

Dell 27 gejming monitor - G2723H

Uputstvo za korišćenje

Model: G2723H
Regulatorni model: G2723Ht



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

Autorsko pravo © 2022 Dell Inc. ili njene zavisne kompanije. Sva prava zadržana. Dell, EMC i drugi žigovi su žigovi kompanije Dell Inc. ili njenih zavisnih kompanija.. Drugi žigovi mogu biti žigovi njihovih odgovarajućih vlasnika.

2022 – 08

Rev. A00

Sadržaj

Bezbednosna uputstva	5
O vašem monitoru	6
Sadržaj paketa	6
Funkcije proizvoda	7
Identifikacija delova i kontrola.	9
Pogled spreda	9
Pogled sa zadnje strane	10
Pogled odozdo	11
Specifikacije Monitora	13
Specifikacije rezolucije	14
Unapred podešeni režimi prikaza	15
Električne specifikacije.	16
Fizičke karakteristike.	17
Ekološke karakteristike.	18
Dodele pinova.	19
Plug-and-Play	22
Kvalitet LCD monitora i politika u vezi piksela	22
Ergonomija	23
Rukovanje i pomeranje ekrana.	24
Smernice za održavanje	26
Čišćenje vašeg monitora	26
Podešavanje monitora	27
Povezivanje postolja	27
Upotreba nagiba, okretanja i podešavanja visine	30
Nagib, okretanja	30



Podešavanja visine	30
Rotiranje ekrana	31
Slaganje kablova	32
Povezivanje monitora	33
Obezbeđivanje vašeg monitora pomoću Kensington brave (opciono)	35
Uklanjanje postolja monitora	36
VESA Montiranje na zid (opciono)	37
Upotreba monitora	38
Uključivanje monitora	38
Korišćenje kontrole putem džojstika	38
Upotreba kontrola na zadnjem panelu.	39
Korišćenje menija prikaza na ekranu (OSD).	41
Pristupanje sistemu menija	41
Vision Engine	54
Poruke upozorenja prikaza na ekranu	56
Zaključavanje dugmadi za kontrolu na zadnjem panelu	59
Podešavanje maksimalne rezolucije	61
Rešavanje problema	62
Samostalni test	62
Ugrađena dijagnostika	63
Najčešći problemi	64
Problemi specifični za proizvod	66
Problemi specifični za Univerzalnu serijsku magistralu (USB).	67
Dodatak	68
FCC obaveštenja (samo za SAD) i druge regulatorne informacije	68
Kontaktiranje s kompanijom Dell	68
Baza podataka EU o oznakama energetske efikasnosti i list sa informacijama o proizvodu	68



Bezbednosna uputstva

Koristite sledeće bezbednosne smernice da biste zaštitili svoj monitor od potencijalnog oštećenja i da biste osigurali svoju ličnu bezbednost. Osim ako nije drugačije napomenuto, svaki postupak u ovom dokumentu pretpostavlja da ste pročitali informacije o bezbednosti koje su isporučene uz vaš monitor.

 **NAPOMENA: Pre korišćenja monitora, pročitajte informacije o bezbednosti koje su isporučene uz vaš monitor i odštampane na proizvodu. Držite dokumentaciju na bezbednom mestu radi buduće upotrebe.**

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

 **UPOZORENJE: Mogući dugotrajni efekat slušanja zvuka pri visokoj jačini tona putem slušalica (na monitoru koji ih podržava) može da prouzrokuje oštećenje sluha.**

- Postavite monitor na čvrstu površinu i pažljivo rukujte njime. Ekran je lomljiv i može se oštetiti ako ga ispustite ili udarite oštrim predmetom.
- Uverite se da je vaš monitor obeležen oznakom nominalne struje za rad sa AC strujom koja se koristi na vašoj lokaciji.
- Držite monitor na sobnoj temperaturi. Okruženje koje je previše toplo ili hladno može da ima negativan efekat na tečne kristale ekrana.
- Povežite kabl za napajanje iz monitora sa zidnom utičnicom koja je pristupačna i nalazi se u blizini. Pogledajte **Connecting your monitor (Povezivanje monitora)**.
- Ne stavljajte monitor na vlažnu površinu ili u blizini vode.
- Ne izlažite monitor uslovima oštih vibracija ili snažnih udara. Na primer, ne stavljajte monitor u prtljažnik automobila.
- Isključite monitor ako ga nećete koristiti tokom dužeg perioda.
- Da biste izbegli strujni udar, ne pokušavajte da skinete poklopac niti da dodirujete delove unutar monitora.
- Pažljivo pročitajte ova uputstva. Sačuvajte ovaj dokument za buduću upotrebu. Sledite sva upozorenja i uputstva naznačena na proizvodu.
- Određeni monitori se mogu montirati na zid korišćenjem VESA kompleta za montiranje koji se posebno prodaje. Obavezno koristite pravilne VESA specifikacije kao što je pomenuto u odeljku montiranja na zid Korisničkog vodiča.

Za informacije o bezbednosnim uputstvima pogledajte dokument Bezbednosnih, ekoloških i regulatornih informacija (SERI) koji je ispušten s vašim monitorom.



O vašem monitoru

Sadržaj paketa

Sledeća tabela navodi listu komponenata koje su isporučene s vašim monitorom, Ako neka komponenta nedostaje, obratite se kompaniji Dell. Za detaljnije informacije pogledajte [Kontaktiranje s kompanijom Dell](#).

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

Slika komponente	Opis komponente
	Prikaz
	Nosač postolja
	Osnova postolja
	Kabl za napajanje (razlikuje se u zavisnosti od zemlje)
	USB 3.2 Gen1 tipa A – tip B upstream kabl



	DisplayPort kabl 1.8M (DisplayPort – DisplayPort)
	HDMI kabl 1.8M
	<ul style="list-style-type: none"> • Kratki vodič za podešavanje • Bezbednosne, ekološke i regulatorne informacije

Funkcije proizvoda

Monitor **Dell G2723H** ima aktivnu matricu, tankoslojni tranzistor (TFT), displej s tečnim kristalima (LCD) i LED pozadinsko osvetljenje. Funkcije monitora uključuju:

- Vidljivu površinu od 68,47 cm (27 inča) (izmereno po dijagonali), rezoluciju od 1920 x 1080 (16:9) i podršku za niže rezolucije na punom ekranu.
 - Preko 99% sRGB boja.
 - Mogućnosti podešavanja nagiba, okretanja i visine.
 - Uklonjivo postolje i otvori za montiranje po standardu Video elektronskog udruženja (VESA™) od 100 mm, za fleksibilna rešenja oko montaže.
 - Velike mogućnosti digitalnog povezivanja pomoću DP konektora pomažu da vaš monitor bude relevantan i u budućnosti.
 - „Plug and play“ mogućnost ako je vaš računar podržava.
 - Podešavanja pomoću prikaza na ekranu (OSD) za jednostavno podešavanje i optimizaciju ekrana.
 - G2723H nudi širok izbor unapred podešenih režima uključujući:
 - Pucačke igre iz prvog lica (FPS)
 - Višekorisničke onlajn borbene arene/Strategije u realnom vremenu (MOBA/RTS)
 - Igre igranja uloga (RPG)
 - Trke (SPORTS)
 - 3 prilagodljiva režima igre
- Pored toga, obezbeđene su ključne poboljšane funkcije za igre kao što su tajmer, brzina slika u sekundi i poravnanje ekrana kako bi se poboljšale performanse igrača i dobila najbolja prednost u igri.
- Zaključavanje tastera za napajanje i prikaza na ekranu.



- Prorez za bezbednosnu bravu.
- Bravica postolja.
- $\leq 0,3$ W u Režim isključenosti.
- NVIDIA® G-SYNC® kompatibilna sertifikacija i tehnologija AMD FreeSync™ Premium smanjuje izobličenja grafike kao što su iskrzanost ekrana i kočenje za ugađenije i fluidnije iskustvo u igri.
- Usluga Premium Panel Exchange (zamene monitora) za bezbrižno korišćenje.
- Optimizacija udobnosti pri gledanju pomoću ekrana bez treperenja i funkcije ComfortView koja umanjuje emisiju plavog svetla.
- Monitor koristi ekran s niskim plavim svetlom i ispunjava zahteve sertifikata TÜV Rheinland (hardversko rešenje) za model koji je postavljen na podrazumevana fabrička podešavanja/podrazumevana podešavanja. Ovo ugrađeno rešenje koje je uvek uključeno za nisko plavo svetlo smanjuje opasnu emisiju plavog svetla, bez žrtvovanja realističnih boja.
- Monitor koristi tehnologiju Flicker-Free (bez treperenja) koja uklanja vidljivo treperenje i omogućava udobno iskustvo gledanja i sprečava naprezanje i zamor očiju kod korisnika.

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



Identifikacija delova i kontrola

Pogled spreda



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



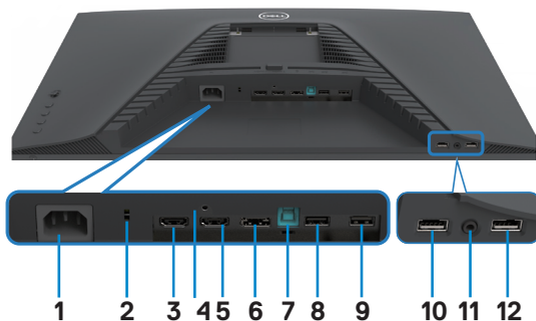
Pogled sa zadnje strane



Oznaka	Opis	Upotreba
1	VESA otvori za montiranje x4 (100 mm x 100 mm – iza prikačenog VESA poklopca)	Montirajte monitor na zid pomoću VESA kompatibilnog kompleta za montiranje na zid (100 mm x 100 mm).
2	Regulatorna oznaka	Navodi regulatorna odobrenja.
3	Dugme za odvajanje postolja	Odvaja postolje od monitora.
4	Džojstik	Koristite ga za kontrolu menija prikaza na ekranu. Za više informacija pogledajte Upotreba monitora .
5	Funkcijski tasteri	Pritisnite tastere funkcija da biste podesili stavke u meniju prikaza na ekranu. Za više informacija pogledajte Upotreba monitora .
6	Bar kod, serijski broj i oznaka za servisiranje	Pogledajte ovu nalepnicu ako je potrebno da kontaktirate s kompanijom Dell radi tehničke podrške. Servisna oznaka predstavlja jedinstveni alfanumerički identifikator koji omogućava serviserima kompanije Dell da identifikuju hardverske komponente u vašem računaru i pristupe informacijama o garanciji.
7	Otvor za provlačenje kablova	Koristite da biste složili kablove tako što ćete ih provući kroz otvor.



Pogled odozdo



Oznaka	Opis	Upotreba
1	Konektor za napajanje	Priključivanje kabla za napajanje (isporučuje se zajedno s monitorom).
2	Prerez za bezbednosnu bravu (zasnovano na funkciji Kensington Security Slot)	Obezbedite svoj monitor pomoću sigurnosne brave (posebno se kupuje) da biste sprečili neovlašćeno pomeranje monitora. Za više informacija pogledajte Obezbeđivanje vašeg monitora pomoću Kensington brave (opciono) .
3	HDMI port (HDMI 1)	Povezivanje vašeg računara pomoću HDMI kabla (isporučuje se uz monitor).
4	Bravica postolja	Za zaključavanje postolja na monitoru pomoću vijka M3 x 6 mm (vijak nije priložen).
5	HDMI port (HDMI 2)	Povezivanje vašeg računara pomoću HDMI kabla (isporučuje se uz monitor).
6	DisplayPort	Povezivanje vašeg računara pomoću DisplayPort kabla (isporučuje se uz monitor).
7	USB-B upstream port	Povežite s računarom USB kabl koji je isporučen zajedno s vašim monitorom. Nakon što se poveže ovaj kabl, možete da koristite USB downstream konektore na monitoru..
8, 9	USB-A downstream port	USB 3.2 Gen1 tip A
10	USB-A downstream	USB 3.2 Gen1 tip A sa BC1.2



11	Priključak za slušalice	Priključite slušalice za reprodukciju audio signala koji dolazi preko HDMI ili DisplayPort ili USB tip C audio kanala.  NAPOMENA: Prekomerni zvučni pritisak iz slušalica može da prouzrokuje oštećenje ili gubitak sluha. Prilagođavanje ekvilajzera na maksimalnu vrednost povećava izlazni napon slušalica i samim tim nivo zvučnog pritiska.
12	USB-A downstream port	USB 3.2 Gen1 tip A



Specifikacije Monitora

Model	G2723H
Tip ekrana	Aktivna matrica – TFT LCD
Tip panela	Brzi IPS
Odnos širina/visina	16:9
Dimenzije vidljive slike	
Dijagonalno	68,47 cm (27 in.)
Aktivna površina	
Horizontalno	596,74 mm (23,49 in.)
Vertikalno	335,66 mm (13,22 in.)
Površina	200301,70 mm ² (310,53 in. ²)
Veličina piksela	0,3108 mm x 0,3108 mm
Broj piksela po inču (PPI)	81,59
Ugao gledanja	
Horizontalno	178° (tipično)
Vertikalno	178° (tipično)
Osvetljenost	400 cd/m ² (tipično)
Odnos kontrasta	1000 prema 1 (tipično)
Premaz ekrana displeja	Zaštita od odsjaja prednjeg polarizatora (3H) tvrdi premaz
Pozadinsko osvetljenje	Sistem LED ivičnog osvetljenja
Vreme odziva (iz sive u sivu)	0,5 ms (iz sive u sivu, min), 1 ms iz sive u sivu u režimu Extreme (Ekstremno)* 2 ms iz sive u sivu u režimu Super Fast (Super brzo) 3 ms iz sive u sivu u režimu Fast (Brzo) * 0,5 ms (iz sive u sivu, min), 1 ms (iz sive u sivu, najčešće posmatrano) može se postići u režimu Extreme (Ekstremno) za smanjenje vidljivog zamućenja usled kretanja i povećane brzine odziva slike. Međutim, to može da prouzrokuje neznatne i primetne vizuelne artefakte na slici. Pošto se svaka postavka sistema i potrebe gejmera razlikuju, preporučujemo da korisnici eksperimentišu s različitim režimima kako bi pronašli podešavanje koje je odgovarajuće za njih.
Dubina boje	16,78 miliona boja (RGB 8-bitno)
Opseg boja*	>99% sRGB



Povezivanje	<ul style="list-style-type: none"> · 1 x DisplayPort 1.4 · 2 x HDMI 2.0 (HDCP 1.4) · 1 x port za slušalice (konektor od 3,5 mm) · 1 x USB 3.2 Gen1 tip B · 2 x USB 3.2 Gen1 tip A · 1 x USB 3.2 Gen1 tip A u brzom pristupu · 1 x USB 3.2 Gen1 tip A sa BC1.2 u brzom pristupu
Širina ivice (od ivice monitora do aktivne oblasti)	
Vrh	7,42 mm
Levo/desno	7,43 mm
Dno	20,33 mm
Mogućnost podešavanja	
Postolje podesivo po visini	130 mm
Nagib	od -5° do 21°
Okretanje	od -45° do 45°
Pivot	od -90° do 90°
Slaganje kablova	Da
Kompatibilnost sa softverom Dell Display Manager	Jednostavno Uređivanje i druge ključne funkcionalnosti
Bezbednost	Otvor sigurnosne brave (brava kabla se posebno prodaje)

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

Specifikacije rezolucije

Model	G2723H	
Signala	HDMI	DisplayPort
Horizontalni opseg skeniranja	Od 30 kHz do 279 kHz	Od 30 kHz do 312 kHz
Vertikalni raspon skeniranja	Od 48 Hz do 240 Hz	Od 48 Hz do 280 Hz
Podrazumevana unapred podešena rezolucija	1920 x 1080 pri 60 Hz	1920 x 1080 pri 60 Hz
Maksimalna unapred podešena rezolucija	1920 x 1080 pri 240 Hz	1920 x 1080 pri 280 Hz
Mogućnosti video prikaza (HDMI i DP alternativni režim)	480p@60Hz, 576p@50Hz, 720p@50Hz, 720P@60Hz, 1080p@50Hz, 1080p@60Hz, 1080p@120Hz, 1080i@50Hz, 1080i@60Hz	



Unapred podešeni režimi prikaza

Podrazumevane fabričke vrednosti i Creator (Kreator)

Režim prikaza	Horizontalna frekvencija (kHz)	Vertikalna frekvencija (Hz)	Takt piksela (MHz)	Polarizacija sinhronizacije (horizontalna/vertikalna)
VGA 720 x 400	31,47	70,09	28,32	-/+
VGA 640 x 480	31,47	59,94	25,18	-/-
VESA 640 x 480	37,50	75,00	31,50	-/-
VESA 800 x 600	37,88	60,32	40,00	+/+
VESA 800 x 600	46,88	75,00	49,50	+/+
VESA 1024 x 768	48,36	60,00	65,00	-/-
VESA 1024 x 768	60,02	75,03	78,75	+/+
MAC 1152 x 864	67,50	75,00	108,00	+/+
CVT 1280 x 800	49,70	59,80	83,50	+/+
VESA 1280 x 1024	64,00	60,00	108,00	+/+
VESA 1280 x 1024	79,98	75,03	135,00	+/+
VESA 1680 x 1050	65,92	59,95	146,25	+/-
CVT 1920 x 1080	67,50	60,00	148,50	+/-
1920 x 1080	137,26	120,00	285,50	+/-
1920 x 1080	162,3	143,9	337,5	+/-
1920 x 1080	186,45	165,00	387,81	+/-
1920 x 1080	278,40	240,00	584,6	+/-
1920 x 1080	285	250,00	598,5	+/-
1920 x 1080	296,4	260,00	622,44	+/-
1920 x 1080	308,88	270,00	648,648	+/-
1920 x 1080	311,36	280,00	653,856	+/-



Električne specifikacije

Model	G2723H
Ulazni video signali	<ul style="list-style-type: none">• Digitalni video signal za svaku diferencijalnu liniju Po diferencijalnoj liniji pri impedansi od 100 oma• Podrška za ulazni signal DP/HDMI
Ulazni napon/frekvencija/struja	Od 100 VAC do 240 VAC / 50 Hz ili 60 Hz \pm 3 Hz / 2 A (maksimalno)
Udarna struja	120 V: 30 A (maks,) 240 V: 60 A (maks,)
Potrošnja energije	0,3 W (Režim isključenosti) ¹ 0,3 W (Režim pripravnosti) ¹ 19,6 W (Režim uključenosti) ¹ 75 W (maks) ² 17,51 W (P_{on}) ³ 55 kWh (TEC) ³

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

² Podešavanje maksimalnog osvetljenja i kontrasta s maksimalnim opterećenjem napajanja na svim USB portovima.

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

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

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



Fizičke karakteristike

Model	G2723H
Tip konektora	<ul style="list-style-type: none"> · DisplayPort 1.4 konektor · HDMI 2.0 konektor x 2 · Port za slušalice (konektor od 3,5 mm) · USB 3.2 Gen1 tip B · USB 3.2 Gen1 tip A x 2 · USB 3.2 Gen1 tip A u brzom pristupu · USB 3.2 Gen1 tip A sa BC1.2 u brzom pristupu
Tip signalnog kabla	<ul style="list-style-type: none"> · Kabl DisplayPort – DisplayPort 1,8 m · HDMI 1,8 m kabl · USB 3,2 1,8 m kabl (A-B)
Dimenzije (s postoljem)	
Visina (izvučeno)	523,85 mm (20,62 in.)
Visina (uvučeno)	393,85 mm (15,51 in.)
Širina	611,60 mm (24,08 in.)
Dubina	200,30 mm (7,89 in.)
Dimenzije (bez postolja)	
Visina	363,41 mm (14,31 in.)
Širina	611,60 mm (24,08 in.)
Dubina	66,27 mm (2,61 in.)
Dimenzije postolja	
Visina (izvučeno)	416,90 mm (16,41 in.)
Visina (uvučeno)	369,19 mm (14,54 in.)
Širina	275,90 mm (10,86 in.)
Dubina	200,30 mm (7,89 in.)
Base (Osnova)	275,90 x 200,30 mm (10,86 x 7,89 in.)
Težina	
Težina sa ambalažom	8,88 kg (19,58 lb)
Težina sa sklopom postolja i kablovima	6,30 kg (13,89 lb)
Težina bez sklopa postolja (za montiranje na zid ili VESA montiranje – bez kablova)	3,90 kg (8,60 lb)



Težina sklopa postolja	1,97 kg (4,34 lb)
------------------------	-------------------

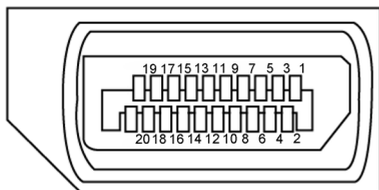
Ekološke karakteristike

Usaglašenost sa standardima	
<ul style="list-style-type: none"> • Usaglašen sa RoHS • Monitor sa smanjenim sadržajem BFR/PVC (štampane ploče su napravljene od laminata koji ne sadrže BFR/PVC) • Staklo bez arsena i bez žive, samo za panel 	
Temperatura	
Radna	Od 0°C do 40°C (od 32°F do 104°F)
Van rada	Od -20°C do 60°C (od -4°F do 140°F)
Vlažnost vazduha	
Radna	Od 10% do 90% (nekondenzujuće)
Van rada	Od 10% do 90% (nekondenzujuće)
Nadmorska visina	
Radna	5,000 m (16,404 ft) (maksimalno)
Van rada	12,192 m (40,000 ft) (maksimalno)
Termalna disipacija	255,91 BTU/sat (maksimalna) 66,88 BTU/sat (tipična)



Dodele pinova

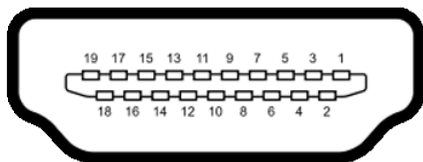
DisplayPort



Broj pina	20-pinska strana povezanog signalnog kabela
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	CONFIG1
14	CONFIG2
15	AUX CH (p)
16	GND
17	AUX CH (n)
18	Detekcija priključivanja tokom rada
19	Povratni
20	DP_PWR



HDMI port



Broj pina	19-pinska strana povezanog signalnog kabela
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 (N,C, na uređaju)
15	DDC CLOCK (SCL)
16	DDC DATA (SDA)
17	DDC/CEC uzemljenje
18	+5 V NAPAJANJE
19	Detekcija priključivanja tokom rada



Univerzalna serijska magistrala (USB)

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

 **NAPOMENA: Do 2 A na USB downstream portu (port s  ikonom baterije) s uređajima koji su usaglašeni s BC 1.2; do 0,9 A na druge downstream porta.**

Vaš monitor ima sledeće USB portove:

- 1 upstream port - sa zadnje strane
- 2 downstream - sa zadnje strane
- 2 downstream – sa brzi pristup

Port za punjenje – portovi s  ikonom munje; podržava mogućnost punjenja ako je uređaj kompatibilan sa BC 1.2.

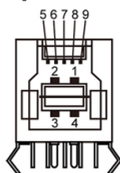
 **NAPOMENA: USB portovi monitora rade samo kada je monitor uključen ili je u Standby Mode (Režimu pripravnosti). Ako isključite monitor i zatim ga uključite, može biti potrebno nekoliko sekunde da bi povezani periferni uređaji nastavili s normalnim radom.**

Brzina transfera	Brzina prenosa podataka	Maksimalna potrošnja energije (svaki port)
Super speed	5 Gbps	4,5 W
Hi-Speed *	480 Mbps	4,5 W
Puna brzina *	12 Mbps	4,5 W

* Brzina uređaja kada je izabrana visoka rezolucija.

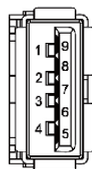


USB upstream port



Broj pina	Ime signala
1	VBUS
2	D-
3	D+
4	GND
5	StdB_SSTX-
6	StdB_SSTX+
7	GND_DRAIN
8	StdB_SSRX-
9	StdB_SSRX+
Shell	Shield

USB downstream port



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

Plug-and-Play

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

Kvalitet LCD monitora i politika u vezi piksela

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

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



Ergonomija

△ **OPREZ: Nepravilna ili dugotrajna upotreba tastature može za posledicu imati povredu.**

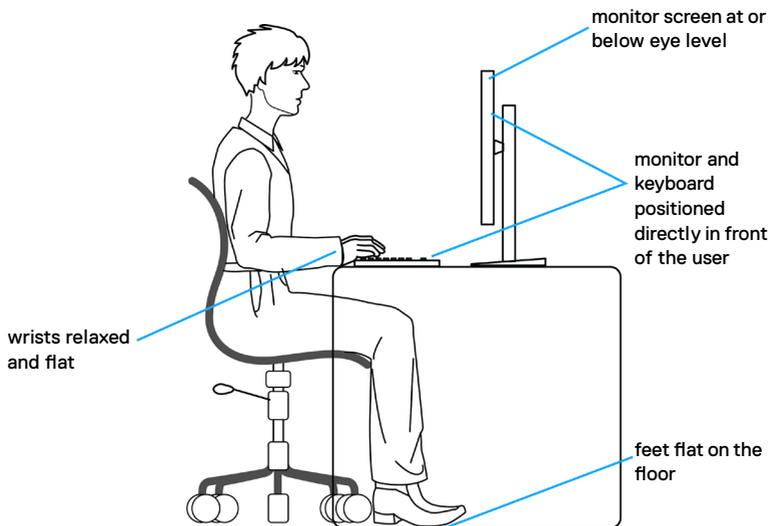
△ **OPREZ: Rad s monitorom tokom dužeg vremenskog perioda može imati za posledicu naprezanje očiju.**

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

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



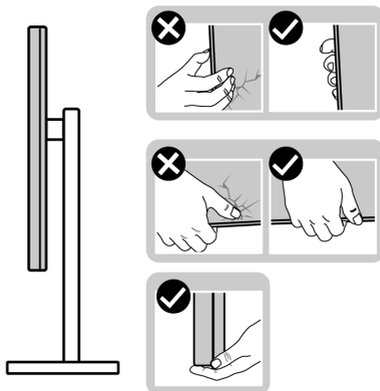
- Iz prostora ispod radnog stola potrebno je ukloniti prepreke i kablove ili kablove za napajanje koji mogu ometati udobno sedenje ili predstavljati potencijalnu opasnost od saplitanja.



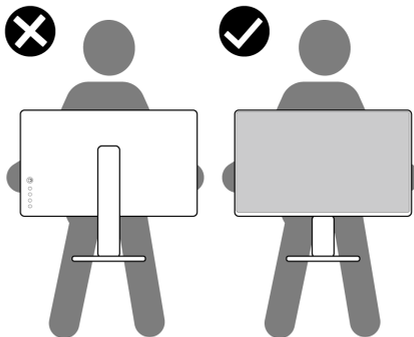
Rukovanje i pomeranje ekrana

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

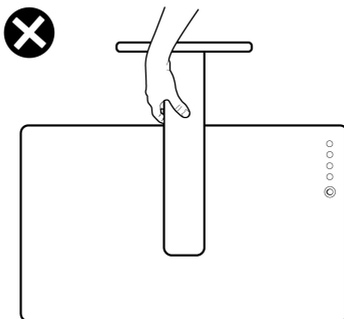
- Pre pomeranja ili podizanja monitora, isključite računar i monitor.
- Isključite sve kablove iz monitora.
- Stavite monitor u originalnu kutiju, koristeći originalne materijale za pakovanje.
- Čvrsto držite donju ivicu i stranu monitora, a da pri tom ne pritiskate prejako monitor prilikom podizanja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



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



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



Smernice za održavanje

Čišćenje vašeg monitora

 **UPOZORENJE:** Pre čišćenja monitora, isključite strujni kabl monitora iz električne utičnice.

 **OPREZ:** Pročitajte sledeća **Bezbednosna uputstva** pre čišćenja monitora.

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

- Koristite čistu krpu koja je neznatno pokvašena vodom da očistite sklop postolja, ekrana i kućišta vašeg Dell monitora. Ako je moguće, koristite maramice ili sredstvo za čišćenje ekrana koji su pogodni za čišćenje Dell monitora.
- Nakon što očistite površinu stola, uverite se da je površina potpuno suva i da na njoj nema vlage ili sredstva za čišćenje pre nego što na nju postavite svoj Dell monitor.

 **OPREZ:** Nemojte koristiti deterđente niti druge hemikalije kao što su benzen, razređivač, amonijak, abrazivna sredstva za čišćenje, alkohol ili komprimovani vazduh.

 **UPOZORENJE:** Nemojte direktno prskati sredstvo za čišćenje ili čak vodu na površinu monitora. Direktnim prskanjem tečnosti na ekran ona će pasti na dno ekrana i izazvati koroziju elektronike što će imati za posledicu trajno oštećenje. Umesto toga, nanesite sredstvo ili vodu na materijal meke krpe.

 **OPREZ:** Korišćenje sredstva za čišćenje može da dovede do promena u izgledu monitora, poput izbleđivanja boje, pojave mlečnog filma na ekranu, deformacije, neujednačene tamne nijanse i ljuštenja površine ekrana.

 **NAPOMENA:** Oštećenje monitora prouzrokovano neodgovarajućim načinima čišćenja i upotrebom benzena, razređivača, amonijaka, abrazivnih sredstava za čišćenje, alkohola, komprimovanog vazduha, deterđenta bilo koje vrste, dovešće do oštećenja koje je izazvao kupac (CID). CID nije pokriveno standardnom Dell garancijom.

- Ako primetite zaostali beli prah kada otpakujete monitor, obrišite ga krpom.
- Pažljivo postupajte s monitorom, pošto monitori tamnije boje mogu zadobiti ogrebotine bele boje, koje će biti uočljivije nego na monitoru svetle boje.
- Da biste pomogli da se zadrži najbolji kvalitet slike na monitoru, koristite čuvar ekrana koji se dinamički menja i isključite monitor kada nije u upotrebi.



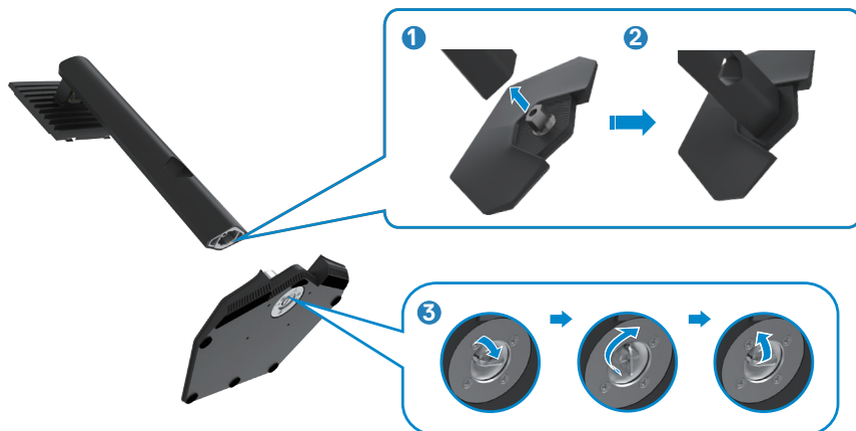
Podešavanje monitora

Povezivanje postolja

-  **NAPOMENA:** Postolje nije instalirano u fabrici prilikom otpreme.
-  **NAPOMENA:** Sledeća uputstva važe samo za postolje koje je isporučeno zajedno s vašim monitorom. Ako povezujete postolje koje ste kupili od nekog drugog proizvođača, pratite uputstva za podešavanje koja su priložena uz to postolje.

Da biste montirali postolje monitora:

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



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



NAPOMENA: Pre nego što povežete sklop postolja i ekran, uverite se da je prednji poklopac otvoren kako bi se obezbedio prostor za montažu.

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

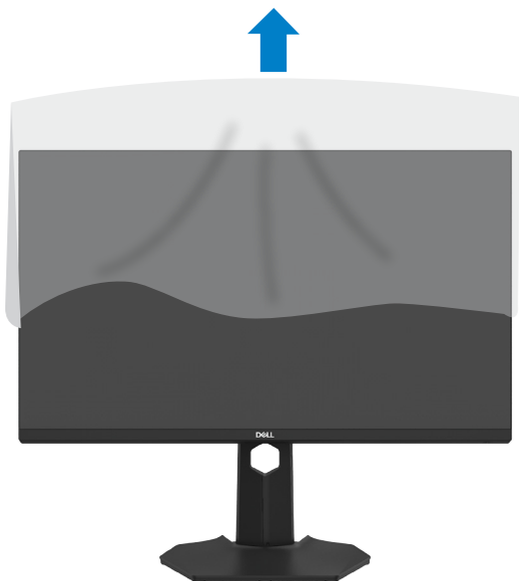


6. Držite nosač postolja i pažljivo podignite monitor, a zatim ga postavite na ravnu površinu.



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

7. Uklonite zaštitni pokrivač s monitora.



Upotreba nagiba, okretanja i podešavanja visine

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

Nagib, okretanja

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



Podešavanja visine

Postolje se može vertikalno izvući najviše 130 mm. Donja slika prikazuje kako se vertikalno izvlači postolje.



NAPOMENA: Postolje nije instalirano u fabrici prilikom otpreme.



Rotiranje ekrana

Pre nego što rotirate ekran, izvucite ekran vertikalno sve do vrha nosača i zatim nagnite ekran unazad sve do maksimalne pozicije, da biste izbegli udaranje donje ivice ekrana.



-  **NAPOMENA:** Da biste prebacivali podešavanje ekrana na vašem Dell računaru između položenog i uspravnog položaja pri rotiranju ekrana, preuzmite i instalirate najnoviji upravljački program za grafičku karticu. Za preuzimanje idite na lokaciju <https://www.dell.com/support/drivers> i pronađite odgovarajući upravljački program.
-  **NAPOMENA:** Kada je ekran u uspravnom režimu, može doći do degradacije performansi kada koristite grafički zahtevne aplikacije kao što su 3D igre.



Slaganje kablova



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

Ako kabl ne može da dosegne vaš računar, možete ga povezati direktno s računarom bez provlačenja kroz otvor na nosaču monitora.



Povezivanje monitora

-  **UPOZORENJE:** Pre nego što počnete bilo koji postupak u ovom odeljku, pratite [Bezbednosna uputstva](#).
-  **NAPOMENA:** Dell monitori su dizajnirani za optimalni rad s kablovima koje kompanija Dell isporučuje u kutiji. Kompanija Dell ne garantuje kvalitet videa i performanse ako se ne koristite Dell kablovi.
-  **NAPOMENA:** Usmerite kablove kroz otvor za provlačenje kablova pre nego što ih povežete.
-  **NAPOMENA:** Nemojte istovremeno povezivati sve kablove sa računarom.
-  **NAPOMENA:** Slike služe isključivo u ilustrativne svrhe. Izgled računara se može razlikovati.

Da biste povezali monitor s računarom:

1. Isključite svoj računar.
 2. Povežite vaš monitor s računarom pomoću DisplayPort ili HDMI i USB kabla,
 3. Uključite monitor.
 4. Izaberite odgovarajući izvor ulaza s menija na ekranu monitora i zatim uključite računar.
-  **NAPOMENA:** Podrazumevano podešavanje za G2723H je DisplayPort 1.4. Grafička kartica sa DisplayPort 1.1 možda neće obezbediti normalan prikaz. Pogledajte [Problemi specifični za proizvod – nema slike kada koristite DP vezu s računarom](#) da biste promenili podrazumevano podešavanje.



Povezivanje HDMI kabela



Povezivanje DP kabela



Povezivanje USB kabela

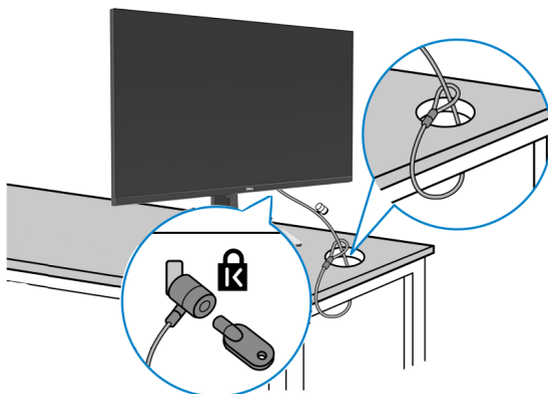


Obezbeđivanje vašeg monitora pomoću Kensington brave (opciono)

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

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

Pričvrstite monitor za sto pomoću Kensington sigurnosne brave.



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



Uklanjanje postolja monitora

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

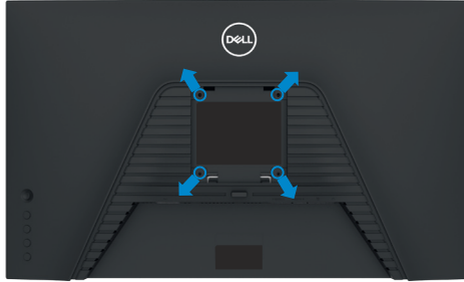
✍ NAPOMENA: Sledeća uputstva važe samo za postolje koje je isporučeno zajedno s vašim monitorom. Ako povezujete postolje koje ste kupili od nekog drugog proizvođača, pratite uputstva za podešavanje koja su priložena uz to postolje.

Da biste uklonili postolje:

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



VESA Montiranje na zid (opciono)



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

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

1. Postavite monitor na meku krpu ili na jastuk i na ravnu, stabilnu površinu.
2. Uklonite postolje. Za više informacija pogledajte [Uklanjanje postolja monitora](#).
3. Koristite Phillips krstasti odvijač da biste uklonili četiri vijka koji učvršćuju plastični poklopac.
4. Prikačite držač za montiranje iz kompleta za montiranje na zid za monitor.
5. Montirajte monitor na zid. Za više informacija pogledajte dokumentaciju koja je isporučena zajedno s kompletom za montiranje na zid.

NAPOMENA: Predviđeno za korišćenje samo sa UL ili CSA ili GS navedenim nosačem za montiranje s minimalnim kapacitetom nosivosti/opterećenja od 15,6 kg (34,39 lb).



Upotreba monitora

Uključivanje monitora

Pritisnite dugme  da biste uključili monitor.



Korišćenje kontrole putem džojstika

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



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



Džojstik Opis



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



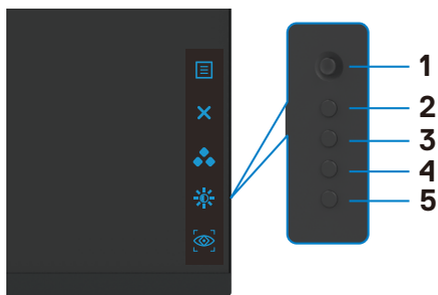
- Za dvosmernu navigaciju (levo i desno).
- Pomerite nadesno za ulazak u podmeni.
- Pomerite nalevo za izlazak iz podmenija.
- Povećava (desno) ili smanjuje (levo) parametre izabrane stavke menija.



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

Upotreba kontrola na zadnjem panelu

Koristite dugmad za kontrolu na zadnjoj strani monitora da biste pristupili meniju prikaza na ekranu i tasterima prečice.



Sledeća tabela opisuje dugmad na zadnjem panelu:

Dugme na zadnjem panelu	Opis
1  Menu (Meni)	Koristite ovo dugme Menu (Meni) da biste pokrenuli prikaz na ekranu (OSD) i izabrali meni prikaza na ekranu. Pogledajte Pristup sistemu menija .
2  Exit (Izlaz)	Za izlazak iz glavnog menija na ekranu.
3  Taster prečice: Preset Modes (Unapred podešeni režimi)	Izaberite željeni režim boje s liste unapred podešenih opcija.
4  Taster prečice: Brightness/Contrast (Osvetljenost/Kontrast)	Za direktan pristup klizačima podešavanja za Brightness/Contrast (Osvetljenost/Kontrast) ,
5  Taster prečice: Vision Engine	Za direktan pristup klizačima podešavanja za Vision Engine .

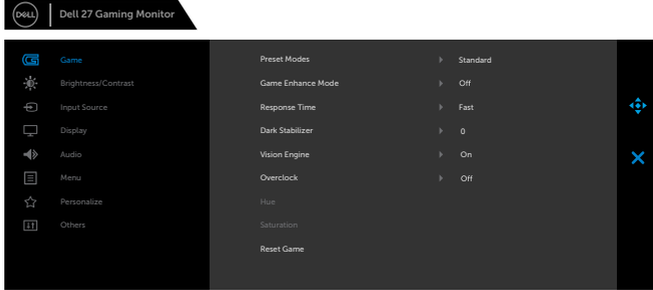
Kada pritisnete bilo koje od ovih dugmadi (osim dugmeta džojstika), statusna traka prikaza na ekranu se pojavljuje radi prikaza trenutnih podešavanja pojedinih funkcija prikaza na ekranu.



Korišćenje menija prikaza na ekranu (OSD)

Pristupanje sistemu menija

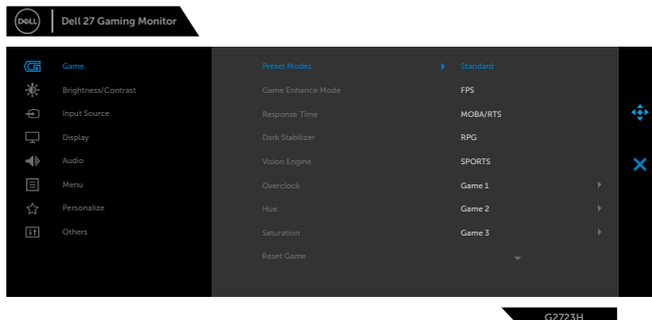
Ikona	Meni i podmeniji	Opis
	Game (Igra)	Koristite ovaj meni za personalizaciju vašeg doživljaja u igri.



The screenshot shows the OSD menu for a Dell 27 Gaming Monitor. The 'Game' menu is selected, showing options: Game, Brightness/Contrast, Input Source, Display, Audio, Menu, Personalize, and Others. The 'Game' sub-menu is open, showing: Preset Modes (Standard), Game Enhance Mode (Off), Response Time (Fast), Dark Stabilizer (0), Vision Engine (On), Overclock (Off), Hue, Saturation, and Reset Game.

Preset Modes (Unapred podešeni režimi)

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



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



- **Game 1/Game 2/Game 3 (Igra 1/Igra 2/Igra 3):** Omogućava vam da prilagodite podešavanja kao što su **Color (Boja)**, **Response Time (Vreme odziva)** i **Dark Stabilizer (Stabilizacija crne)** u skladu s potrebama vaših igara.
- **Warm (Toplo):** Prikazuje boje na nižoj temperaturi, Ekran deluje toplije uz crvenu/žutu nijansu.
- **Cool (Hladno):** Prikazuje boje na višoj temperaturi, Ekran izgleda hladniji s plavom nijansom.
- **Custom Color (Prilagođena boja):** Omogućava vam da ručno izmenite podešavanja boje. Pomerajte da biste podesili vrednosti za **Gain (Balans bele)**, **Offset (Balans crne)**, **Hue (Nijansa)** i **Saturation (Zasićenje)** i kreirali sopstveni unapred podešeni režim boje.

Game Enhance Mode (Režim poboljšanja igre)

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

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

Response Time (Vreme odziva)

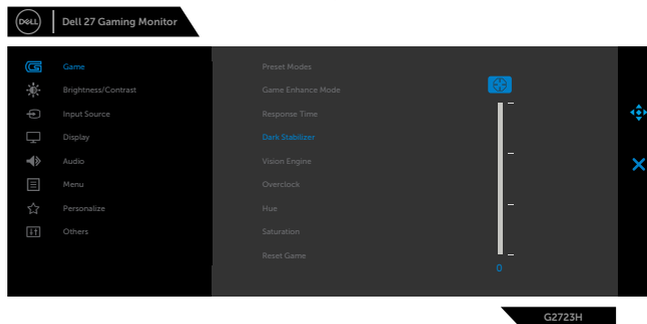
Omogućava vam da podesite **Response Time (Vreme odziva)** na **Fast (Brzo)**, **Super Fast (Super brzo)** ili **Extreme (Ekstremno)**.



Ikona Meni i podmeniji Opis

Dark Stabilizer (Stabilizacija crne)

Ova funkcija poboljšava vidljivost u tamnim scenarijima igranja. Što je viša vrednost (od 0 do 3), to je bolja vidljivost u tamnim oblastima prikazane slike.



Vision Engine

Podešava funkciju Vision Engine na **On/Off (Uključeno/Isključeno)**, **Night/Clear (Noćni/Jasni pogled)** ili **Crosshair (Nišan)**; ova funkcija poboljšava vidljivost u scenarijima igre. Za više informacija pogledajte [Vision Engine](#).

- ♦ **On/Off (Uključeno/isključeno):** Odaberite da omogućite/onemogućite funkcije u okviru funkcije Vision Engine.
 - ♦ **Night vision (Noćni pogled):** Koristite ovu funkciju kada igrate igre da jasno identifikuje objekte, poboljšate sadržaj u tami.
 - ♦ **Clear vision (Jasni pogled):** Ova funkcija je pogodna za čišćenje vizuelnih artefakata, poboljšanje detalja sadržaja (oštrina, ivice, super-rezolucije) u dnevnoj sceni.
 - ♦ **Chroma Vision (Hromatski pogled):** Ova funkcija može da primeni toplotnu mapu u tamnim scenarijima igranja.
 - ♦ **Crosshair (Nišan):** Ova funkcija poboljšava vidljivost nišana u igri.
-



Ikona	Meni i podmeniji	Opis
Over Clock (Povećanje radnog takta)	<p>Omogućava vam da koristite monitor s većom brzinom osvežavanja u odnosu na brzinu navedenu u specifikaciji panela.</p> <p>Povećanje radnog takta ima četiri opcije: 250 Hz, 260 Hz, 270 Hz i 280 Hz.</p> <p>✎ NAPOMENA: Ova funkcija je dostupna samo kada se koristi ulaz DP (DisplayPort).</p> <p>✎ NAPOMENA: Povećanje radnog takta može da dovede do treperenja ekrana ili nepravilnog prikaza. Da biste smanjili takve efekte, u meniju Overclock (Povećanje radnog takta) izaberite opciju „Off“ (Isključeno).</p>	
Hue (Nijansa)	<p>Ova funkcija može da pomeri boju slike videa ka zelenoj ili ljubičastoj. Ovo se koristi za podešavanje željene boje tona kože.</p> <p>Koristite džojstik da biste podesili nijansu u rasponu od 0 do 100.</p> <p>Pomerite džojstik nagore da biste povećali zelenu senku slike videa.</p> <p>Pomerite džojstik nadole da biste povećali ljubičastu senku slike videa.</p> <p>✎ NAPOMENA: Podešavanje Hue (Nijansa) dostupno je samo kada izaberete unapred podešeni režim FPS (Pucačke igre iz prvog lica), MOBA/RTS (Višekorisnička onlajn borbena arena/Strategije u realnom vremenu), SPORTS (Sportovi) ili RPG (Igre igranja uloga).</p>	



Ikona	Meni i podmeniji	Opis
Saturation (Zasićenje)	<p>Ova funkcija može da podesi zasićenje boje slike videa.</p> <p>Koristite džojstik da biste podesili zasićenje u rasponu od 0 do 100.</p> <p>Pomerite džojstik nagore da biste povećali živopisni izgled slike video zapisa.</p> <p>Pomerite džojstik nadole da biste povećali monohromatski izgled slike video zapisa.</p> <p> NAPOMENA: Podešavanje Zasićenje dostupno je samo kada izaberete unapred podešeni režim FPS (Pucačke igre iz prvog lica), MOBA/RTS (Višekorisnička onlajn borbena arena/Strategije u realnom vremenu), SPORTS (Sportovi) ili RPG (Igre igranja uloga).</p>	
Reset Game (Ponovo postavi igre)	<p>Ponovo postavlja sva podešavanja u okviru podešavanja menija Game (Igra) na fabrički podrazumevane vrednosti.</p>	



Ikona Meni i podmeniji Opis



Brightness/ Contrast (Osvetljenost/ Kontrast)

Podešava osvetljenje i kontrast prikaza.



Brightness (Osvetljenost)

Podešava svetlinu pozadinskog osvetljenja (minimum 0; maksimum 100).

Pomerite džojstik nagore da biste povećali osvetljenost.

Pomerite džojstik nadole da biste smanjili osvetljenost.

Contrast (Kontrast)

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

Pomerite džojstik nagore da biste povećali kontrast, a pomerite ga nadole da biste smanjili kontrast (Opseg: 0 – 100).

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

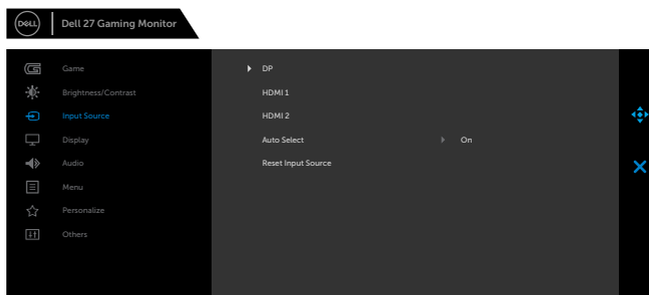


Ikona	Meni i podmeniji	Opis
-------	------------------	------



Input Source (Izvor ulaza)

Bira između različitih video ulaza koji su povezani s vašim monitorom.



DP

Izaberite **DP** ulaz kada koristite **DP (DisplayPort)** konektor. Pritisnite dugme džojstika da biste potvrdili izbor.

HDMI 1

Izaberite **HDMI 1** ili **HDMI 2** ulaz kada koristite HDMI konektor. Pritisnite dugme džojstika da biste potvrdili izbor.

HDMI 2

Auto Select (Automatski izbor)

Uključite funkciju da biste omogućili da monitor automatski skenira dostupne izvore ulaza. Pritisnite dugme džojstika da biste potvrdili izbor.

Reset Input Source (Poništi izvor ulaza)

Resetuje podešavanja za **Input Source (Izvor ulaza)** na fabrička podešavanja.

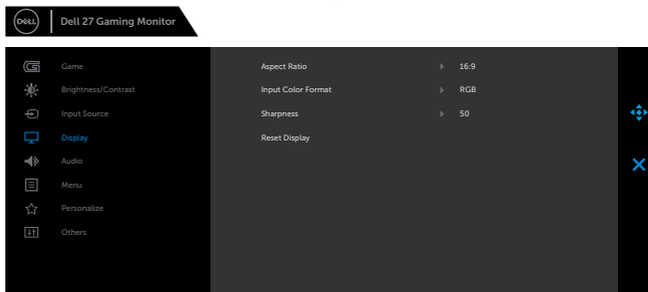


Ikona Meni i podmeniji Opis



Display (Prikaz)

Koristite meni Prikaz da biste podesili sliku,



G2723H

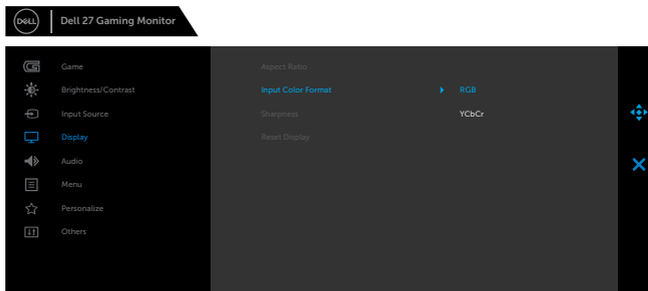
Aspect Ratio (Odnos širina/ visina)

Podesite odnos širine i visine slike na **16:9, 5:4, 4:3**.

Input Color Format (Format boje ulaza)

Omogućava vam da podesite režim video ulaza na:

- ♦ **RGB:** Izaberite ovu opciju ako je vaš monitor povezan s računarom ili plejerom medija koji podržava RGB izlaz koristeći DisplayPort ili HDMI kabl.
- ♦ **YCbCr:** Izaberite ovu opciju ako vaš plejerom podržava samo YCbCr izlaz.



G2723H

Sharpness (Oštrina)

Čini da slika izgleda oštrija ili mekša.

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

Reset Display (Poništi prikaz)

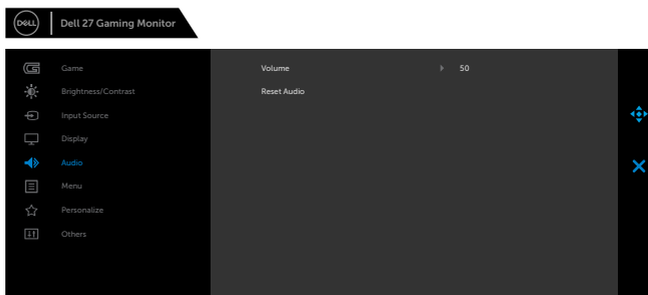
Ponovo postavlja sva podešavanja u okviru menija **Display (Prikaz)** na fabrički podrazumevane vrednosti.



Ikona Meni i podmeniji Opis



Audio (Zvuk)



G2723H

Volume (Jačina tona)

Omogućava vam da podesite nivo jačine tona izlaza za slušalice.

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

Reset Audio (Poništi zvuk)

Ponovo postavlja sva podešavanja u okviru menija **Audio (Zvuk)** na fabrički podrazumevane vrednosti.

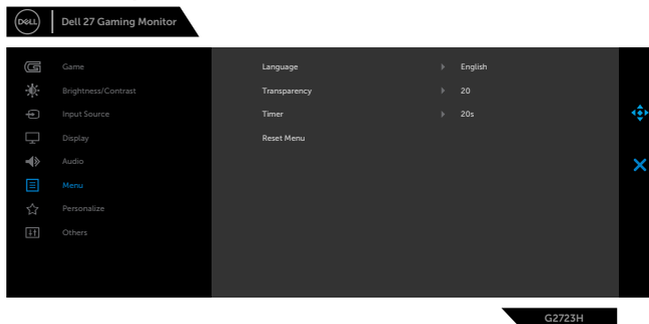


Ikona Meni i podmeniji Opis



Menu (Meni)

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



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

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

Timer (Tajmer) **OSD Hold Time (Vreme zadržavanja prikaza na ekranu):** Podešava dužinu vremena tokom kojeg prikaz na ekranu ostaje aktivan nakon što pritisnete neki taster. Pomerajte džojstik da biste podesili klizač u koracima od 1 sekunde, od 5 do 60 sekundi.

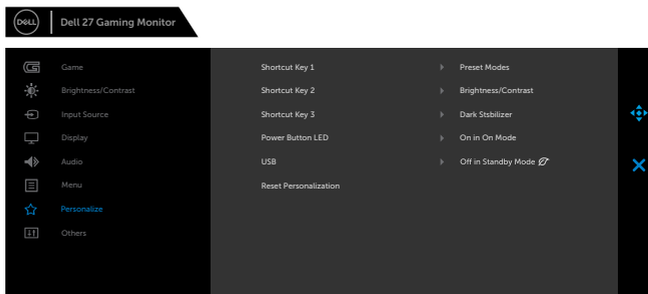
Reset Menu (Poništavanje menija) Ponovo postavlja sva podešavanja u okviru glavnog **Menu (menija)** na fabrički podrazumevane vrednosti.



Ikona Meni i podmeniji Opis



Personalize (Personalizacija)



G2723H

Shortcut Key 1 (Taster prečice 1)

Omogućava vam da izaberete neku od sledećih funkcija:

Preset Modes (Unapred podešeni režimi), Game Enhance Mode (Režim poboljšanja igre), Dark Stabilizer (Stabilizacija crne), Vision Engine, Brightness/Contrast (Osvetljenost/Kontrast), Input Source (Izvor ulaza), Aspect Ratio (Odnos širina/visina) ili Volume (Jačina tona) i podesite je kao taster prečice.

Shortcut Key 2 (Taster prečice 2)

Shortcut Key 3 (Taster prečice 3)

Power Button LED (LED svetlo dugmeta za napajanje)

Omogućava vam da izaberete **On in On Mode (Uključeno u režimu uključenosti), Off in On Mode (Isključeno u režimu uključenosti)** ili **Off in On/Standby Mode (Isključeno u režimu uključenosti/režimu pripravnosti)** da biste podesili LED indikator na uštedu energije.

USB

Omogućava vam da podesite stavku USB uključen tokom režima pripravnosti ili Isključen tokom režima pripravnosti da biste uštedeli energiju.

Reset Personalization (Poništavanje personalizacije)

Poništava sva podešavanja u okviru podešavanja menija **Personalize (Personalizacija)** na fabrički podrazumevane vrednosti.

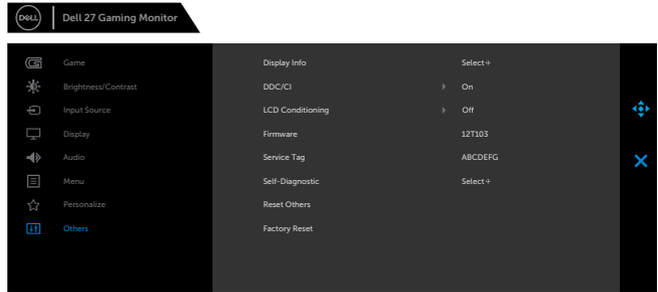


Ikona Meni i podmeniji Opis



Others (Ostalo)

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



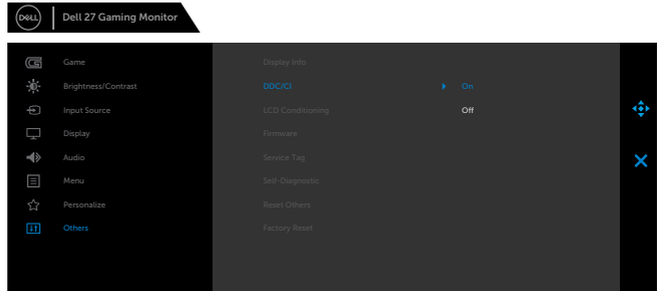
G2723H

Display Info (Prikaz informacija)

Prikazuje trenutna podešavanja monitora,

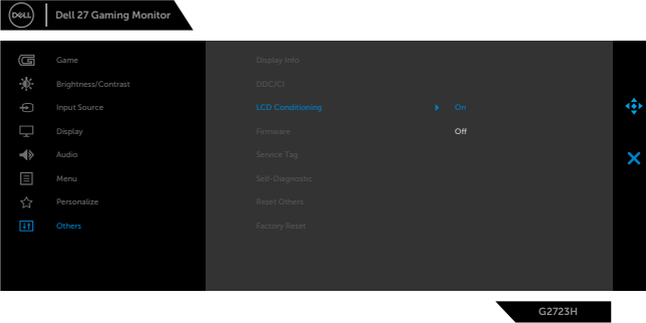
DDC/CI

DDC/CI (Kanal za podatke prikaza/Komandni interfejs) omogućava vam da prilagodite funkcije kao što su osvetljenost i balans boja vašeg monitora pomoću softvera instaliranog na vašem računaru. Možete da deaktivirate ovu funkciju izborom opcije **Off (Isključeno)**. Omogućite ovu funkciju za najbolje korisničko iskustvo i optimalan učinak svog monitora.



G2723H



Ikona	Meni i podmeniji	Opis
	Conditioning (LCD kondicioniranje)	Pomaže u ublažavanju manje ozbiljnih slučajeva zadržavanja slike. U zavisnosti od stepena zadržavanja slike, može biti potrebno određeno vreme za izvršavanje programa. Ovu funkciju možete da aktivirate biranjem opcije On (Uključeno) .
 <p>The screenshot shows the OSD menu for a Dell 27 Gaming Monitor. The 'LCD Conditioning' option is highlighted in blue and is currently set to 'On'. Other menu options include Game, Brightness/Contrast, Input Source, Display, Audio, Menu, Personalize, and Others. The model number G2723H is visible at the bottom right of the screen.</p>		
Firmware (Firmver)	Prikazuje verzija firmvera monitora.	
Service Tag (Servisna oznaka)	Prikazuje servisnu oznaku. Servisna oznaka predstavlja jedinstveni alfanumerički identifikator koji omogućava kompaniji Dell da identifikuje specifikacije proizvoda i pristupi informacijama o garanciji.	
<p>NAPOMENA: Servisna oznaka je takođe odštampana na nalepnici koja se nalazi na zadnjem delu poklopca.</p>		
Self- Diagnostics (Samostalna dijagnostika)	Koristite ovu opciju da biste pokrenuli ugrađenu dijagnostiku, pogledajte Diagnostics (Ugrađena dijagnostika) .	
Reset Others (Poništi ostalo)	Poništava sva podešavanja u okviru menija Others (Ostalo) na fabrički podrazumevane vrednosti.	
Factory Reset (Ponovno postavljanje na fabričke vrednosti)	Vraća sve unapred podešene vrednosti na fabričke podrazumevane vrednosti,.	

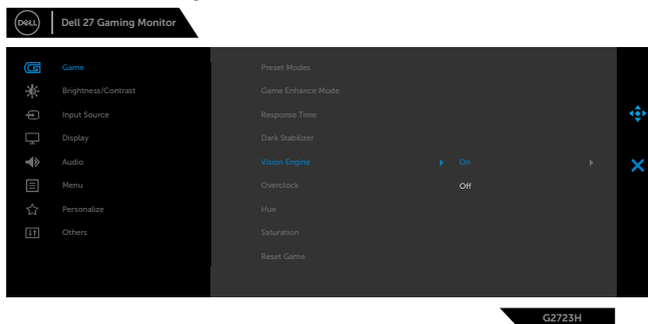


Vision Engine

Vision Engine ima specijalan dizajn funkcionalnosti Vision Engine koja može da poboljša vizuelne elemente u različitim scenama igre, uključujući četiri pogleda: **Night vision (Noćni pogled)**, **Clear vision (Jasni pogled)**, **Chroma vision (Hromatski pogled)** ili **Crosshair (Nišan)** odnosno engine-a koje možete da izaberete. Pokrenite pomoću prikaza na ekranu ili aplikacije Dell Display Manager da biste ih podesili i pokrenite pomoću tastera prečice.

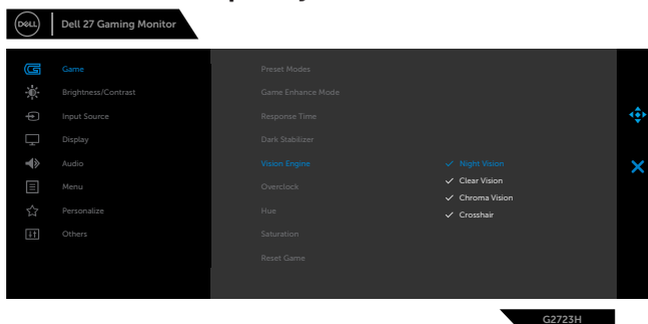
Koristite meni prikaza na ekranu i taster prečice da biste pokrenuli Vision Engine:

1. Pritisnite taster džojstika da biste pokrenuli glavni meni prikaza na ekranu.
2. Pomerajte taster džojstika da biste izabrali **Game (Igra) > Vision Engine** da biste ga pokrenuli.
3. Izaberite **On (Uključeno)** ili **Off (Isključeno)** da biste odlučili da li da omogućite funkcije u režimu Vision Engine.

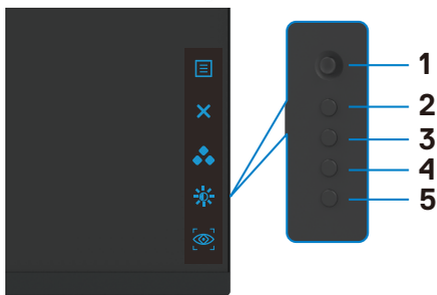


Sledeća poruka se pojavljuje kada izaberete „**On (Uključeno)**“ i možete da pregledate efekat svakog pogleda pomeranjem tastera džojstika.

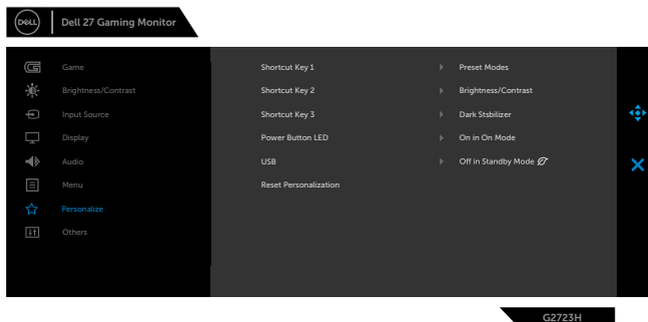
NAPOMENA: Pritisnite taster džojstika da biste izabrali/poništili izbor vision engine-a. Svi vision engine-i su podrazumevano izabrani. Vision engine možete da izaberete po želji.



4. Koristite **Shortcut Key (Taster prečice)** funkcije **Vision Engine** da biste prebacivali između različitih vision engine-a.

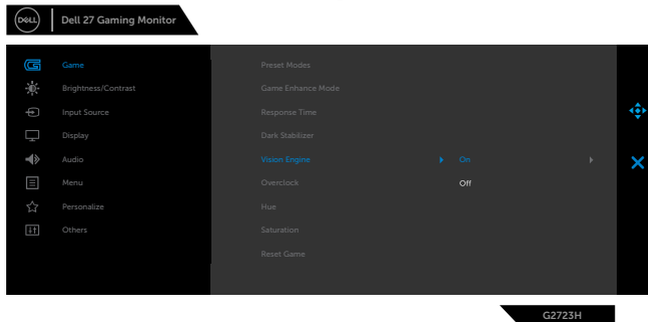


NAPOMENA: Podesite unapred podešene tastere prečice u podešavanjima personalizacije.



Koristite aplikaciju Dell Display Manager i taster prečice da biste pokrenuli Vision Engine:

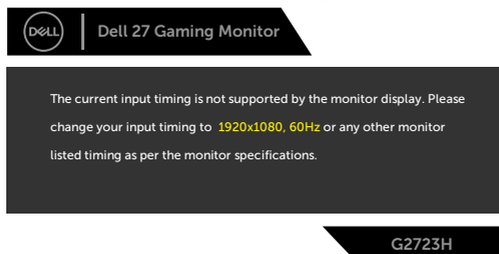
1. Pritisnite taster džojstika da biste pokrenuli glavni meni prikaza na ekranu.
2. Pomerajte taster džojstika da biste izabrali **Game (Igra) > Vision Engine** da biste ga pokrenuli.
3. Izaberite **On (Uključeno)** da biste omogućili funkcije u režimu Vision Engine.



4. Alternativno, podešavanja za Vision Engine se mogu izvršiti u aplikaciji Dell Display Manager (Dell Display Manager je instaliran za bolje iskustvo prilikom igranja). Za više informacija pogledajte odeljak o instalaciji aplikacije Dell Display Manager na www.dell.com/G2723H.

Poruke upozorenja prikaza na ekranu

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



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

NAPOMENA: Poruka koja se pojavljuje na monitoru se razlikuje u zavisnosti od tipa ulaznog kabela koji se koristi.

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



Kada monitor pređe u **Standby mode (Režim pripravnosti)**, pojavljuje se sledeća poruka:



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

Kada podešavate nivo **Brightness (Osvetljenosti)** iznad fabrički podrazumevanog podešavanja po prvi put, pojavljuje se sledeća poruka:



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



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



ili

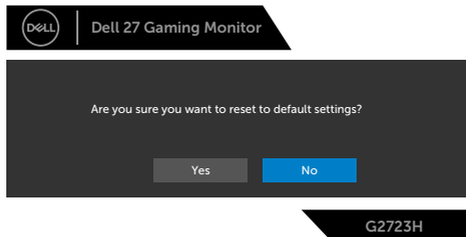




ili



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



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



Zaključavanje dugmadi za kontrolu na zadnjem panelu

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



Da biste zaključali dugmad:

Pritisnite i držite **Button 5 (Dugme 5)** četiri sekunde, nakon čega se na ekranu prikazuje meni.



Izaberite jednu od sledećih opcija:

Opcije	Opis
1  Zaključavanje tastera menija	Izaberite ovu opciju da biste zaključali funkciju menija prikaza na ekranu.
2  Zaključavanje tastera za napajanje	Koristite ovu opciju da biste zaključali dugme za napajanje. Ovo će sprečiti korisnika da isključi monitor pomoću dugmeta za napajanje.
3  Zaključavanje tastera za meni i napajanje	Koristite ovu opciju da biste zaključali meni prikaza na ekranu i dugme za napajanje za isključivanje monitora.



Da biste otključali dugmad.

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



Opcije	Opis
1  Otključavanje dugmadi menija	Koristite ovu opciju da biste otključali funkciju menija prikaza na ekranu.
2  Otključavanje dugmeta za napajanje	Koristite ovu opciju da biste otključali dugme za napajanje za isključivanje monitora.
3  Otključavanje menija i dugmeta za napajanje	Koristite ovu opciju da biste otključali meni prikaza na ekranu i dugme za napajanje za isključivanje monitora.



Podešavanje maksimalne rezolucije

Da biste podesili maksimalnu rezoluciju za monitor:

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

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

U operativnom sistemu Windows 10 & Windows 11:

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

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

Ako imate Dell stoni ili prenosivi računar:

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

Ako koristite računar koji nije proizvela kompanija Dell (prenosivi ili stoni):

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



Rešavanje problema

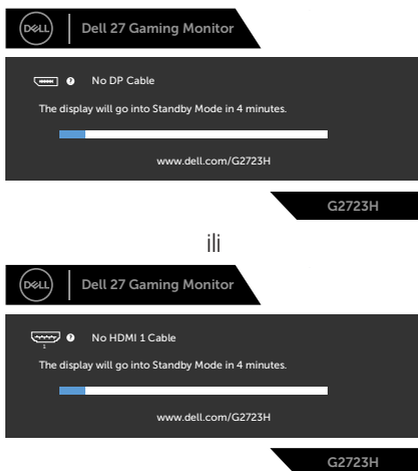
⚠ UPOZORENJE: Pre nego što počnete bilo koji postupak u ovom odeljku, pratite **Bezbednosna uputstva**.

Samostalni test

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

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

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



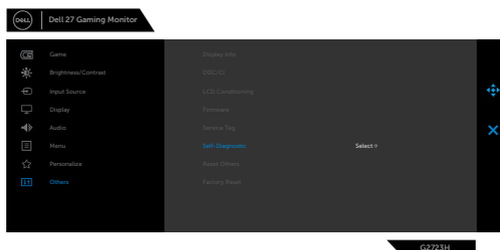


4. Ovaj dijalog se takođe pojavljuje tokom normalnog rada sistema, ako se video kabl izvuče ili ošteti.
5. Isključite monitor i ponovo povežite video kabl; zatim uključite i računar i monitor.

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

Ugrađena dijagnostika

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



Da biste pokrenuli ugrađenu dijagnostiku:

1. Proverite da li je ekran čist (da nema čestica prašine na površini ekrana).
2. Odaberite stavke OSD-a za samostalnu dijagnostiku u funkciji Others (Ostalo).
3. Pritisnite dugme džojstika da biste pokrenuli dijagnostiku. Prikazuje se sivi ekran.
4. Proverite da li na ekranu postoje bilo kakve greške ili nepravilnosti.
5. Pomerite džojstik još jednom dok se ne prikaže crveni ekran.
6. Proverite da li na ekranu postoje bilo kakve greške ili nepravilnosti.
7. Ponavljajte korake 5 i 6 dok ekran ne prikaže zelenu, plavu, crnu i belu boju. Zabeležite bilo kakve greške ili nepravilnosti.

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

Test je završen kada se prikaže ekran s tekstom. Da biste izašli, pomerite džojstik još jednom.



Najčešći problemi

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

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



Najčešći simptomi	Problem koji se javlja	Moguća rešenja
Pitanja vezana za bezbednost	Vidljivi znaci dima ili varnica	<ul style="list-style-type: none"> • Nemojte vršiti korake za rešavanje problema. • Odmah se obratite kompaniji Dell.
Povremeni problemi	Monitor se povremeno pokvari pa onda ponovo radi	<ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li je video kabl koji povezuje monitor s računarom pravilno povezan i učvršćen. • Vratite monitor na fabrička podešavanja. • Izvršite funkciju samostalnog testiranja monitora (pogledajte Samostalno testiranje) i utvrdite da li se povremeni problem dešava u režimu samostalnog testiranja.
Nedostaje boja	Slici nedostaje boja	<ul style="list-style-type: none"> • Izvršite funkciju samostalne provere monitora. • Proverite da li je video kabl koji povezuje monitor s računarom pravilno povezan i učvršćen. • Proverite da li na konektoru video kabla postoje savijeni ili polomljeni pinovi.
Pogrešna boja	Boja slike nije dobra	<ul style="list-style-type: none"> • Promenite podešavanja za Preset Modes (Unapred podešeni režimi) u meniju Game (Igra) prikaza na ekranu u zavisnosti od aplikacije. • Podesite vrednosti za Gain (Balans bele)/ Offset (Balans crne)/Hue (Nijansa)/ Saturation (Zasićenje) u okviru opcije Custom Color (Prilagođena boja) u meniju Game (Igra) prikaza na ekranu. • Promenite opciju Input Color Format (Format ulazne boje) na RGB ili YCbCr/YPbPr u meniju Color (Boja) prikaza na ekranu. • Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.
Zadržavanje slike zbog statične slike koja je previše dugo ostala na monitoru	Na ekranu se pojavljuje bleđa senka statične slike koja je bila prikazana	<ul style="list-style-type: none"> • Podesite ekran da se isključi posle nekoliko minuta neaktivnosti ekrana. Ovo se može podesiti u Opcijama napajanja ili Mac Energy Saver-u. • U suprotnom, možete da koristite čuvar ekrana koji se dinamički menja.



Problemi specifični za proizvod

Problem	Problem koji se javlja	Moguća rešenja
Slika ekrana je premala	Slika je centrirana na ekranu, ali ne popunjava celu površinu prikaza	<ul style="list-style-type: none">• Proverite podešavanje za Aspect Ratio (Odnos širina/visina) u meniju Display (Prikaz) prikaza na ekranu.• Vratite monitor na fabrička podešavanja.
Monitor ne može da se podesi korišćenjem tastera na prednjem panelu	Meni na ekranu se ne pojavljuje	<ul style="list-style-type: none">• Isključite monitor, izvucite kabl za napajanje, ponovo ga priključite, a zatim uključite monitor.• Meni prikaza na ekranu je možda zaključan. Pritisnite i držite četvrto dugme (podrazumevano je taster prečice Brightness/Contrast (Osvetljenost/Kontrast)) ispod dugmeta džojstika 4 sekunde da biste otključali.
Nema ulaznog signala kada se pritisnu korisničke kontrole	Nema slike, svetlost lampice je bela	<ul style="list-style-type: none">• Proverite izvor signala. Uverite se da računar nije u režimu za uštedu energije tako što ćete pomeriti miša ili pritisnuti bilo koji taster na tastaturi.• Proverite da li je signalni kabl pravilno priključen. Ako je potrebno, ponovo priključite signalni kabl.• Ponovo pokrenite računar ili video plejer.
Slika ne ispunjava ceo ekran	Slika ne može da popuni visinu ili širinu ekrana	<ul style="list-style-type: none">• Zbog različitih video formata (odnosa širina/visina) DVD-ova, monitor može da prikaže na celom ekranu.• Pokrenite ugrađenu dijagnostiku.
Nema slike kada koristite DP vezu s računarnom	Crn ekran	<ul style="list-style-type: none">• Proverite za koji DP standard (DP 1.1a ili DP 1.4) je vaša grafička kartica sertifikovana. Preuzmite i instalirajte najnoviji upravljački program za grafičku karticu.• Pojedine DP 1.1a grafičke kartice ne podržavaju DP 1.4 monitore.



Problemi specifični za Univerzalnu serijsku magistralu (USB)

Specifični simptomi	Problem koji se javlja	Moguća rešenja
USB interfejs ne radi	USB periferni uređaji ne rade	<ul style="list-style-type: none">• Proverite da li je vaš monitor uključen.• Ponovo povežite upstream kabl s vašim računarom.• Ponovo povežite USB periferne uređaje (downstream konektor).• Isključite monitor, a zatim ga ponovo uključite.• Ponovo pokrenite računar.• Pojedini USB uređaji kao što su čvrsti diskovi zahtevaju jači izvor napajanja; povežite disk direktno s računarom.
Super speed USB 3.0 interfejs je spor, ili uopšte ne radi	Super speed USB 3.0 periferni uređaji rade sporo ili uopšte ne rade	<ul style="list-style-type: none">• Proverite da li vaš računar podržava USB 3.0.• Neki računari imaju portove USB 3.0, USB 2.0 i USB 1.1. Proverite da se koristi korektan USB port.• Ponovo povežite upstream kabl s vašim računarom.• Ponovo povežite USB periferne uređaje (downstream konektor).• Ponovo pokrenite računar.
Bežični USB periferni uređaji prestaju da rade kada se uključi USB 3.0 uređaj	Bežični USB periferni uređaji se sporo odazivaju ili rade samo kada se razdaljina između njih i njihovog prijemnika smanji	<ul style="list-style-type: none">• Povećajte udaljenost između USB 3.0 perifernih uređaja i bežičnog USB prijemnika.• Postavite bežični USB prijemnik što je bliže moguće bežičnim USB perifernim uređajima.• Koristite USB produžni kabl da biste pozicionirali USB prijemnik što je dalje moguće od USB 3.0 porta.



Dodatak

FCC obaveštenja (samo za SAD) i druge regulatorne informacije

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

https://www.dell.com/regulatory_compliance

Kontaktiranje s kompanijom Dell

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

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

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

Da biste dobili sadržaj podrške za monitor na internetu:

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

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

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

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

G2723H: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1223892>

