

Priručnik za korisnika

W2284F

Prije korištenja proizvoda obavezno pročitajte poglavlje Važne mjere opreza. Priručnik za korisnika (CD) čuvajte na pristupačnom mjestu za slučaj da vam zatreba u budućnosti.

Kada zatražite servisiranje proizvoda, pogledajte naljepnicu na proizvodu i tu informaciju prenesite svom dobavljaču.

Ovaj je uređaj osmišljen i proizveden s ciljem da zajamči vašu osobnu sigurnost, no njegova nepravilna upotreba može dovesti do strujnog udara ili opasnosti od požara. Da biste osigurali pravilno funkcioniranje svih zaštita ugrađenih u ovaj monitor, proučite sljedeća osnovna pravila za postavljanje, korištenje i servisiranje monitora.

Sigurnost

Koristite isključivo električni kabel isporučen s uređajem. U slučaju korištenja drugog električnog kabela, ako kabel nije isporučio dobavljač, pazite da kabel bude u skladu s važećim državnim standardima. Ako je električni kabel na bilo koji način neispravan, obratite se proizvođaču ili najbližem ovlaštenom servisu radi zamjene kabela.

Električni kabel koristi se kao glavni prekidač za isključivanje uređaja. Nakon postavljanja uređaja utičnica mora biti lako dostupna.

Za električno napajanje monitora koristite samo električni napon koji je naveden u specifikacijama ovog priručnika ili na samom monitoru. Ako niste sigurni koju vrstu električnog napajanja koristite u svom domu, za savjet se obratite dobavljaču.

Preopterećene utičnice i produžni kabeli su opasni. Isto tako su opasni presavijeni kabeli i slomljeni utikači. Sve to može izazvati strujni udar i požar. Ako ih treba zamijeniti, pozovite servisera.

Ne otvarajte monitor.

- Unutar uređaja nema komponenti koje bi korisnik mogao samostalno popravljati.
- Unutar uređaja su prisutni opasni visoki naponi, čak i kad je ISKLJUČENO električno napajanje.
- Ako monitor ne radi ispravno, obratite se dobavljaču.

Izbjegavanje osobnih ozljeda:

- Ne stavljajte monitor na nakošenu policu, osim ako nije pravilno učvršćen.
- Koristite samo postolje koje preporučuje proizvođač.
- Pazite da ne dođe do padanja predmeta na proizvod ili do udaranja u proizvod. Ne bacajte igračke ili predmete na zaslon monitora. Tako može doći do ozljeda, kvara na proizvodu ili oštećenja monitora.

Sprječavanje opasnosti od požara:

- Monitor ISKLJUČITE svaki put kada na dulje vrijeme napuštate prostoriju. Monitor nikada ne ostavljajte UKLJUČENIM kada napuštate kuću.
- Pazite da djeca ne bacaju i ne guraju predmete u otvore na kućištu monitora. Neki unutarnji dijelovi imaju opasne napone.
- Ne koristite dodatnu opremu koja nije projektirana za ovaj monitor.
- Kada monitor mislite ostaviti dulje vrijeme bez nadzora, iskopčajte električni kabel iz utičnice.
- Ne dirajte električni i signalni kabel za vrijeme grmljavine, jer to može biti vrlo opasno. Tako može doći do strujnog udara.

Postavljanje

Ne stavljajte nikakve predmete na električni kabel i ne postavljajte monitor na mjesto na kojem može doći do oštećenja električnog kabela.

Ne koristite monitor blizu vode, na mjestima kao što su kada, sudoper, stroj za pranje rublja, vlažni podrum ili blizu bazena.

Monitori na kućištu imaju otvore za ventilaciju za oslobađanje topline koja se stvara tijekom rada uređaja. Ako se ti otvori začepi, akumulirana toplina može dovesti do kvarova koji mogu izazvati požar. Zato NIKADA:

- ne začepljujte donje otvore za ventilaciju postavljanjem monitora na krevet, fotelju, tepih i sl..
- ne stavljajte monitor u zatvorena mjesta osim ako nije osigurano dobro prozračivanje.
- ne prekrivajte otvore krpom ili drugim materijalima.
- ne postavljajte monitor blizu radijatora i izvora topline ili na njih.
- ne ukopčavajte utikač električnog kabela u utičnicu koja nije lako pristupačna jer je iskopčavanje utikača električnog kabela iz utičnice glavni način prekida električnog napajanja .

Pazite da nikakvi grubi, tvrdi predmeti ne dođu u doticaj sa zaslonom Active Matrix LCD jer bi ga mogli trajno ogrebat i oštetiti.

Ne pritiskujte dugo LCD zaslon prstima jer tako možete izazvati trajne otiske.

Oštećenja nekih točkica se mogu pojaviti kao crvene, zelene ili plave točke na zaslonu. Međutim, to neće imati nikakvog učinka na performanse samog monitora.

Ako je moguće, koristite preporučenu rezoluciju da biste na LCD monitoru ostvarili najbolju kvalitetu slike. Ako monitor koristite u bilo kojem drugom načinu rada izvan preporučene rezolucije, na zaslonu se mogu pojaviti izobličene slike. To je, međutim, značajka LCD monitora s fiksnom rezolucijom.

Ako statična slika ostane dulje vrijeme na zaslonu, to može izazvati oštećenje zaslona, odnosno pojavu tzv. „izgorene slike" (Image Burn-in). Ne zaboravite koristiti čuvar zaslona na monitoru. Ova pojava javlja se i kod uređaja drugih proizvođača i ona nije obuhvaćena jamstvom.

Čišćenje

- Iskopčajte utikač monitora iz utičnice prije čišćenja zaslona monitora.
- Koristite vlažnu (ne mokru) krpu. Ne prskajte sredstvo za čišćenje izravno na zaslon, jer prekomjerno prskanje može izazvati strujni udar.

Pakiranje

- Ne bacajte karton i materijal za pakiranje. To je najbolja kutija za prenošenje i transport uređaja. Kada uređaj prenosite na drugo mjesto, upakirajte ga u originalno pakiranje.

Odlaganje

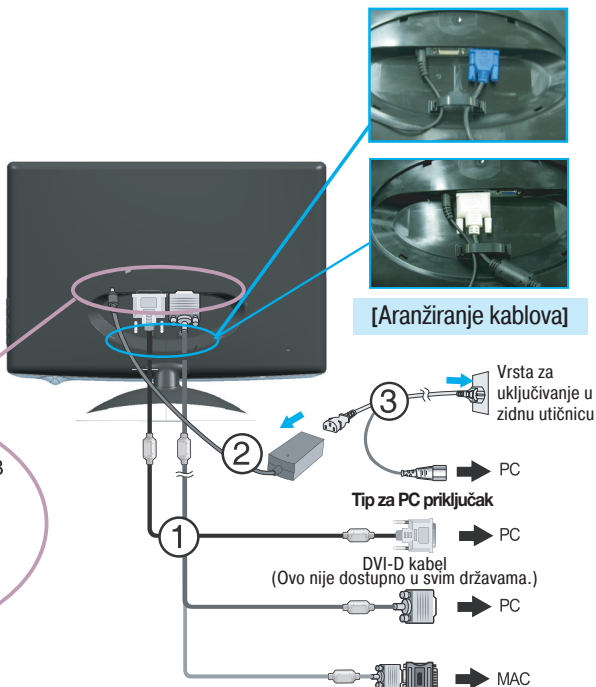
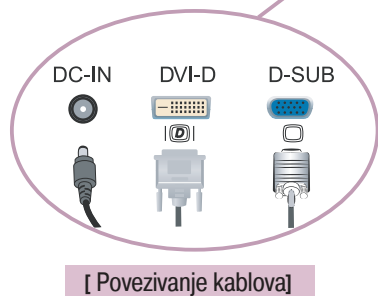
- Fluorescentna žarulja koja se koristi u ovom proizvodu sadrži malu količinu žive.
- Ne odlažite ovaj proizvod s nerazvrstanim kućnim otpadom.
- Odlaganje uređaja se mora provesti u skladu lokalnim propisima.

Povezivanje na računalo


1. Prije postavljanja monitora provjerite je li napajanje za monitor, računalo i druge priključene uređaje isključeno.
2. Povežite signalni kabel ①. Nakon što povežete, zategnite vijke da biste osigurali spoj.
3. Kabel za napajanje ③ priključite na AC-DC power supply (AC-DC prilagodnik (AC-DC izvor napajanja)) ② a zatim kabel priključite u utičnicu.

NAPOMENA

- Ovo je pojednostavljena verzija pogleda na stražnji dio uređaja.
- Pogled straga prikazuje osnovni model, vaš zaslona se može razlikovati od prikazanog.
- Korisnik mora koristiti oklopljene signalne kabele sučelja (D-sub 15-pinski kabel, DVI kabel) s feritnom jezgrom kako bi se održala standardna usklađenost uređaja.



Prilagodnik za Mac
Za uporabu s računalom Apple Machintosh potreban je dodatni prilagodnik s 15-pinskog D-sub VGA utikača (3 reda) priloženog kabela na 15-pinski utikač s 2 reda.

4. Dodirnite power button (gumb napajanja)  na prednjoj strani monitora da biste ga uključili. Funkcija automatskog postavljanja slike automatski se pokreće prilikom uključivanja monitora. (samo za analogni način)

PROCESSING SELF
IMAGE SETTING

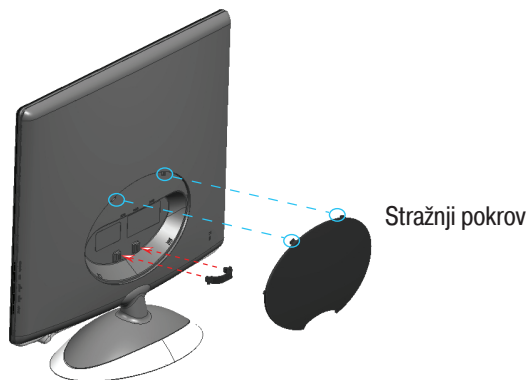
Napomena

"Funkcija samopodešavanja slike"? Ta funkcija korisniku nudi optimalno podešavanje postavki za monitor. Kada korisnik prvi put priključuje monitor, ta funkcija automatski podešava monitor na optimalne postavke za pojedine ulazne signale.

"Funkcija AUTO/SET"? Kada se tijekom korištenja uređaja ili mijenjanja rezolucije suočite s problemom nejasne slike, mutnih slova, treperenja zaslona ili iskrivljenog zaslona, pritisnite funkcijsku tipku AUTO/SET za poboljšanje rezolucije.

Pričvršćivanje ili odvajanje stražnjeg pokrova

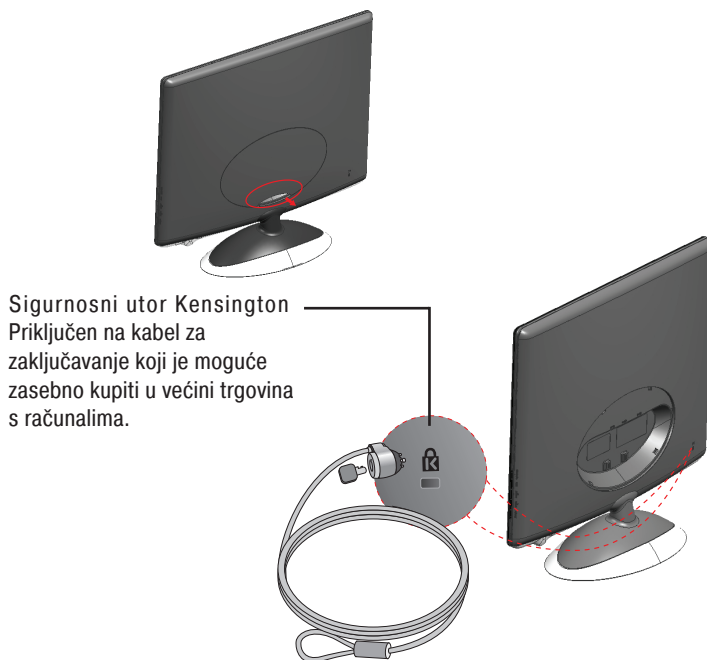
1. Poklopac na zadnjoj strani se stavlja tako da se prvo poklopac namjesti u dvije rupe kao na slici, a zatim se poklopac pritisne kako bi nasjeo u gornji utor.



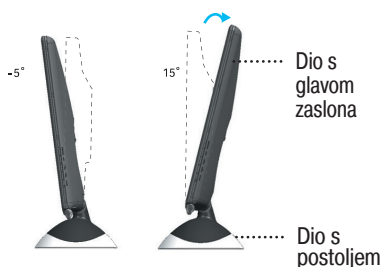
NAPOMENA

- Stražnji pokrov namjestite nakon povezivanja kablova, a prije korištenja monitora. (Pogledajte stranicu 3 za pomoć pri povezivanju kablova.)

2. Da biste stražnji pokrov odvojili, primite ga za donji dio i izvucite.



- Raspon nagiba : -5° ~ 15°



Upozorenje : Prilikom podešavanja kuta zaslona ne stavljajte ruku (prste) između kućišta monitora i njegova postolja. Mogli biste zaglaviti ili ozlijediti ruku (prste).

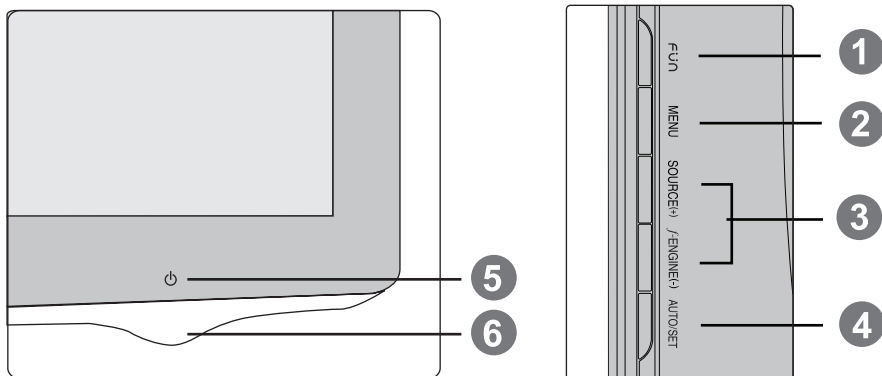
Ergonomija

Radi održavanja ergonomskog i ugodnog položaja gledanja preporučeno je da prednji nagib monitora ne premaši 5 stupnjeva.

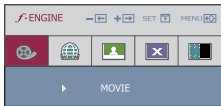

Važno

- Slika prikazuje općeniti način sastavljanja. Vaš se monitor može razlikovati od stavki prikazanih na slici.
- Proizvod ne nosite u obrnutom položaju tako da ga držite samo za osnovu postolja. Proizvod može pasti, oštetiti se i ozlijediti vaše stopalo.

Upravljačke funkcije na prednjoj ploči



Upravljačke funkcije	Funkcija
1 Tipka FUN	Pomoću ove tipke možete unositi stavke EZ ZOOMING (EZ POVEĆANJE), 4:3 IN WIDE (4: 3 ŠIROKO), PHOTO EFFECT (FOTOEFEKT) . Dodatne pojedinosti potražite na 14. i 15. stranici.
2 Tipka MENU	Pomoću ove tipke možete otvarati ili zatvarati zasloni izbornik (OSD). OSD ZAKLJUČAN/OTKLJUČAN Ova funkcija vam omogućuje zaključavanje trenutnih upravljački postavki, tako da se te postavke ne mogu slučajno promijeniti. Za zaključavanje OSD postavki pritisnite i držite tipku MENU nekoliko sekundi. Pojavit će se poruka " OSD LOCKED (OSD ZAKLJUČAN) ". OSD postavke možete otključati u svakom trenutku ako pritisnete tipku MENU na nekoliko sekundi. Pojavit će se poruka " OSD UNLOCKED (OSD OTKLJUČAN) ".

Upravljačke funkcije	Funkcija
<p>3 Tipke+ —</p> <hr/> <p>Tipka — (ENGINE)</p> <hr/> <p>Tipka + (SOURCE)</p>	<p>Pomoću ovih tipki možete odabirati ili podešavati funkcije na zaslonskom izborniku (OSD-u).</p> <hr/> <p>Više pojedinosti potražite na stranici 16.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <hr/> <p>Pomoću ove tipke možete aktivirati D-Sub ili DVI priključak. Ova se funkcija koristi kada se na jedan monitor priključuju dva računala. D-Sub je zadana postavka.</p>
<p>4 Tipka AUTO/SET</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>Pomoću ove tipke možete birati ikone na zaslonskom izborniku (OSD-u).</p> <hr/> <p>AUTOMATSKO PODEŠAVANJE SLIKE Kada podešavate postavke monitora, prije svakog otvaranja zaslonskog izbornika (OSD-a) pritisnite tipku AUTO/SET. Tako ćete automatski podesiti sliku monitora na idealne postavke za trenutnu veličinu rezolucije (način prikaza). Najbolji način prikaza: 1680 x 1050</p>
<p>5 Tipka za električno napajanje</p>	<p>Pomoću ove tipke možete uključiti ili isključiti monitor.</p>
<p>6 Indikator električnog napajanja</p>	<p>Kada monitor normalno radi, ovaj indikator svijetli u plavoj boji (Uključeno). Ako je zaslon u modusu spavanja (Štednja energije), boja ovog indikatora se mijenja u plavu LED treptajuću boju.</p>

Podešavanje zaslona

Podešavanje veličine slike, položaja i radnih parametara monitora brzo je i jednostavno pomoću sustava upravljanja putem zaslonskog izbornika.

U nastavku je prikazan kratak primjer koji će vas upoznati s načinom korištenja tih upravljačkih funkcija. Sljedeći odjeljak je kratki prikaz mogućih podešavanja i odabira koje možete napraviti pomoću zaslonskog izbornika (OSD-a).

Napomena

- Prije podešavanja slike pričekajte najmanje 30 sekundi da bi se monitor stabilizirao.

Prilikom podešavanja na zaslonskom izborniku (OSD-u) slijedite sljedeće korake:

MENU → + - → AUTO/SET → + - → MENU

- 1 Pritisnite **tipku MENU** i pojavit će se glavni zasloni izbornik (OSD).
- 2 Za pristup upravljačkim funkcijama koristite **tipke + ili -** . Kada se označi ikona koju želite podesiti, pritisnite **tipku AUTO/SET** .
- 3 Za podešavanje slike do željene razine koristite **tipke + / -** . Za odabir drugih stavki na podizborniku koristite **tipku AUTO/SET** .
- 4 Pritisnite **tipku MENU** jedanput za povratak na glavni izbornik da biste odabrali neku drugu funkciju. Pritisnite **tipku MENU** dvaput za zatvaranje zaslonskog izbornika (OSD-a).

Sljedeća tablica prikazuje sve upravljačke funkcije, podešavanja i izbornike s postavkama na zaslonom izborniku (OSD-u).

Glavni izbornik	Podizbornik	A	D	Reference	
EZ ZOOMING (EZ POVEĆANJE)		●	●	Podešavanje rezolucije	
4:3 IN WIDE (4:3 ŠIROKO)		●	●	Podešavanje veličine slike	
PHOTO EFFECT (FOTO EFEKT)	NORMAL (NORMALNO)	●	●	Podešavanje načina boje zaslona	
	GAUSSIAN BLUR (GAUSSIN MUTNO)	●	●		
	SEPIA (SMEĐI TON)	●	●		
	MONOCHROME (MONOKROMATSKI)	●	●		
PICTURE (SLIKA)	BRIGHTNESS (SVJETLINA)	●	●	Podešavanje svjetline, kontrasta i game zaslona	
	CONTRAST (KONTRAST)	●	●		
	GAMMA (GAMA)	●	●		
COLOR (BOJA)	PRESET (POSTAVLJANJE)	sRGB	●	●	Prilagođavanje boje zaslona
		6500K	●	●	
		9300K	●	●	
	RED (CRVENA)	●	●		
	GREEN (ZELENA)	●	●		
BLUE (PLAVA)	●	●			
TRACKING (POMICANJE)	HORIZONTAL (VODORAVNO)	●		Podešavanje položaja zaslona	
	VERTICAL (OKOMITO)	●			
	CLOCK (SAT)	●		Poboljšanje jasnoće i stabilnosti zaslona	
	PHASE (FAZA)	●			
	SHARPNESS (OŠTRINA)	●	●		
SETUP (PODEŠAVANJE)	LANGUAGE (JEZIK)	●	●	Prilagođavanje stanja zaslona radnom okruženju korisnika	
	OSD POSITION (OSD POLOŽAJ)	HORIZONTAL (VODORAVNO)	●		●
		VERTICAL (OKOMITO)	●		●
	WHITE BALANCE (RAVNOTEŽA BIJELE BOJE)	●			
	RTC (Vrijeme odziva)	●	●		
	POWER INDICATOR (INDIKATOR EL. NAPAJANJA)	●	●		
	FACTORY RESET (VRAĆANJE NA TVORNIČKE POSTAVKE)	●	●		
FLATRON F-ENGINE	MOVIE (FILM)	●	●	Odabir ili prilagođavanje željenih postavki za sliku	
	INTERNET	●	●		
	USER (KORISNIK)	●	●		
	NORMAL (NORMALNO)	●	●		
	DEMO (DEMONSTRACIJA)	●	●		

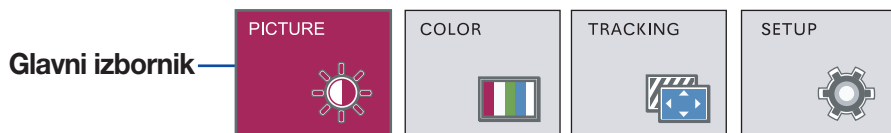
● : Podesivo
 A : Analogni ulaz
 D : Digitalni ulaz





Napomena

- Redoslijed ikona može se razlikovati ovisno o modelu (9 - 16).

Upoznali ste postupak odabiranja i podešavanja stavki pomoću zaslonskog izbornika (OSD-a). U nastavku je prikazan popis ikona, naziva ikona i opisa ikona svih stavki koje su prikazane na izborniku.

Pritisnite tipku MENU i otvorit će se glavni zaslonski izbornik (OSD).

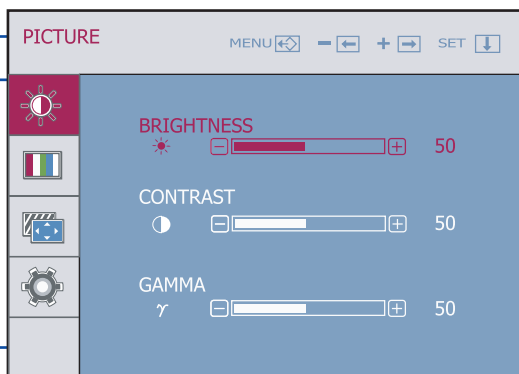


- MENU  : Izlaz
- - + : Podešavanje (Povećanje/smanjenje)
- SET  : Ulaz
 -  : Odabir drugog podizbornika
 -  : Restart odabranog podizbornika

Savjet za tipku

Naziv izbornika

Ikone



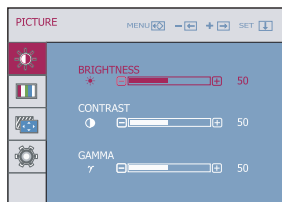
Podizbornik

Napomena

- Jezik zaslonskog izbornika se može razlikovati od jezika navedenog u priručniku.



PICTURE (SLIKA)



BRIGHTNESS (SVJETLINA)

Podešavanje svjetline zaslona.

CONTRAST (KONTRAST)

Podešavanje kontrasta zaslona.

GAMMA (GAMA)

Postavite vrijednost game:

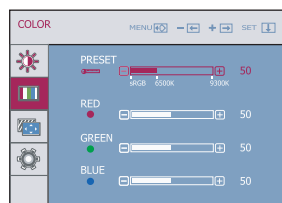
-50/0/50

Visoka vrijednost game rezultira bjelijim slikama, a niska slikama s velikim kontrastom.

- **MENU** : izlaz
- - : smanjenje
- + : povećanje
- **SET** : odabir drugog podizbornika



COLOR (BOJA)



PRESET (POSTAVLJANJE)

• sRGB: postavlja boju zaslona koja odgovara standardnoj sRGB specifikaciji boja.

• 6500K: blago crvenkasto bijela.

• 9300K: blago plavkasto bijela.

RED (CRVENA)

Postavite željenu razinu crvene boje.

GREEN (ZELENA)

Postavite željenu razinu zelene boje.

BLUE (PLAVA)

Postavite željenu razinu plave boje.

- **MENU** : izlaz
- - : smanjenje
- + : povećanje
- **SET** : odabir drugog podizbornika

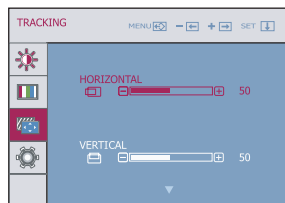
Glavni izbornik

Podizbornik

Opis

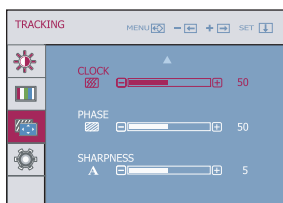


TRACKING (POMICANJE)



HORIZONTAL (VODORAVNO) Pomicanje slike lijevo i desno.

VERTICAL (OKOMITO) Pomicanje slike gore i dolje.


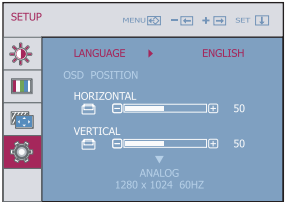
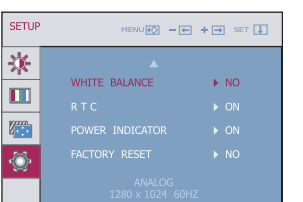


CLOCK (SAT) Smanjuje sve okomite pruge i crte vidljive na pozadini zaslona. Također se mijenja vodoravna veličina zaslona.

PHASE (FAZA) Podešavanje fokusa monitora. Pomoću ove stavke možete ukloniti svaku vodoravnu smetnju i učiniti sliku jasnijom i oštrijom.

- **MENU** : izlaz
- **-** : smanjenje
- **+** : povećanje
- **SET** : odabir drugog podizbornika

SHARPNESS (OŠTRINA) Podešavanje jasnoće zaslona.

Glavni izbornik	Podizbornik	Opis
 <p>SETUP (PODEŠAVANJE)</p>	<p>LANGUAGE (JEZIK)</p>	<p>Odabir jezika na kojem će se prikazivati nazivi upravljačkih funkcija.</p>
 <p>OSD POSITION HORIZONTAL 50 VERTICAL 50 ANALOG 1280 x 1024 60HZ</p>	<p>OSD POSITION (OSD POLOŽAJ)</p>	<p>Podešavanje položaja prozora OSD-a na zaslonu.</p>
 <p>WHITE BALANCE NO R.T.C. ON POWER INDICATOR ON FACTORY RESET NO ANALOG 1280 x 1024 60HZ</p>	<p>WHITE BALANCE (RAVNOTEŽA BIJELE BOJE)</p>	<p>Ako se izlaz videokartice razlikuje od traženih specifikacija, zbog izobličenja videosignala može doći do nepravilnosti u razini boje. Pomoću ove funkcije možete podesiti razinu signala koja odgovara standardnoj razini videoizlaza za videokarticu da bi se omogućila najbolja moguća slika. Funkciju aktivirajte kada se na zaslonu prikazuju kadrovi koji sadrže bijelu i crnu boju.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ MENU : izlaz ■ - : podešavanje ■ + : podešavanje ■ SET : odabir drugog podizbornika 	<p>RTC (Vrijeme odziva)</p>	<p>Ako postavite ON (Uključeno), omogućit ćete upravljanje vremenom odziva. Ako postavite OFF (Isključeno), onemogućit ćete upravljanje vremenom odziva.</p>
<p>POWER INDICATOR (INDIKATOR EL. NAPAJANJA)</p>	<p>POWER INDICATOR (INDIKATOR EL. NAPAJANJA)</p>	<p>Pomoću ove funkcije možete postaviti indikator električnog napajanja na prednjoj ploči monitora na ON (Uključeno) ili OFF (Isključeno). Ako postavite OFF (Isključeno), indikator će se isključiti.</p>
<p>FACTORY RESET (VRAĆANJE TVORNIČKIH POSTAVKI)</p>	<p>FACTORY RESET (VRAĆANJE TVORNIČKIH POSTAVKI)</p>	<p>Ako u bilo kojem trenutku postavite ON (Uključeno), indikator električnog napajanja odmah će se uključiti.</p>
<p>FACTORY RESET (VRAĆANJE TVORNIČKIH POSTAVKI)</p>	<p>FACTORY RESET (VRAĆANJE TVORNIČKIH POSTAVKI)</p>	<p>Obnavlja sve tvornički zadane postavke osim postavke "LANGUAGE (JEZIK)". Pritisnite tipke + , - za trenutno vraćanje tvornički postavki.</p>

Ako to ne poboljša sliku zaslona, vratite tvorničke postavke.

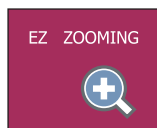
Ako je potrebno, ponovo pokrenite funkciju ravnoteže bijele boje. Ta je funkcija omogućena samo kada je na ulazu prisutan analogni signal.

Biranje i podešavanje na zaslonom izborniku (OSD-u)

■ ■ ■ Zaslon OSD-a pojavit će se kada pritisnete tipku **FUN** na donjoj lijevoj strani monitora.



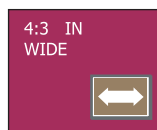
Glavni izbornik	Podizbornik	Opis
-----------------	-------------	------



EZ ZOOMING (EZ POVEĆANJE)

EZ zum snižava rezoluciju prikaza pojedinačnim rastućim koracima. Ako jednom pritisnete i otpustite gumb, smanjit ćete rezoluciju za jedan stupanj. Slijedeći pritisak gumba vraća rezoluciju zaslona na izvorne postavke.

*Ova funkcija radi samo ako je na računalu instaliran forteManager.



4:3 IN WIDE (4:3 ŠIROKO)

Odabir veličine slike na zaslonu.



*4:3 : Ovisno o omjeru ulaznog videosignala, postavka se automatski mijenja na najprikladniji omjer prikaza.

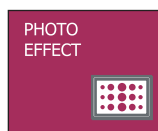
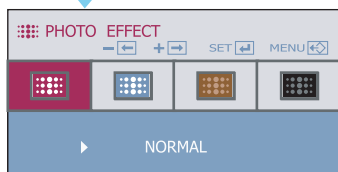


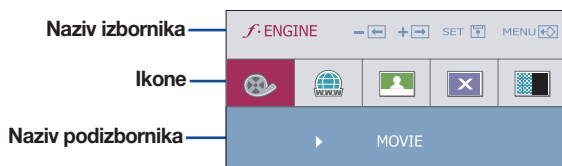
PHOTO EFFECT (FOTOEFEKT)

- NORMAL (NORMALNO): funkcija fotoefekta je onemogućena.
- GAUSSIAN BLUR (GAUSSIN MUTNO): ta mogućnost dodaje efekt na zaslon tako da tamne i oštre slike postaju svjetlije i mutnije.
- SEPIA (SMEDI TON): ta mogućnost mijenja zaslon u smeđi ton boje (Sepia).
- MONOCHROME (MONOKROMATSKI): ta mogućnost mijenja zaslon u boju sivog tona. Na zaslonu se prikazuju crna, siva i bijela boja.

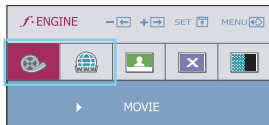


Biranje i podešavanje na zaslonom izborniku (OSD-u)

- ■ ■ Zaslon OSD-a pojavit će se kada dodirnete tipku  ENGINE na donjoj lijevoj strani monitora.



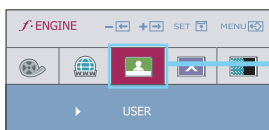
Glavni izbornik	Podizbornik	Opis
-----------------	-------------	------



MOVIE (FILM) INTERNET Ova funkcija omogućuje jednostavan odabir najpoželjnijeg izgleda slike prilagođenog okruženju (osvjetljenje ambijenta, vrsta slike i sl.)

MOVIE (FILM): za pokretne slike u videosadržajima i filmovima.

INTERNET: za tekstualne slike (obrada teksta i sl.)



USER (KORISNIK)

Korisnik

Ručno možete podesiti svjetlinu: ACE ili RCM.

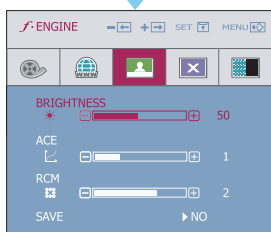
Možete spremiti ili obnoviti podešene vrijednosti čak i kada koristite različito okruženje.

...  (Svjetlina): podešava svjetlinu zaslona.

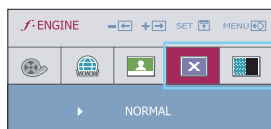
...**ACE** (Adaptive Clarity Enhancer (Prilagodljivo poboljšanje jasnoće)): bira način jasnoće.

...**RCM** (Real Color Management (Upravljanje stvarnom bojom)): bira način boje.

-  0 Nije primijenjeno
-  1 Pojačana zelena
-  2 Ton puti
-  3 Pojačana boja



Odaberite podizbornik **SAVE** pomoću **tipke AUTO/SET** i spremite vrijednost **YES (DA)** pomoću **tipki + , -**.



NORMAL (NORMALNO)

Kod normalnih uvjeta rada.

DEMO (DEMONSTRACIJA)

Služi samo za predstavljanje mogućnosti monitora u trgovini. Postavke su iste kao kod filmskog načina rada, a zaslon je podijeljen na dva dijela.

Prije pozivanja servisa provjerite sljedeće.

Slika se ne prikazuje	
<ul style="list-style-type: none">● Je li električni kabel monitora ukopčan u utičnicu?	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite je li električni kabel monitora pravilno ukopčan u utičnicu.
<ul style="list-style-type: none">● Je li uključen indikator električnog napajanja?	<ul style="list-style-type: none">• Pritisnite tipku za električno napajanje.
<ul style="list-style-type: none">● Je li uređaj uključen, a indikator napajanja svijetli u plavoj boji?	<ul style="list-style-type: none">• Podesite svjetlinu i kontrast.
<ul style="list-style-type: none">● Svijetli li indikator napajanja u plavoj LED treptajućoj boji?	<ul style="list-style-type: none">• Ako je monitor u načinu štednje električne energije, pokušajte pomaknuti miš ili pritisnite bilo koju tipku na tipkovnici da biste aktivirali zaslon.• Pokušajte uključiti računalo.
<ul style="list-style-type: none">● Vidite li na zaslonu poruku "OUT OF RANGE (IZVAN RASPONA)"?	<ul style="list-style-type: none">• Ova se poruka pojavljuje kada je signal s računala izvan vodoravnog i okomitog frekvencijskog raspona monitora. Pogledajte odjeljak "Specifikacije" u ovom priručniku i ponovo podesite monitor.
<ul style="list-style-type: none">● Vidite li na zaslonu poruku "CHECK SIGNAL CABLE (PROVJERITE SIGNALNI KABEL)"?	<ul style="list-style-type: none">• Ova se poruka pojavljuje kada nije priključen signalni kabel između računala i monitora. Provjerite signalni kabel i pokušajte ponovo.

Vidite li na zaslonu poruku "OSD LOCKED (OSD ZAKLJUČAN)"?	
<ul style="list-style-type: none">● Vidite li na zaslonu poruku "OSD LOCKED (OSD ZAKLJUČAN)" kada pritisnete tipku MENU?	<ul style="list-style-type: none">• Trenutne upravljačke postavke možete osigurati tako da se ne mogu slučajno promijeniti. OSD upravljačke funkcije možete otključati u svakom trenutku pritiskom na tipku MENU u trajanju od nekoliko sekundi: pojavit će se poruka "OSD UNLOCKED (OSD OTKLJUČAN)".

Slika monitora je nepravilna

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">● Položaj prikaza je nepravilan. | <ul style="list-style-type: none">• Pritisnite tipku AUTO/SET za automatsko podešavanje slike monitora na najoptimalnije postavke. Ako rezultat nije zadovoljavajući, podesite položaj slike pomoću ikona H position (H položaj) i V position (V položaj) na zaslonu monitora. |
| <ul style="list-style-type: none">● Na pozadini zaslona vidljive su okomite pruge i crte. | <ul style="list-style-type: none">• Pritisnite tipku AUTO/SET za automatsko podešavanje slike monitora na najoptimalnije postavke. Ako rezultat nije zadovoljavajući, smanjite okomite pruge i crte pomoću ikone CLOCK (SAT) na zaslonu monitora. |
| <ul style="list-style-type: none">● Na slikama se pojavljuju vodoravne smetnje ili se slova jasno ne ocrtavaju. | <ul style="list-style-type: none">• Pritisnite tipku AUTO/SET za automatsko podešavanje slike monitora na najoptimalnije postavke. Ako rezultat nije zadovoljavajući, smanjite vodoravne pruge pomoću ikone PHASE (FAZA) na zaslonu monitora.• Provjerite Control Panel (Upravljačka ploča) --> Display (Displej) --> Settings (Postavke) i podesite monitor na preporučenu rezoluciju ili podesite sliku monitora na idealne postavke. Postavite postavku za boju na višu od 24 bita (prava boja). |

Važno

- Provjerite **Control Panel (Upravljačka ploča)** --> **Display (Displej)** --> **Settings (Postavke)** i pogledajte jesu li promijenjene frekvencija ili rezolucija. Ako jesu, ponovno podesite videokarticu na preporučenu rezoluciju.
- **Razlozi za preporučenu optimalnu rezoluciju:** omjer prikaza je 16:10. Ako rezolucija ulaza nije 16:10 (na primjer 16:9, 5:4, 4:3), možda ćete imati probleme kao što su mutna slova, mutan zaslون, odrezana ili iskrivljena slika.
- Način podešavanja postavki razlikuje se ovisno o računalu i operacijskom sustavu, a možda ni videokartica ne podržava gore navedenu rezoluciju. U tom slučaju, zatražite savjet od proizvođača računala ili videokartice.

Slika monitora je nepravilna

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">● Zaslon ima samo jednu boju ili je boja nenormalna. | <ul style="list-style-type: none">• Provjerite je li signalni kabel pravilno priključen te, ako je potrebno, učvrstite konektor pomoću odvijača.• Provjerite je li videokartica dobro umetnuta u svoj utor.• Postavite postavku za boju na višu od 24 bita (prava boja) na Control Panel (Upravljačka ploča) - Settings (Postavke). |
| <ul style="list-style-type: none">● Zaslon treperi. | <ul style="list-style-type: none">• Provjerite je li zaslon postavljen na način rada interlace, a ako jest, promijenite postavku na preporučenu rezoluciju. |

Jeste li instalirali upravljački program za monitor?

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">● Jeste li instalirali upravljački program za monitor? | <ul style="list-style-type: none">• Svakako instalirajte upravljački program za monitor s CD-a (ili diskete) koji ste dobili s monitorom. Upravljački program za monitor možete preuzeti i s naše web stranice: http://www.lge.com. |
| <ul style="list-style-type: none">● Vidite li poruku "Unrecognized monitor, Plug&Play (VESA DDC) monitor found (Monitor nije prepoznat, prepoznat je Plug&Play (VESA DDC) monitor)"? | <ul style="list-style-type: none">• Provjerite podržava li videokartica značajku Plug&Play. |

Zaslon	Flat Panel Active matrix-TFT LCD 22 inča (55,8 cm) Premaz protiv odblijeska Vidljiva veličina po dijagonali: 55,8 cm Razmak između piksela: 0,282*0,282 mm		
Sync ulaz	Horizontalna frekvencija	Analogni : 30 - 83 kHz (automatski) Digitalni : 30 - 83 kHz (automatski)	
	Vertikalna frekvencija	56 - 75 Hz (automatski)	
	Ulazni oblik	Odvojeni TTL, pozitivni/negativni SOG (Sync na zelenu) Digitalni (HDCP)	
Videoulaz	Ulazni signal	15-pinski D-Sub konektor DVI - D konektor (digitalni)	
	Ulazni oblik	RGB analogni (0,7 Vp-p/75 Ω), digitalni	
Rezolucija	Maksimalno	Analogni: VESA 1680 x 1050 @60 Hz Digitalni: VESA 1680 x 1050 @60 Hz	
	Preporučeno	VESA 1680 x 1050 @60 Hz	
Plug&Play	DDC 2B (digitalni), DDC 2AB (analogni)		
Potrošnja energije	Uključen	: 45 W (Tip.)	
	Stanje čekanja	≤ 1 W	
	Isključen	≤ 1 W	
Dimenzije i težina		S postoljem	Bez postolja
	Širina	52,20 cm	52,20 cm
	Visina	42,39 cm	35,60 cm
	Dubina	16,20 cm	4,81 cm
	Neto	4,35 kg	
Raspon nagiba	Nagib:	-5° ~15°	
Električno napajanje	12V == 3,2A		
AC-DC prilagodnik	DVE, DSA-50W-12 ili LienChang LCAP08		
Uvjeti okruženja	Radni uvjeti		
	Temperatura	10 °C do 35 °C	
	Vlaga	10% do 80% bez kondenzacije	
	Uvjeti spremanja		
	Temperatura	-20 °C do 60 °C	
Vlaga	5% do 90% bez kondenzacije		
Osnova postolja	Sastavljeno (), rastavljeno (O)		
Signalni kabel	Sastavljeno (), rastavljeno (O)		
Električni kabel	Tip za zidnu utičnicu ili tip za PC priključak		

Napomena

- Informacije u ovom dokumentu su podložene promjenama bez prethodne obavijesti.

Unaprijed postavljeni načini rada (rezolucija)

Načini prikaza (rezolucija)		Horizontalna frekvencija (kHz)	Vertikalna frekvencija (Hz)
1	720 x 400	31,468	70
2	640 x 480	31,469	60
3	640 x 480	37,500	75
4	800 x 600	37,879	60
5	800 x 600	46,875	75
6	1024 x 768	48,363	60
7	1024 x 768	60,123	75
8	1152 x 864	67,500	75
9	1280 x 1024	63,981	60
10	1280 x 1024	79,976	75
11	1680 x 1050	64,674	60
*12	1680 x 1050	65,290	60

* Preporučeni način rada

Indikator

NAČIN RADA	LED boja
Uključeno	Plava
Čekanje	Plava i žuta LED boja trepti
Isključeno	Isključeno

Digitally yours ■■■■■

