



Korisnički priručnik za LCD monitor

AG352QCX LED pozadinsko svjetlo



Sigurnost.....	4
Nacionalne konvencije.....	4
Napajanje.....	5
Instalacija.....	6
Čišćenje.....	7
Ostalo	8
Priprema	9
Sadržaj pakiranja	9
Postavite stalak i bazu	10
Podešavanje kuta gledanja.....	11
Priključivanje monitora	12
Funkcija slobodne sinkronizacije	13
Prilagođavanje	14
Podešavanje optimalne razlučivosti.....	14
Windows 10	14
Windows 8	16
Windows 7	18
Prečaci.....	20
OSD Setting (OSD postavke)	22
Luminance (Osvjetljenje)	23
Image Setup (Podešavanje slike)	24
Color Setup (Podešavanje boja).....	25
Picture Boost (Poboljšavanje kvalitete slike)	26
OSD Setup (Podešavanje OSD).....	27
Game Setting (Podešavanje za igre)	28
Extra (Dodatno)	29
Exit (Izlaz)	30
LED indikator	30
Upravljački program	31
Upravljački program monitora	31
Windows 10	31
Windows 8	35
Windows 7	39
i-Menu.....	42
e-Saver	43
Screen+	44
Rješavanje problema	45
Tehnički podaci	46
Opći podaci.....	46
Podešeni režimi prikaza.....	48
Raspored kontakata.....	49
Uključi i radi	51
Kontrola	52
FCC Napomena.....	52
WEEE izjava	53
Izjava o sukladnosti za e-otpad za Indiju	53

Usluga.....	54
Izjava o jamstvu za Europu.....	54
Izjava o jamstvu za Bliski istok i Afriku (MEA)	56
AOC-OVI PROPISI O PIKSELIMA	58
ISO 9241-307 KLASA 1	58
Izjava o jamstvu za Sjevernu i Južnu Ameriku (isključujući Brazil).....	59
EASE PROGRAM.....	61

Sigurnost

Nacionalne konvencije

Sljedeća potpoglavlja opisuju konvencije znakovlja koje se koristi u ovom dokumentu.

Napomene, mjere opreza i upozorenja

Kroz cijeli ovaj vodič, odlomci teksta mogu biti pridodani određenoj ikoni i ispisani u kosom ili naglašenom fontu.

Ovi odlomci se napomene, mjere opreza i upozorenja i oni se koriste na ovaj način:



NAPOMENA: NAPOMENA ukazuje na važnu informaciju koja vam pomaže da bolje koristite svoj računalni sustav.



OPREZ: MJERA OPREZA ukazuje na moguću opasnost od oštećivanja hardvera ili gubitka podataka te vas upućuje kako da izbjegnute problem.



UPOZORENJE: UPOZORENJE ukazuje na moguću tjelesnu ugroženost i upućuje vas kako da je izbjegnute. Neka upozorenja mogu se pojaviti u alternativnim oblicima i ne moraju biti pridodana ikonama. U takvim slučajevima nadležna tijela vlasti propisuju posebni način upozorenja.

Napajanje



Monitor se smije napajati samo iz izvora napajanja koji je naveden na natpisnoj pločici. Ako niste sigurni koji vrstu napajanja imate doma, potražite savjet trgovca ili lokalne elektrodistribucije.



Monitor je opremljen trolnim utikačem s uzemljenjem koji posjeduje treći kontakt (uzemljenje). Ovaj utikač odgovara samo za utičnicu s uzemljenjem kao zaštitom od dodirnog napona. Ako utičnica ne odgovara trolnom utikaču, kvalificirani električar mora izvršiti instalaciju ispravne utičnice ili morate koristiti adapter za uzemljenje. Nemojte onesposobiti sigurnosnu namjenu zaštitnog utikača.



Izvucite utikač uređaja iz utičnice za vrijeme nevremena s grmljavinom ili ako uređaj nećete koristiti u dužem vremenskom periodu. Ovim ćete zaštititi monitor od oštećenja koja mogu nastati od prenaponskih udarnih valova.



Nemojte preopterećivati razdjelnike i produžne kablove. Preopterećenje može dovesti do požara ili električnog udara.



Kako biste osigurali zadovoljavajući rad, monitor koristite samo s UL računalima koja imaju odgovarajuće utičnice s oznakom 100 - 240 V, min. 5 A.



Zidna utičnica mora se ugraditi u blizini uređaja i pristup do nje mora biti lak.



Za upotrebu samo s priloženim adapterom napajanja

Proizvođači: TPV ELECTRONICS (FUJIAN) CO., LTD. Model: ADPC2090 (Izlaz: 20 V DC, 4,5 A)
(neobavezan)

Proizvođači: TPV ELECTRONICS (FUJIAN) CO., LTD. Model: ADPC20120 (Izlaz: 20 V DC, 6,0 A)
(neobavezan)

Instalacija

! Nemojte postavljati monitor na nestabilna kolica, stalak tronožac, nosač ili stol. Ako dođe do pada monitora, to može dovesti ozljeđivanja osoba i izazvati ozbiljna oštećenja uređaja. Koristite samo kolica, postolje, tronožac, nosač ili stol koji preporučuje proizvođač ili se prodaje uz ovaj proizvod. Slijedite upute proizvođača za ugradnju proizvoda te koristite dodatnu opremu za postavljanje koju je preporučio proizvođač. Proizvod na kolicima pomičite oprezno.

! Nikad ne gurajte predmete u proreze na kućištu monitora. Može oštetiti dijelove kruga i tako prouzročiti požar ili električni udar. Nikad ne izlijevajte tekućine po monitoru.

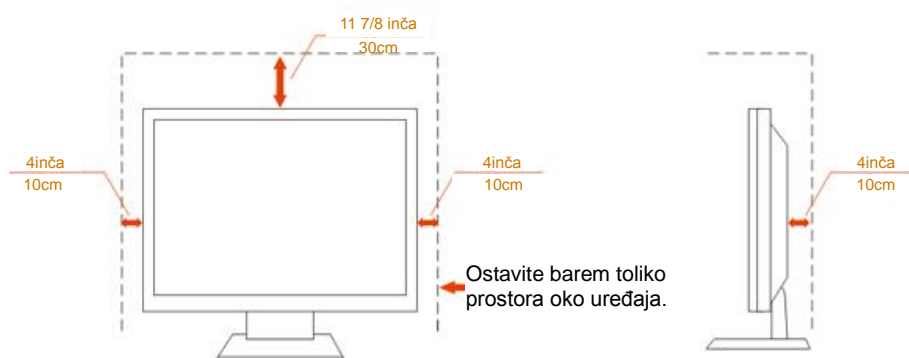
! Nemojte prednji dio uređaja stavljati na pod.

! Ako želite monitor postaviti na policu ili zid, koristite se priborom za ugradnju koji je odobrio proizvođač i slijedite odgovarajuće upute.


! Ostavite nešto prostora oko monitora kao što je ispod prikazano. U protivnom će cirkulacija zraka biti nedovoljna te stoga pregrijavanje može dovesti do požara ili oštećenja monitora.


Dolje pogledajte podatke o preporučenim područjima za ventilaciju oko monitora kad monitor montirate na zid ili na stalak:


Ugrađeno na postolju

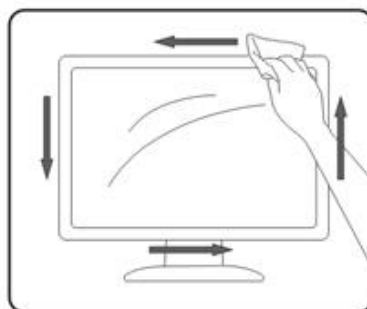
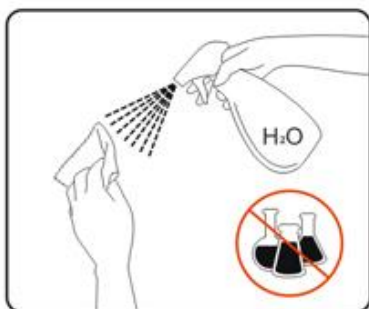


Čišćenje

 Kućište čistite redovito krpom koju ste dobili s monitorom. Možete koristiti i blagi deterdžent za brisanje mrlja umjesto jakoga, koji bi mogao izazvati oštećenja na kućištu proizvoda.

 Za vrijeme čišćenja pobrinite se da deterdžent ne teče po proizvodu. Krpa za čišćenje ne smije biti pregruba jer će izgrebati površinu ekrana.

 Isključite prije čišćenja kabel za napajanje iz električne utičnice.



Ostalo



Ako se iz proizvoda širi čudan miris, zvuk ili dim, ODMAH isključite utikač iz utičnice za napajanje i pozovite servisni centar.



Pripazite da ventilacijski otvori ne budu zaklonjeni stolom ili zastorom.



LCD monitor nemojte za vrijeme rada izlagati jakim vibracijama ili udarcima.



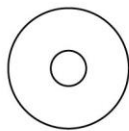
Ne udarajte i ne ispuštajte monitor prilikom rada ili prijenosa.

Priprema

Sadržaj pakiranja



Monitor



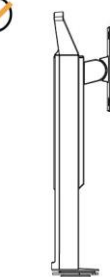
Priručnik na CD



Jamstvena
kartica



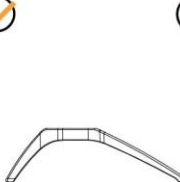
Adapter



Stalak



Vijci



Osnova



Ručni vijak



Kabel za
napajanje



Audio
kabel



DVI kabel



Analogni
kabel



DP kabel



HDMI
kabel



USB kabel



Mikrofonski
kabel



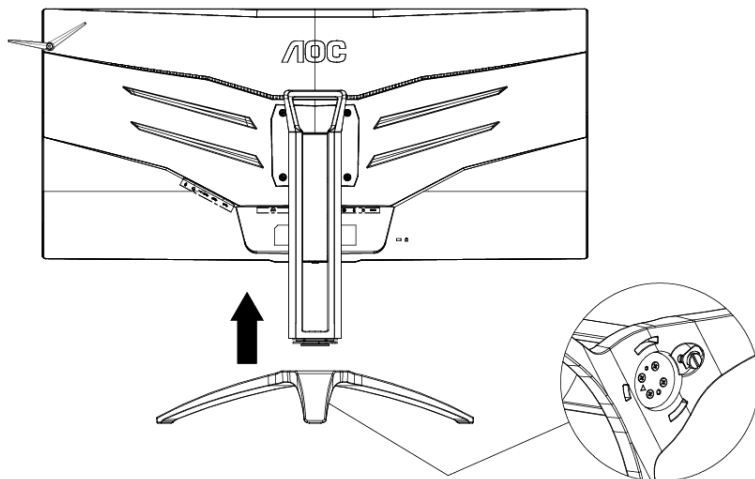
Tipkovnica za
brzu zamjenu

*Svi signalni kabeli (Audio, DVI, analogni, DP, HDMI, USB i Mikrofonski kabele) se ne isporučuju za sve zemlje i regije. Potvrdu potražite u lokalnoj trgovini ili u AOC zastupništvu.

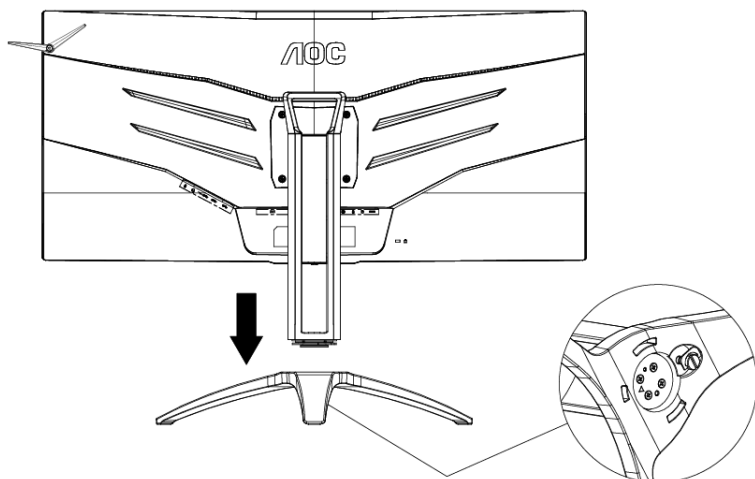
Postavite stalak i bazu

Bazu postavite ili uklonite u skladu sa sljedećim koracima.

Postavljanje:



Skidanje:



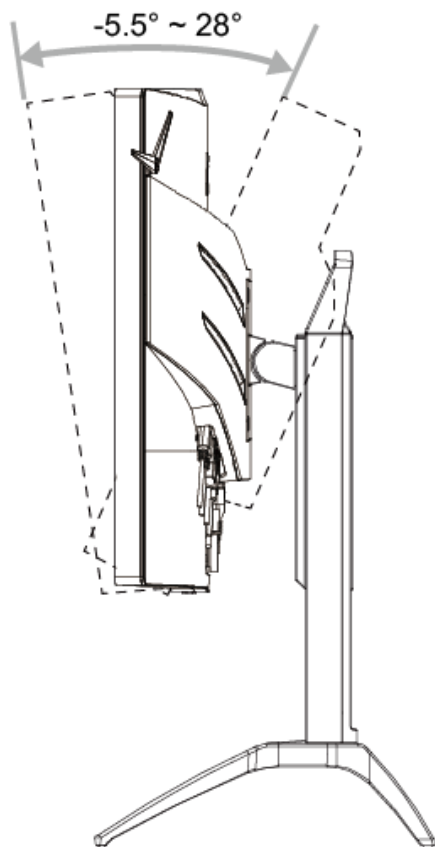
Podešavanje kuta gledanja

Za optimalno gledanje preporučuje se gledanje potpuno sprijeda u monitor, zatim podešavanje kuta monitora prema vlastitim željama.

Držite stalak tako da ne prevrnete monitor pri podešavanju kuta monitora.

Monitor možete podešavati kako je dolje navedeno:

Kut nagiba: $-5,5^{\circ} \sim 28^{\circ}$

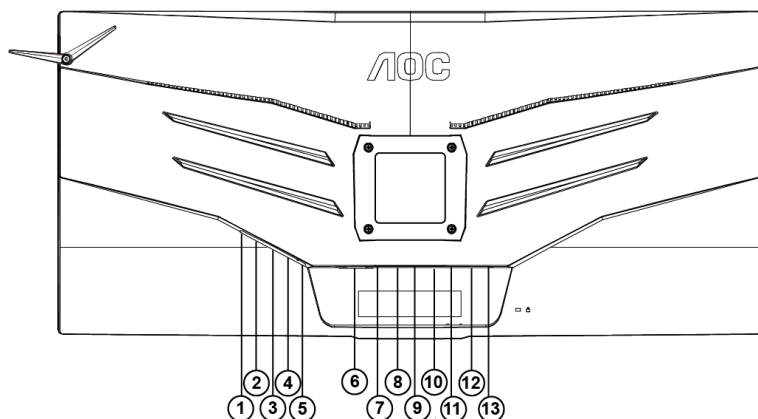


NAPOMENA:

Nemojte prilagođavati kut gledanja preko 28 stupnjeva, kako biste izbjegli oštećenje.

Priključivanje monitora

Spajanje kablova na stražnjoj strani monitora i računala



- 1 Ulaz za mikrofonski
- 2 Slušalice (u kombinaciji s mikrofonom)
- 3 USB3.0 priključak + brzo punjenje
- 4 USB3.0 priključak
- 5 USB3.0 ulaz
- 6 DVI s dvostrukom vezom
- 7 HDMI
- 8 DP
- 9 VGA
- 10 Linijski ulaz
- 11 Izlaz za mikrofonski (Povezivanje na osobno računalo)
- 12 Tipkovnica za brzu zamjenu
- 13 DC ulaz

Zbog zaštite opreme, uvijek isključite računalo i LCD monitor prije međusobnog povezivanja.

- 1 Spojite kabel mrežnog napajanja na priključak izmjeničnog napajanja na stražnjoj strani monitora.
- 2 Spojite jedan kraj 15-polnog D-Sub kabela na stražnju stranu monitora, a drugi kraj kabela spojite na D-Sub priključak na računalo.
- 3 (Opcija – potrebna je video kartica s DVI priključkom) - spojite jedan kraj DVI kabela na stražnju stranu monitora, a drugi kraj spojite u DVI priključak na računalo.
- 4 (Opcija – potrebna je video kartica s HDMI priključkom) - spojite jedan kraj HDMI kabela na stražnju stranu monitora, a drugi kraj spojite u HDMI priključak na računalo.
- 5 (Opcija – potrebna je video kartica s audio priključkom) - spojite jedan kraj audio kabela na stražnju stranu monitora, a drugi kraj spojite u audio priključak na računalo.
- 6 (Opcija – potrebna je video kartica s DP priključkom) – spojite jedan kraj DP kabela na stražnju stranu monitora, a drugi kraj spojite u DP priključak na računalo.
- 7 Uključite monitor i računalo.
- 8 Video sadržaj podržava sljedeću razlučivost:
VGA /DVI: 2560x1080@60Hz (maksimum)
HDMI1.4: 2560 x 1080@75Hz (maksimum)
HDMI2.0/DP1.2: 2560x1080@200Hz (maksimum)

Ako monitor prikazuje sliku, instalacija je dovršena. Ako na monitoru nema slike, pogledajte poglavlje Rješavanje problema.

Funkcija slobodne sinkronizacije

1. Funkcija slobodne sinkronizacije radi s DP/HDMI
2. Kompatibilna grafička kartica: Preporučeni popis pronađite u nastavku; možete provjeriti i popis na web-stranici

www.AMD.com

- AMD Radeon serija R9 300 (izuzeta serija 370)
- AMD Radeon R9 Fury X
- AMD Radeon R7 360
- AMD Radeon R9 295X2
- AMD Radeon R9 290X
- AMD Radeon R9 290
- AMD Radeon R9 285
- AMD Radeon R7 260X
- AMD Radeon R7 260

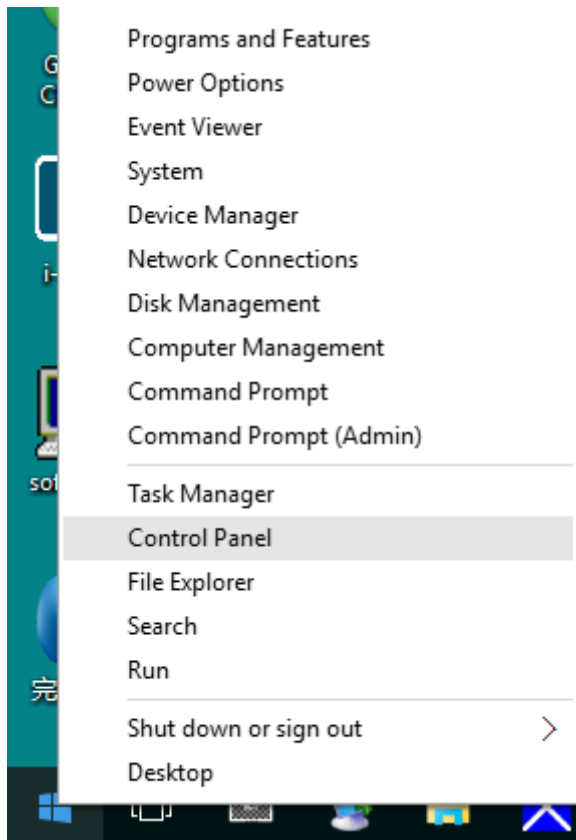
Prilagođavanje

Podešavanje optimalne razlučivosti

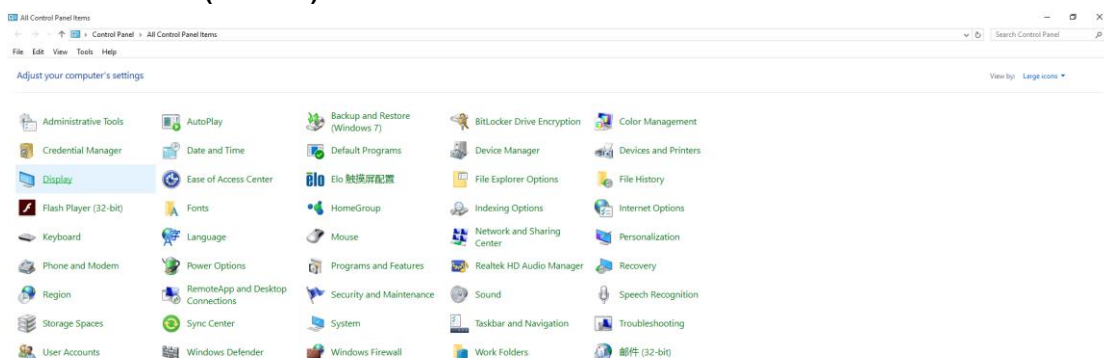
Windows 10

Za Windows 10:

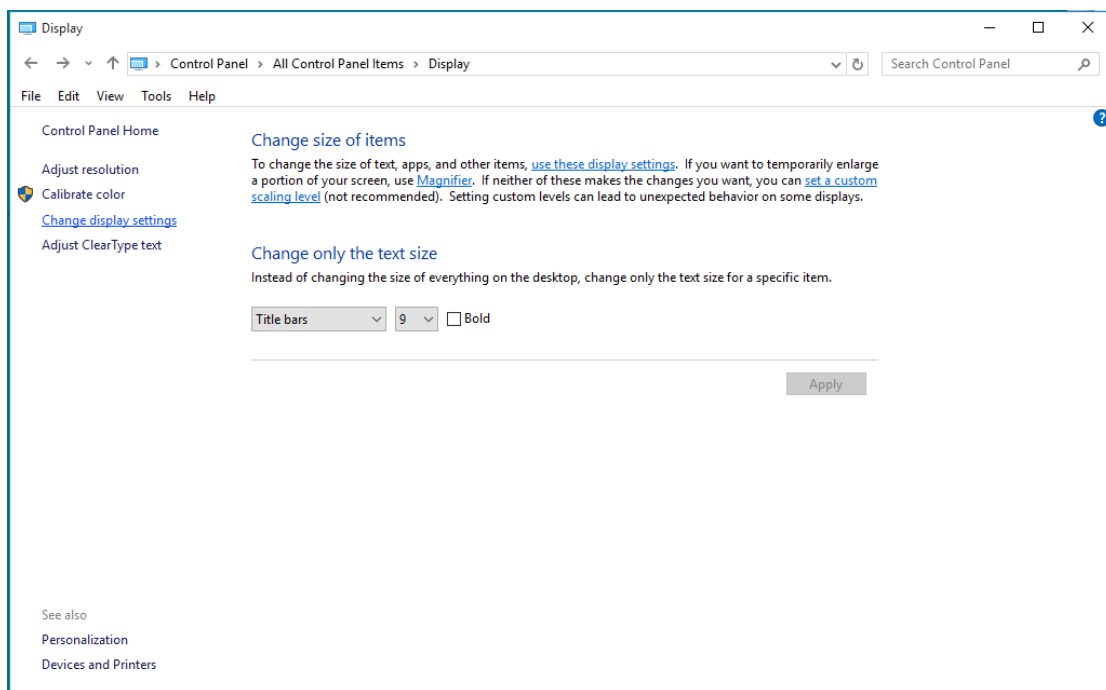
- Kliknite desnom tipkom miša START.
- Kliknite **"CONTROL PANEL (UPRAVLJAČKA PLOČA)"**.



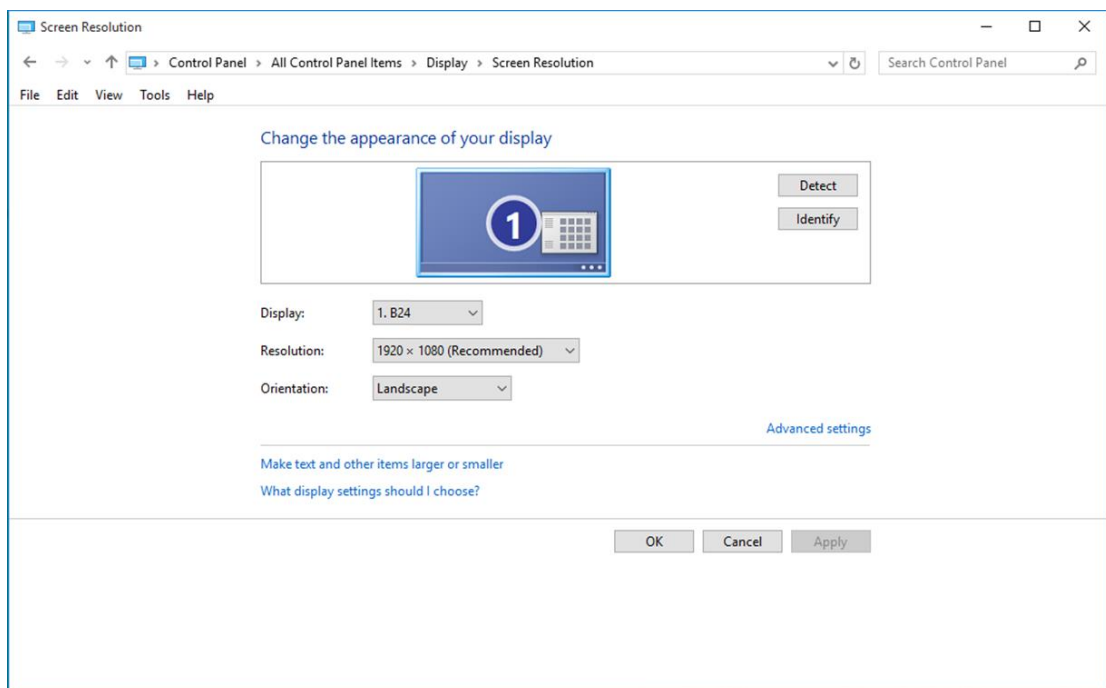
- Kliknite **"DISPLAY (ZASLON)"**.



- Kliknite gumb **"Change display settings (Promijeni postavke prikaza)"**.

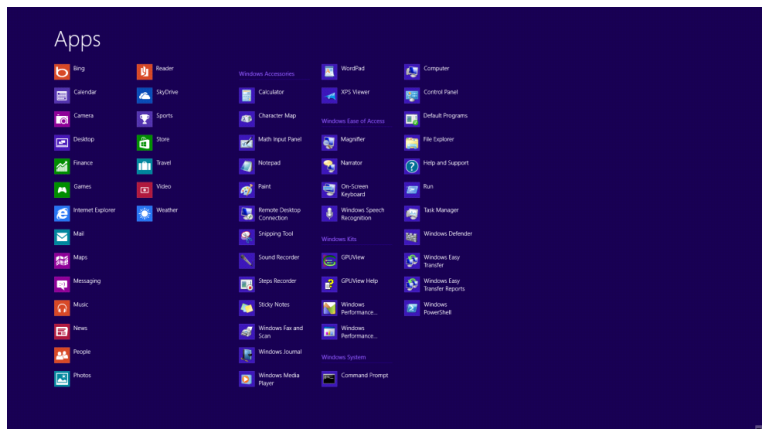


- Postavite **SLIDE-BAR (KLIZNU TRAKU)** za razlučivost na optimalnu zadanu razlučivost..



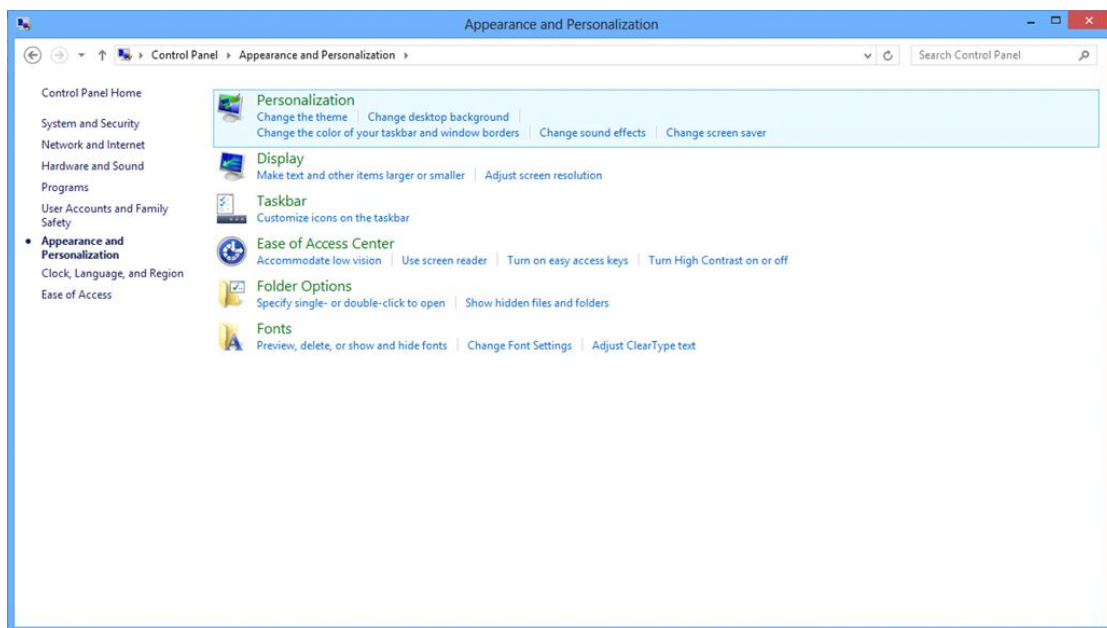
Za Windows 8:

-

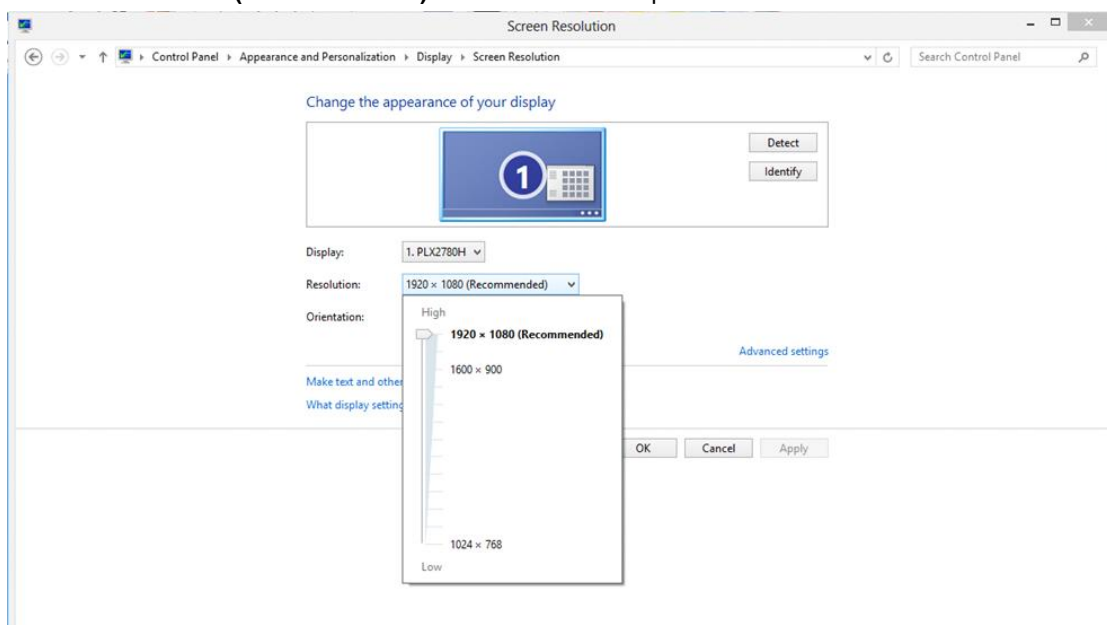


-
- The screenshot shows the Windows Control Panel window. The title bar reads "Control Panel". The address bar shows the path "Control Panel" with a search icon on the right. The main content area is titled "Adjust your computer's settings" and includes a "View by: Category" dropdown menu. The settings are organized into two columns. The left column contains: "System and Security" (with a shield icon), "Network and Internet" (with a network icon), "Hardware and Sound" (with a printer icon), and "Programs" (with a program icon). The right column contains: "User Accounts and Family Safety" (with a family icon), "Appearance and Personalization" (with a desktop background icon), "Clock, Language, and Region" (with a clock icon), and "Ease of Access" (with a person icon). Each category has a list of sub-links. The "Appearance and Personalization" category is highlighted with a light blue background.
- Control Panel
- Control Panel
- Adjust your computer's settings
- View by: Category
- System and Security**
 Review your computer's status
 Save backup copies of your files with File History
 Find and fix problems
- Network and Internet**
 Connect to the Internet
 View network status and tasks
 Choose homegroup and sharing options
- Hardware and Sound**
 View devices and printers
 Add a device
- Programs**
 Uninstall a program
- User Accounts and Family Safety**
 Change account type
 Set up Family Safety for any user
- Appearance and Personalization**
 Change the theme
 Change desktop background
 Adjust screen resolution
- Clock, Language, and Region**
 Add a language
 Change input methods
 Change date, time, or number formats
- Ease of Access**
 Let Windows suggest settings
 Optimize visual display

- 16



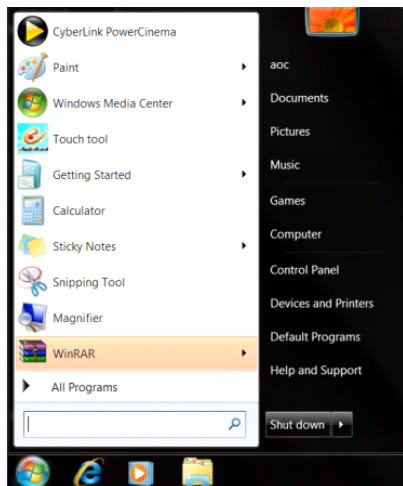
- Postavite **SLIDE-BAR (KLIZNU TRAKU)** za razlučivost na optimalnu zadanu razlučivost.



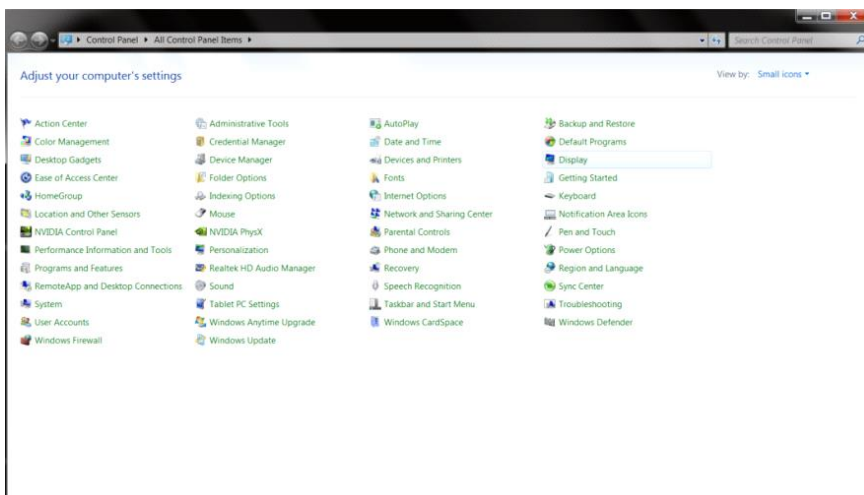
Windows 7

Za Windows 7:

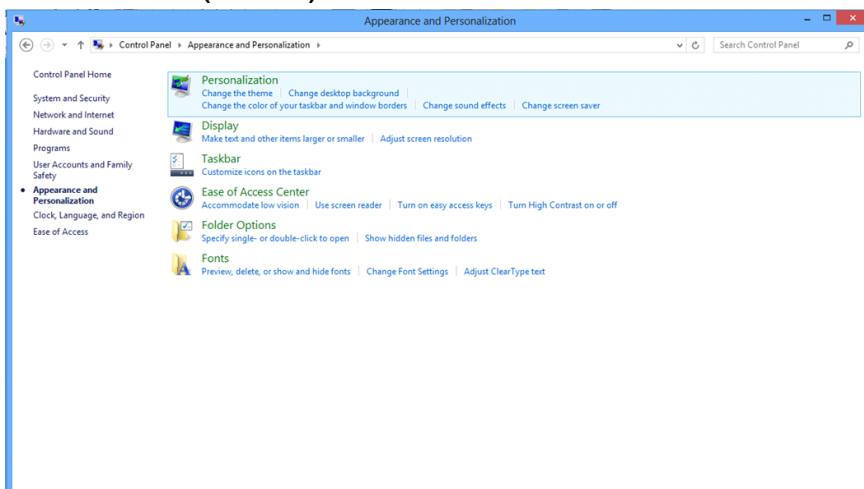
- Kliknite **START**.
- Kliknite **"CONTROL PANEL (UPRAVLJAČKA PLOČA)"**.



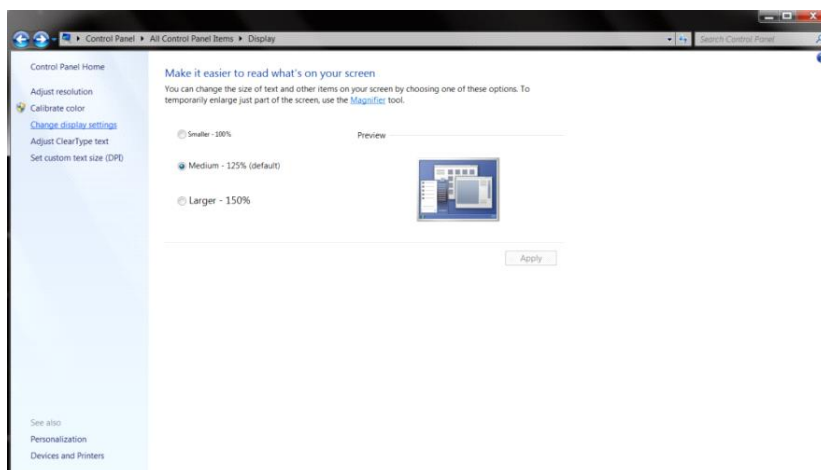
- Kliknite **"Appearance (Izgled)"**.



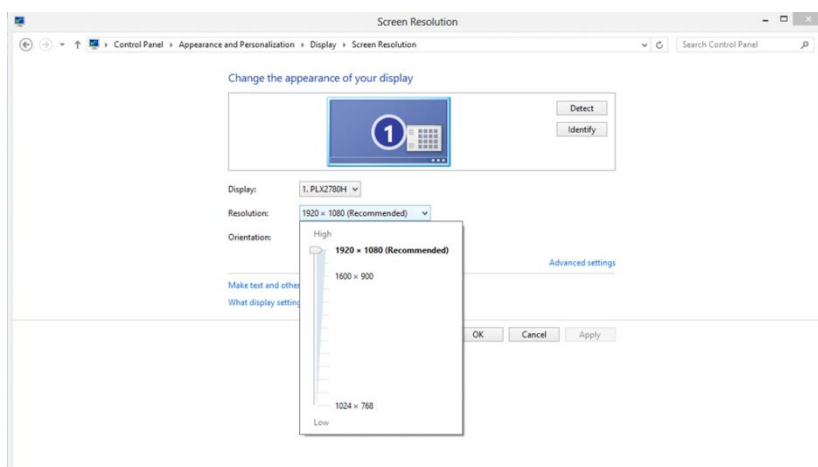
- Kliknite **"DISPLAY (ZASLON)"**.



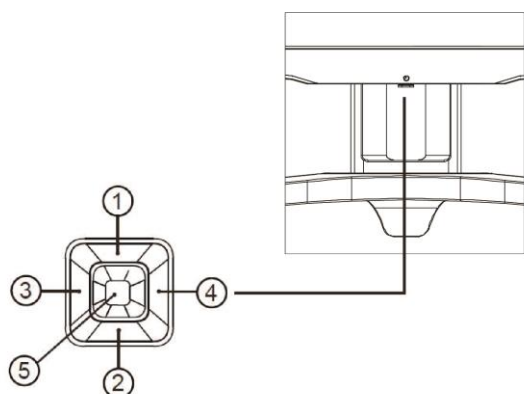
- Kliknite gumb **"Change display (Promijeni postavke prikaza)"**.



- Postavite **SLIDE-BAR (KLIZNU TRAKU)** za razlučivost na optimalnu zadanu razlučivost.



Prečaci



1	Source (Izvor) / Auto (Automatski) / Exit (izlaz)
2	Shadow Control (Upravljanje sjenama)
3	Način rada za igru/Lijevo
4	LED boja/Desno
5	Napajanje/ Izbornik/Unos

Napajanje/Izbornik/Unos

Pritisnite gumb za napajanje za uključivanje monitora.

Kad se ne prikazuje OSD izbornik, pritisnite za prikaz OSD izbornika ili potvrdu izbora. Za isključivanje monitora držite pritisnutim oko 2 sekunde.

Shadow Control (Upravljanje sjenama)

Kad se ne prikazuje OSD izbornik, pritisnite gumb za upravljanje sjenama kako biste aktivirali traku za podešavanje opcije upravljanje sjenama, pritisnite "Lijevo" ili "Desno" kako biste podesili kontrast za jasnu sliku.

Način rada za igru/Lijevo

Kada se ne prikazuje OSD izbornik, pritisnite tipku "Lijevo" za otvaranje funkcije načina igre, zatim pritisnite tipku "Lijevo" ili "Desno" za odabir načina igre (FPS, RTS, Utrke, Igrač 1, Igrač 2 ili Igrač 3) na osnovi različitih vrsta igre.

Upravljanje LED svjetlosnim efektima/Desno

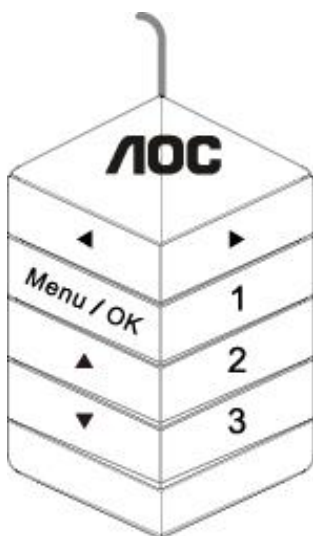
Kada se ne prikazuje OSD izbornik, pritisnite tipku "Desno" za aktivaciju funkcije upravljanja LED svjetlosnim efektima.

Izvor/Automatski/Izlaz

Kada je OSD zatvoren, pritiskom na gumb Izvor/Automatski/Izlaz će se konfigurirati funkcija tipkovničkog prečaca.

Kada je OSD zatvoren, pritisnite tipku Izvor/Automatski/Izlaz i zadržite pritisak otprilike 2 sekunde kako biste pokrenuli automatsko konfiguriranje (samo za modele s D-Sub).

Brza promjena



◀:

Kad nema OSD izbornika, pritisnite tipku ◀ za otvaranje funkcije načina igre, zatim pritisnite tipku ◀ ili ▶ za odabir načina igre (FPS, RTS, Utrke, Igrač 1, Igrač 2 ili Igrač 3), na osnovi različitih vrsta igre..

▶:

Kad se ne prikazuje OSD izbornik, pritisnite gumb ▶ kako biste aktivirali traku za podešavanje opcije upravljanje sjenama, pritisnite ◀ or ▶ kako biste podesili kontrast za jasnu sliku.

Menu/OK

Ako nema OSD izbornika, pritisnite za prikaz OSD izbornika ili potvrdite odabir.

▲

Kad je OSD zatvoren, pritiskom na gumb ▲ će se konfigurirati funkcija funkcijske tipke. Kada je OSD zatvoren, pritisnite tipku Izvor/Automatski/Izlaz i zadržite pritisak otprilike 2 sekunde kako biste pokrenuli automatsko konfiguriranje (samo za modele s D-Sub).

▼

Kad se ne prikazuje OSD izbornik, pritisnite gumb ▼ kako biste aktivirali traku za podešavanje opcije upravljanje sjenama, pritisnite "Lijevo" ili "Desno" kako biste podesili kontrast za jasnu sliku.

1:

Pritisnite gumb 1 za odabir načina Igrač 1

2:

Pritisnite gumb 2 za odabir načina Igrač 2

3:

Pritisnite gumb 3 za odabir načina Igrač 3

OSD Setting (OSD postavke)

Osnovne i jednostavne upute za upravljačke tipke.




- 1) Pritisnite **gumb IZBORNIK** da se aktivira OSD prozor.
- 2) Pritisnite **< ili >** za pomicanje kroz funkcije. Nakon označavanja željene funkcije, pritisnite **gumb IZBORNIK** da je aktivirate. Pritisnite **< ili >** za kretanje kroz funkcije podizbornika. Nakon označavanja željene funkcije, pritisnite **gumb IZBORNIK** da je aktivirate.
- 3) Pritisnite **< ili >** da promijenite postavke odabrane funkcije. Pritisnite **gumb AUTOMATSKI** za izlaz. Ako želite podesiti koju drugu funkciju, ponovite korake 2-3.
- 4) Funkcija zaključavanja/otključavanja OSD izbornika: Za zaključavanje ili otključavanje OSD izbornika pritisnite **gumb Dolje** držite 10 sekundi dok OSD funkcija nije aktivna.

Napomene:

- 1) Ako uređaj ima samo jedan ulazni signal, neće se moći podešavati "Input Select" (izbor ulaza).
- 2) ECO načini (osim standardnog načina) DCR, DCB način i Poboljšanje slike, za ova četiri stanja od kojih samo jedno može postojati.

Luminance (Osvjetljenje)



1. Pritisnite **gumb IZBORNIK** za prikaz izbornika.
2. Pritisnite Lijevo ili desno za odabir  (Osvjetljenje), i pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
3. Pritisnite Lijevo ili desno za odabir podizbornika i pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
4. Pritisnite Lijevo ili desno za podešavanje.
5. Pritisnite **gumb AUTOMATSKI** za izlaz.











	Contrast (Kontrast)	0-100		Kontrast iz digitalnog registra.
	Brightness (Svjetlina)	0-100		Podešavanje pozadinskog osvjetljenja
	Eco mode (Eko način rada)	Standard (Standardni)		Standardni način rada
		Text (Tekst)		Način rada s tekстом
		Internet		Internetski način rada
		Game (Igra)		Game Mode (Način rada za igru)
		Movie (Film)		Način rada filma
		Sports (Sport)		Sportski način rada
	Gamma (Gama)	Gama1		Prilagodi u Gama 1
		Gama2		Prilagodi u Gama 2
		Gama3		Prilagodi u Gama 3
	DCR	Off (Isključeno)		Onemogući dinamički omjer kontrasta
		On (Uključeno)		Omogući dinamički omjer kontrasta

Image Setup (Podešavanje slike)





1. Pritisnite **gumb IZBORNIK** za prikaz izbornika.
2. Pritisnite Lijevo ili desno za odabir  (Podešavanje slike), pa pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
3. Pritisnite Lijevo ili desno za odabir podizbornika i pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
4. Pritisnite Lijevo ili desno za podešavanje.
5. Pritisnite **gumb AUTOMATSKI** za izlaz.

	Clock (Takt)	0-100	Podesite takt slike da smanjite smetnje u vertikalnim linijama
	Phase (Faza)	0-100	Podesite fazu slike da smanjite smetnje u horizontalnim linijama.
	Sharpness (Oštrina)	0-100	Prilagodba oštine slike.
	H. Position (H. Položaj)	0-100	Podešavanje horizontalnog položaja slike.
	V. Position (V. Položaj)	0-100	Podešavanje vertikalnog položaja slike.

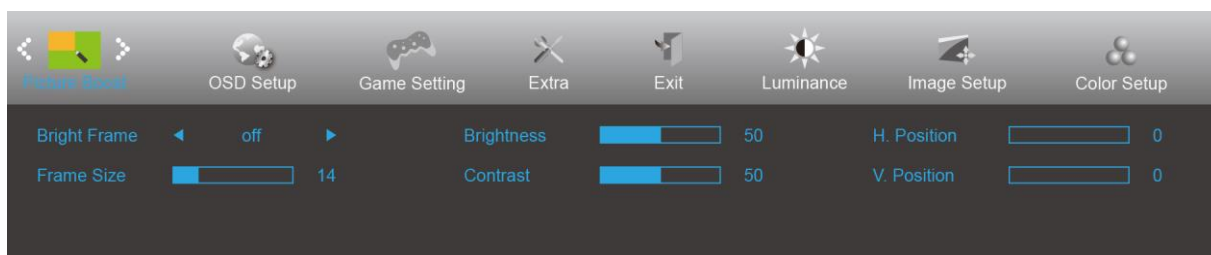
Color Setup (Podešavanje boja)





1. Pritisnite **gumb IZBORNIK** za prikaz izbornika.
2. Pritisnite Lijevo ili desno za odabir  (Podešavanje boje), pa pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
3. Pritisnite Lijevo ili desno za odabir podizbornika i pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
4. Pritisnite Lijevo ili desno za podešavanje.
5. Pritisnite **gumb AUTOMATSKI** za izlaz.

	Color Temp. (Temperatura boje)	Warm (Topla)		Dohvat tople temperature boje iz EEPROM.
		Normal (Normalna)		Dohvat tople temperature boje iz EEPROM.
		Cool (Hladna)		Dohvat hladne temperature boje iz EEPROM.
		sRGB		Dohvat tople temperature boje iz EEPROM.
	User (Korisnik)	Red (Crvena)		Pojačanje crvene boje iz digitalnog registra.
		Green (Zelena)		Pojačanje zelene boje iz digitalnog registra.
		Blue (Plava)		Pojačanje plave boje iz digitalnog registra.
	DCB Mode (DCB način rada)	Full Enhance (Puno poboljšanje)	uključeno ili isključeno	Omogući ili onemogući način rada Puno poboljšanje.
		Nature Skin (Boja prirodne kože)	uključeno ili isključeno	Onemogući ili omogući način rada Boja prirodne kože.
		Green Field (Boja zelenog polja)	uključeno ili isključeno	Onemogući ili omogući način rada Boja zelenog polja.
		Sky-blue (Nebesko plava)	uključeno ili isključeno	Onemogući ili omogući način rada Nebesko plava.
		AutoDetect (Automatsko detektiranje)	uključeno ili isključeno	Onemogući ili omogući način rada Automatsko određivanje.
	DCB Demo		uključeno ili isključeno	Onemogući ili omogući Demo

Picture Boost (Poboljšavanje kvalitete slike)



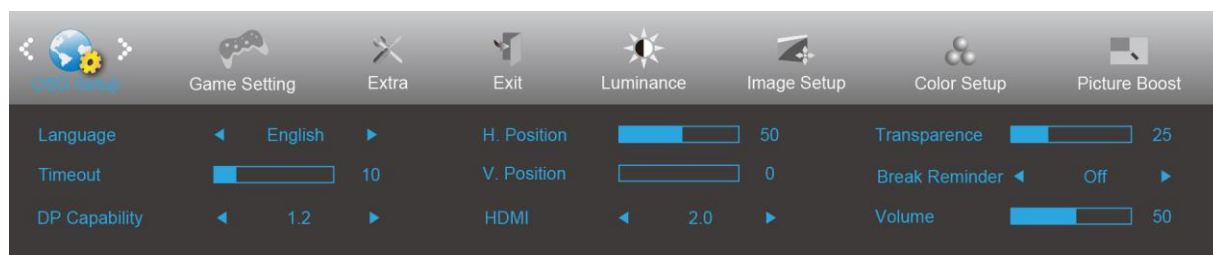
1. Pritisnite **gumb IZBORNIK** za prikaz izbornika.
2. Pritisnite Lijevo ili desno za odabir  (Poboljšavanje kvalitete slike), pa pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
3. Pritisnite Lijevo ili desno za odabir podizbornika i pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
4. Pritisnite Lijevo ili desno za podešavanje.
5. Pritisnite **gumb AUTOMATSKI** za izlaz.


	Bright Frame (Svjetli okvir)	uključeno ili isključeno	Onemogućiti ili omogućiti svijetli okvir
	Frame Size (Veličina okvira)	14-100	Podešavanje veličine okvira
	Brightness (Svjetlina)	0-100	Podešavanje svjetline okvira
	Contrast (Kontrast)	0-100	Podešavanje kontrasta okvira
	H. position (H. položaj)	0-100	Podešavanje horizontalnog položaja okvira
	V. position (V. položaj)	0-100	Podešavanje vertikalnog položaja okvira


Napomena:

Prilagodite svjetlinu, kontrast i položaj svijetlog okvira radi boljeg doživljaja gledanja.

OSD Setup (Podešavanje OSD)



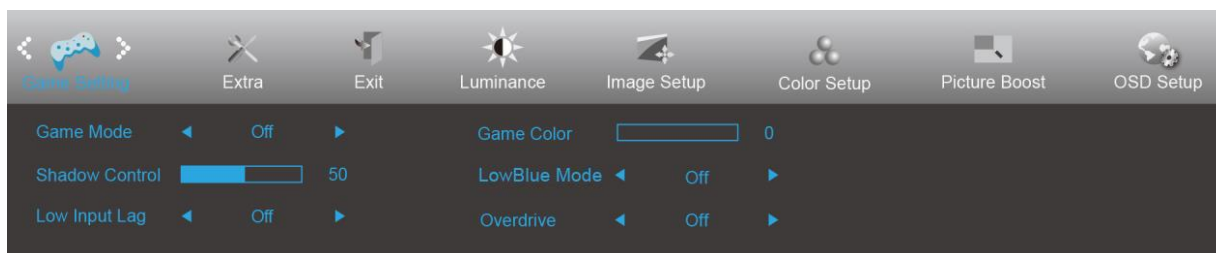
1. Pritisnite **gumb IZBORNIK** za prikaz izbornika.
2. Pritisnite Lijevo ili desno za odabir  (Postavke OSD izbornika), pa pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
3. Pritisnite Lijevo ili desno za odabir podizbornika i pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
4. Pritisnite Lijevo ili desno za podešavanje.
5. Pritisnite **gumb AUTOMATSKI** za izlaz.


	Language (Jezik)		Odaberite jezik za OSD izbornik
	Timeout (Istek vremena)	5-120	Podešavanje isteka vremena za OSD
	H. Position (H. Položaj)	0-100	Podešavanje horizontalnog položaja OSD-a.
	V. Position (V. Položaj)	0-100	Podešavanje vertikalnog položaja OSD-a.
	Transparence (Prozirnost)	0-100	Podešavanje prozirnosti OSD-a
	Break Reminder (Podsjetnik na pauzu)	uključeno ili isključeno	Podsjetnik na pauzu aktivira se ako korisnik radi bez prestanka dulje od 1 sata
	DP Capability (DP mogućnost)	1.1/1.2	Napominjemo kako samo DP1.2 podržava funkciju FreeSync
	HDMI	1.4/2.0	Tvornički zadana postavka je HDMI 2.0. Međutim, HDMI 1.4 podržava većinu Blu-Ray/DVD reproduktora na tržištu.
	Volume (Glasnoća)	0-100	Podešavanje glasnoće.


Napomene:

Ako DP video sadržaj podržava DP1.2, odaberite DP1.2 za DP mogućnost; u protivnom odaberite DP1.1

Game Setting (Podešavanje za igre)





1. Pritisnite **gumb IZBORNIK** za prikaz izbornika.
2. Pritisnite Lijevo ili desno za odabir  (Postavke za igre), pa pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
3. Pritisnite Lijevo ili desno za odabir podizbornika i pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
4. Pritisnite Lijevo ili desno za podešavanje.
5. Pritisnite **gumb AUTOMATSKI** za izlaz.

	Game Mode (Način rada za igru)	FPS	Za igranje FPS (pucačine u prvom licu) igara. Poboljšava detalje u crnoj zoni tamnih scena.
		RTS	Za igranje RTS-a (strategija u stvarnom vremenu). Poboljšava kvalitetu slike.
		Racing (Utrke)	Za igre utrka, osigurava najbrže vrijeme reakcije i visoko zasićenje boja.
		Gamer 1 (Igrač 1)	Osobne postavke korisnika spremaju se kao Gamer 1 (Igrač 3).
		Gamer 2 (Igrač 1)	Osobne postavke korisnika spremaju se kao Gamer 2 (Igrač 3).
		Gamer 3 (Igrač 1)	Osobne postavke korisnika spremaju se kao Gamer 3 (Igrač 3).
		Off (Isključen)	Ne vrši se optimizacija putem Smart image game
	Shadow Control (Upravljanje sjenama)	0-100	Zadana postavka za upravljanje sjenama je 50, krajnji korisnik može prilagoditi na vrijednost između 50 i 100 ili 0, za povećanje kontrasta za jasnu sliku. 1. Ako je slika previše tamna za jasan prikaz detalja, odaberite postavku između 50 i 100 za jasniji prikaz slike. 2. Ako je slika previše svijetla za jasan prikaz detalja, odaberite postavku između 50 i 0 za jasniji prikaz slike.
	Low input Lag (Malo kašnjenje ulaznog signala)	On (Uključeno)/off (isključeno)	Kako biste smanjili kašnjenje ulaznog signala, isključite međumemoriju za grafiku
	Game Color (Boje u igrama)	0-20	Boja igre nudi razinu 0-20 za podešavanje zasićenja radi što bolje slike
	LowBlue Mode (Slabo plavo svjetlo)	Isključeno/Slab/ Umjereno/Jako	Smanjite količinu plave svjetlosti kroz kontrolu temperature boja
	Overdrive (Prekoračenje)	Weak (Slab)	Prilagodite vrijeme odziva
		Medium (Umjereno)	
		Strong (Jako)	
		Off (Isključeno)	

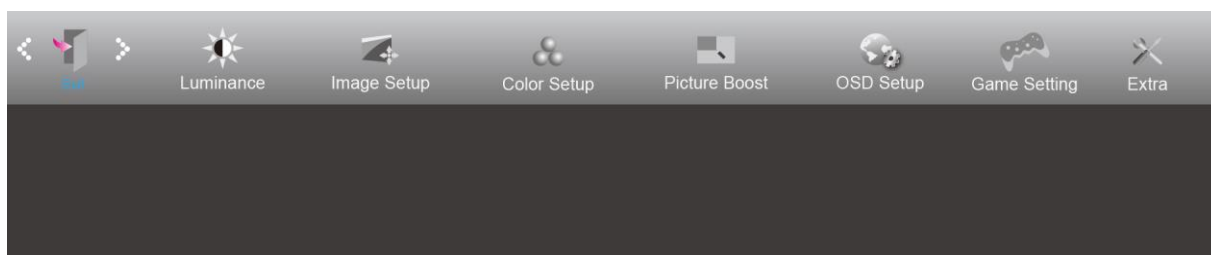
Extra (Dodatno)




1. Pritisnite **gumb IZBORNIK** za prikaz izbornika.
2. Pritisnite Lijevo ili desno za odabir  (Dodatno), pa pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
3. Pritisnite Lijevo ili desno za odabir podizbornika pa pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
4. Pritisnite lijevo ili desno za podešavanje.
5. Pritisnite **gumb AUTOMATSKI** za izlaz.

	Input Select (Izbor ulaza)	AUTOMATSKI/D-SUB/DVI/HDMI/DP	Odabir izvora ulaznog signala
	Auto Config (Automatska konfiguracija)	da ili ne	Automatsko podešavanje slike na osnovne postavke
	Off timer (Tajmer za isključivanje)	0-24 h	Odabir vremena za DC isključivanje
	Image Ratio (Omjer slike)	Široko	Odabir omjera slike za zaslon.
		1:1	
		4:3	
		17" (4:3)	
		19" (4:3)	
		19" (5:4)	
		19 inča Š (16:10)	
		21,5 inča Š (16:9)	
		22 inča Š (16:10)	
		23 inča Š (16:9)	
		23,6 inča Š (16:9)	
		24 inča Š (16:9)	
		27 inča Š (16:9)	
	DDC/CI	da ili ne	Uključuje i isključuje DDC/CI podršku
	Reset (Resetiraj)	Da ili ne	Vraća izbornik na zadano

Exit (Izlaz)



1. Pritisnite **gumb IZBORNIK** za prikaz izbornika.
2. Pritisnite lijevo ili desno za odabir  (Izlaz), pa pritisnite **gumb IZBORNIK** za pristup.
3. Pritisnite **gumb AUTOMATSKI** za izlaz.

	Exit (Izlaz)		Napušta glavni OSD
---	--------------	--	--------------------

LED indikator

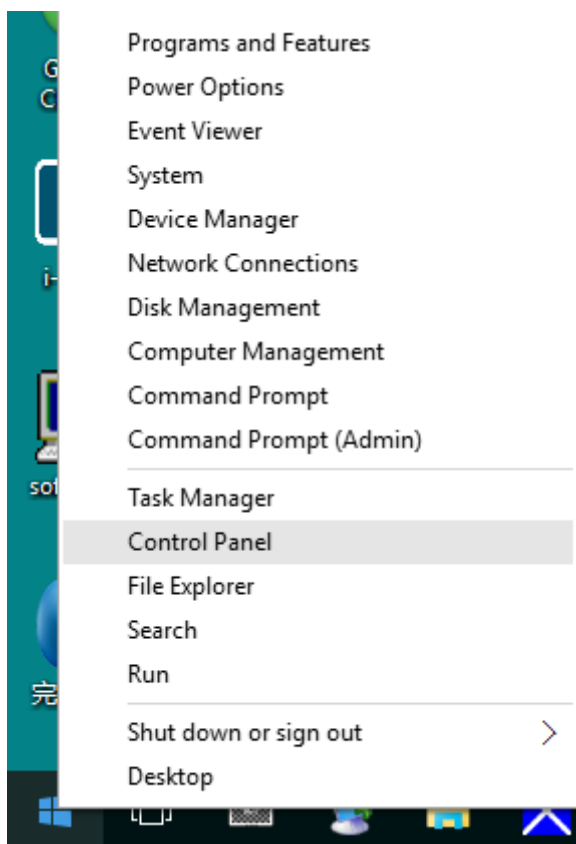
Stanje	Boja LED
Režim punog napajanja	Blue (Plava)
Režim mirovanja	Narančasta

Upravljački program

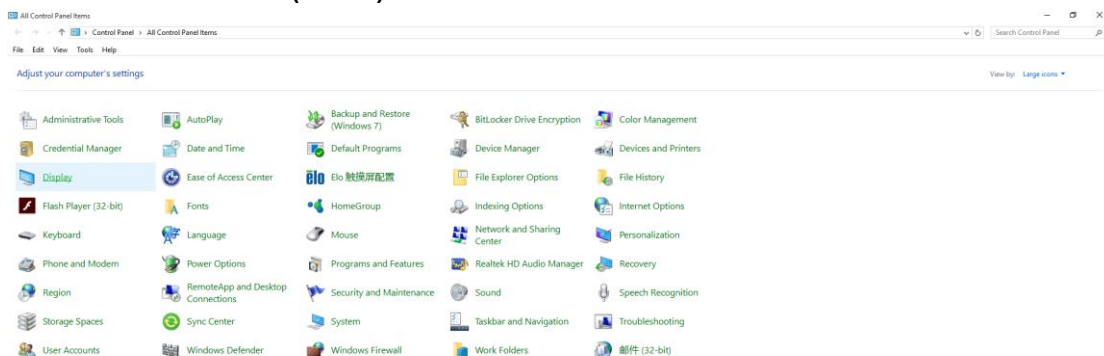
Upravljački program monitora

Windows 10

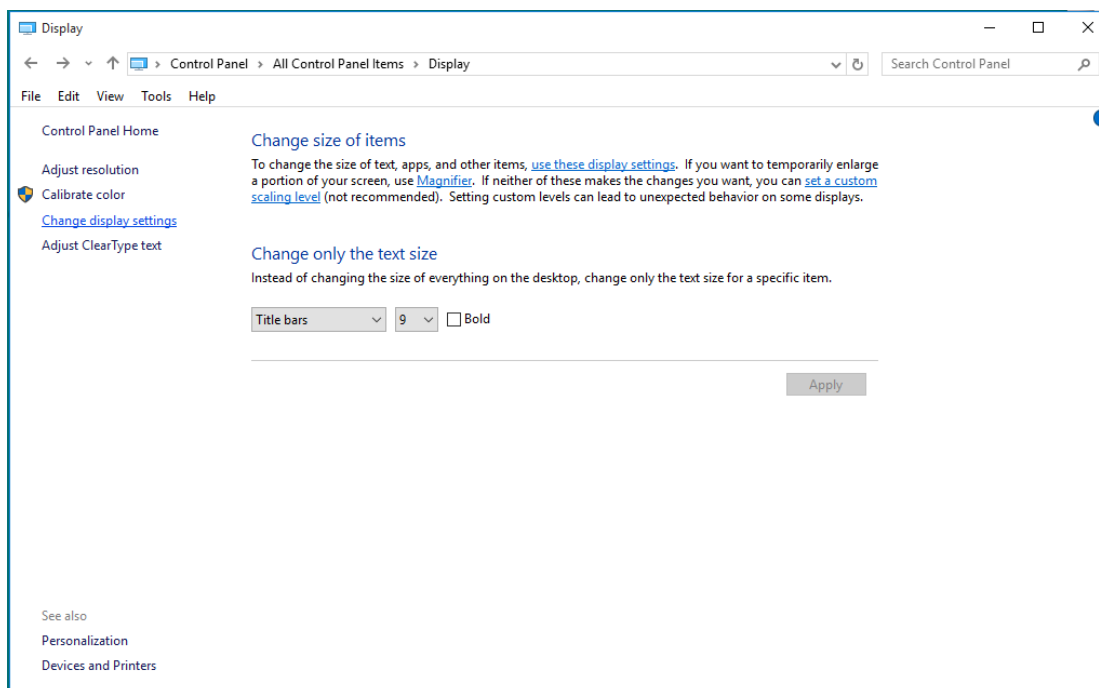
- Pokrenite Windows® 10
- Kliknite desnom tipkom miša START.
- Kliknite **"Control Panel"**. (Upravljačka ploča)



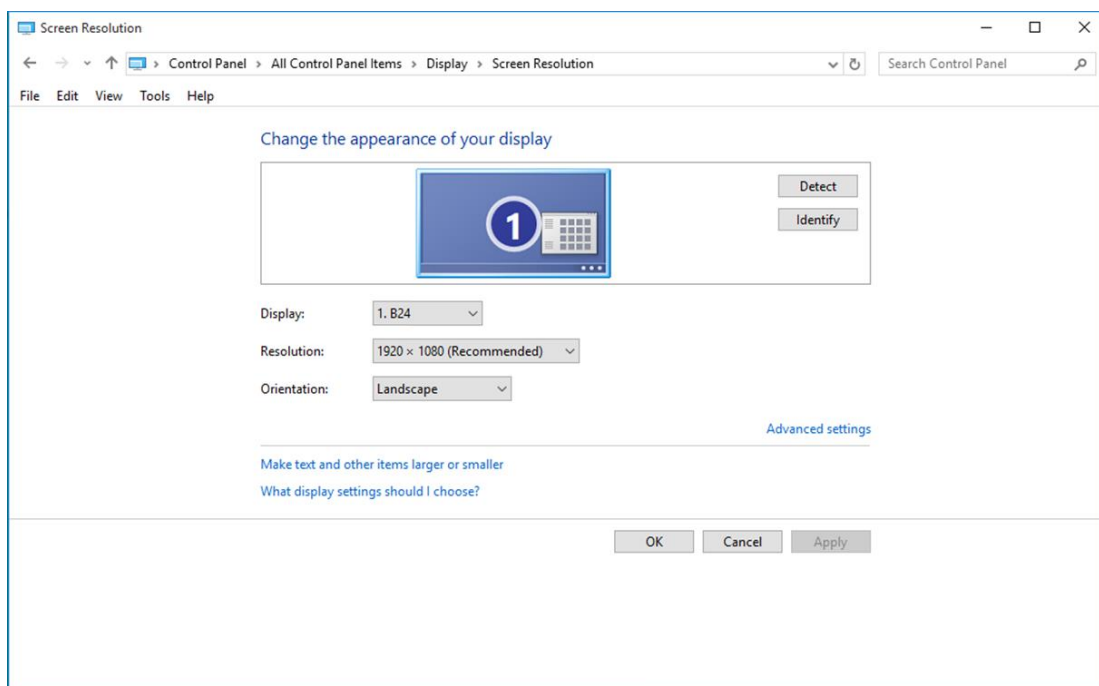
- Kliknite ikonu **"DISPLAY (Zaslon)"**.



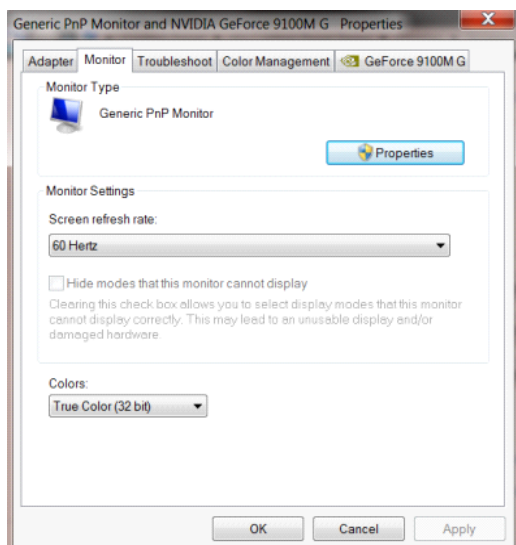
- Kliknite na gumb "Change display settings (Promijeni postavke prikaza)"



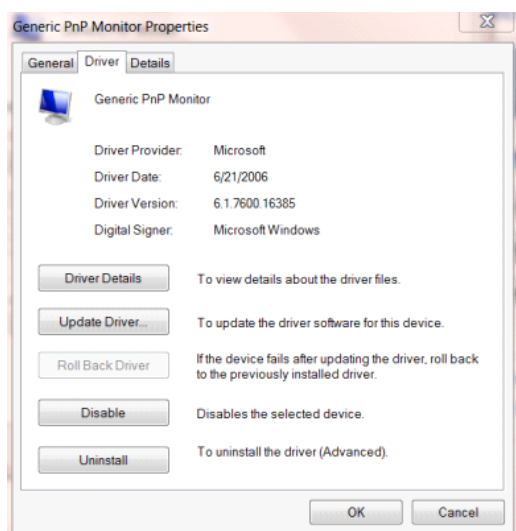
- Kliknite na gumb "AdvancedSettings (Napredne postavke)".



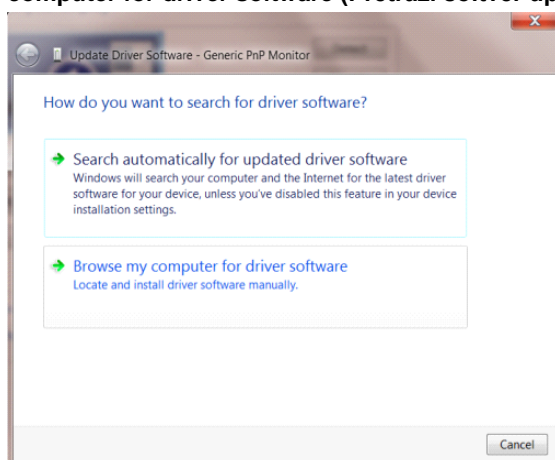
- Kliknite karticu **"Monitor"** a zatim kliknite gumb **"Properties (Svojstva)"**.



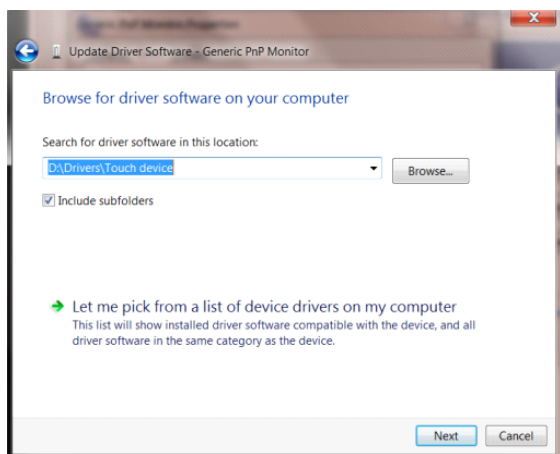
- Kliknite karticu **"Driver (Upravljački program)"**.



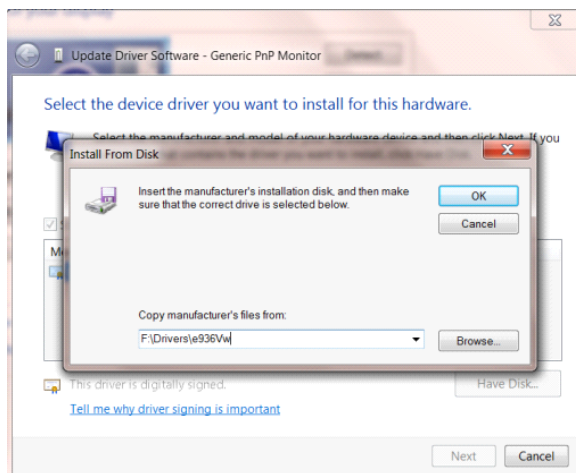
- Otvorite prozor "Update Driver Software-Generic PnP Monitor (Ažuriraj softver upravljačkog programa-Generic PnP Monitor)" tako da kliknete **"Update Driver... (Ažuriraj softver...)"** i zatim kliknite gumb **"Browse my computer for driver software (Pretraži softver upravljačkih programa na mom računalu)"**.



- Izaberite **"Let me pick from a list of device drivers on my computer (Dopusti mi izbor s popisa upravljačkih programa na mom računalu)"**.



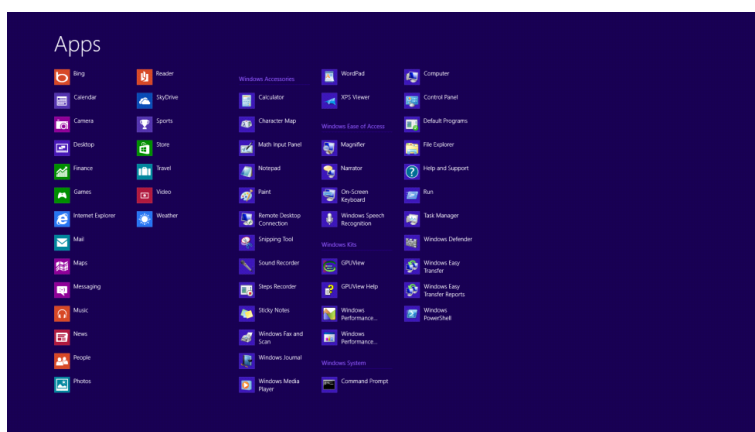
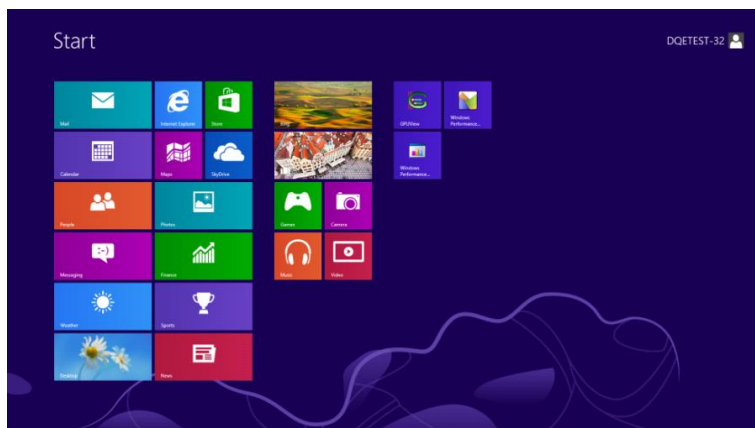
- Kliknite gumb **"Have Disk (Imam disk)"**. Pritisnite gumb **"Browse (Potraži)"** i dođite od ovog direktorija: X:\Driver\module name (gdje je X slovo pogona za CD-ROM pogon).



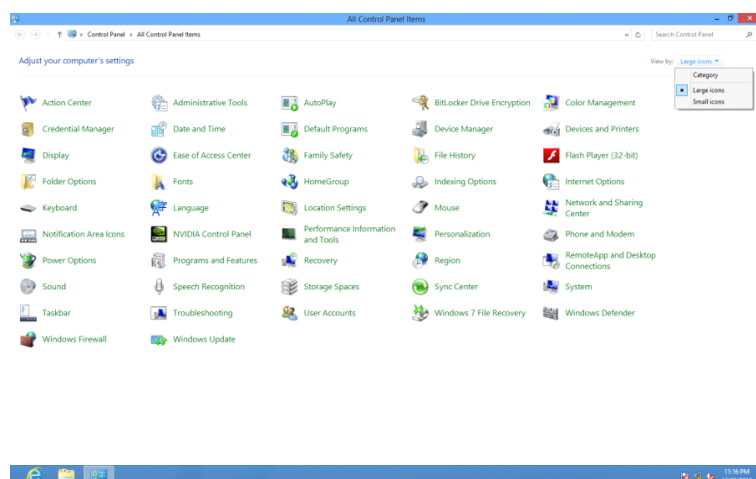
- Odaberite datoteku **"xxx.inf"** pa kliknite gumb **"Open (Otvori)"**. Kliknite na gumb **"OK"**.
- Odaberite model monitora i pritisnite gumb **"Next (Dalje)"**. Datoteke će se kopirati s CD-a na čvrsti disk računala.
- Zatvorite sve otvorene prozore i uklonite CD.
- Iznova pokrenite sustav. Sustav će automatski izabrati maksimalnu stopu osvježavanja i odgovarajuće profile usklađivanja boja.

Windows 8

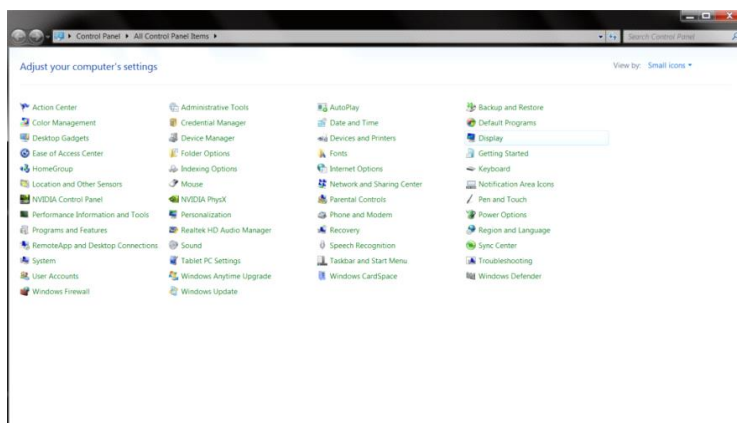
- Pokrenite Windows® 8
- Desnom tipkom kliknite i kliknite **All apps (Sve aplikacije)** u donjem desnom kutu zaslona.



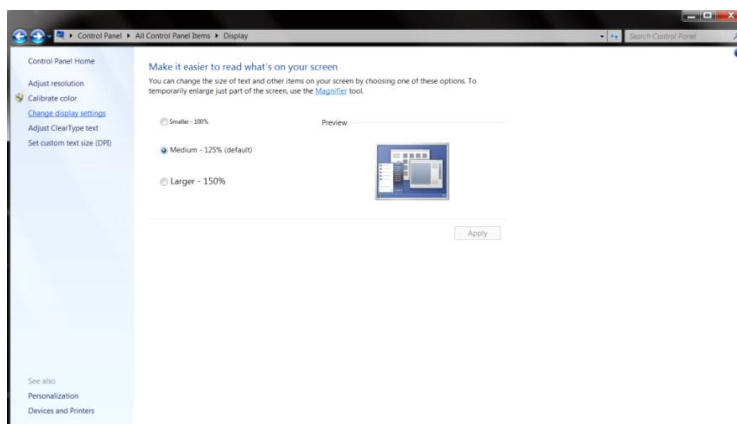
- Kliknite ikonu **"Control Panel (Upravljačka ploča)"**
- Postavite **"View by (Prikaz)"** na **"Large icons (Velike ikone)"** ili **"Small icons (Male ikone)"**.



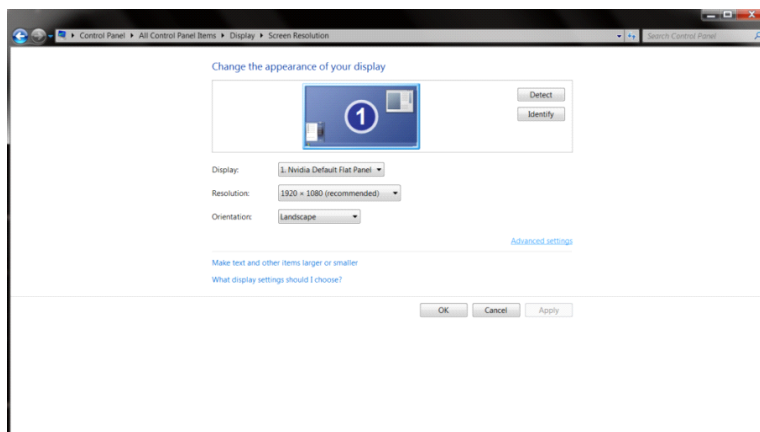
- Kliknite ikonu **"Display (Zaslon)"**.



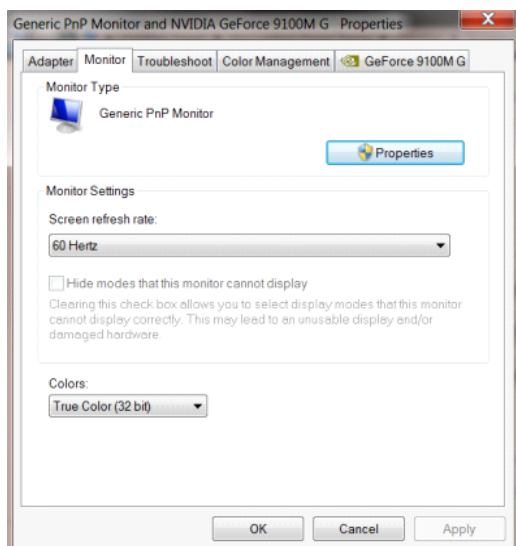
- Kliknite gumb **"Change display settings (Promijeni postavke zaslona)"** .



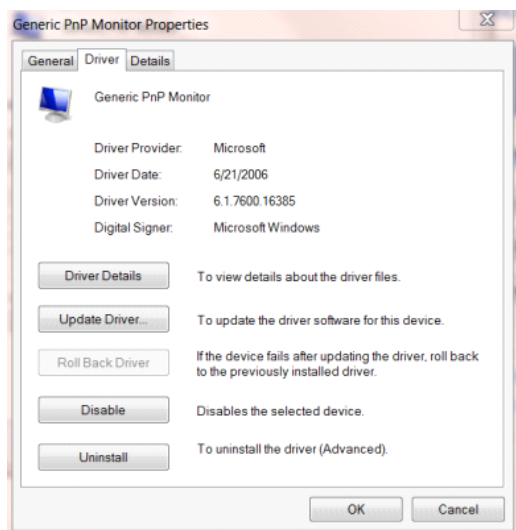
- Kliknite gumb **"Advanced Settings (Napredne postavke)"** .



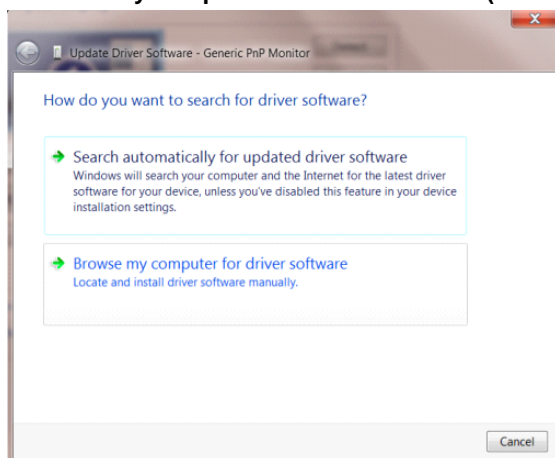
- Kliknite karticu **"Monitor"** i zatim kliknite gumb **"Properties (Svojstva)"** .



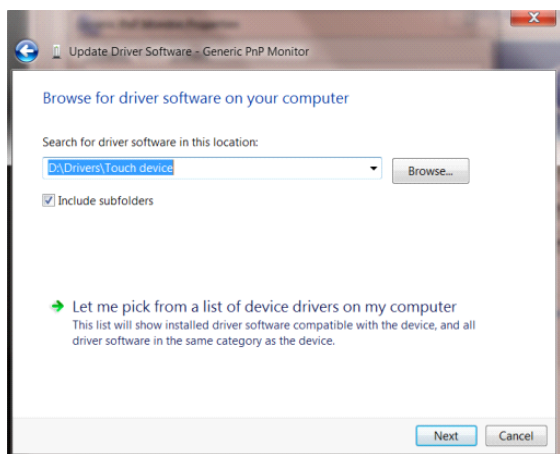
- Kliknite karticu **"Driver (Upravljački program)"** .



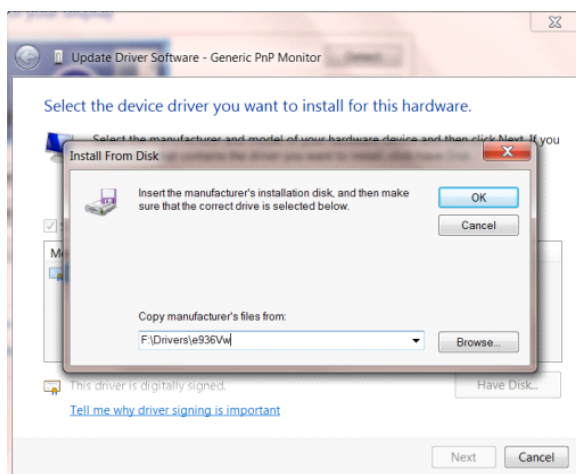
- Otvorite prozor **"Update Driver Software-Generic PnP Monitor (Ažuriraj softver upravljačkog programa za generički PnP monitor)"** tako da kliknete na **"Update Driver... (Ažuriraj softver...)"**i zatim kliknite gumb **"Browse my computer for driver software (Potražiti ću upravljačke programe na svom računalu)"** .



- Izaberite **"Let me pick from a list of device drivers on my computer (Dopusti mi izbor s popisa upravljačkih programa na mom računalu)"**.



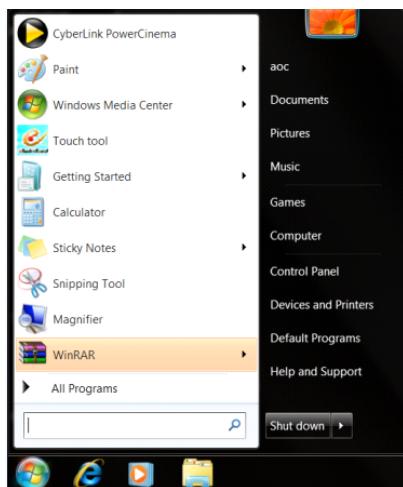
- Kliknite gumb **"Have Disk (Imam disk)"** . Kliknite gumb **"Browse (Pretraži)"** i idite u sljedeći direktorij:
X:\Driver\module name (gdje je X slovo pogona za CD-ROM pogon).



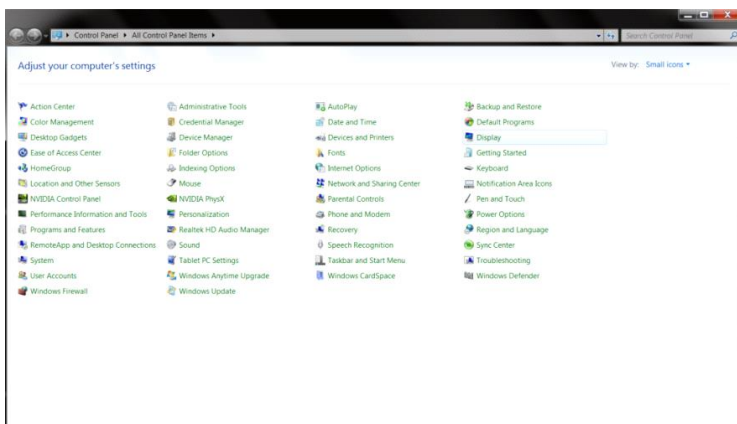
- Izaberite datoteku **"xxx.inf"** i kliknite gumb **"Open (Otvori)"** . Kliknite gumb **"OK"** .
- Izaberite model monitora i kliknite gumb **"Next (Sljedeće)"** . Datoteke će se kopirati s CD-a na čvrsti disk računala.
- Zatvorite sve otvorene prozore i uklonite CD.
- Iznova pokrenite sustav. Sustav će automatski izabrati maksimalnu stopu osvježavanja i odgovarajuće profile usklađivanja boja.

Windows 7

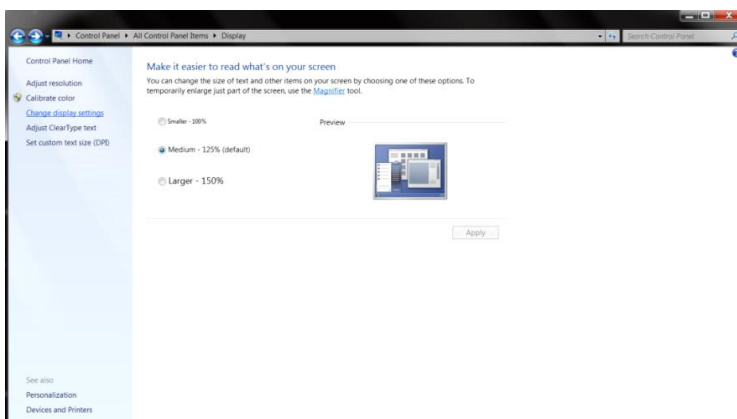
- Pokrenite Windows® 7
- Kliknite gumb **"Start" (Početak)** pa kliknite **"Control (Upravljačka ploča)"**.



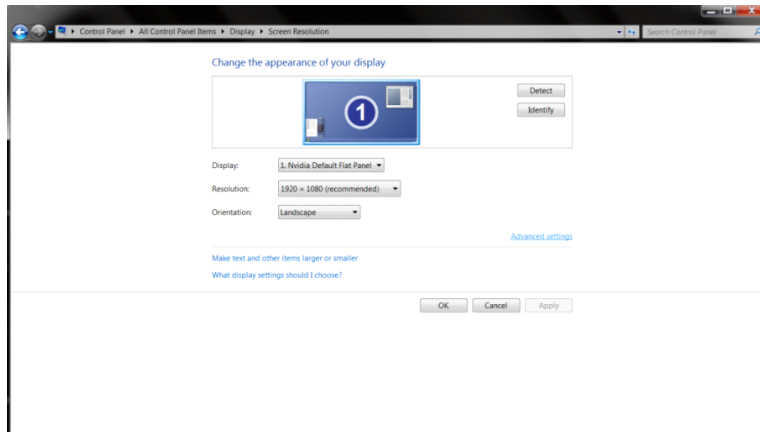
- Kliknite ikonu **"Display (Zaslon)"**.



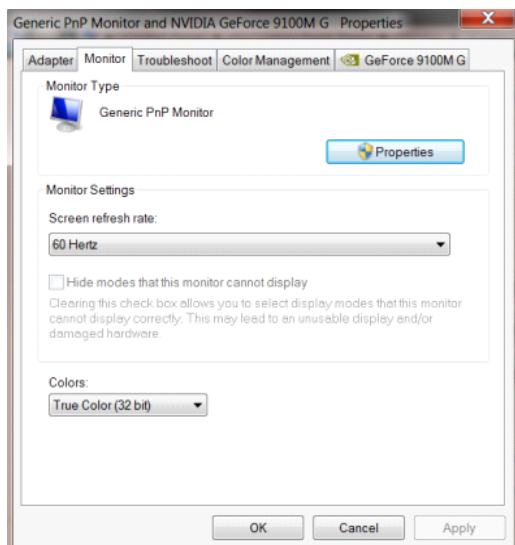
- Kliknite gumb **"Change display (Promijeni postavke prikaza)"**.



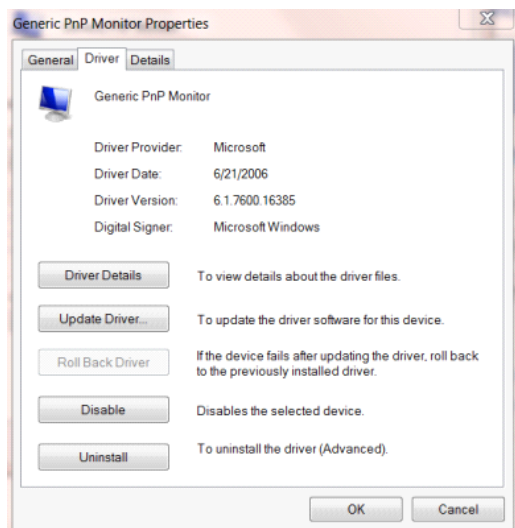
- Kliknite gumb **"Advanced Settings (Napredne Postavke)"**.



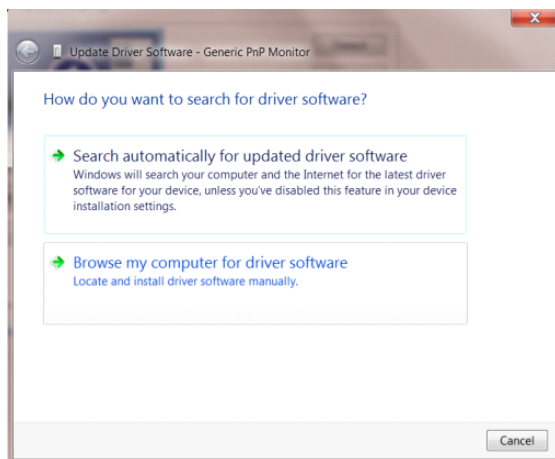
- Kliknite karticu **"Monitor"** a zatim kliknite gumb **"Properties (Svojstva)"**.



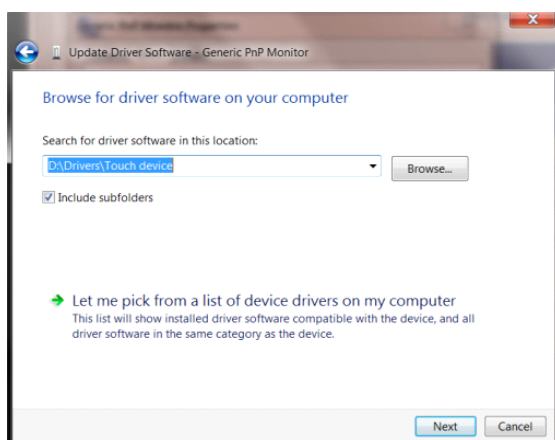
- Kliknite karticu **"Driver (Upravljački program)"**.



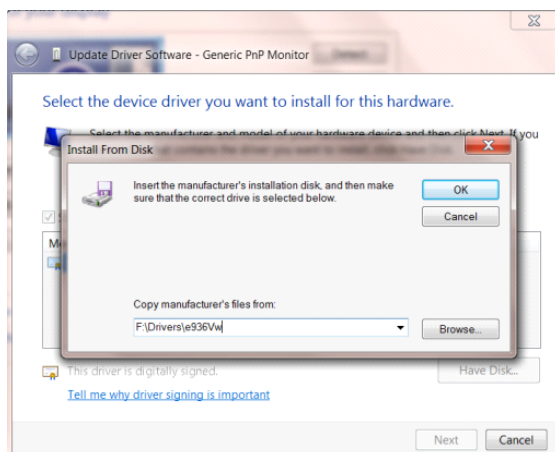
- Otvorite prozor **"Update Driver Software-Generic PnP Monitor (Ažuriraj softver upravljačkog programa generičkog PnP monitora)"** tako da kliknete na **"Update Driver... (Ažuriraj softver...)"** i zatim kliknete gumb **"Browse my computer for driver software (Potražiti ću upravljačke programe na svom računalu)"**.



- Izaberite **"Let me pick from a list of device drivers on my computer (Dopusti mi izbor s popisa upravljačkih programa na mom računalu)"**.



- Kliknite gumb **"Have Disk (Imam disk)"**. Pritisnite gumb **"Browse (Potraži)"** i dođite od ovog direktorija: X:\Driver\module name (gdje je X slovo pogona za CD-ROM pogon).



- Odaberite datoteku **"xxx.inf"** pa kliknite gumb **"Open (Otvori)"**. Kliknite na gumb **"OK" (U redu)**.
- Odaberite model monitora i pritisnite gumb **"Next (Dalje)"**. Datoteke će se kopirati s CD-a na čvrsti disk računala.
- Zatvorite sve otvorene prozore i uklonite CD.
- Iznova pokrenite sustav. Sustav će automatski izabrati maksimalnu stopu osvježavanja i odgovarajuće profile usklađivanja boja.

i-Menu



Dobrodošli u AOC-ov softver "i-Menu". i-Menu olakšava podešavanje postavki prikaza monitora koristeći zaslonske izbornike umjesto OSD gumba monitora. Instalaciju završite prema uputama iz vodiča za instalaciju. Operativni sustavi koji podržavaju softver: Windows 10, Windows 8, Windows 7.



e-Saver

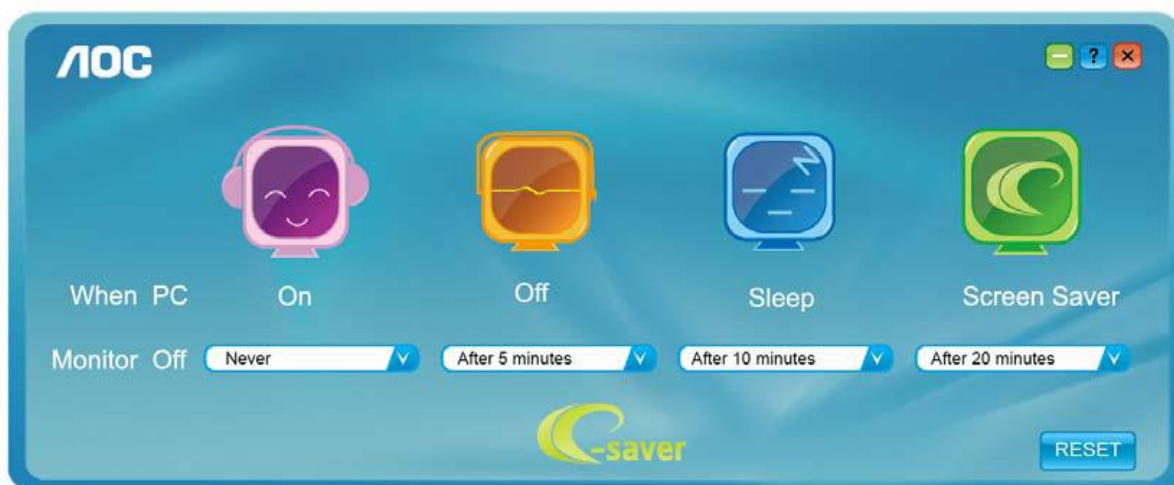


Dobrodošli u korištenje AOC e-Saver softvera za upravljanje napajanjem monitora! AOC e-Saver karakteriziraju funkcije pametnog isključivanja monitora koje omogućavaju pravovremeno isključivanje monitora kad je računalo u bilo kojem stanju (Uključeno, isključeno, mirovanje ili Screen Saver (Čuvar ekrana)); stvarno vrijeme isključivanja ovisi o osobnim postavkama (provjerite donji primjer).

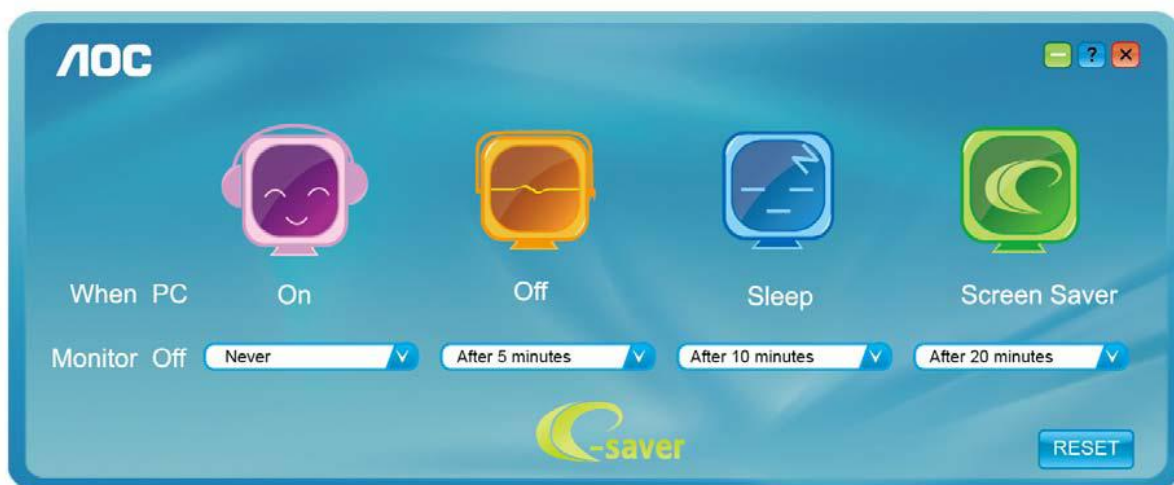
Kliknite na "driver/e-Saver/setup.exe" za pokretanje instalacije softvera e-Saver, slijedite čarobnjak za instalaciju softvera kako biste završili instalaciju.

U svakom od četiri stanja računala možete na padajućem izborniku izabrati željeno vrijeme (u minutama) kada želite da se vaš monitor automatski isključi. Gore ilustrirani primjer:

- 1) Monitor se neće nikada isključiti ako je računalo uključeno.
- 2) Monitor će se automatski isključiti 5 minuta nakon isključivanja računala.
- 3) Monitor će se automatski isključiti 10 minuta nakon prijelaza računala u stanje mirovanja / pripravnosti.
- 4) Monitor će se automatski isključiti 20 minuta nakon pojavljivanja čuvara ekrana.



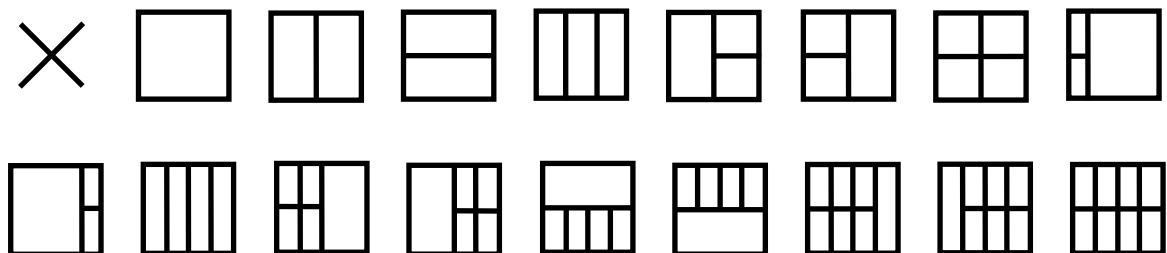
Možete kliknuti "RESET" za podešavanje e-Savera na njegove zadane postavke, poput sljedećih.



Screen+



Dobrodošli u AOC-ov softver "Screen+". Softver Screen+ je alat za razdvajane ekrana radne površine; on razdvaja radnu površinu na različite ploče, a u svakoj ploči prikazan je drugi prozor. Prozor samo morate dovući u pripadajuću ploču kada mu želite pristupiti. On podržava prikaz više monitora čime se olakšava vaš zadatak. Slijedite upute softvera za instalaciju. Operativni sustavi koji podržavaju softver: Windows 10, Windows 8, Windows 7.



Rješavanje problema

Problem i pitanje	Moguća rješenja
LED napajanja nije uključena	Provjerite da je gumb za uključenje u položaju ON i da je napojni kabel pravilno spojen na zidnu utičnicu s uzemljenjem i na monitor.
Nema slika na zaslonu	<ul style="list-style-type: none"> • Da li je kabel za električno napajanje pravilno priključen? Provjerite priključak kabela za napajanje i izvor napajanja. • Da li je kabel pravilno priključen? (Priključen pomoću D-sub kabela) Provjerite priključak DB-15 kabela. (Priključen pomoću DVI kabela) Provjerite priključak DVI kabela. * DVI ulaz nije dostupan na svakom modelu. • Ako je napajanje uključeno, pokrenite iznova računalo kako bi se pojavio početni ekran (ekran za prijavu), koji se može vidjeti. Ako se pojavi početni zaslon (zaslon za prijavu), pokrenite računalo u prikladnom načinu rada (sigurni način rada za Windows ME/XP/2000) i zatim promijenite frekvenciju video kartice. (Pogledajte postavke za optimalnu razlučivost) Ako se početni zaslon (zaslon za prijavu) ne pojavi, kontaktirajte servisni centar ili prodavača. • Prikazuje li se zaslon "Input Not Supported (Ulaz nije podržan)"? Ovu poruku možete vidjeti kada signal s video kartice prekorači maksimalnu razlučivost i frekvenciju koju monitor može pravilno koristiti. Prilagodite maksimalnu razlučivost i frekvenciju koju monitor može pravilno koristiti. • Pobrinite se da budu instalirani upravljački programi AOC monitora.
Slika je nejasna i javljaju se duhovi i sjene	Podesite regulatore kontrasta i svjetline. Pritisnite za automatsko prilagođavanje. Pobrinite se da ne koristite produžni kabel ili preklopnik. Preporučujemo vam da monitor povežete neposredno s izlazom video kartice na stražnjoj strani vašeg računala.
Slika poskakuje, podrhtava ili se u slici pojavljuju valovi.	Električne uređaje koji mogu izazvati električne smetnje odmaknite što je moguće dalje od monitora. Koristite najveću moguću frekvenciju osvježavanja za koju je sposoban monitor pri trenutnoj razlučivosti.
Monitor se zablokirao u stanju mirovanja.	Sklopka za uključenje računala mora biti u položaju ON. Video kartica u računalu mora biti dobro ležati u svom utoru. Pobrinite se da video kabel monitora bude pravilno spojen s računalom. Pregledajte video kabel monitora i uvjerite se da ni jedan kontakt konektora nije savijen. Uvjerite se da vaše računalo radi tako da na tipkovnici pritisnete tipku CAPS LOCK i pritom pratite CAPS LOCK LED. Nakon pritiska na tipku CAPS LOCK, LED se mora uključiti ili isključiti.
Nedostaje jedna od osnovnih boja (CRVENA; ZELENA ili PLAVA)	Pregledajte video kabel monitora i uvjerite se da ni jedan kontakt konektora nije oštećen. Pobrinite se da video kabel monitora bude pravilno spojen s računalom.
Slika na ekranu nije centrirana ili veličina nije pravilno podešena.	Podesite H-položaj i V-položaj ili pritisnite hot-key (AUTO).
Boje na slici su neispravne (bijelo ne izgleda bijelo)	Podesite RGB boje ili odaberite željenu temperaturu boje
Horizontalne ili vertikalne smetnje na ekranu	Koristite Windows 95/98/2000/ME/XP režim isključivanja da podesite TAKT i FOKUS. Pritisnite za automatsko prilagođavanje.

Tehnički podaci

Opći podaci

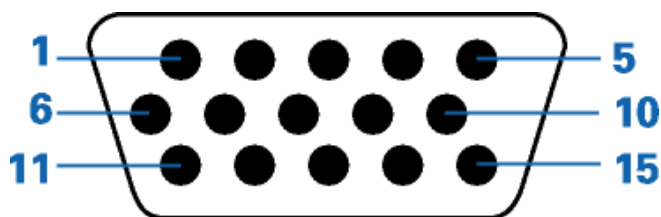
Ploča	Naziv modela	AG352QCX	
	Upravljački sustav	TFT LCD u boji	
	Veličina vidljive slike	89,0 cm dijagonalno	
	Veličina piksela	0,32025mm (H) × 0,32025mm (V)	
	Video	R, G, B analogno sučelje& DVI sučelje& HDMI sučelje& DP sučelje	
	Odvajanje sinkroimpulsa	H/V TTL	
	Prikazivanje boja	16,7 M boja	
Ostali	Opseg horizontalnog skeniranja	30k-160 kHz (VGA, DVI, HDMI 1.4) 30k-240 kHz (HDMI 2.0, DP)	
	Duljina horizontalnog skeniranja (Maksimum)	819,84mm	
	Opseg vertikalnog skeniranja	50-146 Hz (VGA, DVI) 30-146 Hz (HDMI 1.4) 30k-202 kHz (HDMI 2.0, DP)	
	Duljina vertikalnog skeniranja (Maksimum)	345,87mm	
	Optimalna podešena razlučivost	2560x1080 pri 60 Hz RB (VGA) 2560x1080 pri 60 Hz (DVI+ HDMI 1.4+ HDMI 2.0+DP)	
	Plug & Play	VESA DDC2B/CI	
	Ulazni konektor	VGA/DVI s dvostrukom vezom/HDMI/DP	
	Ulazni video signal	Analogni: 0,7 Vp-p (standard), 75 ohma, TMDS	
	Izlazni priključak	Izlaz za slušalice	
	Izvor napajanja	20 V dc, 4,5 A (ADPC2090)	
		20 V dc, 6,0 A (ADPC20120)	
	Potrošnja snage	Tipično (svjetlina = 90, kontrast = 50)	48 W
		Maksimalno (svjetlina = 100, kontrast = 100)	≤80 W
		Štednja energije	≤ 0,5 W
Fizička svojstva	Off timer (Tajmer za isključivanje)	0~24 sata	
	Vrsta konektora	VGA\DVI s dvostrukom vezom\HDMI\DP\Izlaz za slušalice	
	Vrsta signalnog kabela	Odvojnici	
	Mjere i težina:		
	Visina (s osnovom)	593,5mm	
	Širina	847mm	
	Dubina	266,5mm	
	Težina (samo monitor)	11,8 kg	

Okolina	Temperatura	U radu	0° ~ 40°
		Bez rada	-25° ~ 55°
	Vlažnost	U radu	10% ~ 85% (bez kondenzacije)
		Bez rada	5% ~ 93% (bez kondenzacije)
	Visina	U radu	0~ 5.000 m (0~ 499.993,92cm)
		Bez rada	0~ 12192 m (0~ 40000 ft)

Podešeni režimi prikaza

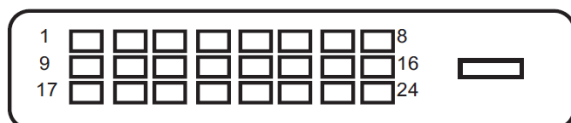
STANDARD	RAZLUČIVOST	HORIZONTALNA FREKVENCIJA (kHz)	VERTIKALNA FREKVENCIJA (Hz)
VGA	640x480@60Hz	31,469	59,94
VGA	640x480@67Hz	35	66,667
VGA	640x480@72Hz	37,861	72,809
VGA	640x480@75Hz	37,5	75
VGA	640x480@100Hz	51,08	99,769
VGA	640x480@120Hz	61,91	119,518
DOS MODE	720x400@70Hz	31,469	70,087
DOS MODE	720x480@60Hz	29,855	59,710
SD	720x576@50Hz	31,25	50
SVGA	800x600@56Hz	35,156	56,25
SVGA	800x600@60Hz	37,879	60,317
SVGA	800x600@72Hz	48,077	72,188
SVGA	800x600@75Hz	46,875	75
SVGA	800x600@100Hz	63,684	99,662
SVGA	800x600@120Hz	76,302	119,97
SVGA	832x624@75Hz	49,725	74,551
XGA	1024x768@60Hz	48,363	60,004
XGA	1024x768@70Hz	56,476	70,069
XGA	1024x768@75Hz	60,023	75,029
XGA	1024x768@100Hz	81,577	99,972
XGA	1024x768@120Hz	97,551	119,989
SXGA	1280x1024@60Hz	63,981	60,02
SXGA	1280x1024@75Hz	79,975	75,025
Full HD	1920x1080@60Hz	67,5	60
FHD	1920x1080@100Hz	113,221	99,93
FHD	1920x1080@120Hz	137,26	119,982
QHD	2560x1080@60Hz	66,636	59,978
QHD	2560x1080@60Hz	67,173	59,976
QHD	2560x1080@75Hz	83,915	74,991
QHD	2560x1080@100Hz	113,235	99,943
QHD	2560x1080@120Hz	137,224	119,951
QHD	2560x1080@144Hz	166,544	143,945
QHD	2560x1080@200Hz	222,056	199,69

Raspored kontakata



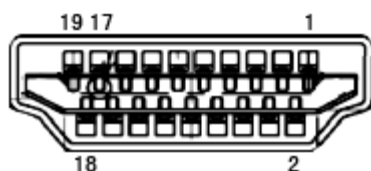
15-polni signalni kabel za prikaz u boji

Kontakt broj	15-polna strana signalnog kabela	Kontakt broj	15-polna strana signalnog kabela
1	Video-crvena	9	+5V
2	Video-zelena	10	Masa
3	Video-plava	11	N.C.
4	N.C.	12	DDC-Serijski prijenos
5	Detekcija kabela	13	H-sinkronizacija
6	GND-R (Crvena)	14	V-sinkronizacija
7	GND-G (Zelena)	15	DDC-Serijski takt
8	GND-B (Plava)		

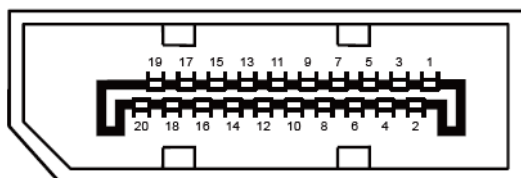


24-polni signalni kabel za prikaz u boji

Br. kontakta	Naziv signala	Br. kontakta	Naziv signala
1	TMDS podaci 2-	13	TMDS podaci 3-
2	TMDS podaci 2+	14	+5 V Napajanje
3	TMDS podaci 2/4 oklop	15	Masa (za +5 V)
4	TMDS podaci 4-	16	Detekcija vrućeg utikača
5	TMDS podaci 4+	17	TMDS podaci 0-
6	DDC takt	18	TMDS podaci 0+
7	DDC Podaci	19	TMDS podaci 0/5 oklop
8	N.C.	20	TMDS podaci 5-
9	TMDS podaci 1-	21	TMDS podaci 5+
10	TMDS podaci 1+	22	TMDS oklop takta
11	TMDS podaci 1/3 oklop	23	TMDS Takt +
12	TMDS podaci 3-	24	TMDS Takt -



Kontakt br.	Naziv signala	Kontakt br.	Naziv signala	Kontakt br.	Naziv signala
1.	TMDS Podaci 2+	9.	TMDS Podaci 0-	17.	DDC/CEC masa
2.	TMDS Podaci 2 oklop	10.	TMDS Takt +	18.	+5V Napajanje
3.	TMDS Podaci 2-	11.	TMDS oklop takta	19.	Detekcija vrućeg utikača
4.	TMDS Podaci 1+	12.	TMDS Takt -		
5.	TMDS podaci 1 oklop	13.	CEC		
6.	TMDS Podaci 1-	14.	Rezervirano (ne priključuje se na uređaju)		
7.	TMDS Podaci 0+	15.	SCL		
8.	TMDS Podaci 0 oklop	16.	SDA		



20-polni signalni kabel za prikaz u boji

Br. kontakta	Naziv signala	Br. kontakta	Naziv signala
1	ML_Lane 3 (n)	11	GND
2	GND	12	ML_Lane 0 (p)
3	ML_Lane 3 (p)	13	CONFIG1
4	ML_Lane 2 (n)	14	CONFIG2
5	GND	15	AUX_CH (p)
6	ML_Lane 2 (p)	16	GND
7	ML_Lane 1 (n)	17	AUX_CH (n)
8	GND	18	Detekcija vrućeg utikača
9	ML_Lane 1 (p)	19	Povratni vod DP_PWR
10	ML_Lane 0 (n)	20	DP_PWR

Uključi i radi

Plug & Play DDC2B značajka

Ovaj monitor je opremljen VESA DDC2B mogućnostima u skladu s VESA DDC STANDARDOM. Na taj način omogućava se monitoru da računalni sustav izvijesti o svojem identitetu i da mu proslijedi dodatne podatke o svojim mogućnostima prikaza, što ovisi u tome koja razina DDC se koristi.

DDC2B je dvosmjerni podatkovni kanal koji se temelji na I2C protokolu. Računalni sustav može zatražiti EDID podatke preko DDC2B kanala.

Kontrola

FCC Napomena

UPOZORENJE na izjavu o radiofrekvencijskim smetnjama FCC Class B: (ZA MODELE CERTIFICIRANE PO FCC)

NAPOMENA: Ovaj uređaj je ispitan i utvrđeno je da udovoljava ograničenjima koja vrijede za Class B digitalne uređaje, u skladu s člankom 15 FCC propisa. Ova ograničenja postavljena su da pruže razumnu zaštitu od štetnog djelovanja u stambenim instalacijama. Ovaj uređaj stvara, koristi i može emitirati radiofrekvencijsku energiju i ako se ne postavi i ne koristi u skladu s uputama, može izazvati štetno djelovanje na radiokomunikacije. Međutim, nema jamstva da se u nekim određenim instalacijama smetnje neće pojaviti. Ako ovaj uređaj izazove štetno djelovanje na radijski ili televizijski prijem, što se može utvrditi isključivanjem i uključivanjem uređaja, korisnik može pokušati problem smetnji riješiti provedbom jedne ili više od ovih mjera:

Preusmjerite ili premjestite antenu prijemnika.

Povećajte udaljenost između uređaja i prijemnika.

Spojite uređaj na utičnicu koja se nalazi u strujnom krugu u kojemu nije spojen prijemnik.

Potražite savjet i pomoć prodavača ili iskusnog radio / TV tehničara.

OBAVIJEST:

Promjene ili izmjene koje nije izričito odobrila strana koja je odgovorna za sukladnost proizvoda, mogu dovesti do gubitka prava korištenja ovog uređaja.

Oklopljeni spojni vodovi i napojni AC kabel, ako postoje, moraju se koristiti tako da udovoljavaju ograničenjima emisije.

Proizvođač ne snosi odgovornost ni za kakve radijske ili TV smetnje koje su izazvane neovlaštenim izmjenama na uređaju. Odgovornost za uklanjanje takvih smetnji leži na korisniku. Odgovornost za uklanjanje takvih smetnji leži na korisniku.

WEEE izjava

Odlaganje uređaja u otpad od strane korisnika u privatnim kućanstvima u Europskoj uniji.



Ovaj znak na proizvodu ili na pakiranju govori da se on ne smije odlagati zajedno s drugim kućnim otpadom. Umjesto toga, vaša je odgovornost da vaš otpadni uređaj odložite tako da ga predate na odgovarajućem sabirnom mjestu radi recikliranja otpadnih električnih i elektroničkih uređaja. Odvojeno prikupljanje i recikliranje vaših otpadnih uređaja na kraju životnog vijeka će pomoći očuvanju prirodnih resursa i osigurati će da se oni recikliraju na način koji štiti ljudsko zdravlje i okoliš. Više podataka o tome gdje možete svoje otpadne uređaje odložiti za recikliranje potražite kod vaših lokalnih vlasti, vaše službe za odvoz kućnog otpada i kod trgovca gdje ste kupili proizvod.

Izjava o sukladnosti za e-otpada za Indiju



Ovaj znak na proizvodu ili na pakiranju govori da se on ne smije odlagati zajedno s drugim kućnim otpadom. Umjesto toga, vaša je odgovornost da otpadni uređaj odložite tako da ga predate na odgovarajućem sabirnom mjestu radi recikliranja otpadnih električnih i elektroničkih uređaja. Odvojeno prikupljanje i recikliranje vaših otpadnih uređaja na kraju životnog vijeka će pomoći očuvanju prirodnih resursa i osigurati će da se oni recikliraju na način koji štiti ljudsko zdravlje i okoliš. Više informacija o e-otpada potražite na <http://www.aocindia.com/ewaste.php>, a kako biste saznali više o tome gdje svoje otpadne uređaje možete odložiti za recikliranje u Indiji obratite se na kontakt čiji su detalji u nastavku.

Korisnička linija za pomoć: 080-6788-6788 / 080-3323-1313 (Od ponedjeljka do nedjelje, od 10 do 18.)

Centar za prikupljanje e-otpada

Adresa: TPV Technology India Private Limited,

59, Maheswari Nagar, 1st Main Road, Mahadevapura Post, Whitefield Road,

Bangalore, Karnataka, PIN: 560048, Tel: 080-3023-1000

E-pošta: serviceindia@aoc.com

Proizvod je u skladu sa svim globalnim RoHS regulativama, uključujući između ostalih i one koje su na snazi za EU, Koreju, Japan, SAD (npr. Kalifornija), Ukrajinu, Srbiju, Tursku, Vijetnam i Indiju.

Nastavljamo pratiti, usmjeravati i razvijati naše procese kako bismo ih uskladili s budućim predloženim RoHS regulativama, uključujući između ostalih one koje se pripremaju za Brazil, Argentinu, Kanadu.

Ograničenje upotrebe opasnih tvari (Indija)

Ovaj proizvod je u skladu s "Pravilima za (upravljanje) e-otpad, 2016" POGLAVLJE V, pravilo 16, podpravilo (1). Nova električna i elektronička oprema i njihove komponente ili potrošna roba ili dijelovi ili rezervni dijelovi ne sadrže olovo, živu, kadmij, heksavalentni krom, polibromirane bifenile i polibromirane difenil etere u maksimalnoj koncentraciji većoj od 0,1% masenog udjela u homogenim materijalima za olovo, živu, heksavalentni krom, polibromirane bifenile i polibromirane difenil etere i 0,01% masenog udjela u homogenim materijalima za kadmij, osim u skladu s izuzecima istaknutim u 2. odredbi pravila.

Usluga

Izjava o jamstvu za Europu

OGRANIČENO JAMSTVO OD TRI GODINE*

Za AOC LCD monitore prodane u Europi, AOC International (Europe) B.V. jamči da će ovaj proizvod biti bez pogrešaka u materijalu i izradi tijekom razdoblja od tri (3) godine od datuma originalne kupnje za privatne svrhe. Za vrijeme tog perioda, AOC International (Europe) B.V. će prema vlastitim izboru popraviti oštećeni dio novim ili obnovljenim dijelom ili ga zamijeniti novim ili iznova besplatno uz *dolje navedene uvjete. U slučaju nedostatka potvrde o kupovini, jamstvo počinje 3 mjeseca nakon datuma proizvodnje naznačenog na proizvodu.

Ako mislite da je proizvod oštećen, obratite se lokalnom predstavniku ili pogledajte odjeljak za servis i području na stranici www.aoc-europe.com za jamstvene upute u vašoj zemlji. Vozarina za jamstvo unaprijed je plaćena od strane tvrtke AOC za dostavu i povrat. Priložite dokaz o kupnji s datumom zajedno s proizvodom i isporučite ga u AOC certificirani ili ovlašteni servisni centar pod sljedećim uvjetima:

- Pobrinite se da LCD monitor bude zapakiran u odgovarajuću kartonsku kutiju (AOC preferira originalnu kartonsku kutiju koja štiti vaš monitor za vrijeme transporta).
- Stavite RMA broj na naljepnicu s adresom
- Stavite RMA broj na Kutiju

AOC International (Europe) BV će platiti povratne troškove otpreme za jednu od zemalja koje su navedene u okviru ove izjave o jamstvu. AOC International (Europe) B.V. ne snosi odgovornost za troškove koji su vezani uz međunarodni transport proizvoda. To se odnosi i na međunarodni transport unutar Europske unije. Ako LCD monitor nije dostupan za prikupljanje kad dostavljač prisustvuje, biti će vam naplaćen trošak prikupljanja.

*** Ovo ograničeno jamstvo ne obuhvaća nikakve gubitke ili štete koji nastanu kao posljedica:**

- Oštećenja za vrijeme transporta zbog nepravilnog pakiranja
- Napravilna ugradnja ili održavanje koje nije u skladu s AOC-ovim korisničkim priručnikom
- Nепropisna upotreba
- Nebriga
- Bilo koja upotreba osim redovne komercijalne ili industrijske primjene
- Neovlaštene preinake i prilagodbe
- Popravak, preinake ili instalacija dodataka ili dijelova koje obavi bilo tko osim ovlaštenog servisnog centra AOC

-
- Neprikladna okruženja, primjerice vlažna, vodom oštećena i prašnjava
 - Oštećeno primjenom sile, potresom i terorističkim napadom
 - Prekomjerno ili nedovoljno grijanje ili klimatizacija, kvarovi električnog napajanja, prenaponski udari ili druga neredovna stanja

Ovo jamstvo ne obuhvaća ni jedan firmver ili hardver proizvoda koji ste vi sami ili treća osoba preinačili ili izmijenili; za sve takve preinake i izmjene sami snosite punu odgovornost.

Svi AOC LCD monitori su proizvedeni u skladu s ISO 9241-307 Klase 1 propisima o pikselima.

Ako je vaše jamstvo isteklo, svedjedno ćete imati pristup dostupnim servisnim mogućnostima, ali vi ćete snositi troškove servisa, uključujući troškove dijelova, rada, transporta (ako ga je bilo) i primijenjene porezne stope. AOC certificirani i ovlašteni servisni centar će vam dati procjenu troškova servisa prije dobivanja odobrenja za izvođenje servisa.

SVA IZRIČITA ILI IMPLICIRANA JAMSTVA ZA OVAJ PROIZVOD (ŠTO OBUHVAĆA JAMSTVA O MOGUĆNOSTI PRODAJE I PRIKLADNOSTI ZA ODREĐENU NAMJENU) OGRANIČENA SU U TRAJANJU NA PERIOD OD TRI (3) GODINE ZA DIJELOVE I OBAVLJENI RAD OD DATUMA ORIGINALNE KUPNJE. NAKON TOG PERIODA NEĆE VRIJEDITI NIKAKVA JAMSTVA (IZRIČITA ILI IMPLICIRANA). OBVEZE KOJE IMA AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. I VAŠA NADOKNADA UTVRĐENI SU ISKLJUČIVO OVDJE. AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. ODGOVORNOST, TEMELJEM UGOVORA, KRIVNJE, JAMSTVA, STROGE ODGOVORNOSTI ILI DRUGIM TEMELJEM, NEĆE PREMAŠIVATI CIJENU POJEDINAČNOG UREĐAJA ČIJA NEISPRAVNOST ILI OŠTEĆENJE PREDSTAVLJA TEMELJ POTRAŽIVANJA. NI U KOJEM SLUČAJU AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. NEĆE SNOSITI ODGOVORNOST ZA NI ZA KAKVE GUBITKE ZARADE, GUBITKA MOGUĆNOSTI KORIŠTENJA FUNKCIJA ILI OPREME ILI ZA DRUGE POSREDNE, SLUČAJNE ILI POSLJEDIČNE ŠTETE. NEKE DRŽAVE NE DOZVOLJAVAJU ISKLJUČIVANJE ILI OGRANIČAVANJE SLUČAJNIH ILI POSLJEDIČNIH ŠTETA TE SE U TOM SLUČAJU GORNJA OGRANIČENJA NEĆE ODNOSITI NA VAS. PREMDA VAM OVO OGRANIČENO JAMSTVO DAJE ODREĐENA ZAKONSKA PRAVA, MOŽETE IMATI I NEKA DRUGA PRAVA KOJA SE RAZLIKUJU OD ZEMLJE DO ZEMLJE. OVO OGRANIČENO JAMSTVO VALJANO JE SAMO ZA PROIZVODE KOJE KUPITE U ZEMLJAMA ČLANICAMA EUROPSKE UNIJE.

Informacije iz ovog dokumenta mogu se promijeniti bez prethodne obavijesti. Više informacija potražite na:

<http://www.aoc-europe.com>

Izjava o jamstvu za Bliski istok i Afriku (MEA)

i

Zajednica neovisnih država (CIS)

OGRANIČENO JAMSTVO OD JEDNE DO TRI GODINE*

Za AOC LCD monitore prodane na Bliskom istoku i u Africi (MEA) te Zajednici neovisnih država (CIS), AOC International (Europa) B.V. jamči da proizvod nema nedostataka u materijalu i radnoj opremi u razdoblju od jedne (1) do tri (3) godina od datuma proizvodnje, ovisno o zemlji prodaje. Za vrijeme tog razdoblja, AOC International (Europa) B.V. nudi jamstvenu podršku za donošenje (vraćanje u servisni centar) u AOC-ovom ovlaštenom servisnom centru ili prodajnom centru ili će prema vlastitim izboru popraviti oštećeni dio novim ili obnovljenim dijelom ili ga zamijeniti novim ili iznova besplatno uz *dolje navedene uvjete. Standardna politika je da se jamstvo računa od datuma proizvodnje označenog ID serijskim brojem, ali ukupno jamstvo će iznositi petnaest (15) do trideset i devet (39) mjesec od DP (datuma proizvodnje), ovisno o zemlji prodaje. Jamstvo se razmatra za iznimne slučajeve koji nisu pokriveni jamstvom prema ID serijskom broju i za takve iznimne slučajeve; izvorni račun/dokaz o kupnji je obavezan.

Ako mislite da je proizvod oštećen, kontaktirajte AOC ovlaštenu prodajni centar ili pogledajte odjeljak za servis i podršku na AOC-ovoj stranici za jamstvene upute u vašoj zemlji:

- Egipat: http://aocmonitorap.com/egypt_eng
- CIS središnja Azija: <http://aocmonitorap.com/ciscentral>
- Bliski istok: <http://aocmonitorap.com/middleeast>
- Južna Afrika: <http://aocmonitorap.com/southafrica>
- Saudijska Arabija: <http://aocmonitorap.com/saudiarabia>

Priložite dokaz o kupnji s datumom zajedno s proizvodom i isporučite ga u AOC ovlaštenu servisni centar ili prodajni centar, pod sljedećim uvjetima:

- Pobrinite se da LCD monitor bude zapakiran u odgovarajuću kartonsku kutiju (AOC preferira originalnu kartonsku kutiju koja štiti vaš monitor za vrijeme transporta).
- Stavite RMA broj na naljepnicu s adresom
- Stavite RMA broj na Kutiju

*** Ovo ograničeno jamstvo ne obuhvaća nikakve gubitke ili štete koji nastanu kao posljedica:**

- Oštećenja za vrijeme transporta zbog nepravilnog pakiranja
- Napravljena ugradnja ili održavanje koje nije u skladu s AOC-ovim korisničkim priručnikom
- Nepropisna upotreba
- Nebriga
- Bilo koja upotreba osim redovne komercijalne ili industrijske primjene
- Neovlaštene preinake i prilagodbe
- Popravak, preinake ili instalacija dodatka ili dijelova koje obavi bilo tko osim ovlaštenog servisnog centra AOC

-
- Neprikladna okruženja, primjerice vlažna, vodom oštećena i prašnjava
 - Oštećeno primjenom sile, potresom i terorističkim napadom
 - Prekomjerno ili nedovoljno grijanje ili klimatizacija, kvarovi električnog napajanja, prenaponski udari ili druga neredovna stanja

Ovo jamstvo ne obuhvaća ni jedan firmver ili hardver proizvoda koji ste vi sami ili treća osoba preinačili ili izmijenili; za sve takve preinake i izmjene sami snosite punu odgovornost.

Svi AOC LCD monitori su proizvedeni u skladu s ISO 9241-307 Klase 1 propisima o pikselima.

Ako je vaše jamstvo isteklo, svedjedno ćete imati pristup dostupnim servisnim mogućnostima, ali vi ćete snositi troškove servisa, uključujući troškove dijelova, rada, transporta (ako ga je bilo) i primijenjene porezne stope. AOC certificirani i ovlašteni servisni centar ili prodajni centar će vam dati procjenu troškova servisa prije dobivanja odobrenja za izvođenje servisa.

SVA IZRIČITA ILI IMPLICIRANA JAMSTVA ZA OVAJ PROIZVOD (ŠTO OBUHVAĆA JAMSTVA O MOGUĆNOSTI PRODAJE I PRIKLADNOSTI ZA ODREĐENU NAMJENU) OGRANIČENA SU U TRAJANJU NA RAZDOBLJE OD JEDNE (1) DO TRI (3) GODINE ZA DIJELOVE I OBAVLJENI RAD OD DATUMA ORIGINALNE KUPNJE. NAKON TOG PERIODA NEĆE VRIJEDITI NIKAKVA JAMSTVA (IZRIČITA ILI IMPLICIRANA). OBVEZE KOJE IMA AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. I VAŠA NADOKNADA UTVRĐENI SU ISKLJUČIVO OVDJE. AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. ODGOVORNOST, TEMELJEM UGOVORA, KRIVNJE, JAMSTVA, STROGE ODGOVORNOSTI ILI DRUGIM TEMELJEM, NEĆE PREMAŠIVATI CIJENU POJEDINAČNOG UREĐAJA ČIJA NEISPRAVNOST ILI OŠTEĆENJE PREDSTAVLJA TEMELJ POTRAŽIVANJA. NI U KOJEM SLUČAJU AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. NEĆE SNOSITI ODGOVORNOST ZA NI ZA KAKVE GUBITKE ZARADE, GUBITKA MOGUĆNOSTI KORIŠTENJA FUNKCIJA ILI OPREME ILI ZA DRUGE POSREDNE, SLUČAJNE ILI POSLJEDIČNE ŠTETE. NEKE DRŽAVE NE DOZVOLJAVAJU ISKLJUČIVANJE ILI OGRANIČAVANJE SLUČAJNIH ILI POSLJEDIČNIH ŠTETA TE SE U TOM SLUČAJU GORNJA OGRANIČENJA NEĆE ODNOSITI NA VAS. PREMDA VAM OVO OGRANIČENO JAMSTVO DAJE ODREĐENA ZAKONSKA PRAVA, MOŽETE IMATI I NEKA DRUGA PRAVA KOJA SE RAZLIKUJU OD ZEMLJE DO ZEMLJE. OVO OGRANIČENO JAMSTVO VALJANO JE SAMO ZA PROIZVODE KOJE KUPITE U ZEMLJAMA ČLANICAMA EUROPSKE UNIJE.

Informacije iz ovog dokumenta mogu se promijeniti bez prethodne obavijesti. Više informacija potražite na:

<http://www.aocmonitorap.com>

AOC-OVI PROPISI O PIKSELIMA

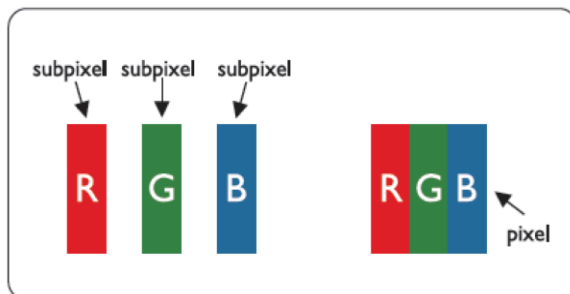
ISO 9241-307 KLASA 1

25. srpnja, 2013

AOC nastoji isporučiti proizvode najviše kvalitete. Koristimo neke od najnaprednijih industrijskih proizvodnih procesa i prakticiramo strogu kontrolu kvalitete. Međutim, ponekad se oštećenja piksela ili podpiksela na pločama TFT monitora koje se koriste kod monitora ravnih ploča ne mogu izbjeći. Nijedan proizvođač ne može jamčiti da će sve ploče imati neoštećene piksele, ali AOC jamči da će se svaki monitor s neprihvatljivim brojem oštećenja popraviti ili zamijeniti pod jamstvom. Ovi propisi o pikselima objašnjavaju različite vrste oštećenja piksela i definira prihvatljive razine oštećenja za svaku vrstu. Za kvalificiranje za popravak ili zamjenu pod jamstvom, broj oštećenih piksela na ploči TFT monitora mora premašivati ove prihvatljive razine.

Definicija piksela i podpiksela

Piksel ili element slike sastoji se od tri podpiksela u primarnim bojama crvene, zelene i plave. Kad svi podpikseli piksela svijetle, trobojni podpikseli zajedno izgledaju kao jedan bijeli piksel. Kad su svi tamni, trobojni podpikseli zajedno izgledaju kao jedan crni piksel.



Vrste oštećenja piksela

- Oštećenja svijetlih točaka: monitor prikazuje tamne dijelove, podpikseli ili pikseli uvijek svijetle ili su "on" (uključeni)
- Oštećenja crnih točaka: monitor prikazuje svijetle dijelove, podpikseli ili pikseli uvijek su tamni ili "off" (isključeni).

ISO 9241-307 Klasa oštećenjima piksela	Vrsta oštećenja 1 Svijetli piksel	Vrsta oštećenja 2 Crni piksel	Vrsta oštećenja 3 Svijetli podpiksel	Vrsta oštećenja 4 Crni podpiksel
Klasa 1	1	1	2 1 0	+ + +
				1 3 5

Izjava o jamstvu za Sjevernu i Južnu Ameriku (isključujući Brazil)

IZJAVA O JAMSTVU
za AOC monitore u boji
Uključujući prodane u Sjevernoj Americi kao što je navedeno

Envision Peripherals, Inc. jamči da će ovaj proizvod biti bez grešaka u materijalu i izradi tijekom razdoblja od tri (3) godine za dijelove i rad i jednu (1) godinu za CRT cijev ili LCD ploču od datuma originalne kupnje za privatne svrhe. Za vrijeme tog perioda, EPI (EPI je skraćenica za Envision Peripherals, Inc.) će prema vlastitim izboru popraviti oštećeni dio novim ili obnovljenim dijelom ili ga zamijeniti novim ili iznova besplatno uz *dolje navedene uvjete. Zamijenjeni dijelovi ili proizvod postaju vlasništvo tvrtke EPI.

Za dobivanje usluge ovog ograničenog jamstva u SAD-u, nazovite EPI za naziv najbližeg Ovlaštenog servisnog centra u vašem području. Dostavite proizvod u ovlaštenu servisnu centar EPI s unaprijed plaćenim troškovima za povrat i s dokazom o kupnji. Ako ne proizvod možete dostaviti osobno:

- Zapakirajte ga u originalnu ambalažu (ili nadomjesnu)
- Stavite RMA broj na naljepnicu s adresom
- Stavite RMA broj na Kutiju
- Osigurajte ga (ili preuzmite rizik od gubitka/oštećenja za vrijeme transporta)
- Platite sve troškove otpreme

EPI nije odgovoran za oštećenje dolaznog proizvoda koji nije pravilno zapakiran. EPI će platiti povratne troškove otpreme za jednu od zemalja koje su navedene u okviru ove izjave o jamstvu. EPI ne snosi odgovornost za troškove koji su vezani uz međunarodni transport proizvoda. To se odnosi i na međunarodni transport unutar zemalja u okviru ove izjave o jamstvu.

U Sjedinjenim Američkim Državama i Kanadi kontaktirajte prodavača ili EPI službu za korisnike, RMA odjel na besplatan broj (888) 662-9888. RMA broj možete zatražiti i online na www.aoc.com/na-warranty.

* Ovo ograničeno jamstvo ne obuhvaća nikakve gubitke ili štete koji nastanu kao posljedica:

- Otprema ili nepropisna montaža ili održavanje
- Nepropisna upotreba
- Nebriga
- Bilo koja upotreba osim redovne komercijalne ili industrijske primjene
- Neovlaštene preinake i prilagodbe
- Popravak, preinake ili instalacija dodataka ili dijelova koje obavi bilo tko osim ovlaštenog servisnog centra EPI
- Nepropisno okruženje
- Prekomjerno ili nedovoljno grijanje ili klimatizacija, kvarovi električnog napajanja, prenaponski udari ili druga neredovna stanja

Ovo trogodišnje ograničeno jamstvo ne obuhvaća ni jedan firmver ili hardver proizvoda koji ste vi sami ili treća osoba preinačili ili izmijenili; za sve takve preinake i izmjene sami snosite punu odgovornost.

SVA IZRIČITA ILI IMPLICIRANA JAMSTVA ZA OVAJ PROIZVOD (ŠTO OBUHVAĆA JAMSTVA O MOGUĆNOSTI PRODAJE I PRIKLADNOSTI ZA ODREĐENU NAMJENU) OGRANIČENA SU U TRAJANJU NA PERIOD OD TRI (3) GODINE ZA DIJELOVE I OBAVLJENI RAD I JEDNU (1) GODINU ZA CRT CIJEV I LCD PLOČU OD DATUMA ORIGINALNE KUPNJE. NAKON TOG PERIODA NEĆE VRIJEDITI NIKAKVA JAMSTVA (IZRIČITA ILI IMPLICIRANA). U SJEDINJENIM AMERIČKIM DRŽAVAMA, NEKE DRŽAVE NE DOPUŠTAJU OGRANIČENJA KOJA SE ODNOSI NA DUŽINU TRAJANJA PODRAZUMIJEVANIH JAMSTAVA, STOGA SE NAVEDENA OGRANIČENJA NEĆE ODNOSITI NA VAS.

OBVEZE KOJE IMA EPI I VAŠA NADOKNADA UTVRĐENI SU ISKLJUČIVO OVDJE. EPI ODGOVORNOST, TEMELJEM UGOVORA, KRIVNJE, JAMSTVA, STROGE ODGOVORNOSTI ILI DRUGIM TEMELJEM, NEĆE PREMAŠIVATI CIJENU POJEDINAČNOG UREĐAJA ČIJA NEISPRAVNOST ILI OŠTEĆENJE PREDSTAVLJA TEMELJ POTRAŽIVANJA. NI U KOJEM SLUČAJU ENVISION PERIPHERALS, INC. NEĆE SNOSITI ODGOVORNOST ZA NI ZA KAKVE GUBITKE ZARADE, GUBITKA MOGUĆNOSTI KORIŠTENJA FUNKCIJA ILI OPREME ILI ZA DRUGE POSREDNE, SLUČAJNE ILI POSLJEDIČNE ŠTETE. U SJEDINJENIM AMERIČKIM DRŽAVAMA, NEKE DRŽAVE NE DOZVOLJAVAJU ISKLJUČIVANJE ILI OGRANIČAVANJE SLUČAJNIH ILI POSLJEDIČNIH ŠTETA. STOGA SE NAVEDENA OGRANIČENJA MOŽDA NEĆE ODNOSITI NA VAS. PREMDA VAM OVO OGRANIČENO JAMSTVO DAJE ODREĐENA ZAKONSKA PRAVA, MOŽETE IMATI I DRUGA PRAVA KOJA SE RAZLIKUJU OD DRŽAVE DO DRŽAVE.

U Sjedinjenim Američkim Državama, ovo ograničeno jamstvo vrijedi samo za proizvode kupljene u kontinentalnom dijelu Sjedinjenih Država, Aljaski i Havajima.

Izvan Sjedinjenih Američkih Država, ovo ograničeno jamstvo vrijedi samo za proizvode kupljene u Kanadi.

Informacije iz ovog dokumenta mogu se promijeniti bez prethodne obavijesti.

Za više informacija, molimo posjetite:

SAD: <http://us.aoc.com/support/warranty>

ARGENTINA: <http://ar.aoc.com/support/warranty>

BOLIVIJA: <http://bo.aoc.com/support/warranty>

ČILE: <http://cl.aoc.com/support/warranty>

KOLUMBIJA: <http://co.aoc.com/warranty>

KOSTARIKA: <http://cr.aoc.com/support/warranty>

DOMINIKANSKA REPUBLIKA: <http://do.aoc.com/support/warranty>

EKVADOR: <http://ec.aoc.com/support/warranty>

EL SALVADOR: <http://sv.aoc.com/support/warranty>

GUATEMALA: <http://gt.aoc.com/support/warranty>

HONDURAS: <http://hn.aoc.com/support/warranty>

NIKARAGVA: <http://ni.aoc.com/support/warranty>

PANAMA: <http://pa.aoc.com/support/warranty>

PARAGVAJ: <http://py.aoc.com/support/warranty>

PERU: <http://pe.aoc.com/support/warranty>

URUGVAJ: <http://pe.aoc.com/warranty>

VENEZUELA: <http://ve.aoc.com/support/warranty>

AKO ZEMLJA NIJE NAVEDENA: <http://latin.aoc.com/warranty>

EASE PROGRAM



Samo AOC monitori koji se prodaju u kontinentalnim Sjedinjenim Američkim Državama.

Sada su svi AOC monitori obuhvaćeni EASE programom. Ako se dogodi kvar na vašem monitoru u bilo kojem trenutku tijekom prva tri mjeseca, AOC će isporučiti zamjenski monitor unutar 72 sata nakon odobrenja našeg programa. Ako je vaš monitor obuhvaćen EASE programom, AOC će platiti troškove prijevoza u oba smjera.

Korak 1: Nazovite naš TEHNIČKI odjel na 888 662 9888

Korak 2: Ispunite i pošaljite EASE obrasce za registraciju poštom ili telefaksom.

Korak 3: Nakon potvrde u našem programu, izdati ćemo vam Return Authorization Number (Broj autorizacije za povrat).

Korak 4: Monitor će biti unaprijed otpremljen na vašu lokaciju.

Korak 5: Izdati ćemo UPS pozivnu oznaku za preuzimanje neispravnog uređaja.

Korak 6: Molimo pregledajte sljedeću tablicu kako biste vidjeli da li ste kvalificirani za program EASE.

JAMSTVO RAZDOBLJE	POKRIVENOST BEZ TROŠKOVA	TROŠAK ZA KLIJENTA
Unutar prva tri mjeseca od kupovine: Pokriveno programom EASE	- Novi AOC monitor - Izdana pozivna oznaka i troška povratne pošiljke UPS-om	- Ništa*
Između 4 mjeseca i 1 godine	- Svi dijelovi i rad uključujući CRT cijev i LCD ploču	- UPS povratna pošiljka u AOC
Između 1 i 3 godine: Obuhvaćeno standardnim ograničenim jamstvom	- Svi dijelovi i rad (isključujući CRT cijev i LCD ploču)	- UPS povratna pošiljka u AOC

*Tvrtki AOC će biti potreban broj kreditne kartice ako želite da novi AOC monitor bude unaprijed isporučen na vašu lokaciju, prije nego neispravan uređaj stigne u AOC servisno središte. Ako ne želite navesti kreditnu karticu, AOC će novi monitor otpremiti tek kada neispravni uređaj stigne u AOC servisno središte.



www.aocmonitor.com