalje podesiti monitor pomoću naredbi Frekvencija piksela (Grubo) i Faza (Fino) pod Prikaz izbornikom.</p> <p>NAPOMENA: Automatska prilagodba se ne pojavljuje ako pritisnete gumb dok nema aktivnih ulaznih video signala ili priključenih kabela.</p> <p>Ova je opcija dostupna samo kada koristite VGA ulaz.</p>









Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
	Ulazni izvor	<p>Koristite izbornik Ulazni izvor za odabir između različitih video signala koji mogu biti povezani na vaš monitor (samo za SE2222H).</p> 
	VGA	Pritisnite  za odabir VGA ulaznog izvora kada koristite VGA priključak.
	HDMI	Pritisnite  za odabir HDMI ulaznog izvora kada koristite HDMI priključak.
	Automatski odabir	Odaberite Automatski odabir za traženje dostupnih ulaznih signala.
	Vrati ulazni izvor	Odaberite ovu mogućnost za vraćanje zadanog ulaznog izvora.
	Boja	<p>Koristite izbornik Boja za prilagodbu postavki boja. SE2222H</p> 


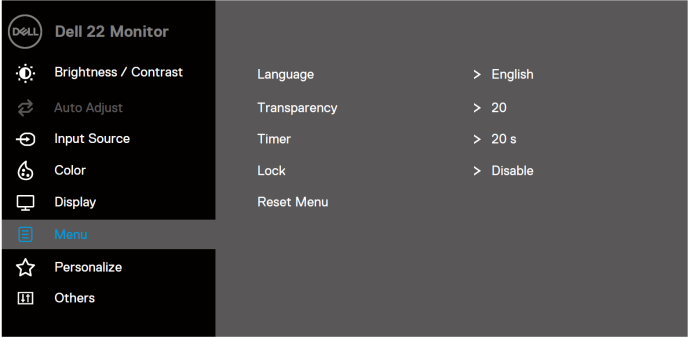




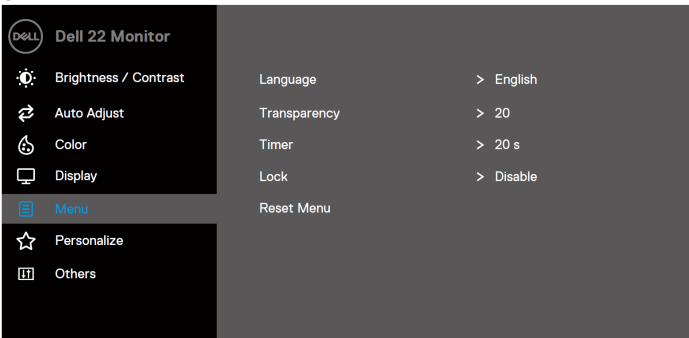








Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
		<p>SE2222HV</p> 
	<p>Unaprijed postavljene načini rada</p>	<p>Kada odaberete Unaprijed postavljene načine rada, s popisa možete odabrati Standard, Udobno gledanje, Film, Igra, Toplo, Hladno ili Prilagođena boja.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standard: Učitava zadane postavke boje na monitoru. Ovo je zadani način rada. • Udobno gledanje: Smanjuje razinu plavog svjetla emitiranog iz zaslona, kako bi gledanje bilo udobnije za vaše oči. NAPOMENA: Da biste smanjili rizik od naprezanja očiju i bolova u vratu/ruci/leđima/ramenima zbog duljeg korištenja monitora, predlažemo da: <ul style="list-style-type: none"> - Postavite zaslon na udaljenost od 50 ~ 70 cm (20 ~ 28 inča) od očiju. - Često trepćite kako biste navlažili ili podmazali oči. - Uzimajte redovite stanke od 20 minuta svaka dva sata. - Za vrijeme stanke nemojte gledati u monitor i gledajte barem 20 sekundi u određeni predmet koji je udaljen barem 20 stopa (6 m). - Za vrijeme stanke obavite vježbe istezanja kako biste oslobodili napetost u vratu, rukama, leđima i ramenima. • Film: Učitava postavke boje idealne za filmove. • Igra: Učitava postavke boja idealne za većinu igara. • Toplo: Povećava temperaturu boje. Zaslon izgleda toplije uz nijansu crvene/žute. • Hladno: Smanjuje temperaturu boje. Zaslon izgleda hladnije uz nijansu plave. • Prilagođena boja: Dopušta vam ručnu prilagodbu postavki boje. <p>Pritisnite tipke  i  za prilagođavanje vrijednosti tri boje (crvene, zelene i plave) i izradu vlastitog unaprijed postavljenog načina boje.</p>

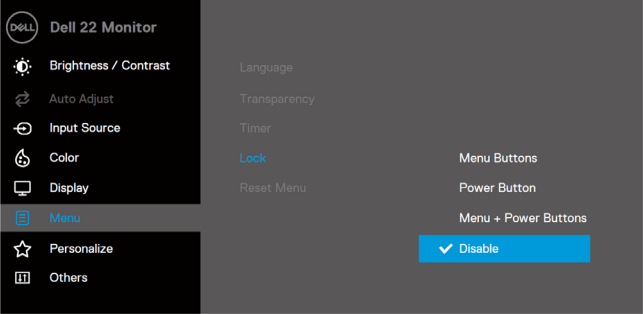
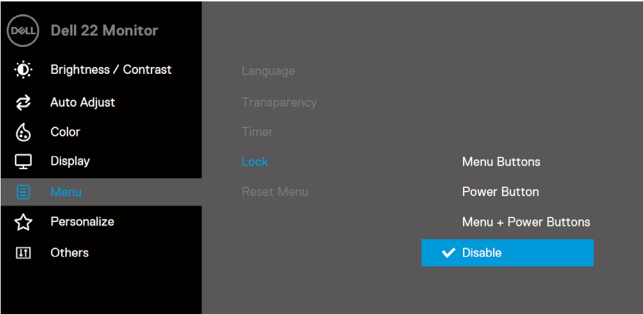

Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
		<p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p> 


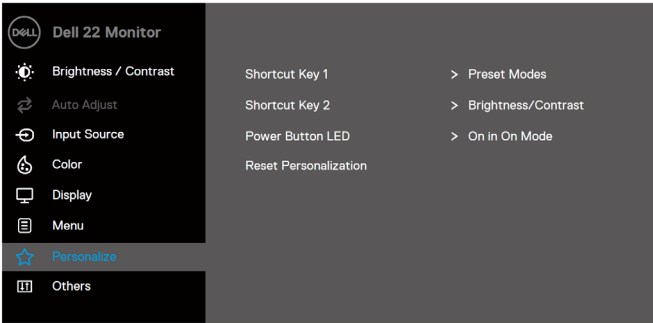
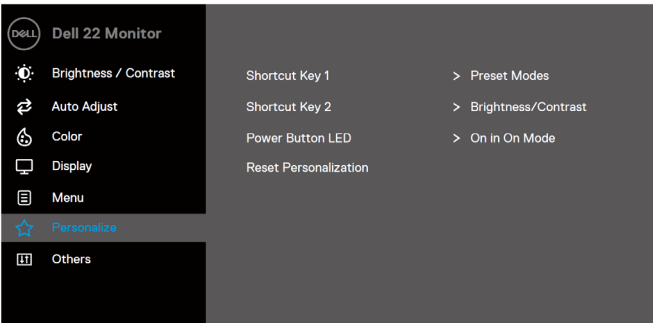
Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
	Format ulazne boje	<p>Omogućuje postavljanje načina rada video ulaza na:</p> <ul style="list-style-type: none"> • RGB: Odaberite ovu mogućnost ako je vaš monitor povezan s računalom ili multimedijским uređajem koji podržava RGB izlaz. • YCbCr/YPbPr*: Odaberite ovu opciju ako vaš multimedijский uređaj podržava samo YCbCr/YPbPr izlaz. <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p>  <p>*Kad je odabran VGA ulaz.</p>
	Nijansa	<p>Ova značajka može promijeniti boju video slike u zelenu ili ljubičastu. To se koristi za prilagođavanje željene boje tona kože.</p> <p>Koristite  ili  za prilagođavanje nijanse od 0 do 100.</p> <p>Pritisnite  za povećavanje nijanse zelene za video sliku.</p> <p>Pritisnite  za smanjenje nijanse ljubičaste za video sliku.</p> <p>NAPOMENA: Prilagođavanje nijanse dostupno je samo kad odaberete način Film ili Igre.</p>


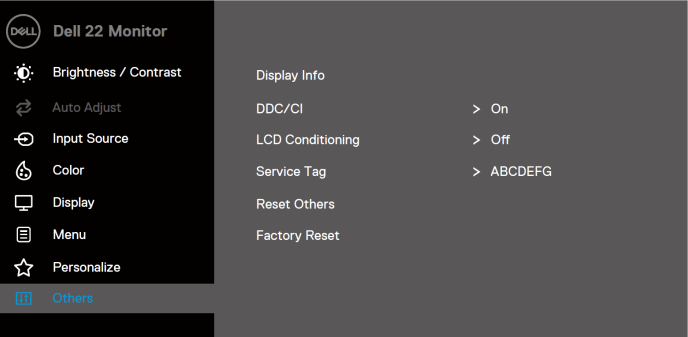
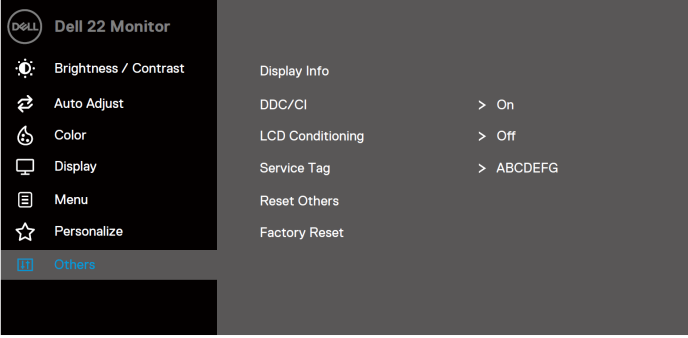
Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
	Zasićenost	<p>Ova značajka prilagođava zasićenost boje video slike.</p> <p>Koristite  ili  za prilagođavanje zasićenosti od 0 do 100.</p> <p>Pritisnite  kako biste povećali šareni izgled video slike.</p> <p>Pritisnite  kako biste smanjili šareni izgled video slike.</p> <p>NAPOMENA: Prilagođavanje zasićenosti dostupno je samo kad odaberete način Film ili Igre.</p>
	Vrati boju Zaslon	<p>Resetira postavke boje monitora na tvorničke postavke.</p> <p>Koristite izbornik Prikaza za prilagođavanje postavki zaslona monitora.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p>  <p style="text-align: right;">   </p> <p style="text-align: right;">   </p>

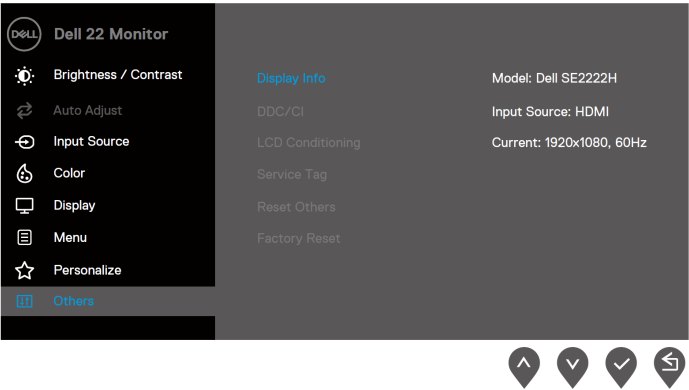
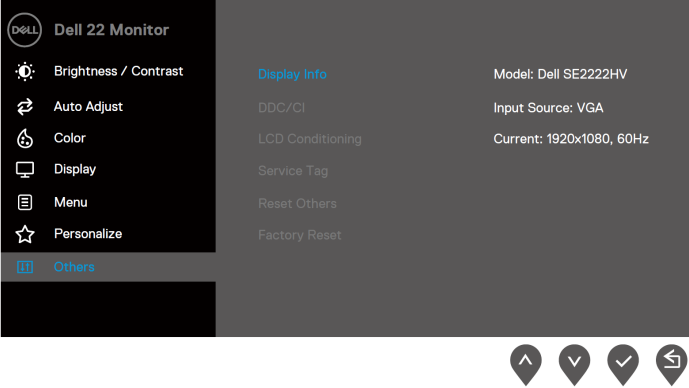
Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
	Format prikaza	Podesite format prikaza na 16:9 ili 4:3.
	Horizontalni položaj (samo VGA ulaz)	Koristite gumbе  ili  za prilagodbu slike lijevo i desno. Minimalna vrijednost je '0' (-).Maksimalna vrijednost je '100' (+).
	Vertikalni položaj (samo VGA ulaz)	Koristite gumbе  ili  za prilagodbu slike gore i dolje. Minimalna vrijednost je '0' (-).Maksimalna vrijednost je '100' (+).
	Oštrina	Ova značajka može učiniti sliku oštrijom ili mekšom. Koristite  ili  za prilagođavanje oštine od 0 do 100.
	Frekvencija piksela (samo VGA ulaz)	Značajka Frekvencija piksela omogućuje vam prilagodbu kvalitete slike na vašem monitoru prema vašim željama. Koristite gumbе  ili  za prilagodbu najbolje kvalitete slike.
	Faza (samo VGA ulaz)	Ako zadovoljavajući rezultati nisu postignuti korištenjem prilagodbe Faze, koristite prilagodbu Frekvencija piksela, a zatim ponovno koristite Fazu (fino).
	Vrijeme odziva	Omogućuju vam odabir između Normalno (12 ms) ili Brzo (8 ms).
	Vrati postavke prikaza	Odaberite ovu mogućnost za vraćanje prikaza na zadane postavke.

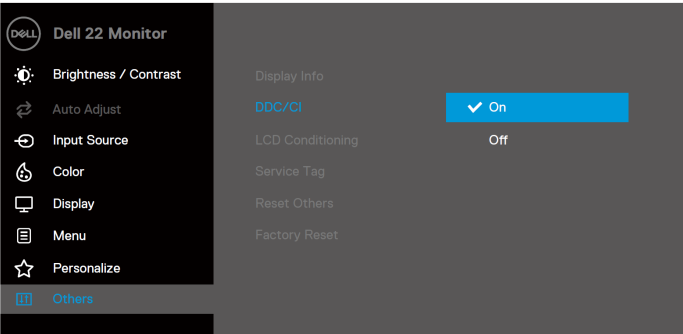
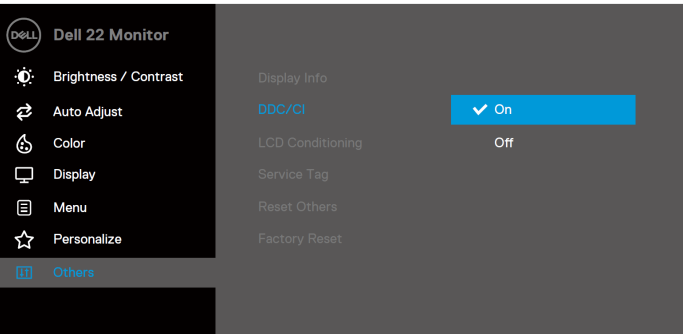
Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
	Izbornik	<p>Odaberite ovu opciju za prilagodbu postavki OSD-a poput jezika OSD-a, količinu vremena za koju izbornik ostaje prikazan na zaslonu itd.</p> <p>SE2222H</p>  <p style="text-align: right;">     </p> <p>SE2222HV</p>  <p style="text-align: right;">     </p>
	Jezik	<p>Dopušta vam da podesite OSD prikaz na jedan od osam jezika: engleski, španjolski, francuski, njemački, brazilski portugalski, ruski, pojednostavljeni kineski ili japanski.</p>
	Prozirnost	<p>Odaberite ovu mogućnost za promjenu prozirnosti izbornika pritiskanjem gumba  i  od 0 do 100.</p>
	Mjerač vremena	<p>OSD vrijeme prikazivanja: postavlja vrijeme tijekom kojeg će OSD ostati aktivan nakon posljednjeg pritiskanja gumba.</p> <p>Koristite tipke  ili  za prilagođavanje klizača u pomacima od 1 sekunde, od 5 do 60 sekundi.</p>

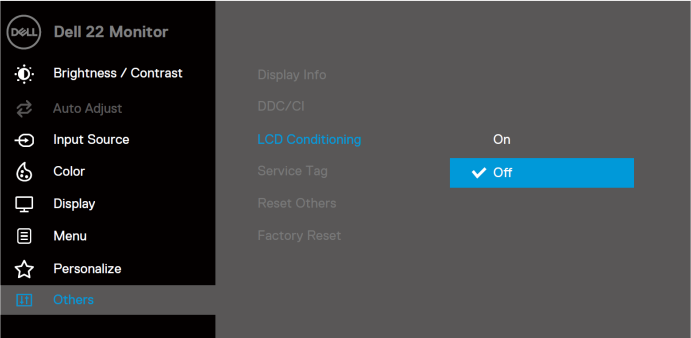
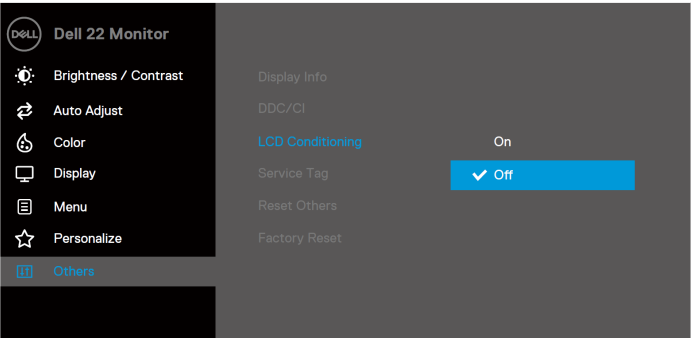
Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
	Zaključavanje	<p>Kada su upravljački gumbi na monitoru zaključani, možete ljudima spriječiti pristup upravljačkim elementima. Na taj način se onemogućuje slučajna aktivacija na više monitora koji su jedan kraj drugoga.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p>  <ul style="list-style-type: none"> ♦ Gumbi izbornika: Svi su gumbi izbornika/funkcija (osim gumba za uključivanje/isključivanje) zaključani i korisnik im ne može pristupiti. ♦ Gumb za uključivanje/isključivanje: Zaključan je samo gumb za uključivanje/isključivanje i korisnik mu ne može pristupiti. ♦ Gumbi izbornika + Gumb za uključivanje/isključivanje: I gumbi izbornika/funkcija i gumbi za uključivanje/isključivanje su zaključani i korisnik im ne može pristupiti. <p>Zadana postavka je Onemogućeno.</p> <p>NAPOMENA: Za otključavanje gumba pritisnite i držite gumb 4 sekunde </p>
	Vrati postavke izbornika	<p>Vraćaju se sve OSD postavke na tvornički zadane vrijednosti.</p>

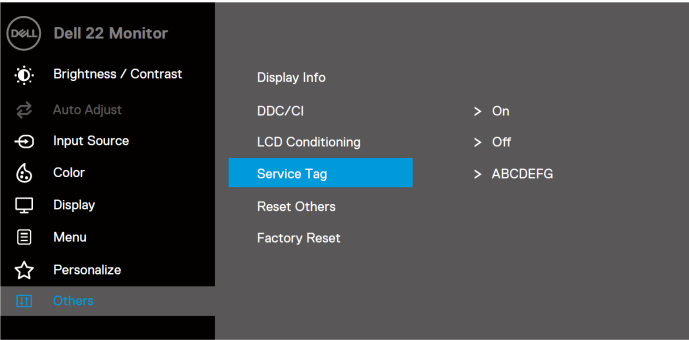
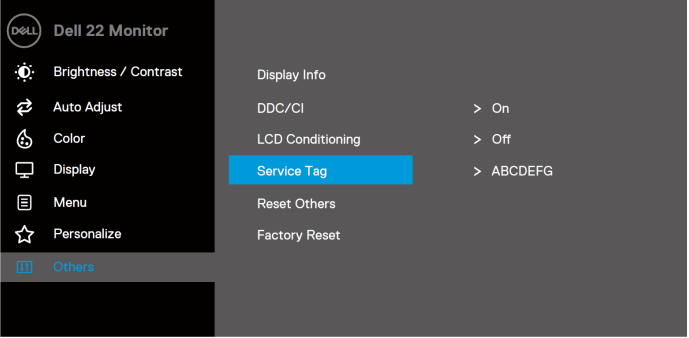
Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
	Personalizacija	<p>Omogućuju vam odabir značajke između Tipke prečaca 1, Tipke prečaca 2, LED gumba za uključivanje/isključivanje ili vraćanje postavke personalizacije, unaprijed postavljenih načina ili svjetline/kontrasta i postavite je kao tipku prečaca.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p> 
	Tipka prečaca 1	<p>Korisnik može odabrati jedno od sljedećeg: Unaprijed postavljeni načini rada, Svjetlina/kontrast, Ulazni izvor (SE2222H samo), Format prikaza za postavljanje tipke prečaca 1.</p>
	Tipka prečaca 2	<p>Korisnik može odabrati jedno od sljedećeg: Unaprijed postavljeni načini rada, Svjetlina/kontrast, Ulazni izvor (SE2222H samo), Format prikaza za postavljanje tipke prečaca 2.</p>
	LED gumba za uključivanje/isključivanje	<p>Omogućuje postavljanje LED indikatora napajanja na Uključeno u uključenom načinu ili na Isključeno u uključenom načinu radi uštede energije.</p>
	Vraćanje postavke personalizacije	<p>Dopušta vam da vratite tipke prečaca na tvorničke postavke.</p>

Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
	Ostalo	<div> <h3>SE2222H</h3>  </div> <div> <h3>SE2222HV</h3>  </div>

Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
	<p>Podaci o zaslonu</p>	<p>Pritisnite za prikaz podataka o zaslonu.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p> 

Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
	<p>DDC/CI</p>	<p>DDC/CI (Podatkovni kanal zaslona/Sučelje s naredbama) omogućuje prilagođavanje parametara monitora putem softvera na računalu.</p> <p>Odaberite Isključi za isključivanje ove značajke. Omogućite ovu značajku za najbolje korisničko iskustvo i optimalne performanse monitora.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p> 

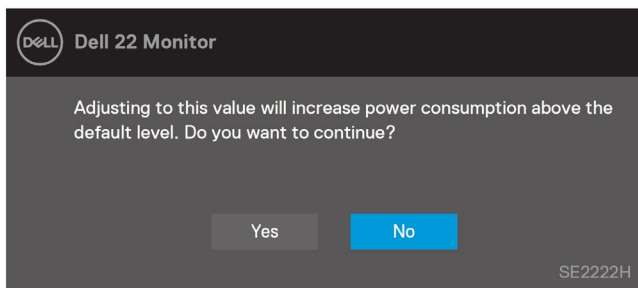
Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
	<p>LCD poboljšanje</p>	<p>Pomaže u smanjivanju manjih slučajeva zadržavanja slike. Ovisno o stupnju zadržavanja slike, može proći neko vrijeme dok se program pokrene. Za pokretanje LCD poboljšanja odaberite Uključeno.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p> 

Ikona	Izbornik i podizbornici	Opis
	Servisna oznaka	<p>Prikazuje broj servisne oznake monitora.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p> 
	Vrati ostale postavke	<p>Vraća sve postavke u izborniku Ostalo na tvorničke postavke.</p>
	Vrati na tvorničke postavke	<p>Vraća sve postavke na tvorničke postavke.</p>

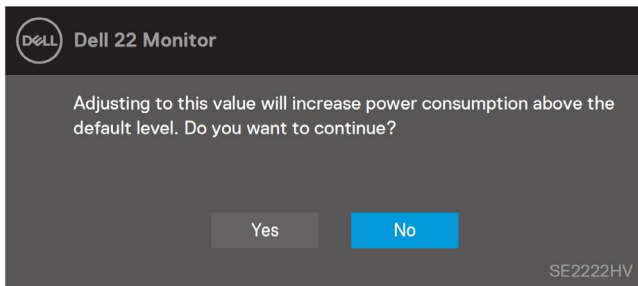
Poruke upozorenja OSD izbornika

Sljedeći okvir s upozorenjem o napajanju odnosi se na funkcije svjetline po prvi puta kada prilagodite razinu svjetline iznad zadane razine.

SE2222H

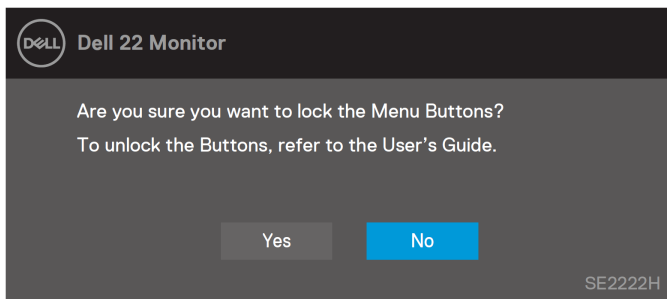


SE2222HV

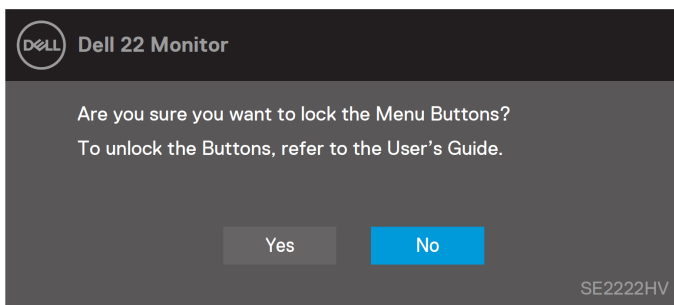


Prije aktiviranja funkcije zaključavanja prikazuje se sljedeća poruka.

SE2222H



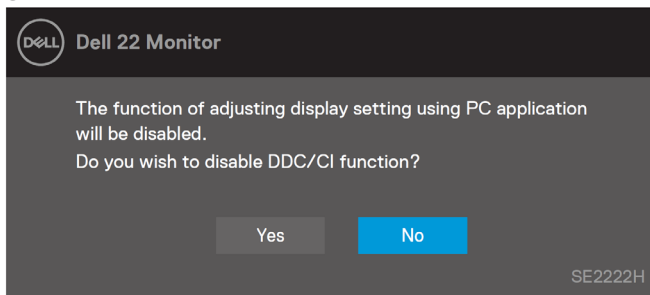
SE2222HV



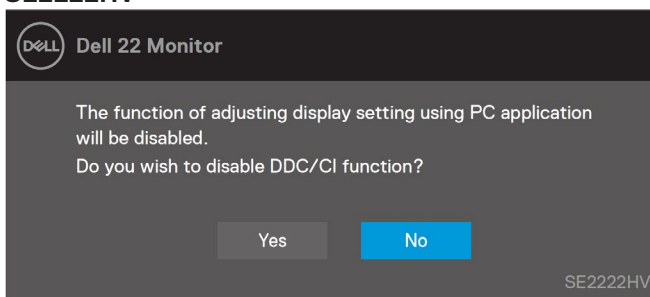
NAPOMENA: Poruka se može malo razlikovati prema odabranim postavkama.

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

SE2222H

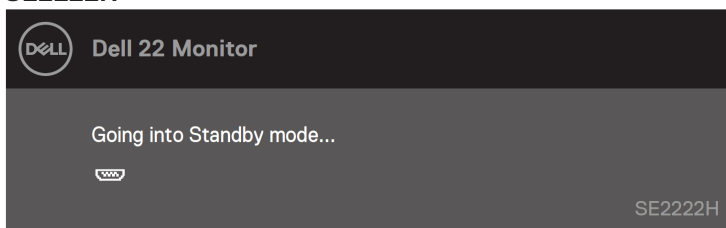


SE2222HV

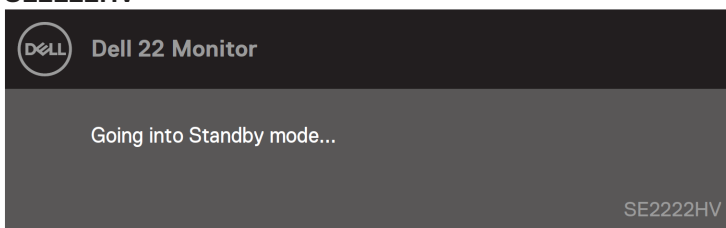


Kad monitor uđe u Način rada u pripravnosti, prikazat će se sljedeća poruka:

SE2222H

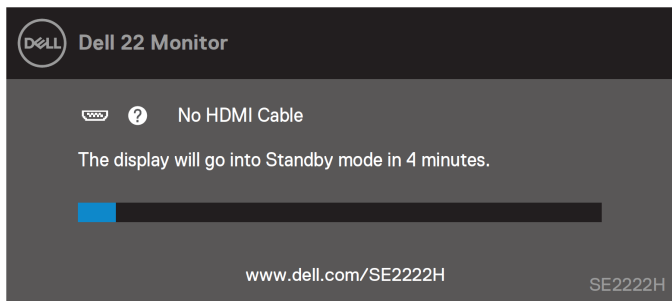


SE2222HV

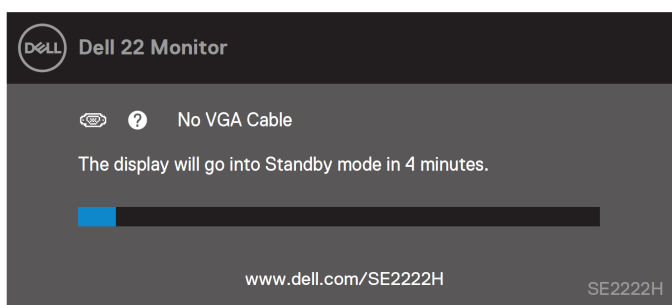


Ako VGA ili HDMI kabel nije spojen, prikazat će se sljedeći pomični dijaloški okvir. Monitor će ući u način rada u pripravnosti nakon 4 minute ako se ostavi u tom stanju.

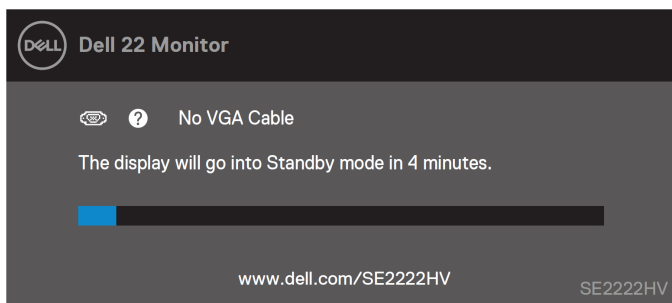
SE2222H



SE2222H



SE2222HV



Više informacija potražite u [Rješavanje problema](#).

Podešavanje razlučivosti zaslona na vašem monitoru

Postavljanje razlučivosti zaslona na 1920 x 1080

Za najbolje performanse postavite razlučivost zaslona na 1920 x 1080 piksela izvođenjem sljedećih koraka:

U sustavu Windows 7:

1. Kliknite desnom tipku na radnu površinu i kliknite **Razlučivost zaslona**.
2. Kliknite na padajući izbornik **Razlučivost zaslona** i odaberite 1920 x 1080.
3. Kliknite **U redu**.

U sustavu Windows 8 ili Windows 8.1:

1. Odaberite pločicu radne površine za prebacivanje na klasičnu radnu površinu.
2. Kliknite desnom tipku na radnu površinu i kliknite **Razlučivost zaslona**.
3. Kliknite na padajući izbornik **Razlučivost zaslona** i odaberite 1920 x 1080.
4. Kliknite **U redu**.

U sustavu Windows 10:

1. Desnim klikom miša kliknite na radnu površinu i kliknite **Postavke prikaza**.
2. Kliknite **Napredne postavke prikaza**.
3. Kliknite na padajući izbornik **Razlučivost** i odaberite 1920 x 1080.
4. Kliknite **Primijeni**.

Ako vam se ne prikaže preporučena razlučivost kao opcija, možda ćete trebati nadograditi upravljački program grafike. Za ažuriranje upravljačkog programa grafičke kartice primijenite neki od sljedećih postupaka:

Dell računalo

1. Idite na <https://www.dell.com/support>, upišite svoju servisnu oznaku i preuzmite posljednji upravljački program za svoju grafičku karticu.
2. Nakon instalacije upravljačkih programa za vašu grafičku karticu, pokušajte ponovno postaviti razlučivost na 1920 x 1080.



NAPOMENA: Ako ne možete podesiti razlučivost na 1920 x1080, molimo vas obratite se tvrtci Dell za informaciji o adapteru grafike koji podržava ove razlučivosti.

Računalo koje nije iz tvrtke Dell

U sustavu Windows 7:

1. Desnim klikom miša kliknite na radnu površinu i kliknite **Personalizacija**.
2. Kliknite **Promijeni postavke prikaza**.
3. Kliknite **Napredne postavke**.
4. Identificirajte dobavljača grafičkog kontrolera s opisa u gornjem kutu prozora. Na primer NVIDIA, AMD, Intel itd.
5. Pogledajte internetsku stranicu dobavljača grafičke kartice i potražite ažurirani upravljački program. Na primer, <https://www.AMD.com> ili <https://www.NVIDIA.com>.
6. Nakon instalacije upravljačkih programa za vašu grafičku karticu, pokušajte ponovno postaviti razlučivost na 1920 x 1080.

U sustavu Windows 8 ili Windows 8.1:

1. Odaberite pločicu radne površine za prebacivanje na klasičnu radnu površinu.
2. Desnim klikom miša kliknite na radnu površinu i kliknite **Personalizacija**.
3. Kliknite **Promijeni postavke prikaza**.
4. Kliknite **Napredne postavke**.
5. Identificirajte dobavljača grafičkog kontrolera s opisa u gornjem kutu prozora. Na primer NVIDIA, AMD, Intel itd.
6. Pogledajte internetsku stranicu dobavljača grafičke kartice i potražite ažurirani upravljački program. Na primer, <https://www.AMD.com> ili <https://www.NVIDIA.com>.
7. Nakon instalacije upravljačkih programa za vašu grafičku karticu, pokušajte ponovno postaviti razlučivost na 1920 x 1080.

U sustavu Windows 10:

1. Desnim klikom miša kliknite na radnu površinu i kliknite **Postavke prikaza**
2. Kliknite **Napredne postavke prikaza**.
3. Kliknite **Svojstva adaptera prikaza**.
4. Identificirajte dobavljača grafičkog kontrolera s opisa u gornjem kutu prozora. Na primer NVIDIA, AMD, Intel itd.
5. Pogledajte internetsku stranicu dobavljača grafičke kartice i potražite ažurirani upravljački program. Na primer, <https://www.AMD.com> ili <https://www.NVIDIA.com>.
6. Nakon instalacije upravljačkih programa za vašu grafičku karticu, pokušajte ponovno postaviti razlučivost na 1920 x 1080.

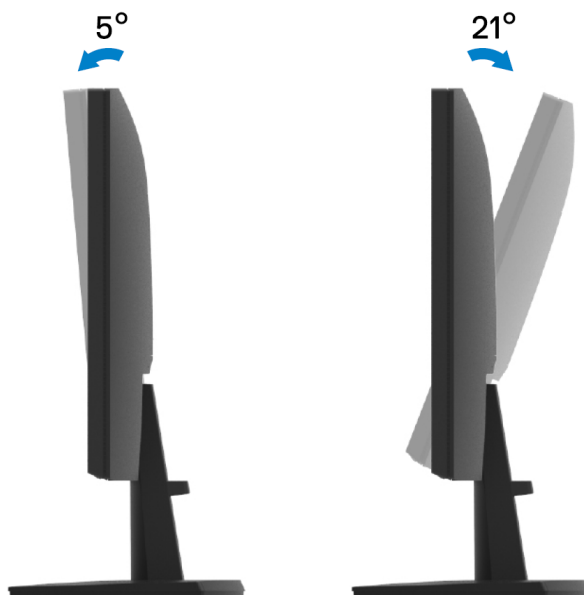


NAPOMENA: Ako ne možete podesiti na preporučenu razlučivost, molimo vas obratite se proizvođaču računala ili razmislite o kupnji adaptera grafike koji podržava video razlučivost.

Korištenje nagiba

Možete nagnuti monitor za najudobniji kut gledanja.

 **NAPOMENA: Stalak je odvojen prilikom isporuke monitora iz tvornice.**



Rješavanje problema

 **UPOZORENJE:** Prije izvođenja bilo kojeg postupka u ovom odjeljku pobrinite se da se pridržavate [Sigurnosnih uputa](#).

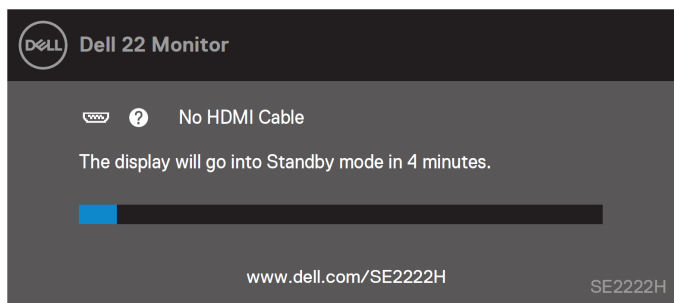
Samoprovjera

Monitor nudi funkciju samoprovjere koja vam omogućuje provjeru ispravnosti rada. Ako su vaš monitor i računalo ispravno povezani, a zaslon monitora ostaje taman, pokrenite samotestiranje monitora prateći ove korake:

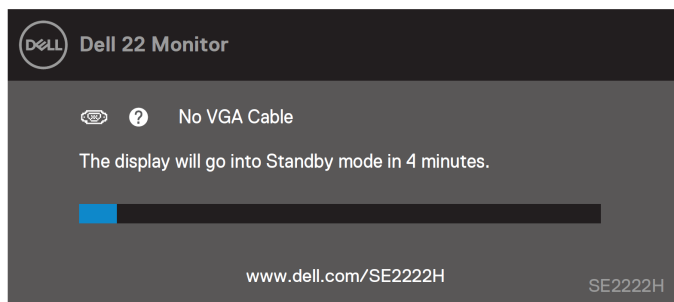
1. Isključite računalo i monitor.
2. Iskopčajte sve video kabele iz monitora. Na taj način računalo ne mora biti povezano.
3. Uključite monitor.

Ako monitor radi ispravno, detektirat će da nema signala i pojavit će se jedna od sljedećih poruka. Za vrijeme načina samotestiranja, LED svijetlo ostaje bijelo.

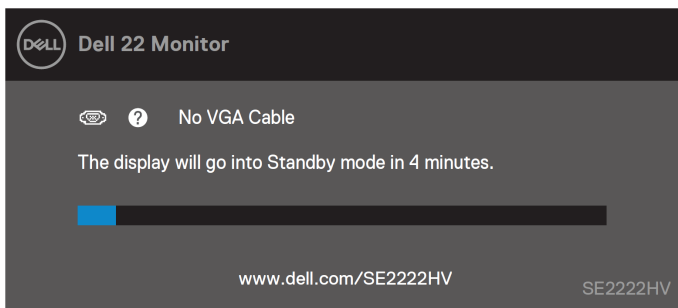
SE2222H



SE2222H



SE2222HV

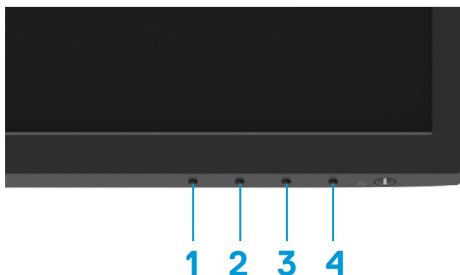


NAPOMENA: Ovaj okvir također se pojavljuje tijekom normalnog rada, ako se video kabel odvoji ili ošteti.

4. Isključite monitor i ponovno povežite video kabel; zatim uključite računalo i monitor. Ako monitor ostane zatamnjen nakon povezivanja kabela, provjerite videokontroler i računalo.




Ugrađena dijagnostika

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.



Oznaka	Opis
1	Gumb 1
2	Gumb 2
3	Gumb 3
4	Gumb 4

Za pokretanje ugrađene dijagnostike:

1. Pobrinite se da je zaslon čist (bez čestica prašine na površini zaslona).
2. Pritisnite i držite **Gumb 4** oko 4 sekunde i pričekajte skočni izbornik.

3. Pomoću **Gumba 1** ili **2** odaberite  i pritisnite  za potvrdu.
Sivi testni obrazac pojavljuje se na početku dijagnostičkog programa.
4. Pažljivo pregledajte da na zaslonu nema abnormalnosti.
5. Pritisnite **Gumb 1** za promjenu testnog uzorka.
6. Ponovite korake 4 i 5 kako biste pregledali zaslon na crvenim, zelenim, plavim, crnim, bijelim i tekstualnim zaslonima.
7. Na ekranu za testiranje bijele boje provjerite ujednačenost bijele boje i da li se bijela boja pojavljuje zelenkasto/crvenkasto itd.
8. Pritisnite **Gumb 1** za završetak dijagnostičkog programa.

Uobičajeni problemi

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

Uobičajeni simptomi	Moguća rješenja
Nema videesignala/Isključeno LED svjetlo	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite je li video kabel koji povezuje monitor i računalo propisno i čvrsto priključen.• Provjerite ispravnost rada zidne utičnice pomoću nekog drugog električnog uređaja.• Provjerite je li pritisnut gumb za uključivanje/isključivanje.• Pazite da odaberete ispravan ulazni izvor putem Ulazni izvor izbornika.
Nema videesignala/Uključeno LED svjetlo	<ul style="list-style-type: none">• Povećajte vrijednosti regulatora svjetline i kontrasta uz pomoć OSD-a• Odaberite funkciju samoprovjere značajki.• Provjerite da nema savijenih ili slomljenih pinova u priključku video kabela.• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.• Pazite da odaberete ispravan ulazni izvor putem Ulazni izvor izbornika.
Loš fokus	<ul style="list-style-type: none">• Uklonite produžne video kabele.• Vratite monitor na tvorničke postavke (Vraćanje na tvorničke postavke).• Promijenite video razlučivost na propisani format prikaza.
Video se trese/podrtava	<ul style="list-style-type: none">• Vratite monitor na tvorničke postavke (Vraćanje na tvorničke postavke).• Provjerite faktore u okruženju.• Premjestite monitor i provjerite rad u drugoj prostoriji.
Nedostaju pikseli	<ul style="list-style-type: none">• Isključite i zatim uključite monitor.• 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 www.dell.com/pixelguidelines.
Zaglavljeni pikseli	<ul style="list-style-type: none">• Isključite i zatim uključite monitor.• 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: www.dell.com/pixelguidelines.
Problemi sa svjetlinom	<ul style="list-style-type: none">• Vratite monitor na tvorničke postavke (Vraćanje na tvorničke postavke).• Prilagodite vrijednosti regulatora svjetline i kontrasta putem OSD izbornika.
Geometrijsko izobličenje	<ul style="list-style-type: none">• Vratite monitor na tvorničke postavke (Vraćanje na tvorničke postavke).• Prilagodite horizontalne i vertikalne regulatore putem OSD izbornika.
Horizontalne/vertikalne linije	<ul style="list-style-type: none">• Vratite monitor na tvorničke postavke (Vraćanje na tvorničke postavke).• Provedite samoprovjeru rada monitora i utvrdite postoje li te linije i u načinu rada za samoprovjeru.• Provjerite da nema savijenih ili slomljenih pinova u priključku video kabela.• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.

Uobičajeni simptomi	Moguća rješenja
Problemi sa sinkronizacijom	<ul style="list-style-type: none"> • Vratite monitor na tvorničke postavke (Vraćanje na tvorničke postavke). • Provedite samoprovjeru rada monitora i utvrdite pojavljuje li se poremećen zaslon i u načinu rada za samoprovjeru. • Provjerite da nema savijenih ili slomljenih pinova u priključku video kabela. • Ponovno pokrenite računalo u sigurnom načinu rada.
Problemi povezani uz sigurnost	<ul style="list-style-type: none"> • Nemojte izvoditi nikakve postupke za rješavanje problema. • Odmah se obratite tvrtki Dell.
Povremeni problemi	<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 (Vraćanje na tvorničke postavke). • Provedite samoprovjeru rada monitora i utvrdite pojavljuje li se povremeni problemi i u načinu rada za samoprovjeru.
Nedostaje boja	<ul style="list-style-type: none"> • Odaberite funkciju samoprovjere značajki. • Provjerite je li video kabel koji povezuje monitor i računalo propisno i čvrsto priključen. • Provjerite da nema savijenih ili slomljenih pinova u priključku video kabela.
Pogrešna boja	<ul style="list-style-type: none"> • Isprobajte različite Unaprijed postavljene načine rada u postavkama Boja OSD izbornika. Prilagodite R/G/B vrijednost Prilagođena boja u postavkama Boja OSD izbornika. • Promijenite Format ulazne boje u RGB ili YCbCr/YPbPr u postavkama Boja OSD izbornika. • Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.
Zadržavanje slike sa statične slike lijevo na monitoru dugo vremenski razdoblje	<ul style="list-style-type: none"> • Postavite zaslon da se isključi nakon nekoliko minuta mirovanja zaslona. To se može podesiti u postavkama Windows Power Options (Windows opcije napajanja) ili Mac Energy Saver (Mac ušteda energije). • Ili možete koristiti dinamički promjenjiv čuvar zaslona.
Fantomaska video slika ili prejak snimanje	<ul style="list-style-type: none"> • Promijenite Vrijeme odziva u OSD izborniku Zaslon na Brzo ili Normalno, ovisno o aplikaciji i uporabi.

Problemi karakteristični za proizvod

Karakteristični simptomi	Moguća rješenja
Slika zaslona je premala	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite postavku Format prikaza u postavkama OSD izbornika Zaslon.• Vratite monitor na tvorničke postavke (Vraćanje na tvorničke postavke).
Monitor se ne može prilagoditi pomoću gumba u donjem dijelu ploče	<ul style="list-style-type: none">• Isključite monitor, iskopčajte kabel napajanja, ponovno ga ukopčajte i zatim uključite monitor.• Provjerite je li OSD izbornik zaključan. Ako je, pritisnite i četiri sekunde držite pritisnutim gumb Izlaz (Gumb 4) za otključavanje.
Nema ulaznog signala kad su pritisnuti upravljački elementi	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite izvor signala. Pobrinite se da računalo ne bude u Stanju pripravnosti pomicanjem miša ili pritiskanjem bilo koje tipke na tipkovnici.• Provjerite je li video kabel propisno ukopčan. Po potrebi iskopčajte i ponovno ukopčajte video kabel.• Vratite računalo ili video player na početne postavke.
Slika ne popunjava cijeli zaslon	<ul style="list-style-type: none">• Zbog različitih formata video signala (format prikaza) DVD-a, monitor može sliku prikazivati na cijelom zaslonu.• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.

Dodatak

FCC napomene (samo za SAD) i druge regulativne informacije

FCC napomene i druge regulativne informacije potražite na internetskoj stranici za regulativnu sukladnost na https://www.dell.com/regulatory_compliance.

Kontaktiranje tvrtke Dell

Za kupce u Sjedinjenim Američkim 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.

- Online tehnička pomoć — www.dell.com/support/monitors
- Kontaktiranje tvrtke Dell — www.dell.com/contactdell

EU baza podataka proizvoda za energetska naljepnicu i za tehničke podatke o proizvodu.

SE2222H: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/557072>