

Monitor Dell S3222HG

Korisnički priručnik

Model monitora: S3222HG
Regulatorni model: S3222HGC



-  **NAPOMENA:** NAPOMENA ukazuje na važne informacije koje vam pomažu da koristite svoje računalo na bolji način.
-  **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 su prava zadržana. Dell, EMC i ostali trgovački znakovi su trgovački znakovi tvrtke Dell Inc. ili njezine podružnice. Ostali trgovački znakovi su trgovački znakovi pripadajućih vlasnika.

2021 – 08

Rev. A00



Sadržaj

| | |
|---|-----------|
| Upute u vezi sigurnosti | 6 |
| Više o monitoru | 7 |
| Sadržaj pakiranja | 7 |
| Značajke proizvoda | 9 |
| Identifikacija dijelova i upravljanja | 11 |
| Pogled sprijeda | 11 |
| Pogled sa stražnje strane | 12 |
| Pogled sa strane | 14 |
| Pogled s donje strane | 14 |
| Podaci monitora | 16 |
| Podaci o razlučivosti | 17 |
| Podržani video načini rada | 18 |
| Unaprijed postavljeni načini prikaza | 19 |
| Fizičke karakteristike | 21 |
| Karakteristike okruženja | 22 |
| Mogućnost za Plug and play | 23 |
| Kvaliteta LCD monitora i pravila u vezi piksela | 23 |
| Postavljanje monitora | 24 |
| Spajanje stalka | 24 |
| Povezivanje monitora | 26 |
| Povezivanje DisplayPort 1.2 kabela | 26 |
| Organizacija kabela | 27 |



| | |
|---|-----------|
| Pričvršćivanje monitora bravom Kensington (opcija) | 28 |
| Uklanjanje stalka | 29 |
| Ugradnja na zid (opcija) | 30 |
| Uporaba monitora | 31 |
| Uključite monitor | 31 |
| Korištenje upravljačke palice | 31 |
| Opis upravljačke palice | 32 |
| Korištenje upravljačkih gumba | 32 |
| Upravljački gumbi | 33 |
| Uporaba zaslonskog izbornika (OSD) | 34 |
| Pristup sustavu izbornika | 34 |
| Zaključavanje izbornika i gumba za uključivanje | 43 |
| Poruke upozorenja OSD izbornika | 46 |
| Podešavanje maksimalne razlučivosti | 49 |
| Korištenje funkcija za naginjanje i povećavanje visine | 50 |
| Naginjanje | 50 |
| Povećavanje visine | 50 |
| Ergonomija | 51 |
| Rukovanje i pomicanje zaslona | 53 |
| Smjernice za održavanje | 54 |
| Čišćenje monitora | 54 |
| Rješavanje problema | 55 |
| Samoprovjera | 55 |
| Ugrađeni alat za dijagnostiku | 57 |
| Uobičajeni problemi | 59 |



| | |
|--|-----------|
| Problemi karakteristični za proizvod | 62 |
| Dodatak | 63 |
| FCC napomene (samo za SAD) i druge regulativne informacije | 63 |
| Kontaktiranje tvrtke Dell | 63 |
| EU baza podataka proizvoda za energetsku naljepnicu i za tehničke podatke o proizvodu. | 63 |



Upute u vezi sigurnosti

Kako biste monitor zaštitili od mogućih oštećenja i radi vaše osobne zaštite, pridržavajte se slijedećih sigurnosnih uputa. Ako nije drukčije istaknuto, za svaki postupak u ovom dokumentu prepostavlja se da ste pročitali sigurnosne informacije isporučene s monitorom.

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

 **OPREZ: 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. Zaslon je osjetljiv i može se oštetiti ako vam ispadne ili ako se udari oštrim predmetom.
- Nazivni podaci monitora moraju odgovarati izmjeničnom naponu vaše mreže.
- 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 monitora](#).
- Ne postavljajte i ne koristite monitor na mokroj površini ili blizu vode.
- Monitor nemojte izvrgavati jakim vibracijama ili udarcima. Primjerice, ne stavljajte monitor u prtljažnik automobila.
- Odspojite monitor ako ga nećete koristiti dulje vrijeme.
- Kako biste izbjegli električni udar, nemojte pokušavati ukloniti poklopce ili dirati unutrašnjost monitora.
- Pažljivo pročitajte ove upute. Sačuvajte ovaj dokument za buduće potrebe. Pratite sva upozorenja i upute označene na proizvodu.
- Prekomjeran zvučni pritisak iz slušalica može uzrokovati gubitak slухa. Prilagođavanje ekvilizatora na maksimum povećava izlazni napon u slušalicama, a time i razinu zvučnog tlaka.
- Oprema se može postaviti na zidnu ili stropnu montažu u vodoravnom položaju.



Više o monitoru

Sadržaj pakiranja

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

 **NAPOMENA:** Neke stavke su opcione i možda neće biti isporučene s vašim monitorom. Neke značajke ili mediji nisu dostupni u određenim državama.

| | |
|---|--|
|  | Monitor |
|  | Podizač stanka |
|  | Postolje stanka |
|  | Kabel napajanja (razlikuje se ovisno o zemlji) |



| | |
|--|---|
|  | DisplayPort 1.2 kabel (1,8 m) |
|   | <ul style="list-style-type: none">• Vodič za brzo postavljanje• Podaci o sigurnosti, okruženju i propisima |



Značajke proizvoda

Monitor Dell S3222HG 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 80,13 cm (31,5 inča) (mjereno dijagonalno).
- Razlučivost od 1920 x 1080 s podrškom za prikaz preko punog zaslona za niže razlučivosti.
- Tehnologija AMD FreeSync™ Premium, koja smanjuje grafička izobličenja poput kidanja zaslona i zastajanja za igranje bez teškoća.
- Podržava visoke brzine osvježavanja od 144 Hz i 165 Hz i brzo vrijeme odziva od 1 ms u načinu rada **MPRT**.

 **NAPOMENA:** 1 ms je dostupno u načinu rada MPRT za smanjivanje vidljivog zamućenja pri pokretu i veću responzivnost slike. Međutim, zbog toga se na slici mogu pojaviti blage, ali primjetne vizualne smetnje. Kako svaka postava sustava i svaki korisnik imaju različite potrebe, preporučamo da korisnici eksperimentiraju s različitim načinima rada za pronalazak postavke koja im najviše odgovara.

- Gamut boje od 99% sRGB (tipično)
- Mogućnost digitalnog povezivanja s DisplayPort i HDMI priključcima
- Omogućeno s VRR podrškom za igraču konzolu
- Mogućnost za Plug and play, ako to računalo podržava
- Prilagođavanje zaslonskog prikaza (OSD) za lako postavljanje i optimizaciju zaslona
- Poboljšane funkcije igre kao što su Timer (Tajmer), Frame Rate Counter (Brojač brzine kadrova) i Dark Stabilizer (Stabilizator tamnih dijelova) kao dodatak poboljšanim načinima rada za igre kao što su FPS (Pucanje u prvom licu), MOBA/RTS (Online bojna arena za više igrača/Strategija u stvarnom vremenu), SPORTS (Sport) ili RPG (Igra s ulogama) i 3 dodatna načina rada za igre radi personalizacije osobnih postavki
- Skidljivi stalak i rupe za montiranje veličine 100 mm sukladno standardu Video Electronics Standards Association (VESA™) za fleksibilna rješenja montiranja
- Podešavanje zakretanja i visine
- Utor za sigurnosno zaključavanje
- ≤0,3 W u stanju pripravnosti.
- Podržava Dell Display Manager



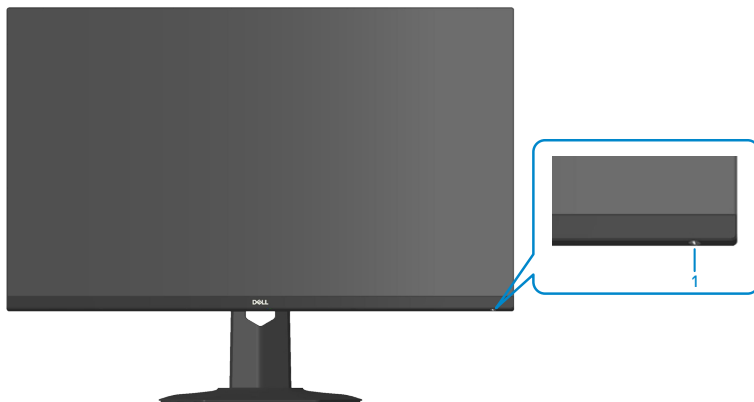
- Dell Premium za zamjenu ploče zaslona osigurat će vam miran san
- Optimizira udobnost za oko zaslonom bez titranja i značajkom smanjenje količine plave svjetlosti

⚠ UPOZORENJE: Mogući dugoročni učinci emisije plave svjetlosti iz monitora mogu izazvati oštećenje očiju, uključujući zamor oka ili digitalno naprezanje očiju itd. Funkcija ComfortView Plus predviđena je za smanjenje količine plave svjetlosti koja se emitira iz monitora i optimiziranje udobnosti oka.



Identifikacija dijelova i upravljanja

Pogled sprijeda



| Ozna-ka | Opis | Uporaba |
|---------|---|---|
| 1 | Gumb za uključivanje/ isključivanje (sa svjetлом stanja uključenosti) | Pritisnite gumb za uključivanje/ isključivanje kako biste uključili ili isključili monitor. Stalno bijelo svjetlo označava da je monitor uključen i da radi normalno. Trepćuće bijelo svjetlo označava da se monitora nalazi u načinu rada za pripravnost. |



Pogled sa stražnje strane



Pogled sa stražnje strane sa stakom monitora

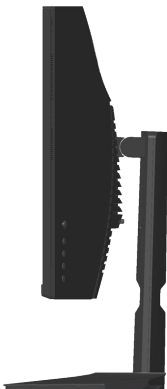
| Ozna-ka | Opis | Uporaba |
|---------|---------------------------------|---|
| 1 | Upravljačka palica | Kretanje zaslonskim izbornikom. Pogledajte Uporaba monitora . |
| 2 | Gumbi funkcija | Gumbima za funkcije prilagodite stavke u OSD izborniku. Pogledajte Uporaba monitora . |
| 3 | Utor za pričvršćenje kabela | Organiziranje kabela provlačenjem kroz utor. |
| 4 | Rupa za VESA montažu (4) | Četiri VESA rupe za montažu (100 mm x 100 mm), koje se nalaze iza VESA poklopca, a koriste se za ugradnju na zid monitora putem VESA-kompatibilnog kompleta za ugradnju na zid. Pogledajte Ugradnja na zid (opcija) . |
| 5 | Regulativna informativna oznaka | Prikazuje popis regulativnih odobrenja. |
| 6 | Gumb za oslobađanje stakla | Oslobađa stalak od monitora. |



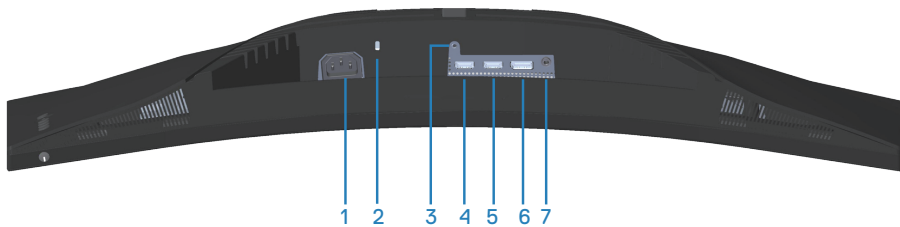
| | | |
|---|--|---|
| 7 | Regulativna oznaka (uključujući crtični kod za serijski broj i oznaku sa servisnim kodom) | Prikazuje popis regulativnih odobrenja. Pogledajte ovu naljepnicu ako trebate kontaktirati s Dell tehničkom podrškom. Servisna oznaka jedinstveni je alfanumerički identifikator koji omogućuje Dellovim serviserima identificiranje hardverskih dijelova unutar računala i pristup podacima o jamstvu. |
|---|--|---|



Pogled sa strane



Pogled s donje strane



Pogled s donje strane bez stalka monitora

| Ozna-ka | Opis | Uporaba |
|---------|----------------------------|--|
| 1 | Priključak za napajanje | Spojite kabel za napajanje (isporučuje se s monitorom). |
| 2 | Utor sigurnosne brave | Osigurajte monitor s pomoću sigurnosne brave (kupuje se zasebno) kako biste onemogućili neovlašteno premještanje monitora. Pogledajte Pričvršćivanje monitora bravom Kensington (opcija) . |
| 3 | Značajka fiksiranja stalka | Pričvrstite stalak na monitor vijkom M3 x 6 mm (vijak se ne isporučuje). |



| | | |
|---|------------------------------|---|
| 4 | HDMI 1 2.0 priključak | Priklučite u računalo koristeći HDMI kabel (prodaje se zasebno). |
| 5 | HDMI 2 2.0 priključak | Priklučite u računalo koristeći HDMI kabel (prodaje se zasebno). |
| 6 | DisplayPort 1.2 | Priklučite na računalo pomoću DisplayPort kabela (isporučuje se s monitorom). |
| 7 | Priklučak za izlaz slušalica | Spojite na slušalice. |



Podaci monitora

| | |
|---|---|
| Model | S3222HG |
| Vrsta zaslona | Aktivna-matrica - TFT LCD |
| Vrsta ploče | Vertikalno poravnanje |
| Vidljiva slika | |
| Dijagonalno | 801,30 mm (31,55 inča) |
| Vodoravno, aktivno područje | 698,40 mm (27,50 inča) |
| Vertikalno, aktivno područje | 392,85 mm (15,47 inča) |
| Područje | 274366,44 mm ² (425,27 inča ²) |
| Prirodna razlučivost i brzina osvježavanja | 1920 x 1080 pri 165 Hz (HDMI 2.0) 1920 x 1080 pri 165 Hz (DisplayPort 1.2) |
| Gustoća piksela | 0,36375 mm x 0,36375 mm |
| Piksela po inču (PPI) | 70 |
| Kut gledanja | |
| Horizontalno | 178° (uobičajeno) |
| Vertikalno | 178° (uobičajeno) |
| Proizvedeno osvjetljenje | 350 cd/m ² (tipično) |
| Omjer kontrasta | 3000 do 1 (tipično) |
| Premaz prednje ploče | SAG 40%, 3H |
| Pozadinsko osvjetljenje | LED sustav rubnog osvjetljenja |
| Vrijeme odziva | 8 ms od sive do sive u načinu rada Fast (Brzo) 4 ms od sive do sive u načinu rada Super Fast (Superbrzo) 1 ms od sive do sive u načinu rada MPRT |
| Zakrivljenost | 1800R (tipično) |
| Dubina boje | 16,7 milijuna boja (RGB 8-bit) |
| Gamut boje | 99% sRGB (tipično) |



| | |
|---|---|
| Povezivost | 2 x HDMI 2.0 uz HDCP 2.2 (1920 x 1080, do 165 Hz) 1 x DisplayPort 1.2 uz HDCP 2.2 (1920 x 1080, do 165 Hz) 1 x izlaz za slušalice |
| Širina okvira (od ruba monitora do aktivnog područja) | |
| Gornji dio | 7,37 mm |
| Lijevo/Desno | 7,38 mm |
| Donji dio | 23,98 mm |
| Podesivost | |
| Stalak podesive visine | 100 mm |
| Nagib | -5° do 21° |
| Zakretanje | N/A |
| Podešavanje nagiba | N/A |
| Kompatibilnost s aplikacijom Dell display manager | Easy Arrange (Jednostavan raspored) i druge ključne značajke |
| Sigurnost | Utor za sigurnosno zaključavanje (uže za zaštitu koje se prodaje zasebno) |

Podaci o razlučivosti

| Model | S3222HG |
|--|---|
| Horizontalno područje skeniranja | 28 kHz do 200 kHz (automatski) |
| Vertikalno područje skeniranja | 48 Hz do 165 Hz (HDMI 2.0) 48 Hz do 165 Hz (DisplayPort 1.2) |
| Maksimalna unaprijed postavljena razlučivost | 1920 x 1080 pri 60 Hz s HDCP 2.2 1920 x 1080 pri 165 Hz uz HDCP 2.2 (HDMI 2.0) 1920 x 1080 pri 165 Hz uz HDCP 2.2 (DisplayPort 1.2) |



Podržani video načini rada

| Model | S3222HG |
|---|---|
| Mogućnosti video prikaza (HDMI/DisplayPort) | HDMI: 480p, 480i, 576p, 576i, 720p, 1080p, 1080i DP: 480p, 576p, 720p, 1080p |

 **NAPOMENA:** Monitor podržava tehnologiju AMD FreeSync™ Premium.



Unaprijed postavljeni načini prikaza

| Način prikaza | Horizontalna frekvencija (kHz) | Vertikalna frekvencija (Hz) | Takt piksela (MHz) | Polaritet sinkronizacije (horizontalno/vertikalno) |
|-------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------|--|
| IBM, 720 x 400 | 31,47 | 70,08 | 28,32 | -/+ |
| VESA, 640 x 480 | 37,50 | 75,00 | 31,50 | -/- |
| VESA, 640 x 480 | 31,47 | 59,94 | 25,18 | -/- |
| VESA, 800 x 600 | 37,88 | 60,32 | 40,00 | +/+ |
| VESA, 800 x 600 | 46,88 | 75,00 | 49,50 | +/+ |
| VESA, 1024 x 768 | 48,36 | 60,00 | 65,00 | -/- |
| VESA, 1024 x 768 | 60,02 | 75,03 | 78,75 | +/+ |
| VESA, 1152 x 864 | 67,50 | 75,00 | 108,00 | +/+ |
| VESA, 1280 x 1024 | 63,98 | 60,02 | 108,00 | +/+ |
| VESA, 1280 x 1024 | 79,98 | 75,02 | 135,00 | +/+ |
| VESA, 1280 x 800 | 49,31 | 59,91 | 71,00 | +/+ |
| VESA, 1680 x 1050 | 65,29 | 59,95 | 146,25 | -/+ |
| VESA, 1920 x 1080 | 67,50 | 60,00 | 148,50 | +/+ |
| VESA, 1920 x 1080 | 137,26 | 120,00 | 285,50 | +/- |
| VESA, 1920 x 1080 | 166,59 | 143,98 | 346,50 | +/- |
| VESA, 1920 x 1080 | 186,50 | 165,00 | 387,81 | +/- |



Električni podaci

| Model | S3222HG |
|--|--|
| Ulagani videosignalni | HDMI 2.0 (HDCP), 600 mV za svaku diferencijalnu liniju, 100 ohma ulazne impedancije po paru diferencijala DisplayPort 1.2, 600 mV za svaku diferencijalnu liniju, 100 ohma ulazne impedancije po paru diferencijala |
| AC ulagni napon/ frekvencija/struja | od 100 VAC do 240 VAC/50 Hz ili 60 Hz + 3 Hz/1,60 A (maks.) |
| Struja pokretanja | 120 V: 30 A (maks.) pri 0 °C (hladno pokretanje) 240 V: 60 A (maks.) pri 0 °C (hladno pokretanje) |
| Potrošnja snage | 0,27 W (isključeni način rada) ¹ 0,3 W (u stanju pripravnosti) ¹ 25 W (u uključenom stanju) ¹ 40 W (maks.) ² 24 W (Puk) ³ 75,29 kWh (TEC) ³ |

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

² Maksimalna postavka svjetline i kontrasta.

³ Puk: Potrošnja snage u uključenom stanju izmjerena je s obzirom na ispitnu metodu Energy Star.

TEC: Ukupna potrošnja energije u kWh izmjerena je s obzirom na ispitnu metodu Energy Star.

Ovaj dokument služi samo u informativne svrhe i prikazuje laboratorijske performanse. Vaš proizvod može raditi drugačije, ovisno o softveru, komponentama i perifernim uređajima koje ste kupili i nemamo obavezu ažurirati takve podatke.

Sukladno tome, korisnik se ne smije oslanjati na ove informacije u donošenju odluka o električnim tolerancijama ili ostalim odlukama. Za točnost ili potpunost ne daje se jamstvo izričito ili implicirano.



Fizičke karakteristike

| Model | S3222HG |
|------------------------------------|--|
| Vrsta signalnog kabela | <ul style="list-style-type: none">Digitalni: DisplayPort, 20 kontakata (isporučuje se s monitorom)Digitalni: HDMI, 19 kontakata (kupuje se zasebno) |
| Dimenzije (sa stalom) | |
| Visina (produženo) | 555,98 mm (21,89 inča) |
| Visina (uvučeno) | 455,98 mm (17,95 inča) |
| Širina | 708,76 mm (27,90 inča) |
| Dubina | 237,61 mm (9,35 inča) |
| Dimenzije (bez stala) | |
| Visina | 424,20 mm (16,70 inča) |
| Širina | 708,76 mm (27,90 inča) |
| Dubina | 82,39 mm (3,24 inča) |
| Dimenzije stala | |
| Visina | 420,30 mm (16,55 inča) |
| Širina | 284,64 mm (11,21 inča) |
| Dubina | 237,61 mm (9,35 inča) |
| Masa | |
| Masa s ambalažom | 13,97 kg (30,80 lb) |
| Masa sa sklopom stala i kabelima | 9,48 kg (20,90 lb) |
| Masa bez sklopa stala (bez kabela) | 6,85 kg (15,10 lb) |
| Masa sklopa stala | 2,27 kg (5,00 lb) |
| Odsjaj prednjeg stala | Tamni okvir 2-4 jedinice sjaja |



Karakteristike okruženja

| | |
|---|---|
| Model | S3222HG |
| Zadovoljeni standardi | |
| <ul style="list-style-type: none">• RoHS sukladnost• Monitor bez BFR/PVC materijala (isključujući vanjske kabele).• Staklo bez arsena i žive samo za zaslon | |
| Temperatura | |
| Radno | 0°C do 40°C (32°F do 104°F) |
| U mirovanju | <ul style="list-style-type: none">• Skladištenje: - 20 °C do 60 °C (- 4 °F do 140 °F)• Isporuka: - 20 °C do 60 °C (- 4 °F do 140 °F) |
| Vlažnost | |
| Radno | od 10% do 80% (bez kondenzacije) |
| U mirovanju | <ul style="list-style-type: none">• Skladištenje od 10% do 90% (bez kondenzacije)• Transport od 10% do 90% (bez kondenzacije) |
| Nadmorska visina | |
| U radu (maksimalna) | 5.000 m (16.400 stopa) |
| U mirovanju (maksimalna) | 12.192 m (40.000 stopa) |
| Rasipanje topline | <ul style="list-style-type: none">• 257,49 BTU/sat (maksimalno)• 85,50 BTU/sat (u uključenom stanju) |



Mogućnost za 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 sustav 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 [Uporaba monitora](#).

Kvaliteta LCD monitora i pravila u vezi piksela

Tijekom postupka proizvodnje LCD monitora nije neuobičajeno da se jedan ili više piksela zaglave u nepromjenjivo stanje, 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.



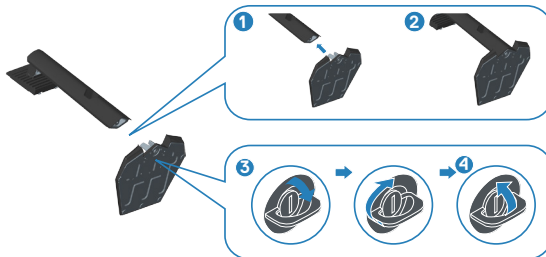
Postavljanje monitora

Spajanje stinka

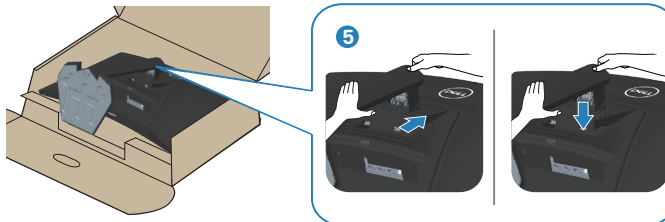
 **NAPOMENA:** Stalak je odvojen kad se monitor isporuči iz tvornice.

 **NAPOMENA:** Sljedeći postupak vrijedi za stalak koji je isporučen s monitorom. Ako se povezujete sa stinkom drugog proizvođača, pogledajte dokumentaciju koja dolazi sa stinkom.

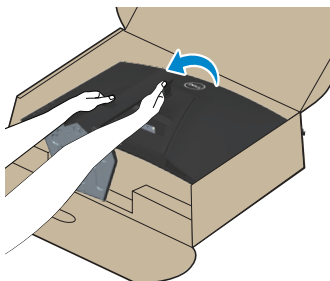
1. Slijedite upute na preklopima kutije ambalaže za uklanjanje stinka iz gornjeg podloška koji ga osigurava.
2. Spojite postolje stinka s podizačem stinka.
3. Otvorite ručicu vijka na postolju stinka i pritegnite vijak kako biste pričvrstili podizač stinka na postolje stinka.
4. Zatvorite ručicu vijka.



5. Gurnite umetke na sklopu stinka u utore na monitoru i pritisnite sklop stinka prema dolje tako da sjedne na svoje mjesto.



6. Postavite monitor u uspravan položaj.



Povezivanje monitora

- ⚠ UPOZORENJE:** Prije izvođenja bilo kojeg postupka u ovom odjeljku pridržavajte se [Upute u vezi sigurnosti](#).
- 💡 NAPOMENA:** Nemojte istovremeno povezivati sve kabele na monitor. Preporučujemo da kabele položite kroz utore za organiziranje kabela prije povezivanja na monitor.

Povezivanje monitora s računalom:

1. Isključite računalo i odvojite kabel napajanja.
2. Spojite HDMI (kupuje se zasebno) ili DisplayPort kabel (isporučuje se s monitorom) od monitora na računalo.

Povezivanje DisplayPort 1.2 kabela



3. Spojite kabele napajanja s računala i monitora u zidnu utičnicu.

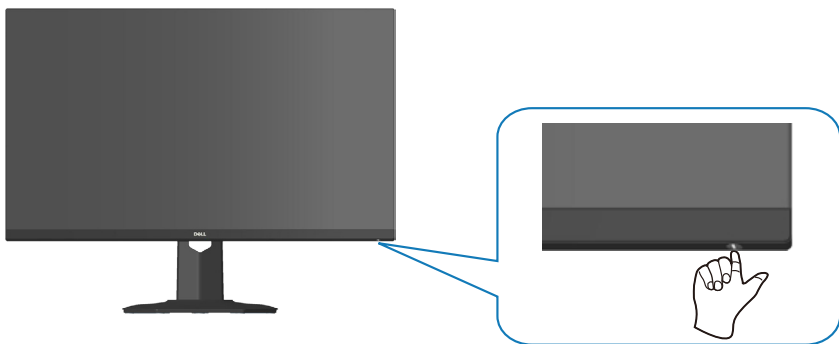


Organizacija kabela

Koristite utor za upravljanje kabelima za ulaganje kabela povezanih na monitor.



4. Uključite monitor.



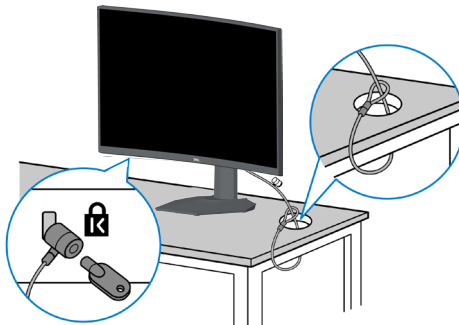
Pričvršćivanje monitora bravom Kensington (opcija)

Koristite sigurnosnu bravu Kensington ako monitor želite pričvrstiti za fiksni predmet koji može nositi težinu monitora, kako ne bi nehotično pao.

Utor za sigurnosnu bravu nalazi se na dnu monitora (pogledajte [Utor sigurnosne brave](#)).

Dodatne informacije o korištenju brave Kensington (kupuje se zasebno) pronaći ćete u dokumentaciji isporučenoj uz bravu.

Pričvrstite monitor za stol koristeći sigurnosnu bravu Kensington.



 **NAPOMENA:** Slike služi samo za informativnu svrhu. Izgled brave može se razlikovati.

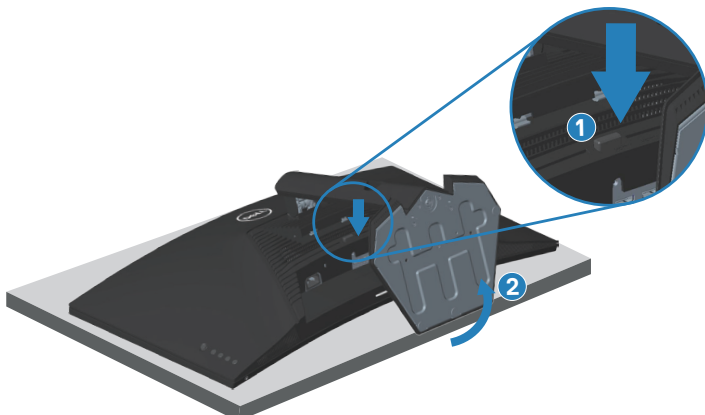


Uklanjanje stalka

-  **NAPOMENA:** Da biste spriječili nastanak ogrebotina na zaslonu tijekom uklanjanja stalka, pazite da monitor stavite na meku i čistu površinu.
 -  **NAPOMENA:** Sljedeći postupak vrijedi samo za stalak koji je isporučen s monitorom. Ako se povezujete sa stalom drugog proizvođača, pogledajte dokumentaciju koja dolazi sa stalom.
1. Postavite monitor na meku krpu ili jastuk blizu ruba stola.



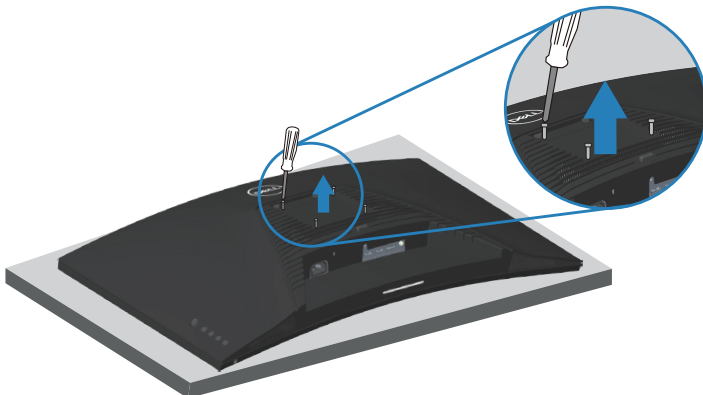
2. Pritisnite i držite gumb za oslobođanje stala na poledini zaslona.



3. Podignite sklop stalka i odvojite ga od monitora.



Ugradnja na zid (opcija)



(Dimenzija vijka: M4 x 10 mm)

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

1. Postavite zaslon na meku krpu ili jastuk blizu ruba stola.
2. Uklonite stalak. Pogledajte [Uklanjanje stala](#).
3. Uklonite četiri vijka koji pričvršćuju stražnji pokrov zaslona.
4. Nosač za ugradnju iz kompleta za zidnu ugradnju pričvrstite na zaslon.
5. Za ugradnju monitora na zid pogledajte dokumentaciju isporučenu s kompletom za zidnu ugradnju.

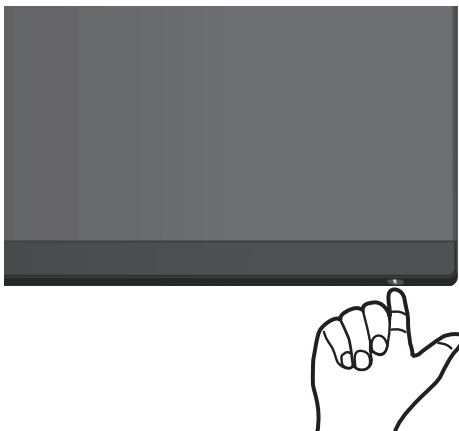
 **NAPOMENA:** Za uporabu samo s UL ili CSA ili GS nosačem za ugradnju na zid s minimalnom masom/kapacitetom nosivosti tereta od 27,40 kg.



Uporaba monitora

Uključite monitor

Pritisnite gumb  za uključivanje monitora.



Korištenje upravljačke palice

Koristite gumb upravljačke palice sa stražnje strane monitora za kretanje po OSD izborniku i za prilagođavanje postavki slike.



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.



Opis upravljačke palice

Upravljačka palica Opis



- 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 [Pristup sustavu izbornika](#).



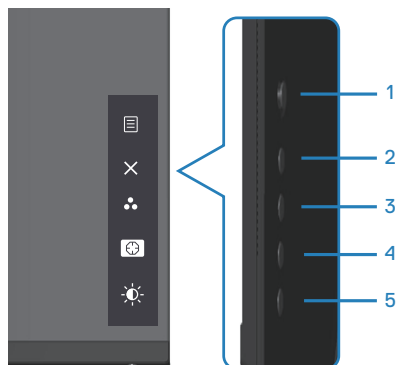
- Koristi se za pomicanje u 2 (udesno i ulijevo) smjera.
- Pomaknите udesno za ulaz u podizbornik.
- Pomaknите ulijevo za izlaz iz podizbornika.
- Koristi se za povećavanje (udesno) i smanjenje (ulijevo) parametara odabrane stavke izbornika.



- 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.

Korištenje upravljačkih gumba

Upravljačke gume sa stražnje strane monitora koristite za prilagođavanje prikazane slike.



Upрављачки гумби

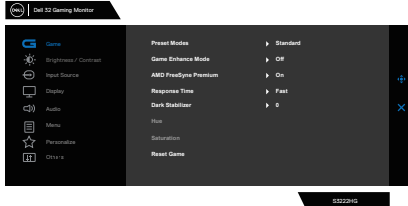
У следећој таблици описан су управљачки гумби:

| Upрављачки гумби | Опис |
|------------------|---|
| 1 | Gumb Menu (Izbornik) користите за покretanje zaslonskog izbornika (OSD) i odabir OSD izbornika. Pogledajte Pristup sustavu izbornika . |
| 2 | Ovaj gumb користите за povratak na glavni izbornik ili zatvaranje OSD glavnog izbornika. |
| 3 | Ovaj gumb користите за odabir s popisa unaprijed postavljenih načina rada. (Tipkovnički prečac)/ Preset Modes (Unaprijed postavljeni načini rada) |
| 4 | Koristite ovaj gumb za prilagođavanje Stabilizatora tamnih dijelova.. (Tipkovnički prečac)/ Dark Stabilizer (Stabilizator tamnih dijelova) |
| 5 | Koristite gume za prilagođavanje svjetline. Shortcut key (Tipkovnički prečac)/ Brightness (Svjetlina) |



Uporaba zaslonskog izbornika (OSD)

Pristup sustavu izbornika

| Ikona | Izbornik i podizbornici | Opis |
|-------|---|---|
| | Game (Igra): |  |
| | Preset Modes (Unaprijed postavljeni načini rada) | <p>U Preset modes (Unaprijed postavljeni načini rada), možete odabrati Standard, FPS, MOBA/RTS, RPG, SPORTS, Game 1 (Igra 1)/Game 2 (Igra 2)/Game 3 (Igra 3), , ComfortView, Warm (Toplo), Cool (Hladno) ili Custom Color (Prilagođena boja) na ppisu</p> <ul style="list-style-type: none">• Standard (Standardno): Učitava zadane postavke boje monitora. Ovo je zadani unaprijed postavljeni način.• FPS: Učitava postavke boje idealne za igre u prvom licu.• MOBA/RTS: Učitava postavke boje idealne za igre Online bojne arene za više igrača (MOBA) i Strategije u stvarnom vremenu (RTS).• RPG: Učitava postavke boje idealne za igre uloga.• SPORTS: Učitava postavke boje idealne za igre „SPORTS“.• Game 1 (Igra 1)/Game 2 (Igra 2)/Game 3 (Igra 3): Omogućuje vam prilagodbu postavki boje za potrebe igranja. |

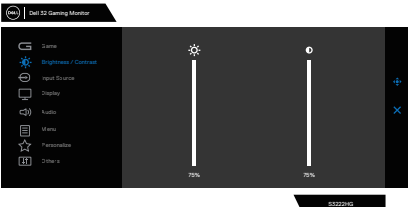
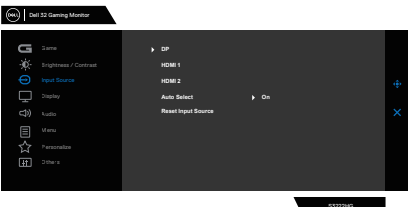


| | |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> ComfortView: Smanjuje razinu plavog svjetla emitiranog iz zaslona, kako bi gledanje bilo udobnije za vaše oči. UPOZORENJE: Moguće dugotrajne posljedice zračenja plave svjetlosti monitora su tjelesne ozljede poput digitalnog naprezanja očiju, zamor očiju i oštećenje očiju. Dugotrajno korištenje monitora može uzrokovati bolove u vratu, rukama, leđima i ramenima. Za više informacija pogledajte Ergonomija. Warm (Toplo): Povećava temperaturu boje. Zaslon izgleda toplije uz nijansu crvene/žute. Cool (Hladno): Smanjuje temperaturu boje. Zaslon izgleda hladnije uz nijansu plave. Custom Color (Prilagođena boja): Omogućuje vam ručno prilagođavanje postavke boje. Pomaknite upravljačku palicu za prilagođavanje vrijednosti za Gain (Pojačanje), Offset (Pomak), Hue (Nijansa) i Saturation (Zasićenje) i izradu vlastitog unaprijed postavljenog načina boje. |
| Game Enhance Mode (Način rada za poboljšanje igre) | <p>Prilagodite Game Enhance Mode (Način rada za poboljšanje igre) na Off (Isključeno), Timer (Tjmer), Frame Rate (Brzina kadrova) ili Display Alignment (Poravnanje zaslona).</p> <ul style="list-style-type: none"> Off (Isključeno): Onemogućavanje funkcija u Načinu rada za poboljšanje igre. Timer (Tajmer): Onemogućuje ili omogućuje tajmer u gornjem lijevom kutu zaslona. Tajmer prikazuje vrijeme proteklo od početka igre. Odaberite mogućnost s popisa vremenskih intervala kako biste bili svjesni preostalog vremena. Frame Rate (Broj kadrova u sekundi): Odabir Uključeno omogućuje prikaz broja trenutnih slika u sekundi tijekom igranja igara. Što je brzina veća, pokreti izgledaju uglađenije. Display Alignment (Poravnanje zaslona): Aktiviranje funkcije može vam pomoći osigurati savršeno poravnanje video sadržaja s više zaslona. |

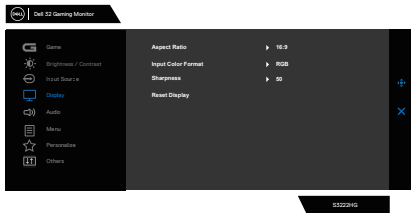
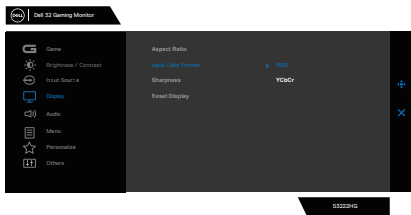


| | | |
|--|---|---|
| | AMD FreeSync Premium | Uključuje i isključuje AMD FreeSync Premium. |
| | Response Time (Vrijeme odziva) | Postavlja Response Time (Vrijeme odziva) na Fast (Brzo), Super Fast (Super brzo) ili MPRT. |
| | Dark Stabilizer (Stabilizator tamnog dijela) | Poboljšava vidljivost u tamnim scenama igre. Što je više vrijednost (0 do 3), to je bolja vidljivost u tamnim područjima slike na zaslonu. |
| | Hue (Nijansa) | Mjenja boju video slike u zelenu ili ljubičastu. To se koristi za prilagođavanje željene boje tona kože. Pomoći upravljačke palice prilagodite nijansu od 0 do 100. Pomaknite upravljačku palicu prema gore za povećanje nijanse zelene video slike. Pomaknite upravljačku palicu prema dolje za povećanje nijanse ljubičaste video slike.  NAPOMENA: Prilagođavanje zasićenja dostupno je samo kada odaberete unaprijed postavljeni način rada FPS, MOBA/RTS, SPORTS ili RPG . |
| | Saturation (Zasićenost) | Prilagođava zasićenost boje video slike. Koristite upravljačku palicu za prilagođavanje zasićenja na vrijednost između 0 i 100. Pomaknite upravljačku palicu prema gore za povećavanje višebojnog prikaza video slike. Pomaknite upravljačku palicu prema dolje za povećavanje crno-bijelog izgleda video slike.  NAPOMENA: Prilagođavanje zasićenja dostupno je samo kada odaberete unaprijed postavljeni način rada FPS (Pucanje u prvom licu), MOBA/RTS (Online bojna arena za više igrača/Strategija u stvarnom vremenu), SPORTS (Sport) ili RPG (Igra s ulogama) . |
| | Reset Game (Reset igre) | Vraća sve postavke u izborniku Game (Igra) za ostalo podešavanje na tvornički zadane vrijednosti. |

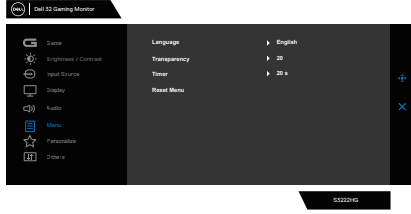


| | | |
|---|---|--|
|  | Brightness/ Contrast (Svjetlina/ kontrast) | <p>Prilagođava svjetlinu i/ili kontrast.</p>  |
| | Brightness (Svjetlina) | <p>Prilagođava svjetlinu pozadinskog svjetla (minimalno 0; maksimalno 100). Pomaknите upravljačku palicu prema gore da biste povećali svjetlinu. Pomaknите upravljačku palicu prema dolje da biste smanjili svjetlinu.</p> |
| | Contrast (Kontrast) | <p>Prvo prilagodite svjetlinu, a zatim prilagodite kontrast samo ako je potrebno dodatno prilagođavanje.</p> |
| | | <p>Pomaknите upravljačku palicu prema gore za povećanje kontrasta i pomaknite je dolje za smanjenje kontrasta (minimalno 0 i maksimalno 100).</p> |
| | | <p>Funkcija kontrast prilagođava stupanj razlike između zatamnjenošći i svjetline na zaslonu monitora.</p> |
|  | Input Source (Ulagni izvor) | <p>Odabir između različitih video ulaza koji su povezani s monitorom.</p>  |
| | DP | <p>Odaberite DP ulaz kada koristite DP (DisplayPort) priključak. Pritisnite gumb upravljačke palice da potvrđite odabir.</p> |
| | HDMI 1 | <p>Odaberite HDMI 1 ili HDMI 2 ulaz ako koristite HDMI priključke. Pritisnite gumb upravljačke palice za potvrdu odabira.</p> |
| | HDMI 2 | |
| | Auto Select (Automatski odabir) | <p>Uključivanje funkcije kako bi monitor mogao automatski tražiti dostupne ulazne izvore. Pritisnite gumb upravljačke palice za potvrdu odabira.</p> |

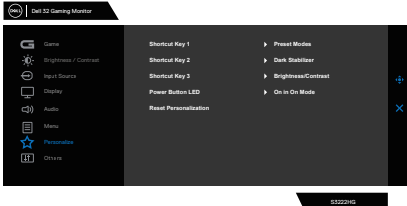
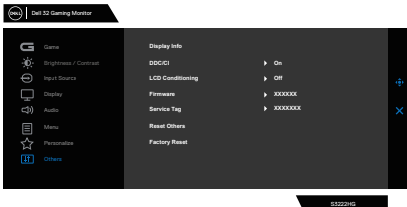


| | | |
|--|--|---|
| | Reset Input Source (Vrati ulazni izvor) | Vraćanje svih postavki u izborniku Input Source (Ulazni izvor) na tvornički zadane vrijednosti. |
|  | Display (Zaslon) | Podešavanje slike.  |
| | Aspect Ratio (Format prikaza) | Podešavanje formata prikaza na 16:9, 4:3 ili 5:4. |
| | Input Color Format (Format ulazne boje) | Postavljanje načina rada video ulaza na: <ul style="list-style-type: none"> 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.  |
| | Sharpness (OštRNA) | Čini sliku oštrijom ili mekšom. Pomaknite upravljačku palicu gore i dolje za prilagodbu oštRine (0 do 100). |
| | Reset Display (Vrati postavke prikaza) | Vraćanje zadanih postavki prikaza. |

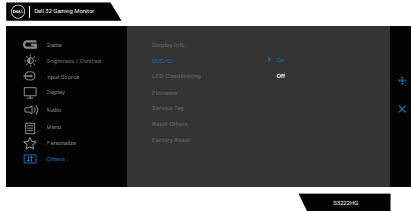
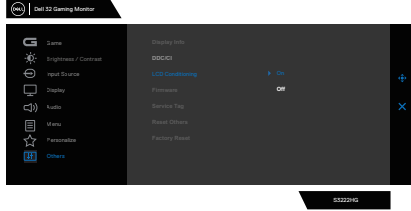


| | | |
|---|--|---|
|  | Audio (Zvuk) |  |
| | Volume (Glasnoća) | Postavljanje glasnoće na izlazu za slušalice. Koristite upravljačku palicu za prilagođavanje glasnoće na vrijednost između '0' i '100'. |
| | Reset Audio (Vrati zvuk) | Vraća sve postavke u izborniku Audio (Zvuk) na tvornički zadane vrijednosti. |
|  | Menu (Izbornik) | Prilagodba postavki OSD-a poput jezika OSD-a, količine vremena za koju izbornik ostaje prikazan na zaslonu i tako dalje.  |
| | Language (Jezik) | Podešavanje OSD zaslona na jedan od osam jezika. engleski, španjolski, francuski, njemački, brazilski portugalski, ruski, pojednostavljeni kineski ili japanski. |
| | Transparency (Prozirnost) | Promjena prozirnosti izbornika pomicanjem palice prema gore ili prema dolje (minimalno 0, maksimalno 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 (Vrati postavke izbornika) | Vraćanje svih postavki u izborniku Reset (Poništi) na tvornički zadane vrijednosti. |



| | | |
|---|---|--|
|  | Personalize (Personaliziraj) | <p>Prilagođavanje postavki za osobnu prilagodbu.</p>  |
| | Shortcut Key 1 (Tipka prečaca 1) | |
| | Shortcut Key 2 (Tipka prečaca 2) | |
| | Shortcut Key 3 (Tipka prečaca 3) | <p>Dodjeljuje se najviše tri prečaca za Preset Modes (Unaprijed zadani načini rada), Game Enhance Mode (Način za poboljšanje igre), AMD FreeSync Premium, Dark Stabilizer (Stabilizator tamnih scena), Brightness/Contrast (Svjetlina/Kontrast), Input Source (Ulagni izvor), Aspect Ratio (Format prikaza) ili Volume (Glasnoća).</p> |
| | Power Button LED (LED gumba napajanja) | <p>Postavljanje stanja svjetla napajanja za uštedu energije.</p> |
| | Reset Personalization (Vrati postavke personalizacije) | <p>Vraća sve postavke u izborniku Personalize (Osobna prilagodba) na tvornički zadane vrijednosti.</p> |
|  | Others (Ostalo) | <p>Promjena OSD postavki, kao što su DDC/CI, LCD poboljšanje, itd.</p>  |



| | | |
|--|---|--|
| | Display Info (Podaci o zaslonu) | Prikazuje trenutne postavke monitora. |
| | DDC/CI | DDC/CI (podatkovni kanal zaslona/sučelje s naredbama) omogućuje prilagođavanje parametara monitora (svjetlina, ravnoteža boje itd.) putem softvera na računalu. Ovu značajku možete deaktivirati ako odaberete Off (Isključeno). Omogućite ovu značajku za najbolje korisničko iskustvo i optimalne performanse monitora. |
| | |  |
| | LCD Conditioning (LCD poboljšanje) | Pomaže u smanjivanju manjih slučajeva zadržavanja slike. Ovisno o stupnju zadržavanja slike, može proći neko vrijeme dok se program pokrene. Ovu značajku možete aktivirati ako odaberete On (Uključeno). |
| | |  |
| | Firmware (Firmver) | Prikaz verzije firmvera zaslona. |
| | Service Tag (Servisna oznaka) | Prikaz broja servisne oznake zaslona. 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 koja se nalazi na stražnjem dijelu pokrova. |



| | | |
|--|--|---|
| | Reset Other (Vrati ostale postavke) | Vraća sve postavke u izborniku za ostalo podešavanje na tvornički zadane vrijednosti. |
| | Factory Reset (Vrati na tvorničke postavke) | Vraća sve unaprijed podešene vrijednosti na tvornički zadane. |

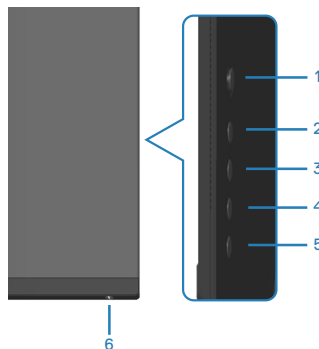
 **NAPOMENA:** Monitor ima ugrađenu značajku za automatsku kalibraciju svjetline radi kompenziranja starenja LED-a.



Zaključavanje izbornika i gumba za uključivanje

Onemogućuje korisnicima pristup ili promjenu postavki OSD izbornika na zaslonu.

Po zadanim postavkama, postavka zaključavanja gumba za izbornik i za uključivanje je onemogućena.



Ako želite pristupiti izborniku za zaključavanje, pritisnite i četiri sekunde držite gumb 5. U donjem desnom kutu zaslona prikazat će se izbornik za zaključavanje.

NAPOMENA: Izborniku za zaključavanje može se pristupiti na taj način kada su gumbi za izbornik i za uključivanje u otključanom stanju.



Ako želite pristupiti izborniku za otključavanje, pritisnite i četiri sekunde držite gumb 5. U donjem desnom kutu zaslona prikazat će se izbornik za otključavanje.

NAPOMENA: Izborniku za otključavanje može se pristupiti kada su gumbi za izbornik i za uključivanje u zaključanom stanju.





Postoje tri opcije za zaključavanje.

| Izbornik | Opis |
|---|--|
| 1 Menu Buttons (Gumbi izbornika) | Kada je odabранo Menu Buttons (Gumbi izbornika) , postavke OSD izbornika neće se moći mijenjati. Zaključani su svi gumbi osim gumba za uključivanje. |
| 2 Power Button (Gumb za uključivanje/ isključivanje) | Kada je odabran Power Button (Gumb za uključivanje/isključivanje) , zaslon se neće moći isključiti uz pomoć gumba za uključivanje. |
| 3 Menu + Power Buttons (Gumbi izbornik + napajanje) | Kada je odabранo Menu + Power Buttons (Gumbi izbornik + napajanje) , postavke OSD izbornika neće se moći mijenjati i gumb za uključivanje bit će zaključan. |
| 4 Ugrađeni alat za dijagnostiku | Pogledajte Ugrađeni alat za dijagnostiku za više informacija. |

U sljedećim slučajevima, ikona će se prikazivati na sredini zaslona:

- Kad se pritisnu upravljačka palica i upravljački gumbi (gumbi 1 - 5). To znači da su gumbi OSD izbornika u zaključanom stanju.
- Kada se prisne gumb za uključivanje (gumb 6). To znači da je gumb za uključivanje u zaključanom stanju.
- Kada se pritisne bilo koji od šest gumba. To znači da su gumbi OSD izbornika i gumb za uključivanje u zaključanom stanju.



Otključavanje OSD izbornika i gumba za uključivanje:

1. Pritisnite i četiri sekunde držite gumb 5. Prikazat će se izbornik za otključavanje.
2. Odaberite ikonu za otključavanje  kako biste otključali gumbe na zaslonu.



Poruke upozorenja OSD izbornika

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



Dell 32 Gaming Monitor

The current input timing is not supported by the monitor display. Please
change your input timing to 1920x1080, 165Hz or any other monitor
listed timing as per the monitor specifications.

S3222HG

To znači da se monitor ne može sinkronizirati sa signalom koji prima s računala.
Pogledajte [Podaci monitora](#) u vezi raspona horizontalne i vertikalne frekvencije koji
se odnose na ovaj monitor. Preporučeni način rada je 1920 x 1080.

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



Dell 32 Gaming Monitor

The function of adjusting display setting using PC application will be
disabled.

Do you wish to disable DDC/CI function?

S3222HG

Kad monitor uđe u **Standby Mode (Način rada u pripravnosti)**, prikazat će se
sljedeća poruka:



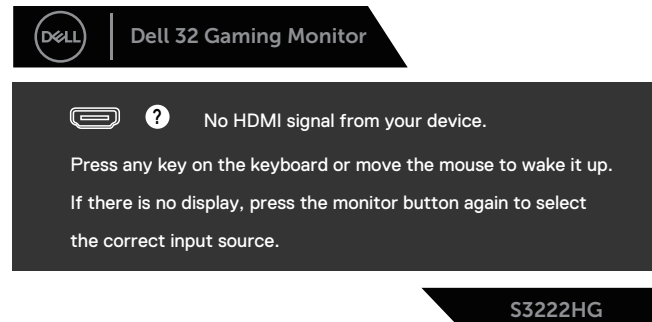
Dell 32 Gaming Monitor

Going into Standby mode...

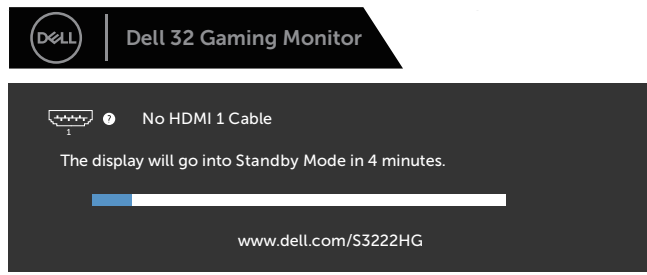
S3222HG



Ako pritisnete bilo koji gumb osim gumba napajanja, ovisno o odabranom ulazu pojavit će se sljedeće poruke:

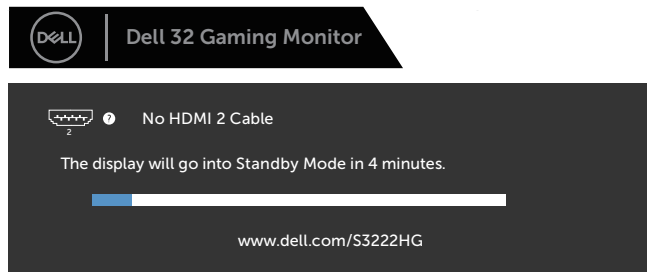


Ako HDMI ili DisplayPort kabel nije spojen, prikazat će se sljedeći pomoćni dijaloški okvir. Monitor će ući u **Standby Mode (Način rada u pripravnosti)** nakon 4 minute ako se ostavi u tom stanju.



S3222HG

ili



S3222HG

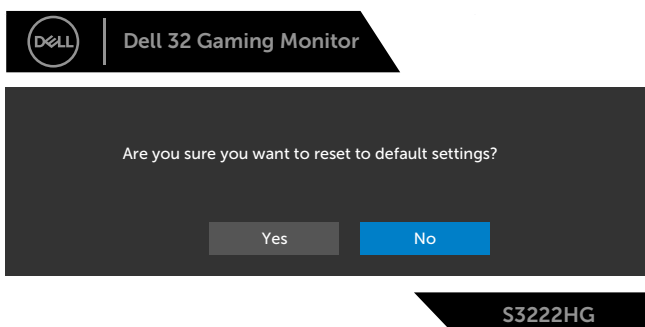
ili





S3222HG

Kada odaberete stavke OSD izbornika Factory Reset (Vraćanje na tvorničke postavke) unutar značajke Other (Ostalo), prikazat će se sljedeća poruka:



S3222HG

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



Podešavanje maksimalne razlučivosti

Podešavanje maksimalne razlučivosti za monitor:

U sustavima Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1:

1. Samo u sustavu Windows 8 i Windows 8.1, odaberite pločicu Radna površina za prebacivanje na klasičnu radnu površinu.
2. Kliknite desnim klikom na radnu površinu i kliknite **Screen Resolution (Razlučivost zaslona)**.
3. Kliknite padajući popis razlučivosti zaslona i odaberite **1920 x 1080**.
4. Kliknite **OK (U redu)**.

U sustavu Windows®10:

1. Kliknite desnim klikom na radnu površinu i kliknite **Display settings (Postavke prikaza)**.
2. Kliknite **Advanced display settings (Napredne postavke prikaza)**.
3. Kliknite padajući popis na **Choose display (Odaberite zaslon)** i odaberite broj modela zaslona.
4. Kliknite **Display adapter properties (Svojstva adaptera prikaza)**.
5. Kliknite **List All Modes (Prikaži sve načine rada)** u novom skočnom prozoru i odaberite **1920 x 1080**.
6. Kliknite **OK (U redu)**.

Ako ne vidite **1920 x 1080** kao mogućnost, potrebno je ažurirati upravljački program grafičke kartice. Ovisno o računalu, dovršite jedan od sljedećih postupaka:

Ako imate Dell stolno ili prijenosno računalo:

- Idite na www.dell.com/support, unesite servisni kod računala i preuzmite najnoviji upravljački program za grafičku karticu.

Ako ne koristite Dell računalo (prijenosno ili stolno):

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



Korištenje funkcija za naginjanje i povećavanje visine

 **NAPOMENA:** Ove vrijednosti vrijede za stalak koji je isporučen s monitorom. Za postavljanje na bilo koji drugi stalak, provjerite dokumentaciju isporučenu s njime.

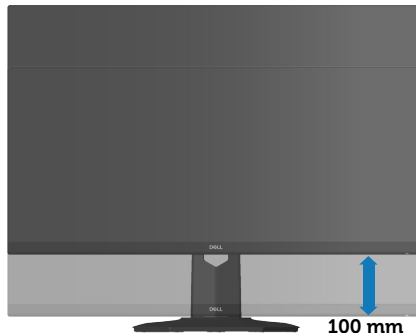
Naginjanje



 **NAPOMENA:** Stalak je odvojen kad se monitor isporuči iz tvornice.

Povećavanje visine

 **NAPOMENA:** Stalak se može podignuti vertikalno do 100 mm.



Ergonomija

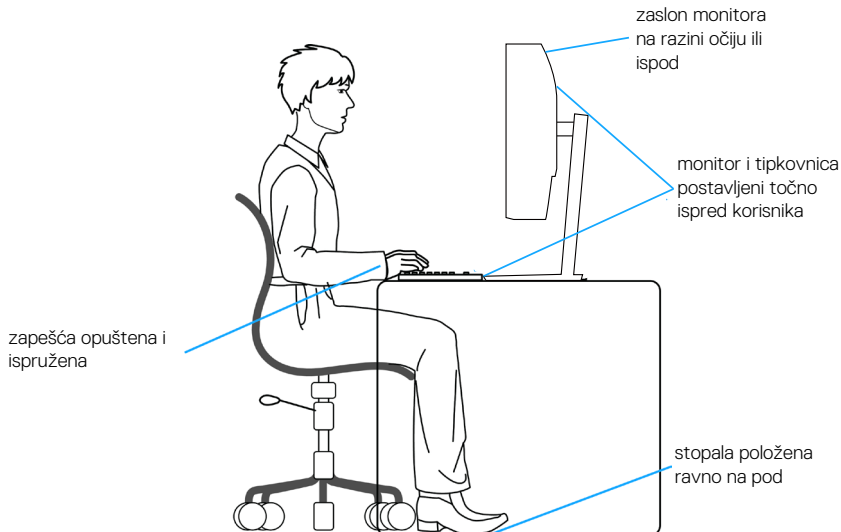
- △ **OPREZ: Nepropisna ili dugotrajna upotreba tipkovnice može dovesti do ozljeda.**
- △ **OPREZ: Dugotrajno gledanje u monitor može uzrokovati naprezanje očiju.**

Zbog udobnosti i učinkovitosti, pratite sljedeće smjernice prilikom postave i upotrebe računalne radne stanice:

- 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/leđima/ramenima uslijed korištenja monitora u dugim vremenskim periodima, predlažemo sljedeće:
 1. Postavite zaslon na udaljenost od 50 - 70 cm (20 do 28 inča) od očiju.
 2. Često trepcite kako biste održavali vlažnost očiju ili navlažite vodom nakon dugotrajnog korištenja monitora.
 3. Uzimajte redovite stanke od 20 minuta svakih sat vremena.
 4. Za vrijeme stanke nemojte gledati u monitor i gledajte barem 20 sekundi u određeni predmet koji je udaljen barem 20 stopa (6 m).
 5. Za vrijeme stanke obavite vježbe istezanja kako biste oslobodili napetost u vratu, rukama, leđima i ramenima.
- Pobrinite se da je zaslon monitora u visini očiju ili blago ispod iste kada sjedite ispred monitora.
- Prilagodite nagib monitora te postavke kontrasta i svjetline.
- Prilagodite svjetlinu u vašoj okolini (npr. svjetla iznad glave, stolne svjetiljke i zastore ili zavjese na obližnjim prozorima) kako biste na najmanju mjeru sveli odbljeske i odsjaj zaslona monitora.
- Koristite stolac s dobrim podupiranjem donjeg dijela leđa.
- Podlaktice držite horizontalno, a zapešća u neutralnom, udobnom položaju pri korištenju tipkovnice ili miša.
- Uvijek ostavite mjesta za odmaranje ruku pri korištenju tipkovnice ili miša.
- Gornji dijelovi ruku moraju prirodno biti oslonjeni na obje strane.
- Stopala moraju biti ravno položena na pod.



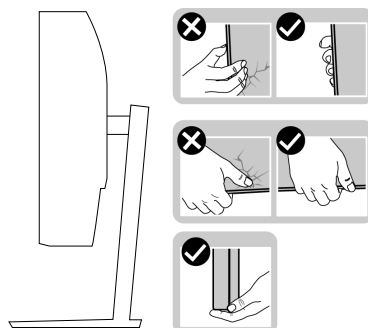
- Kada sjedite, pazite da ste težinu nogu prenijeli na stopala, a ne na prednji dio sjedala. Prilagodite visinu stolca ili, ako je potrebno, koristite oslonac za stopala kako biste održali pravilno držanje tijela.
- Mijenjajte radne aktivnosti. Pokušajte organizirati posao tako da ne morate dugotrajno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



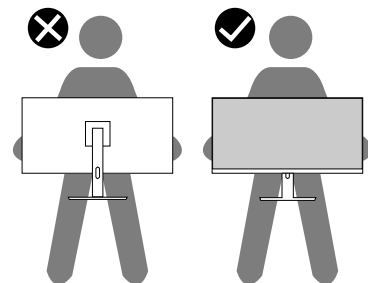
Rukovanje i pomicanje zaslona

Kako biste bili sigurni da s monitorom rukujete na siguran način prilikom njegova 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.

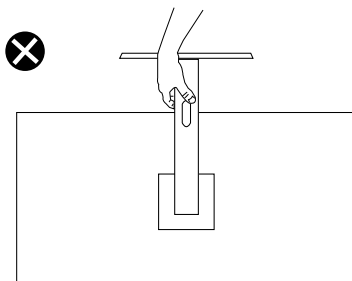


- Prilikom podizanja ili pomicanja monitora, pazite daje zaslon okrenut od vas i nemojte pritiskati površinu zaslona kako je ne biste ogrebali ili oštetili.



- Prilikom transporta monitora, nemojte ga izlagati naglim udarcima i vibracijama.
- Monitor prilikom podizanja i pomicanja nemojte izokrenuti tako da ga držite za postolje stalka 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: Prije početka čišćenja monitora pročitajte [Upute u vezi sigurnosti](#) i pridržavajte se uputa.

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 ili otopinu za čišćenje zaslona odgovarajuću za antistatički sloj. Nemojte koristiti benzen, razrjeđivač, amonijak, abrazivna sredstva za čišćenje ili komprimirani zrak.
- Koristite vlažnu krpu za čišćenje monitora. Izbjegavajte korištenje deterdženata bilo koje vrste jer neki deterdženti ostavljaju mutan sloj na monitoru.
- Ako primjetite 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 ga kad nije u uporabi.



Rješavanje problema

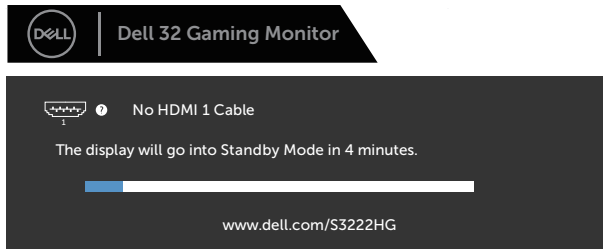
⚠️ UPOZORENJE: Prije izvođenja bilo kojeg postupka u ovom odjeljku pridržavajte se [Upute u vezi sigurnosti](#).

Samoprovjera

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

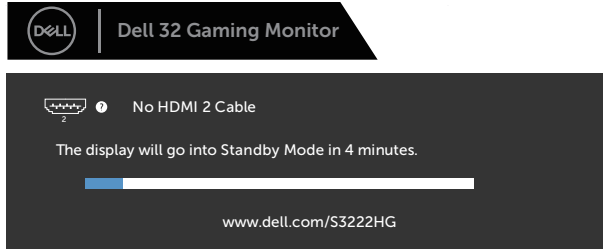
1. Isključite računalo i monitor.
2. Iskopčajte sve video kable iz monitora. Na taj način računalo ne mora biti povezano.
3. Uključite monitor.

Ako monitor radi ispravno, detektirat će da nema signala i pojavit će se jedna od sljedećih poruka. U načinu rada za samoprovjерu, LED napajanja ostaje svijetliti bijelo.



S3222HG

ili



S3222HG

ili





Dell 32 Gaming Monitor



The display will go into Standby Mode in 4 minutes.

www.dell.com/S3222HG

S3222HG

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

4. Isključite monitor i ponovno povežite video kabel; zatim uključite računalo i monitor.

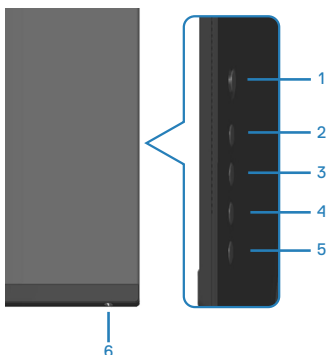
Ako monitor ostane zatamnjen nakon povezivanje kabela, provjerite videokontroler i računalo.



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.

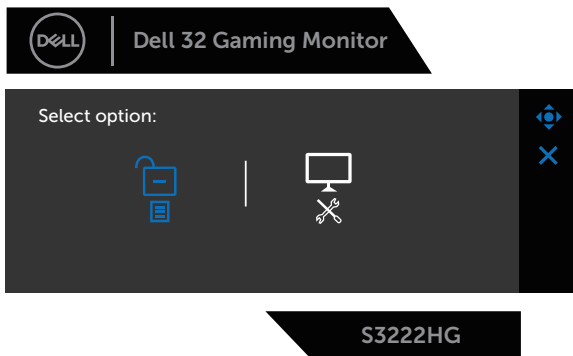
 **NAPOMENA:** Ugrađeni alat za dijagnostiku možete pokrenuti samo ako je video kabel odvojen i monitor se nalazi u načinu rada za samoprovjeru.



Pokretanje ugrađenog alata za dijagnostiku:

1. Pobrinite se da je zaslon čist (nema prašine na površini zaslona).
2. Odsjajte video kabel(e) sa stražnje strane računala ili monitora. Monitor zatim odlazi u način rada za samoprovjeru.
3. Pritisnite i četiri sekunde držite gumb 5 za ulaz u izbornik za zaključavanje/otključavanje OSD izbornika.





4. Pomaknite upravljačku palicu za označavanje ikone Dijagnostika  za pokretanje ugrađenog alata za dijagnostiku.
5. Pažljivo pregledajte da na zaslonu nema nepravilnosti.
6. Pritisnite upravljačku palicu za promjenu uzorka provjere.
7. Ponavljajte korake 5 i 6 za provjeru zaslona u crvenoj, zelenoj, plavoj, crnoj, bijeloj boji i tekstu.

Provjera je gotova kada se pojavi zaslon s uzorkom teksta. Za zatvaranje ponovno pritisnite upravljačku palicu prema desno.

Ako ugrađenim alatom za dijagnostiku ne utvrđite 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 | Moguća rješenja |
|---|--|
| Nema videosignal-a/ LED napajanja isključen | <p>Provjerite je li video kabel koji povezuje monitor i računalo propisno i čvrsto priključen.</p> <ul style="list-style-type: none">Provjerite da na električnoj utičnici ima napona priključivanjem drugog uređaja.Provjerite je li pritisnut gumb napajanja.Pazite da odaberete ispravan ulazni izvor putem izbornika Input Source (Ulazni izvor). |
| Nema videosignal-a/ LED napajanja uključen | <ul style="list-style-type: none">Povećajte vrijednosti regulatora svjetline i kontrasta uz pomoć OSD-a.Provedite samoprovjeru rada monitora.Provjerite da nema savijenih ili slomljenih kontakata u priključku video kabela.Pokrenite ugrađeni alat za dijagnostiku.Pazite da odaberete ispravan ulazni izvor putem izbornika Input Source (Ulazni izvor). |
| Loš fokus | <ul style="list-style-type: none">Uklonite produžne video kabele.Vratite monitor na tvornički zadane postavke (Factory Reset (Vraćanje na tvorničke postavke)).Promijenite video razlučivost na propisani format prikaza. |
| Video se trese/ podrhtava | <ul style="list-style-type: none">Vratite monitor na tvornički zadane postavke (Factory Reset (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 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: www.dell.com/pixelguidelines |



| | |
|------------------------------------|--|
| Zaglavljeni pikseli | <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: www.dell.com/pixelguidelines |
| Problemi sa svjetlinom | <ul style="list-style-type: none"> Vratite monitor na tvornički zadane postavke (Factory Reset (Vraćanje na tvorničke postavke)). Naredbe prilagodbe svjetline i kontrasta putem OSD-a. |
| Geometrijsko izobličenje | <ul style="list-style-type: none"> Vratite monitor na tvornički zadane postavke (Factory Reset (Vraćanje na tvorničke postavke)). Prilagodite horizontalne i vertikalne kontrole putem OSD izbornika. |
| Horizontalne/ vertikalne linije | <ul style="list-style-type: none"> Vratite monitor na tvornički zadane postavke (Factory Reset (Vraćanje na tvorničke postavke)). Provredite samoprovjeru rada monitora i utvrdite postoje li te linije i u načinu rada za samoprovjeru. Provjerite da nema savijenih ili slomljenih kontakata u priključku video kabla. Pokrenite ugrađeni alat za dijagnostiku. |
| Problemi sa sinkronizacijom | <ul style="list-style-type: none"> Vratite monitor na tvornički zadane postavke (Factory Reset (Vraćanje na tvorničke postavke)). Provredite samoprovjeru rada monitora i utvrdite pojavljuje li poremećen zaslon i u načinu rada za samoprovjeru. Provjerite da nema savijenih ili slomljenih kontakata u priključku video kabla. 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 tvornički zadane postavke (Factory Reset (Vraćanje na tvorničke postavke)). Provedite samoprovjera rada monitora i utvrdite pojavljuje li se povremeni problemi javljaju i u načinu rada za samoprovjera. |
| Nedostaje boja | <ul style="list-style-type: none"> Provedite samoprovjera rada 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 | <ul style="list-style-type: none"> Isprobajte različite Preset Modes (Unaprijed postavljene načine 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) u RGB ili YCbCr u postavkama OSD izbornika Color (Boja). Pokrenite ugrađeni alat za dijagnostiku. |
| Zadržavanje slike uslijed nepromjenjive slike na monitoru u dužem vremenskom periodu | <ul style="list-style-type: none"> Podesite zaslon na isključivanje nakon nekoliko minuta neaktivnosti zaslona. To se može podesiti u Windows mogućnostima napajanja ili u postavci Mac Energy Saver (Štednja energije za Mac). Alternativno možete koristiti dinamički promjenjiv čuvan zaslona. |
| Fantomsko video snimanje | <ul style="list-style-type: none"> Promijenite Response Time (Vrijeme odziva) u OSD Display (Zaslon) OSD na Fast (Brzo), Super Fast (Superbrzo) ili MPRT ovisno o aplikaciji i načinu korištenja. |



Problemi karakteristični za proizvod

| Karakteristični simptomi | Moguća rješenja |
|---|--|
| Slika zaslona je premala | <ul style="list-style-type: none">Provjerite postavku Aspect Ratio (Format prikaza) u postavkama OSD izbornika Display (Zaslon).Vratite monitor na tvornički zadane postavke (Factory Reset (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 5 za otključavanje. |
| Nema ulaznog signala kad su pritisnuti upravljački elementi | <ul style="list-style-type: none">Provjerite izvor signala. Pobrinjite se da računalo ne bude u Standby Mode (Stanje pripravnosti) pomicanjem miša ili pritiskanjem bilo koje tipke na tipkovnici.Provjerite je li video kabel propisno ukopčan. Po potrebi odvojite i ponovno spojite 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 ugrađeni alat za dijagnostiku. |



Dodatak

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

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

FCC napomene (samo za SAD) i druge regulativne informacije

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

Kontaktiranje tvrtke Dell

Korisnici iz SAD-a mogu nazvati **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.

Tvrtka Dell omogućava nekoliko opcija za podršku i uslugu kojima možete pristupiti preko Interneta ili telefona. Njihova dostupnost ovisi o državi i proizvodu, tako da neke usluge možda neće biti dostupne u vašem području.

- Tehnička pomoć na mreži — www.dell.com/support/monitors
- Obratite se u Dell — www.dell.com/contactdell

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

S3222HG : <https://eprel.ec.europa.eu/qr/705482>

