

Prestigio P179

Uputstvo za upotrebu

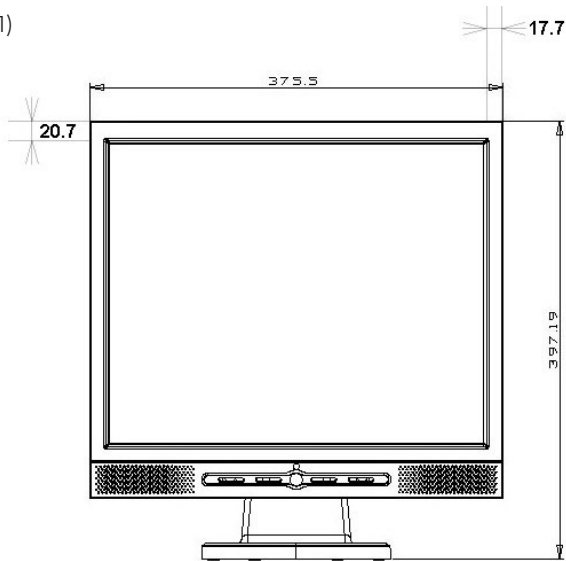
Sigurnosne instrukcije

1. Pazljivo pročitajte ove sigurnosne instrukcije
2. Sačuvajte ovo uputstvo za buduću upotrebu.
3. Isključite ovu opremu sa konektora pre čišćenja. Nemojte koristiti tečne ili deterdžente u spreju za čišćenje. Koristite vlažnu tkaninu za čišćenje.
4. Osigurajte da je napon izvora napajanja isključen kada pokušavate da povežete opremu na utičnicu napajanja.
5. Obratite pažnju na sva upozorenja i napomene ovog uputstva
6. Nikada nemojte prosipati tečnost u otvore, ovo može poruzrokovati požar ili električni udar.
7. Nikada nemojte otvarati opremu. Iz sigurnosnih razloga, opremu može otvarati samo kvalifikovano servisno osoblje.
8. Ukoliko se dogodi neka od sledećih situacija, neka opremu proveri serviser:
 - a. Tečnost je penetrirala u opremu.
 - b. Oprema je bila izložena vlažnim uslovima
 - c. Oprema ne radi dobro ili ne možete da obezbedite da radi u skladu sa uputstvom za upotrebu.
 - d. Oprema je bila izložena padu i oštećenju.
9. NEMOJTE OSTAVLJATI OVU OPREMU U OKRUŽENJU BEZ VENTILACIJE, SMEŠTAJNE TEMPERATURE IZNAD 40C, TO MOŽE PROUZROKOVATI OŠTEĆENJA OPREME.
10. Izvor adaptera:
 - a. Channel Well Thecnology, MODEL PAA050F.
 - b. Linearity Electronics co. LTD,MODEL LAD6019AB4

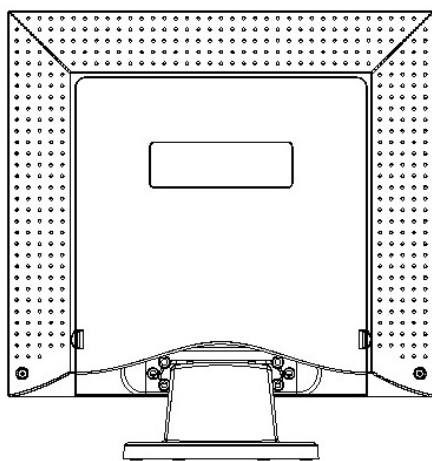
Pregled monitora

Pogled od napred (1)

SCG



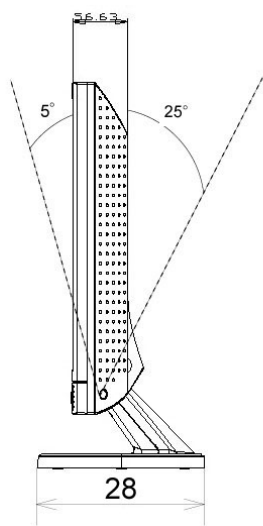
Pogled od pozadi (2)





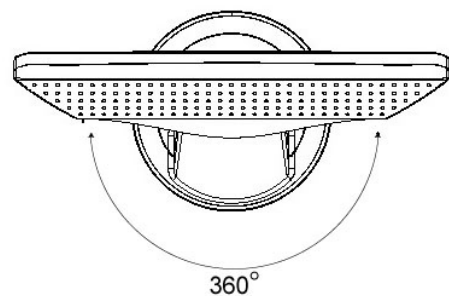
Pregled monitora

Pogled sa strane (3)



SCG

Pogled odozgo (4)



Otpakivanje

Hvala što ste kupili ovaj monitor. Prvo proverite sadržaj pakovanja ovog 17" LCD monitora. Kontaktirajte dilera ili radnju gde ste izvršili kupovinu LCD monitora ukoliko nešto nedostaje.

17" TFT LCD Monitor



Eksterni Univ15 pin D-sub
(RGB Analogni) input signalni
kabl *DVI. i Video su opcije*



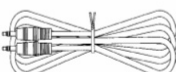
Kabl napajanja



AD / DC Adapter
Eksterni Univerzalni
(DC 12V, 50 / 60Hz)
(AC 100-240V)



Audio kabl sa stereo
telefonskim džekom



CD uputstvo za upotrebu



Brzo uputstvo za upotrebu



Upozorenje

1. Uverite se da je sistemsko napajanje isključeno.
2. Povežite signalni kabl na signalni konektor na poledini PC računara.
3. Povežite izlazni kabl adaptera na džek na poledini LCD monitora i kabl napajanja na adapter.
4. Povežite izlazni kabl adaptera na džek na poledini LCD monitora i kabl napajanja na adapter.
5. Uključite kompjuter i monitor.
6. Za najbolji kvalitet prikaza, sugerisemo da podešite rezoluciju kao što je prikazano na strani 21 (Display Mod)

Izborni TV tuner

17" LCD monitor izborne podržava TV tuner funkciju sa sledećom opremom. Može se kupiti zasebno. Kontaktirajte dileru za detalje.

Izborni TV tuner



SCG

S-Video kabl



Kompozintni kabl



Europ PAL Sistem I za Dungle



U.S. NTSC Sistem PH za F Dungle



RCA telefonski džek kabla



Daljinski upravljač



Daljinski upravljač

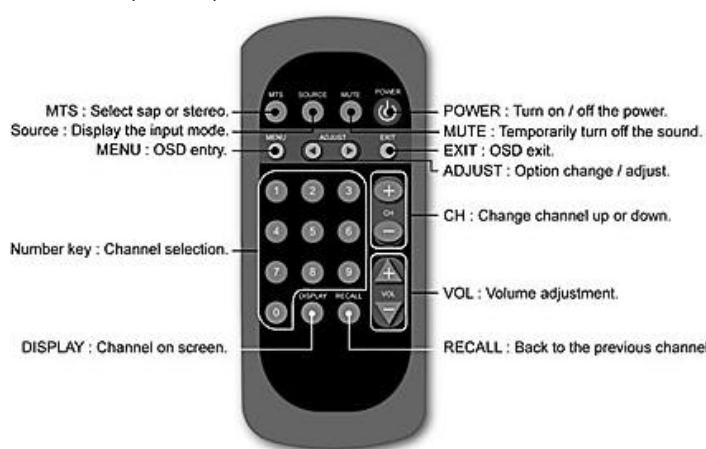
Koristite daljinski upravljač tako što ćete ga usmeriti u pravcu IR senzora.

Napomena: 1. Daljinski upravljač neće raditi pravilno kada je prazna baterija.

2. Nemojte izlagati daljinski upravljač direktnim sunčevim zracima ili prostoru gde je visoka vlažnost.

Ukoliko daljinski upravljač ne radi, zamenite baterije daljinskog upravljača

Napomena: Ubacite bateriju (Lithium baterija) sa polaritetima okrenutim u skladu sa <> i <> indikatorima na odeliku za bateriju.



Napomene prii čišćenju

1. Pažljivo čistite ekran.
2. Nikada nemojte koristiti bilo koju vrstu korozivnih hemijskih rastvarača za čišćenje ekrana, jer mogu oštetiti površinu.
3. Predlažemo da za čišćenje koristite tkaninu od kamilje dlake ili meku tkaninu.
4. Nemojte vršiti direktni pritisak na LCD ekran.

Mere predostrožnosti

1. Nemojte izlagati monitor direktnim sunčevim zracima ili toploti.
2. Nemojte prosipati tečnost po monitoru.
3. Nemojte pokušavati da otvorite monitor. Može Vas ozlediti električni udar. Za servis kontaktirajte radnju gde ste kupili opremu.
4. Nemojte koristiti monitor kada se u blizini radi sa magnetima ili električnim proizvodima.
5. Nemojte koristiti grubu hemijsku ili sredstva za čišćenje monitora. Obrisite ga čistom mekanom tkaninom.
6. Nemojte postavljati predmete na monitor. Loša ventilacija može da poveća temperaturu unutar monitora.
7. Nemojte prstima dodirivati LCD ekran direktno. Otisci prstiju sadrže ulje i mogu biti teški za čišćenje.

Karakteristike

Ušteda energije:

Menadžment za uštedu energije u skladu je sa VESA DPMS standardom. Kada sistem nije aktivan (Off mod), monitor automatski gasi upotrebu energije na nivo manji od 5w.

Funkcionalni tasteri za automatsko podešavanje.

Uz pomoć "AUTO" tastera, možete automatski podešiti prikaz kako Vam najviše odgovara.

Širina ugla gledanja:

Horizontala 150° i vertikala 125° nude odličan ugao posmatranja.

Plug and play kompatibilnost

Sa DDC1/DDC2B usaglašenošću, monitor je plug and play kompatabilan za Windows 95/98/me/2000/XP

Ušteda prostora:

Monitor je dizajniran sa 280mm udubljenjem kako bi Vam pružio više prostora za rad na stolu.

Side-by-Side :

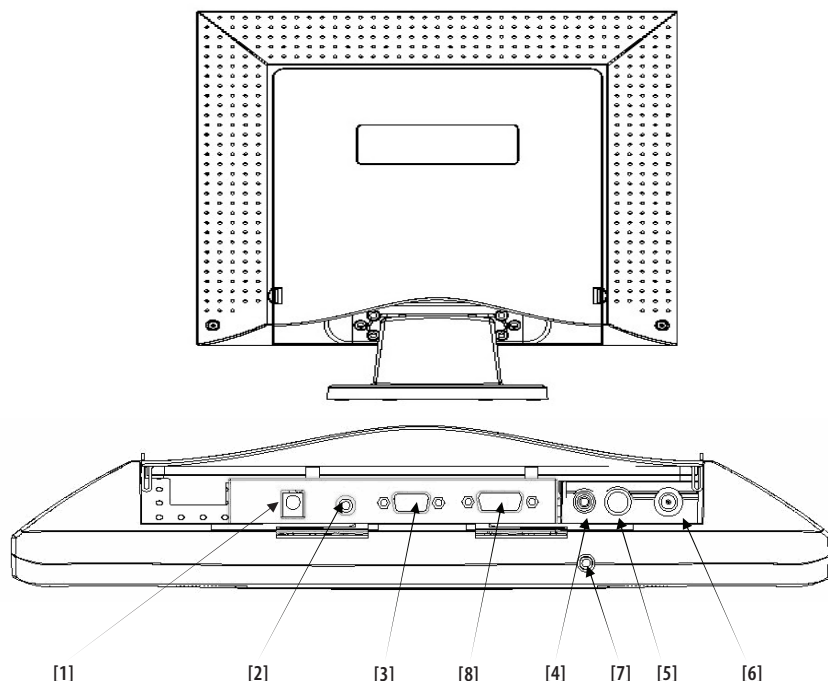
Monitor dolazi sa 17.7mm sa doteranim okvirom nudeći side-by-side operativnost.

Instalacija hardvera

Budite pažljivi pri rukovanju LCD monitorom. Vrlo je delikatan i lako lomljiv. Isključite napajanje PC računara i LCD monitora pre instalacije. Pratite instalacione korake koji su niže navedene.

Input

SCG



1. DC-IN: Služi za povezivanje kabla napajanja
2. AUDION-IN: Služi za povezivanje na audio-out konektor bilo kog zvučnog izvora.
3. VGA-IN: Služi za povezivanje sa D-Sub 15 pin signalnim kablom.
4. VIDEO: Služi za (RCA) kompozitni video in sa video izvora. * (opcija)
5. S-IN: Služi za povezivanje sa S-Video signalnim kablom. * (opcija)
6. TV: Služi za povezivanje sa TV signalnim kablom. * (opcija)
7. Audio Out: Služi za povezivanje sa slušalicama ili eksternim zvučnicima.

Instalacija hardvera korak po korak

1. Pažljivo okrenite svoj monitor sa panelom prema Vama kako biste locirali sve konekcione portove.



2. Povežite signalni kabl na VGA-IN monitora a drugi kraj kabla na kompjuter.



3. Povežite audio kabl na AUDIO-IN monitora, a drugi kraj na linijski izlaz kompjutera.



4. Povežite kabl napajanja na DC adapter.



SCG

5. Povežite DC kabl sa adaptera napajanja na DC-IN monitora.



6. Čestitamo. Upravo ste izvršili instalaciju hardvera.

Instalacija hardvera za TV Tuner (opcija)

1. Instalacija hardvera za opcionalni TV tuner 17" TFT LCD monitora je opisana niže.

SCG



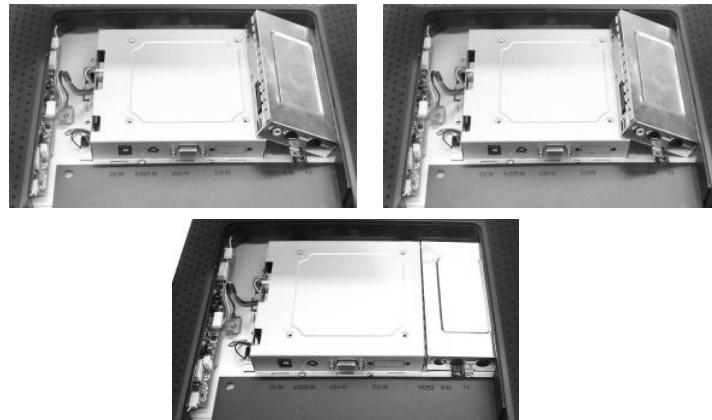
2. Prvo, uklonite plastičan poklopac guranjem sigurnostnih karika na dve strane.



3. Locirajte pin konektor TV tunera i pin konektor na monitoru je naznačen.

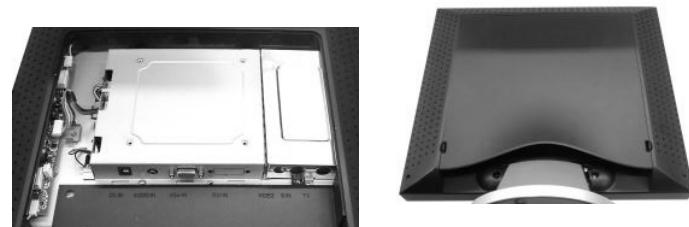


4. Postavite TV tuner modul u prazan prostor na poleđini monitora, i pažljivo povežite opcionalni TV tuner u konektor pomenut u koraku 3.



SCG

5. Pričvrstite zavrtnje kako biste fiksirali TV tuner modul i ponovo vratite zadnji panel.



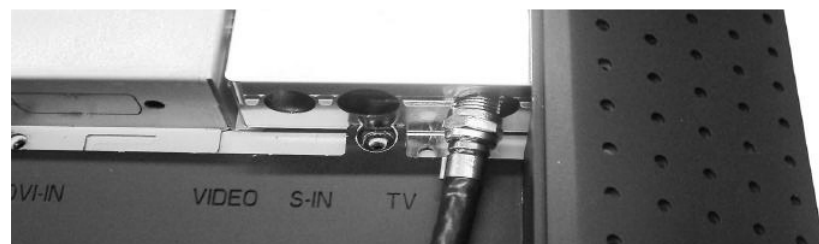
6. Povežite RCA video signalni kabl sa VIDEO portom, a drugi kraj RCA video izlaza na izvore kao što je DVD player...



7. Povežite S-video signalni kabl na S-IN port, a drugi kraj na S-Video izlaz izvora poput DVD playera...



8. Povežite TV signalni kabl na TV port, sa lokalnog kabla za obezbeđenje TV sistema...



9. Čestitamo ponovo! Završili ste važan posao i sada možete uživati!



Ugao nagiba

U normalnim uslovima

SCG



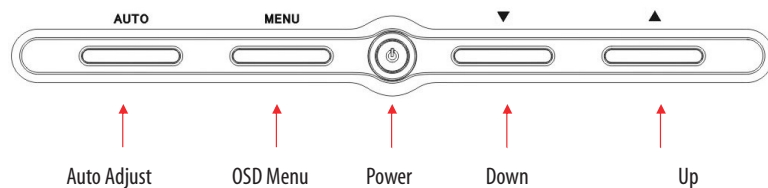
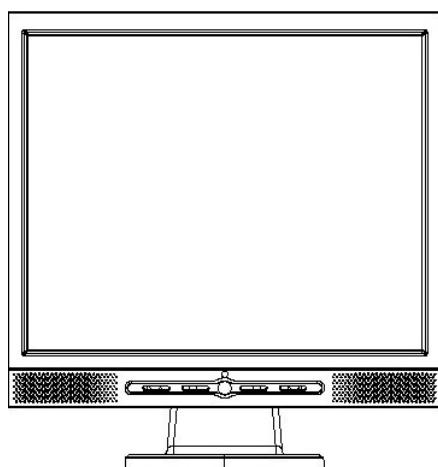
LCD nagib 0 ~ 25 (pozitivan i negativan 2)



Taster za podešavanje monitora

Taster za kontrole monitora

SCG



Postoji 5 tastera za korisnike koji služe za podešavanje monitora, uključujući "Power", "MENU", "AUTO", "Up", "Down". Pogledajte niže navedene instrukcije.

1. "Power". Služi za paljenje i gašenje monitora. Kada je monitor uključen svetlo će biti zeleno, u okviru standby moda svetlo će biti narandžasto.
2. "AUTO". Izlazak i snimanje podešavanja. Brz pristup audomtaskom podešavanju.
3. "MENU". Pritisnite taster za prikaz OSD glavnog menja i odaberite OSD opcije.
4. "Up". Povećava vrednost OSD opcija. Brz pristup PC / Video / S-Video / TV mod. Možete koristiti ovaj taster za prelazak između PC, Video, S-Video i TV mod ekrana.
5. "Down". Samnjuje vrednost OSD opcija. Brz pristup za vrednosti podešavanja.

Problemi pri upotrebi

Ukoliko se suočite sa problemima prilikom upotrebe monitora, proverite da li je monitor na pravi način povezan u skladu sa niže navedenim uputstvima pre nego što pozovete servisera.

? Nema slike na ekranu.

Proverite:

1. Mod za uštedu energije. Pritisnite bilo koji taster ili pomerite miša kako biste deaktivirali ovaj mod.
2. Igle signalnog kabla konektora. Ukoliko uočite savijene ili da neke igle nedostaju konsultujte dilera ili radnju gde ste izvršili kupovinu monitora.

? Karakteri su ili previše mračni ili previše svetli

Proverite:

1. Upotreboom OSD menia podešite kontrast.

? Kada bi trebalo izvršiti podešavanja monitora?

Proverite:

1. Nakon funkcije "reset"

2. Ukoliko je došlo do izmene rezolucije ili frekvencije.

? Tekst na ekranu je nejasan.

Proverite:

1. Da rezolucija odgovara display modu.

SCG

OSD (On-Screen Display) Meni Mod (VGA)

Izbor opcija

1. Pritisnite MENU taster za pristup meniju.
2. Upotrebite MENU ponovo za naprednu selekciju podešavanja
3. Pritisnite Down ili Up za izbor različitih OSD funkcija.
4. Pritisnite MENU za ulazak i izbor funkcija koje želite.

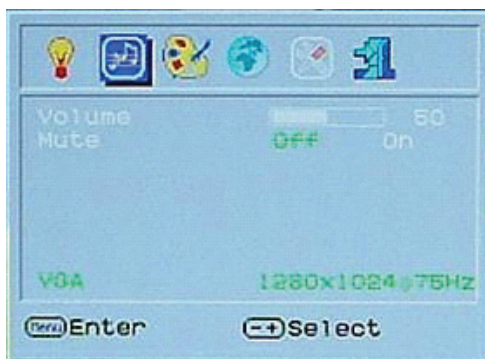
Kontrast

Podesite razliku između svetlih i tamnih oblasti.



Jačina: Podešavanje zvučnika
Mute: Zvučnici su bez zvuka

SCG



Podešavanje temperature boja



Jezik: Jezička podrška



OSD podešavanja:
OSD selekcija i LCD automatska podešavanja.



SCG

IZLAZAK IZ OSD MENIA
Sačuvaj i napusti OSD



OSD (On-Screen Display) Meni Mod (DVI)

Osvetljenost:

Podešavanje osvetljenosti prikaza

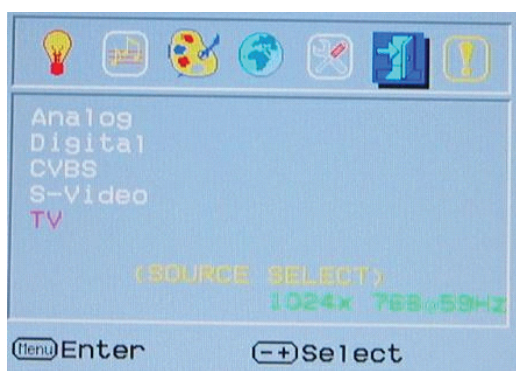


SVI OSD u DVI meni modu su isti kao i VGA meni mod osim sektora kontrasta /osvetljenosti koji su drugačiji

OSD (On-Screen Display) Meni Mod (TV/CATV)

Korak 1.

Pritisnite MENU za pristup OSD, pritisnite ADJUST taster za selekciju opcija iz meni abara na vrhu OSD-a. TV/CATV mod prikaza na ekranu pokazan je slikom 1.



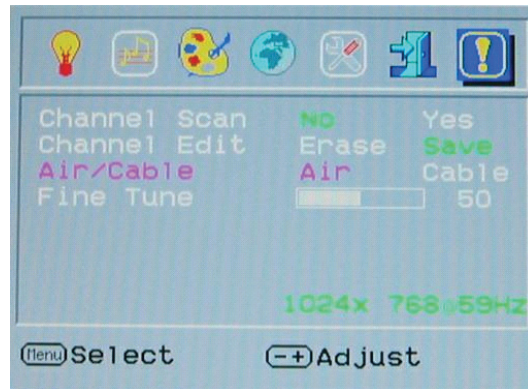
Korak 2.

Pritisnite MENU taster u okviru TV/CATV moda za pristup listi opcija. Pritisnite ADJUST taster za izbor opcija. Odaberite COUNTRY opciju prvo i pritisnite MENU ponovo za ulozak u COUNTRY selekciju. Koristite ADJUST tastere za izbor zemlje ili oblasti gde se nalazite i pritisnite EXIT za povratak. Videćete 5 praznih ekrana i tuner će biti podešen na odgovarajući lokalni sistem kao što je selektovano. (OSD meni će nestati nakon pritiska na EXIT).



Korak 3.

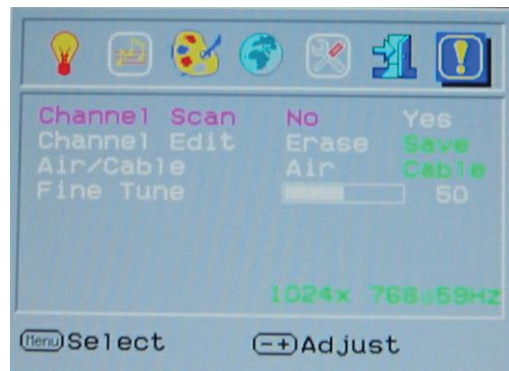
Ponovite korak 1 i pritisnite MENU taster u okviru TV/CATV moda. Pritisnite ADJUST taster za obeležavanje AIR-CABLE opcije, zatim pritisnite MENU ponovo za ulazak u AIR-CABLE selekciju kao što je prikazano slikom 3. Pritisnite ADJUST taster za selekciju signalnih opcija, TV ili CATV (OSD meni će nestati nakon završenih podešavanja).



SCG

Korak 4.

Ponovite korak 1. Pritisnite MENU taster u okviru TV/CATV moda, i pritisnite ADJUST taster za izbor CH SEARCHING opcija. Pritisnite MENU ponovo za ulazak u CH-SEARCHING selekciju kao što je prikazano slikom 4. Pritisnite ADJUST taster za izbor YES, i sistem će početi sa pretragom signala svih kanala.

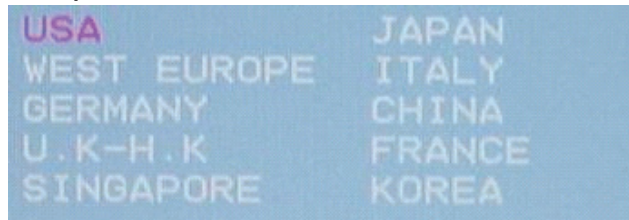


Korak 5.

Kada je signal prikazan selektovanog kanala nestabilan, ponovite korak 1 i pritisnite MENU taster u okviru TV/CATV moda, zatim pritisnite ADJUST tastere za izbog CH FINE TUNE opcije. Pritisnite MENU ponovo za ulazak u CH FINE TUNE selekciju kao što je prikazano slikom 5. Pritisnite ADJUST taster za podešavanje prikaznog signala selektovanog kanala.



OSD kontrolni raspored



OSD zemlja	Ostale pogodne zemlje
USA	Severna Amerika, Tajvan, Kanada, Filipini
JAPAN	Japan
ZAPADNA EVROPA	Austrija, Španija, Holandija, Tайланд, Island, Norveška, Švedska, Finska, Danska, Švajcarska, Portugal, Australija, Novi Zeland
ITALIJA	Italija
NEMAČKA	Nemačka
KINA	Kina
UK-HG	Velika Britanija, Hong-Kong
FRANCUSKA	Francuska
SINGAPUR	Singapur, Malezija
KOREJA	Koreja

Problemi pri upotrebi

Q1. Ukoliko daljinski upravljač ne radi, proverite sledeće razloge kako biste bili u mogućnosti da rešite problem.

1. Bez direktnog usmeravanja na prijemnik? Usmerite daljinski upravljač pravo ka prijemniku.
2. Baterija je mrtva? Zamenite bateriju novom.
3. Polovi baterije su u pogrešnom položaju? Postavite polove baterije u pravi položaj.
4. Prepreka između daljinskog upravljača i prijemnika? Uklonite prepreku.
5. Koristite daljinski upravljač na udaljenosti do 7 metara od prijemnika.

Q2. TV signal prikazan na ekranu nema ton.

1. Proverite da li je TV kanal koji gledate jedini kanal bez tona.
2. Proverite "MUTE" funkciju da nije uključena.
3. Ponovo povežite signalni kabl i kabl napajanja
4. Ukoliko gore navedene akcije još uvek ne mogu da reše Vaš problem, kontaktirajte dileru ili radnju gde ste izvršili kupovinu proizvoda.

Q3. TV tuner ne može da detektuje većinu CATV kanala

1. Proverite da li su podešavanja OSD zemlje pravilan (Pogledajte stranu 6).
2. Proverite da nije OSD podešen na "TV" greškom.
3. Resetujte OSC na "CATV" i zvučite skeniranje kanala ponovo.
4. Ukoliko gore navedene akcije ne pomognu da rešite problem, kontaktirajte dileru ili radnju gde ste izvršili kupovinu proizvoda.

Q4. Na ekranu se pojavljuju linije ili smetnje za CATV kanal.

1. Proverite da li su prikazi ostalih CATV kanala normalni.
2. Ukoliko su ostali kanali normalni, molimo odaberite OSD "CH FINE TUNE" i fine tune prikaz upotrebom selekcija <+> ili <->
3. Ukoliko gore navedene akcije ne pomognu u rešavanju problema, kontaktirajte dileru ili radnju gde ste izvršili kupovinu.

Q5. Jedan od Audio / Video ulaza ne daje prikaz na ekranu...

1. Proverite da li je s-video kabl ili kompozitni kabl povezan
2. Proverite da li je display mod Vašeg monitora podešena na pravi AV input signal.
3. Ukoliko gore navedene akcije ne pomognu u rešavanju problema, molimo kontaktirajte dileru ili radnju gde ste izvršili kupovinu proizvoda.

Q6. Nema stereo ili MTS zvučnih efekata...

1. Proverite da li je program koji gledate emitovan sa stereo ili MTS signalom.
2. Proverite da li su stereo/MTS zvučni efekti pravilno podešeni.
3. Ukoliko gore navedene akcije ne pomognu u rešavanju problema, molimo kontaktirajte dileru ili radnju u kojoj ste izvršili kupovinu opreme.

Q7. Nema prikaza na ekranu, ali se čuje zvuk u TV modu...

1. Proverite da li je kanal koji trenutno gledate jedini bez prikaza.
2. Proverite da li i ostali ekrani nemaju prikaz...
3. Ukoliko gore navedene akcije ne pomognu u rešavanju problema, molimo kontaktirajte dileru ili radnju gde ste izvršili kupovinu proizvoda.

Q8. Tv prikazuje crno-belu sliku ili prezasićenu boju.

1. Proverite da nisu "SATURATION" i "TINT" selekcije "ADJUST" podešenje na maksimalne ili minimalne vrednosti greškom.
2. Proverite da li su i ostali kanali u crno-belom prikazu...
3. Ukoliko gore navedene akcije ne pomognu u rešavanju problem, molimo kontaktirajte dileru ili radnju gde ste izvršili kupovinu proizvoda.

Važna napomena:

Pritisak na "Source" taster daljinskog upravljača usloviće gubitak prikaza u okviru TV /CVBS/ S-video moda, korisnik mora da pritisne "+" taster na prednjem panelu i selektuje TV/ CVBS/ Video mod ponovo za ponovi prikaz.

Display mod

Ulazni display mod

Rezolucija	Horizontalna frekvencija (KHz)	Vertikalna frekvencija (Hz)
640X350 (50Hz)	31.5KHz	50.0Hz
640X350 (60Hz)	31.5KHz	59.9Hz
640X350 (70Hz)	31.5KHz	70.1Hz
720X400 (50Hz)	31.5KHz	50.0Hz
720X400 (60Hz)	31.5KHz	59.9Hz
720X400 (70Hz)	31.5KHz	70.1Hz
640X480 (50Hz)	31.5KHz	50.0Hz
640X480 (60Hz)	31.5KHz	59.9Hz
640X480 (66Hz)	35.0KHz	66.7Hz
640X480 (72Hz)	37.9KHz	72.8Hz
640X480 (75Hz)	37.5KHz	75.0Hz
800X600 (50Hz)	35.2KHz	56.3Hz
800X600 (60Hz)	37.9KHz	60.3Hz
800X600 (72Hz)	48.1KHz	72.2Hz
800X600 (75Hz)	46.9KHz	75.0Hz
832X624 (75Hz)	49.7KHz	75.0Hz
1024X768 (60Hz)	48.3KHz	60.0Hz
1024X768 (70Hz)	56.5KHz	70.1Hz
1024X768 (72Hz)	57.7KHz	72.1Hz
1024X768 (75Hz)	60.0KHz	75.0Hz
1152X864 (75Hz)	67.5KHz	75.0Hz
1280X960 (60Hz)	60.0KHz	60.0Hz
1280X1024 (60Hz)	64.0KHz	60.0Hz
1280X1024 (75Hz)	80.0KHz	75.0Hz
720X480 (60Hz)	15.7KHz	59.9Hz
720X576 (50Hz)	15.6KHz	50.0Hz

1. Nudimo Vam 26 modela kompatibilnih sa Windows-om
2. Ukoliko se pojave smetnje na ekranu dok podešavate PC ili OSD, to je normalno.
3. Kako biste ostvarili najbolji kvalitet prikaza, imajte na umu da je potrebno da izvršite nadogradnju Vašeg grafičkog drijvera. Preporučujemo izbor modela prikazanih u tabeli niže.
4. Modeli koji se ne nalaze u gore prikazanoj tabeli takođe mogu biti podržani.
5. Možete koristiti menadžment uštede energije na Vašem kompjuteru. Ovo je poželjno u cilju produženja veka trajanja proizvoda.

Specifikacija

LCD panel

Tip
17.0" TFT Active Matrix LCD Display
Vidljivi ugao
H:150° , V:125°
Racio kontrasta
400 : 1 (Max), 350 : 1(Typical)
Osvetljenost
300 cd/m² (Max)
Vreme odgovora
30 ms(Typical)
Prikaz boja
16.7M colors
Maksimalna rezolucija
1280X1024(SXGA)
Pixel Pitch
0.264mm(H)x0.264mm(V)

Ulagani signali

RGB analogni
Video nivo: 0.7Vp-p (75 Ohm) Sync TTL with 75Ω internal pull-up resistors Frequency FH:30~79KHz / FV:56~75Hz
Video In**
Auto Detekcija NTSC/PAL prepletenog video sa ulaznim formatom kompozitnog video(AV) i S-video

Kompatibilnost

PC
Do 1280X1024@75Hz (Non-interlaced)

Konektor

RGB Analogni
D-sub 15-pins
Audio In
Stereo Phone Jack, RCA-Jack(L/R)*
Audio Out
Stereo Phone Jack, RCA-Jack(L/R)*
Napajanje
12V/DC Power Jack

Napajanje

AC input Voltage
100-240V, 50/60Hz(univerzalan) putem eksternog AC Adaptera
DC input Voltage
12VDC 4A Max
Upotreba
Active < 48Watt Max
Mod uštede energije
Standby < 5Watt

Interni zvučnici

2Wx2 (Stereo)

User Interface

LED Indikator
Aktivan-zelena; Off - isključena; Standby - narandžasta

Operativni uslovi

Temperatura
0°C~40°C
Vlažnost vazduha
20% ~ 80% R.H.

Dimenzije

Fizičke
438mm(H) x 436mm(W) x 59mm(D)
Neto težina
5.5Kg

DDC

DDC1/DDC2B Compliant

Menadžment uštede energije

VESA DPMS, EPA Energy Star

Regulacija (svedočanstvo)

CE, FCC, BSMI, CB, TUV, UL

Sve informacije ovog uputstva podložne su izmeni bez prethodnog upozorenja.



Notes

SCG