

**Dell UltraSharp 24 Monitor -  
U2424H**

**Dell UltraSharp 24 Monitor -  
U2424H, bez stalka**

**Dell UltraSharp 24 USB-C<sup>®</sup> Hub  
Monitor - U2424HE**

Uputstvo za korišćenje

Model: U2424H/U2424H WOST/U2424HE  
Regulatorni model: U2424Hb/U2424Ht/U2424HEb



 **NAPOMENA: NAPOMENA** označava važne informacije koje vam pomažu da na bolji način iskoristite svoj računar.

 **OPREZ: OPREZ** označava potencijalno oštećenje hardvera ili gubitak podataka ukoliko se uputstva ne prate.

 **UPOZORENJE: UPOZORENJE** označava mogućnost nastanka oštećenja imovine, telesne povrede ili smrti.

**Copyright © 2023 Dell Inc. ili njenih podružnica. Sva prava zadržana.** Dell, EMC i drugi zaštitni znaci su zaštitni znaci kompanije Dell Inc. ili njenih filijala. Drugi zaštitni znaci su vlasništvo odgovarajućih vlasnika.

# Sadržaj

<b>Bezbednosna uputstva</b>	<b>7</b>
<b>O vašem monitoru</b>	<b>8</b>
Sadržaj pakovanja	8
Karakteristike proizvoda	9
Identifikacija delova i kontrola	12
Prednja strana	12
Pogled odozgo	13
Zadnja strana	14
Zadnja i donja strana	15
Specifikacije monitora	20
Specifikacije rezolucije	22
Podržani režimi video zapisa	22
Unapred određeni režimi prikaza	23
Režimi prenosa više kanala (MST)	24
Električne specifikacije	24
Fizičke karakteristike	26
Ekološke karakteristike	28
Raspored pinova	29
Interfejs univerzalnog serijskog busa (USB)	31
SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) spor	31
USB tipa C	31
USB 3.2 konektor za preuzimanje	32
USB priključak tipa C	32
USB portovi	33
RJ45 konektor (primenljivo samo za U2424HE)	34
Instalacija upravljačkog programa	35



Status LED lampice RJ45 konektora . . . . .	36
Širina video opsega . . . . .	37
USB širina opsega brine . . . . .	37
Plug and Play mogućnost . . . . .	38
Kvalitet LCD monitora i politika piksela . . . . .	38
Ergonomija . . . . .	38
Rukovanje i premeštanje monitora . . . . .	40
Smernice za održavanje . . . . .	42
Čišćenje vašeg monitora . . . . .	42
<b>Podешavanje monitora . . . . .</b>	<b>43</b>
Pričvršćivanje stalka . . . . .	43
Organizovanje kablova . . . . .	46
Korišćenje naginjanja, okretanja i vertikalnog proširenja . . . . .	47
Naginjanje, okretanje . . . . .	47
Vertikalno proširenje . . . . .	48
Rotiranje monitora . . . . .	48
Zarotirajte u smeru kretanja kazaljki na satu . . . . .	49
Zarotirajte u smeru suprotnom smeru kretanja kazaljki na satu . . . . .	49
Podешavanje postavki rotacije ekrana vašeg sistema . . . . .	50
Povezivanje vašeg monitora . . . . .	51
Povezivanje DisplayPort (DisplayPort na DisplayPort) kabla . . . . .	51
Povezivanje USB kabla tipa C (primenljivo samo za U2424HE) . . . . .	52
Povezivanje monitora za funkciju DP prenosa više kanala (MST) . . . . .	52
Povezivanje monitora za funkciju Prenosa više kanala (MST) preko USB tipa C (primenljivo samo za U2424HE) . . . . .	53
Povezivanje monitora za RJ45 kabl (opcionarno) (primenljivo samo za U2424HE) . . . . .	53
Povezivanje USB A-C kabla . . . . .	54



Dell Power Button Sync (DPBS) (primenljivo samo za U2424HE) . . . . .	56
Prvo povezivanje monitora za DPBS . . . . .	59
Korišćenje DPBS funkcije . . . . .	60
Povezivanje monitora za funkciju USB-C prenosa više kanala (MST) . . . . .	62
Povezivanje monitora za USB-C . . . . .	64
Osiguravanje monitora korišćenjem Kensington brave (opcionarno) . . . . .	66
Uklanjanje stalka monitora . . . . .	66
VESA zidna montaža (opcionarno) . . . . .	67
<b>Rukovanje monitorom . . . . .</b>	<b>68</b>
Uključivanje monitora . . . . .	68
Korišćenje kontrola džojstika . . . . .	68
Funkcije džojstika . . . . .	69
Korišćenje glavnog menija . . . . .	69
Pristupanje pokretanju menija . . . . .	69
Detalji pokretanja menija . . . . .	70
Korišćenje tastera za navigaciju . . . . .	71
Korišćenje menija prikaza na ekranu (OSD) . . . . .	72
Pristupanje meniju sistema . . . . .	72
OSD poruke . . . . .	92
Početno podešavanje . . . . .	92
OSD poruke upozorenja . . . . .	94
Podešavanje KVM prekidača (primenljivo samo za U2424HE) . . . . .	99
Podešavanje Automatski KVM (primenljivo samo za U2424HE) . . . . .	101
Podešavanje maksimalne rezolucije . . . . .	102
Podešavanje maksimalne brzine osvežavanja . . . . .	103



Sinhronizacija više monitora (MMS) . . . . .	104
Podešavanje sinhronizacije više monitora (MMS) . . . . .	105
<b>Rešavanje problema . . . . .</b>	<b>107</b>
Samotestiranje . . . . .	107
Korišćenje džojstika za zaključavanje/otključavanje dugmadi . . . . .	108
Zaključavanje dugmadi za uključivanje i isključivanje i džojstika . . . . .	108
Uvek uključeno USB-C punjenje (primenljivo samo za U2424HE) . . . . .	109
Ažuriranje firmvera monitora . . . . .	109
Uobičajeni problemi . . . . .	110
Problemi specifični za proizvod . . . . .	113
Problemi specifični za univerzalni serijski bus (USB) . . .	115
<b>Regulatorne informacije . . . . .</b>	<b>117</b>
FCC obaveštenja (samo SAD) i druge regulatorne informacije . . . . .	117
EU baza podataka proizvoda za energetska oznaku i list sa informacijama o proizvodu . . . . .	117
<b>Kontaktirajte Dell . . . . .</b>	<b>118</b>



# Bezbednosna uputstva

Koristite sledeće bezbednosne smernice da zaštitite svoj monitor od potencijalnog oštećenja i da obezbedite svoju ličnu bezbednost. Osim ako nije drugačije naznačeno, svaka procedura uključena u ovaj dokument pretpostavlja da ste pročitali bezbednosne informacije koje ste dobili uz monitor.

 **NAPOMENA: Pre upotrebe monitora, pročitajte bezbednosna uputstva koja su isporučena uz monitor i odštampana na proizvodu. Čuvajte dokumentaciju na bezbednoj lokaciji za buduću upotrebu.**

 **UPOZORENJE: Korišćenje komandi, podešavanja ili procedura koje nisu navedene u dokumentaciji može dovesti do izloženosti strujnom udaru, električnim opasnostima i/ili mehaničkim opasnostima.**

 **UPOZORENJE: Eventualno produženo slušanje zvuka velike jačine preko slušalica (na monitoru koji to podržava) može da dovede do oštećenja vašeg sluha.**

- Postavite monitor na čvrstu površinu i pažljivo rukujte njime. Ekran je lomljiv i može da se ošteti ako se ispusti ili naglo udari oštrim predmetom.
- Uverite se da električne specifikacije monitora odgovaraju napajanjeu naizmeničnom strujom u vašoj oblasti.
- Čuvajte monitor na sobnoj temperaturi. Preterana hladnoća ili visoke temperature mogu negativno da utiču na tečni kristal ekrana.
- Povežite kabl za napajanje od monitora do pristupačne zidne utičnice u blizini. Pogledajte [Povezivanje vašeg monitora](#).
- Ne postavljajte i ne koristite monitor na vlažnoj površini ili u blizini vode.
- Ne izlažite monitor jakim vibracijama ili jakim udarima. Na primer, ne stavljajte monitor u prtljažnik automobila.
- Isključite monitor iz struje ako neće biti korišćen u dužem periodu.
- Da biste izbegli električni udar, ne pokušavajte da uklanjate bilo kakav poklopac ili da dodirujete nešto unutar monitora.
- Pročitajte pažljivo ova uputstva. Sačuvajte ovaj dokumenat za buduće potrebe. Pratite sva upozorenja i uputstva označena na proizvodu.
- Određeni monitori se mogu montirati na zid pomoću VESA nosača koji se prodaje zasebno. Uverite se da koristite odgovarajuće VESA specifikacije kao što je pomenuto u odeljku za zidnu montažu *Uputstvo za korišćenje*.

Za informacije o bezbednosnim uputstvima, pogledajte dokument *Bezbednosne, regulativne i informacije o zaštiti životne sredine (SERI)* koji je ispučen uz vaš monitor.

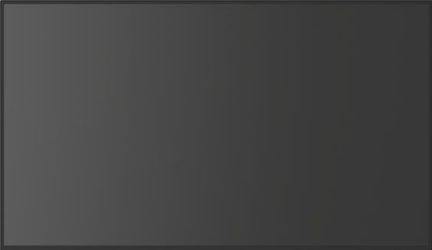


# O vašem monitoru

## Sadržaj pakovanja

Sledeća tabela pruža listu komponenti koje se isporučuju uz monitor. Ako bilo koja komponenta nedostaje, kontaktirajte Dell. Za više informacija, pogledajte [Kontaktirajte Dell](#).

**NAPOMENA: Neke stavke mogu biti opcionalne i možda se ne isporučuju uz vaš monitor. Neke funkcije možda neće biti dostupne u određenim zemljama.**

	Displej
	Držać stalka
	Postolje stalka
	Kabl za napajanje (varira u zavisnosti od zemlje)



	<p>USB tipa C Gen2 kabl (primenljivo samo za U2424HE) Dužina kabla: 1,00 m</p>
	<p>DisplayPort 1.4 kabl (DP na DP) Dužina kabla: 1,80 m</p>
	<p>USB-A na USB-C Gen2 kabl Dužina kabla: 1,00 m</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vodič za brzo podešavanje</li> <li>• Bezbednosne, regulativne i informacije o zaštiti životne sredine</li> <li>• Izveštaj o fabričkoj kalibraciji</li> </ul>

## Karakteristike proizvoda

**Dell U2424H/U2424H WOST/U2424HE** monitor karakteriše tehnologija aktivne matrice, tankoslojnih tranzistora (TFT), displeja sa tečnim kristalima (LCD) i LED pozadinskog osvetljenja. Karakteristike monitora uključuju:

- Oblast prikaza od 60,47 cm (23,80 inča) (po dijagonali). Rezolucija od 1920 x 1080 (16:9), sa podrškom preko celog ekrana za manje rezolucije.
- Širok ugao gledanja koji omogućava gledanje iz sedećeg ili stajaćeg položaja.
- Opseg boja od sRGB 100% i BT.709 100% sa prosečnom Delta E < 2; takođe podržava DCI-P3 85%.
- Digitalno povezivanje sa DisplayPort, HDMI i USB tipa C priključkom (sa DP alternativnim režimom; primenljivo samo za U2424HE).
- Jedan USB tipa C za snabdevanje kompatibilnog notebook računara napajanjem (PD 90 W) prilikom primanja video signala i signala za prenos podataka (primenljivo samo za U2424HE).



- Mogućnosti podešavanja koje obuhvataju naginjanje, okretanje, podizanje i rotiranje.
- Ultra tanka maska smanjuje međuprostor između maski prilikom korišćenja više monitora, omogućavajući jednostavnije postavljanje sa elegantnim iskustvom gledanja.
- Prenosivi stalak i Video Electronics Standards Association (VESA™) montažni otvori od 100 mm za fleksibilna rešenja montaže.
- Senzor za Automatsko osvetljenje detektuje okolno svetlo i prilagođava osvetljenost monitora i temperaturu boje u skladu sa tim; više Dell monitora opremljenih senzorom za Automatsko osvetljenje može da sinhronizuje svoju osvetljenost i nivo temperature boje preko MST veze.
- U2424H/U2424H WOST je opremljen sa:
  - Jedan USB port za otpremanje tipa C (samo podaci, USB 3.2 Gen2, 10 Gb/s)
  - Dva SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) porta za preuzimanje tipa A
  - Jedan SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) port za preuzimanje i BC1.2 punjenje tipa A
  - Jedan SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) porta za preuzimanje tipa C
- U2424HE je opremljen sa:
  - Jedan USB port tipa C za otpremanje (video i podaci; DisplayPort 1.4 sa naizmeničnim režimom, PD do 90 W)
  - Jedan USB port za otpremanje tipa C (samo podaci, USB 3.2 Gen2, 10 Gb/s)
  - Tri SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) porta za preuzimanje tipa A
  - Jedan SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) port za preuzimanje i BC1.2 punjenje tipa A
  - Jedan SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) porta za preuzimanje tipa C
- USB tipa C i RJ45 portovi omogućavaju mrežno povezivanje preko jednog kabla (primenljivo samo za U2424HE).
- Plug-and-play mogućnost ukoliko je podržava vaš računar.
- Prilagođavanja prikaza na ekranu (OSD) za jednostavnost podešavanja i optimizaciju ekrana.
- Dugme za uključivanje i isključivanje i OSD dugme za zaključavanje.
- Otvor za bezbednosno zaključavanje.
- Zaključavanje stalka.
- ≤ 0,5 W u režimu pripravnosti.



- Monitor podržava funkciju DRR (brzina dinamičkog osvežavanja). DRR radi sa svim Windows 11 zadacima, što vam omogućava da automatski povećate brzinu osvežavanja (radi boljeg iskustva) dok koristite računar ili notebook računar za pisanje ili pregledavanje i da smanjite brzinu osvežavanja kada vam nije potreban, čime se štedi više energije.
- Ovaj monitor koristi panel sa slabim plavim svetlom. Kada je monitor resetovan na fabrička podešavanja ili podrazumevana podešavanja, tada je u skladu sa TÜV Rheinland sertifikatom za plavu svetlost malog intenziteta.\*

#### **Koeficijent plave svetlosti:**

Odnos svetla u opsegu 415 nm-455 nm i svetla u opsegu 400 nm-500 nm biće manji od 50%.

Kategorija	Koeficijent plave svetlosti
1	$\leq 20\%$
2	$20\% < R \leq 35\%$
3	$35\% < R \leq 50\%$

- Smanjuje nivo opasnog plavog svetla koje se emituje sa ekrana da bi prikaz bio ugodniji za vaše oči, bez narušavanja preciznosti boje.
- Monitor koristi tehnologiju Flicker-Free, koja uklanja vidljivo treperenje, donosi udobnost za gledanje i sprečava naprezanje očiju korisnika i umor.
- \* Ovaj monitor je u skladu sa TÜV Rheinland sertifikatom za plavu svetlost malog intenziteta Kategorije 2.

**⚠ UPOZORENJE: Mogući dugotrajni efekti emisije plavog svetla sa monitora mogu da izazovu oštećenje očiju, uključujući zamor očiju ili digitalno naprezanje očiju, ali ne samo to. Funkcija ComfortView Plus je dizajnirana da smanji količinu plavog svetla emitovanog sa monitora da bi optimizovala prijatnost za oči. Monitor koristi panel sa slabim plavim svetlom i usklađen je sa TÜV Rheinland za fabričko resetovanje/režim sa podrazumevanim postavkama (Brightness (Svetlina): 75%, Contrast (Kontrast): 75%, CCT: Standard (Standardno))**



## Identifikacija delova i kontrola

### Prednja strana

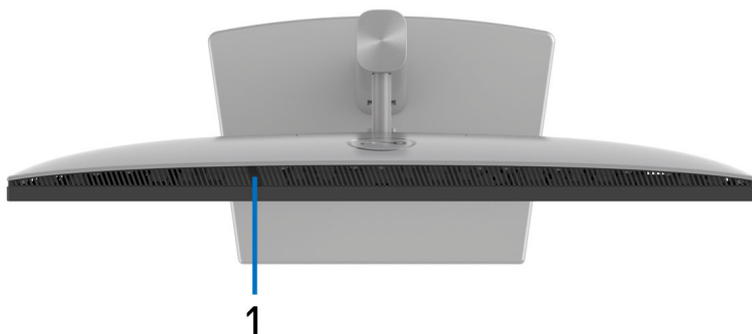


**Prednja strana sa stalkom monitora**

<b>Br.</b>	<b>Opis</b>	<b>Upotreba</b>
<b>1</b>	LED indikator napajanja	Belo svetlo označava da je monitor uključen i da normalno funkcioniše. Trepćuće belo svetlo označava da je monitor u Režim pripravnosti.



## Pogled odozgo



Br.	Opis	Upotreba
1	Senzor Automatskog osvetljenja	<p>Podlašava osvetljenost i temperaturu boje ekrana prema okolnom svetlu. Za više informacija, pogledajte <a href="#">Auto Brightness (Automatsko osvetljenje)</a> i <a href="#">Auto Color Temp. (Automatska temperatura boje)</a>.</p> <p><b>NAPOMENA:</b> Ako nivo osvetljenosti postane nenormalno nizak, pogledajte <a href="#">Rešavanje problema</a>.</p>



## Zadnja strana

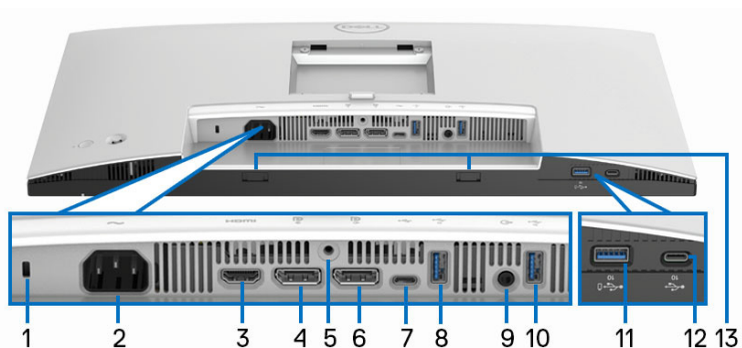


### Zadnja strana sa stalkom monitora

Br.	Opis	Upotreba
1	VESA montažni otvori (100 mm x 100 mm - iza pričvršćenog VESA poklopca)	Zidna montaža monitora korišćenjem kompleta za zidnu montažu koji je kompatibilan sa VESA (100 mm x 100 mm).
2	Regulatorna nalepnica	Navodi regulatorna odobrenja.
3	Dugme za oslobađanje stalka	Oslobađa stalak od monitora.
4	Bar kod, serijski broj i nalepnica sa servisnom oznakom	Pogledajte ovu nalepnicu ukoliko morate da kontaktirate Dell za tehničku podršku. Servisna oznaka je jedinstveni alfanumerički identifikator koji omogućava tehničarima Dell servisa da identifikuju hardverske komponente u vašem monitoru i pristupe informacijama o garanciji.
5	Dugme za napajanje	Za uključivanje ili isključivanje monitora.
6	Džojstik	Koristi se za kontrolu OSD menija. Za više informacija, pogledajte <a href="#">Rukovanje monitorom</a> .
7	Otvor za organizovanje kablova	Koristite ga da organizujete kablove tako što ćete ih provući kroz otvor.



## Zadnja i donja strana U2424H/U2424H WOST



**Zadnja i donja strana bez stalka monitora**

Br.	Opis	Upotreba
1	Otvor za bezbednosno zaključavanje (zasnovano na Kensington Security Slot)	Osigurajte svoj monitor pomoću sigurnosne brave (kupuje se zasebno) da sprečite neovlašćeno pomeranje vašeg monitora.
2	Konektor za napajanje	Povežite kabl za napajanje (isporučuje se uz monitor).
3	HDMI port	Povežite svoj računar HDMI kablom.
4	DisplayPort	Povežite svoj računar pomoću DisplayPort kabla (isporučuje se uz monitor).
5	Zaključavanje stalka	Za zaključavanje stalka za monitor koristeći M3 x 6 mm zavrtnaj (zavrtnaj nije uključen).
6	DisplayPort (izlaz) 	DisplayPort izlaz za monitor sa opcijom MST (prenos više kanala). Da biste omogućili MST, pogledajte <a href="#">Povezivanje monitora za funkciju DP prenosa više kanala (MST)</a> . <b>NAPOMENA:</b> Uklonite gumeni čep kada koristite DisplayPort izlazni konektor.



7	SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) port za otpremanje tipa C (samo podaci)	Povežite USB kabl A-C (isporučuje se uz monitor) od monitora do računara. Ovaj port podržava USB prenos podataka sa 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2). Kada se kabl poveže, možete da koristite USB konektore na monitoru. <b>NAPOMENA:</b> USB tipa C nije podržan na verzijama operativnog sistema Windows pre verzije Windows 10 i Windows 11.
8	SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) portovi za preuzimanje tipa A	Povežite USB uređaj.** <b>NAPOMENA:</b> Da biste koristili ove portove, morate da povežete USB A-C kabl (isporučuje se uz monitor) na USB port za otpremanje (samo podaci) tipa C na monitoru i na vašem računaru.
9	Port linijskog audio izlaza	Povežite eksterne zvučnike.*
10	SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) portovi za preuzimanje tipa A	Povežite USB uređaj.** <b>NAPOMENA:</b> Da biste koristili ove portove, morate da povežete USB A-C kabl (isporučuje se uz monitor) na USB port za otpremanje (samo podaci) tipa C na monitoru i na vašem računaru.
11	SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) port za preuzimanje tipa A sa BC1.2 portom za punjenje	Povežite USB uređaj** ili promenite uređaj. <b>NAPOMENA:</b> Da biste koristili ovaj port, morate da povežete USB A-C kabl (isporučuje se uz monitor) na USB port za otpremanje (samo podaci) tipa C na monitoru i na vašem računaru.
12	SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) port za preuzimanje tipa C (10 Gb/s, 15 W)	Povežite USB uređaj.** <b>NAPOMENA:</b> Da biste koristili ovaj port, morate da povežete USB A-C kabl (isporučuje se uz monitor) na USB port za otpremanje (samo podaci) tipa C na monitoru i na vašem računaru.

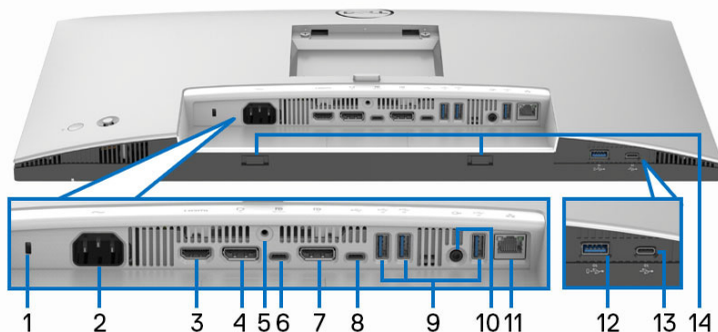


<b>13</b>	Soundbar slotovi	Pričvrstite eksterni Soundbar (prodaje se posebno) na monitor tako što ćete poravnati magnetne jezičke na soundbar-u sa slotovima na monitoru.
-----------	------------------	--

\*Korišćenje slušalica nije podržano za konektor linijskog audio izlaza.

\*\*Da biste izbegli smetnje signala kada je bežični USB uređaj povezan na USB port za preuzimanje, ne preporučuje se da povezujete bilo koji drugi USB uređaj na susjedni port/susedne portove.

### U2424HE



**Zadnja i donja strana bez stalka monitora**

Br.	Opis	Upotreba
<b>1</b>	Otvor za bezbednosno zaključavanje (zasnovano na Kensington Security Slot)	Osigurajte svoj monitor pomoću sigurnosne brave (kupuje se zasebno) da sprečite neovlašćeno pomeranje vašeg monitora.
<b>2</b>	Konektor za napajanje	Povežite kabl za napajanje (isporučuje se uz monitor).
<b>3</b>	HDMI port	Povežite svoj računar HDMI kablom.
<b>4</b>	DisplayPort	Povežite svoj računar pomoću DisplayPort kabla (isporučuje se uz monitor).
<b>5</b>	Zaključavanje stalka	Za zaključavanje stalka za monitor koristeći M3 x 6 mm zavrtanj (zavrtanj nije uključen).



<p><b>6</b></p>	<p>SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) port za otpremanje tipa C (video i podaci)</p>	<p>Povežite USB kabl tipa C (isporučuje se uz monitor) od monitora do računara ili notebook računara. Ovaj port podržava USB strujno napajanje, podatke i DisplayPort video signal. SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) port tipa C nudi najveću brzinu prenosa i alternativni režim sa DP 1.4 koji podržava maksimalnu rezoluciju od 1920 x 1080 na 120 Hz, PD 20 V/4,5 A, 15 V/3 A, 9 V/3 A, 5 V/3 A.</p> <p><b>NAPOMENA:</b> USB tipa C nije podržan na verzijama operativnog sistema Windows pre verzije Windows 10 i Windows 11.</p>
<p><b>7</b></p>	<p>DisplayPort (izlaz)</p> 	<p>DisplayPort izlaz za monitor sa opcijom MST (prenos više kanala). Da biste omogućili MST, pogledajte <a href="#">Povezivanje monitora za funkciju DP prenosa više kanala (MST)</a>.</p> <p><b>NAPOMENA:</b> Uklonite gumeni čep kada koristite DisplayPort izlazni konektor.</p>
<p><b>8</b></p>	<p>SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) port za otpremanje tipa C (samo podaci)</p> 	<p>Povežite USB kabl A-C (isporučuje se uz monitor) od monitora do računara. Ovaj port podržava USB prenos podataka sa 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2). Kada se kabl poveže, možete da koristite USB konektore na monitoru.</p> <p><b>NAPOMENA:</b> USB tipa C nije podržan na verzijama operativnog sistema Windows pre verzije Windows 10 i Windows 11.</p> <p><b>NAPOMENA:</b> Uklonite gumeni čep kada koristite USB port za otpremanje tipa C (samo podaci).</p>



<p><b>9</b></p>	<p>SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) tip A portovi za preuzimanje (3)</p>	<p>Povežite USB uređaj.**</p> <p><b>NAPOMENA:</b> Da biste koristili ove portove, morate da povežete kabl USB tipa C (isporučuje se uz monitor) na USB port za otpremanje tipa C (video i podaci) (#6) ili da povežete USB A-C kabl (isporučuje se uz monitor) na USB port za otpremanje tipa C (samo podaci) (#8) na monitor i na svoj računar.</p>
<p><b>10</b></p>	<p>Port linijskog audio izlaza</p>	<p>Povežite eksterne zvučnike.*</p>
<p><b>11</b></p>	<p>RJ45 port</p>	<p>Podržava Ethernet vezu 10/100/1000/2500 Mb/s. Povežite ovaj port na Ethernet pomoću RJ45 kabla. Možete da koristite ili USB kabl tipa C ili USB A-C kabl koji su isporučeni sa vašim monitorom da biste uspostavili USB vezu i dovršili podešavanje.</p>
<p><b>12</b></p>	<p>SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) port za preuzimanje tipa A sa BC1.2 portom za punjenje</p>	<p>Povežite USB uređaj** ili promenite uređaj.</p> <p><b>NAPOMENA:</b> Da biste koristili ove portove, morate da povežete kabl USB tipa C (isporučuje se uz monitor) na USB port za otpremanje tipa C (video i podaci) (#6) ili da povežete USB A-C kabl (isporučuje se uz monitor) na USB port za otpremanje tipa C (samo podaci) (#8) na monitor i na svoj računar.</p>
<p><b>13</b></p>	<p>SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) port za preuzimanje tipa C (10 Gb/s, 15 W)</p>	<p>Povežite USB uređaj.**</p> <p><b>NAPOMENA:</b> Da biste koristili ove portove, morate da povežete kabl USB tipa C (isporučuje se uz monitor) na USB port za otpremanje tipa C (video i podaci) (#6) ili da povežete USB A-C kabl (isporučuje se uz monitor) na USB port za otpremanje tipa C (samo podaci) (#8) na monitor i na svoj računar.</p>



<b>14</b>	Soundbar slotovi	Pričvrstite eksterni Soundbar (prodaje se posebno) na monitor tako što ćete poravnati magnetne jezičke na soundbar-u sa slotovima na monitoru.
-----------	------------------	--

\*Korišćenje slušalica nije podržano za konektor linijskog audio izlaza.

\*\*Da biste izbegli smetnje signala kada je bežični USB uređaj povezan na USB port za preuzimanje, ne preporučuje se da povezujete bilo koji drugi USB uređaj na susedni port/susedne portove.

## Specifikacije monitora

Model	U2424H/U2424H WOST/U2424HE
Tip ekrana	Aktivna matrica - TFT LCD
Tehnologija panela	IPS (In-Plane Switching) tehnologija
Odnos širina/visina	16:9
Vidljiva slika	
Dijagonala	604,70 mm (23,80 inča)
Širina (aktivno područje)	527,04 mm (20,75 inča)
Visina (aktivno područje)	296,46 mm (11,67 inča)
Ukupno područje	156246,28 mm <sup>2</sup> (242,18 inča <sup>2</sup> )
Veličina piksela	0,2745 mm x 0,2745 mm
Piksela po inču (PPI)	92,53
Ugao gledanja	
Vertikalno	178° (tipično)
Horizontalno	178° (tipično)
Osvetljenost	250 cd/m <sup>2</sup> (tipično)
Kontrastni odnos	1000 prema 1 (tipično)
Premaz maske ekrana	Zaštita od reflektovane svetlosti sa tvrdoćom do 3H
Pozadinsko osvetljenje	Sa sistemom LED osvetljenja ivica
Vreme odziva	8 ms (Normalan režim OD) 5 ms (Brzo OD)



Dubina boja	16,7 miliona boja
Opseg boja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• sRGB 100%</li> <li>• BT.709 100%</li> <li>• DCI-P3 85%</li> </ul>
Preciznost kalibracije	sRGB i BT.709: Delta E < 2 (prosečno)
Povezivanje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x DisplayPort verzija 1.4 (DRR za Microsoft Windows) (HDCP 1.4)* (podrška do FHD 1920 x 1080 na 120 Hz)</li> <li>• 1 x HDMI port verzije 1.4 (HDCP 1.4) (podrška do FHD 1920 x 1080 na 120 Hz TMDS kako je specificirano u HDMI 1.4)</li> <li>• 1 x DisplayPort (izlaz) sa MST (HDCP 1.4)</li> <li>• 1 x USB port za otpremanje tipa C (video i podaci) (alternativni režim sa DisplayPort 1.4, strujnim napajanjem PD do 90 W) (primenljivo samo za U2424HE)**</li> <li>• 1 x USB port za otpremanje tipa C (samo podaci, 10 Gb/s USB 3.2 Gen2)</li> <li>• 2 x SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) portovi za preuzimanje tipa A (primenljivi samo za U2424H/U2424H WOST)</li> <li>• 3 x SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) portovi za preuzimanje tipa A (primenljivo samo za U2424HE)</li> <li>• 1 x port linijskog audio izlaza</li> <li>• 1 x RJ45 port (primenljivo samo za U2424HE)</li> </ul> <p>Brzi pristup:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x USB tipa C port za preuzimanje sa opcijom punjenja sa 15 W (maksimalno)</li> <li>• 1 x SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) port tipa A za preuzimanje sa BC1.2 mogućnošću punjenja na 2 A (maksimalno)</li> </ul>



Širina okvira (od ivice monitora do aktivnog područja)	
Gore	5,80 mm
Levo/desno	5,80 mm
Dole	8,95 mm
Podesivost	
Stalak podesive visine	150 mm
Nagib	od -5° do 21°
Zakretanje	od -45° do 45°
Okretanje	od -90° do 90°
Kompatibilnost aplikacije Dell Display Manager	Jednostavno uređivanje i druge ključne karakteristike
Bezbednost	Otvor za bezbednosno zaključavanje (kabl za zaključavanje se prodaje posebno)

\*DisplayPort 1.4/MST/DP zvuk je podržan.

\*\*HBR3/DisplayPort 1.4/MST/DP zvuk je podržan.

## Specifikacije rezolucije

Model	U2424H/U2424H WOST/U2424HE
Opseg horizontalnog skeniranja	31 kHz do 135 kHz (automatski)
Opseg vertikalnog skeniranja	48 Hz do 120 Hz (automatski)
Podrazumevana unapred određena rezolucija	1920 x 1080 na 60 Hz
Maksimalna unapred određena rezolucija	1920 x 1080 na 120 Hz

## Podržani režimi video zapisa

Model	U2424H/U2424H WOST
Mogućnosti prikazivanja video zapisa (HDMI i DisplayPort)	480p, 576p, 720p, 1080i*, 1080p



<b>Model</b>	<b>U2424HE</b>
Mogućnosti prikazivanja video zapisa (HDMI, DisplayPort i USB-C, alternativni režim)	480p, 576p, 720p, 1080i*, 1080p

\*Samo za HDMI ulaz.

### Unapred određeni režimi prikaza

Režim prikaza	Horizontalna frekvencija (kHz)	Vertikalna frekvencija (Hz)	Nominalna frekvencija piksela (MHz)	Polaritet sinhronizacije (horizontalni/vertikalni)
VESA, 640 x 480	31,5	59,9	25,2	-/-
VESA, 640 x 480	37,5	75,0	31,5	-/-
720 x 400	31,5	70,1	28,3	-/+
720 x 480	31,5	59,9	27,0	-/-
VESA, 800 x 600	37,9	60,3	40,0	+/+
VESA, 800 x 600	46,9	75,0	49,5	+/+
VESA, 1024 x 768	48,4	60,0	65,0	-/-
VESA, 1024 x 768	60,0	75,0	78,8	+/+
VESA, 1152 x 864	67,5	75,0	108,0	+/+
1280 x 720	44,8	59,9	74,5	-/+
1280 x 720	56,5	74,8	95,8	-/+
VESA, 1280 x 720	45,0	60,0	74,3	+/+
VESA, 1280 x 1024	64,0	60,0	108,0	+/+
VESA, 1280 x 1024	80,0	75,0	135,0	+/+
VESA, 1600 x 900	60,0	60,0	108,0	+/+
VESA, 1920 x 1080	67,5	60,0	148,5	+/+
1920 x 1080	135,0	120,0	297,0	+/+

 **NAPOMENA:** Znak + ili - u polaritetu sinhronizacije označava da se signal video sinhronizacije okida ili pozitivnom ili negativnom ivicom respektivno.



## Režimi prenosa više kanala (MST)

Korišćenje USB tipa C (primenljivo samo za U2424HE):

Monitor MST izvora	Maksimalan broj spoljašnjih monitora koji se može podržati
	1920 x 1080 na 120 Hz
1920 x 1080 na 120 Hz	2 (sa USB-C DP alternativnim režimom)

Korišćenje DisplayPort-a:

Monitor MST izvora	Maksimalan broj spoljašnjih monitora koji se može podržati
	1920 x 1080 na 120 Hz
1920 x 1080 na 120 Hz	2

## Električne specifikacije

Model	U2424H/U2424H WOST	U2424HE
Ulazni video signali	<ul style="list-style-type: none"><li>• HDMI 1.4*/DisplayPort 1.4**, 600 mV za svaku diferencijalnu liniju, ulazna impedansa od 100 ohm po diferencijalnom paru</li><li>• Podrška za ulazni signal na USB tipa C (sa naizmeničnim režimom) (primenljivo samo za U2424HE)***</li></ul>	
AC ulazni napon/ frekvencija/struja	100 VAC do 240 VAC / 50 Hz ili 60 Hz $\pm$ 3 Hz / 1,5 A (tipično)	100 VAC do 240 VAC / 50 Hz ili 60 Hz $\pm$ 3 Hz / 2,2 A (tipično)
Vršna indukovana struja	<ul style="list-style-type: none"><li>• 120 V: 30 A (maks.) pri 0°C (hladan start)</li><li>• 240 V: 60 A (maks.) pri 0°C (hladan start)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 120 V: 40 A (maks.) pri 0°C (hladan start)</li><li>• 240 V: 80 A (maks.) pri 0°C (hladan start)</li></ul>



Potrošnja struje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0,3 W (režim Isključeno)<sup>1</sup></li> <li>• 0,5 W (režim pripravnosti)<sup>1</sup></li> <li>• 13,7 W (režim Uključeno)<sup>1</sup></li> <li>• 72,0 W (maks.)<sup>2</sup></li> <li>• 11,3 W (P<sub>on</sub>)<sup>3</sup></li> <li>• 36,6 kWh (TEC)<sup>3</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0,3 W (režim Isključeno)<sup>1</sup></li> <li>• 0,5 W (režim pripravnosti)<sup>1</sup></li> <li>• 14,5 W (režim Uključeno)<sup>1</sup></li> <li>• 1,5 W (umreženi režim pripravnosti)<sup>1</sup></li> <li>• 210,0 W (maks.)<sup>2</sup></li> <li>• 13,6 W (P<sub>on</sub>)<sup>3</sup></li> <li>• 46,2 kWh (TEC)<sup>3</sup></li> </ul>
------------------	---	---

\*Ne podržava HDMI 1.4 opcionalnu specifikaciju, uključujući HDMI Ethernet kanal (HEC), audio povratni kanal (ARC), standard za 3D format i rezolucije i standard za 4K digitalnu bioskopsku rezoluciju.

\*\*DisplayPort 1.4/MST/DP zvuk je podržan.

\*\*\*HBR3/DisplayPort 1.4/MST/DP zvuk je podržan.

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

<sup>2</sup> Podešavanje maks. osvetljenja i kontrasti sa maksimalnim strujnim opterećenjem na svim USB portovima.

<sup>3</sup> P<sub>on</sub>: Potrošnja energije režima Uključeno, kao što je definisano u Energy Star 8.0 verziji.

TEC: Ukupna potrošnja energije u kWh, kao što je definisano u Energy Star 8.0 verziji.

Ovaj dokument može se koristiti samo u informativne svrhe i odražava rad u laboratorijskim uslovima. Vaš proizvod može da radi drugačije, u zavisnosti od softvera, komponenti i perifernih uređaja koje ste naručili i neće imati obavezu da ažurira takve informacije.

Shodno tome, korisnik ne treba da se oslanja na ove informacije prilikom donošenja odluka o električnim tolerancijama ili drugim stvarima. Nema izričitih ili podrazumevanih garancija u pogledu tačnosti i potpunosti.



 **NAPOMENA: Ovaj monitor je sertifikovan kao ENERGY STAR.**



Ovaj proizvod je kvalifikovan za ENERGY STAR u podrazumevanim fabričkim podešavanjima koja se mogu vratiti funkcijom „Factory Reset“ (Fabričko resetovanje) na OSD meniju. Menjanje podrazumevanih fabričkih podešavanja ili omogućavanje drugih opcija može da poveća potrošnju energije koja može da prekorači specificiranu ENERGY STAR granicu.

### Fizičke karakteristike

<b>Model</b>	<b>U2424H/U2424H WOST/U2424HE</b>
<b>Tip signalnog kabla</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Digitalni: DisplayPort, 20-pinski</li><li>• Univerzalni serijski bus: Tip C, 24-pinski (primenljivo samo za U2424HE)</li><li>• Univerzalni serijski bus: USB A-C</li></ul>
<b>NAPOMENA:</b> Dell monitori su projektovani za optimalan rad sa video kablovima koji su isporučeni uz vaš monitor. Pošto Dell ne može da kontroliše razne dobavljače kablova na tržištu, tip materijala, konektore i procese koji su korišćeni u proizvodnji tih kablova, Dell ne garantuje video performanse za kablove koji nisu isporučeni uz vaš Dell monitor.	
<b>Dimenzije (sa stalkom)</b>	
Visina (produžen)	496,53 mm (19,55 inča)
Visina (skraććen)	364,00 mm (14,33 inča)
Širina	538,64 mm (21,21 inča)
Dubina	181,75 mm (7,16 inča)
<b>Dimenzije (bez stalka)</b>	
Visina	311,21 mm (12,25 inča)
Širina	538,64 mm (21,21 inča)
Dubina	49,10 mm (1,93 inča)



<b>Dimenzije stalka</b>	
Visina (produžen)	410,80 mm (16,17 inča)
Visina (skraćen)	364,00 mm (14,33 inča)
Širina	249,80 mm (9,83 inča)
Dubina	181,75 mm (7,16 inča)
Osnova	249,80 mm x 177,00 mm (9,83 inča x 6,97 inča)

<b>Težina monitora</b>			
<b>Model</b>	<b>U2424H</b>	<b>U2424H WOST</b>	<b>U2424HE</b>
Težina sa ambalažom	7,92 kg (17,46 lb)	6,35 kg (14,00 lb)	8,45 kg (18,62 lb)
Težina sa sklopom stalka i kablovima	5,38 kg (11,86 lb)	Nema	5,91 kg (13,03 lb)
Težina bez sklopa stalka i sa kablovima	Nema	3,80 kg (8,38 lb)	Nema
Težina bez sklopa stalka (za opciju zidne montaže ili VESA montaže - bez kablova)	3,52 kg (7,76 lb)	3,52 kg (7,76 lb)	3,98 kg (8,77 lb)
Težina sklopa stalka	1,57 kg (3,46 lb)	Nema	1,57 kg (3,46 lb)



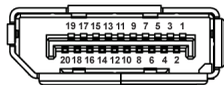
## Ekološke karakteristike

Model	U2424H/U2424H WOST	U2424HE
<b>Usklađeni standardi</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monitor sa ENERGY STAR sertifikatom</li> <li>• EPEAT registrovan gde je primenljivo. EPEAT registracija se razlikuje prema zemlji. Pogledajte <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> za status registracije po državi.</li> <li>• Usklađenost sa RoHS direktivom</li> <li>• TCO Certified i TCO Certified Edge</li> <li>• Monitor ne sadrži BFR/PVC (izuzimajući spoljašnje kablove)</li> <li>• Staklo bez sadržaja arsena i bez žive samo za panel</li> </ul>		
<b>Temperatura</b>		
Radna	Od 0°C do 40°C (od 32°F do 104°F)	
Ne-radna	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Skladištenje: od -20°C do 60°C (od -4°F do 140°F)</li> <li>• Isporuka: od -20°C do 60°C (od -4°F do 140°F)</li> </ul>	
<b>Vlažnost</b>		
Radna	10% do 80% (bez kondenzacije)	
Ne-radna	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Skladištenje: 5% do 90% (bez kondenzacije)</li> <li>• Isporuka: 5% do 90% (bez kondenzacije)</li> </ul>	
<b>Visina</b>		
Radna	5000 m (16404 ft) (maksimalno)	
Ne-radna	12192 m (40000 ft) (maksimalno)	
<b>Rasipanje toplote</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 245,7 BTU/sat (maksimalno)</li> <li>• 46,7 BTU/sat (režim Uključeno)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 716,5 BTU/sat (maksimalno)</li> <li>• 49,5 BTU/sat (režim Uključeno)</li> </ul>



## Raspored pinova

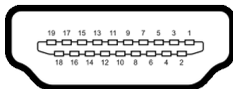
### DisplayPort konektor



Broj pina	20-pinska strana povezanog signalnog kabloa
1	ML3 (n)
2	GND
3	ML3 (p)
4	ML2 (n)
5	GND
6	ML2 (p)
7	ML1 (n)
8	GND
9	ML1 (p)
10	ML0 (n)
11	GND
12	ML0 (p)
13	GND
14	GND
15	AUX (p)
16	GND
17	AUX (n)
18	Detektovano je priključivanje tokom rada
19	Re-PWR
20	+3,3 V DP_PWR



## HDMI konektor



Broj pina	19-pinska strana povezanog signalnog kabla
1	TMDS DATA 2+
2	TMDS DATA 2 SHIELD
3	TMDS DATA 2-
4	TMDS DATA 1+
5	TMDS DATA 1 SHIELD
6	TMDS DATA 1-
7	TMDS DATA 0+
8	TMDS DATA 0 SHIELD
9	TMDS DATA 0-
10	TMDS CLOCK+
11	TMDS CLOCK SHIELD
12	TMDS CLOCK-
13	CEC
14	Rezervisano (nije povezan na uređaju)
15	DDC CLOCK (SCL)
16	DDC DATA (SDA)
17	DDC/CEC uzemljenje
18	+5 V NAPAJANJE
19	DETEKTOVANO JE PRIKLJUČIVANJE TOKOM RADA



## Interfejs univerzalnog serijskog busa (USB)

Ovaj odeljak vam pruža informacije o USB portovima koji su dostupni na monitoru.

 **NAPOMENA: Ovaj monitor je SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) kompatibilan.**

### SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) spor

Brzina prenosa	Brzina protoka podataka	Podržana maksimalna snaga*
Super brzina	10 Gb/s	4,5 W
Velika brzina	480 Mb/s	4,5 W
Puna brzina	12 Mb/s	4,5 W

\*Do 2 A na USB portu za preuzimanje (sa  ikonom baterije) sa uređajima usklađenim sa BC1.2 ili običnim USB uređajima.

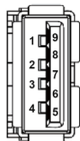
### USB tipa C

USB tipa C (primenljivo samo za U2424HE)	Opis
Video	DisplayPort 1.4*
Podaci	SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) spor
Napajanje (PD)	Do 90 W

\*HBR3/DisplayPort 1.4/MST/DP zvuk je podržan.

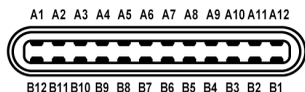


## USB 3.2 konektor za preuzimanje



Broj pina	Naziv signala	Broj pina	Naziv signala
1	VBUS	6	StdA_SSRX+
2	D-	7	GND_DRAIN
3	D+	8	StdA_SSTX-
4	GND	9	StdA_SSTX+
5	StdA_SSRX-	Shell	Shield

## USB priključak tipa C



Broj pina	Naziv signala	Broj pina	Naziv signala
A1	GND	B1	GND
A2	TX1+	B2	TX2+
A3	TX1-	B3	TX2-
A4	VBUS	B4	VBUS
A5	CC1	B5	CC2
A6	D+	B6	D+
A7	D-	B7	D-
A8	SBU1	B8	SBU2
A9	VBUS	B9	VBUS
A10	RX2-	B10	RX1-
A11	RX2+	B11	RX1+
A12	GND	B12	GND



## USB portovi

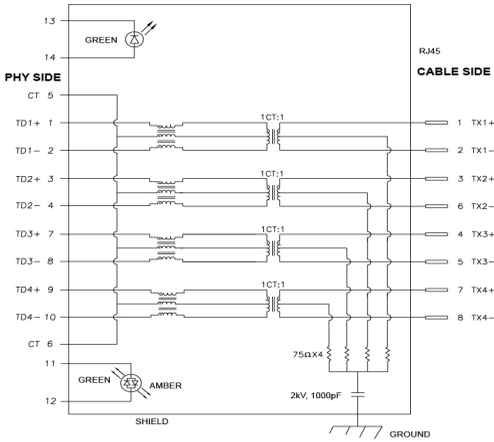
- Jedan SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) port za otpremanje tipa C (video i podaci) (primenljivo samo za U2424HE) - dno
  - Jedan SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) port za otpremanje tipa C (samo podaci) - dno
  - Jedan SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) port za preuzimanje tipa C - Brzi pristup
  - Tri SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) porta za preuzimanje tipa A (primenljivo samo za U2424H/U2424H WOST) - dva na dnu; jedan na Brzom pristupu
  - Četiri SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) porta za preuzimanje tipa A (primenljivo samo za U2424HE) - tri na dnu; jedan na Brzom pristupu
- Port za punjenje - port sa  ikonom baterije; podržava mogućnost punjenja brzom strujom do 2 A ukoliko je uređaj kompatibilan sa BC1.2.

 **NAPOMENA: SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) funkcija zahteva SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) kompatibilan računar.**

 **NAPOMENA: USB portovi na monitoru rade samo kada je monitor uključen ili se nalazi u Režim pripravnosti. Ukoliko isključite monitor i ponovo ga uključite, priključenim periferijskim uređajima će biti potrebno nekoliko sekundi da povrate normalnu funkcionalnost.**



## RJ45 konektor (primenljivo samo za U2424HE)



Pin	Signal	
<b>P1</b>	MDI0+	
<b>P2</b>	MDI0-	
<b>P3</b>	MDI1+	
<b>P4</b>	MDI1-	
<b>P5</b>	CT	
<b>P6</b>	CT	
<b>P7</b>	MDI2+	
<b>P8</b>	MDI2-	
<b>P9</b>	MDI3+	
<b>P10</b>	MDI3-	
Broj pina	Žuto	Zeleno
<b>P11</b>	-	+
<b>P12</b>	+	-
<b>P13</b>	Nema	+
<b>P14</b>	Nema	-



## Instalacija upravljačkog programa

Instalirajte upravljački program za USB GBE Ethernet kontroler koji je dostupan za vaš sistem. Ovo je dostupno za preuzimanje na [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support). Unesite broj modela monitora u traku **Pretraga** da biste identifikovali proizvod, a zatim pronađite softver u odeljku **Upravljački programi i preuzimanje**.

Mrežna brzina protoka podataka (RJ45) preko USB-C maks. brzine je 2500 Mb/s.

## Ponašanje Buđenje na LAN-a

Stanje štednje energije računara	Ponašanje računara nakon prijema komande Buđenje na LAN (WOL)
Savremena pripravnost (S0ix)	Računar i monitor ostaju u stanju pripravnosti, ali je mrežna komunikacija omogućena.
Pripravnost/ Mirovanje (S3)	Računar i monitor su uključeni.
Hibernacija (S4)	Računar i monitor su uključeni.
Isključivanje (S5)	Računar i monitor su uključeni.

 **NAPOMENA: BIOS računara mora biti konfigurisan da omogući funkciju WOL.**

 **NAPOMENA: Ovaj LAN port je kompatibilan sa 1000Base-T IEEE 802.3az, podržava prelaz preko Mac adrese (štampanu na nalepnici modela) (MAPT), buđenje na LAN mreži (WOL) iz režima pripravnosti (samo S3) i funkciju UEFI\* PXE Boot [UEFI PXE Boot nije podržan na Dell Desktop PC računarima (osim za OptiPlex 7090/3090 Ultra Desktop)], ove 3 funkcije zavise od postavki BIOS-a i verzije operativnog sistema. Funkcija se može razlikovati kod PC računara koji nisu Dell.**

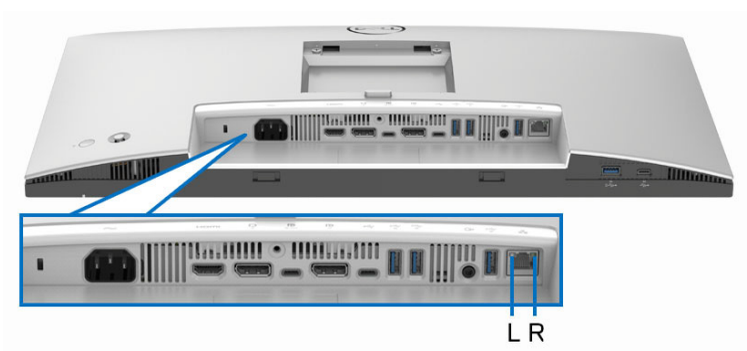
\*UEFI označava Unified Extensible Firmware Interface.

 **NAPOMENA: WOL S4 i WOL S5 su mogući samo kod Dell sistema koji podržavaju DPBS i koji imaju samo USB-C vezu.**

 **NAPOMENA: Svaki problem u vezi sa WOL funkcijom, korisnik treba da otkloni greške na računaru bez monitora. Nakon rešavanja problema, povežite monitor.**



## Status LED lampice RJ45 konektora



LED	Boja	Opis
Leva LED lampica	Zeleno	Indikator veze/aktivnosti: <ul style="list-style-type: none"><li>• Treperenje - Aktivnost na portu.</li><li>• Uključena zelena - Veza je uspostavljena.</li><li>• Isključena - Veza nije uspostavljena.</li></ul>
Desna LED lampica	Narandžasta ili zelena	Indikator brzine: <ul style="list-style-type: none"><li>• Uključena narandžasta - 2500/1000 Mb/s</li><li>• Uključena zelena - 100 Mb/s</li><li>• Isključena - 10 Mb/s</li></ul>

 **NAPOMENA: RJ45 kabl nije standardna dodatna oprema.**



## Širina video opsega

Host	Video kabl	USB-C prioritet	Dubina boja	Rezolucija
USB-C (alternativni režim DP1.2)	USB-C Gen2 kabl	Velika brzina prenosa podataka	8 bita	1920 x 1080 @ 120 Hz
		Visoka rezolucija	8 bita	1920 x 1080 @ 120 Hz
USB-C (alternativni režim DP1.4)	USB-C Gen2 kabl	Velika brzina prenosa podataka	8 bita	1920 x 1080 @ 120 Hz
		Visoka rezolucija	8 bita	1920 x 1080 @ 120 Hz
HDMI 1.4	HDMI kabl	Nema	8 bita	1920 x 1080 @ 120 Hz
DP 1.2	DP kabl	Nema	8 bita	1920 x 1080 @ 120 Hz
DP 1.4	DP kabl	Nema	8 bita	1920 x 1080 @ 120 Hz

## USB širina opsega brine

Host	USB kabl za otpremanje	USB-C prioritet	USB uređaj povezan na USB-A ili C za preuzimanje
USB-C (alternativni režim DP1.2)	USB-C Gen2 kabl	Velika brzina prenosa podataka	Podržano, USB 2.0/3.2 Gen2
		Visoka rezolucija	Podržano, USB 2.0
USB-C (alternativni režim DP1.4)	USB-C Gen2 kabl	Velika brzina prenosa podataka	Podržano, USB 2.0/3.2 Gen2
		Visoka rezolucija	Podržano, USB 2.0
USB-A 2.0	USB A - C kabl	Nema	Podržano, USB 2.0
USB-A 3.2 Gen1	USB A - C kabl	Nema	Podržano, USB 2.0/3.2 Gen1
USB-C 3.2 Gen1 (samo podaci)	USB-C Gen2 kabl	Nema	Podržano, USB 2.0/3.2 Gen1
USB-C 3.2 Gen2 (samo podaci)	USB-C Gen2 kabl	Nema	Podržano, USB 2.0/3.2 Gen2



## Plug and Play mogućnost

Možete da povežete monitor na bilo koji sistem koji je kompatibilan sa Plug and Play. Monitor automatski obezbeđuje računarsku svoj EDID (Extended Display Identification Data) korišćenjem protokola kanala za prikaz podataka (DDC) tako da računar može sam da se konfigurira i optimizuje podešavanja monitora. Većina instalacija monitora je automatska; možete izabrati različita podešavanja prema potrebi. Za više informacija o promeni podešavanja monitora, pogledajte [Rukovanje monitorom](#).

## Kvalitet LCD monitora i politika piksela

Tokom procesa proizvodnje LCD monitora, nije neuobičajeno da jedan ili više piksela postanu fiksirani u neizmenjenom stanju koje se teško uočava i ne utiče na kvalitet ili upotrebljivost displeja. Za više informacija o kvalitetu Dell monitora i politici piksela, pogledajte [www.dell.com/pixelguidelines](http://www.dell.com/pixelguidelines).

## Ergonomija

△ **OPREZ: Nepravilno ili produženo korišćenje tastature može dovesti do povrede.**

△ **OPREZ: Gledanje u ekran monitora tokom dužih perioda može da dovede do zamora oka.**

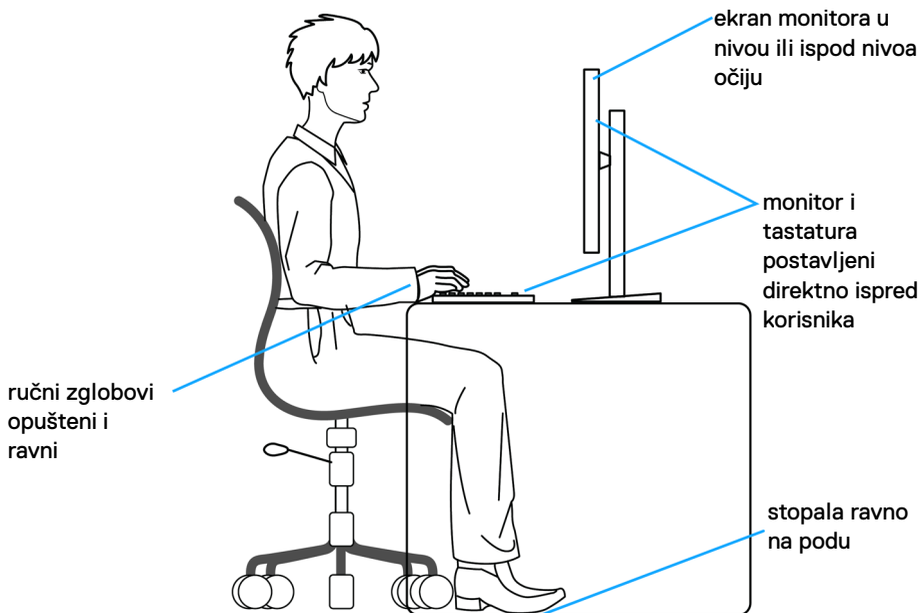
Za veću udobnost i efikasnost, vodite računa o sledećim smernicama kada podešavate i koristite vašu računarsku radnu stanicu:

- Računar postavite tako da monitor i tastatura budu direktno ispred vas dok radite. Posebne police su komercijalno dostupne i pomoći će vam da pravilno postavite tastaturu.
- Smanjuje rizik od naprezanja očiju i bolova u vratu, ruci, leđima ili ramenu zbog korišćenja monitora tokom dužih vremenskih perioda, preporučujemo vam sledeće:
  1. Udaljite se od ekrana 20 do 28 inča (50-70 cm).
  2. Trepćite češće da biste navlažili oči ili vodom navlažite oči nakon dužeg korišćenja monitora.
  3. Pravite redovne i česte pauze od 20 minuta na svaka dva sata.
  4. Tokom pauza skrenite pogled sa monitora i gledajte u predmet koji je udaljen 20 stopa najmanje 20 sekundi.
  5. Protegnite se kako bi smanjili tenziju u vratu, rukama, leđima i ramenima tokom pauza.



- Pobrinite se da ekran monitora bude u nivou oka ili malo niže kada sedite ispred monitora.
- Podesite nagib monitora, njegovu kontrast i svetlinu.
- Podesite ambijentalno osvetljenje oko vas (kao što su svetla iznad glave, stonane lampe i zavese ili roletne na prozorima u blizini) da biste minimalizovali refleksije i odbleske na monitoru ekrana.
- Koristite stolicu koja pruža dobru podršku leđa.
- Ruke držite horizontalno tako da ručni zglobovi budu u neutralnom, udobnom položaju dok koristite tastaturu ili miša.
- Uvek ostavite prostor za oslanjanje ruku dok koristite tastaturu ili miša.
- Ruke moraju neutralno da se oslanjaju na obe strane.
- Pobrinite se da vam stopala ravno stoje na podu.
- Dok sedite, vodite računa o tome da težina vaših nogu leži na stopalima a ne na prednjem delu vašeg sedišta. Prilagodite visinu stolice ili koristite oslonac za stopala ako je neophodno da održavate pravilan položaj.
- Treba da imate raznovrsne radne aktivnosti. Pokušajte da svoj posao organizujete tako da ne morate da sedite i radite u dužim periodima. Pokušajte da stojite ili ustanite i hodajte okolo u redovnim intervalima.
- Područje oko stola održavajte bez prepreka i kablova ili kablova za struju koji mogu da ometaju udobno sedenje ili predstavljaju potencijalnu opasnost od saplitanja.

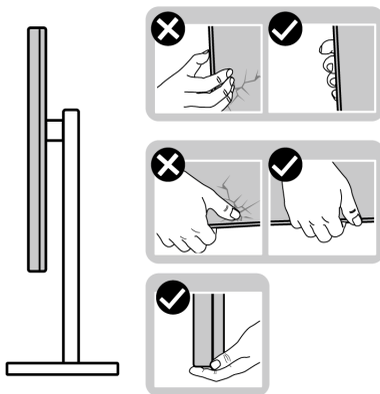




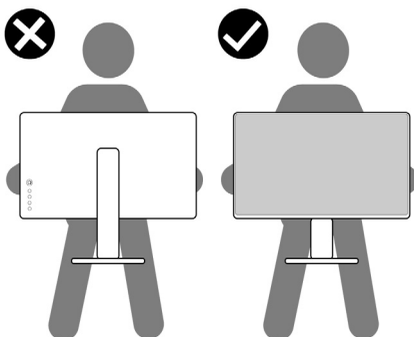
## Rukovanje i premeštanje monitora

Da biste osigurali da se monitorom bezbedno rukuje dok se podiže ili premešta, pratite ove smernice:

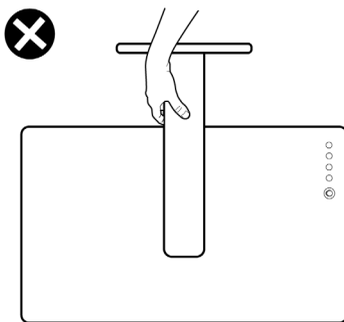
- Pre nego što premestite ili podignite monitor, isključite računar i monitor.
- Otključajte sve kablove sa monitora.
- Stavite monitor u originalnu kutiju sa originalnim ambalažnim materijalima.
- Čvrsto uhvatite donju i bočnu ivicu monitora ne primenjujući preterani pritisak prilikom podizanja ili premeštanja monitora.



- Kada podižete ili premeštate monitor, vodite računa da ekran bude okrenut od vas i da ne pritiskate područje displeja kako bi se izbegle ogrebotine ili oštećenja.



- Kada transportujete monitor, izbegavajte nagle udare ili vibracije na njemu.
- Kada podižete ili premeštate monitor, nemojte ga okretati naopako dok ga držite za postolje stalka ili držač stalka. Ovo može da dovede do slučajnog oštećenja monitora ili telesne povrede.



## Smernice za održavanje

### Čišćenje vašeg monitora

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

 **UPOZORENJE:** Pre čišćenja monitora, izvucite kabl za napajanje monitora iz električne utičnice.

Za najbolje prakse, pratite uputstva na listi u nastavku dok raspakujete, čistite ili rukujete svojim monitorom:

- Koristite čistu krpu koja je malo navlažena vodom da očistite sklop postolja, ekran i kućište vašeg Dell monitora. Ako je dostupno, koristite specijalnu maramicu za čišćenje ili rastvor pogodan za čišćenje Dell monitora.
  - Nakon čišćenja površine stola, uverite se da je potpuno suva i da nema vlage ili sredstva za čišćenje pre nego što postavite svoj Dell monitor na njega.
-  **OPREZ:** Nemojte koristiti deterdžente ili druge hemikalije kao što su benzen, razređivač, amonijak, abrazivna sredstva za čišćenje, alkohol ili komprimovani vazduh.
-  **OPREZ:** Korišćenje hemikalija za čišćenje može da prouzrokuje promene u izgledu monitora, kao što su izbleđivanje boja, mlečni sloj na ekranu, deformacija, neujednačena tamna nijansa i ljuštenje površine ekrana.
-  **UPOZORENJE:** Nemojte da prskate rastvor za čišćenje ili čak vodu direktno na površinu monitora. To će dovesti do nakupljanja tečnosti na dnu ekrana i korozije elektronike što će za rezultat imati trajna oštećenja. Umesto toga, nanosite rastvor za čišćenje ili vodu na meku krpu, a zatim očistite monitor.

 **NAPOMENA:** Oštećenja na monitoru usled nepravilnih metoda čišćenja i korišćenja benzena, razređivača, amonijaka, abrazivnih sredstava za čišćenje, alkohola, komprimovanog vazduha, deterdženta bilo koje vrste, dovodi do štete nastale od strane korisnika (CID). CID ne pokriva standardna garancija kompanije Dell.

- Ukoliko primetite preostali beli prah kada raspakujete monitor, izbrišite ga krpom.
- Pažljivo rukujte monitorom pošto monitor tamnije boje može da se izgrebe i da se na njemu pojave bele ogrebotine, što je ređi slučaj sa monitorom svetlijih boja.
- Da biste zadržali najbolji kvalitet slike na vašem monitoru, koristite dinamički promenljiv čuvar ekrana i isključite monitor kada se ne koristi.



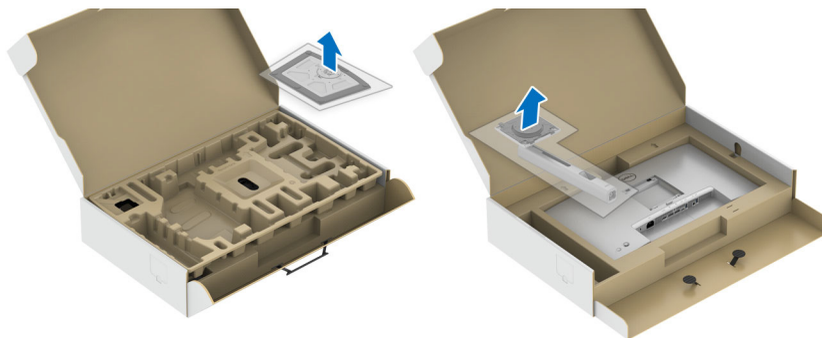
# Podešavanje monitora

## Pričvršćivanje stalka

-  **NAPOMENA:** Sklop stalka nije unapred montiran kada se monitor isporuči iz fabrike.
-  **NAPOMENA:** Sledeća uputstva mogu da se primene samo na stalak koji je isporučen uz monitor. Ako postavljate stalak koji ste kupili na bilo kom drugom mestu, pratite uputstva za podešavanje koje ste dobili uz stalak.

Da biste pričvrstili stalak monitora, pogledajte uputstva na preklopljenom kartonu da biste uklonili postolje sa jastuka koji ga pričvršćuje, a zatim sledite dole navedene korake:

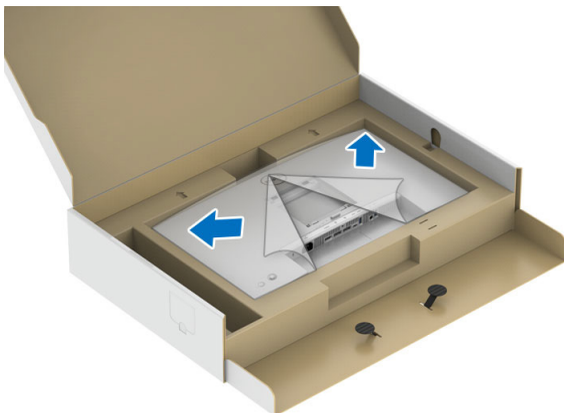
1. Uklonite držač stalka i postolje stalka iz folije.



2. Umetnite krakove osnove stalka u otvor stalka do kraja.
3. Podignite ručicu sa zavrtnjem i okrenite zavrtnj u smeru kretanja kazaljki na satu.
4. Nakon što potpuno zategnete zavrtnj, preklopite ručicu sa zavrtnjem tako da potpuno uđe u otvor.



- 5.** Podignite poklopac, kao što je prikazano, da biste pristupili VESA području za sastavljanje stalka.



- 6.** Pričvrstite sklop stalka na monitor.
- a.** Postavite dva kraka u gornjem delu stalka na žleb na poleđini monitora.
  - b.** Pritisnite stalak nadole dok se ne uglati na mesto.

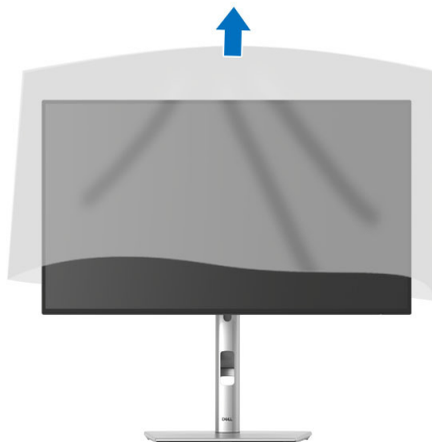


7. Uspravite monitor.



**NAPOMENA: Pažljivo podignite monitor da biste sprečili da isklizne ili padne.**

8. Skinite poklopac sa monitora.



## Organizovanje kablova



Nakon priključivanja svih neophodnih kablova na monitor i računar, (pogledajte [Povezivanje vašeg monitora](#) za priključivanje kablova) organizujte sve kablove na već prikazan način.

Ako kabl ne može da dođe do računara, možete ga direktno povezati sa računarom bez provlačenja kroz slot na postolju monitora.

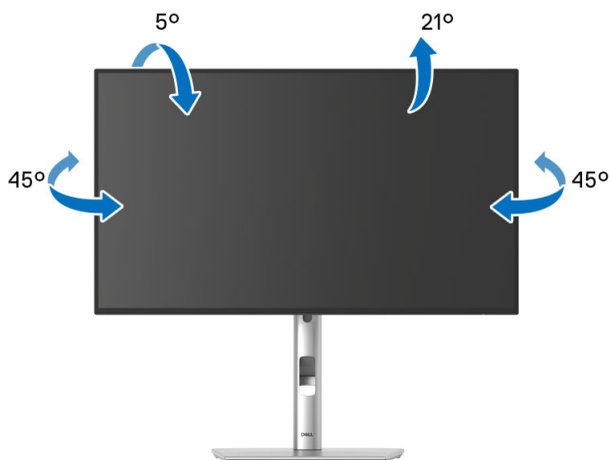


## Korišćenje nagnjanja, okretanja i vertikalnog proširenja

**NAPOMENA:** Sledeća uputstva mogu da se primene za postavljanje stalka isporučenog uz monitor. Ako postavljate stalak koji ste kupili na bilo kom drugom mestu, pratite uputstva za podešavanje koje ste dobili uz stalak.

### Naginjanje, okretanje

Kada se stalak pričvrsti na monitor, možete da nagnete ili okrenete monitor za najugodniji ugao gledanja.

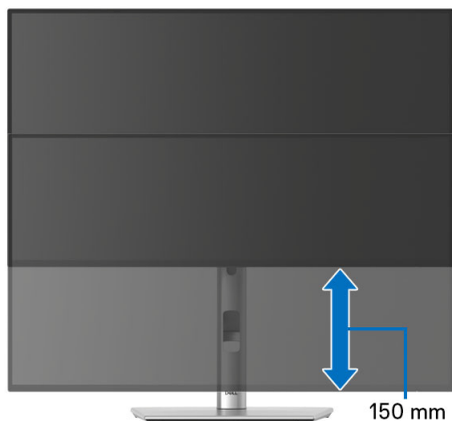


**NAPOMENA:** Stalak nije montiran u fabrici prilikom isporučivanja.



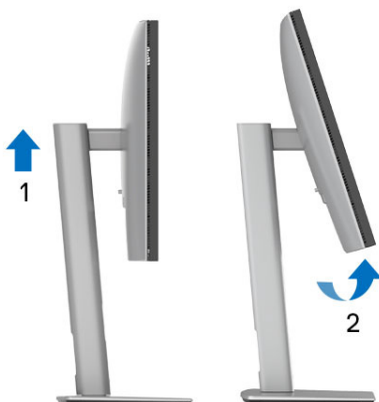
## Vertikalno proširenje

 **NAPOMENA:** Stalak se vertikalno proširuje do 150 mm. Slika u nastavku ilustruje kako se stalak proširuje vertikalno.

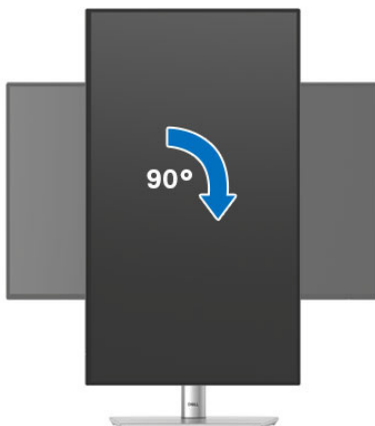


## Rotiranje monitora

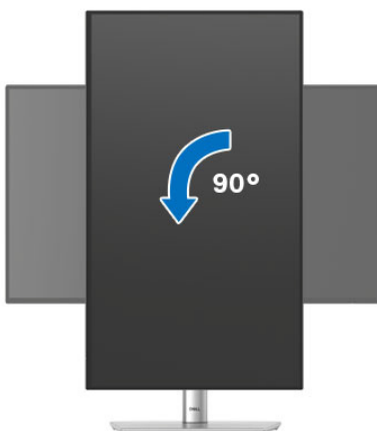
Pre nego što zarotirate monitor, vaš monitor treba da bude u potpunosti vertikalno proširen ([Vertikalno proširenje](#)) i potpuno podignut nagore da bi se izbeglo udaranje u donju ivicu monitora.



Zarotirajte u smeru kretanja kazaljki na satu



Zarotirajte u smeru suprotnom smeru kretanja kazaljki na satu



- ✎ **NAPOMENA:** Da biste koristili funkciju Rotacija ekrana (položeni nasuprot uspravnom prikazu) sa vašim Dell računarom, potreban vam je ažurirani upravljački program grafičke kartice koji se ne isporučuje uz ovaj monitor. Da biste preuzeli upravljački program grafičke kartice, idite na [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support) i pogledajte odeljak Preuzimanje za Video upravljačke programe za najnovija ažuriranja upravljačkog programa.
- ✎ **NAPOMENA:** Kada se nalazite u Uspravan režim prikaza, možete iskusiti smanjenje performansi u grafički intenzivnim aplikacijama (3D igre itd.).



## Podešavanje postavki rotacije ekrana vašeg sistema

Nakon što zarotirate monitor, moraćete da obavite proceduru navedenu u nastavku da biste podesili Postavke rotacije ekrana vašeg sistema.

 **NAPOMENA:** Ukoliko monitor koristite sa računarem koji nije proizvod kompanije Dell, moraćete da idete na veb lokaciju upravljačkog programa grafičke kartice ili veb lokaciju proizvođača vašeg računara za informacije o rotiranju „sadržaja“ na ekranu.

Za podešavanje Postavki rotacije ekrana:

1. Kliknite desnim klikom na radnu površinu i kliknite na **Svojstva**.
2. Izaberite karticu **Postavke** i kliknite na **Napredno**.
3. Ukoliko imate ATI grafičku karticu, izaberite karticu **Rotacija** i podesite željenu rotaciju.
4. Ukoliko imate NVIDIA grafičku karticu, kliknite na karticu **NVIDIA** u levoj koloni izaberite **NVRotate**, a zatim izaberite željeni tip rotacije.
5. Ukoliko imate Intel grafičku karticu, izaberite karticu **Intel grafika**, kliknite na **Grafička svojstva**, izaberite karticu **Rotacija**, a zatim podesite željenu rotaciju.

 **NAPOMENA:** Ukoliko ne vidite opciju rotacije ili ona ne radi pravilno, idite na [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support) i preuzmite najnoviji upravljački program za vašu grafičku karticu.

 **NAPOMENA:** Možete pogledati i **Rotation (Rotacija)** funkciju na vašem OSD-u da biste rotirali prikaz.



## Povezivanje vašeg monitora

⚠ **UPOZORENJE:** Pre nego što započnete procedure u ovom odeljku, pratite [Bezbednosna uputstva](#).

✎ **NAPOMENA:** Dell monitori su dizajnirani za optimalan rad sa kablovima koje isporučuje kompanija Dell u kutiji. Dell ne garantuje video kvalitet i performanse ako se koriste kablovi koje nije isporučila kompanija Dell.

✎ **NAPOMENA:** Usmerite kablove kroz otvor za organizovanje kablova pre nego što ih povežete.

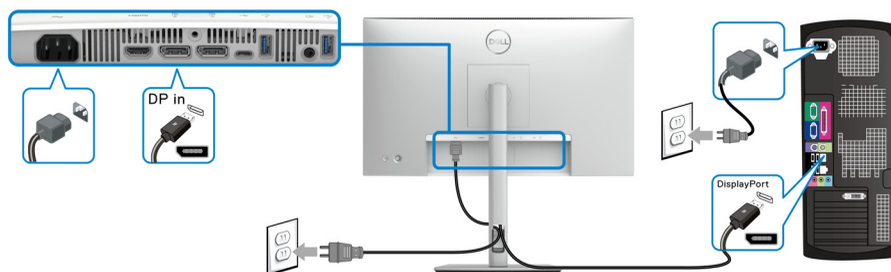
✎ **NAPOMENA:** Nemojte povezivati sve kablove na računar istovremeno.

✎ **NAPOMENA:** Slike se koriste samo u svrhe ilustracije. Izgled računara može da se razlikuje.

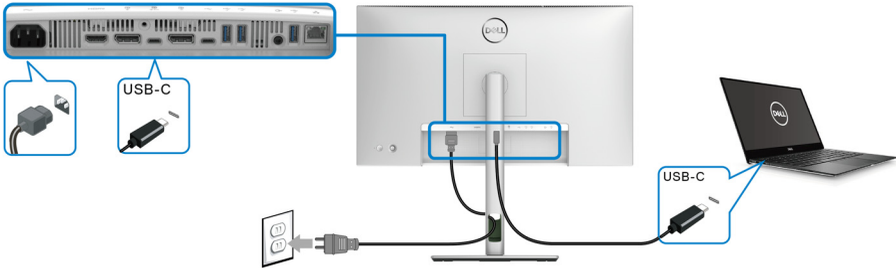
Da biste povezali monitor na računar:

1. Isključite računar i odvojite kabl za napajanje.
2. Povežite DisplayPort ili USB kabl tipa C sa svog monitora na računar.

### Povezivanje DisplayPort (DisplayPort na DisplayPort) kabla



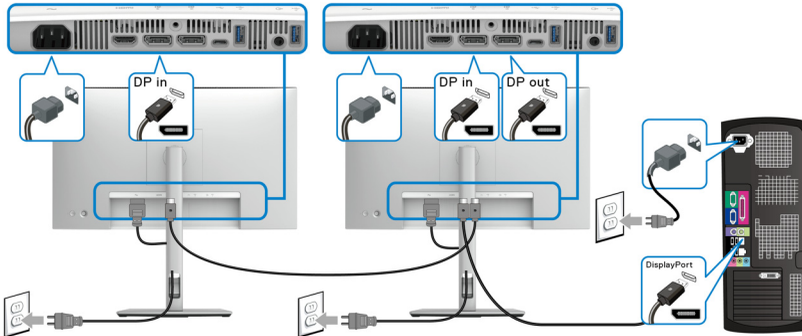
## Povezivanje USB kabla tipa C (primenljivo samo za U2424HE)



### **NAPOMENA: Koristite samo USB kabl tipa C koji je isporučen uz monitor.**

- Ovaj port podržava samo alternativni režim za DisplayPort (samo DP1.4 standard).
- USB port tipa C koji podržava napajanje (PD Verzija 3.0) snabdeva napajanjem do 90 W.
- Ako je vašem notebook računaru potrebno više od 90 W da bi radio i baterija je ispražnjena, on se možda neće uključiti niti puniti preko USB PD porta ovog monitora.

## Povezivanje monitora za funkciju DP prenosa više kanala (MST)

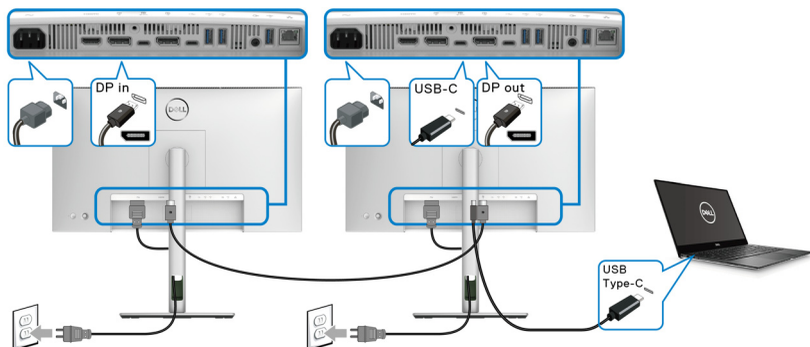


### **NAPOMENA: Ovaj monitor podržava DP MST funkciju. Da biste koristili ovu funkciju, vaša grafička kartica računara mora barem da podržava DP1.2 sa MST opcijom.**

### **NAPOMENA: Uklonite gumeni čep kada koristite DP izlazni konektor.**

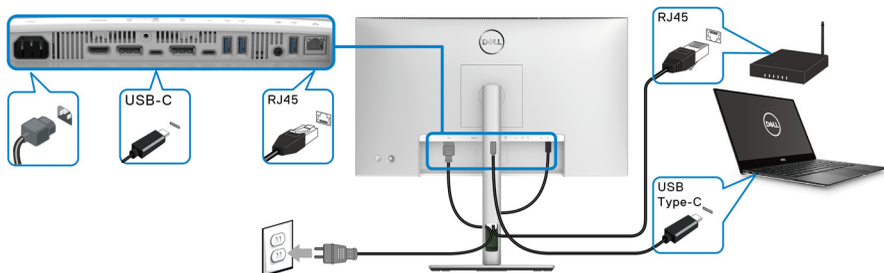


## Povezivanje monitora za funkciju Prenosa više kanala (MST) preko USB tipa C (primenljivo samo za U2424HE)



- NAPOMENA:** Maksimalan broj monitora podržanih preko MST-a je podložan širini opsega USB-C izvora.
- NAPOMENA:** Uklonite gumeni čep kada koristite konektor za otpremanje pomoću USB tipa C.
- NAPOMENA:** Uklonite gumeni čep kada koristite DP izlazni konektor.

## Povezivanje monitora za RJ45 kabl (opcionalno) (primenljivo samo za U2424HE)



- NAPOMENA:** RJ45 kabl nije standardna dodatna oprema.

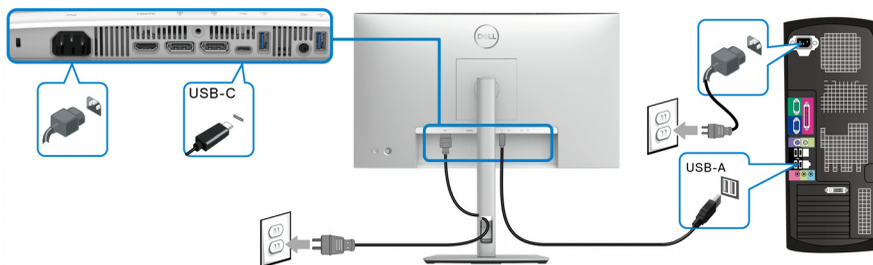


## Povezivanje USB A-C kablja

**NAPOMENA:** Da biste sprečili oštećenje ili gubitak podataka, pre isključivanja USB porta tipa C za otpremanje, vodite računa da računar bude povezan na SuperSpeed USB 10 Gb/s port monitora (USB 3.2 Gen2) za preuzimanje tipa A ne koristi nijedan USB memorijski uređaj.

Nakon što završite povezivanje DisplayPort/HDMI kablja, pratite procedure u nastavku da biste povezali USB A-C kabl na računar i završili podešavanje monitora:

1. Povežite računar: povežite SuperSpeed USB 3.2 (Gen2) port tipa C za otpremanje (samo podaci) sa krajem kablja USB tipa C koji dolazi uz monitor.
2. Povežite kraj USB-A kablja na odgovarajući USB 3.2 (Gen2) port na vašem računaru.

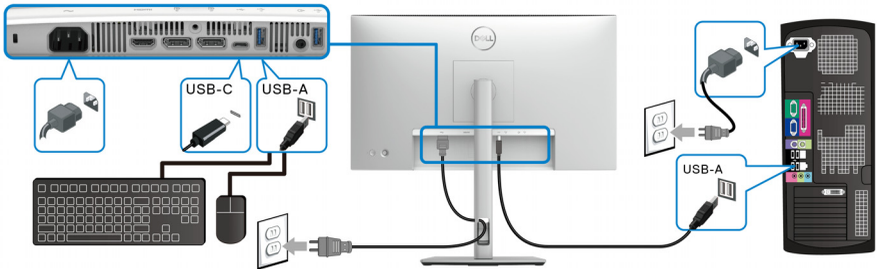


**NAPOMENA:** Postavite desktop računar sa leve strane monitora (gledano s prednje strane) da biste obezbedili lako priključivanje USB A-C kablja. Nemojte da koristite otvor za kabl na stalku monitora ako dužina kablja to ne dozvoljava.

3. Povežite USB periferijske uređaje na SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) portove za preuzimanje na monitoru.



4. Priključite kablove za napajanje za računar i monitor u obližnju utičnicu.



5. Uključite monitor i računar.  
Ukoliko vaš monitor prikaže sliku, instalacija je završena. Ako ne prikazuje sliku, pogledajte [Uobičajeni problemi](#).
6. Koristite otvor za kablove na stalku monitora da organizujete kablove.

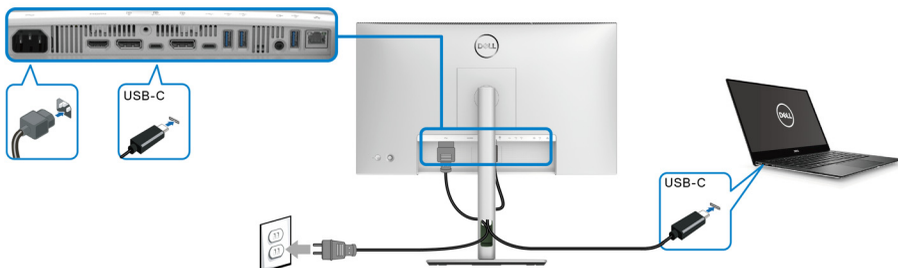
 **NAPOMENA: USB veza nudi samo USB prenos podataka u ovom scenariju.**

 **NAPOMENA: Slike se koriste samo u svrhe ilustracije. Izgled računara može da se razlikuje.**



## Dell Power Button Sync (DPBS) (primenljivo samo za U2424HE)

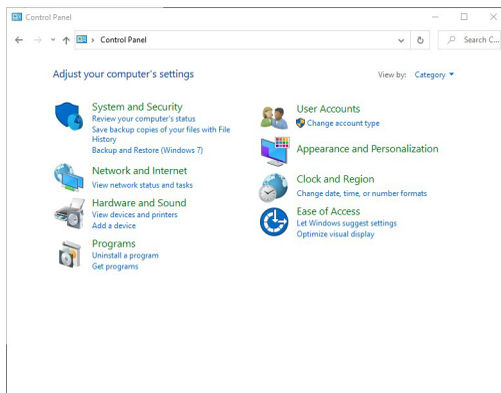
Vaš monitor je projektovan sa funkcijom Dell Power Button Sync (DPBS) kako biste imali mogućnost da kontrolišete napajanje računarskog sistema preko dugmeta za uključivanje i isključivanje na monitoru. Ova funkcija je podržana samo kod Dell platforme koja ima ugrađenu DPBS funkciju i podržava se samo preko USB-C interfejsa.



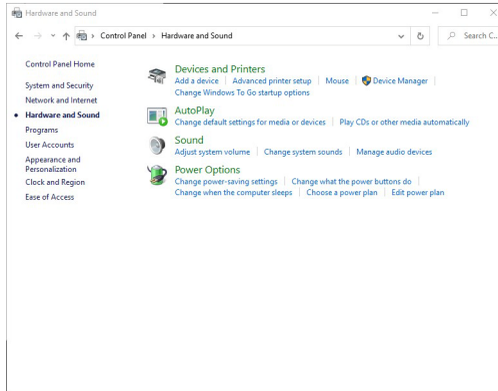
Da biste prvi put uključili DPBS funkciju, u **Kontrolna tabla** prvo izvršite sledeće korake na platformi koja podržava DPBS.

**NAPOMENA: DPBS podržava samo USB port za otpremanje tipa C sa  ikonom.**

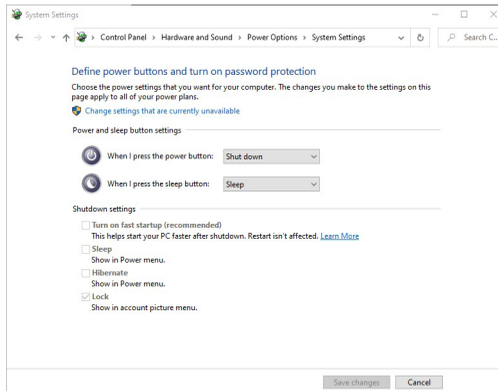
**1. Idite na Kontrolna tabla.**



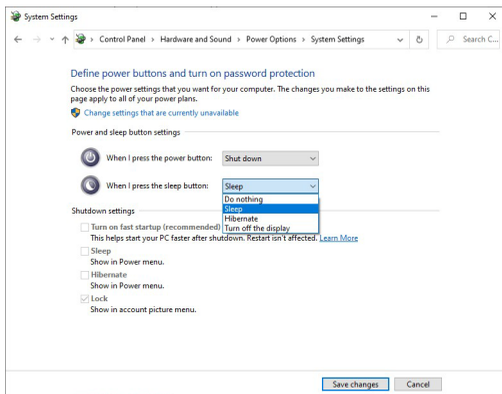
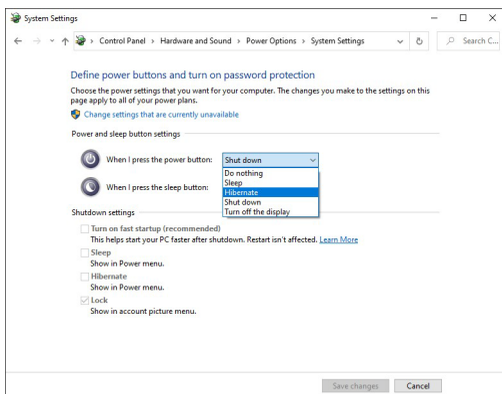
## 2. Izaberite **Hardver i zvuk**, a zatim **Opcije napajanja**.



## 3. Idite na **Postavke sistema**.



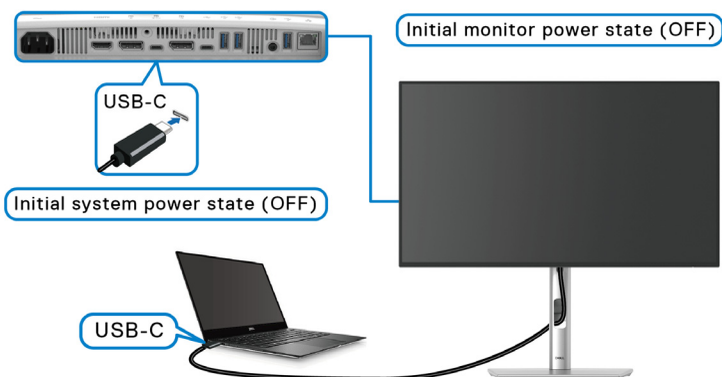
4. U padajućem meniju **Kada pritisnem dugme za napajanje**, možete izabrati željene opcije.



**NAPOMENA:** Ne birajte „Ne radi ništa“, inače dugme za uključivanje i isključivanje monitora neće moći da se sinhronizuje sa stanjem napajanja računarskog sistema.



## Prvo povezivanje monitora za DPBS



Za prvo podešavanje DPBS funkcije:

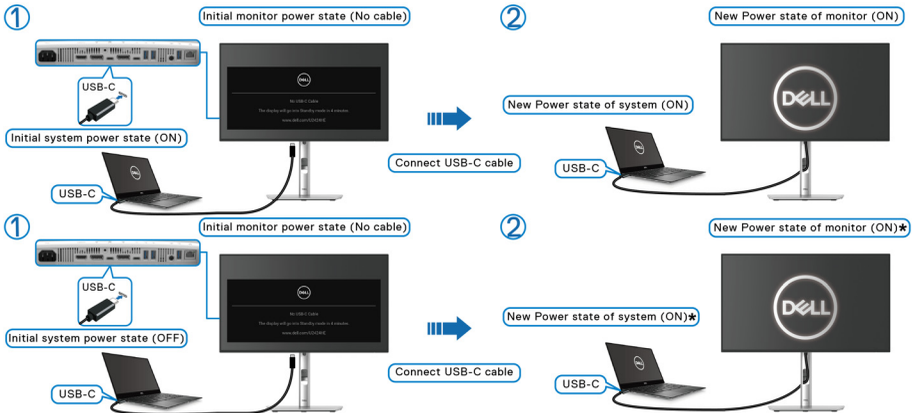
1. Vodite računa da i računar i monitor budu ISKLJUČENI.
2. Pritisnite dugme za uključivanje i isključivanje da UKLJUČITE monitor.
3. Povežite USB kabl tipa C sa svog računara na monitor.
4. Monitor i računar će se UKLJUČITI na uobičajeni način. U suprotnom, pritisnite dugmad za uključivanje i isključivanje monitora ili dugme za uključivanje i isključivanje računara da biste inicirali sistem.

**NAPOMENA: Uverite se da je Dell Power Button Sync postavljeno na On (Uključeno). Pogledajte [Dell Power Button Sync \(primenljivo samo za U2424HE\)](#).**



## Korišćenje DPBS funkcije

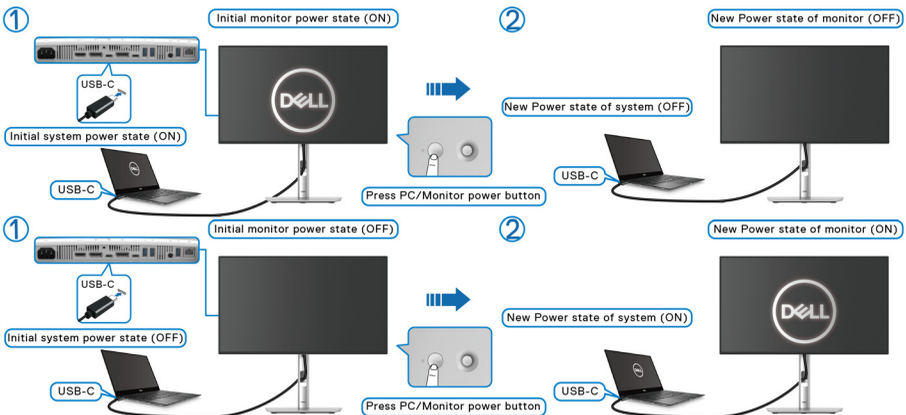
Kada povežete USB kabl tipa C, stanje monitora/računara je sledeće:



**\*Ne podržavaju svi Dell PC sistemi buđenje platforme putem monitora.**

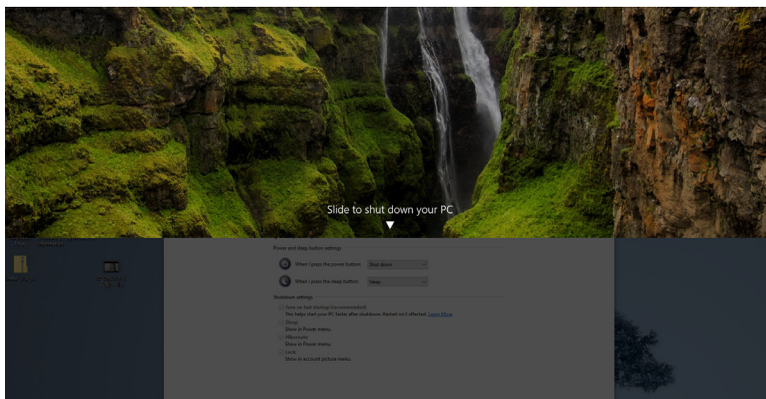
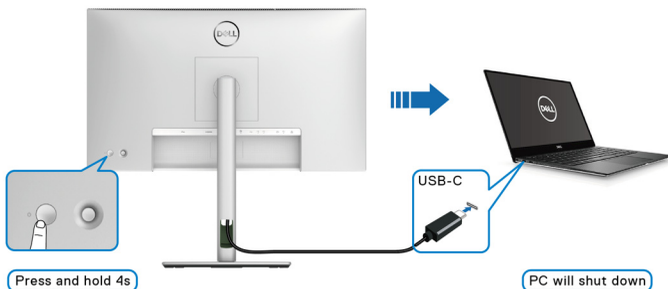
**\*Nakon povezivanja USB kabla tipa C, da bi se sistem/monitor probudili iz stanja spavanja ili hibernacije može biti potrebno pomeranje miša ili pritisak tastera na tastaturi.**

Kada pritisnete dugme za uključivanje i isključivanje monitora ili dugme za uključivanje i isključivanje računara, stanje monitora/računara je sledeće:

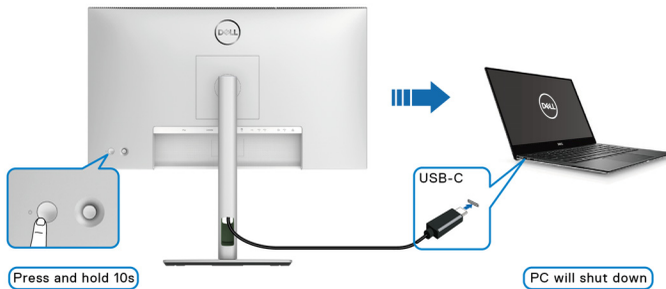


**NAPOMENA: Možete da omogućite ili onemogućite dugmad za uključivanje i isključivanje sinhronizacije korišćenjem OSD-a. Pogledajte [Dell Power Button Sync \(primenljivo samo za U2424HE\)](#).**

- Kada su monitor i stanje napajanja računara **UKLJUČENO**, **pritisnite i držite dugme za uključivanje i isključivanje monitora 4 sekundi**, na ekranu će se pojaviti pitanje da li želite da isključite računar.

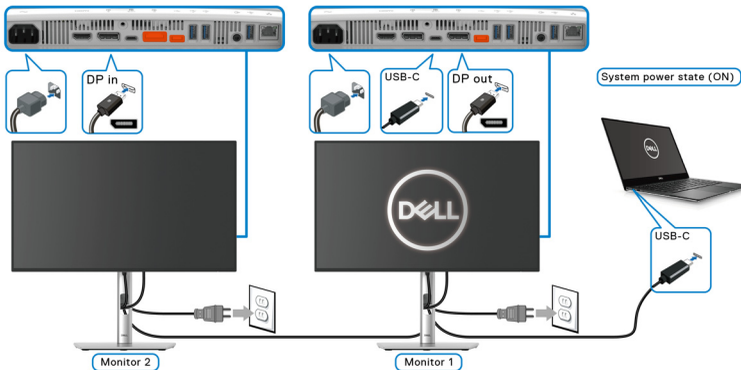


- Kada su monitor i stanje napajanja računara UKLJUČENO, **pritisnite i držite dugme za uključivanje i isključivanje monitora 10 sekundi**, računar će se isključiti.

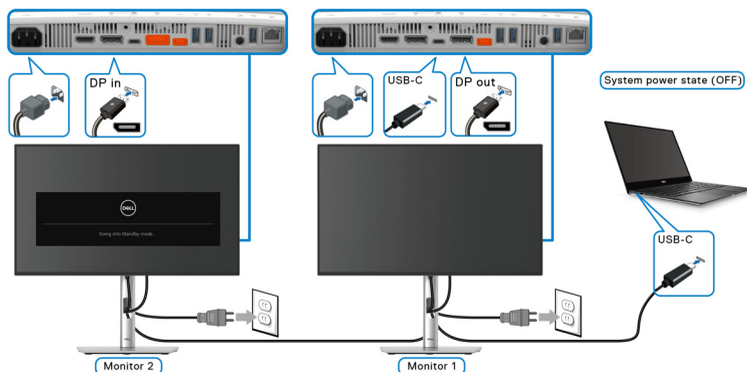


### Povezivanje monitora za funkciju USB-C prenosa više kanala (MST)

Računar je povezan sa dva monitora u početno ISKLJUČENOM stanju napajanja, a stanje napajanja računarskog sistema sinhronizovano je sa dugmetom za uključivanje i isključivanje monitora 1. Kada pritisnete dugmad za uključivanje i isključivanje monitora 1 ili računara, i monitor 1 i računar su UKLJUČENI. U međuvremenu, monitor 2 ostaje ISKLJUČEN. Morate ručno pritisnuti dugme za uključivanje i isključivanje na monitoru 2 da biste ga uključili.



Slično, računar je povezan sa dva monitora u početno uključenom stanju napajanja, a stanje napajanja računarskog sistema sinhronizovano je sa dugmetom za uključivanje i isključivanje monitora 1. Kada pritisnete dugmad za uključivanje i isključivanje monitora 1 ili računara, i monitor 1 i računar su ISKLJUČENI. U međuvremenu, monitor 2 ostaje u režimu pripravnosti. Morate ručno pritisnuti dugme za uključivanje i isključivanje na monitoru 2 da biste ga ISKLJUČILI.



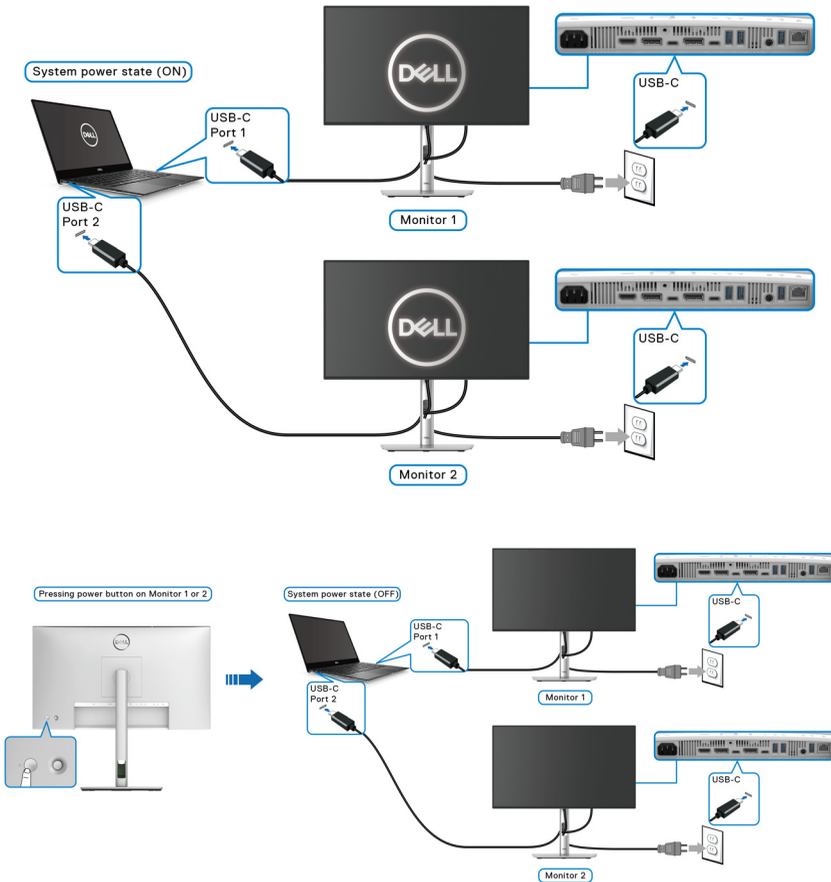
## Povezivanje monitora za USB-C

Ako Dell PC\* ima dva USB porta tipa C, status napajanja svakog povezanog monitora će se sinhronizovati sa računarom.

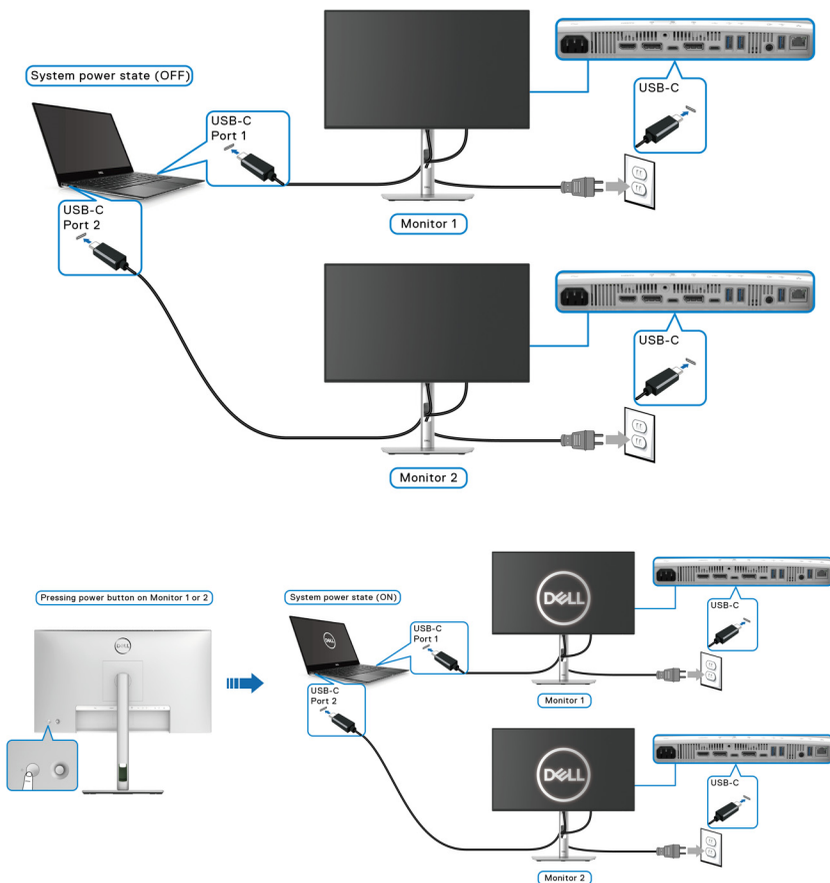
Primer kada su računar i dva monitora u prvobitnom stanju UKLJUČENI, pritiskom na dugme za uključivanje i isključivanje na monitoru 1 ili monitoru 2 ISKLJUČIĆE se računar, monitor 1 i monitor 2.

\*Pobrinite se da proverite da li Dell PC podržava DPBS.

**NAPOMENA: DPBS podržava samo USB port za otpremanje tipa C sa ikonom.**



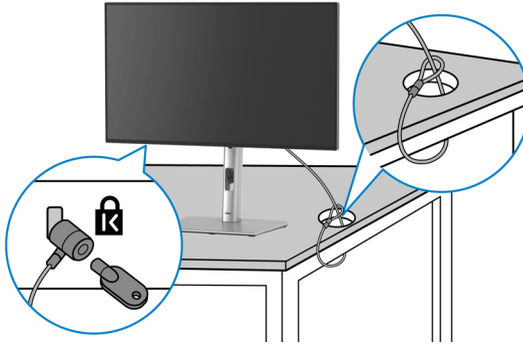
Uverite se da je **Dell Power Button Sync** postavljeno na ON (UKLJUČENO) (pogledajte [Dell Power Button Sync \(primenljivo samo za U2424HE\)](#)). Kada su računar i dva monitora u prvobitnom stanju ISKLJUČENI, pritiskom na dugme za uključivanje i isključivanje na monitoru 1 ili monitoru 2 UKLJUČIĆE se računar, monitor 1 i monitor 2.



## Osiguravanje monitora korišćenjem Kensington brave (opcionarno)

Sigurnosna brava se nalazi na dnu monitora (pogledajte [Otvor za bezbednosno zaključavanje](#)). Osigurajte monitor za sto korišćenjem Kensington sigurnosne brave.

Za više informacija o korišćenju Kensington brave (prodaje se posebno), pogledajte dokumentaciju koja je isporučena uz bravu.



**NAPOMENA:** Slika je namenjena samo u svrhe ilustracije. Izgled brave može da se razlikuje.

### Uklanjanje stalka monitora

**NAPOMENA:** Da biste sprečili ogrebotine na LCD ekranu tokom uklanjanja stalka, pobrinite se da postavite monitor na meku površinu i pažljivo postupajte sa njim.

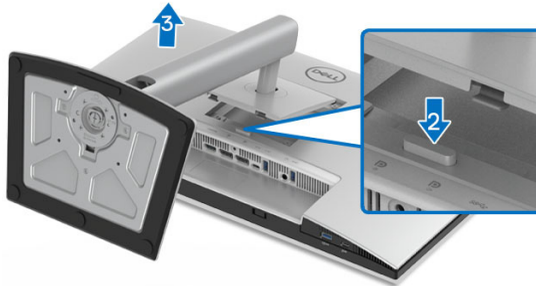
**NAPOMENA:** Sledeći koraci mogu da se primene za postavljanje stalka isporučenog uz monitor. Ako uklanjate stalak koji ste kupili na bilo kom drugom mestu, pratite uputstva za podešavanje koje ste dobili uz stalak.

Za uklanjanje stalka:

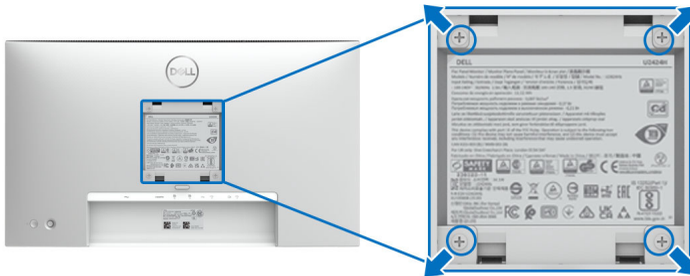
1. Postavite monitor na meku krpu ili jastuk.
2. Pritisnite i zadržite dugme za otpuštanje stalka na poledini monitora.



3. Podignite sklop stalka i udaljite ga od monitora.



## VESA zidna montaža (opciona)



**NAPOMENA:** Koristite zavrtnje M4 x 10 mm da biste povezali monitor sa kompletom za zidnu montažu.

Pogledajte uputstvo koje se isporučuje uz komplet za zidnu montažu kompatibilan sa VESA.

1. Stavite panel monitora na meku krpu ili jastuk na stabilnom, ravnom stolu.
2. Skinite stalak. (Pogledajte [Uklanjanje stalka monitora](#))
3. Koristite Phillips krstasti odvijač za uklanjanje četiri zavrtnja koja učvršćuju plastični poklopac.
4. Pričvrstite montažni nosač iz kompleta za zidnu montažu na monitor.
5. Montirajte monitor na zid. Za više informacija, pogledajte dokumentaciju koja je isporučena uz komplet za zidnu montažu.

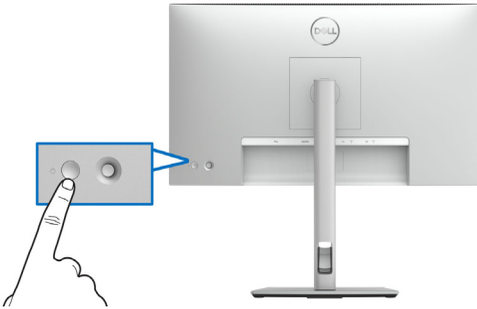
**NAPOMENA:** Samo za upotrebu sa zidnim montažnim nosačem sa UL ili CSA ili GS liste sa minimalnom težinom/nosivošću od 14,08 kg (za U2424H/U2424H WOST) ili 15,92 kg (za U2424HE).



# Rukovanje monitorom

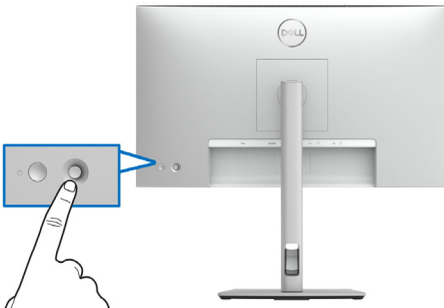
## Uključivanje monitora

Pritisnite dugme za napajanje da uključite monitor.



## Korišćenje kontrola džojstika

Kontrole džojstika na zadnjoj strani monitora koristite za prilagođavanje prikaza na ekranu (OSD).



1. Pritisnite džojstik da biste pokrenuli meni.
2. Pomerite džojstik nagore/nadole/ulevo/udesno za biranje opcija.
3. Ponovo pritisnite džojstik da biste potvrdili izbor.



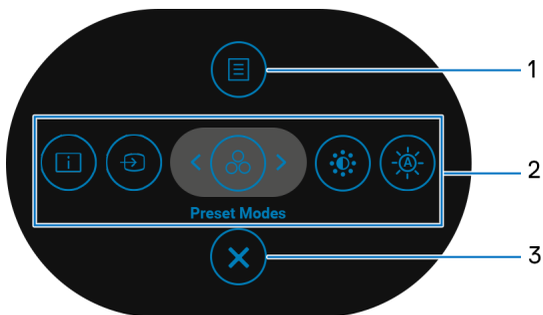
## Funkcije džojstika

Funkcija	Opis
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kada je OSD meni uključen, pritisnite ovaj taster da potvrdite izbor ili sačuvate podešavanja.</li><li>• Kada je OSD meni isključen, pritisnite ovaj taster da pokrenete OSD meni. Pogledajte <a href="#">Pristupanje meniju sistema</a>.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Za 2-smernu (desno i levo) navigaciju.</li><li>• Pomerite udesno da uđete u podmeni.</li><li>• Pomerite ulevo da izađete iz podmenija.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Za 2-smernu (gore i dole) navigaciju.</li><li>• Prebacuje između stavki menija.</li><li>• Povećava (gore) ili smanjuje (dole) parametre izabrane stavke menija.</li></ul>

## Korišćenje glavnog menija

### Pristupanje pokretanju menija

Kada pritisnete bilo koji džojstik taster, pojaviće se OSD statusna traka koja vam omogućava trenutna podešavanja nekih OSD funkcija.



### Pokretanje menija



Sledeća tabela opisuje funkcije pokretanja menija:

## Detalji pokretanja menija

Oznaka	Ikona	Opis
1	 <b>Meni</b>	Za pokretanje prikaza na ekranu (OSD) glavnog menija. Pogledajte <a href="#">Pristupanje meniju sistema</a> .
2	 <b>Funkcije prečica</b>	<p>Kada pomerite džojstik ulevo ili udesno da biste se prebacivali između funkcija prečica, izabrana biće označena i pomerena na centralnu poziciju. Pritisnite džojstik da biste ušli u podmeni.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Display Info (Prikaz informacija):</b> Prikazuje trenutni status monitora.</li><li>• <b>Input Source (Ulazni izvor):</b> Da birate ulazni izvor sa liste video signala koji mogu biti povezani na vaš monitor.</li><li>• <b>Preset Modes (Unapred određeni režimi):</b> Da birate željeni režim boje sa liste unapred određenih režima.</li><li>• <b>Brightness/Contrast (Svetlina/kontrast):</b> Da pristupite klizačima za podešavanje svetline i kontrasta.</li><li>• <b>Auto Brightness (Automatsko osvetljenje):</b> Da biste omogućili ili onemogućili funkciju automatskog osvetljenja.</li></ul> <p><b>NAPOMENA:</b> Možete da podesite taster prečice koji želite. Pogledajte <a href="#">Personalize (Personalizuj)</a> za više informacija.</p>
3	 <b>Izlaz</b>	Za izlaz iz pokretanja menija.

**NAPOMENA:** Kada promenite podešavanja, pritisnite džojstik da biste sačuvali promene pre nego što pređete na drugu funkciju ili izađete.



## Korišćenje tastera za navigaciju

Kada je aktivan glavni OSD meni, pomerite džojstik da biste konfigurisali podešavanja, sledeći tasteri za navigaciju se prikazuju ispod OSD-a.



Kada promenite podešavanja, pritisnite džojstik da biste sačuvali promene pre nego što pređete na drugi meni ili izađete iz OSD menija.

** NAPOMENA: Da biste izašli iz trenutnog menija i vratili se na prethodni meni, pomerajte džojstik ulevo dok ne izađete.**

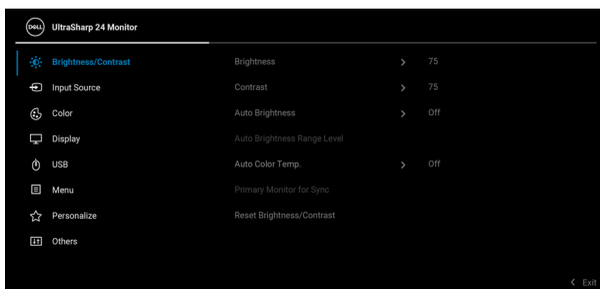


## Korišćenje menija prikaza na ekranu (OSD)

### Pristupanje meniju sistema

 **NAPOMENA:** Kada promenite podešavanja, pritisnite džojstik da biste sačuvali promene pre nego što pređete na drugi meni ili izađete iz OSD menija.

Ikona	Meni i podmeniji	Opis
	<b>Brightness/Contrast (Svetlina/kontrast)</b>	Podešava funkcije <b>Brightness (Svetlina)</b> , <b>Contrast (Kontrast)</b> , <b>Auto Brightness (Automatsko osvetljenje)</b> , <b>Auto Brightness Range Level (Nivo opsega automatskog osvetljenja)</b> , <b>Auto Color Temp. (Automatska temperatura boje)</b> , i <b>Primary Monitor for Sync (Primarni monitor za sinhronizaciju)</b> .



### **Brightness (Svetlina)**

Podešava jačinu pozadinskog osvetljenja.

Pomerite džojstik **nagore** da biste povećali osvetljenje i pomerite džojstik **nadole** da biste smanjili svetlinu (opseg: 0 - 100).



---

## Contrast (Kontrast)

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

Pomerite džojstik **nagore** da biste povećali kontrast i pomerite džojstik **nadole** da biste smanjili kontrast (opseg: 0 - 100).

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

---

## Auto Brightness (Automatsko osvetljenje)

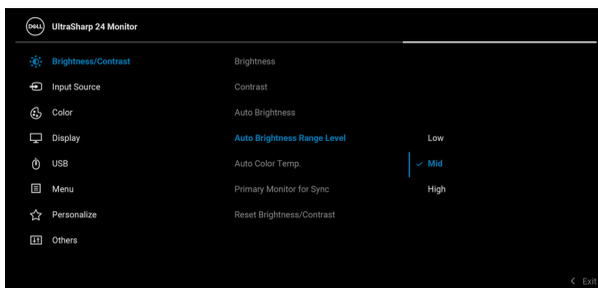
Podešava postavku svetline monitora prema svetlu ambijenta.

---

## Auto Brightness Range Level (Nivo opsega automatskog osvetljenja)

Podešava automatski nivo opsega osvetljenosti.

**NAPOMENA:** Kada je **Auto Brightness (Automatsko osvetljenje)** onemogućena, ova funkcija nije dostupna.



---

## Auto Color Temp. (Automatska temperatura boje)

Podešava RGB podešavanja boja monitora prema svetlu ambijenta.



---

**Primary Monitor for Sync (Primarni monitor za sinhronizaciju)**

Kada je ili **Auto Brightness (Automatsko osvetljenje)** ili **Auto Color Temp. (Automatska temperatura boje)** uključen i više Dell monitora koji podržavaju ovu funkciju je povezano preko **MST**, monitori će prilagoditi svoju svetlinu ili RGB podešavanja u skladu sa uslovima ambijentalnog osvetljenja koje detektuje primarni monitor.

**NAPOMENA:** Izabrani monitor u Dell Display Manager-u (DDM) je primarni monitor. Da biste promenili primarni monitor, izaberite željeni monitor u DDM-u. Za više detalja pogledajte DDM korisničko uputstvo.

**NAPOMENA:** Kada su i **Auto Brightness (Automatsko osvetljenje)** i **Auto Color Temp. (Automatska temperatura boje)** onemogućeni, ova funkcija nije dostupna.

**NAPOMENA:** Ako se prekine veza primarnog ili sekundarnog monitora sa MST-om, takođe se prekida i sinhronizacija monitora.

---

**Reset Brightness/ Contrast (Resetovanje svetlina/ kontrasta)**

Pritisnite džojstik da biste resetovali sva podešavanja pod menijem **Brightness/Contrast (Svetlina/kontrast)** na fabričke unapred podešene vrednosti.

---

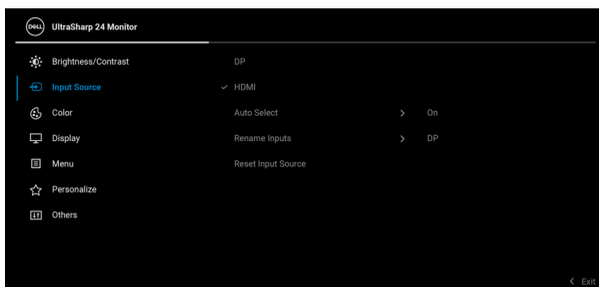




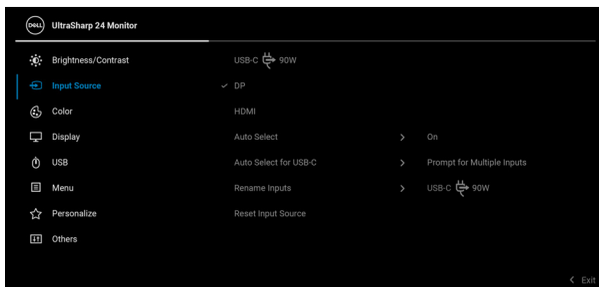
## Input Source (Ulazni izvor)

Bira između različitih video signala koji mogu biti povezani na vaš monitor.

Za U2424H/U2424H WOST:



Za U2424HE:



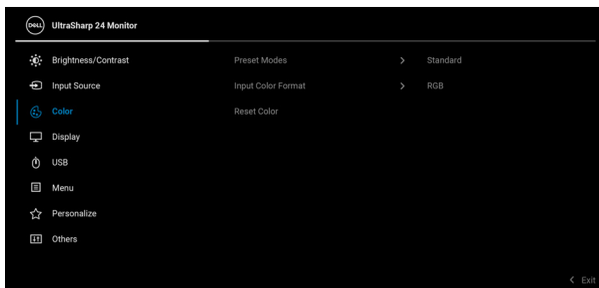
<b>USB-C 90W</b> (primenljivo samo za U2424HE)	Izaberite <b>USB-C 90W</b> ulaz kada koristite USB priključak tipa C. Ponovo pritisnite dugme džojstika da biste potvrdili izbor.
<b>DP</b>	Izaberite <b>DP</b> ulaz kada koristite DisplayPort (DP) konektor. Ponovo pritisnite dugme džojstika da biste potvrdili izbor.
<b>HDMI</b>	Izaberite <b>HDMI</b> ulaz kada koristite HDMI konektor. Ponovo pritisnite dugme džojstika da biste potvrdili izbor.
<b>Auto Select (Automatski izbor)</b>	Omogućava vam da pretražite dostupne ulazne signale. Podrazumevano je uključeno.
<b>Auto Select for USB-C (Automatski izbor za USB-C) (primenljivo samo za U2424HE)</b>	<p>Omogućava vam da podesite Auto Select for USB-C (Automatski izbor za USB-C) za:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Prompt for Multiple Inputs (Pitanje za više ulaza):</b> Uvek prikazuje poruku „<b>Switch to USB-C Video Input</b>“ (<b>Prebacite na USB-C video ulaz</b>) da biste izabrali da li hoćete da prebacite ili ne.</li> <li>• <b>Yes (Da):</b> Uvek prebacuje na USB-C video ulaz (bez pitanja) kada je USB kabl tipa C povezan.</li> <li>• <b>No (Ne):</b> Nikada ne prebacuje automatski na USB-C video ulaz kada je USB kabl tipa C povezan.</li> </ul> <p><b>NAPOMENA: Auto Select for USB-C (Automatski izbor za USB-C)</b> je dostupan samo kada je opcija <b>Auto Select (Automatski izbor)</b> uključena.</p>
<b>Rename Inputs (Preimеноvanje ulaza)</b>	<p>Dozvoljava vam da izaberete naziv ulaza za izabrani ulazni izvor. Opcije su <b>PC, PC 1, PC 2, Laptop, Laptop 1 i Laptop 2</b>.</p> <p><b>NAPOMENA:</b> Nazivi ulaza u porukama upozorenja i prikazu informacija neće biti promenjeni.</p>
<b>Reset Input Source (Resetuj ulazni signal)</b>	Pritisnite džojstik da resetujete sva podešavanja pod menijem <b>Input Source (Ulazni izvor)</b> na fabričke unapred podešene vrednosti.





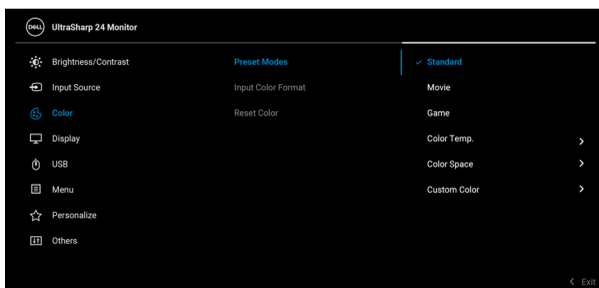
## Color (Boja)

Prilagodava režim za podešavanje boje.



## Preset Modes (Unapred određeni režimi)

Omogućava vam da izaberete sa liste unapred određenih režima boje.



- **Standard (Standardno):** Učitava podrazumevana podešavanja boje monitora. Ovo je podrazumevani unapred podešeni režim.
- **Movie (Film):** Učitava podešavanja boje idealna za filmove.
- **Game (Igra):** Učitava podešavanja boje idealna za većinu aplikacija igara.



---

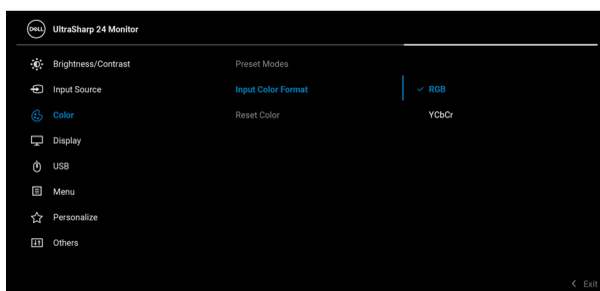
## Preset Modes (Unapred određeni režimi)

- **Color Temp. (Temperatura boje):** Omogućava vam da izaberete temperaturu boje: 5000K, 5700K, 6500K, 7500K, 9300K i 10000K. Ponovo pritisnite dugme džojstika da biste potvrdili izbor.
- **Color Space (Prostor boje):** Omogućava vam da izaberete prostor boje **sRGB** ili **BT.709**.
- **Custom Color (Prilagođena boja):** Omogućava vam da ručno podesite podešavanja boje.  
Pomerite džojstik **nagore** ili **nadole** da podesite vrednosti RGB boje i kreirate sopstvene unapred podešene režime boja.

---

## Input Color Format (Unos formata boje)

- Omogućava vam da podesite režim video ulaza na:
- **RGB:** Izaberite ovu opciju ukoliko je vaš monitor povezan na računar (ili plejer multimedija) koristeći USB tipa C (primenljivo samo za U2424HE), DisplayPort ili HDMI kabl.
  - **YCbCr:** Izaberite ovu opciju ukoliko vaš plejer multimedija podržava samo YCbCr izlaz.  
Ponovo pritisnite dugme džojstika da biste potvrdili izbor.



---

<b>Hue (Nijansa)</b>	<p>Menja boju slike video zapisa u zelenu ili ljubičastu. Ovo se koristi za podešavanje željene nijanse boje kože. Pomerite džojstik <b>nagore</b> ili <b>nadole</b> da podesite nivo nijanse od '0' do '100'.</p> <p><b>NAPOMENA:</b> Podešavanje <b>Hue (Nijansa)</b> je dostupno samo kada izaberete unapred određeni režim <b>Movie (Film)</b> ili <b>Game (Igra)</b>.</p>
<b>Saturation (Zasićenje)</b>	<p>Podešava zasićenje boje slike video zapisa. Pomerite džojstik <b>nagore</b> ili <b>nadole</b> da podesite nivo zasićenja od '0' do '100'.</p> <p><b>NAPOMENA:</b> Podešavanje <b>Saturation (Zasićenje)</b> je dostupno samo kada izaberete unapred određeni režim <b>Movie (Film)</b> ili <b>Game (Igra)</b>.</p>
<b>Reset Color (Resetuj boju)</b>	<p>Resetuje sva podešavanja pod menijem <b>Color (Boja)</b> na fabričke unapred podešene vrednosti.</p>

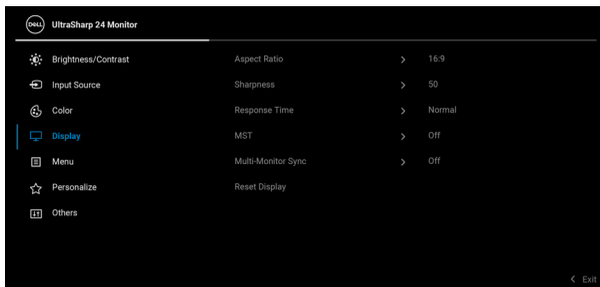
---



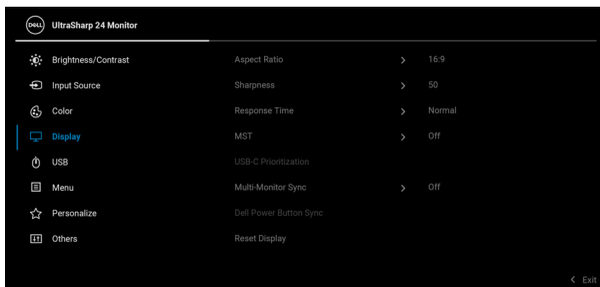


## Display (Displej)

Koristite meni **Display (Displej)** da podesite slike. Za U2424H/U2424H WOST:



Za U2424HE:



### Aspect Ratio (Odnos širina/visina)

Podesite odnos širina/visina slike na **16:9, Auto Resize (Automatska promena veličine), 4:3** ili **1:1**.

### Sharpness (Oštrina)

Ova funkcija može da načini da slike izgledaju oštrije ili mekše.

Pomerite džojstik **nagore** ili **надole** da podesite nivo oštřine od '0' do '100'.

### Response Time (Vreme odziva)

Dozvoljava vam da podesite **Response Time (Vreme odziva)** na **Normal (Normalno)** ili **Fast (Brzo)**.



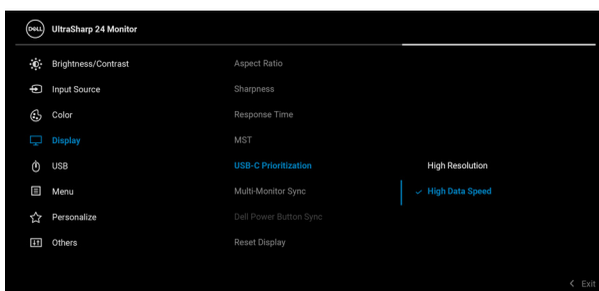
## MST

DP Multi Stream Transport, izaberite **On (Uključeno)** da biste omogućili MST (DP Out), izaberite **Off (Isključeno)** da biste omogućili MST funkciju. Pogledajte [Povezivanje monitora za funkciju DP prenosa više kanala \(MST\)](#) i [Povezivanje monitora za funkciju Prenosa više kanala \(MST\) preko USB tipa C \(primenljivo samo za U2424HE\)](#) za više informacija.

**NAPOMENA:** Kada su DP ili USB tip C kabl (primenljivo samo za U2424HE) i DP kabl za preuzimanje povezani, OSD će automatski postaviti **MST** na **On (Uključeno)**. Ova radnja će biti izvršena samo jednom nakon **Factory Reset (Fabričko resetovanje)** ili **Display Reset (Resetovanje prikaza)**.

## USB-C Prioritization (USB-C prioritet) (primenljivo samo za U2424HE)

Daje mogućnost da zadate prioritet prenosa podataka sa visokom rezolucijom (**High Resolution (Visoka rezolucija)**) ili velikom brzinom (**High Data Speed (Velika brzina prenosa podataka)**) kada koristite USB port tipa C/DisplayPort. Ako je trenutna platforma DP 1.4 (HBR3), upotrebite **High Data Speed (Velika brzina prenosa podataka)** da biste pristupili punim video performansama sa velikom brzinom prenosa podataka. Ako je trenutna platforma DP 1.2 (HBR2) ili niža, izaberite **High Resolution (Visoka rezolucija)** da biste pristupili punim video performansama sa manjom brzinom podataka i mreže.



---

**Multi-Monitor Sync (Sinhronizacija više monitora)** Omogućava da se više monitora, koji su lančano povezani preko DP-a, u pozadini sinhronizuju prema OSD podešavanjima: **Brightness (Svetlina)**, **Contrast (Kontrast)**, **Auto Brightness (Automatsko osvetljenje)**, **Auto Color Temp. (Automatska temperatura boje)**, **Preset Modes (Unapred određeni režimi)**, **Color Temp. (Temperatura boje)**, **Custom Color (Prilagođena boja)**, **Hue (Nijansa)**, **Saturation (Zasićenje)**, **Response Time (Vreme odziva)** i **Sharpness (Oštrina)**. Pogledajte [Sinhronizacija više monitora \(MMS\)](#) za više informacija.

---

**Dell Power Button Sync (primenljivo samo za U2424HE)** Prebacuje Dell Power Button Sync na uključeno ili isključeno. Kada je izabrano **Off (Isključeno)**, funkcija dugmeta za uključivanje i isključivanje Sync biće onemogućena. **NAPOMENA:** Kada je izabrano **Off (Isključeno)**, funkcija Wake-on-Connect će ostati aktivna. Kada je USB-C veza detektovana, računar će se uključiti.

---

**Reset Display (Resetuj displej)** Resetuje sva podešavanja pod menijem **Display (Displej)** na fabričke unapred podešene vrednosti.

---

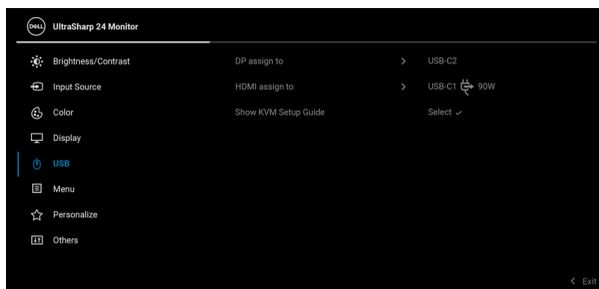




## USB (primenljivo samo za U2424HE)

Omogućava vam da dodelite USB port za otpremanje za ulazne signale (DP, HDMI), stoga USB port za preuzimanje na monitoru mogu da koriste trenutni ulazni signali prilikom povezivanja računara na jedan od portova za otpremanje.

Kada koristite samo jedan port za otpremanje, povezan port za otpremanje je aktivan.



**NAPOMENA:** Da biste sprečili oštećenje ili gubitak podataka, pre promene USB portova za otpremanje, pobrinite se da računar povezan na USB port za preuzimanje monitora ne koristi nijedan USB memorijski uređaj.

## Show KVM Setup Guide (Prikaži Vodič za podešavanje KVM) (primenljivo samo za U2424HE)

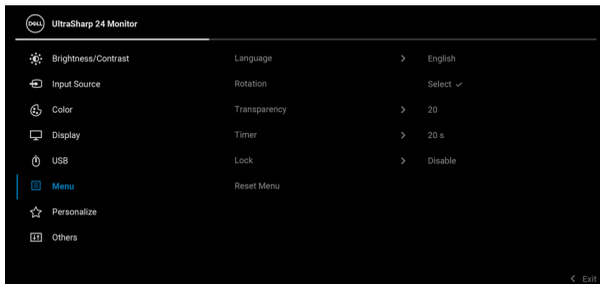
Izaberite ovu opciju i pratite korake ako želite da povežete više računara sa monitorom i koristite jedno podešavanje za tastaturu i miša.





## Menu (Meni)

Izaberite ovu opciju da biste podesili postavke OSD-a, kao što je jezik OSD-a, vremenski period tokom kog meni ostaje na ekranu i tako dalje.



### Language (Jezik)

Podešava OSD displej na jedan od osam jezika (engleski, španski, francuski, nemački, brazilski portugalski, ruski, pojednostavljeni kineski ili japanski).

### Rotation (Rotacija)

Pritisnite džojstik da biste rotirali OSD i ekran za 0/90/180/270 stepeni.

Meni možete podesiti na osnovu rotacija ekrana.

### Transparency (Providnost)

Izaberite ovu opciju da promenite providnost menija pomeranjem džojstika **nagore** ili **nadole** (opseg: 0 - 100).

### Timer (Tajmer)

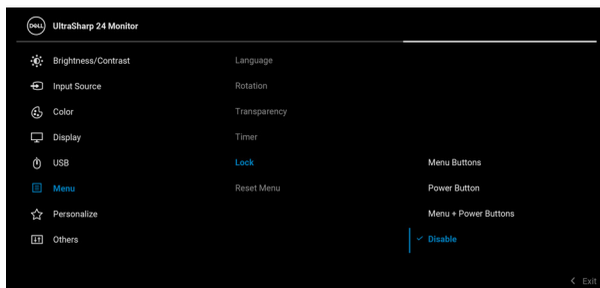
Podešava vremenski period tokom koga će OSD ostati aktivan nakon poslednjeg puta kada ste pritisnuli dugme.

Pomerajte džojstik **nagore** ili **nadole** da podesite od 5 do 60 sekundi sa inkrementom od 1 sekunde.



## Lock (Zaključavanje)

Sa zaključanim kontrolnim dugmadima na monitoru, možete sprečiti da neko pristupi kontrolama. Ona takođe sprečava slučajnu aktivaciju konfiguracije više monitora povezanih jedan do drugog.



- **Menu Buttons (Dugmad Meni):** Sve funkcije džojstika su zaključane i korisnik im ne može pristupiti.
- **Power Button (Dugme za uključivanje i isključivanje):** Zaključano je samo **dugme za uključivanje i isključivanje** i korisnik mu ne može pristupiti.
- **Menu + Power Buttons (Dugme menija + dugmad za uključivanje i isključivanje):** I džojstik i **dugme za uključivanje i isključivanje** su zaključani i korisnik im ne može pristupiti.

Podrazumevano podešavanje je **Disable (Onemogućiti)**.

Alternativna metoda zaključavanja [za Meni/funkcijsku dugmad]: Takođe možete pritisnuti i zadržati džojstik **nagore** ili **nadole** ili **ulevo** ili **udesno** oko 4 sekunde da biste podesili opcije zaključavanja.

**NAPOMENA:** Da biste otključali taster(e), pritisnite i zadržite džojstik **nagore** ili **nadole** ili **ulevo** ili **udesno** oko 4 sekunde.



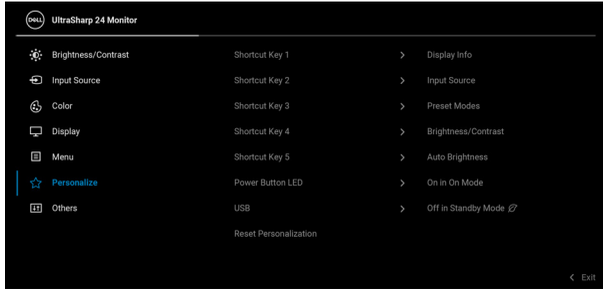
## Reset Menu (Meni Resetovanje)

Resetuje sva podešavanja pod **Menu (Meni)** na fabričke unapred podešene vrednosti.

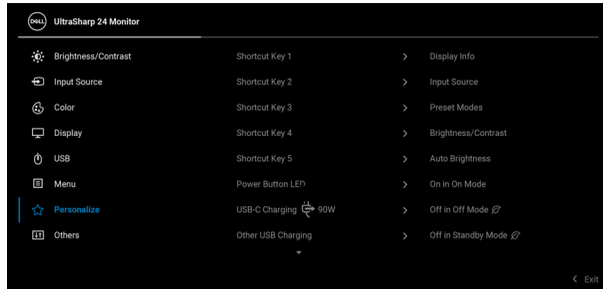


## Personalize (Personalizuj)

Za U2424H/U2424H WOST:



Za U2424HE:



---

**Shortcut Key 1**  
**(Taster prečice**  
**1)**

---

**Shortcut Key 2**  
**(Taster prečice**  
**2)**

---

**Shortcut Key 3**  
**(Taster prečice**  
**3)**

---

**Shortcut Key 4**  
**(Taster prečice**  
**4)**

---

**Shortcut Key 5**  
**(Taster prečice**  
**5)**

---

**Power Button**  
**LED (LED**  
**dugme za**  
**uključivanje i**  
**isključivanje)**

---

**USB**  
**(primenljivo**  
**samo za**  
**U2424H/**  
**U2424H**  
**WOST)**

---

**USB-C**  
**Charging**  
**☞ 90W (USB-C**  
**punjenje ☞**  
**90 W)**  
**(primenljivo**  
**samo za**  
**U2424HE)**

Omogućava vam da izaberete funkciju između **Preset Modes (Unapred određeni režimi)**, **Brightness/Contrast (Svetlina/kontrast)**, **Auto Brightness (Automatsko osvetljenje)**, **Auto Color Temp. (Automatska temperatura boje)**, **Input Source (Ulazni izvor)**, **Aspect Ratio (Odnos širina/visina)**, **Rotation (Rotacija)** ili **Display Info (Prikaz informacija)** i postavite je kao prečicu.

Omogućava vam da uključite ili isključite LED indikator napajanja da biste uštedeli energiju.

Daje mogućnost da omogućite ili onemogućite funkciju punjenja preko portova USB-A i USB tipa C za preuzimanje tokom režima pripravnosti monitora.

Daje mogućnost da omogućite ili onemogućite **Always On USB-C Charging (Uvek uključeno USB-C punjenje)** funkciju tokom režima isključenog monitora. Kada je ova funkcija omogućena, moći ćete da napunite svoj notebook računar ili mobilni uređaj preko USB kabla tipa C čak i kada je monitor isključen.



---

**Other USB Charging (Drugo USB punjenje) (primenjivo samo za U2424HE)**

Daje mogućnost da omogućite ili onemogućite funkciju punjenja preko portova USB-A i USB tipa C za preuzimanje tokom režima pripravnosti monitora.

Kada je ova funkcija omogućena, moći ćete da napunite svoje mobilne uređaje preko USB-A kabla čak i kada je monitor isključen.

**NAPOMENA:** Ova opcija je dostupna samo kada je kabl USB tipa C (Port za otpremanje) isključen. Ako je kabl USB tipa C priključen, **Other USB Charging (Drugo USB punjenje)** prati status napajanja USB hosta i opcija nije dostupna.

---

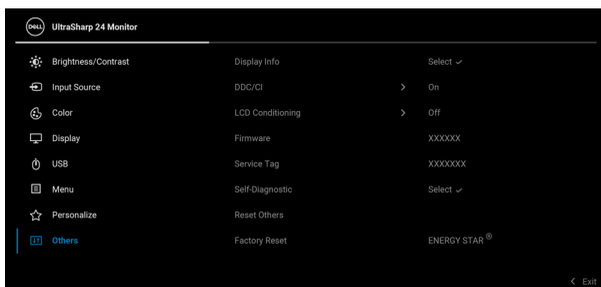
**Reset Personalization (Resetovanje personalizacije)**

Resetuje sva podešavanja pod menijem **Personalize (Personalizuj)** na fabričke unapred podešene vrednosti.



**Others (Ostalo)**

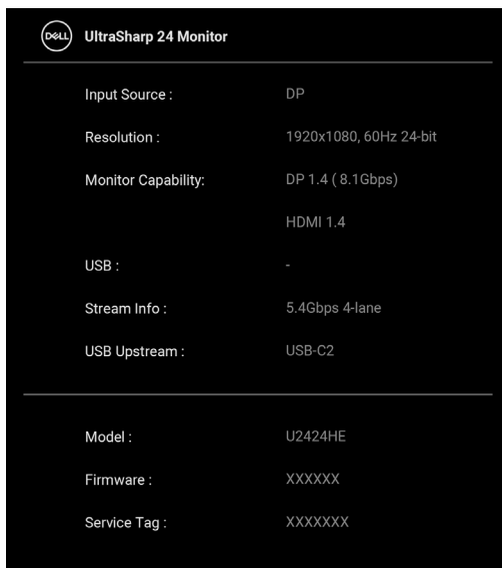
Izaberite ovu opciju da biste podesili OSD postavke, kao što su **DDC/CI, LCD Conditioning (LCD kondicioniranje)** i tako dalje.



---

## Display Info (Prikaz informacija)

Pritisnite džojстик za prikaz trenutnih podešavanja monitora.

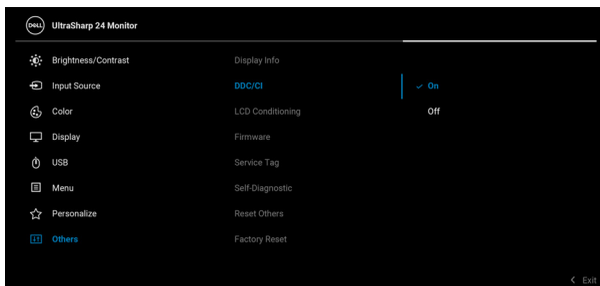


UltraSharp 24 Monitor	
Input Source :	DP
Resolution :	1920x1080, 60Hz 24-bit
Monitor Capability:	DP 1.4 (8.1Gbps)
	HDMI 1.4
USB :	-
Stream Info :	5.4Gbps 4-lane
USB Upstream :	USB-C2
<hr/>	
Model :	U2424HE
Firmware :	XXXXXX
Service Tag :	XXXXXXXX



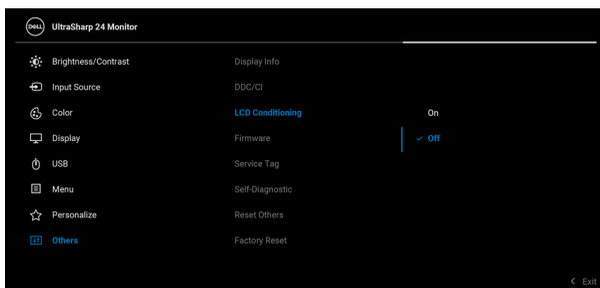
## DDC/CI

**DDC/CI** (Kanal za prikaz podataka/interfejs za komande) omogućava da se parametri vašeg monitora (svetlina, balans boje itd.) podese preko softvera na vašem računaru. Možete da onemogućite ovu funkciju tako što ćete izabrati **Off (Isključeno)**. Omogućite ovu funkciju za najbolje korisničko iskustvo i optimalne performanse vašeg monitora.

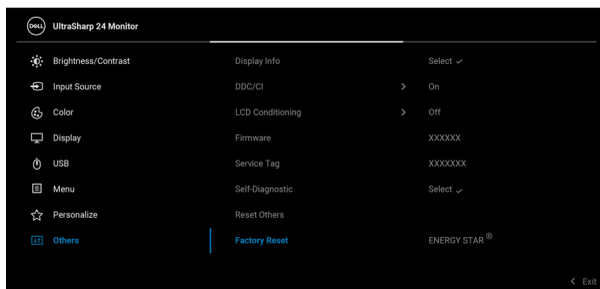


## LCD Conditioning (LCD kondicioniranje)

Pomaže u smanjenju redih slučajeva zadržavanja slike. U zavisnosti od stepena zadržavanja slike, možda je potrebno neko vreme da se program pokrene. Možete da omogućite ovu funkciju tako što ćete izabrati **On (Uključeno)**.



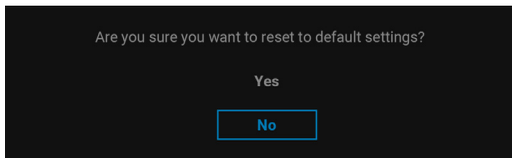
<b>Firmware (Firmver)</b>	Prikazuje verziju firmvera vašeg monitora.
<b>Service Tag (Servisna oznaka)</b>	Prikazuje servisnu oznaku vašeg monitora. Ovaj niz vam je potreban kada vam je potrebna podrška za telefon, proveravate status vaše garancije, ažurirate upravljačke programe na Dell veb lokaciji, itd.
<b>Self-Diagnostic (Samodijagnostika)</b>	<p>Pritisnite džojstik da pokrenete proces samodijagnostike.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kada se pokrene, pojavljuje se sivi ekran.</li> <li>2. Pažljivo pregledajte da li na ekranu ima nepravilnosti.</li> <li>3. Pritisnite džojstik. Boja ekrana se menja u crvenu.</li> <li>4. Pregledajte da li na displeju ima nepravilnosti.</li> <li>5. Ponovite korake 3 i 4 da biste pregledali prikaz na zelenom, plavom, crnom, belom i ekranu sa tekstom.</li> </ol> <p>Test je završen kada se pojavi ekran sa tekstom. Za izlazak, ponovo pritisnite džojstik.</p>
<b>Reset Others (Resetuj ostalo)</b>	Resetuje sva podešavanja pod menijem <b>Others (Ostalo)</b> na fabričke unapred podešene vrednosti.
<b>Factory Reset (Fabričko resetovanje)</b>	Vraća sve unapred podešene vrednosti na fabrički podrazumevana podešavanja. To su takođe podešavanja za ENERGY STAR® testove.



## OSD poruke

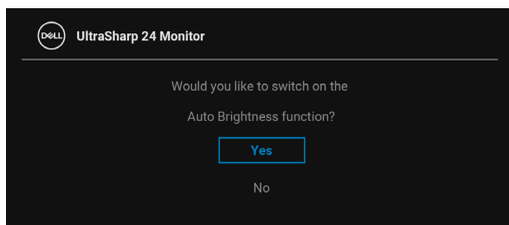
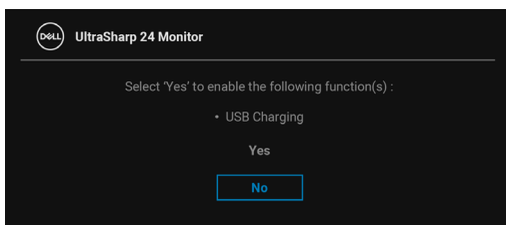
### Početno podešavanje

Ako se izabere **Factory Reset (Fabričko resetovanje)**, pojavljuje se sledeća poruka:

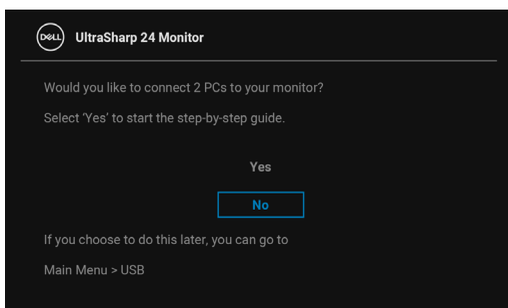
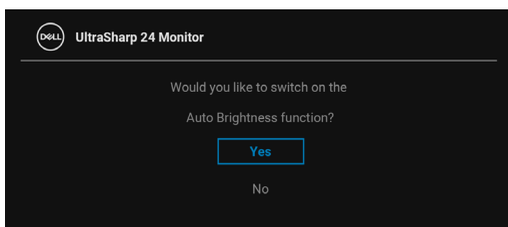
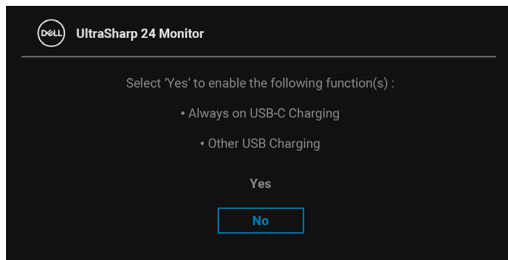


Ako se izabere **Yes (Da)**, pojavljuje se sledeća poruka.

Za U2424H/U2424H WOST:

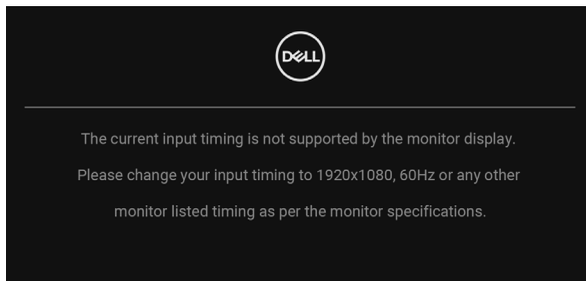


Za U2424HE:



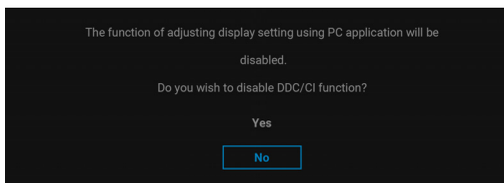
## OSD poruke upozorenja

Kada monitor ne podržava određeni režim rezolucije, videćete sledeću poruku:

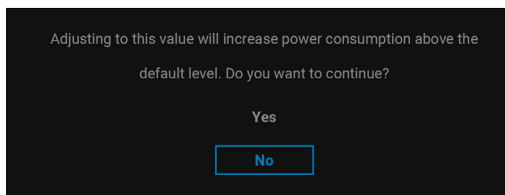


To znači da monitor ne može da se sinhronizuje sa signalom koji prima sa računara. Pogledajte [Specifikacije monitora](#) za horizontalne i vertikalne frekventne opsege koje adresira ovaj monitor. Preporučeni režim je 1920 x 1080.

Pre nego što se onemogući **DDC/CI** funkcija, videćete sledeću poruku:

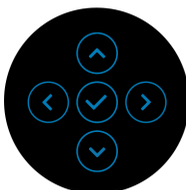
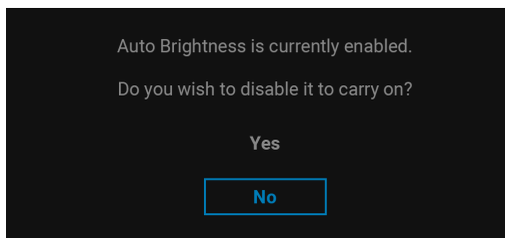


Kada podešavate nivo **Brightness (Svetlina)** prvi put, pojavljuje se sledeća poruka:



**NAPOMENA:** Ako je izabrano **Yes (Da)**, poruka se neće pojaviti kada sledeći put hoćete da promenite podešavanje **Brightness (Svetlina)**.

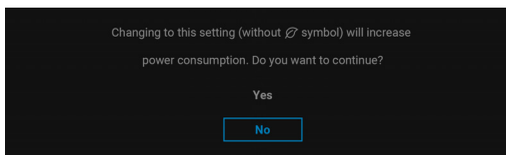
Kada je **Auto Brightness (Automatsko osvetljenje)** omogućena, ako podesite nivo svetline, pojavljuje se sledeća poruka:



**NAPOMENA:** Ako je izabrano **Yes (Da)**, **Auto Brightness (Automatsko osvetljenje)** će biti onemogućena.

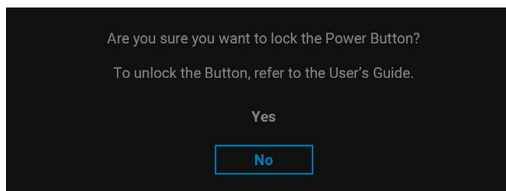


Kada po prvi put promenite podrazumevanu postavku funkcija za uštedu energije, kao što je **USB-C Charging 90W (USB-C punjenje 90 W) (primenljivo samo za U2424HE)**, **Other USB Charging (Drugo USB punjenje) (primenljivo samo za U2424HE)** ili **USB (primenljivo samo za U2424H/U2424H WOST)**, pojavljuje se sledeća poruka:



**NAPOMENA:** Ako izaberete Yes (Da) za bilo koju od gore pomenutih funkcija, poruka se neće pojaviti kada sledeći put hoćete da promenite podešavanja ovih funkcija. Kada vršite fabričko resetovanje, ova poruka će se ponovo pojaviti.

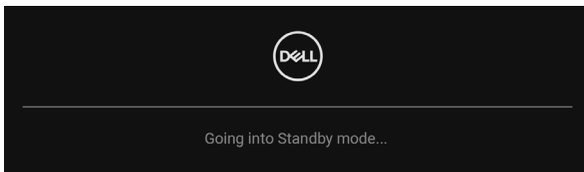
Videćete sledeću poruku pre nego što se funkcija **Lock (Zaključavanje)** aktivira:



**NAPOMENA:** Poruka može biti malo drugačija u odnosu na izabrana podešavanja.

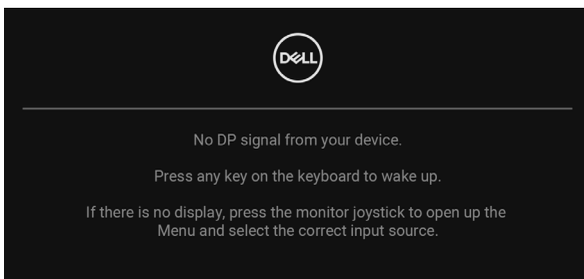


Kada monitor uđe u režim pripravnosti, pojavljuje se sledeća poruka:



Aktivirajte računar i probudite monitor da biste dobili pristup **OSD**.

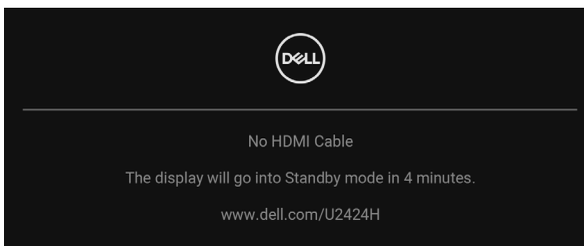
OSD funkcioniše samo u normalnom režimu rada. Ukoliko pritisnete bilo koje dugme osim **dugmeta za uključivanje i isključivanje** u režimu pripravnosti, pojavljuju se sledeća poruka u zavisnosti od izabranog unosa:



 **NAPOMENA: Poruka može biti malo drugačija u odnosu na povezani ulazni signal.**

Aktivirajte računar i probudite monitor da biste dobili pristup do **OSD**.

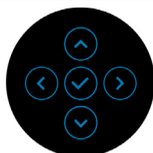
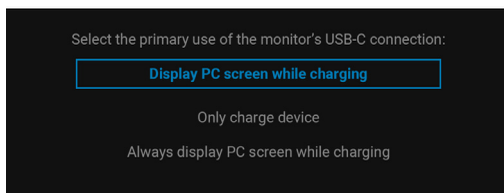
Ukoliko se izabere USB tipa C (primenljivo samo za U2424HE), DisplayPort ili HDMI ulaz a odgovarajući kabl nije povezan, pojavljuje se plutajući dijalog kao što je prikazano u nastavku.



 **NAPOMENA: Poruka može biti malo drugačija u odnosu na povezani ulazni signal.**



Kada U2424HE je monitor povezan DP/HDMI konekcijom i kada je USB kabl tipa C povezan sa notebook računarom koji podržava DP alternativni režim, ako je **Auto Select for USB-C (Automatski izbor za USB-C) (primenljivo samo za U2424HE)** omogućen, pojavljuje se sledeća poruka:



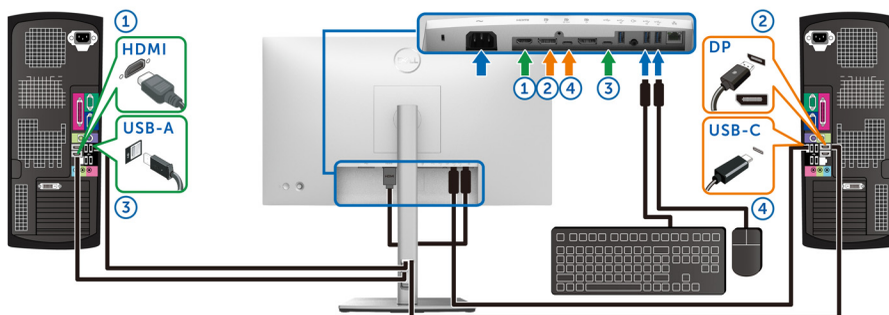
Pogledajte [Rešavanje problema](#) za više informacija.



## Podešavanje KVM prekidača (primenljivo samo za U2424HE)

Ugrađeni KVM prekidač vam omogućava da kontrolirate do 2 računara putem jednog kompleta tastature i miša koji su povezani na monitor.

- a. Kada povezujete **HDMI + USB-C2** na računar 1 i **DP + USB-C1** na računar 2:

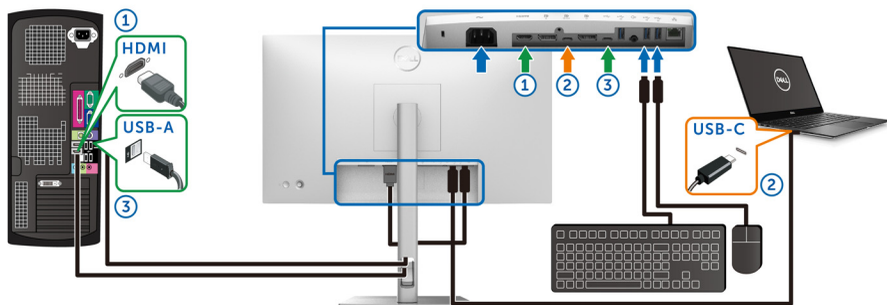


**NAPOMENA:** USB-C priključak trenutno podržava samo prenos podataka.

Pobrnite se da **USB** za **HDMI** bude dodeljen na **USB-C2** i da **DP** bude dodeljen na **USB-C1** na 90W.

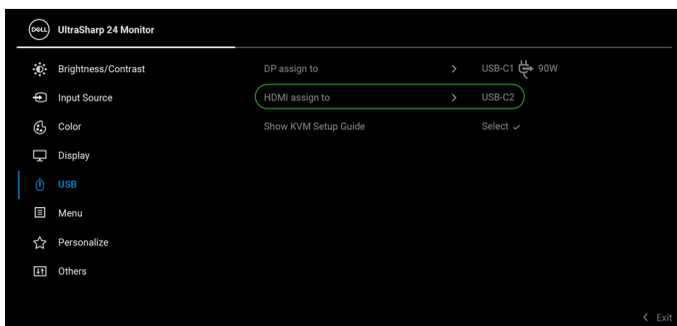


- b. Kada povežete **HDMI + USB-C2** na računar 1 i **USB-C**  **90W** na računar 2:



**NAPOMENA: USB-C priključak trenutno podržava prenos video signala i prenos podataka.**

Pobrinite se da **USB** za **HDMI** bude dodeljen na **USB-C2**.



**NAPOMENA: Kako port USB tipa C za otpremanje  podržava Alternativni režim za DisplayPort, nije potrebno da podešavate USB za USB-C .**

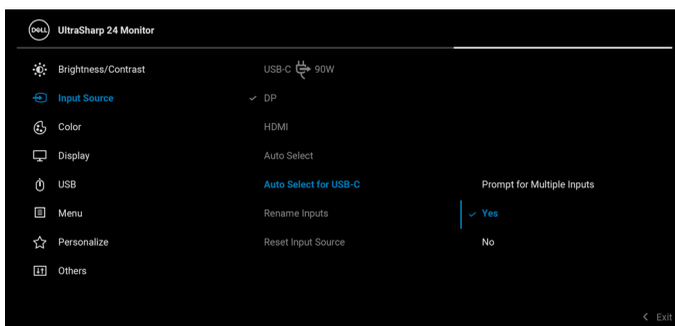
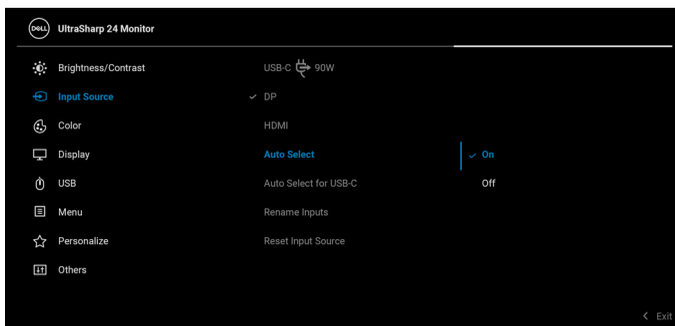
**NAPOMENA: Kad povežete različite izvore video ulaza koji nisu prikazani gore, sledite isti način za pravilno podešavanje opcije USB za uparivanje portova.**



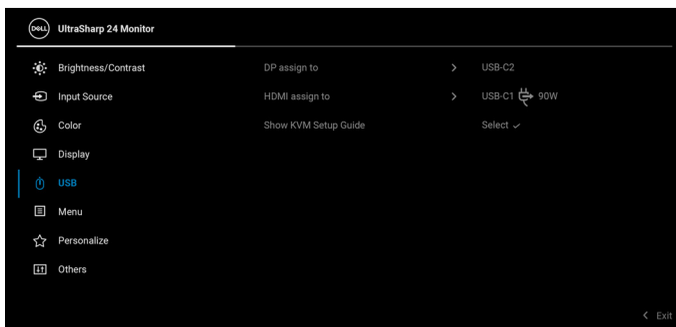
## Podešavanje Automatski KVM (primenljivo samo za U2424HE)

Sledeća uputstva možete pratiti da biste podesili Automatski KVM na svom monitoru:

1. Pobrinite se da **Auto Select (Automatski izbor)** bude **On (Uključeno)** i da **Auto Select for USB-C (Automatski izbor za USB-C)** bude **Yes (Da)**.



2. Pobrnite se da USB portovi i video ulazi budu upareni u skladu sa tim.



**NAPOMENA:** Za priključak USB-C 90W nisu potrebna dalja podešavanja.

## Podešavanje maksimalne rezolucije

**NAPOMENA:** Koraci se mogu malo razlikovati, što zavisi od verzije Windows-a koju imate.

Za podešavanje maksimalne rezolucije monitora:

U operativnom sistemu Windows 8.1:

1. Samo za operativni sistem Windows 8.1 izaberite pločicu Radna površina da biste prebacili na klasičnu radnu površinu.
2. Kliknite desnim klikom na radnu površinu i kliknite na **Rezolucija ekrana**.
3. Ako imate više od jednog povezanog monitora, proverite da li ste odabrali **U2424H/U2424H WOST/U2424HE**.
4. Kliknite na padajuću listu **Rezolucija ekrana** i izaberite **1920 x 1080**.
5. Kliknite na **U redu**.

U operativnim sistemima Windows 10 i Windows 11:

1. Kliknite desnim klikom na radnu površinu i kliknite na **Postavke ekrana**.
2. Ako imate više od jednog povezanog monitora, obavezno odaberite **U2424H/U2424H WOST/U2424HE**.
3. Kliknite na padajuću listu **Rezolucija ekrana** i izaberite **1920 x 1080**.
4. Kliknite na **Zadrži promene**.



Ako ne vidite 1920 x 1080 kao opciju, morate da ažurirate svoju grafički upravljački program na najnoviju verziju. U zavisnosti od računara, završite jednu od sledećih procedura:

Ukoliko imate Dell monitor ili prenosni računar:

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

Ukoliko koristite računar koji nije proizvod kompanije Dell (prenosni ili stoni):

- Idite na lokaciju za podršku za vaš računar i preuzmite najnovije upravljačke programe grafičke kartice.
- Idite na veb lokaciju grafičke kartice i preuzmite najnovije upravljačke programe grafičke kartice.

## Podešavanje maksimalne brzine osvežavanja

 **NAPOMENA: Koraci se mogu malo razlikovati, što zavisi od verzije Windows-a koju imate.**

Za podešavanje maksimalne brzine osvežavanja monitora:

U operativnom sistemu Windows 8.1:

1. Samo za operativni sistem Windows 8.1 izaberite pločicu Radna površina da biste prebacili na klasičnu radnu površinu.
2. Kliknite desnim klikom na radnu površinu i kliknite na **Rezolucija ekrana**.
3. Ako imate više od jednog povezanog monitora, obavezno odaberite **U2424H/U2424H WOST/U2424HE**.
4. Kliknite na **Napredne postavke**.
5. Kliknite na karticu **Monitor**.
6. Kliknite na padajuću listu **Brzina osvežavanja ekrana** i izaberite **120 Herca**.
7. Kliknite na **U redu**.

U operativnom sistemu Windows 10:

1. Kliknite desnim klikom na radnu površinu i kliknite na **Postavke ekrana**.
2. Kliknite na **Napredne postavke ekrana**.
3. Ako imate više od jednog povezanog monitora, obavezno odaberite **U2424H/U2424H WOST/U2424HE**.
4. Kliknite na padajuću listu **Brzina osvežavanja** i izaberite **120 Hz**.
5. Kliknite na **Zadrži promene**.



U operativnom sistemu Windows 11:

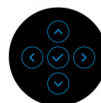
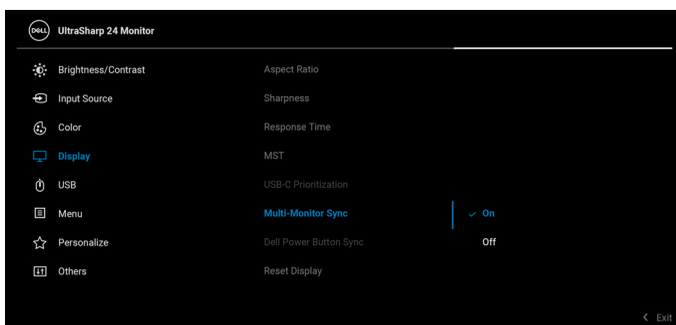
1. Kliknite desnim klikom na radnu površinu i kliknite na **Postavke ekrana**.
2. Kliknite na **Napredni ekran**.
3. Ako imate više od jednog povezanog monitora, obavezno odaberite **U2424H/U2424H WOST/U2424HE**.
4. Kliknite na padajuću listu **Izbor brzine osvežavanja** i izaberite **120 Hz**.
5. Kliknite na **Zadrži promene**.

## Sinhronizacija više monitora (MMS)

Sinhronizacija više monitora omogućava da se više monitora poveže u lanac preko DisplayPort-a da bi se u pozadini sinhronizovala predefinisana grupa OSD podešavanja.

OSD opcija, **Multi-Monitor Sync (Sinhronizacija više monitora)**, u meniju Display (Displej) omogućava korisniku da omogući/onemogući sinhronizaciju.

 **NAPOMENA: MMS nije dostupan kada se koristi HDMI ulaz.**



Kada je monitor 1 MST podešen na **On (Uključeno)** prvi put (Na primer tokom povezivanja monitora 2), MMS će biti postavljen na **On (Uključeno)**.



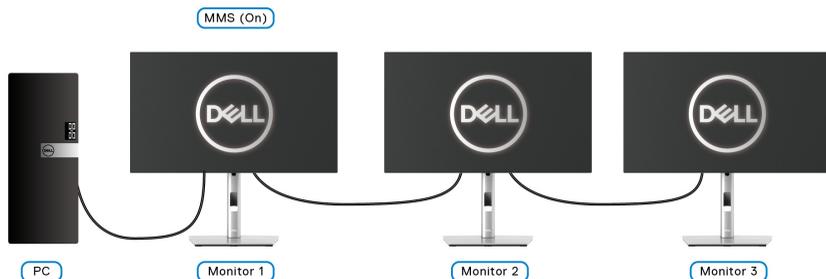
**NAPOMENA:** Sledeća OSD podešavanja biće sinhronizovana: **Brightness (Svetlina), Contrast (Kontrast), Preset Modes (Unapred određeni režimi), Color Temp. (Temperatura boje), Custom Color (Prilagođena boja) (RGB pojačanje), Hue (Nijansa) (režim Movie (Film), Game (Igra)), Saturation (Zasićenje) (režim Movie (Film), Game (Igra)), Response Time (Vreme odziva) i Sharpness (Oštrina).**

### Podešavanje sinhronizacije više monitora (MMS)

Tokom prvog uključivanja ili povezivanja novog monitora, korisničko podešavanje sinhronizacije se pokreće samo ako je MMS **On (Uključeno)**. Svi monitori treba da sinhronizuju podešavanja za monitor 1.



Nakon prve sinhronizacije, naredne sinhronizacije se inicijalizuju promenama u predefinisanoj grupi OSD podešavanja iz bilo kog čvora u lancu. Bilo koji čvor može da inicijalizuje promene u smeru prethodnih i u smeru narednih čvorova.



# Rešavanje problema

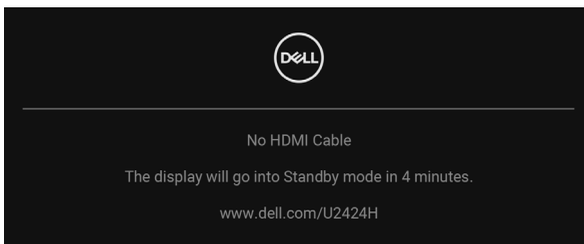
**⚠ UPOZORENJE:** Pre nego što započnete procedure u ovom odeljku, pratite [Bezbednosna uputstva](#).

## Samotestiranje

Vaš monitor obezbeđuje samotestiranje koje vam omogućava da proverite da li vaš monitor pravilno funkcioniše. Ukoliko su vaš monitor i računar pravilno povezani ali je ekran monitora i dalje taman, pokrenite samotestiranje tako što ćete obaviti sledeće korake:

1. Isključite i računar i monitor.
2. Isključite video kabl sa poledine računara.
3. Uključite monitor.

Plutajući ekran treba da se pojavi na ekranu (na crnoj pozadini) ukoliko monitor ne može da detektuje video signal koji pravilno radi. Dok se nalazi u režimu samotestiranja, LED lampica napajanja nastavlja da svetli belom bojom. Takođe, u zavisnosti od izabranog unosa, jedan od dijaloga prikazan u nastavku će se neprekidno kretati kroz ekran.



**✍ NAPOMENA:** Poruka može biti malo drugačija u odnosu na povezani ulazni signal.

4. Ovo polje se takođe pojavljuje tokom normalnog rada sistema ukoliko video se kabl isključi ili ošteti.
5. Isključite svoj monitor i ponovo povežite video kabl; zatim uključite i računar i monitor.

Ukoliko ekran monitora ostane prazan nakon što koristite prethodnu proceduru, proverite video kontroler i računar, pošto vaš monitor pravilno funkcioniše.



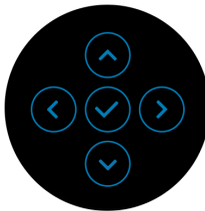
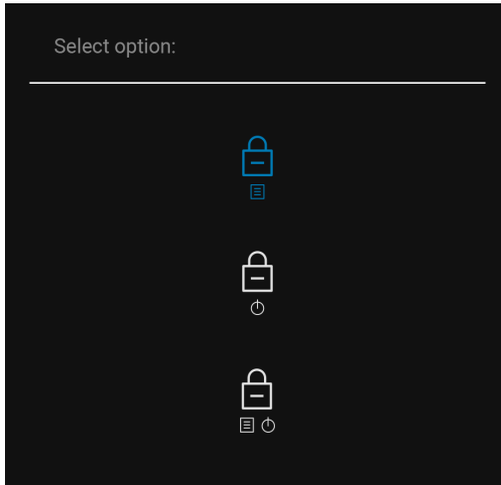
# Korišćenje džojstika za zaključavanje/otključavanje dugmadi

## Zaključavanje dugmadi za uključivanje i isključivanje i džojstika

Možete da zaključate džojstik i dugmad za uključivanje/isključivanje da bi se sprečio pristup OSD meniju i/ili uključivanju i isključivanju.

Za blokadu tastera:

1. Pomerite i zadržite džojstik **nagore** ili **nadole** ili **ulevo** ili **udesno** oko 4 sekunde dok se ne pojavi iskačući meni.

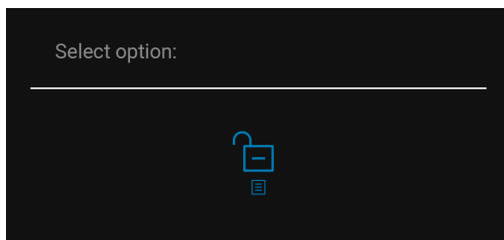


2. Izaberite jednu od sledećih opcija:

- **Menu Buttons (Dugmad Meni):** Sve funkcije džojstika su zaključane i korisnik im ne može pristupiti.
- **Power Buttons (Dugmad za uključivanje i isključivanje):** Zaključano je samo **dugme za uključivanje i isključivanje** i korisnik mu ne može pristupiti.
- **Menu + Power Buttons (Dugme menija + dugmad za uključivanje i isključivanje):** I džojstik i **dugme za uključivanje i isključivanje** su zaključani i korisnik im ne može pristupiti.



Da biste otključali taster(e), pritisnite i zadržite džojстик **nagore** ili **nadole** ili **ulevo** ili **udesno** oko 4 sekunde. Izaberite ikonu **Deblokiraj** da deblokirate taster(e).



## Uvek uključeno USB-C punjenje (primenljivo samo za U2424HE)

Monitor vam omogućuje da napunite svoj notebook računar ili mobilni uređaj preko kabla USB tipa C čak i kada je monitor isključen. Pogledajte [USB-C Charging 90W \(USB-C punjenje 90 W\) \(primenljivo samo za U2424HE\)](#) za više informacija.

## Ažuriranje firmvera monitora

Možete da proverite trenutnu reviziju u [Firmware \(Firmver\)](#). Ako ovo nije dostupno, idite na Dell lokaciju za podršku preuzimanja za najnoviji program za instalaciju aplikacija (**Monitor Firmware Update Utility.exe**) i pogledajte Uputstvo za korišćenje instrukcija za ažuriranje firmvera: [www.dell.com/U2424H](http://www.dell.com/U2424H) ili [www.dell.com/U2424HE](http://www.dell.com/U2424HE).



## Uobičajeni problemi

Sledeća tabela sadrži opšte informacije o uobičajenim problemima sa monitorom do kojih može doći i moguća rešenja:

Uobičajeni simptomi	Šta se dešava	Moguća rešenja
Nema videa/ LED lampica napajanja je isključena	Nema slike	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite da li je video kabl koji povezuje monitor i računar pravilno povezan i pričvršćen.</li><li>• Potvrdite da utičnica pravilno funkcioniše koristeći bilo koju drugu električnu opremu.</li><li>• Proverite da li je <b>dugme za uključivanje i isključivanje</b> pritisnuto do kraja.</li><li>• Uverite se da je u meniju <b>Input Source (Ulazni izvor)</b> izabran pravilan ulazni izvor.</li></ul>
Nema videa/ LED lampica napajanja je uključena	Nema slike ili nema svetline	<ul style="list-style-type: none"><li>• Povećajte svetlinu i kontrast pomoću komandi u OSD meniju.</li><li>• Obavite proveru funkcije samotestiranja monitora.</li><li>• Proverite da li postoje savijeni ili polomljeni pinovi u konektoru video kabla.</li><li>• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.</li><li>• Uverite se da je u meniju <b>Input Source (Ulazni izvor)</b> izabran pravilan ulazni izvor.</li></ul>
Loš fokus	Slika je nejasna, mutna ili dupla	<ul style="list-style-type: none"><li>• Eliminirajte produžne video kablove.</li><li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja.</li><li>• Promenite rezoluciju video zapisa na odgovarajući odnos širina/visina.</li></ul>



Nestabilan/ podrhtavajući video	Talasasta slika ili blago pomeranje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja.</li> <li>• Proverite faktore okruženja.</li> <li>• Premestite monitor i testirajte ga u drugoj prostoriji.</li> </ul>
Nedostajući pikseli	LCD ekran ima mrlje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uključite i isključite nekoliko puta.</li> <li>• Pikel koji je trajno isključen je prirodni defekt do koga može da dođe kod LCD tehnologije.</li> <li>• Za više informacija o kvalitetu Dell monitora i politici piksela, pogledajte Dell lokaciju za podršku na: <a href="http://www.dell.com/pixelguidelines">http://www.dell.com/pixelguidelines</a>.</li> </ul>
Zaglavljeni pikseli	LCD ekran ima svetle mrlje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uključite i isključite nekoliko puta.</li> <li>• Pikel koji je trajno isključen je prirodni defekt do koga može da dođe kod LCD tehnologije.</li> <li>• Za više informacija o kvalitetu Dell monitora i politici piksela, pogledajte Dell lokaciju za podršku na: <a href="http://www.dell.com/pixelguidelines">http://www.dell.com/pixelguidelines</a>.</li> </ul>
Problemi sa svetlinom	Slika je suviše tamna ili suviše svetla	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja.</li> <li>• Podesite svetlinu i kontrast pomoću komandi u OSD meniju.</li> </ul>
Geometrijsko izobličenje	Ekran nije pravilno centriran	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja.</li> </ul>
Horizontalne/ vertikalne linije	Ekran ima jednu ili više linija	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja.</li> <li>• Obavite proveru funkcije samotestiranja monitora ukoliko se ove linije pojavljuju i u režimu samotestiranja.</li> <li>• Proverite da li postoje savijeni ili polomljeni pinovi u konektoru video kabla.</li> <li>• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.</li> </ul>



Problemi sa sinhronizacijom	Ekran je ispreturan ili izgleda pocepan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja.</li> <li>• Obavite proveru funkcije samotestiranja monitora da biste utvrdili da li se ispreturani ekran pojavljuje u režimu samotestiranja.</li> <li>• Proverite da li postoje savijeni ili polomljeni pinovi u konektoru video kabla.</li> <li>• Ponovo pokrenite računar u bezbednom režimu.</li> </ul>
Problemi povezani sa bezbednošću	Vidljivi znaci dima ili varnica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nemojte obavljati bilo kakve korake rešavanja problema.</li> <li>• Odmah kontaktirajte kompaniju Dell.</li> </ul>
Problemi sa prekidom u radu	Monitor se uključuje i isključuje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li je video kabl koji povezuje monitor na računar pravilno povezan i pričvršćen.</li> <li>• Resetujte monitor na fabrička podešavanja.</li> <li>• Obavite proveru funkcije samotestiranja monitora da biste utvrdili da li do problema sa prekidom u radu dolazi u režimu samotestiranja.</li> </ul>
Nema boje	Slika nema boju	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obavite proveru funkcije samotestiranja monitora.</li> <li>• Proverite da li je video kabl koji povezuje monitor na računar pravilno povezan i pričvršćen.</li> <li>• Proverite da li postoje savijeni ili polomljeni pinovi u konektoru video kabla.</li> </ul>



Pogrešna boja	Boja slike nije ispravna	<ul style="list-style-type: none"> <li>Isprobajte različite <b>Preset Modes (Unapred određeni režimi)</b> u OSD postavkama <b>Color (Boja)</b>. Podesite vrednosti <b>R/G/B</b> pod stavkom <b>Custom Color (Prilagođena boja)</b> u OSD postavkama <b>Color (Boja)</b>.</li> <li>Promenite <b>Input Color Format (Unos formata boje)</b> u <b>RGB</b> ili <b>YCbCr/YPbPr</b> u OSD postavkama <b>Color (Boja)</b>.</li> <li>Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.</li> </ul>
Zadržavanje slike sa statičke slike koja je ostala na monitoru dug vremenski period	Bleda senka sa prikazane statičke slike se pojavljuje na ekranu	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podesite ekran da se isključi posle nekoliko minuta neaktivnosti. Ovo može da se podesi u podešavanju Windows opcije napajanja ili Mac štednja energije.</li> <li>Alternativno, koristite dinamički promenljiv čuvar ekrana.</li> </ul>

## Problemi specifični za proizvod

Uobičajeni simptomi	Šta se dešava	Moguća rešenja
Slika na ekranu je previše mala	Slika je centrirana na ekranu ali ne ispunjava celu oblast prikaza	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proverite podešavanje <b>Aspect Ratio (Odnos širina/visina)</b> u OSD meniju <b>Display (Displej)</b>.</li> <li>Resetujte monitor na fabrička podešavanja.</li> </ul>
Podešavanje monitora pomoću dugmadi na prednjoj ploči nije moguće	OSD se ne pojavljuje na ekranu	<ul style="list-style-type: none"> <li>Isključite monitor, isključite kabl za napajanje, ponovo ga uključite, a zatim uključite monitor.</li> <li>Proverite da li je OSD meni zaključan. Ukoliko jeste, pomerite džojstik gore/dole/levo/desno i zadržite ga 4 sekunde da biste otključali (za više informacija, pogledajte <a href="#">Lock (Zaključavanje)</a>).</li> </ul>



Nema ulaznog signala kada se pritisnu korisničke kontrole	Nema slike LED svetlo je belo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite izvor signala. Proverite da li je računar u režimu pripravnosti tako što ćete pomeriti miša ili pritisnuti bilo koji taster na tastaturi.</li> <li>• Proverite da li je signalni kabl pravilno uključen. Ponovo uključite signalni kabl po potrebi.</li> <li>• Resetujte računar ili video plejer.</li> </ul>
Slika ne ispunjava ceo ekran	Slika ne može da ispuni visinu ili širinu ekrana	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zbog različitih video formata (odnos širina/visina) DVD diskova, monitor može da prikaže preko celog ekrana.</li> <li>• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.</li> </ul>
Nema video signala na HDMI/ DisplayPort portu	Kada je povezan na neki hardverski ključ/ baznu stanicu, na priključku nema video signala kada se Thunderbolt kabl odvaja/priključuje na notebook uređaj.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Izvucite HDMI/DisplayPort kabl iz hardverskog ključa/bazne stanice, zatim priključite Thunderbolt kabl na notebook uređaj. Priključite HDMI/DisplayPort kabl 7 sekundi kasnije.</li> </ul>
Nema video signala na USB portu tipa C (primenljivo samo za U2424HE)	Kada je povezan na neki hardverski ključ/ baznu stanicu, na priključku nema video signala kada se Thunderbolt kabl odvaja/priključuje na notebook uređaj.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Izvucite USB tip C iz hardverskog ključa/bazne stanice, zatim priključite Thunderbolt kabl na notebook uređaj. Priključite USB kabl tipa C 7 sekundi kasnije.</li> </ul>
Nema mrežne veze (primenljivo samo za U2424HE)	Mreža je prekinuta ili ima prekide	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li je <b>USB-C Prioritization (USB-C prioritet)</b> podešen na <b>High Data Speed (Velika brzina prenosa podataka)</b>.</li> <li>• Nemojte da isključujete monitor dok postoji veza sa mrežom.</li> </ul>



Ekran monitora postaje zatamnjen	Kada je <b>Auto Brightness (Automatsko osvetljenje)</b> omogućen, nivo svetline monitora postaje neuobičajeno nizak, što dovodi do zatamnjenog ekrana	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li neki predmet ometa područje senzora.</li> <li>• Vodite računa da veb kamera ne bude postavljena preko područja senzora.</li> <li>• Obrišite prašinu koja može prekriti područje senzora.</li> <li>• Vodite računa da ekran ne bude zaokrenut i postrance postavljen do drugog monitora.</li> </ul>
----------------------------------	---	---

## Problemi specifični za univerzalni serijski bus (USB)

Uobičajeni simptomi	Šta se dešava	Moguća rešenja
USB interfejs ne radi	USB periferni uređaji ne rade	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li je monitor uključen.</li> <li>• Ponovo povežite kabl za otpremanje na vaš računar.</li> <li>• Ponovo povežite USB periferni uređaje (konektor za preuzimanje).</li> <li>• Isključite a zatim ponovo uključite monitor.</li> <li>• Ponovo pokrenite računar.</li> <li>• Neki USB uređaji, kao što je eksterni prenosni HDD zahtevaju jaču električnu energiju; uređaj povežite direktno na sistem računara.</li> </ul>
USB port tipa C ne može da se koristi za napajanje (primenljivo samo za U2424HE)	USB periferni uređaji ne mogu da se pune	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li je povezani uređaj u skladu sa USB-C specifikacijom. USB port tipa C podržava USB 3.2 Gen2 i izlaznu snagu od 90 W.</li> <li>• Proverite da li koristite USB kabl tipa C koji je isporučen uz monitor.</li> </ul>



<p>SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) interfejs je spor</p>	<p>SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) periferni uređaji rade sporo ili uopšte ne rade</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li je računar SuperSpeed USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen2) kompatibilan.</li> <li>• Neki računari imaju USB 3.2, USB 2.0 i USB 1.1 portove. Proverite da li se koristi odgovarajući USB port.</li> <li>• Ponovo povežite kabl za otpremanje na vaš računar.</li> <li>• Ponovo povežite USB periferni uređaje (konektor za preuzimanje).</li> <li>• Ponovo pokrenite računar.</li> </ul>
<p>Bežični USB periferni uređaji su prestali da rade kada je uključen USB 3.2 uređaj</p>	<p>Bežični USB periferni uređaji reaguju sporo ili rade samo kada se udaljenost između njih i njihovog prijemnika poveća</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Povećajte udaljenost između USB 3.2 perifernih uređaja i bežičnog USB prijemnika.</li> <li>• Postavite svoj bežični USB prijemnik što bliže do USB perifernih uređaja.</li> <li>• Koristite USB produžni kabl da postavite bežični USB prijemnik što dalje od USB 3.2 porta.</li> </ul>



# Regulatorne informacije

## FCC obaveštenja (samo SAD) i druge regulatorne informacije

Za FCC obaveštenja i druge regulatorne informacije, pogledajte veb lokaciju za usaglašenost sa propisima na [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## EU baza podataka proizvoda za energetska oznaku i list sa informacijama o proizvodu

U2424H: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1585527>

U2424H WOST: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1585550>

U2424HE: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1585563>



# Kontaktirajte Dell

Da biste kontaktirali Dell zbog prodaje, tehničke podrške ili problema sa korisničkim servisom, pogledajte [www.dell.com/contactdell](http://www.dell.com/contactdell).

-  **NAPOMENA: Dostupnost varira u odnosu na državu i proizvod i neke usluge možda neće biti dostupne u vašoj zemlji.**
-  **NAPOMENA: Ukoliko nemate aktivnu internet vezu, možete da pronađete informacije o kontaktu na svojoj fakturi, otpremnici, računu ili katalogu Dell proizvoda.**

