

GEBRUIKERSHANDLEIDING

Pro Lite

LCD Monitor

Pro Lite GB2773HS

NEDERLANDS

Dank u dat u voor deze iiyama LCD monitor heeft gekozen.

Wij raden u aan een paar minuten de tijd te nemen om deze korte maar complete handleiding zorgvuldig door te lezen, voordat u de monitor instaleert en inschakelt. Bewaar deze handleiding goed om later als referentie te gebruiken.

CONFORMITEITSVERKLARING CE-MARKERING

Deze LCD monitor voldoet aan de eisen van EG/EU-richtlijn 2004/108/EG "EMC-richtlijn", 2006/95/EG "Richtlijn ten aanzien van laagspanning", 2009/125/EG "ErP-richtlijn" en 2011/65/EU "RoHS-richtlijn".

Het niveau van de elektromagnetische gevoeligheid is zo gekozen dat bij aansluiting op het openbare laagspanningsnet zowel binnen als buiten een goede werking wordt verkregen in woongebieden, op bedrijfsterreinen, gebieden met lichte industrie en bij kleinschalige ondernemingen.

IYAMA CORPORATION: Wijkmeerstraat 8, 2131 HA Hoofddorp, The Netherlands



Wij bevelen recycling van gebruikte produkten aan. Neemt u hiervoor contact op met uw dealer of het iiyama service center. Informatie over recycling kunt u verkrijgen via het internet op het volgende adres: <http://www.iiyama.com>
U kunt vanuit hier toegang verkrijgen tot de web pagina's van verschillende landen.

- Wij behouden ons het recht voor om specificaties zonder voorafgaand bericht te wijzigen.
- Alle handelsmerken die in deze gebruikershandleiding worden gebruikt zijn het eigendom van de respectieve eigenaars daarvan.
- iiyama als ENERGY STAR® Partner heeft vastgesteld dat dit product voldoet aan de richtlijnen die gelden voor energie verbruik.

| | |
|---|----|
| VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN | 1 |
| VOORZORGSMaatregelen | 1 |
| SPECIALE OPMERKINGEN OVER LCD MONITOREN | 3 |
| KLANTENSERVICE | 3 |
| REINIGING | 3 |
| VOORDAT U DE MONITOR GEBRUIKT | 4 |
| EIGENSCHAPPEN | 4 |
| DE INHOUD VAN HET PAKKET CONTROLEREN | 4 |
| VESA MUURBEUGEL | 5 |
| INSTALLEREN EN VERWIJDEREN VAN DE VOET | 6 |
| BESTURINGSELEMENTEN EN AANSLUITINGEN | 7 |
| DE MONITOR AANSLUITEN | 8 |
| INSTELLING VAN DE COMPUTER | 9 |
| INSTELLING VAN DE HOOGTE EN DE KIJKHOEK | 9 |
| DE MONITOR GEBRUIKEN | 10 |
| INHOUD VAN HET AANPASSINGSMENU | 11 |
| ENERGIEBEHEER | 18 |
| PROBLEMEN OPLOSSEN | 19 |
| RECYCLE-INFORMATIE | 20 |
| BIJLAGE | 21 |
| SPECIFICATIES | 21 |
| AFMETINGEN | 22 |
| ONERSTEUNDE TIMING | 22 |

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

VOORZORGSMAATREGELEN

WAARSCHUWING

GEBRUIK DE MONITOR NIET ALS U PROBLEMEN VERMOEDT

Als u abnormale verschijnselen opmerkt, zoals rook, vreemde geluiden of dampen, moet u onmiddellijk de stekker van de monitor uit het stopcontact halen en contact opnemen met uw dealer of met Iiyama. Het is erg gevaarlijk de monitor nog langer te gebruiken, dit kan brand of elektrische schokken veroorzaken.

VERWIJDER NOOIT DE BEHUIZING

Binnen in de monitor bevinden zich hoogspanningscircuits. Als u de behuizing verwijderd, loopt u het risico op brand of elektrische schokken.

PLAATS GEEN VOORWERPEN IN DE MONITOR

Plaats geen voorwerpen in de monitor en mors geen vloeibare stoffen zoals water in de monitor. Als dit per ongeluk toch gebeurt, moet u onmiddellijk de stekker van uw monitor uit het stopcontact halen en contact opnemen met uw dealer of met Iiyama. Als u de monitor gebruikt terwijl er zich een voorwerp in bevindt, kan dit brand, elektrische schokken of schade veroorzaken.

PLAATS DE MONITOR OP EEN VLAKE, STABIEL OPPERVLAKE

De monitor kan, als hij valt of gevallen is, letsel veroorzaken.

GEBRUIK DE MONITOR NIET IN DE BUURT VAN WATER

Gebruik de monitor niet op een plaats waar er water op de monitor terecht kan komen. Dit kan brand of elektrische schokken veroorzaken.

GEBRUIK DE OPGEGEVEN VOEDING

Zorg ervoor dat u de monitor alleen gebruikt met de opgegeven voeding. Gebruik van de onjuiste voeding zal defecten veroorzaken en kan brand of elektrische schokken tot gevolg hebben.

BESCHERM DE KABELS

Trek niet aan het netsnoer of de signaalkabel. Zorg ervoor dat deze kabels niet worden geknikt en dat de monitor of andere zware voorwerpen niet op de kabels worden geplaatst. Als een kabel beschadigd is, kan dat brand of elektrische schokken tot gevolg hebben.

ONGUNSTIGE WEERSOMSTANDIGHEDEN

Het is raadzaam om de monitor niet te gebruiken tijdens zware storm. De herhaalde stroomonderbrekingen kunnen defecten veroorzaken. Het is ook raadzaam om tijdens deze omstandigheden de stekker niet aan te raken omdat dit elektrische schokken kan veroorzaken.

PLAATSING

Zet de monitor niet op een plaats waar plotselinge temperatuurschommelingen kunnen optreden, of in vochtige, stoffige of rokerige ruimten. Dit kan brand, elektrische schokken of schade veroorzaken. Vermijd ook ruimten waar de zon of ander licht rechtstreeks op de monitor kan schijnen.

PLAATS DE MONITOR NIET OP EEN GEVAARLIJKE PLEK

Als de monitor niet op een geschikte positie geplaatst is kan de monitor omvallen en letsel tot gevolg hebben. Zorg er ook voor dat er geen zware voorwerpen op de monitor geplaatst worden en zorg ervoor dat kinderen niet aan de kabels kunnen trekken en daardoor letsel oplopen.

ZORG VOOR EEN GOEDE VENTILATIE

Er zijn ventilatie-openingen aangebracht om te voorkomen dat de monitor oververhit raakt. Als de openingen worden afgedekt of als er een voorwerp in de buurt van de openingen wordt geplaatst kan brand ontstaan. Plaats de monitor in verband met de luchtcirculatie ten minste 10 cm (4 inches) van de muur af. Verwijder de kantelvoet niet als u de monitor gebruikt. Als de voet wordt verwijderd, zullen alle ventilatie-openingen aan de achterzijde van de behuizing worden geblokkeerd en zal de monitor oververhit raken. Hierdoor kan brand of schade ontstaan. Als u de monitor gebruikt terwijl deze achterover is gekanteld, op zijn zij ligt of ondersteboven staat, of als de monitor op vloerbedekking of een zachte ondergrond geplaatst wordt, kan ook schade ontstaan.

HAAL DE STEKKERS LOS ALS U DE MONITOR VERPLAATST

Zet de monitor uit en haal de stekker uit het stopcontact en zorg ervoor dat de signaal kabel niet aangesloten zijn als u de monitor verplaatst. Anders kan dit brand of elektrische schokken tot gevolg hebben.

HAAL DE STEKKER UIT HET STOPCONTACT

Om ongelukken te voorkomen is het raadzaam om de stekker van de monitor uit het stopcontact te halen als u de monitor lange tijd niet gebruikt.

TREK AAN DE STEKKER, NIET AAN HET SNOER

Als u het netsnoer of de signaalkabel wilt verwijderen, moet u het snoer altijd bij de stekker vastpakken. Trek nooit aan de kabel zelf, dit kan brand of elektrische schokken veroorzaken.

RAAK DE STEKKER NIET MET NATTE HANDEN AAN

Het in of uit het stopcontact halen van de stekker met natte handen kan elektrische schokken veroorzaken.

ALS U DE MONITOR OP UW COMPUTER PLAATST

Zorg ervoor dat de computer sterk genoeg is om het gewicht van de monitor te dragen, dit kan schade aan uw computer veroorzaken.

OPMERKING AANGAANDE 24/7-GEBRUIK

Dit product is niet specifiek ontworpen voor 24/7-gebruik onder alle denkbare omstandigheden.

OVERIGE

ERGONOMISCHE AANBEVELINGEN

Om vermoeide ogen te voorkomen, moet u de monitor niet gebruiken tegen een lichte achtergrond of in een donkere ruimte. Voor optimaal comfort moet u de monitor net onder het oogniveau plaatsen en moet de afstand tussen uw ogen en de monitor 40-60 cm zijn. Als u langere tijd achter de monitor zit is het raadzaam om 10 minuten per uur rust te nemen. Continue kijken naar het beeldscherm kan vermoeidheid van de ogen veroorzaken.

SPECIALE OPMERKINGEN OVER LCD MONITOREN

De volgende verschijnselen zijn normaal en geven geen probleem aan:

OPMERKING

- Als u de LCD-monitor voor de eerste keer aanzet, kan het voorkomen dat het beeld niet in het weergavegebied past van het type computer dat u gebruikt. In dat geval moet u de beeldpositie instellen.
- Wegens de aard van het fluorescentielicht kan het scherm in het begin flikkeren. Schakel de monitor met de Power-schakelaar uit en vervolgens weer aan in om dit te verhelpen.
- Het kan zijn dat de helderheid niet over het hele scherm gelijk is. Dit is afhankelijk van het patroon dat u voor het bureaublad gebruikt.
- Als gevolg van de aard van het LCD scherm is het mogelijk dat er een nabeeld van het vorige scherm blijft staan na verandering van het beeld, wanneer hetzelfde beeld enkele uren zichtbaar is. In dit geval wordt het scherm langzaam hersteld door het beeld te veranderen of de LCD voor enkele uren uit te zetten.
- Neem contact op met uw dealer of met het iiyama-onderhoudscentrum voor vervanging van het fluorescentielicht als het scherm donker is, flinkt of niet oplicht. Probeer het nooit zelf te vervangen.

KLANTENSERVICE

OPMERKING

- Als u het apparaat voor onderhoud moet retourneren en u de originele verpakking niet meer hebt, moet u het apparaat niet in een andere verpakking versturen. Neem contact op met de dichtstbijzijnde iiyama vestiging of dealer voor advies of vervangende verpakking.

REINIGING

WAAR-SCHUWING

- Als er tijdens het schoonmaken voorwerpen of vloeistoffen in de monitor terecht komen, moet u onmiddellijk de stekker uit het stopcontact halen en contact opnemen met uw dealer of met iiyama.

PAS OP

- Zet om veiligheidsredenen de monitor uit en haal de stekker uit het stopcontact, voordat u de monitor gaat reinigen.

OPMERKING

- Zorg ervoor dat u de beschermlaag van het LCD scherm niet beschadigt door met een hard voorwerp te krabben of te wrijven.
- Gebruik nooit een van de volgende oplosmiddelen. Hiermee beschadigt u de behuizing en het LCD scherm.

Verdunner

Spray-reiniger

Benzine

Was

Schurende reinigingsmiddelen Zuur of alkalisch oplosmiddel

- Als de behuizing gedurende een lange periode contact maakt met een product van rubber of plastic, kan dit de verf van de behuizing aantasten.

BEHUIZING Vlekken kunt u verwijderen met een doek die licht bevochtigd is met een mild, reinigend oplosmiddel. Veeg de behuizing vervolgens met een zachte droge doek af.

LCD

Periodiek reinigen met een zachte droge doek wordt aanbevolen.

SCHERM

Gebruik geen tissue papier etc. omdat deze het LCD scherm beschadigen.

VOORDAT U DE MONITOR GEBRUIKT

EIGENSCHAPPEN

- ◆ Ondersteunt resoluties tot 1920 x 1080
- ◆ Hoog contrast 1000:1 (Standaard), Adv. Contrast verrichting voorhanden / Helderheid 300cd/m² (Standaard) / Snelle reactietijd van 5ms (Zwart, Wit, Zwart), 1ms (Grijs tot Grijs)
- ◆ Blue Light Reducer
- ◆ Digital Character Smoothing
- ◆ Automatische instelling
- ◆ Stereo luidsprekers
2 x 2,5W stereo luidsprekers
- ◆ Plug & Play voldoet aan VESA DDC2B
Functioneert met Windows® Vista/7/8
- ◆ Energiebeheer (voldoet aan ENERGY STAR® en VESA DPMS)
- ◆ Voldoet aan de VESA montagestandaard (100mm×100mm)
- ◆ Opening voor beveiliging

DE INHOUD VAN HET PAKKET CONTROLEREN

De volgende accessoires bevinden zich in de verpakking. Controleer of deze allemaal aanwezig zijn. Als er iets ontbreekt of beschadigd is, gelieve u contact op te nemen met uw plaatselijke iiyama-dealer of de regionale iiyama-vestiging.

- | | | |
|---|--------------------------|--------------------|
| ■ Stroomkabel* | ■ DVI-D kabel(dual-link) | ■ DisplayPortkabel |
| ■ Audiokabel | ■ Monitorvoet-Basis | |
| ■ Schroef om de Monitorvoet-Basis te bevestigen (3 stuks) | | |
| ■ Veiligheidsinstructies | ■ Snel-start-handleiding | |

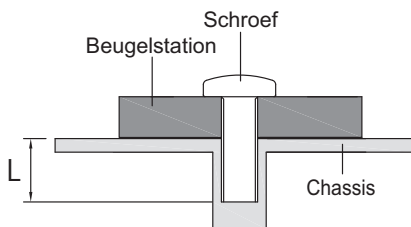
LET OP

* De classificatie van de stroomkabel die wordt geleverd in gebieden met 120V is 10A/125V. Als in uw regio een hogere spanning gebruikelijk is, dan moet een stroomkabel met een classificatie 10A/250V worden gebruikt. De garantie gaat echter verloren in geval van problemen of schade die veroorzaakt is door een stroomkabel die niet is geleverd door iiyama.

VESA MUURBEUGEL

WAAR- SCHUWING

- Als u de VESA muurbeugel gebruikt hou dan rekening met de dikte van het beugelstation, Draai de M4 schroef aan met de tussenring gebruik de "L" lengte van 7mm om de monitor vast te maken. Als u de schroef er verder in draait kan dat elektrische schokken of schade veroorzaken door het in contact komen met de elektrische onderdelen binnen in de monitor.
- Controleer altijd of de muurwand qua stevigheid geschikt is om het geheel aan te bevestigen.



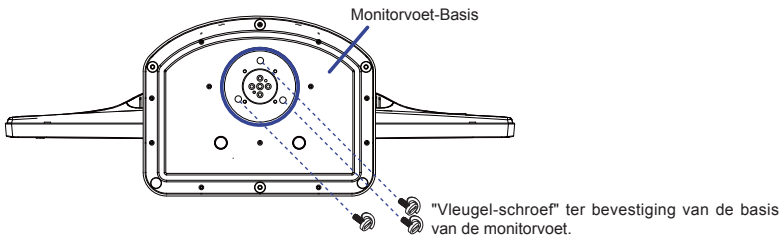
INSTALLEREN EN VERWIJDEREN VAN DE VOET

LET OP

- Plaats de monitor op een stabiele ondergrond. De monitor kan letsel of schade veroorzaken als deze omvalt.
- Stoot niet tegen de monitor. Dit kan schade veroorzaken.
- Alvorens de voet te verwijderen, of te monteren, eerst de aansluitkabels verwijderen om elektrische schokken en/of schade te voorkomen.

<Installatie>

- ① Plaats een zachte doek op tafel voordat u begint zodat de monitor niet kan worden bekrast. Leg de monitor plat op tafel met het beeldscherm naar beneden.
- ② Trek de monitorvoet omhoog.
- ③ Installeer de monitorvoet-basis aan de monitor.
- ④ Gebruik de meegeleverde "vleugel-schroef" ter bevestiging van de basis van de monitorvoet aan de zuil van de monitorvoet.

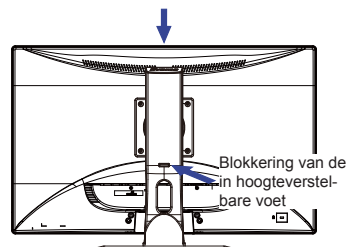


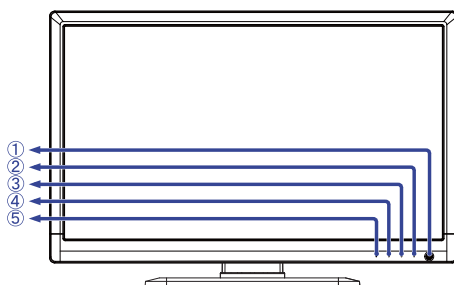
<Verwijderen>

- ① Plaats een zachte doek op tafel voordat u begint zodat de monitor niet kan worden bekrast. Leg de monitor plat op tafel met het beeldscherm naar beneden.
- ② Verwijder de "vleugel-schroef" om de basis van de monitorvoet los te maken van de zuil van de monitorvoet.

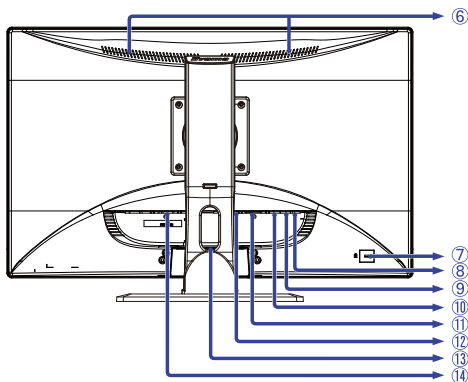
<Blokking van de in hoogte verstelbare voet>

Gelieve de monitor rechtop te zetten. Druk vervolgens de blokkering die zich aan de achterkant van de voetzuil bevindt in, terwijl u de monitor aan de bovenkant naar beneden duwt. Houd rekening met de vering: het scherm kan gemakkelijk loskomen.





<Voorkant>



<Achterkant>

- ① Aan/uit knop () / Aan / uit indicator

OPMERKING

Blauw: Normaal gebruik
Oranje: Energiebeheer

- ② Selectie / Signaalkeuze-toets ()
③ Omhoog / Volume aanpassen-toets ()
④ Omlaag / i-Style Mode-toets ()
⑤ Menu-toets ()
⑥ Luidsprekers
⑦ Bevestiging voor veiligheidsslot

OPMERKING

U kunt een veiligheidsslot en -kabel bevestigen zodat de monitor niet zonder uw toestemming kan worden verwijderd.

- ⑧ Koptelefoon aansluiting (EARPHONE)
⑨ Audio-aansluiting (AUDIO IN)
⑩ HDMI-aansluiting (HDMI)
⑪ DVI-D 24pin aansluiting (DVI)
⑫ DisplayPort aansluiting (DP)
⑬ Kabel-doorvoer openingen
⑭ Stroomaansluiting (AC POWER IN)

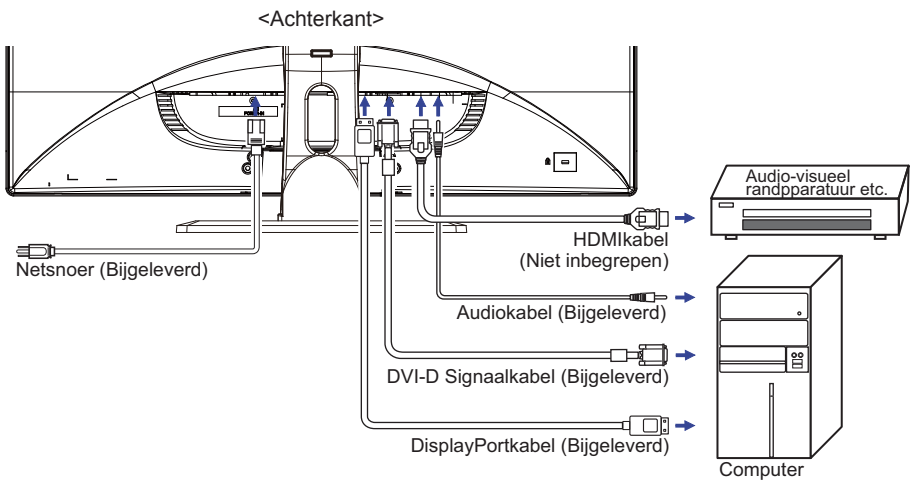
DE MONITOR AANSLUITEN

- ① Controleer of zowel computer als monitor zijn uitgeschakeld.
- ② Sluit de computer aan op de monitor met de signaalkabel.
- ③ Sluit de monitor aan op de geluidskaart van de computer via de audiokabel als u gebruik wilt maken van de luidsprekers van de monitor.
- ④ Sluit de stroomkabel eerst op de monitor aan en vervolgens op de stroombron.
- ⑤ De monitor en computer kunnen nu aangezet worden.

OPMERKING

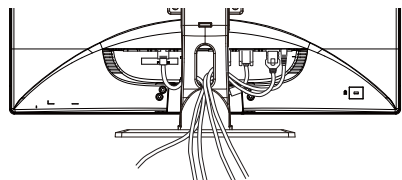
- De signaalkabel voor het aansluiten van computer en monitor kan verschillen, afhankelijk van het type computer. Een onjuiste verbinding kan zowel monitor als computer ernstig beschadigen. De bij de monitor geleverde kabel is voor een standaard aansluiting. Als een speciale kabel nodig is neemt u contact op met uw iiyama-dealer of plaatselijk iiyama-kantoor.
- Voor aansluiting op Macintoshcomputers, neemt u contact op met uw iiyama-dealer of plaatselijk iiyama-kantoor voor aanschaf van een geschikte adapter.
- Controleer of de schroeven aan beide uiteindes van de signaalkabel zijn vastgedraaid.

[Voorbeeld van aansluiting]



[Verzamel kabels]

- ① Zet de kabels door de kabelgat.
- ② Verzamel kabels bij de rug van de Monitorvoet.



INSTELLING VAN DE COMPUTER

■ Signaaltiming

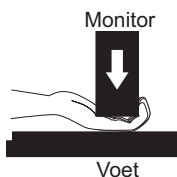
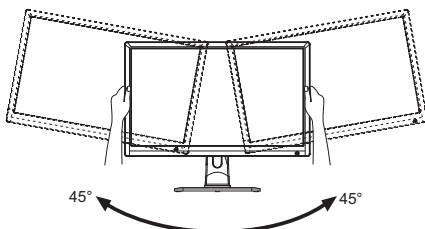
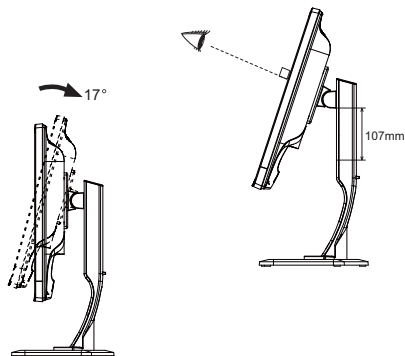
Verander de waarde in de gewenste signaaltiming zoals aangegeven op pagina 22: **ONERSTEUNDE TIMING**.

INSTELLING VAN DE HOOGTE EN DE KIJKHOEK

- Voor optimale kijk omstandigheden is het belangrijk om recht tegenover het scherm plaats te nemen en vervolgens de hoogte en hoek van het scherm naar persoonlijke voorkeur af te stellen.
- Houd het paneel zo dat de monitor niet kantelt als u de hoogte of de hoek van de monitor aanpast.
- De monitor kan maximaal 107mm de hoogte, 45 graden naar links en rechts, 17 graden naar boven.

OPMERKING

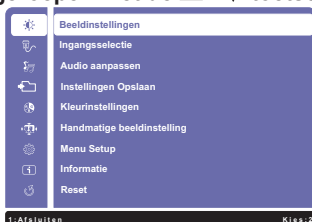
- Raak het LCD-scherm niet aan terwijl u de hoogte of de hoek aanpast. Hierdoor kan schade ontstaan of kan het LCD-scherm breken.
- Let erop dat uw vinger of hand niet bekneld raakt als u de hoogte of de hoek aanpast.
- Voorkom onherstelbare schade aan uw LCD-paneel door te voorkomen dat u met uw vingers op het LCD-paneel zelf drukt terwijl u de scherm-hoogte aanpast. Gebruik hiervoor de kunststof randen.



DE MONITOR GEBRUIKEN

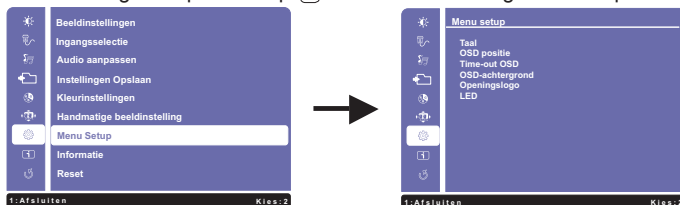
De iiyama LCD-monitor is voor het beste beeld ingesteld op de ONDERSTEUNDE TIMING die op pagina 22 te zien is. U kunt het beeld zelf aanpassen via de knoppen zoals hieronder is aangegeven.

- ① Druk op de Knop ① om de On Screen Display functie in te schakelen. Extra menu-items kunnen worden opgeroepen met de ▲ / ▼ toetsen.

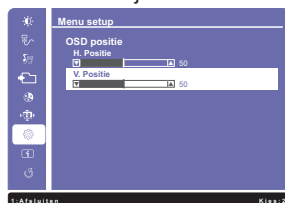


- ② Selecteer het menu-item met het pictogram van de gewenste aanpassing. Druk op de Knop ②. Gebruik vervolgens de ▲ / ▼ toetsen om het pictogram van de gewenste aanpassing te markeren.
- ③ Druk nogmaals op de Knop ②. Gebruik de ▲ / ▼ toetsen om de gewenste aanpassing of instelling te maken.
- ④ Druk op de knop ① om het menu te verlaten, en de gemaakte instellingen worden automatisch opgeslagen.

Wilt u bijvoorbeeld de verticale positie van OSD aanpassen, selecteer dan het menu-item Menu Setup en druk vervolgens op de Knop ②. Selecteer vervolgens OSD positie met de ▲ / ▼ toetsen.
















Een aanpassingspagina verschijnt nadat u op de Knop ② drukt. Selecteer vervolgens V. Positie met de ▲ / ▼ toetsen. Druk nogmaals op de Knop ②. Gebruik vervolgens de ▲ / ▼ toetsen om de instelling van de verticale positie van OSD te veranderen. De verticale positie van OSD moet dienovereenkomstig veranderen terwijl u dit doet.



Druk tenslotte op de Knop ①, waardoor het aanpassen stopt en de veranderingen in het geheugen worden opgeslagen.

OPMERKING


- Als tijdens het aanpassen een tijdlang geen knop wordt ingedrukt, verdwijnt de OSD als de tijd die is ingesteld bij Time-out OSD is verstreken. Ook, kan de knop ① worden gebruikt om vorig menu terug te keren en de Vertoning Op scherm uit te zetten.
- Alle veranderingen worden automatisch in het geheugen opgeslagen als de OSD verdwijnt. Schakel niet de stroom uit als u het menu gebruikt.

| Beeldinstellingen Picture Adjust | |  Beeldinstellingen | | | |
|--|---|---|--|---|---|
| Aanpassingsitem | Probleem / Optie | | | In te drukken knoppen | |
| Contrast *3 Contrast | Te vaag | | |  |  |
| | Te intens | | |  |  |
| Helderheid *1,2,3 Brightness | Te donker | | |  |  |
| | Te licht | | |  |  |
| Overdrive *4 Overdrive | Uit / -2 / -1 / 0 / +1 / +2 | | |  |  |
| | Het zal de grijze tijd van de niveaureactie van het LCD paneel verbeteren. Een hoger niveau resulteert in sneller de reactietijd. | | |  |  |
| Verh. Contrast *2,4,5 Adv. Contrast | Uit | Normaal contrast | | | |
| | Aan | Vergroot contrast | | | |
| ECO Modus *3 ECO Mode | Uit | Normaal | | | |
| | 1 | Helderheid van back-light wordt verminderd. | | | |
| | 2 | Helderheid van back-light wordt meer verminderd dan 1. | | | |
| | 3 | Helderheid van back-light wordt meer verminderd dan 2. | | | |

- ^{*1} Pas de Brightness als u het beeldscherm in een donkere kamer gebruikt en het scherm te licht is.
- ^{*2} Helderheid en Verh. Contrast aanpassingen zijn uitgeschakeld wanneer ECO Modus uit staat.
- ^{*3} Helderheid en ECO Modus aanpassingen zijn uitgeschakeld wanneer Verh. Contrast uit staat.
- ^{*4} Overdrive en Verh. Contrast aanpassingen zijn uitgeschakeld wanneer Directe aansturing uit staat.
- ^{*5} Om de optie te activeren, markeer deze in de setup menu. Verwijder de markering, om deze weer te deactiveren.

Ingangsselectie
Input Select

Direct



Ingangsselectie

| Aanpassingsitem | Probleem / Optie | | In te drukken knoppen |
|---------------------------------|------------------|--|-----------------------|
| Ingangsselectie Input Select | DVI | Selecteer de DVI ingang. | |
| | HDMI | Selecteer de HDMI ingang. | |
| | DisplayPort | Selecteer de DisplayPort ingang. | |
| | Auto | Zoekt automatisch een beschikbare signaalbron. | |

OPMERKING De bron van de input wordt bevestigd, niet automatisch wanneer DVI, HDMI en DisplayPort geselecteerd die worden geselecteerd.


Direct

U kunt de menu-items overslaan en een aanpassingschaal direct weergeven via de volgende knoppen.





- Ingangsselectie: Druk op de Knop ② als het menu niet is weergegeven.

Audio aanpassen
Audio Adjust

Direct



Audio aanpassen

| Aanpassingsitem | Probleem / Optie | | In te drukken knoppen |
|--------------------------------|---------------------|---|--|
| Volume Volume | Te zacht Te hard | |     |
| Geluid uit *1 Mute | Uit | Geluidsvolume terugzetten naar voorgaande niveau. | |
| | Aan | Het geluid tijdelijk uitzetten. | |
| Audio-ingang *2 Audio Input | Line-In | Selecteer de Line-In input. | |
| | HDMI | Selecteer de HDMI input. | |
| | DisplayPort | Selecteer de DisplayPort input. | |





*1 Om de optie te activeren, markeer deze in de setup menu. Verwijder de markering, om deze weer te deactiveren.

*2 Alleen beschikbaar bij gebruik van HDMI/DisplayPort.

Direct

U kunt de menu-items overslaan en een aanpassingschaal direct weergeven via de volgende knoppen.

- Audio Adjust: Druk op de Knop ▲ als het menu niet is weergegeven.
- Geluid uit: Het aandringen en het houden van de ▲ knoop ongeveer 2 seconden als het menu niet is weergegeven.
Geluid uit en Geluid aan worden veranderd door achter elkaar op de knoppen ▲ te drukken.












| Handmatige beeldinstelling Manual Image Adjust | | Handmatige beeldinstelling |
|--|---|---|
| Aanpassingsitem | Probleem / Optie In te drukken knoppen | |
| i-Style Mode ^{*4} i-Style Mode Direct | Uit | De i-Style Mode is uitgeschakeld. |
| | Standaard | Voor het algemene venstersmilieu en monitor standaard plaatsen. |
| | Sport spel | Voor het milieu van Sport spel. |
| | FPS spel | Voor het milieu van FPS spel. |
| | Strategisch spel | Voor het milieu van Strategisch spel. |
| | Tekst | Voor tekst het uitgeven en het bekijken in een tekstverwerkingsmilieu. |
| | Gebruiker-modus 1 | Past de gebruikers monitorinstellingen toe. |
| | Gebruiker-modus 2 | Past de gebruikers monitorinstellingen toe. |
| | Gebruiker-modus 3 | Past de gebruikers monitorinstellingen toe. |
| Scherppte Sharpness | 1 2 3 4 5   | U kunt de beeldkwaliteit veranderen van 1 tot 5 (zacht tot scherp). Druk op de ▲ -toets om de beeldkwaliteit oplopend te veranderen. Druk op de ▼ -toets om de beeldkwaliteit aflopend te veranderen. Aanpassen van de beeldkwaliteit bij resoluties van minder dan 1920 x 1080. U kunt de beeldkwaliteit wijzigen (5 stappen). |
| Black tuner Black Tuner | Van -5 tot +5   | U kunt de donkere tinten aanpassen. |
| HDMI RGB bereik HDMI RGB Range | Full Range | Voor volledige kleurbereik signaal |
| | Limited Range | Voor beperkte kleurbereik signaal |
| Aanpassen video modus ^{*1,2} Video Mode Adjust | Volledig scherm | Toont volledig scherm |
| | Beeldverhouding ^{*3} | Maximale vergroting met behoud van beeldverhouding |
| | Pixel bij pixel | Toont de afbeelding 1:1 formaat. |
| | 17 inch | Toon de afbeelding als 17" scherm (5:4) |
| | 19 inch | Toon de afbeelding als 19" scherm (5:4) |
| | 19.5 inch | Toon de afbeelding als 19,5" scherm (16:9) |
| | 21.5 inch | Toon de afbeelding als 21,5" scherm (16:9) |
| | 22 inch | Toon de afbeelding als 22" scherm (16:10) |
| | 23 inch | Toon de afbeelding als 23" scherm (16:9) |
| Directe aansturing Direct Drive Mode | Uit | Normaal |
| | Aan | Verminder de input-lag. |
| | | |
| Blue Light Reducer ^{*5} Blue Light Reducer Direct | Uit | Normaal |
| | 1 | Blue Light is gereduceerd. |
| | 2 | Blue Light is meer gereduceerd dan Modus1. |
| | 3 | Blue Light is meer gereduceerd dan Modus2. |

- *¹ Aanpassen Video Modus is uitgeschakeld bij het weergeven van 1920 x 1080 144Hz timing.
- *² Aanpassen video modus aanpassingen is uitgeschakeld wanneer Directe aansturing uit staat.
- *³ Wanneer de ingang van de videoresolutie 4:3, 5:4 of 16:10 is, kan het beeld weergegeven worden in het midden van het beeldscherm met een hoogte/breedteverhouding van 4:3, 5:4 of 16:10.
- *⁴ i-Style Color kunnen niet worden aangepast indien de Blue Light Reducer is ingeschakeld.
- *⁵ Blue Light Reducer kunnen niet worden aangepast indien de i-Style Color is ingeschakeld.

Direct

U kunt de menu-items overslaan en een aanpassingschaal direct weergeven via de volgende knoppen.

- i-Style Mode: Druk op de Knop ▼ als het menu niet is weergegeven.
- Blue Light Reducer: Het aandringen en het houden van de 2 knoop ongeveer 2 seconden als het menu niet is weergegeven.

| Menu Setup Setup Menu | | Menu Setup | | | |
|---|--|---|--|-----------------------|--|
| Aanpassingsitem | Probleem / Optie | | | In te drukken knoppen | |
| Taal Language Select | English | Engels | | Русский | Russisch |
| | Français | Frans | | 日本語 | Japans |
| | Deutsch | Duits | | 简体中文 | Vereenvoudigd Chinees |
| | Nederlands | Nederlands | | 繁體中文 | Traditionele Chinees |
| | Polski | Pools | | | |
| OSD Positie OSD Position | H.Positie | OSD staat te veel links OSD staat te veel rechts | | |     |
| | V.Positie | OSD staat te laag OSD staat te hoog | | |     |
| Time-out OSD OSD Time Out | U kunt de tijdsduur van het OSD scherm instellen. 5 / 15 / 30 / 60 seconden | | | |    |
| OSD - achtergrond OSD Background | Uit | De achtergrond van OSD weer instellen. | | | |
| | Aan | De achtergrond van OSD is transparant gemaakt. | | | |
| Opening Logo Openings logo | Uit | het iiyama-logo wordt niet getoond als de monitor wordt aangezet. | | | |
| | Aan | het iiyama-logo wordt getoond als de monitor wordt aangezet. | | | |
| LED LED | Uit | Aan/uit indicator-lampje is UIT. | | | |
| | Aan | Aan/uit indicator-lampje is AAN. | | | |
| OPMERKING Schakel de Aan/uit indicator uit als u last heeft van het licht. | | | | | |

* Om de optie te activeren, markeer deze in de setup menu. Verwijder de markering, om deze weer te deactiveren.

Informatie
Information



Informatie

<Voorbeeld>



Geeft informatie weer over het huidige invoersignaal van de grafische kaart van de computer.








OPMERKING

Zie de handleiding van de grafische kaart voor meer informatie over het veranderen van resolutie en vernieuwingsfrequentie.




| <div> <div> Reset Memory Recall </div> <div>  </div> <div> Reset </div> </div> | |
|---|---|
| Aanpassingsitem | Probleem / Optie In te drukken knoppen |
| Reset Memory Recall | Standaardwaarden worden hersteld. |

• Vergrendelings modus

<OSD Menu>

1. De OSD-vergrendeling activeren door monitor-knoppen  en  ongeveer 10 seconden lang in te drukken. Als men hierna de monitor-knoppen , ,  of  gebruikt, dan zal de tekst "OSD Locked" verschijnen.
2. De OSD wordt weer ontgrendeld door monitor-knoppen  en  ongeveer 10 seconden lang in te drukken.

<Aan/uit knop>

1. U kunt de Power aan/uit-vergrendeling activeren door de monitor-knoppen  en  ongeveer 10 seconden lang in te drukken. Hierdoor kan de monitor niet uitgeschakeld worden. Indien de Power-knop ingedrukt wordt, verschijnt de tekst "Power Button Locked"
2. De Power aan/uit-vergrendeling vervalt weer indien nogmaals de monitor-knoppen  en  ongeveer 10 seconden lang worden ingedrukt.

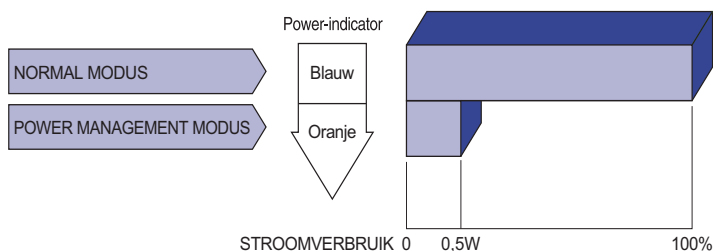
ENERGIEBEHEER

De energiebeheerfunctie van dit product voldoet aan de vereisten van ENERGY STAR® en VESA DPMS. Indien geactiveerd, vermindert het automatisch onnodige stroomconsumptie van de monitor als de computer niet gebruikt wordt.

Wilt u deze functie gebruiken, dan dient de monitor te worden aangesloten op een computer die voldoet aan VESA DPMS. De wijze waarop energiebeheer van de monitor functioneert wordt hieronder beschreven. De energiebeheerfunctie, waaronder tijdstellingen, wordt ingesteld door het besturingssysteem. Kijk in de handleiding van het besturingssysteem over de instellingen hiervan.

■ Energiebeheermodus

Als de H-sync / V-sync / H en V syncsignalen van de computer zijn uitgeschakeld, schakelt de monitor de Energiebeheermodus in waardoor het stroomverbruik wordt beperkt tot minder dan 0,5W. Het scherm springt op zwart, en de stroomindicator wordt oranje. Als het toetsenbord of muis worden gebruikt verschijnt het beeld na enkele seconden weer uit de Energiebeheermodus.



OPMERKING

- Zelfs in de energiebeheermodus verbruikt de monitor electriciteit. Zet de monitor uit met de aan/uit-knop als deze niet wordt gebruikt, zoals 'snachts en in het weekend, om onnodig stroomverbruik tegen te gaan.
- Het is mogelijk dat het videosignaal van de computer is ingeschakeld, zelfs als het H of V syncsignaal zijn uitgeschakeld. In dit geval werkt ENERGIEBEHEER wellicht niet correct.

PROBLEMEN OPLOSSEN

Als de monitor niet juist functioneert, moet u de onderstaande punten in de genoemde volgorde doornemen om te zien of een mogelijke oplossing wordt genoemd.

1. Verricht de afstellingen die staan beschreven in GEBRUIK VAN DE MONITOR, afhankelijk van het probleem dat u ondervindt. Als de monitor geen beeld geeft, zie punt 2.
2. Raadpleeg de volgende overzichten als u geen passend afstellingsonderdeel vindt in GEBRUIK VAN DE MONITOR of als het probleem aanhoudt.
3. Als u een probleem ondervindt dat niet in de overzichten wordt beschreven of als u het probleem niet aan de hand van de overzichten kunt oplossen, moet u de monitor niet langer gebruiken en moet u contact opnemen met uw dealer of met iiyama voor verdere assistentie.

| Probleem | Controlepunt |
|---|--|
| ① Geen beeld. (Power-indicator licht niet op.) | <input type="checkbox"/> Is het netsnoer goed aangesloten? <input type="checkbox"/> Staat de Power-schakelaar op ON? <input type="checkbox"/> Staat er spanning op het stopcontact? Controleer dit met een ander apparaat. |
| (Power-indicator is blauw.) | <input type="checkbox"/> Als de blanco schermbeveiliging actief is, moet u het toetsenbord of de muis aanraken. <input type="checkbox"/> Verhoog het Contrast en/of de Helderheid. <input type="checkbox"/> Is de computer ingeschakeld? <input type="checkbox"/> Is de signaalkabel goed aangesloten? <input type="checkbox"/> Valt de signaaltiming van de computer binnen de specificatie van de monitor? |
| (Power-indicator is oranje.) | <input type="checkbox"/> Als de monitor in de energiebeheer-modus staat, moet u het toetsenbord of de muis aanraken. <input type="checkbox"/> Is de computer ingeschakeld? <input type="checkbox"/> Is de signaalkabel goed aangesloten? <input type="checkbox"/> Valt de signaaltiming van de computer binnen de specificatie van de monitor? |
| ② Het scherm is niet gesynchroniseerd. | <input type="checkbox"/> Is de signaalkabel goed aangesloten? <input type="checkbox"/> Valt de signaaltiming van de computer binnen de specificatie van de monitor? <input type="checkbox"/> Valt het video-uitgangsniveau van de computer binnen de specificatie van de monitor? <input type="checkbox"/> Gebruik hiervoor de in de doos meegeleverde dual-link DVI-kabel. |
| ③ De schermpositie bevindt zich niet in het midden. | <input type="checkbox"/> Valt de signaaltiming van de computer binnen de specificatie van de monitor? |
| ④ Het scherm is te helder of te donker. | <input type="checkbox"/> Valt het video-uitgangsniveau van de computer binnen de specificatie van de monitor? |
| ⑤ Het scherm trilt. | <input type="checkbox"/> Valt het voltage binnen de specificatie van de monitor? <input type="checkbox"/> Valt de signaaltiming van de computer binnen de specificatie van de monitor? |

Probleem

Controlepunt

- | | |
|--|--|
| ⑥ Geen geluid. | <input type="checkbox"/> De audio-apparatuur (computer enz.) staat AAN. <input type="checkbox"/> De audiokabel is op de juiste wijze aangesloten. <input type="checkbox"/> Zet het geluid harder <input type="checkbox"/> De Mute-functie is UIT. <input type="checkbox"/> Het audio-uitvoerniveau van de audioapparatuur komt overeen met despecificaties van de monitor. |
| ⑦ Het geluid staat tehard of te zacht. | <input type="checkbox"/> Het audio-uitvoerniveau van de audioapparatuur komt overeen met despecificaties van de monitor. |
| ⑧ Er is een vreemdgeluid te horen. | <input type="checkbox"/> De audiokabel is op de juiste wijze aangesloten. |

RECYCLE-INFORMATIE

Voor betere milieubescherming te schikken gelieve uw monitor niet.

Gelieve te bezoeken onze website: www.iiyama.com/recycleer voor monitor recycling.

BIJLAGE

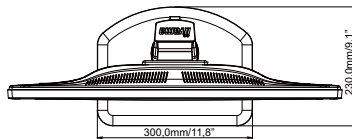
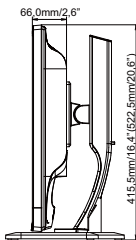
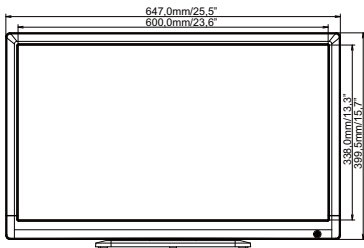
Design en specificaties kunnen vooraf en zonder opgave van reden gewijzigd worden.

SPECIFICATIES

| | | |
|--------------------------|--------------------|---|
| Afmeting Categorie | | 27" |
| Lcd-scherm | Panel-technologie | TN |
| | Afmeting | Diagonaal: 27" (68,6cm) |
| | Pixelafstand | 0,311mm H × 0,311mm V |
| | Helderheid | 300cd/m ² (Standaard) |
| | Contrastverhouding | 1000 : 1 (Standaard), Adv. Contrast verrichting voorhanden |
| | Inkijkhoek | Rechts / links: 85 graden elk, Omhoog / Omlaag: 80 graden elk (Standaard) |
| | Reactietijd | 5ms (Zwart, Wit, Zwart), 1ms (Grijs tot Grijs) |
| Aantal kleuren | | Ongeveer 16,7M |
| Synchronisatiefrequentie | | Digitaal(DVI/DisplayPort): Horizontaal: 30,0-160,0kHz, verticaal: 55-145Hz Digitaal(HDMI): Horizontaal: 30,0-80,0kHz, verticaal: 55-75Hz |
| Maximale resolutie | | 1920 × 1080, 2,1 MegaPixels |
| Ingangsaansluiting | | DVI-D 24pin, HDMI, DisplayPort |
| Plug & Play | | VESA DDC2B™ |
| Ingang videosignaal | | Digitaal: DVI (Digital Visual Interface standaard Rev. 1,0) compatible Digitaal: HDMI Digitaal: DisplayPort |
| Ingang audio-aansluiting | | ø 3.5mm mini jack (Stereo) |
| Ingang audiosignaal | | Maximaal 1,0Vrms |
| Luidsprekers | | 2,5W × 2 (stereo luidsprekers) |
| Maximum schermformaat | | 597,9mm W × 336,3mm H / 23,5" W × 13,2" H |
| Stroombron | | 100-240VAC, 50/60Hz, 0,9A |
| Energieverbruik* | | 38W standaard, in Energiebeheermodus: 0,5W maximum Energie-efficiëntieklasse: B |
| Afmetingen / gewicht | | 647,0 × 415,5 - 522,5 × 230,0mm / 25,5 × 16,4 - 20,6 × 9,1 " (B×H×D), 7,3kg / 16,1lbs |
| Kantelhoek | | Omhoog: 17 graden, Links / Rechts: 45 graden |
| Omgevingsvariabelen | | Gebruik: Temperatuur 5 tot 35°C / 41 tot 95°F Vochtigheidsgraad 10 tot 80% (geen condensatie) Opslag: Temperatuur -20 tot 60°C / -4 tot 140°F Vochtigheidsgraad 5 tot 85% (geen condensatie) |
| Goedkeuringen | | CE, TÜV-Bauart, VCCI-B, PSE, CU, ENERGY STAR® |

OPMERKING * Er is geen geluidsapparatuur aangesloten.

AFMETINGEN



() : Maximum instellingsbereik

ONDERSTEUNDE TIMING

PC ingang

| Videomodus | | Horizontale frequentie | Verticale frequentie | Puntklok |
|------------|---------------------|------------------------|----------------------|--------------|
| VESA | VGA 640 × 480 | 31,469kHz | 59,940Hz | 25,175MHz |
| | | 37,500kHz | 75,000Hz | 31,500MHz |
| | | 37,861kHz | 72,809Hz | 31,500MHz |
| | SVGA 800 × 600 | 35,156kHz | 56,250Hz | 36,000MHz |
| | | 37,879kHz | 60,317Hz | 40,000MHz |
| | | 46,875kHz | 75,000Hz | 49,500MHz |
| | XGA 1024 × 768 | 48,363kHz | 60,004Hz | 65,000MHz |
| | | 56,476kHz | 70,069Hz | 75,000MHz |
| | | 60,023kHz | 75,029Hz | 78,750MHz |
| | SXGA 1280 × 1024 | 63,981kHz | 60,020Hz | 108,000MHz |
| | | 79,976kHz | 75,025Hz | 135,000MHz |
| | WXGA+ 1440 × 900 | 55,935kHz | 59,887Hz | 106,500MHz |
| | | 70,635kHz | 74,984Hz | 136,750MHz |
| | WSXGA+ 1680 × 1050 | 65,290kHz | 60,000Hz | 146,250MHz |
| | Full HD 1920 × 1080 | 66,590kHz | 59,930Hz | 138,500MHz |
| | | 137,260kHz | 119,980Hz | 285,500MHz * |
| | | 158,110kHz | 144,000Hz | 325,080MHz * |

OPMERKING

* Alleen bestemd voor DVI/DisplayPort-input. Gebruik de meegeleverde DVI-D duallink/DisplayPort kabel.