



MOBIUZ

LCD monitor
Korisnički priručnik

EX serija

Autorska prava

Autorska prava © 2022 ima BenQ Corporation. Sva prava pridržana. Niti jedan dio ovog dokumenta ne smije se bez prethodnog pismenog dopuštenja tvrtke BenQ Corporation reproducirati, prenositi, prepisivati, pohranjivati u sustavu gdje mu se može ponovo pristupiti ili prevoditi na ikoji jezik ili računalni jezik, u bilo kojem obliku ili na bilo koji način, elektronički, mehanički, magnetski, optički, kemijski, ručni ili bilo kako drukčije.

Izjava o ograničenju odgovornosti

Tvrtka BenQ Corporation ne daje nikakva zastupanja ili jamstva, ni izričita niti posljedična, koja bi se mogla odnositi na ovdje predstavljeni sadržaj i posebno se odriče svih jamstava koja se tiču mogućnosti prodaje ili prikladnosti za neku određenu namjenu. Štoviše, tvrtka BenQ Corporation zadržava pravo revizije ove publikacije i provedbe povremenih promjena u njezinom sadržaju i pritom tvrtka BenQ Corporation nema obvezu da o tim revizijama ili promjenama obavijesti ikoju osobu.

BenQ tehnologija bez treperenja održava stabilno pozadinsko svjetlo s DC prigušivanjem koje uklanja primarni uzrok treperenja (tzv. fliker) čime se postiže bolja udobnost za oči. Na učinkovitost funkcije rada bez treperenja mogu utjecati vanjski čimbenici poput loše kvalitete kabela, nestabilna mreža napajanja, međudjelovanje signala ili slabo uzemljenje, no to nije cijeli popis gore navedenih vanjskih čimbenika. (Odnosi se samo na modele s funkcijom rada bez treperenja.)

BenQ ecoFACTS

BenQ has been dedicated to the design and development of greener product as part of its aspiration to realize the ideal of the "Bringing Enjoyment 'N Quality to Life" corporate vision with the ultimate goal to achieve a low-carbon society. Besides meeting international regulatory requirement and standards pertaining to environmental management, BenQ has spared no efforts in pushing our initiatives further to incorporate life cycle design in the aspects of material selection, manufacturing, packaging, transportation, using and disposal of the products. BenQ ecoFACTS label lists key eco-friendly design highlights of each product, hoping to ensure that consumers make informed green choices at purchase. Check out BenQ's CSR Website at <http://csr.BenQ.com/> for more details on BenQ's environmental commitments and achievements.



Podrška za proizvod

Ovaj dokument ima namjenu pružiti najažurnije i točne informacije kupcima i stoga su moguće povremene izmjene bez prethodne najave. Posjetite web stranicu kako biste pronašli najnoviju verziju ovog dokumenta i ostale informacije o proizvodu. Dostupne datoteke razlikuju se prema modelu.

1. Provjerite je li vaše računalo povezano s internetom.
2. S Support.BenQ.com posjetite lokalnu web stranicu. Izgled web stranice i sadržaj može se razlikovati prema regiji/državi.
 - Korisnički priručnik i povezani dokumenti
 - Upravljački programi i aplikacije
 - (Samo EU) informacije o rastavljanju: Dostupno na stranici za preuzimanje korisničkog priručnika. Ovaj dokument pruža se na temelju Uredbe (EU) 2019/2021 za popravak ili recikliranje vašeg proizvoda. Uvijek se obratite lokalnoj korisničkoj službi radi servisiranja u jamstvenom razdoblju. Ako proizvod treba popraviti izvan jamstvenog razdoblja preporučujemo kontaktiranje ovlaštenog servisa kako biste od osoblja zatražili rezervne dijelove iz BenQ radi kompatibilnosti. Ne rastavljajte proizvod osim ako niste svjesni posljedica. Ako na svojem proizvodu ne možete pronaći informacije o rastavljanju za pomoć se obratite lokalnoj korisničkoj službi.

EPREL registracijski broj:
EX270M: 1265423
EX270QM: 1265424

Kazalo pitanja i odgovora

Započnite temom koja vas zanima.

Postavljanje

Kako postaviti i uključiti monitor?

Sigurnosne mjere opreza	6
Kako sklopiti hardver monitora	20
Namjestite visinu monitora.	23

Kako podešiti kut gledanja monitora?

Nagnite monitor.	23
------------------	----

Kako ugraditi monitor na zid?

Korištenje kompleta za ugradnju monitora na zid (kupljen zasebno)	26
---	----

Ulagni izvor i prikaz slike

Kako brzo promijeniti ulaz s različitih uređaja?

Podešavanja monitora za različite načine korištenja (scenarije)	30
Brzo izmjenjivanje ulaza	30
Rad s Quick Menu (Brzi izbornik)	31

Postoje li postavke za bolje korisničko iskustvo pri igranju igara?

Brzi odabir načina rada za igranje	37
Odabir audio scenarija	37

Postoje li postavke za igranje utrka?

Racing Game (Igra utrke)	46
RCG	51

Kako dobiti najbolji HDR efekt?

Korištenje HDRi tipke prečaca	34
Game HDRi (Igra HDRi)	46
Cinema HDRi (Kino HDRi)	46

Izbornici i dodatna oprema

Kako koristiti zaslonski OSD izbornik?

Petosmjerni kontroler i osnovne funkcije izbornika	28
Kretanje po glavnom izborniku	41

Koje su mogućnosti izbornika dostupne za svaki od načina rada u boji?

Dostupne su sljedeće mogućnosti izbornika za svaki Color Mode (Način rada u boji)	33
---	----

Održavanje i podrška za proizvod

Kako čistiti monitor?

Održavanje i čišćenje	8
-----------------------	---

Kako čuvati monitor koji se duže vrijeme ne koristi?

Kako odvojiti stalak i bazu	25
-----------------------------	----

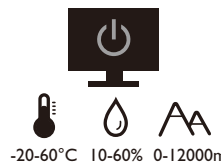
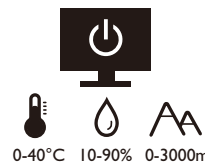
Održavanje i čišćenje	8
Trebam dodatnu podršku.	
Podrška za proizvod	3
Servisiranje	9

Sigurnosne mjere opreza

Sigurnost napajanja



Slijedite ove sigurnosne upute za najbolja radna svojstva i dugi radni vijek monitora.



- Utikač za izmjeničnu struju izolira opremu od izmjenične struje napajanja.
- Kabel za napajanje ima funkciju rasklopnog uređaja za opremu koja se priključuje na napajanje. Zidna utičnica treba biti postavljena u blizini opreme i mora biti lako dostupna.
- Ovaj proizvod treba biti stavljen u pogon vrstom energije naznačenoj na nazivnoj pločici. Ako niste sigurni koja je vrsta energije dostupna, konzultirajte prodavača ili lokalnu tvrtku za elektro distribuciju.
- Opremu klase I tipa A koja se priključuje na napajanje treba priključiti na zaštitno uzemljenje.
- Treba koristiti odobreni kabel za napajanje veći ili jednak H03VV-F ili H05VV-F, 2G ili 3G, 0,75 mm².
- Koristite isključivo kabel za napajanje koje je isporučila tvrtka BenQ. Nikad ne koristite kabel za napajanje koji izgleda oštećen ili ispučan.
- Kako biste spriječili oštećenja monitora ne koristite ga u područjima s nestabilnom električnom mrežom.
- Prije uključivanja monitora provjerite je li kabel za napajanje priključen na uzemljenu utičnicu za napajanje.
- Kako biste izbjegli moguću opasnost provjerite ukupno opterećenje električnog kruga kad monitor koristite s produžnim kabelom (s više utičnica).
- Prije isključivanja kabela za napajanje uvijek isključite monitor.

Za modele s adapterom:

- Koristite samo adapter napajanja isporučen s LCD monitorom. Uporaba bilo koje druge vrste adaptera napajanja prouzročit će neispravan rad i/ili predstavljati opasnost.
- Pri korištenju adaptora za rad uređaja ili punjenja baterije osigurajte odgovarajuće prozračivanje oko adaptora. Ne prekrivajte adapter napajanja papirom ili drugim predmetima koji će spriječiti hlađenje. Ne koristite adapter napajanja dok se nalazi u torbi.
- Adapter napajanja priključite na odgovarajući izvor napajanja.
- Ne pokušavajte servisirati adapter napajanja. Unutra nema dijelova koje je moguće servisirati. Zamijenite jedinicu ako je oštećena ili je bila izložena pretjeranoj vlazi.

Instalacija

- Ne koristite monitor niti u jednom od dolje navedenih uvjeta okoline:
 - Izuzetno visoka ili niska temperatura ili izravno sunčevu svjetlo
 - Prašnjava mjesta
 - Visoka vlaka, izloženost kiši ili u blizini vode

- Izloženost vibracijama ili udarcima na mjestima poput automobila, autobusa, vlakova i drugih vozila na tračnicama
- Uređaji za grijanje poput radijatora, grijalica, kamina i drugih koji stvaraju toplinu (uključujući audio pojačala)
- Zatvorena mjesta (poput garderobe ili ormara za knjige) bez odgovarajućeg prozračivanja
- Neravne ili nagnute površine
- Mjesto izloženo kemijskim tvarima ili dimu
- Pažljivo nosite monitor.
- Na monitor ne stavlajte teške terete radi sprječavanja mogućih osobnih ozljeda ili oštećenja monitora.
- Uvjerite se kako se djeca neće vješati ili penjati po monitoru.
- Ambalažu uređaja držite izvan dohvata djece.

Radni uvjeti

- Radi zaštite vida provjerite u korisničkom priručniku kako ugoditi optimalnu razlučivost zaslona i najbolju udaljenost za gledanje.
- Kako bi se smanjio napor očiju prilikom korištenja monitora redovito napravite stanku.
- Izbjegavajte dugotrajno vršiti bilo koju od dolje navedenih radnji. U suprotnom je moguća pojava znakova izgaranja.
 - Reprodukcija slika koje ne prekrivaju zaslon u potpunosti.
 - Ostavljanje mirne slike na zaslonu.
- Kako bi se izbjegla moguća oštećenja monitora ne dodirujte zaslon vrhovima prstiju, olovkom ili bilo kojim drugim oštrim predmetom.
- Izuzetno često priključivanje i odvajanje video priključnica može prouzročiti oštećenja monitora.
- Ovaj monitor namijenjen je uglavno osobnoj uporabi. Ako monitor želite koristiti na javnom mjestu ili u težim uvjetima okoline obratite se najbližem BenQ servisnom centru radi pomoći.
- Radi sprječavanja strujnog udara ne rasklapajte niti ne popravljajte monitor.
- Ako se pojavi neugodan miris ili se iz monitora čuje nenormalan zvuk odmah se obratite najbližem BenQ servisnom centru radi pomoći.

Oprez

- Monitor treba biti 50 - 70 cm (20 - 28 inča) udaljen od očiju korisnika.
- Dulje gledanje zaslona uzrokuje umorne oči i može pogoršati vid. Odmarajte oči svakih 5 - 10 minuta nakon 1 sat korištenja uređaja.
- Smanjite napor očiju fokusiranjem pogleda na udaljene predmete.
- Često treptanje i vježba očiju može spriječiti suhoću očiju.

Obavijest o sigurnosti za daljinski upravljač (primjenjivo ako je daljinski upravljač dio opreme)

- Ne stavlajte daljinski upravljač izravno na toplo, vlažno i izbjegavajte vatru.
- Nemojte ispuštiti daljinski upravljač.
- Ne izlažite daljinski upravljač vodi ili vlazi. U suprotnom moguća je neispravnost.

- Provjerite kako između daljinskog upravljača i senzora za daljinsko upravljanje na proizvodu nema nikakvih prepreka.
- Ako daljinski upravljač nećete dulje vrijeme koristiti, izvadite baterije.

Obavijest o sigurnosti baterije (primjenjivo ako je daljinski upravljač dio opreme)

Uporaba pogrešne vrste baterija može prouzročiti istjecanje kemijske tekućine ili eksploziju. Primijetite sljedeće:

- Uvjerite se kako su baterije umetnute s ispravno usmjerenim pozitivnim i negativnim priključcima kako je prikazano u odjeljku za baterije.
- Razne vrste baterija imaju različite karakteristike. Ne miješajte različite vrste baterija.
- Ne miješajte stare i nove baterije. Miješanje starih i novih baterija skratit će radni vijek baterije ili prouzročiti istjecanje kemijske tekućine iz starih baterija.
- Kad baterije prestanu raditi odmah ih zamijenite.
- Kemikalije koje istječu iz baterija mogu prouzročiti nadražaj kože. Ako iz baterije izlazi bilo kakva kemijska tvar, odmah je obrišite suhom krpom i čim prije zamijenite baterije.
- Zbog različitih uvjeta pohrane moguće je skraćivanje radnog vijeka baterija isporučenih s vašim proizvodom. Zamijenite ih unutar 3 mjeseca ili čim možete nakon početne uporabe.
- Za odlaganje ili reciklažu baterija mogu postojati lokalni propisi i ograničenja. Obratite se lokalnoj samoupravi ili pružatelju usluga odlaganja otpada.

Ako isporučeni daljinski upravljač sadrži gumbastu bateriju pažljivo pročitajte i sljedeću obavijest.

- Nemojte progutati bateriju. Opasnost od kemijskih opeklina.
- Daljinski upravljač isporučen s ovim proizvodom sadrži gumbastu bateriju. U slučaju gutanja gumbasta baterija može uzrokovati ozbiljne unutarnje opekline što u samo 2 sata može prouzročiti smrt.
- Nove i korištene baterije držite izvan dohvata djece. Ako se odjeljak za baterije ne zatvara čvrsto i sigurno, prestanite koristiti proizvod i držite dalje od dohvata djece.
- Ako sumnjate kako je baterija možda progutana ili stavljena u bilo koji dio tijela, odmah zatražite liječničku pomoć.

Održavanje i čišćenje

- Ne stavljamte monitor prednjom stranom izravno na pod ili površinu stola. U suprotnom su moguće ogrebotine na površini zaslona.
- Prije upotrebe opremu treba učvrstiti na građevinsku strukturu, zid zgrade.
- (Za modele koji podržavaju zidnu ili stropnu ugradnju)
 - Komplet zidnog nosača monitora i monitor ugradite na zid ravne površine.
 - Provjerite je li zid izgrađen od odgovarajućeg materijala i je li standardni držač zidnog nosača (kupljen zasebno) dovoljno čvrst i stabilan kako bi nosio težinu monitora.
 - Isključite monitor i napajanje prije odvajanja kabela s LCD monitora.
- Prije čišćenja uvijek izvucite utikač iz zidne utičnice. Površinu LCD monitora čistite neabrazivnom krpom koja ne ostavlja tragove vlakana. Izbjegavajte uporabu bilo kakvih tekućina, sprejeva ili sredstava za čišćenje stakla.

- Utori i otvor na stražnjoj ili gornjoj strani kućišta služe za prozračivanje. Otvori se ne smiju zakrivati ili pokrивati. Ovaj uređaj nikad ne smijete postaviti blizu ili iznad radijatora ili izvora topline ili u ugrađene instalacije osim ako ne postoji odgovarajuća ventilacija.
- Na monitor ne stavljajte teške terete radi sprječavanja mogućih osobnih ozljeda ili oštećenja monitora.
- Razmotrite mogućnost čuvanja kutije i ambalaže radi buduće uporabe ako se pojavi potreba za prijevozom monitora.
- Na nazivnoj pločici proizvoda potražite informacije o nazivnoj snazi, datumu proizvodnje i identifikacijskim oznakama.

Servisiranje

- Ne pokušavajte sami popravljati proizvod jer vas otvaranje ili skidanje poklopaca može izložiti djelovanju opasnog napona i ostalim opasnostima. Ako se dogodi bilo koji od gore navedenih nepravilnih uporaba ili nezgoda poput pada ili nepravilnog rukovanja, obratite se kvalificiranom servisnom osoblju radi servisiranja.
- Za više informacija i podršku obratite se vašoj prodavaonici ili posjetite lokalnu internetsku stranicu na Support.BenQ.com.



Support.BenQ.com

Opće informacije upozorenja

Ako se pojavi bilo koji od dolje navedenih stanja jamstvo monitora može postati nevažeće:

- Dokumenti potrebni za servisiranje u jamstvenom roku su neovlašteno mijenjani ili su nečitljivi.
- Broj modela ili proizvodni broj na proizvodu je izmijenjen, izbrisан, uklonjen ili nečitljiv.
- Popravci, preinake ili izmjene na proizvodu vršili su neovlašteni servisi ili osobe.
- Oštećenja prouzročena nepropisnim skladištenjem monitora (uključujući ali ne ograničeno samo na višu silu, izravnu izloženost sunčevom zračenju, vodi ili vatri).
- Problemi s prijemom pojavljuju se zbog vanjskih signala (poput antena, kabelskog TV-a) izvan monitora.
- Kvarovi nastali kao posljedica zloporabe ili nepravilne uporabe monitora.
- Ako korisnik odnese monitor izvan područja gdje je on kupljen i za koje je namijenjen, a prije njegove uporabe korisnik ima isključivu odgovornost provjeriti je li monitor kompatibilan s lokalnim tehničkim standardima. U suprotnome je moguć kvar proizvoda, a korisnik će trebati platiti troškove popravka.
- Isključivo je korisnikova odgovornost pojave li se problemi (poput gubitka podataka i kvara sustava) zbog ugrađenog netvorničkog softvera, dijelova i/ili neoriginalne dodatne opreme.
- Originalnu opremu i pribor (na primjer kabel za napajanje) koristite isključivo s uređajem za koji je namijenjen radi sprječavanja mogućih opasnosti poput strujnog udara i požara.

Tipografija

	Stavka	Značenje
	Upozorenje	Informacije za sprječavanje oštećenja komponenti, podataka ili tjelesnih povreda uslijed krive uporabe te nepravilnog upravljanja ili ponašanja.
	Savjet	Korisne informacije za dovršavanje nekog zadatka.
	Napomena	Dodatna informacija.

U ovom dokumentu koraci za otvaranje nekog izvornika mogu biti prikazani u skraćenom obliku, npr.: **Menu (Izbornik) > System (Sustav) > Information (Informacije)**.

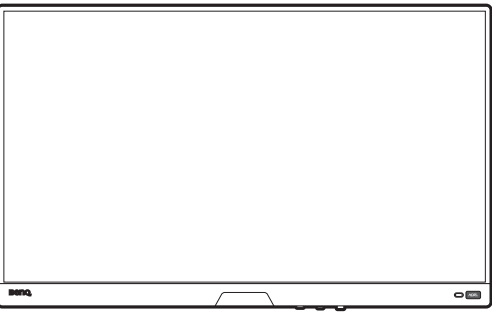
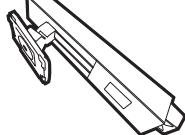
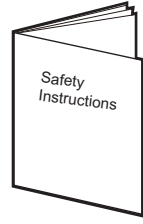
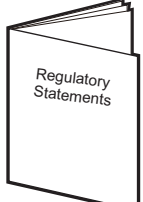
Sadržaj

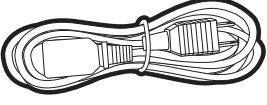
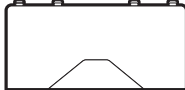
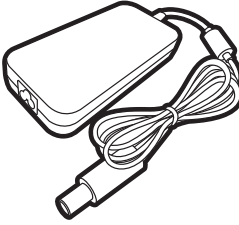
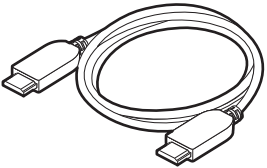
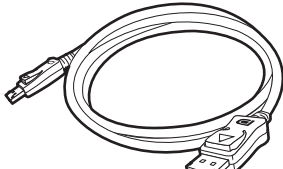
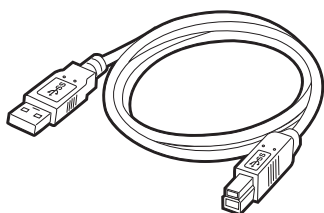
Autorska prava	2
Izjava o ograničenju odgovornosti	2
Podrška za proizvod	3
Kazalo pitanja i odgovora	4
Sigurnosne mjere opreza	6
Sigurnost napajanja.....	6
Instalacija	6
Radni uvjeti	7
Obavijest o sigurnosti za daljinski upravljač (primjenjivo ako je daljinski upravljač dio opreme).....	7
Obavijest o sigurnosti baterije (primjenjivo ako je daljinski upravljač dio opreme).....	8
Održavanje i čišćenje.....	8
Servisiranje.....	9
Opće informacije upozorenja.....	9
Početak rada	13
Upoznajte svoj monitor	15
Pogled sprijeda.....	15
Pogled straga	15
Veze	16
Upoznajte svoj daljinski upravljač (samo EX270QM)	17
Pogled sprijeda	17
Umetanje baterije.....	18
Kako sklopiti hardver monitora	20
Kako odvojiti stalak i bazu.....	25
Korištenje kompleta za ugradnju monitora na zid (kupljen zasebno)	26
Podešavanje monitora	27
Daljinski upravljač i njegov radni domet	27
Upravljačka ploča.....	27
Petosmjerni kontroler i osnovne funkcije izbornika	28
Podešavanja monitora za različite načine korištenja (scenarije)	30
Brzo izmjenjivanje ulaza	30
Rad s Quick Menu (Brzi izbornik)	31
Dostupne su sljedeće mogućnosti izbornika za svaki Color Mode (Način rada u boji)	33
Podesive postavke izbornika na zaslonu (OSD).....	33
Korištenje HDRi tipke prečaca	34
Automatsko ugađanje svjetline zaslona (Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus)).....	35
Rad s HDR tehnologijom	36
Brzi odabir načina rada za igranje.....	37
Odabir audio scenarija	37

Podešavanje načina prikaza	37
Odabir odgovarajućeg načina rada u boji	38
Priklučivanje monitora na proizvod MacBook serije.....	38
Omogućavanje pristupačnosti u svezi prepoznavanja boja (Color Weakness (Neprepoznavanje boja)).....	38
Aktiviranje funkcije FreeSync™	38
Korištenje tehnologije podrške video formata.....	39
Početno postavljanje za igranje igara na 240 Hz	39
Kretanje po glavnom izborniku	41
Izbornik Input (Ulaz)	42
Quick Menu (Brzi izbornik)	43
Izbornik Color Mode (Način rada u boji)	45
Izbornik Eye care	49
Izbornik Audio (Zvuk)	51
Izbornik Lighting (Rasvjeta) (samo EX270QM).....	53
Izbornik System (Sustav)	55
Rješavanje problema	58
Često postavljana pitanja (FAQ).....	58
Potrebna vam je pomoć?	60

Početak rada

Prilikom skidanja ambalaže provjerite jesu li isporučeno sve navedeno. Ako bilo koji dio nedostaje ili je oštećen, обратите се продавачу ради замјене.

BenQ LCD monitor	(EX270M)  (EX270QM) 
Stalak monitora	
Baza monitora	
Kratke početne upute	
Važne sigurnosne upute	
Regulatorne izjave	

Kabel za napajanje (Isporučena stavka može se razlikovati ovisno o modelu ili regiji.)	
Daljinski upravljač (RC-0013, s jednom CR2032 baterijom) (samo EX270QM)	
U/I poklopac	
Adapter napajanja (Isporučena stavka može se razlikovati ovisno o modelu ili regiji.)	
Video kabel: HDMI	
Video kabel: DP (Dodatna oprema)	
USB kabel	

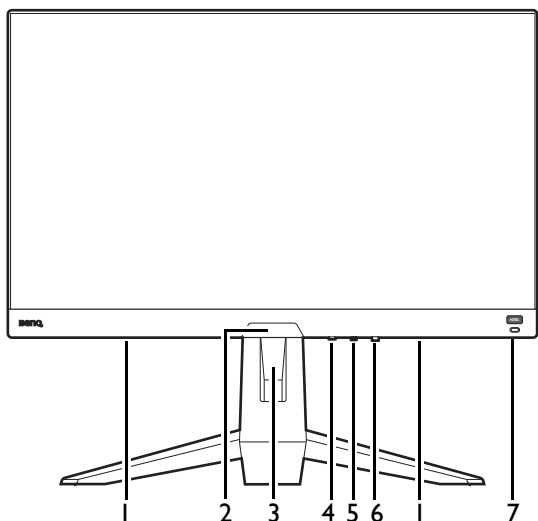
-  • Dostupni pribor i ovdje prikazane slike mogu se razlikovati od stvarnoga sadržaja i proizvoda koji se isporučuje za vašu regiju. Sadržaj paketa može se promijeniti bez prethodne obavijesti. Kabele koji nisu isporučeni s proizvodom možete nabaviti u slobodnoj prodaji.
- Razmotrite mogućnost čuvanja kutije i ambalaže radi buduće uporabe ako se pojavi potreba za prijevozom monitora. Dostavljena pjenasta ambalaža idealna je za zaštitu monitora tijekom transporta.
 - Dodatna oprema i kabeli mogu biti uključeni ili zasebno u prodaji, ovisno o proizvodu koji se isporučuje na vašem području.

 Proizvod i pribor uvijek držite izvan dohvata male djece.

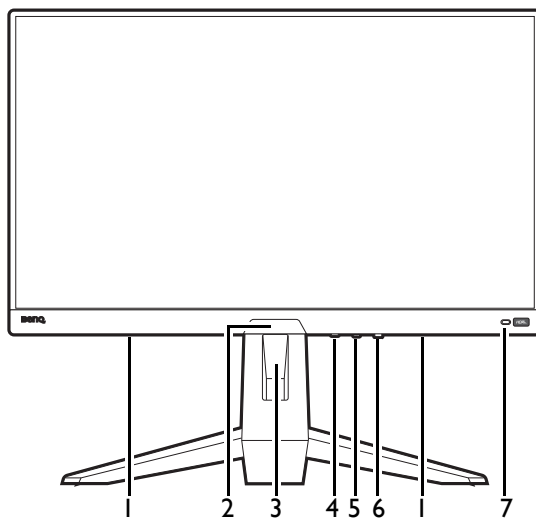
Upoznajte svoj monitor

Pogled sprijeda

EX270M

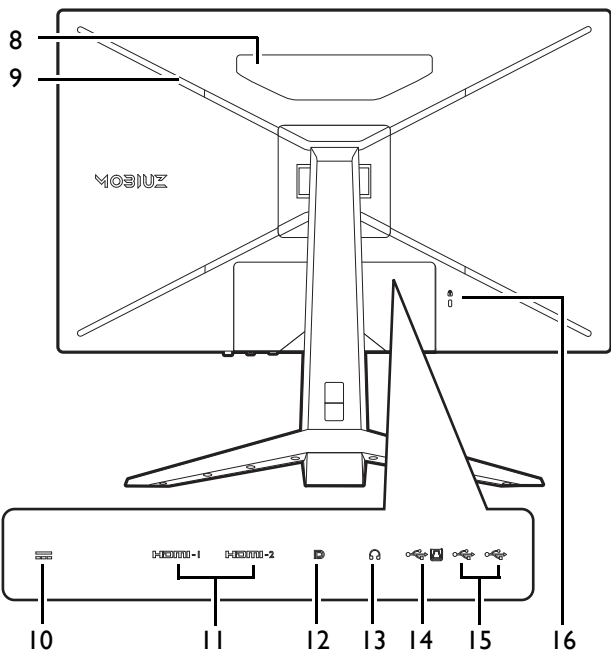


EX270QM



1. Zvučnici
2. Senzor svjetla
3. Otvor za prolaz kabela
4. Tipka za kruženje
5. Petosmjerni kontroler
6. Gumb za uključivanje / LED indikator napajanja
7. HDRi tipka prečaca

Pogled straga



8. Zvučnici
9. (EX270QM) RGB svjetlo
10. Ulaz istosmjernog napajanja
11. (EX270M) HDMI 2.0 utičnica x 2
(EX270QM) HDMI 2.1 utičnica x 2
12. DisplayPort utičnica
13. Uticnica za slušalice
14. USB 3.1 priključak (prema računalu; povezuje se na PC)
15. USB 3.1 priključak x 2 (prema opremi; povezuje se na USB uređaje)
16. Utor za Kensington bravu

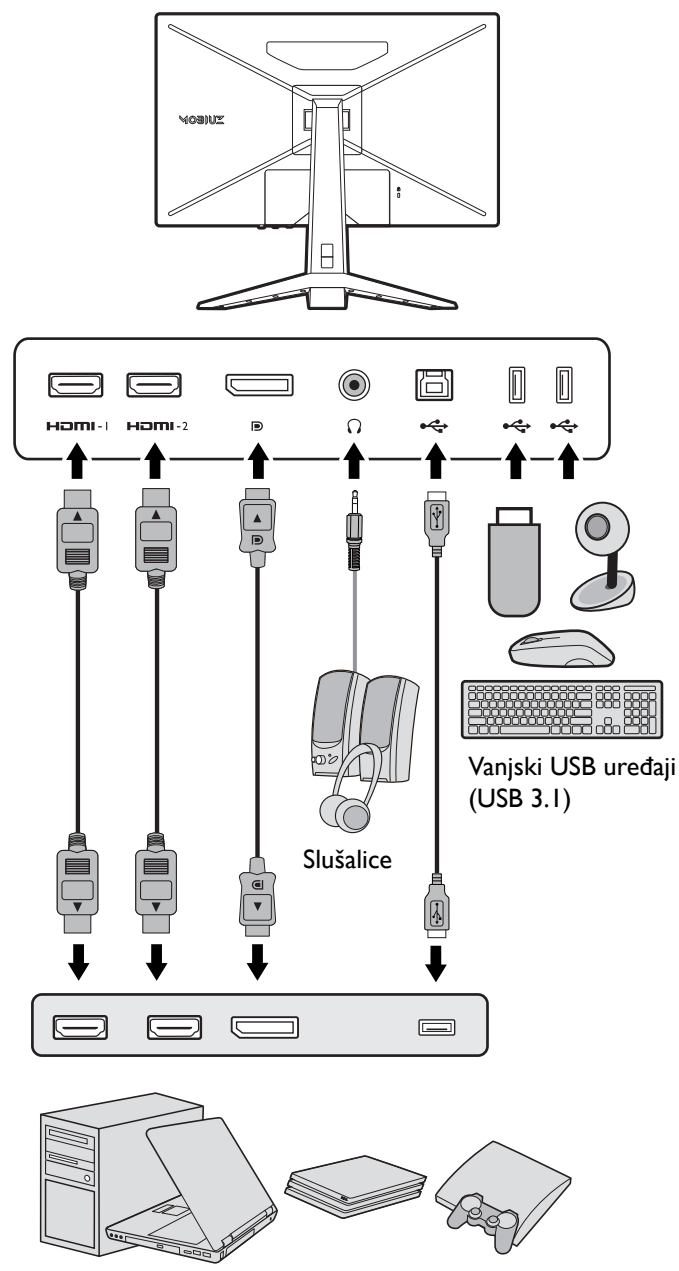


- Gornji crtež može se razlikovati ovisno o modelu.
- Slika se može razlikovati ovisno o proizvodu koji se isporučuje u vašoj regiji.

Veze

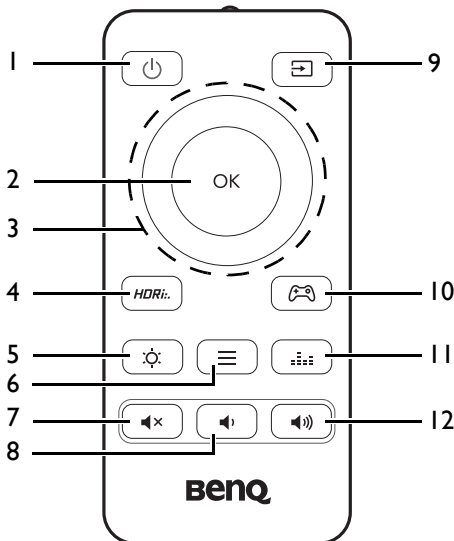
Sljedeći nacrti povezivanja služe samo kao referenca. Kabele koji nisu isporučeni s proizvodom možete nabaviti u slobodnoj prodaji.

Detaljan opis povezivanja pogledajte stranicu [21](#).



Upoznajte svoj daljinski upravljač (samo EX270QM)

Pogled sprijeda



Br.	Naziv	Tipka	Opis
1	Gumb za uključivanje		Uključivanje ili isključivanje napajanja.
2	Tipka OK		<ul style="list-style-type: none"> • Otvaranje podizbornika. • Potvrda odabira.
3	Tipke za navigaciju		<ul style="list-style-type: none"> • Pomak na prethodnu stavku izbornika. • Za podešavanje pojačavanjem ili povećavanjem.
			Otvaranje podizbornika.
			<ul style="list-style-type: none"> • Pomak na sljedeću stavku izbornika. • Za podešavanje utišavanjem ili smanjivanjem.
			<ul style="list-style-type: none"> • Povrat na prethodni izbornik. • Izlaz iz OSD izbornika.
4	Tipka HDR Mode (HDR načinu)		Pristup popisu HDR mogućnosti. Uzastopno pritisnite za listanje i kruženje tim mogućnostima. Pogledajte Korištenje HDRi tipke prečaca na stranici 34 za više informacija.
5	Tipka Brightness (Jačina osvjetljenja)		Namještanje svjetline.
6	Tipka Quick Menu (Brzi izbornik)		Aktivira Quick Menu (Brzi izbornik) . Pogledajte Rad s Quick Menu (Brzi izbornik) na stranici 31 za više informacija.
7	Tipka za utišavanje		Sasvim utišava ili ponovno uključuje zvuk.
8	Tipka za smanjivanje glasnoće		Smanjuje glasnoću zvuka.
9	Tipka ulaznog izvora		Pristup popisu raspoloživih ulaznih izvora. Uzastopno pritisnite za listanje i kruženje tim mogućnostima.

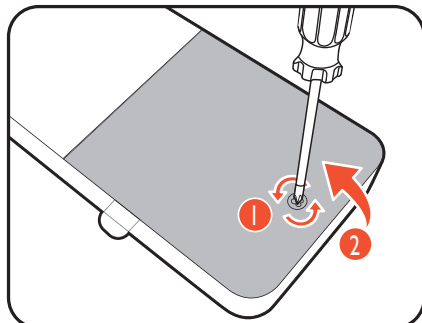
Br.	Naziv	Tipka	Opis
10	Tipka Game Mode (Način rada za igranje)		Pristup popisu Game Mode (Način rada za igranje) mogućnosti. Uzastopno pritisnite za listanje i kruženje tim mogućnostima. Pogledajte Brzi odabir načina rada za igranje na stranici 37 za više informacija.
11	Tipka Audio Scenario (Audio scenario)		Pristup popisu Audio Scenario (Audio scenario) mogućnosti. Uzastopno pritisnite za listanje i kruženje tim mogućnostima. Pogledajte Audio mode (Zvukovni način rada) na stranici 51 za više informacija.
12	Tipka za pojačavanje glasnoće		Pojačava glasnoću zvuka.



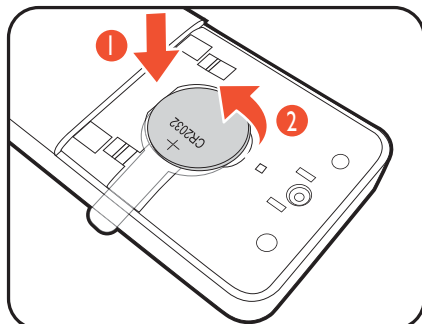
OSD = Prikaz na zaslonu.

Umetanje baterije

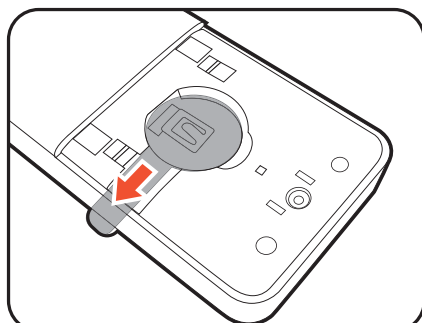
- Preokrenite daljinski upravljač. Križnim odvijačem oslobođite vijak poklopca daljinskog upravljača i zatim odvojite poklopac kako je prikazano slikom. Preporučuje se korištenje magnetiziranog odvijača kako ne biste izgubili vijak.



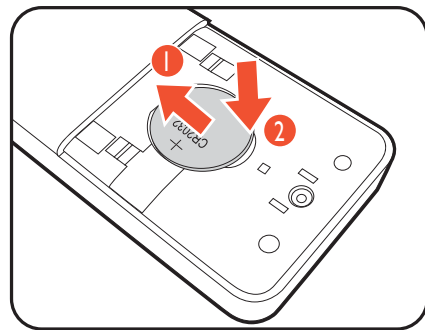
- Pritisnute gornji kraj baterije kako biste je izvadili s donjeg kraja kako je prikazano.



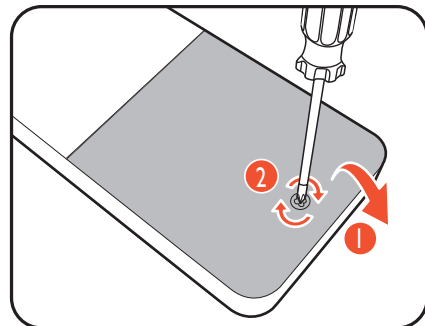
- Izvadite lim za izolaciju baterije.



4. Pravilno postavite isporučenu bateriju (CR2032) na držač za bateriju. Postavite tako da je pozitivan pol (+) okrenut prema gore.



5. Vratite poklopac baterije i pričvrstite ga vijkom. Daljinski upravljač sada je spremam za uporabu.



- Daljinski upravljač i bateriju držite izvan dohvata djece.
- Daljinski upravljač isporučen s ovim proizvodom sadrži gumbastu bateriju. U slučaju gutanja gumbasta baterija može uzrokovati ozbiljne unutarnje opekline što u samo 2 sata može prouzročiti smrt.
- Ako daljinski upravljač nećete dulje vrijeme koristiti, izvadite bateriju.

Kako sklopiti hardver monitora



- Ako je računalo uključeno prije nastavka ga je potrebno isključiti.
Ne priključujte kabel niti ne uključujte napajanje monitora dok za to ne dobijete uputu.
- Sljedeći crteži služe samo kao referenca. Dostupni ulazni i izlazni priključci mogu se razlikovati ovisno o kupljenom modelu.
- Izbjegavajte dodirivanje površine zaslona prstima.

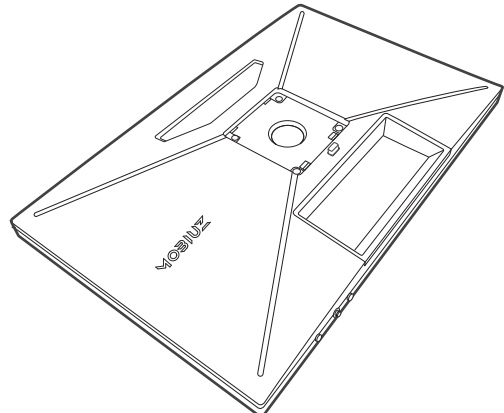
I. Priklučite bazu monitora.



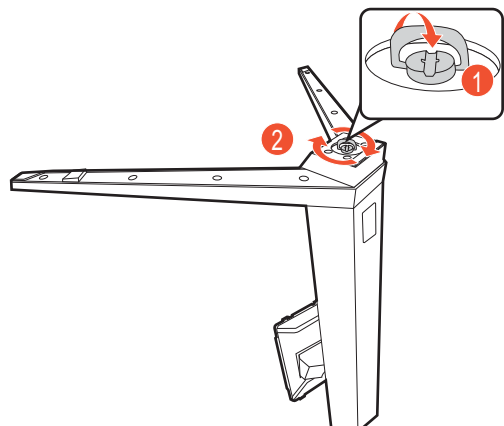
Pazite i budite oprezni kako ne biste oštetili monitor. Stavljanje površine zaslona na predmet poput klamerice ili miša razbit će staklo ili oštetiti sastavnice LCD zaslona, a poništiti će i vaše jamstvo. Klizanje ili guranje monitora po radnom stolu može ogrepsti ili oštetiti rubne dijelove monitora i upravljačke tipke.

Zaštitite monitor i zaslon tako što ćete raščistiti i osloboditi površinu na stolu i na njega staviti neku meku podlogu poput ambalažne vrećice za monitor.

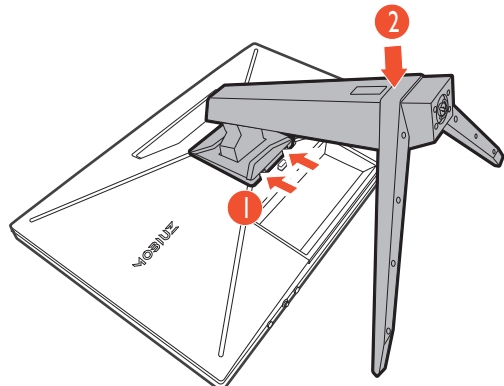
Pažljivo polegnite zaslon prednjom stranom okrenutom prema dolje na čistu i obloženu podlogu.



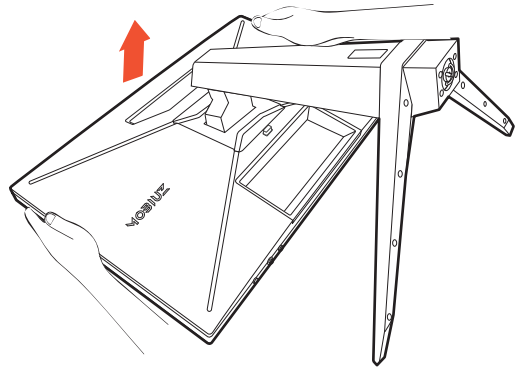
Priklučite stalak monitora na bazu monitora kako je prikazano crtežom, dok ne začujete glasni klik. Podignite poklopac krilne matice i zategnite je kako je prikazano slikom. Zatim pritisnite poklopac.



Okrenite i poravnajte polugu stalka s monitorom i zatim ih gurnite dok glasno ne kliknu i smjeste se u odgovarajući položaj.



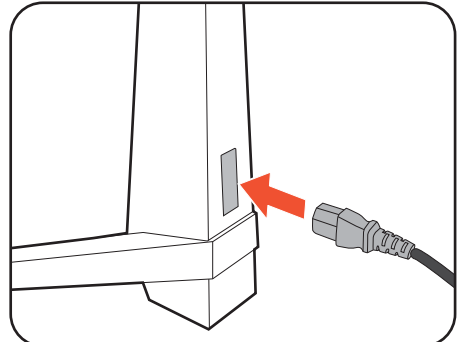
Pažljivo podignite monitor, okrenite ga i stavite u uspravan položaj na stalku na ravnoj jednolikoj površini.



2. Priklučite kabel za napajanje na monitor.

Najprije provucite kabel kroz otvor za slaganje kabela na stalku.

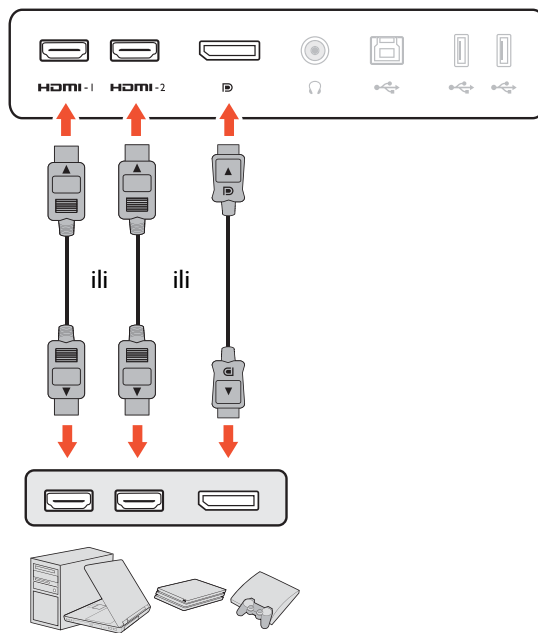
Priklučite jedan kraj kabela za napajanje u utičnicu označenu sa  na stražnjoj strani monitora. Još nemojte priključivati drugi kraj u utičnicu za napajanje.



3. Priklučite video kabel.



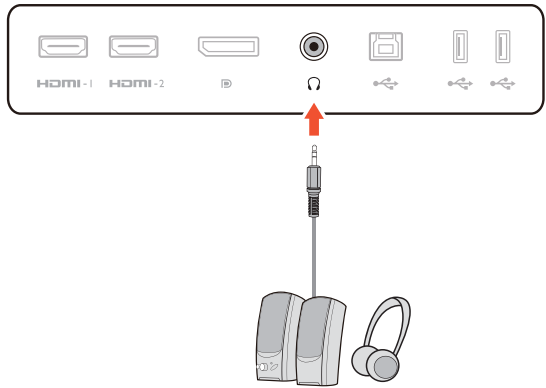
Isporučeni video kabeli i crteži utičnica u ovom dokumentu mogu se razlikovati ovisno o proizvodu koji se isporučuje u vašoj regiji.



- Priklučite utikač HDMI kabela na HDMI priključak na monitoru. Priklučite drugi kraj kabela na HDMI priključak digitalnog izlaznog uređaja.
- Priklučite utikač DP kabela u video utičnicu monitora. Drugi kraj kabela priključite u video utičnicu računala.

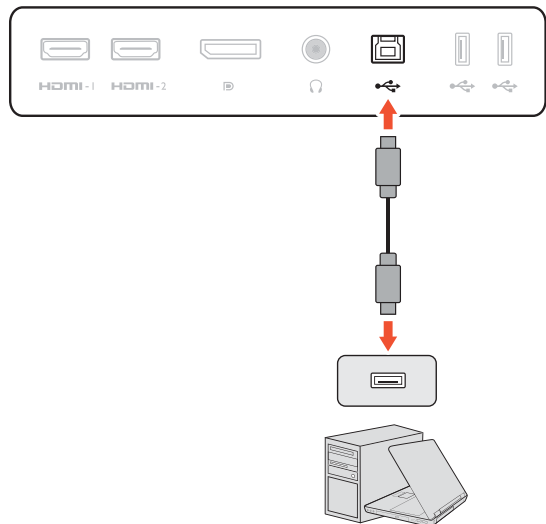
4. Priključite audio kabel.

Slušalice možete priključiti u priključak za slušalice koji se nalazi na stražnjoj strani monitora.

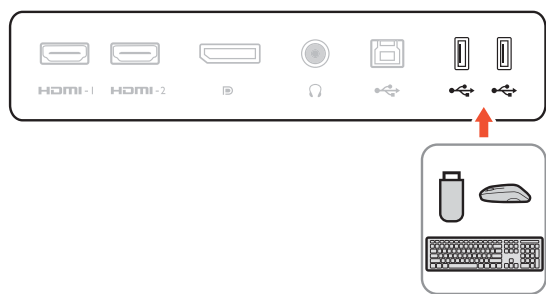


5. Priključivanje USB uređaja.

USB kabelom priključite osobno računalo i monitor (preko USB priključka za prijenos podataka na računalo koji se nalazi na stražnjoj strani monitora). Ovaj USB priključak prema računalu prenosi podatke između PC-ja i USB uređaja priključenih na monitor.



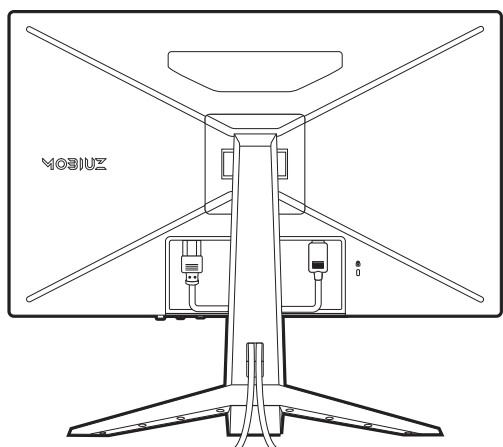
Priključite USB uređaje putem drugih USB priključaka (prema opremi) na monitoru. Ti USB priključci prema opremi prenose podatke između priključenih USB uređaja i priključka prema računalu.



6. Slaganje kabela.

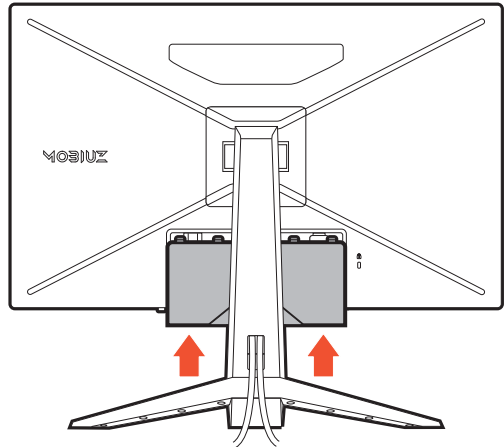


Ostavite dovoljnu duljinu kabela tijekom povezivanja kako biste izbjegli loše spojeve i spriječili savijanje ili lomove nožica ili priključnica utičnica.



7. Postavite U/I poklopac.

Poravnajte U/I poklopac s otvorima na stražnjoj strani monitora i pritisnite strane i dno poklopca prema otvorima kako bi se sigurno smjestio. Gurnite s dna poklopca i provjerite je li pravilno postavljen.

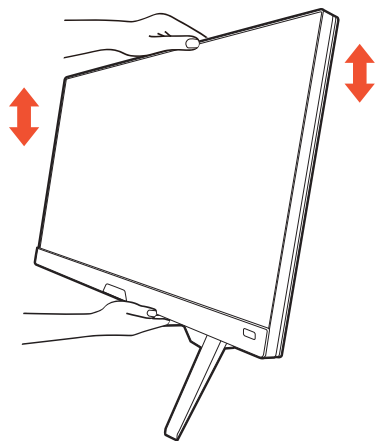


8. Namjestite visinu monitora.

Za podešavanje visine monitora, držite gornju i donju stranu monitora kako biste ga spustili ili podigli na željenu visinu.

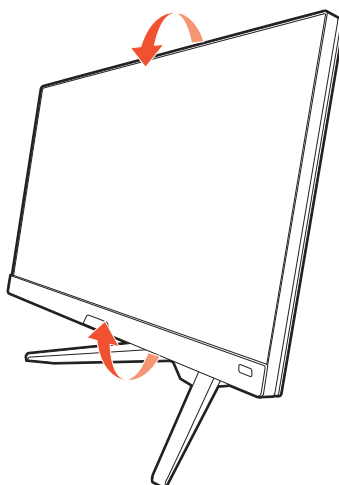


Monitor prikazuje sliku od jednog do drugog ruba i njime treba pažljivo rukovati. Izbjegavajte dodirivanje površine zaslona prstima. Na zaslon nije dozvoljeno primjenjivati veliku silu.

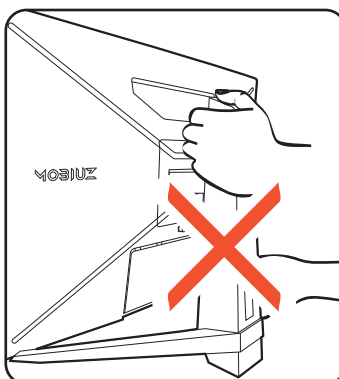


9. Nagnite monitor.

Postavite monitor i zakrenite zaslon tako da se od njega odbija što manje svjetlosti iz drugih izvora.



Ruke ne stavljajte na gornje ili donje dijelove stalka koji je podesiv po visini niti na donji dio monitora jer podizanje ili spuštanje monitora može prouzročiti tjelesne ozljede. Ruke nikad ne stavljajte na stalak niti prilikom mijenjanja nagiba monitora prema gore ili dolje. Tijekom izvođenja ovoga postupka monitor držite podalje od djece.



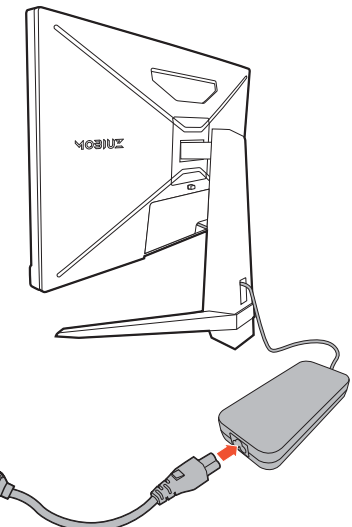
10. Priklučite i uključite napajanje.

Priklučite kabel za napajanje na adapter napajanja.

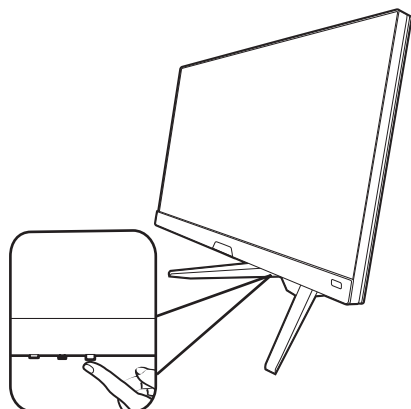
Priklučite drugi kraj kabela za napajanje u utičnicu i uključite uređaj.



Slika se može razlikovati ovisno o proizvodu koji se isporučuje u vašoj regiji.



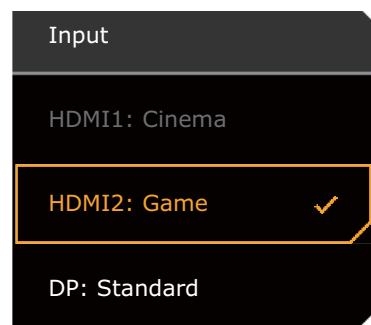
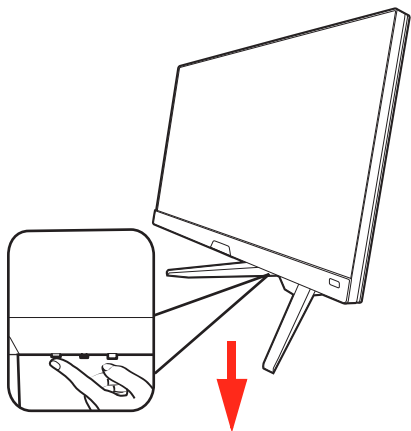
Uključite monitor pritiskom gumba za uključivanje na monitoru.



Uključite i računalo. Ako imate više video izvora pritisnite tipku za kruženje izvorima i petosmjerni kontroler kako biste odabrali željeni ulazni izvor.



Kako biste produžili radni vijek proizvoda, preporučujemo korištenje funkcije upravljanja energijom na računalu.



11. Podešavanja monitora za određene načine korištenja (scenarije).

Prilikom uključivanja monitora po prvi put dobit ćete upit za podešavanje monitora za određene načine korištenja odnosno scenarije. Pogledajte [Podešavanja monitora za različite načine korištenja \(scenarije\)](#) na stranici 30 kako biste dovršili konfiguraciju.

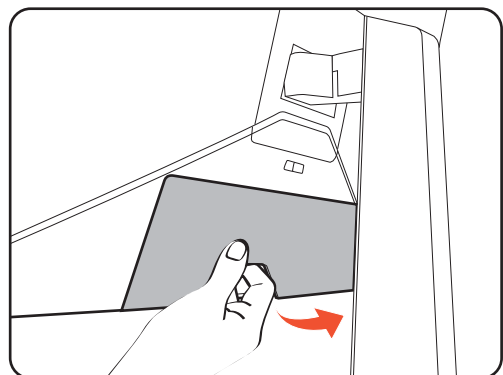
Kako odvojiti stalak i bazu

1. Pripremite monitor i radnu površinu.

Isključite monitor i napajanje prije no što ćete iskopčati kabel za napajanje. Isključite računalo prije no što ćete iskopčati kabel signala monitora.

2. Skinite U/I poklopac.

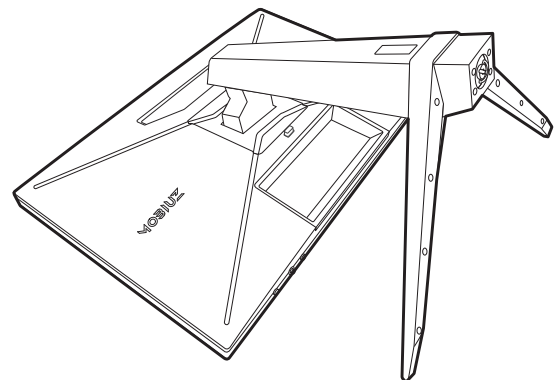
Skinite U/I poklopac od njegovog dna, kako je prikazano slikom. Ako je potrebno nagnite monitor kako biste poklopac lakše skinuli. Pažljivo izvadite sve kabele.



Zaštitite monitor i zaslon tako što ćete raščistiti i oslobođiti površinu na stolu i na njega staviti neku meku podlogu poput ručnika prije no što polegnete zaslon prednjom stranom okrenutom prema dolje na čistu i obloženu podlogu.

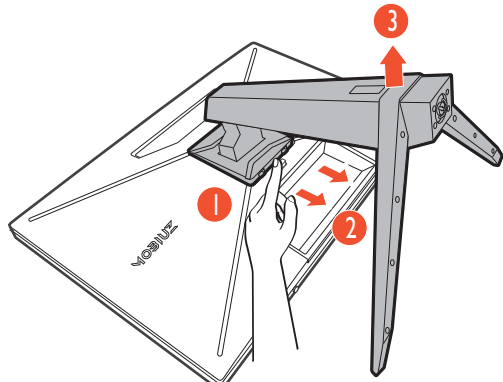


Pazite i budite oprezni kako ne biste oštetili monitor. Stavljanje površine zaslona na predmet poput klamerice ili miša razbit će staklo ili oštetiti sastavnice LCD zaslona, a poništiti će i vaše jamstvo. Klizanje ili guranje monitora po radnom stolu može ogrepsti ili oštetiti rubne dijelove monitora i upravljačke tipke.



3. Uklonite stalak monitora.

Držeći pritisnutim gumb za oslobađanje VESA nosača (1), odvojite stalak s monitora (2 i 3).

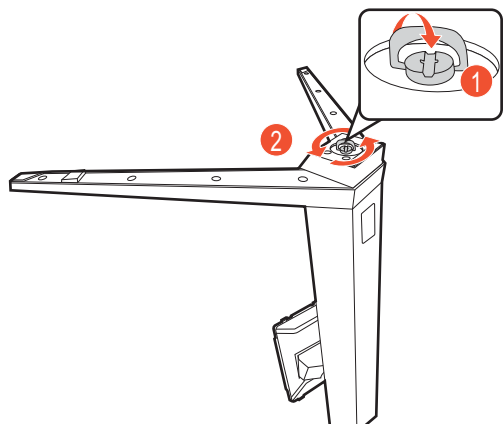


4. Uklonite bazu monitora.

Otpustite vijak na dnu baze monitora i odvojite je kako je prikazano na slici.



Ako i ubuduće namjeravate koristiti monitor na stalku, čuvajte bazu i stalak monitora na sigurnom mjestu.



Korištenje kompleta za ugradnju monitora na zid (kupljen zasebno)

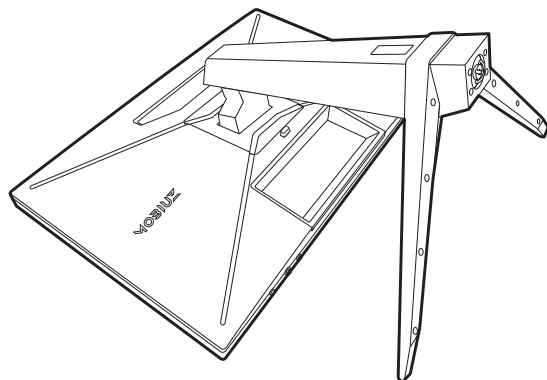
Na stražnjoj strani LCD monitor ima nosač prema VESA standardu sa šablonom od 100 mm koja omogućuje ugradnju držača zidnog nosača. Prije početka ugradnje kompleta za zidnu ugradnju monitora pažljivo pročitajte mjere opreza.

Mjere opreza

- Komplet zidnog nosača monitora i monitor ugradite na zid ravne površine.
- Provjerite je li zid izgrađen od odgovarajućeg materijala i je li standardni držač zidnog nosača (kupljen zasebno) dovoljno čvrst i stabilan kako bi nosio težinu monitora. Pogledajte tehničke podatke proizvoda na web stranica radi informacija o težini.
- Isključite monitor i napajanje prije odvajanja kabela s LCD monitora.

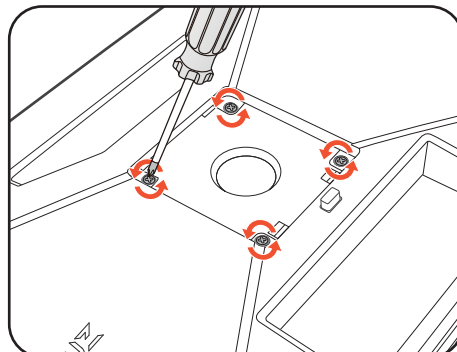
I. Uklonite stalak monitora.

Polegnite zaslon prednjom stranom okrenutom prema dolje na čistu i obloženu podlogu. Odvojite stalak monitora kako je opisano u koracima 1 - 2 u [Kako odvojiti stalak i bazu na stranici 25](#).



2. Uklonite vijke sa stražnjeg poklopca.

Za oslobađanje vijaka na stražnjem poklopцу koristite križni odvijač. Preporučuje se korištenje magnetiziranog odvijača kako ne biste izgubili vijke.



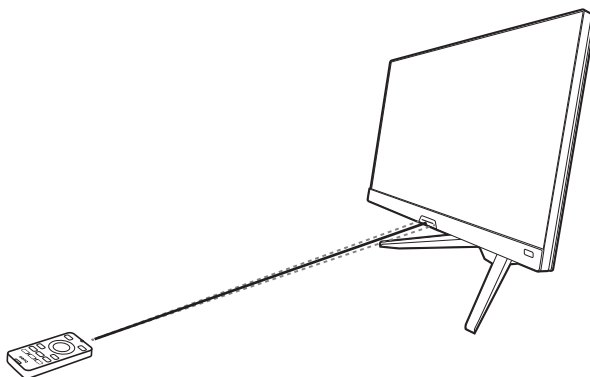
3. Tijekom ugradnje slijedite upute iz priručnika zasebno kupljenog držača zidnog nosača.



Koristite četiri M4 x 10 mm vijka za pričvršćivanje VESA standardnog držača zidnog nosača na monitor. Provjerite jesu li svi vijci dobro i pravilno pričvršćeni. O ugradnji zidnog nosača i mjerama opreza savjetujte se s profesionalnim tehničarem ili BenQ servisom.

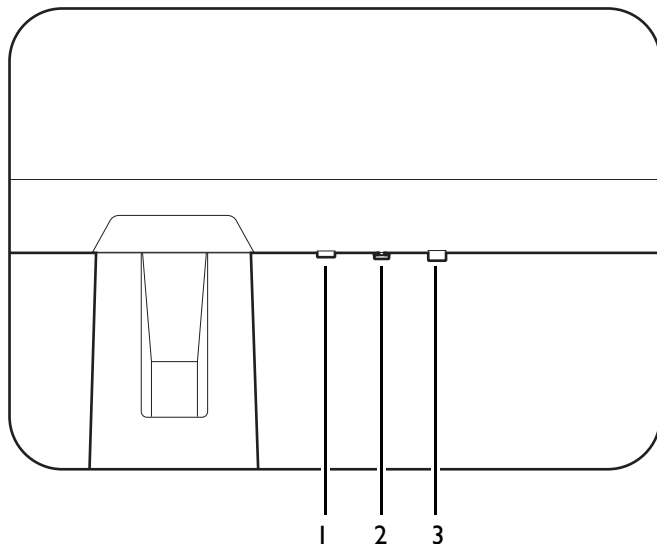
Podešavanje monitora

Daljinski upravljač i njegov radni domet



1. Slijedite upute u [Umetanje baterije na stranici 18](#) kako biste počeli koristiti daljinski upravljač.
2. Usmjerite daljinski upravljač u monitor. Infracrveni (IR) senzor daljinskog upravljača smješten je na prednjem dijelu monitora i ima doseg od približno 6 metara pod kutom od 30 stupnjeva ulijevo i udesno te 30 stupnjeva prema gore i dolje. Provjerite kako između daljinskog upravljača i IR senzora na monitoru nema nikakvih prepreka.
3. Za više informacija o korištenju daljinskog upravljača pogledajte [Upoznajte svoj daljinski upravljač \(samo EX270QM\) na stranici 17](#).

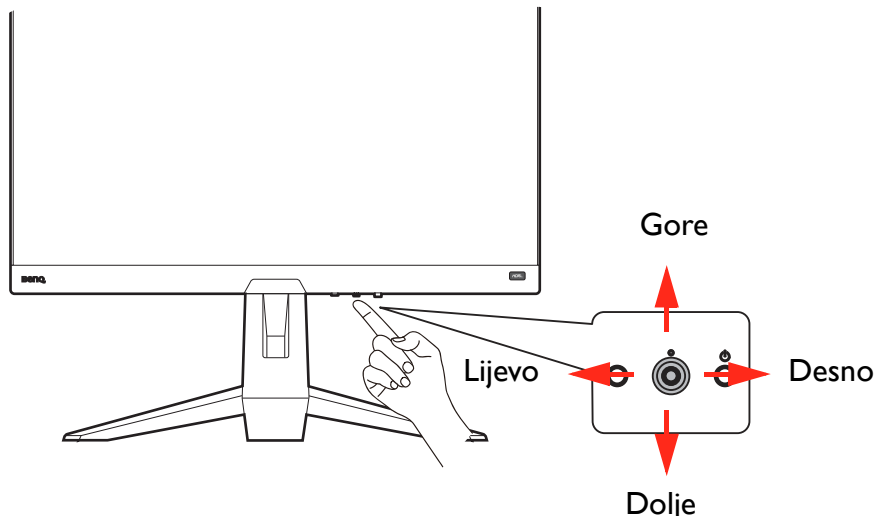
Upravljačka ploča



Br.	Naziv	Opis
1.	Tipka za kruženje	Pristupa izborniku odabira video izvora. Pogledajte Brzo izmjenjivanje ulaza na stranici 30 za više informacija.
2.	Petosmjerni kontroler	Pristup funkcijama ili stavkama izbornika u skladu s ikonama na zaslonu. Pogledajte Petosmjerni kontroler i osnovne funkcije izbornika na stranici 28 za više informacija.
3.	Gumb za uključivanje	Uključivanje ili isključivanje napajanja.

Petosmjerni kontroler i osnovne funkcije izbornika

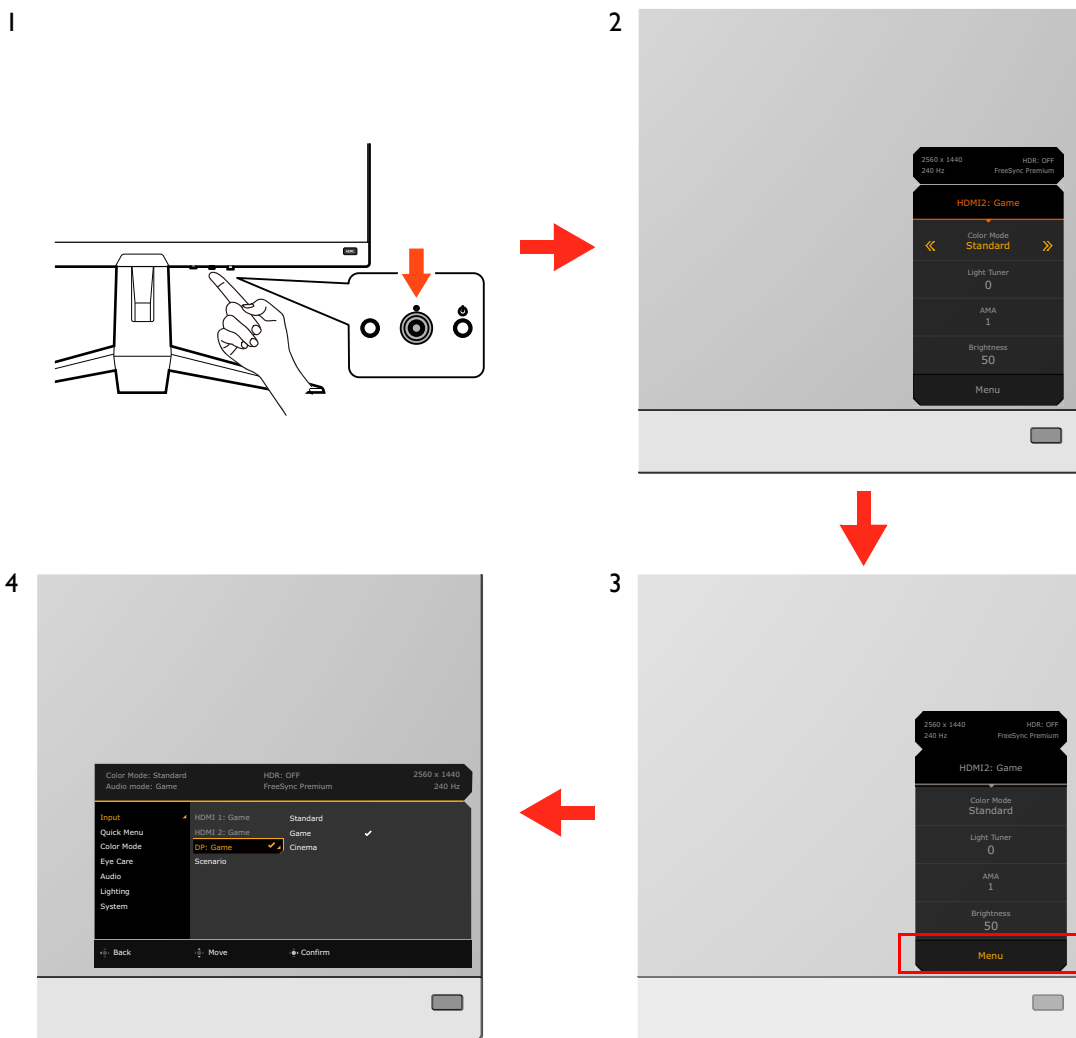
Petosmjerni kontroler nalazi se na stražnjoj strani monitora. Sjedeći ispred monitora, pomaknite kontroler u smjeru naznačenom ikonama na zaslonu za kretanje po izborniku i radnje.



OSD ikona	Radnja petosmjernog kontrolera	Funkcija
(S dostupnim video ulazom, ali nije aktiviran niti jedan izbornik)		
Nije dostupno	Pritisnite sredinu ili pomaknite udesno / ulijevo	Aktivira Quick Menu (Brzi izbornik) .
Nije dostupno	Pomaknite gore / dolje	Podešavanje glasnoće.
(Kada je aktiviran izbornik za odabir video izvora)		
	Pomaknite gore / dolje	Prebacuje na željeni ulazni izvor.
(Ako je aktiviran Quick Menu (Brzi izbornik))		
	Pomaknite gore / dolje	Povrat na prethodnu / sljedeću postavku izbornika.
	Pomaknite udesno / ulijevo	<ul style="list-style-type: none"> Povrat na sljedeću / prethodnu stavku izbornika. (Kad je označeno Menu (Izbornik)) Pomaknite pokazivač ulijevo za zatvaranje Quick Menu (Brzi izbornik); pomaknite pokazivač udesno za pristup glavnom izborniku.
	Pritisnite sredinu	<ul style="list-style-type: none"> Zatvara Quick Menu (Brzi izbornik). (Kad je označeno Menu (Izbornik)) Pristupa glavnom izborniku.
(Kada je aktiviran glavni izbornik)		
	Pritisnite sredinu	Potvrda odabira.
	Pomak desno	<ul style="list-style-type: none"> Otvaranje podizbornika. Potvrda odabira.

OSD ikona	Radnja petosmjernog kontrolera	Funkcija
	Pomak gore	<ul style="list-style-type: none"> Pomak na prethodnu stavku izbornika. Za podešavanje pojačavanjem ili povećavanjem.
	Pomak dolje	<ul style="list-style-type: none"> Pomak na sljedeću stavku izbornika. Za podešavanje utišavanjem ili smanjivanjem.
	Pomak lijevo	<ul style="list-style-type: none"> Povrat na prethodni izbornik. Izlaz iz OSD izbornika.

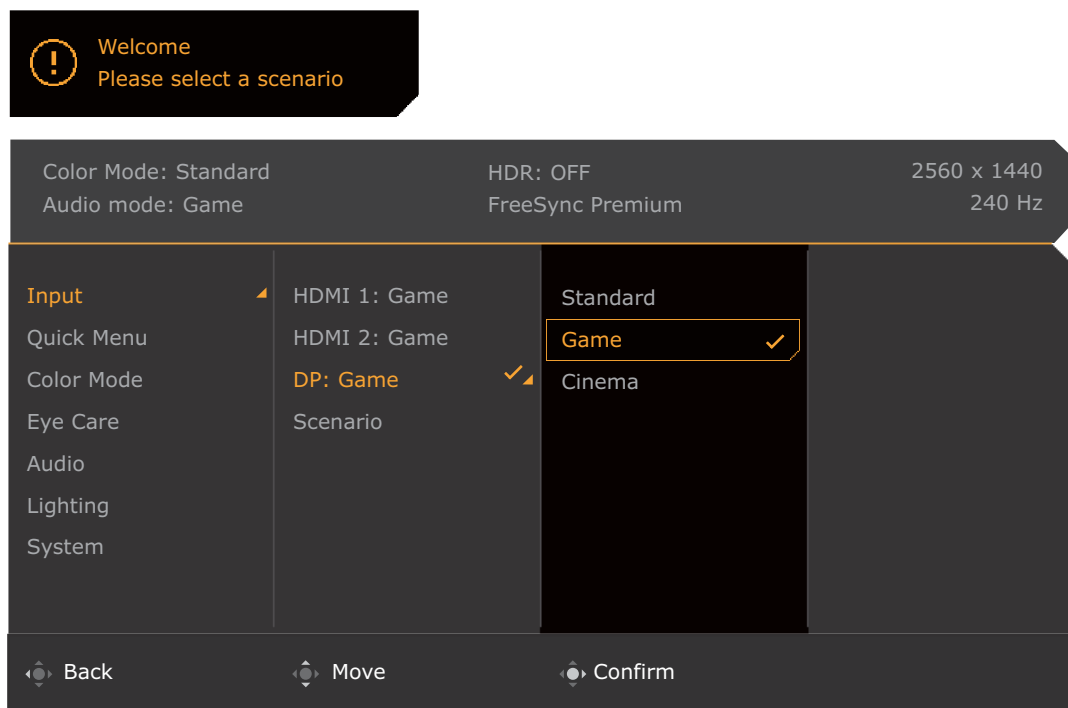
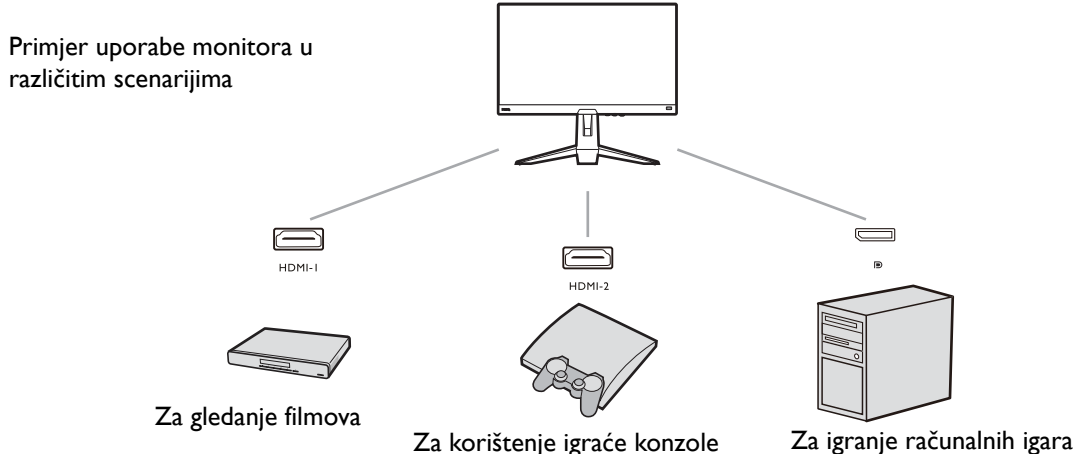
Svim OSD (prikaz na zaslonu) izbornicima moguće je pristupiti pomoću upravljačkih tipki. OSD izbornik možete koristiti za podešavanje svih postavki monitora. Dostupne mogućnosti izbornika mogu se razlikovati ovisno o ulaznim izvorima, funkcijama i postavkama.



1. Pritisnite petosmjerni kontroler.
2. Prikazat će se **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
3. Odaberite **Menu (Izbornik)** za pristup glavnom izborniku.
4. Na glavnom izborniku slijedite zaslonske ikone na dnu izbornika kako biste izveli podešavanje ili odabir. Pogledajte [Kretanje po glavnom izborniku na stranici 41](#) za više pojedinosti o mogućnostima izbornika.

Podešavanja monitora za različite načine korištenja (scenarije)

Ovisno o okolini u kojoj se proizvod rabi moguće je koristiti nekoliko ulaznih priključaka na monitoru, a moguće je i unaprijed podesiti način korištenja (scenarij) za svaki ulaz. Ako je moguće tijekom prve uporabe završite priključivanje i konfiguraciju monitora kako biste scenarije mogli jednostavno izmjenjivati bez ikakvih dodatnih podešavanja.



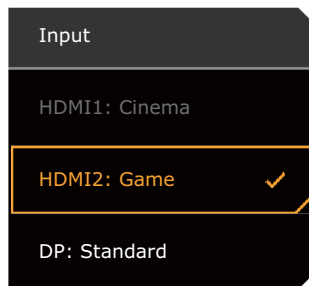
1. Ulazne izvore pravilno priključite na monitor kako je navedeno u [Priključite video kabel.](#) na stranici 21.
2. Odabire scenarij za dostupne ulazne izvore. Scenarij se mijenja s ulaznim izvorom. Ako sada preskočite konfiguraciju scenarij odnosno način korištenja zadano će biti postavljen na **Game (Igra)** za svaki ulazni izvor. Postavku kasnije možete promijeniti iz **Menu (Izbornik) > Input (Ulaz).**
3. Za izmjenu ulaznog izvora / načina korištenja (scenarija) pritisnite tipku za kruženje. Pogledajte [Brzo izmjenjivanje ulaza](#) na stranici 30 za više informacija.

-
- Nakon ponovnog pokretanja sustava iz **Menu (Izbornik) > System (Sustav) > Reset All (Resetiraj sve)** ponovo ćete dobiti upit za dovršetak konfiguriranja.
 - Ako ste isključili konfiguriranje scenarija iz **Menu (Izbornik) > Input (Ulaz) > Scenario (Scenarij)**, scenarij za svaki ulaz zadano će biti postavljen na **Standard**.

Brzo izmjenjivanje ulaza

1. Pritisnite tipku za kruženje na monitoru kako bi se prikazao izbornik za odabir ulaznog izvora. Svaki izvor postavljen je za scenarij odnosno način korištenja kako je opisano u [Podešavanja monitora za različite načine korištenja \(scenarije\)](#) na stranici 30. Scenarij se mijenja s ulaznim izvorom.

2. Uzastopno pritišćite tipku za kruženje po dostupnim video izvorima.

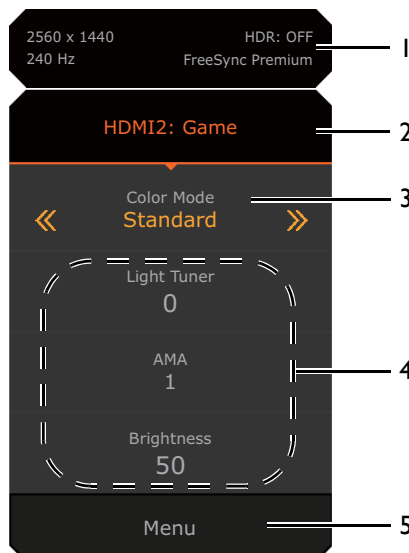


(samo EX270QM) Ili, pritisnite tipku na daljinskom upravljaču kako bi se prikazao izbornik za odabir ulaznog izvora. Uzastopno pritišćite tipku za kruženje po dostupnim video izvorima.

Rad s Quick Menu (Brzi izbornik)

Quick Menu (Brzi izbornik) omogućava brzi pristup za nekih postavki monitora koje scenarij često mijenja. Pruža i pristup glavnom izborniku.

- Pritisnite / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
- Pritisnite / za različite postavke.
- Otvorite **Menu (Izbornik)** i pritisnite za pristup glavnom izborniku.



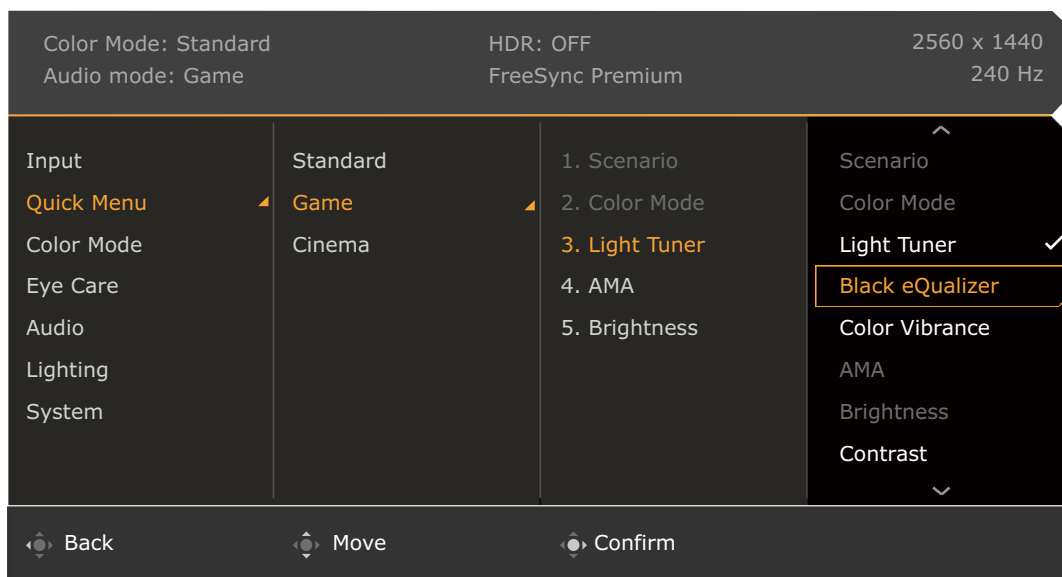
Br.	Stavka	Opis
1	Podaci o sustavu	Prikazuje informacije o trenutnom sustavu uključujući razlučivost, frekvenciju osvježavanja, status HDR-a i Adaptive-Sync status.
2	Ulazni izvor i unaprijed postavljen način korištenja (scenarij)	Prikazuje trenutni video izvor / način korištenja (scenarij). Za promjenu načina korištenja (scenarija) koji se koristi s ulazom otvorite Menu (Izbornik) > Input (Ulaz) . Pogledajte Podešavanja monitora za različite načine korištenja (scenarije) na stranici 30 za više informacija.
3	Način boje	Pritisnite / radi kruženja dostupnim načinima rada u boji. Pogledajte Color Mode (Način rada u boji) na stranici 46 za više informacija.

Br.	Stavka	Opis
4	Brze postavke	<p>Pritisnите / da biste izvršili prilagodbe. Zadani izbornici postavki mogu se razlikovati prema načinu korištenja (scenariju) i možda ih neće biti moguće prilagođavati u određenim načinima rada u boji. Pogledajte Dostupne su sljedeće mogućnosti izbornika za svaki Color Mode (Način rada u boji) na stranici 33 za dostupne opcije u svakom načinu rada u boji.</p> <p>Za prilagodbu izbornika postavki kojima se se može pristupiti s Quick Menu (Brzi izbornik) pogledajte Prilagođavanje Quick Menu (Brzi izbornik) na stranici 32.</p>
5	Glavni izbornik	Pristup glavnom izborniku. Pogledajte Kretanje po glavnom izborniku na stranici 41 za više informacija.

Prilagođavanje Quick Menu (Brzi izbornik)

Zadano je u **Quick Menu (Brzi izbornik)** moguće prilagoditi 3 postavke koje dolaze sa svakim scenarijem. Izmijenite postavke po želji.

1. Pritisnите / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
2. Otvorite **Menu (Izbornik) > Quick Menu (Brzi izbornik)**.
3. Odaberite scenarij i pritisnite za daljnji odabir.
4. Prve dvije stavke su zasivljene i nije ih moguće mijenjati. Odaberite jednu dostupnu stavku i pritisnite za daljnji odabir.
5. Listajte do jedne stavke i pritisnite / za potvrdu. Izbornik postavki je zasivljen na **Quick Menu (Brzi izbornik)** ako ga način rada u boji ne podržava.



Dostupne su sljedeće mogućnosti izbornika za svaki **Color Mode** (**Način rada u boji**)

Ovisno o **Color Mode** (**Način rada u boji**) koji ste postavili dostupne opcije za podešavanje boje mogu se razlikovati. Popis služi samo za ilustraciju jer dostupne se opcije razlikuju i prema ulazu. Mogućnosti izbornika koje nisu dostupne prikazane su svjetlo sivom bojom.

Color Mode (Način rada u boji)	Game HDRi (Igra HDRi)	Cinema HDRi (Kino HDRi)	Display HDR / HDR	FPS	RPG	Racing Game (Igra Utrke)	sRGB	M-Book	ePaper (ePapir)	Custom (Korisnički)
Mogućnosti										
Black eEqualizer	X	X	X	V	X	X	X	X	X	X
Light Tuner	V	V	X	X	V	V	X	X	X	V
Color Vibrance	X	X	X	V	V	V	X	X	X	V
Brightness (Jačina osvjetljenja)	V ⁽²⁾	V ⁽²⁾	V (EX270M) X (EX270QM)	V	V	V	V	V ⁽²⁾	V ⁽²⁾	V ⁽²⁾
Contrast (Kontrast)	V ⁽²⁾	V ⁽²⁾	X	V	V	V	V	X	V ⁽²⁾	V ⁽²⁾
Sharpness (Oštrina)	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Gamma (Gama)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	V ⁽²⁾
Color Temperature (Temperatura boje)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	V ⁽²⁾
AMA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Blur Reduction	X	X	X	V ⁽¹⁾	V ⁽¹⁾	V ⁽¹⁾	X	X	X	V ⁽¹⁾
B.I.+	V	V	X	X	X	X	X	V ⁽³⁾	V	V ⁽³⁾
Low Blue Light	X	X	X	V	V	V	X	X	X	V
Adjust by duration (Podesi po trajanju)	X	X	X	X	X	X	X	V ⁽²⁾	X	V ⁽²⁾
Color Weakness (Neprepoznavan je boja)	X	X	X	V	V	V	X	X	X	V

• V: Dostupno.

• X: Nije dostupno.

• ⁽¹⁾: Dostupno samo kad je frekvencija osvježavanja veća od 100 Hz.

• ⁽²⁾: Dostupno samo kad je **B.I.+** onemogućen.

• ⁽³⁾: Dostupno samo kad je **Adjust by duration** (**Podesi po trajanju**) onemogućen.

Podesive postavke izbornika na zaslonu (OSD)

Dok su neke postavke (na primjer jezik izbornika na zaslonu OSD) promjenjive i trenutačno stupaju na snagu bez obzira na druge postavke monitora ili ulaz, većinu OSD postavki moguće je podešavati i pohraniti kako bi se koristile za neke ulaze, načine rada u boji ili scenarije odnosno načine korištenja. Nakon odabira ulaza ili scenarija primjenjuju se željene postavke.

Stavke	Opis
Scenario (Scenarij)	Pohranjeno i primjenjuje se izmjenom ulaza.
Display Mode (Način prikaza)	
Overscan	
RGB PC Range (RGB PC raspon)	

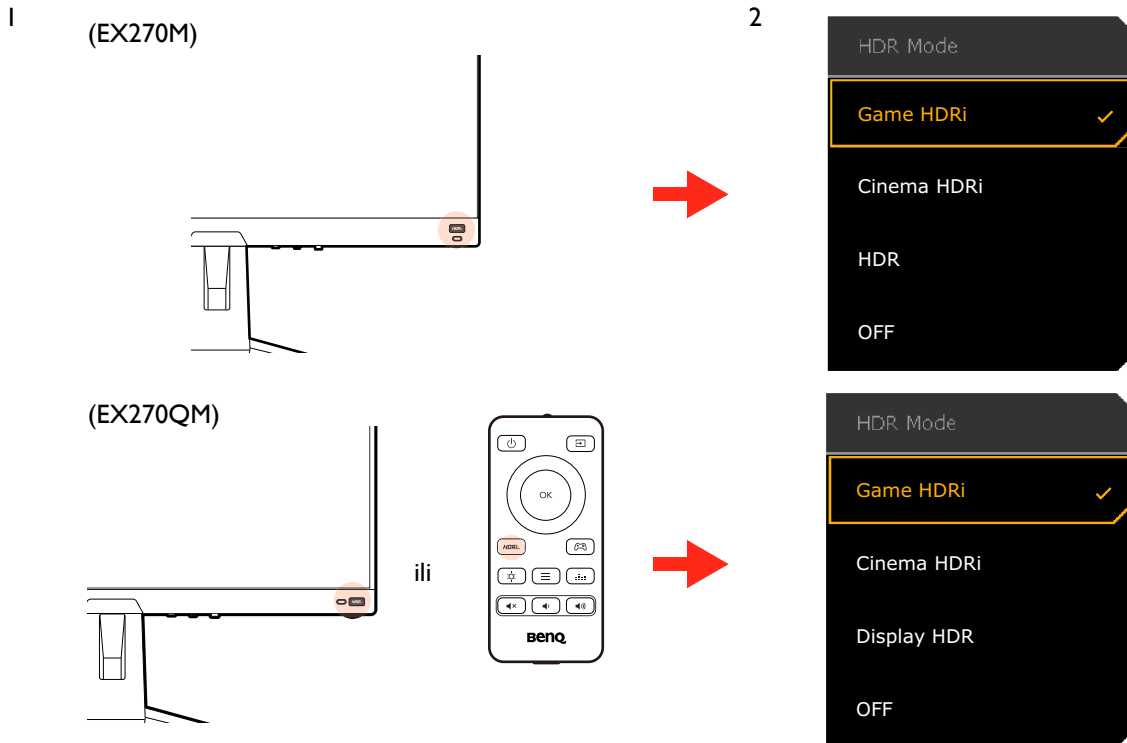
Stavke	Opis
Color Mode (Način rada u boji)	Pohranjeno i primjenjuje se izmjenom scenarija.
Audio mode (Rad sa zvukom)	
Volume (Glasnoća)	
Low Blue Light	
Color Weakness (Neprepoznavanje boja)	
Black eEqualizer	Pohranjeno i primjenjuje se izmjenom ulaza i načina rada u boji.
Light Tuner	
Color Vibrance	
Brightness (Jačina osvjetljenja)	
Contrast (Kontrast)	
Gamma (Gama)	
Color Temperature (Temperatura boje)	
AMA	
Blur Reduction	
Sharpness (Oštrina)	
B.I.+	
Adjust by duration (Podesi po trajanju)	

Korištenje HDRi tipke prečaca

Monitor koristi prednosti tehnologije Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus) radi ujednačavanja svjetline zaslona tijekom reprodukcije HDR sadržaja kako bi se zadržale sve pojedinosti slike. Na monitoru imate tipku prečaca radi jednostavnog odabira poželjne postavke HDR-a.

- I. Provjerite je li dostupan HDR sadržaj. Pogledajte [Rad s HDR tehnologijom na stranici 36](#) za više informacija. Kad HDR sadržaj postane dostupan monitoru, HDR funkcija će biti automatski omogućena.
2. Pritisnite HDRi tipku prečaca za otvaranje popisa HDR postavki.

3. Uzastopno pritišćite istu tipku za kruženje po mogućnostima dok ne uočite onu koja vam treba. Pogledajte **Izbornik Color Mode (Način rada u boji)** na stranici 45 za više informacija.



- Kako biste omogućili B.I.+ ili HDR pogledajte **Automatsko ugađanje svjetline zaslona (Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus))** na stranici 35 ili **Aktiviranje HDR funkcije** na stranici 36.
- Ako je odabранo **HDR / Display HDR** i zaslon treperi možete onemogućiti upravljanje pozadinskim svjetлом. Pogledajte **Backlight Control (Upravljanje pozadinskim svjetlom)** (samo **Display HDR**) na stranici 48 za više informacija.
- Za modele s daljinskim upravljačem možete pritisnuti tipku **HDRi.** na daljinskom upravljaču za jednostavnu promjenu željene postavke HDR-a.

Automatsko ugađanje svjetline zaslona (Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus))

Funkcija Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus) radi samo za određene načine rada u boji. Ako nije raspoloživa, mogućnosti izbornika postat će svijetlo sive boje.

Ugrađeni senzor svjetla djeluje s tehnologijom Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus) i otkriva svjetlo u okolini, svjetlinu, kontrast slike i temperaturu boje automatski ih uravnotežava. To pomaže pri očuvanju pojedinosti slike i smanjenju naprezanja za oči.

Kao biste aktivirali tu funkciju otvorite **Menu (Izbornik) > Color Mode (Način rada u boji) > način rada > B.I.+ (Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus)) > ON (UKLJ.).** Potrebno je nekoliko sekundi za završetak podešavanja.

Ako odaberete **Game HDRi (Igra HDRi)** ili **Cinema HDRi (Kino HDRi)** funkcija Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus) automatski će biti omogućena. Možete je onemogućiti iz **Color Mode (Način rada u boji) > Game HDRi (Igra HDRi) / Cinema HDRi (Kino HDRi) > B.I.+.**

Na učinkovitost funkcije Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus) mogu utjecati izvori svjetla i kut nagiba monitora. Osjetljivost senzora svjetla možete prema potrebi povećati iz **Eye care > B.I.+ (Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus)) > Sensor Sensitivity (Osjetljivost senz.).** Pogledajte stranica 49 za više informacija.

Rad s HDR tehnologijom



Informacije u svezi uređaja kompatibilnih s HDR i sadržaj ovog dokumenta vrijedi u vrijeme izdavanja. Za najnovije informacije обратите se производцу svojeg uređaja i pružatelju sadržaja.

Kako biste omogućili HDR funkciju trebate imati kompatibilni reproduktor i sadržaj.

- Provjerite je li FHD HDR reproduktor spreman. Podržani su reproduktori sljedećih naziva i razlučivosti.

Uobičajeni nazivi za FHD (može se razlikovati ovisno o proizvođaču)	FHD, 4K, 4K Ultra HD, UHD, UHD 4K, Ultra HD, 2160p
Uobičajeni nazivi za HDR10 (može se razlikovati ovisno o proizvođaču)	HDR Premium, High Dynamic Range, HDR

- Provjerite je li dostupan HDR sadržaj. Sadržaj može dolaziti s FHD reproduktora.
- Provjerite jesu li igrač i monitor povezani odgovarajućim kabelom:
 - isporučeni kabel HDMI / DP / DP na mini DP kabel / USB-C™ kabel (ako postoji)
 - HDMI kabel koji je certificiran kao HDMI High Speed ili HDMI Premium (za modele s HDMI ulazima)
 - DP / DP na mini DP kabel koji je certificirano usklađen s DisplayPort (za modele s DP ulazima)
 - certificirani USB-C™ kabel s mogućnošću DisplayPort alternativnog načina (za modele s USB-C™ ulazima)

Aktiviranje HDR funkcije

Ako slijedite upute u [Rad s HDR tehnologijom na stranici 36](#) i ulazni sadržaj je kompatibilan s HDR, na zaslonu će se prikazati OSD poruka **HDR: On (HDR: Uklj.)**. To znači kako su vaš reproduktor i sadržaj kompatibilni s HDR te kako je HDR funkcija pravilno aktivirana. Monitor koristi standard ST2084 za obradu HDR sadržaja. U tom slučaju monitor je zadano postavljen na **Game HDRi (Igra HDRi)**.

Možete pritisnuti HDR tipku prečaca za otvaranje HDR postavki i odabir drugog HDR načina rada s popisa. Ili otvorite **Color Mode (Način rada u boji)** za odabir.

Omogućavanje HDR-emuliranog načina rada

Ako je povezivanje završeno, a ne prikazuje se nikakva OSD poruka, to znači kako reproduktor sadržaja i/ili sadržaj nisu kompatibilni sa HDR. Monitor ostaje u načinu rada u boji koji je zadnji odabran za sadržaj koji nije HDR. Moguće je ručno aktivirati HDR-emulirani način rada odabirom **HDR / Display HDR**, **Game HDRi (Igra HDRi)** ili **Cinema HDRi (Kino HDRi)** iz **Color Mode (Način rada u boji)**.

	Odaberite način rada u boji	Informacije o sustavu na glavnom izborniku
HDR sadržaj	Ako je odabran način rada koji nije HDR automatski će se promijeniti u Game HDRi (Igra HDRi) . Game HDRi (Igra HDRi) Cinema HDRi (Kino HDRi) HDR / Display HDR	HDR: ON (HDR: UKLJ.)
Sadržaj koji nije HDR	Ako je odabran način rada u boji koji nije HDR. Game HDRi (Igra HDRi) Cinema HDRi (Kino HDRi) HDR / Display HDR	HDR: OFF (HDR: ISKLJ.) HDR: Emulated (HDR: Emulirani)

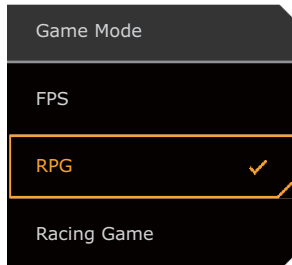
Brzi odabir načina rada za igranje

Ponuđeno je mnoštvo načina rada za igranje s fino ugođenim postavkama boje koje najbolje odgovaraju različitim nazivima igara.

1. Pritisnite / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
2. Otvorite **Menu (Izbornik) > Color Mode (Način rada u boji)**.
3. Odaberite jednu mogućnost s popisa. Pogledajte [Color Mode \(Način rada u boji\) na stranici 46](#) za više informacija.



(samo EX270QM) Ili, pritisnite tipku na daljinskom upravljaču radi prikaza mogućnosti načina igre.



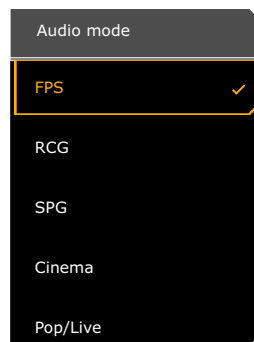
Odabir audio scenarija

Raspoloživo je nekoliko ekvalizatora zvuka za reprodukciju zvuka u različitim scenarijima.

1. Pritisnite / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
2. Otvorite **Menu (Izbornik) > Audio (Zvuk) > Audio mode (Rad sa zvukom)**.
3. Odaberite jednu mogućnost s popisa. Pogledajte [Audio mode \(Zvukovni način rada\) na stranici 51](#) za više informacija.



(samo EX270QM) Ili, pritisnite tipku na daljinskom upravljaču za prikaz mogućnosti **Audio mode (Rad sa zvukom)**.



Kako zvučnici ne bi stvarali šum učinite sljedeće:

- uvijek odaberite odgovarajući audio način rada za trenutni scenarij korištenja;
- izbjegavajte preveliku glasnoću.

Podešavanje načina prikaza

Za prikaz slika formata drugačijih od 16:9 i veličine različite od dimenzija zaslona kupljenog modela, možete podesiti način prikaza na monitoru.

1. Pritisnite / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
2. Otvorite **Menu (Izbornik) > System (Sustav) > Display (Prikaz) > Display Mode (Način prikaza)**.
3. Odaberite odgovarajući način prikaza. Postavka će odmah stupiti na snagu.

Odabir odgovarajućeg načina rada u boji

Monitor pruža različite načine prikaza slike koji su prikladni za različite vrste slika. Postavke prikaza moguće je pohraniti zajedno s način rada u boji. Pogledajte [Color Mode \(Način rada u boji\)](#) na stranici 46 za sve raspoložive načine prikaza slika.

1. Pritisnite / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
2. Otvorite **Menu (Izbornik) > Color Mode (Način rada u boji)** za željeni način rada u boji.
3. U svakom načinu rada podešite i pohranite postavke koje odgovaraju vašim potrebama.

Priklučivanje monitora na proizvod MacBook serije

Dok je monitor priključen na proizvod serije MacBook, otvorite način rada **M-Book** koji ugađa podudaranje MacBook boja i vizualni prikaz na monitoru.

1. Priklučite monitor na proizvod MacBook serije.
2. Pritisnite / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
3. Otvorite **Menu (Izbornik) > Color Mode (Način rada u boji)**.
4. Odaberite **M-Book**. Postavka će odmah stupiti na snagu.

Omogućavanje pristupačnosti u svezi prepoznavanja boja (**Color Weakness (Neprepoznavanje boja)**)

Color Weakness (Neprepoznavanje boja) je značajka pristupačnosti koja pomaže prepoznati boje ljudima koji imaju poteškoće u prepoznavanju boja. Monitor je opremljen i možete koristiti **Red Filter (Crveni filter)** i **Green Filter (Zeleni filter)**. Odaberite prema potrebi.

1. Pritisnite / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
2. Otvorite **Menu (Izbornik) > Eye care > Color Weakness (Neprepoznavanje boja)**.
3. Odaberite **Red Filter (Crveni filter)** ili **Green Filter (Zeleni filter)**.
4. Namjestite vrijednost filtra. Veća vrijednost stvara jači učinak.

Aktiviranje funkcije FreeSync™

Monitori sa značajkom FreeSync sprječavaju suzenje, zamuckivanje i sudaranje tijekom igranja.

1. Koristite kompatibilnu grafičku jedinicu (GPU) s najnovijim upravljačkim programom. Provjerite podržane tehnologije, posjetite www.AMD.com.
2. Svakako priključite s DisplayPort ili HDMI. Pogledajte [Priključite video kabel](#) na stranici 21 za više informacija.
3. Na zaslonu se pojavljuje poruka sa statusom funkcije FreeSync. Ovisno o FreeSync certifikaciji monitora i specifikacije grafičke kartice prikazani status funkcije FreeSync može se razlikovati.

OSD tekstovi	Opis
FreeSync Premium Pro	Funkcije FreeSync i HDR su aktivirane s podrškom za monitor, grafičku karticu i ulaz HDR sadržaja.
FreeSync Premium	Funkcija FreeSync je aktivirana s podrškom za grafičku karticu.
FreeSync Off (FreeSync isključen)	Postavka FreeSync na grafičkoj kartici isključena je. Funkcija FreeSync nije aktivirana.



Za pitanja u svezi performansi FreeSync™ Premium pogledajte na www.AMD.com.

Korištenje tehnologije podrške video formata

Monitor podržava reprodukciju 24P videozapisa ako su izvorno snimljeni na ovoj frekvenciji okvira odnosno broja slika u sekundi. Uz tehnologiju podrške video formata monitor prikazuje takve videozapise ispravnim taktom i brzinom bez ikakvih usporavanja ili izobličenja izvornog videozapisa. Funkcija će biti automatski omogućena ako je monitoru dostupan odgovarajući sadržaj.

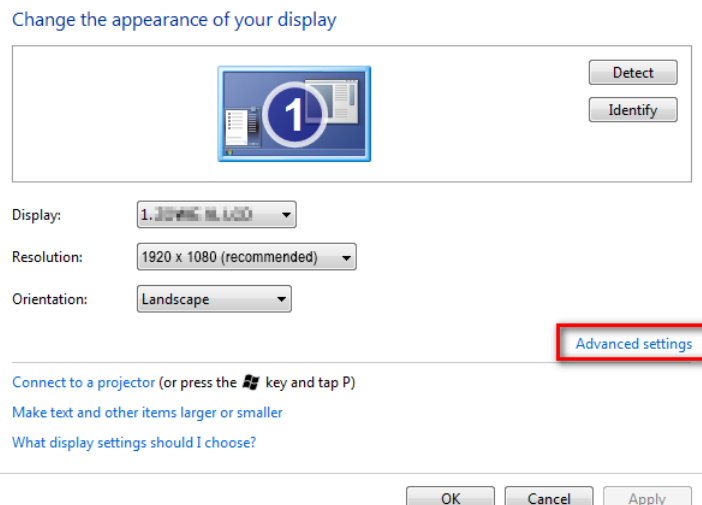
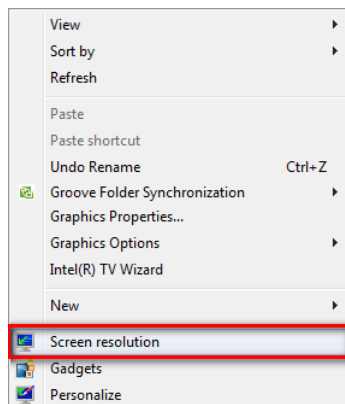
Početno postavljanje za igranje igara na 240 Hz

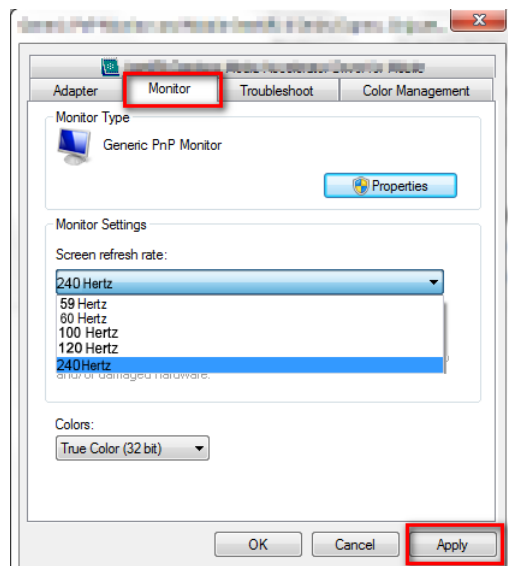
Monitor možete optimizirati kako biste unaprijedili svoje korisničko iskustvo prilikom igranja igara. Možda je dobro započeti sa sljedećim koracima.



Ovisno o operacijskom sustavu vašeg računala bit će potrebno slijediti različite postupke za podešavanje frekvencija osvježavanja zaslona. Za pojedinosti pogledajte dokument pomoći vašeg operacijskog sustava.

- I. Postavite frekvenciju osvježavanja zaslona na **240 Hertz** (240 Hz). Desni klik na radnu površinu i odaberite **Razlučivost zaslona**. Kliknite **Napredne postavke**. Na kartici **Monitor** promijenite frekvenciju osvježavanja zaslona na **240 Hertz**. A zatim kliknite **Primjeni** i **Da** za potvrđivanje promjene.





2. Otvorite izbornik podešavanja u igri, promijenite brzinu okvira ili frekvenciju osvježavanja zaslona na 240 Hz. Za pojedinosti pogledajte dokument pomoći isporučen s igrom.
3. Za provjeru je li se frekvencija osvježavanja zaslona promjenila otvorite **Quick Menu (Brzi izbornik)** na monitoru i provjerite podatke o sustavu.

Ako na izbornicima nema dostupne postavke 240 Hz provjerite sljedeće:

- provjerite je li DisplayPort kabel pravilno priključen u monitor i računalo
 - provjerite podržava li vaša grafička kartica GPU 240 Hz
 - provjerite podržava li vaša igra 240 Hz.
 - (samo EX270QM) Ako je videoulaz putem HDMI, provjerite je li HDMI kabel pravilno priključen u računalo i monitor. Otvorite **System (Sustav) > HDMI Setting (Postavka HDMI-a)** i na monitoru odaberite **240Hz**.
-

Kretanje po glavnom izborniku

OSD izbornik (prikaz na zaslonu) možete koristiti za podešavanje svih postavki monitora.

Pritisnite  /  /  za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)** i odaberite **Menu (Izbornik)** za pristup glavnom izborniku. Za pojedinosti pogledajte [Petosmjerni kontroler i osnovne funkcije izbornika na stranici 28](#).

Dostupne mogućnosti izbornika mogu se razlikovati ovisno o ulaznim izvorima, funkcijama i postavkama. Mogućnosti izbornika koje nisu dostupne prikazane su svjetlo sivom bojom. Tipke koje nisu dostupne bit će onemogućene, a odgovarajuće OSD ikone neće više biti prikazane. Za modele bez određenih funkcija, njihove postavke i odgovarajuće stavke neće biti prikazane u izborniku.



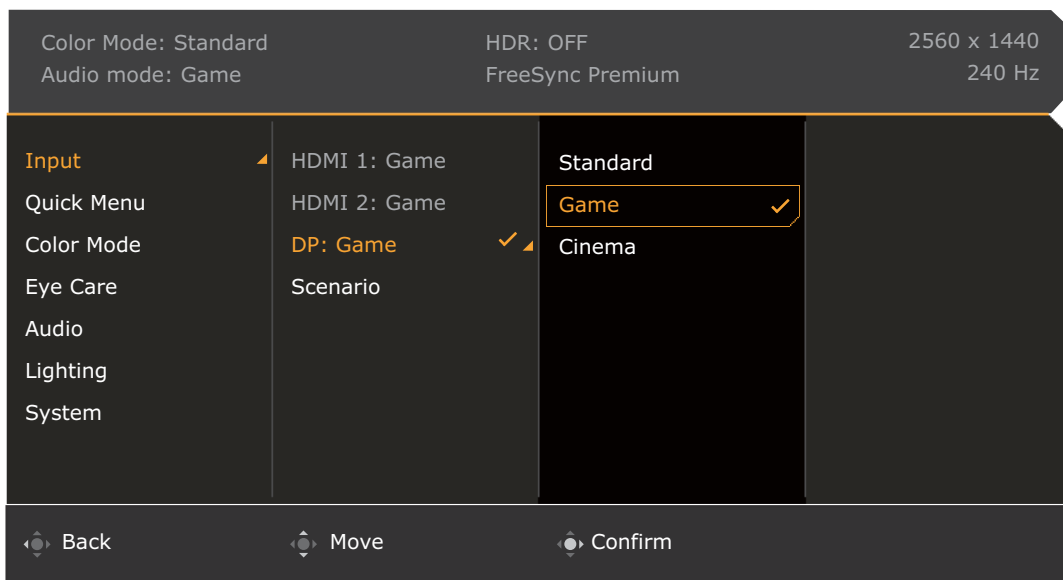
Jezici OSD izbornika mogu se razlikovati ovisno o proizvodu koji se isporučuje u vašoj regiji, a više o tome pogledajte u [Language \(Jezik\) na stranici 56](#) pod **System (Sustav)** i **OSD Settings (OSD postavke)**.

Više informacija o svakom izborniku pogledajte na sljedećim stranicama:

- [Izbornik Input \(Ulaz\) na stranici 42](#)
- [Quick Menu \(Brzi izbornik\) na stranici 43](#)
- [Izbornik Color Mode \(Način rada u boji\) na stranici 45](#)
- [Izbornik Eye care na stranici 49](#)
- [Izbornik Audio \(Zvuk\) na stranici 51](#)
- [Izbornik Lighting \(Rasvjeta\) \(samo EX270QM\) na stranici 53](#)
- [Izbornik System \(Sustav\) na stranici 55](#)

Izbornik Input (Ulaz)

Dostupne mogućnosti izbornika mogu se razlikovati ovisno o ulaznim izvorima, funkcijama i postavkama. Mogućnosti izbornika koje nisu dostupne prikazane su svjetlo sivom bojom. Tipke koje nisu dostupne bit će onemogućene, a odgovarajuće OSD ikone neće više biti prikazane. Za modele bez određenih funkcija, njihove postavke i odgovarajuće stavke neće biti prikazane u izborniku.

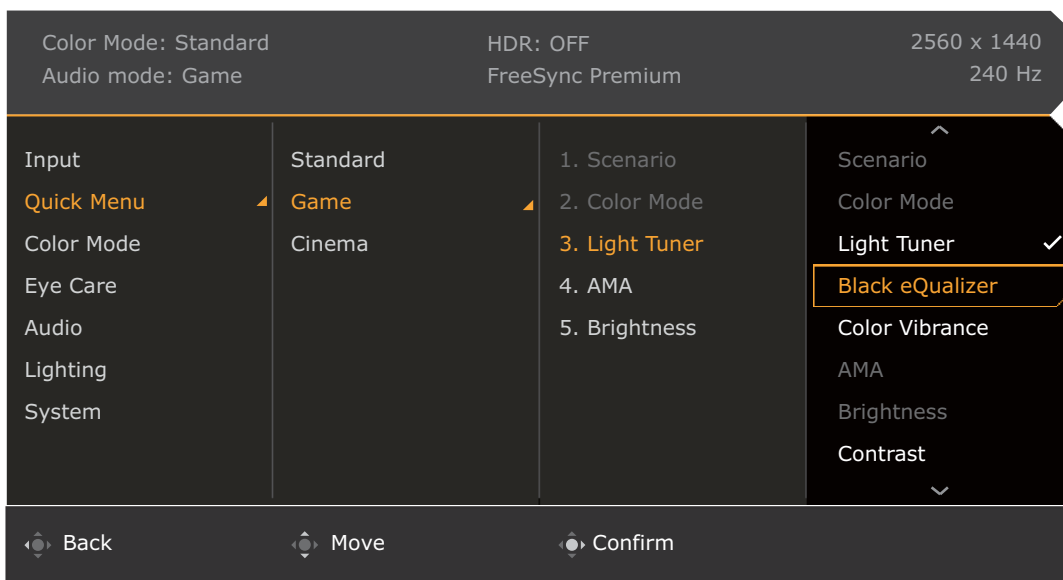


1. Pritisnite / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
2. Odaberite **Menu (Izbornik)** iz **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
3. Koristite ili kako biste odabrali **Input (Ulaz)**.
4. Odaberite za otvaranje podizbornika i zatim koristite ili za odabir stavke izbornika.
5. Koristite ili za podešavanje, a tipku za odabir.
6. Za povratak na prethodni izbornik odaberite .
7. Za izlazak iz izbornika odaberite .

Stavka	Funkcija	Raspon
Input (Ulaz)	Koristite za promjenu ulaza kako bi odgovarao vrsti priključenog video kabela. Ulazu može biti namjenski dodijeljen scenarij odnosno način korištenja. Pogledajte Podešavanja monitora za različite načine korištenja (scenarije) na stranici 30 za više informacija.	<ul style="list-style-type: none">• HDMI1• HDMI2• DP• Scenario (Scenarij)

Quick Menu (Brzi izbornik)

Dostupne mogućnosti izbornika mogu se razlikovati ovisno o ulaznim izvorima, funkcijama i postavkama. Mogućnosti izbornika koje nisu dostupne prikazane su svjetlo sivom bojom. Tipke koje nisu dostupne bit će onemogućene, a odgovarajuće OSD ikone neće više biti prikazane. Za modele bez određenih funkcija, njihove postavke i odgovarajuće stavke neće biti prikazane u izborniku.



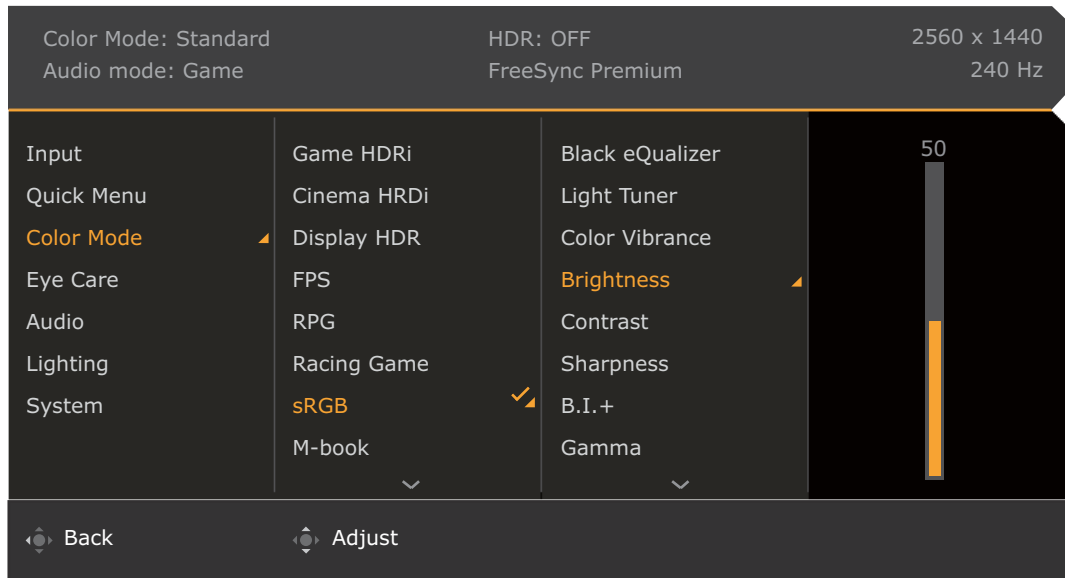
1. Pritisnite / / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
2. Odaberite **Menu (Izbornik)** iz **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
3. Koristite ili kako biste odabrali **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
4. Odaberite za otvaranje podizbornika i zatim koristite ili za odabir stavke izbornika.
5. Koristite ili za podešavanje, a tipku za odabir.
6. Za povratak na prethodni izbornik odaberite .
7. Za izlazak iz izbornika odaberite .

Stavka	Funkcija	Raspon
Quick Menu (Brzi izbornik)	Određuje 3 postavke koje bi se mogle često podešavati iz Quick Menu (Brzi izbornik) . Pogledajte Rad s Quick Menu (Brzi izbornik) na stranici 31 i Prilagođavanje Quick Menu (Brzi izbornik) na stranici 32 za više informacija. Ako je Input (Ulaz) > Scenario (Scenarij) onemogućen za postavljanje je dostupno samo Standard (Standardno) .	

Stavka	Funkcija		Raspon
	Standard (Standardno)	Za osnovne računalne aplikacije.	<ul style="list-style-type: none"> • Scenario (Scenarij) (nije moguće mijenjati)
	Game (Igra)	Za igranje.	<ul style="list-style-type: none"> • Color Mode (Način rada u boji) (nije moguće mijenjati)
	Cinema (Kino)	Za gledanje filmova.	<ul style="list-style-type: none"> • Light Tuner • Black eEqualizer • Color Vibrance (Živopisne boje) • AMA • Brightness (Jačina osvjetljenja) • Contrast (Kontrast) • Sharpness (Oštrina) • Audio Mode (Zvukovni način rada) • Volume (Glasnoća) • Low Blue Light • Blur Reduction (Smanjenje zamagljenja)

Izbornik Color Mode (Način rada u boji)

Dostupne mogućnosti izbornika mogu se razlikovati ovisno o ulaznim izvorima, funkcijama i postavkama. Mogućnosti izbornika koje nisu dostupne prikazane su svjetlo sivom bojom. Tipke koje nisu dostupne bit će onemogućene, a odgovarajuće OSD ikone neće više biti prikazane. Za modele bez određenih funkcija, njihove postavke i odgovarajuće stavke neće biti prikazane u izborniku.



1. Pritisnite / / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
2. Odaberite **Menu (Izbornik)** iz **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
3. Koristite ili kako biste odabrali **Color Mode (Način rada u boji)**.
4. Odaberite za otvaranje podizbornika i zatim koristite ili za odabir stavke izbornika.
5. Koristite ili za podešavanje, a tipku za odabir.
6. Za povratak na prethodni izbornik odaberite .
7. Za izlazak iz izbornika odaberite .

Stavka	Funkcija		Raspon
Color Mode (Način rada u boji)	Odaberite način boje koji najbolje odgovara vrstama slika prikazanih na zaslonu.		<ul style="list-style-type: none"> • Black eEqualizer • Light Tuner • Color Vibrance (Živopisne boje) • Brightness (Jačina osvjetljenja) • Contrast (Kontrast) • Sharpness (Oštrina) • B.I.+ • Gamma (Gama) • Color Temperature (Toplina boje) • AMA • Blur Reduction (Smanjenje zamagljenja) (Smanjenje zamagljenja zbog kretanja) • Backlight Control (Upravljanje pozadinskim svjetлом) (samo Display HDR) • Reset Color (Resetiraj boje)
	Game HDRi (Igra HDRi)	Istodobno omogućuje funkcije HDR i B.I.+ i pritom poboljšava kontrast.	
	Cinema HDRi (Kino HDRi)	Omogućava istodobno korištenje funkcija HDR i B.I.+.	
	Display HDR (EX270QM)	Omogućava HDR funkciju za sadržaj uskladen s DisplayHDR™ standardima (s VESA certifikatom).	
	HDR (EX270M)	Omogućava HDR funkciju.	
	FPS	Za igranje FPS igara pucačina (eng. First Person Shooting).	
	RPG	Za igranje RPG igara avanture (eng. Role Playing).	
	Racing Game (Igra utrke)	Za igranje utrka.	
	sRGB	Radi bolje usklađenosti prikaza boje s sRGB kompatibilnim perifernim uređajima.	
	M-Book	Minimizira vizualne razlike između monitora i priključenog proizvoda MacBook serije.	

Dostupne mogućnosti izbornika mogu se razlikovati ovisno o ulaznim izvorima, funkcijama i postavkama. Pogledajte [Dostupne su sljedeće mogućnosti izbornika za svaki Color Mode \(Način rada u boji\)](#) na stranici [33](#) za više informacija.

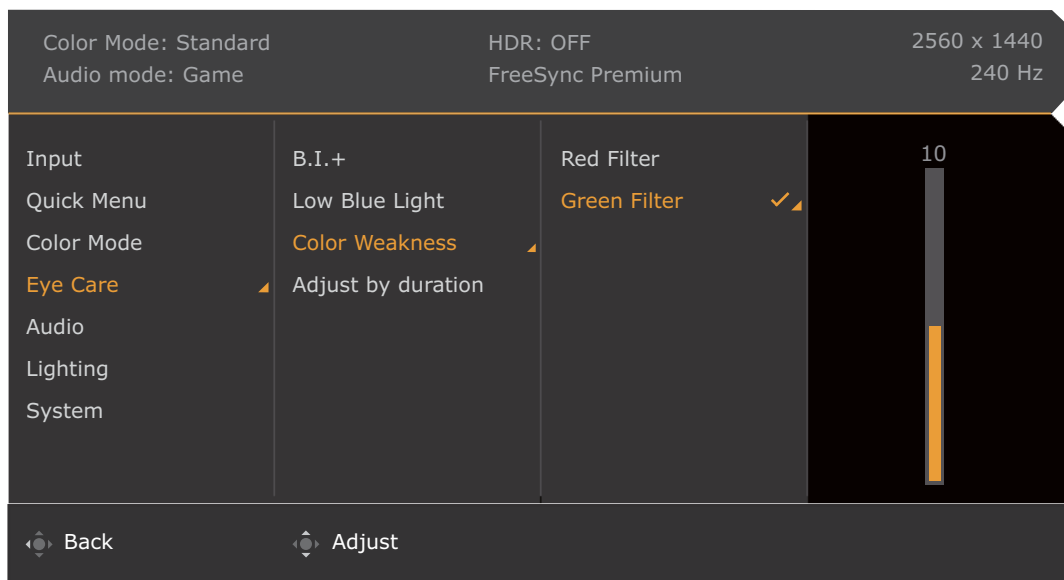
Stavka	Funkcija	Raspon
Black eEqualizer	Naglašava tamna područja povećanjem svjetline bez promjene svijetlih područja.  Ako je slika presvijetla ili sadrži malo tamnih područja, prilagođavanje vrijednosti Black eEqualizer možda neće u značajnoj mjeri promijeniti sliku.	0 ~ 10
Light Tuner	Posvjetljuje tamne sjene istodobnim povećanjem svjetline, kontrasta i zasićenja.	-10 ~ 10
Color Vibrance (Živopisne boje)	Osigurava različite skupove postavki boja. Nakon primjene možete ugoditi neke postavke boje u odgovarajućim izbornicima.	0 ~ 20

Stavka	Funkcija	Raspon
Brightness (Jačina osvjetljenja)	Podešava uravnoveženost svijetlih i tamnih područja.	0 ~ 100
Contrast (Kontrast)	Podešava stupanj razlike između tamnih i svijetlih područja.	0 ~ 100
Sharpness (OštRNA)	Podešava jasnoću i vidljivost rubova predmeta na slici.	0 – 10
B.I.+	Uključuje i isključuje funkciju Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus). Ugrađeni senzor svjetla djeluje s tehnologijom automatskog ugađanja svjetline zaslona Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus) i otkriva svjetlo u okolini, svjetlinu i kontrast slike i automatski ih uravnovežava. Pogledajte B.I.+ (Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus)) na stranici 49 za više informacija o podešavanju.	<ul style="list-style-type: none"> • ON (UKLJ.) • OFF (ISKLJ.)
Gamma (Gama)	Podešava osvjetljenost nijanse. Zadano postavljena vrijednost je 3 (standardna vrijednost za sustav Windows).	1 ~ 5
Color Temperature (Toplina boje)	Normal (Normalno)	Omogućava pregledavanje videozapisa i statičnih fotografija u prirodnim bojama. To je tvornički zadana boja.
	Bluish (Plavkasto)	Primjenjuje hladnu nijansu na sliku, a predstavlja tvornički postavljeni standard bijele boje na računalu.
	Reddish (Crvenkasto)	Primjenjuje topnu nijansu na sliku, a predstavlja tvornički postavljeni standard bijele boje za tisk novina.
	User Define (Određuje korisnik)	<p>Mješavina primarnih boja crvene, zelene i plave može se mijenjati za promjenu nijanse boje slike. Za promjenu postavki otvorite sljedeće izbornike R (crveno), G (zeleno) i B (plavo).</p> <p>Smanjenjem jedne ili više boja smanjit će njihov utjecaj na nijansu boje slike. (na primjer, ako smanjite razinu plave boje slike će postupno dobivati žućkastu nijansu. Ako smanjite zelenu, slika će poprimati purpurnu nijansu.)</p>
AMA	Poboljšava vrijeme odaziva razine sive na LCD zaslonu.	0 ~ 3
Blur Reduction (Smanjenje zamagljenja) (Smanjenje zamagljenja zbog kretanja)	<p>Smanjuje zamagljenje zbog kretanja u igrama ili tijekom reprodukcije videozapisa.</p> <p> Uočite utjecaj funkcije Blur Reduction (Smanjenje zamagljenja) jednom kad je aktivirana.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Svjetlina se smanjuje. - Onemogućena je značajka bez treperenja. - Dostupno samo kad je frekvencija osvježavanja veća od 100 Hz. 	<ul style="list-style-type: none"> • ON (UKLJ.) • OFF (ISKLJ.)

Stavka	Funkcija	Raspon
Backlight Control (Upravljanje pozadinskim svjetlom) (samo Display HDR)	(Dostupno samo kad je ulaz kompatibilan s HDR.) Kad je omogućeno monitor bi mogao treperiti prilikom prikazivanja HDR sadržaja jer se s njime dinamički mijenja i pozadinska rasvjeta. To je normalna pojava. Tu funkciju možete i onemogućiti.	<ul style="list-style-type: none"> • ON (UKLJ.) • OFF (ISKLJ.)
Reset Color (Resetiraj boje)	Poništava prilagođene postavke boje na zadane tvorničke postavke.	<ul style="list-style-type: none"> • YES (DA) • NO (NE)

Izbornik Eye care

Dostupne mogućnosti izbornika mogu se razlikovati ovisno o ulaznim izvorima, funkcijama i postavkama. Mogućnosti izbornika koje nisu dostupne prikazane su svjetlo sivom bojom. Tipke koje nisu dostupne bit će onemogućene, a odgovarajuće OSD ikone neće više biti prikazane. Za modele bez određenih funkcija, njihove postavke i odgovarajuće stavke neće biti prikazane u izborniku.



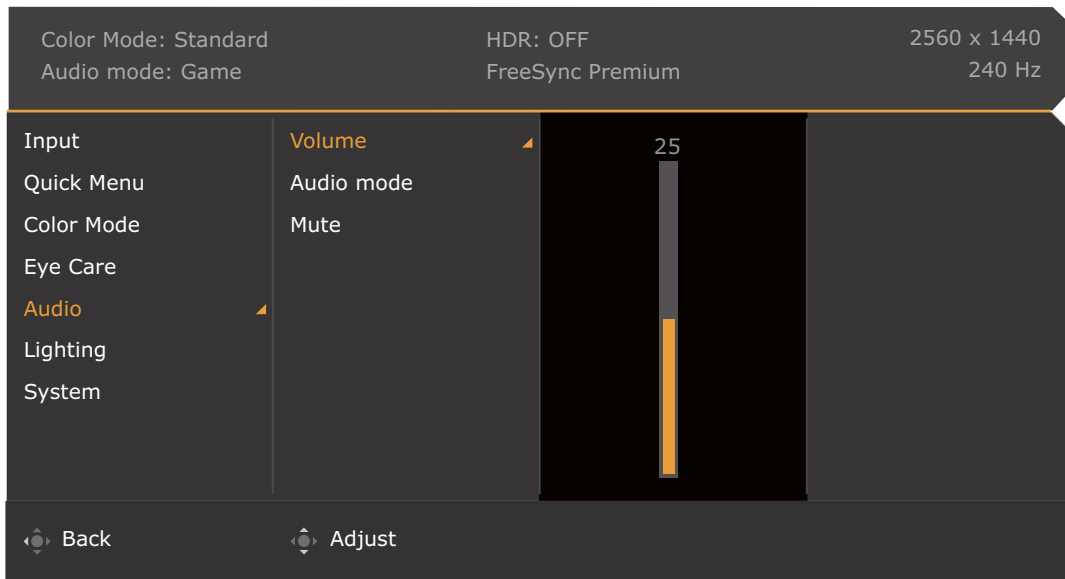
- Pritisnite / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
- Odaberite **Menu (Izbornik)** iz **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
- Koristite ili kako biste odabrali **Eye care**.
- Odaberite za otvaranje podizbornika i zatim koristite ili za odabir stavke izbornika.
- Koristite ili za podešavanje, a tipku za odabir.
- Za povratak na prethodni izbornik odaberite .
- Za izlazak iz izbornika odaberite .

Stavka	Funkcija		Raspon
B.I.+ (Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus))	Ako je funkcija Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus) omogućena iz načina rada u izborniku Color Mode (Način rada u boji) , tu su dostupne i s time povezane postupke.		
	Light Meter (Mjerač svj.)	Na zaslon postavlja prikaz uvjeta rasvjete oko monitora.	• ON (UKLJ.) • OFF (ISKLJ.)
	Sensor Sensitivity (Osjetljivost senz.)	Podešava osjetljivost senzora svjetla i mijenja raspon svjetla koji će senzor otkriti. To može biti korisno za ispravak nejednolike rasvjete prilikom otkrivanja svjetla.	0 ~ 100
Low Blue Light	Smanjuje emitiranje plavog svjetla sa zaslona kako bi se smanjio rizik za oči zbog izlaganja plavom svjetlu. Što je viša vrijednost, veća količina plavog svjetla je prigušena.		0 ~ 20

Stavka	Funkcija		Raspon
Color Weakness (Neprepoznavanje boja)	Ugađa predstavljanje boja za ljudе koji imaju poteškoće u prepoznavanju boja.		
	Red Filter (Crveni filter)	Omogućava efekte koje stvara crveni filter. Veća vrijednost stvara jači učinak.	0 ~ 20
	Green Filter (Zeleni filter)	Omogućava efekte koje stvara zeleni filter. Veća vrijednost stvara jači učinak.	0 ~ 20
Adjust by duration (Podesi po trajanju)	Temperatura boje monitora se mijenja nakon duljeg korištenja monitora kako bi se smanjilo naprezanje očiju.		<ul style="list-style-type: none"> • ON (UKLJ.) • OFF (ISKLJ.)

Izbornik Audio (Zvuk)

Dostupne mogućnosti izbornika mogu se razlikovati ovisno o ulaznim izvorima, funkcijama i postavkama. Mogućnosti izbornika koje nisu dostupne prikazane su svjetlo sivom bojom. Tipke koje nisu dostupne bit će onemogućene, a odgovarajuće OSD ikone neće više biti prikazane. Za modele bez određenih funkcija, njihove postavke i odgovarajuće stavke neće biti prikazane u izborniku.



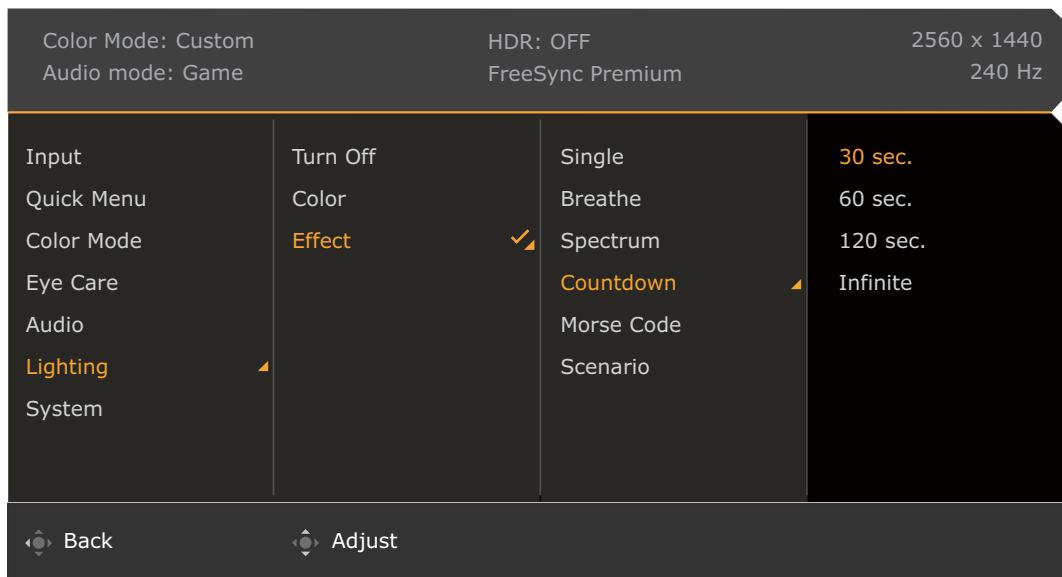
1. Pritisnite / / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
2. Odaberite **Menu (Izbornik)** iz **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
3. Koristite ili kako biste odabrali **Audio (Zvuk)**.
4. Odaberite za otvaranje podizbornika i zatim koristite ili za odabir stavke izbornika.
5. Koristite ili za podešavanje, a tipku za odabir.
6. Za povratak na prethodni izbornik odaberite .
7. Za izlazak iz izbornika odaberite .

Stavka	Funkcija		Raspon
Volume (Glasnoća)	Ugađa glasnoću zvuka.		0 ~ 50
Audio mode (Zvukovni način rada)	Odabire jedan od ekvalizatora kako bi se dobio najbolji efekt zvuka u određenom scenariju.		
FPS	Poboljšava smještaj zvuka kako biste mogli prepoznati lokaciju ili izvořište i najmanjeg zvuka, primjerice fijuk metka ili korake neprijatelja.		
RCG	Poboljšava broj okretaja stroja.		
SPG	Potiskuje šum radi poboljšanja jasnoće zvuka i poboljšava sportske sadržaje.		
Cinema (Kino)	Poboljšava bas, a vokal održava jasnim i čistim.		

Stavka	Funkcija		Raspon
	Pop / Live (Pop / Uživo)	Održava glazbu i vokal u harmoniji kao pri izvedbi u živo.	
Mute (Utišano)	Utišava ulaz zvuka.		<ul style="list-style-type: none"> • ON (UKLJ.) • OFF (ISKLJ.)

Izbornik Lighting (Rasvjeta) (samo EX270QM)

Dostupne mogućnosti izbornika mogu se razlikovati ovisno o ulaznim izvorima, funkcijama i postavkama. Mogućnosti izbornika koje nisu dostupne prikazane su svjetlo sivom bojom. Tipke koje nisu dostupne bit će onemogućene, a odgovarajuće OSD ikone neće više biti prikazane. Za modele bez određenih funkcija, njihove postavke i odgovarajuće stavke neće biti prikazane u izborniku.



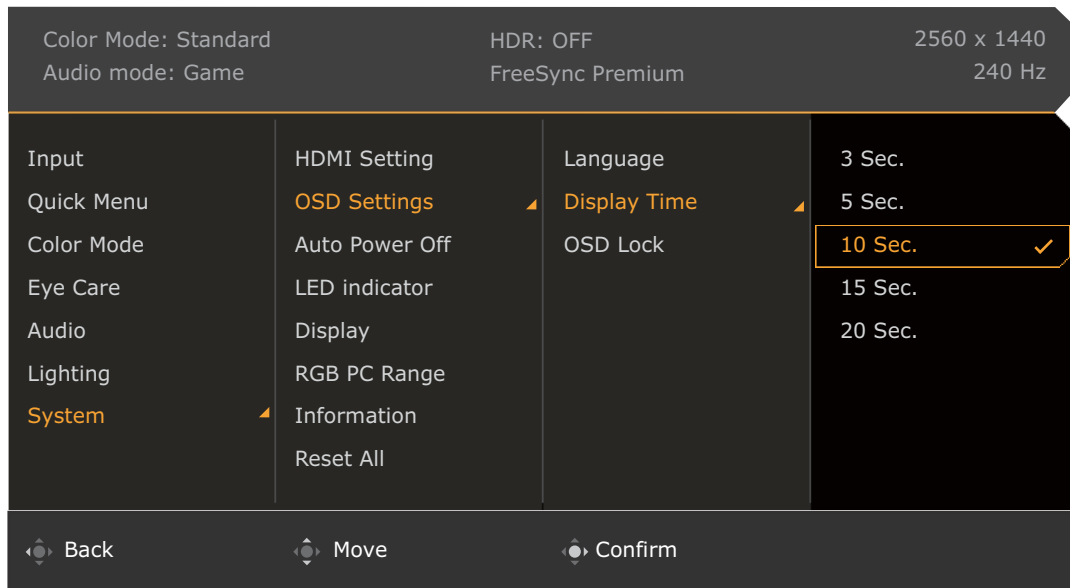
1. Pritisnite / / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
2. Odaberite **Menu (Izbornik)** iz **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
3. Koristite ili kako biste odabrali **Lighting (Rasvjeta)**.
4. Odaberite za otvaranje podizbornika i zatim koristite ili za odabir stavke izbornika.
5. Koristite ili za podešavanje, a tipku za odabir.
6. Za povratak na prethodni izbornik odaberite .
7. Za izlazak iz izbornika odaberite .

Stavka	Funkcija	Raspon
Turn ON (Uključi) / Turn OFF (Isključi)	Uključuje ili isključuje funkciju Lighting (Rasvjeta) .	
Color (Boja)	Mjenja LED rasvjetu na stražnjem dijelu monitora u jednu boju. Dostupno samo za određene efekte.	

Stavka	Funkcija		Raspon
Effect (Efekt)	Odabir željenog efekta rasvjete.		
	Single (Jedna)	Postavlja rad rasvjete u jednoj boji.	
	Breathe (Izmjena)	Postavlja polagano treptanje rasvjete u jednoj boji.	
	Spectrum (Spektar)	Postavlja naizmjeničnu automatsku izmjenu boja.	
	Countdown (Odbrojavanje)	Postavlja naizmjenično treptanje u postavljenom vremenu.	
	Morse Code (Morzeovi znakovi)	Postavlja rad rasvjete u određenim uzorcima.	
	Scenario Mapping (Mapiranje scenarija)	Postavlja efekt rasvjete usklađen sa scenarijem rada monitora prethodno postavljenim u Input (Ulaz) . Pogledajte Podešavanja monitora za različite načine korištenja (scenarije) na stranici 30 za više informacija.	

Izbornik System (Sustav)

Dostupne mogućnosti izbornika mogu se razlikovati ovisno o ulaznim izvorima, funkcijama i postavkama. Mogućnosti izbornika koje nisu dostupne prikazane su svjetlo sivom bojom. Tipke koje nisu dostupne bit će onemogućene, a odgovarajuće OSD ikone neće više biti prikazane. Za modele bez određenih funkcija, njihove postavke i odgovarajuće stavke neće biti prikazane u izborniku.



1. Pritisnite / / / za otvaranje **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
2. Odaberite **Menu (Izbornik)** iz **Quick Menu (Brzi izbornik)**.
3. Koristite ili kako biste odabrali **System (Sustav)**.
4. Odaberite za otvaranje podizbornika i zatim koristite ili za odabir stavke izbornika.
5. Koristite ili za podešavanje, a tipku za odabir.
6. Za povratak na prethodni izbornik odaberite .
7. Za izlazak iz izbornika odaberite .

Stavka	Funkcija	Raspon
HDMI Setting (Postavka HDMI-a) (samo EX270QM)	Maksimalna učestalost osvježavanja HDMI signala zadano je 240 Hz. Ovdje promijenite postavku ako namjeravate raditi sa 144 Hz.	• 144Hz • 240Hz

Stavka	Funkcija		Raspon
OSD Settings (OSD postavke)	Language (Jezik)	Postavlja jezik OSD izbornika.  Mogućnosti jezika prikazane na vašem OSD izborniku mogu se razlikovati od desno prikazanog popisa, ovisno i proizvodu koji se isporučuje u vašoj regiji.	<ul style="list-style-type: none"> • English • Français • Deutsch • Italiano • Español • Polski • Česky • Magyar • Română • Nederlands • Русский • Svenska • Português • العربية • 日本語 • 한국어 • 繁體中文 • 简体中文
	Display Time (Vrijeme prikaza)	Podešava vrijeme tijekom kojeg će OSD izbornik biti prikazan na zaslonu.	<ul style="list-style-type: none"> • 3 sec. (3 s) • 5 sec. (5 s) • 10 sec. (10 s) • 15 sec. (15 s) • 20 sec. (20 s)
	OSD Lock (OSD zaklj.)	Sprječava slučajnu promjenu bilo koje postavke monitora. Ako je ova funkcija aktivirana bit će onemogućeni OSD upravljačke tipke i rad tipkovničkih prečaca.  Za otključavanje OSD upravljačkih tipki pritisnite i 10 sekundi držite bilo koju tipku.	
Auto Power Off (Autom. Isključivanje)	Određuje vrijeme do automatskog isključivanja monitora u načinu štednje energije.		<ul style="list-style-type: none"> • OFF (ISKLJ.) • 10 min • 20 min • 30 min
LED Indicator (LED indikator)	Uključuje ili isključuje LED indikator gumba za uključivanje.		<ul style="list-style-type: none"> • ON (UKLJ.) • OFF (ISKLJ.)

Stavka	Funkcija		Raspon
Display (Zaslon)	Display Mode (Način prikaza)	Značajka omogućuje prikaz slika u formatima različitim od 16:9 bez geometrijskog izobličenja.	
		Full (Puni) Mjenja dimenzije ulazne slike radi ispunjavanja cijelog zaslona. Idealno za slike formata 16:9.	
		Aspect (Očekivani) Ulagana slika prikazuje se bez geometrijskog izobličenja i ispunjava zaslon u najvećoj mogućoj mjeri.	
	I:I	Prikazuje ulaznu sliku u prirodnjoj razlučivosti bez izmjene mjera.	
	Overscan (Preskeniranje)	Malo povećava ulaznu sliku. Značajku koristite kako biste sakrili moguće nepoželjne smetnje na rubovima oko slike.  Dostupno samo kad je ulaz vremensko uskladištanje videozapisa s HDMI.	<ul style="list-style-type: none"> • ON (UKLJ.) • OFF (ISKLJ.)
	RGB PC Range (RGB PC raspon)	Određuje raspon skala boje. Odaberite mogućnost koja odgovara postavci RGB raspona na priključenom uređaju.	<ul style="list-style-type: none"> • Auto Detect (Aut.detek.) • RGB (0 ~ 255) • RGB (16 ~ 235)
Information (Informacije)	Prikazuje informacije o proizvodu.		<ul style="list-style-type: none"> • Input (Ulaz) • Current Resolution (Trenutna razlučivost) • Optimum Resolution (Optim. razlučivost) • HDR • Model Name (Naziv modela)
Reset All (Resetiraj sve)	Poništava sve postavke načine rada, boje i geometrije na zadane tvorničke vrijednosti.  Nakon ponovnog pokretanja sustava dobit ćete upit za podešavanje scenarija za dostupne ulaze. Pogledajte Podešavanja monitora za različite načine korištenja (scenarije) na stranici 30 za više informacija.		<ul style="list-style-type: none"> • YES (DA) • NO (NE)

Rješavanje problema

Često postavljana pitanja (FAQ)

Izgled slike



Slika je mutna.



Preuzmite **Resolution file (Razlučivost datoteku)** s web stranice (pogledajte [Podrška za proizvod na stranici 3](#)). Pogledajte "Podešavanje razlučivosti zaslona". Zatim odaberite pravilnu razlučivost, učestalost osvježavanja i izvršite podešavanja prema tim uputama.



Pojavljuje li se zamućenje samo pri razlučivostima manjim od zadane (maksimalne) razlučivosti?



Preuzmite **Resolution file (Razlučivost datoteku)** s web stranice (pogledajte [Podrška za proizvod na stranici 3](#)). Pogledajte "Podešavanje razlučivosti zaslona". Odaberite zadenu razlučivost.



Vide se pogreške piksela.

Jedan ili više piksela je stalno crno, jedan ili više piksela je stalno bijelo, jedan ili više piksela je stalno crveno, zeleno, plavo ili druge boje.



- Očistite LCD zaslon.
- Uključite i isključite napajanje.
- To su pikseli koji su stalno ili uključeni ili isključeni i to je prirodni nedostatak koji se pojavljuje u LCD tehnologiji.



Slika je pogrešne boje.



Izgleda žuto, plavo ili ružičasto.

Otvorite odabrani način rada u boji iz **Color Mode (Način rada u boji)**. Odaberite **Reset Color (Resetiraj boje)**, a zatim **YES (DA)** kako biste postavke boje vratili na tvornički zadane postavke.

Ako slika još uvijek nije ispravno prikazana, a i OSD je pogrešne boje to znači kako u ulaznom signalu nedostaje jedna od tri primarne boje. Sada provjerite priključke signalnog kabela. Ako je bilo koja iglica savinuta ili slomljena za pomoć se obratite prodavaču.



Slika je izobličena, trepće ili titra.



Preuzmite **Resolution file (Razlučivost datoteku)** s web stranice (pogledajte [Podrška za proizvod na stranici 3](#)). Pogledajte "Podešavanje razlučivosti zaslona". Zatim odaberite pravilnu razlučivost, učestalost osvježavanja i izvršite podešavanja prema tim uputama.



Monitor koristite u zadanoj razlučivosti, no slika je još uvijek izobličena.



Slike iz različitih ulaznih izvora mogu izgledati izobličeno ili stisnuto na monitoru koji radi sa zadanim razlučivosti. Za optimalan rad zaslona za svaku vrstu ulaznog izvora možete koristiti funkciju **Display Mode (Način prikaza)** radi postavljanja odgovarajućeg formata za taj ulazni izvor. Za pojedinosti pogledajte [Display Mode \(Način prikaza\) na stranici 57](#).



Slika je pomaknuta u jednom smjeru.



Preuzmite **Resolution file (Razlučivost datoteku)** s web stranice (pogledajte [Podrška za proizvod na stranici 3](#)). Pogledajte "Podešavanje razlučivosti zaslona". Zatim odaberite pravilnu razlučivost, učestalost osvježavanja i izvršite podešavanja prema tim uputama.



Na zaslonu se pojavljuje bijela sjena statičke slike koja je prethodno bila na zaslonu.



- Aktivirajte funkciju upravljanja napajanjem kako bi računalo i monitor dok ih ne koristite pokrenuli stanje mirovanja s niskom potrošnjom energije.
- Koristite čuvar zaslona kako biste spriječili pojavu fantomske slike.

LED indikator napajanja



LED indikator je bijeli ili narančasti.



- Ako LED stalno svijetli bijelo monitor je uključen.
- Ako LED svijetli bijelo i na zaslonu je poruka **Out of Range (Izvan dosega)**, koristite način prikaza koji ovaj monitor ne podržava, promijenite postavku na način rada koju ovaj model podržava. Preuzmite **Resolution file (Razlučivost datoteku)** s web stranice (pogledajte [Podrška za proizvod na stranici 3](#)). Pogledajte "[Podešavanje razlučivosti zaslona](#)". Zatim odaberite pravilnu razlučivost, učestalost osvježavanja i izvršite podešavanja prema tim uputama.
- Ako LED svijetli narančasto aktiviran je način upravljanja napajanjem. Pritisnite bilo koju tipku na tipkovnici računala ili pomaknite miš. Ako to ne pomogne, provjerite priključke signalnog kabela. Ako je bilo koja iglica savinuta ili slomljena za pomoć se obratite prodavaču.
- Ako je LED isključen, provjerite radi li utičnica napajanja, vanjski izvor napajanja i glavni prekidač.

Upravljački gumbi OSD-a



OSD upravljački gumbi nisu dostupni.



Za otključavanje OSD upravljačkih gumba kada su zadano zaključani, pritisnite i 10 sekundi držite bilo koji gumb.

OSD poruke



Poruka **Out of Range (Izvan dosega)** na zaslonu tijekom postupka uključivanja računala.



Ako se tijekom podizanja sustava računala na zaslonu pojavi poruka **Out of Range (Izvan dosega)**, to ukazuje na kompatibilnost računala uzrokovanu operacijskim sustavom ili grafičkom karticom. Sustav će automatski prilagoditi učestalost osvježavanja. Pričekajte do pokretanja operacijskog sustava.

Zvuk



Nema zvuka iz priključenih ugrađenih zvučnika.



- Provjerite je li potreban kabel ulaznih audio signala pravilno priključen. Za pojedinosti pogledajte [Priklučite audio kabel. na stranici 22](#).
- Pojačajte glasnoću (glasnoća može biti sasvim mala ili utišana).
- Uklonite slušalice i/ili vanjske zvučnike. (Ako su priključene na monitor ugrađeni zvučnici se automatski utišavaju.)



Nema zvuka iz priključenih vanjskih zvučnika.



- Skinite slušalice (ako su priključene na monitor).
- Provjerite je li priključak slušalica pravilno spojen.
- Ako se vanjski zvučnici napajaju s USB-a provjerite je li USB priključak u redu.
- Pojačajte glasnoću (glasnoća može biti sasvim mala ili utišana) vanjskih zvučnika.

Senzori



Senzor svjetla monitora ne radi ispravno.



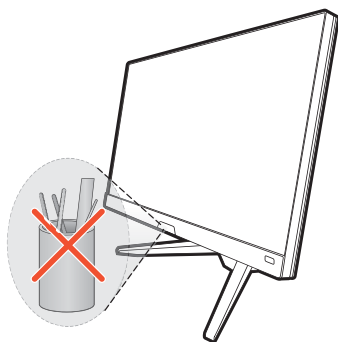
Senzor svjetla nalazi se na prednjoj donjoj strani monitora. Provjerite:

- Jeste li uklonili zaštitnu naljepnicu senzora.

- Ako je funkcija Bright Intelligence (Automatsko ugađanje svjetline zaslona) / Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus) uključena. Provjerite **Color Mode (Način rada u boji)** > način rada > **B.I.+** (Bright Intelligence Plus (Automatsko ugađanje svjetline zaslona Plus)).

- Postoje li prepreke ispred senzora koje sprječavaju pravilno otkrivanje svjetlosnih uvjeta u okolini.

- Postoji li ispred senzora bilo kakav predmet ili odjeća svijetlih boja. Svijetle boje (posebno bijela i fluorescentne boje) odbijaju svjetlo i senzor ne može otkriti glavni izvor svjetla.



HDR



Na zaslonu se prikazuje poruka **HDR: Emulated (HDR: Emulirani)**.



To znači kako ulazni sadržaj nije kompatibilan s HDR te kako je monitor u načinu HDR emulacije. Pogledajte [Rad s HDR tehnologijom na stranici 36](#) kako biste provjerili koristite li podržani reproducator, sadržaj i certificirani kabel.

Potrebna vam je pomoć?

Ako i nakon primjene uputa iz ovog priručnik imate bilo kakvih problema, obratite se svojem prodavaču ili posjetite lokalnu internetsku stranicu s početne Support.BenQ.com radi dodatne pomoći i lokalne korisničke podrške.