

GEBRUIKERSHANDLEIDING

Pro Lite

LCD Monitor

Pro Lite XB2788QS

Pro Lite X2788QS

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 2014/30/EU "EMC-richtlijn", 2014/35/EU "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: Wijkermeerstraat 8, 2131 HA Hoofddorp, The Netherlands

Modelnr. : PL2788Q



Wij bevelen recycling van gebruikte producten 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.

INHOUDSOPGAVE

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN.....	1
VOORZORGSMATREGELEN	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 :	
ProLite XB2788QS	6
INSTALLEREN EN VERWIJDEREN VAN DE VOET :	
ProLite X2788QS	7
BESTURINGSELEMENTEN EN AANSLUITINGEN :	
ProLite XB2788QS	8
BESTURINGSELEMENTEN EN AANSLUITINGEN :	
ProLite X2788QS	9
DE MONITOR AANSLUITEN : ProLite XB2788QS.....	10
DE MONITOR AANSLUITEN : ProLite X2788QS	11
INSTELLING VAN DE COMPUTER.....	12
INSTELLING VAN DE HOOGTE EN DE KIJKHOEK :	
ProLite XB2788QS	12
DE KIJKHOEK AANPASSEN : ProLite X2788QS	13
DE MONITOR GEBRUIKEN	14
INHOUD VAN HET AANPASSINGSMENU	15
ENERGIEBEHEER	22
PROBLEMEN OPLOSSEN	23
RECYCLE-INFORMATIE	24
BIJLAGE.....	25
SPECIFICATIES : ProLite XB2788QS	25
SPECIFICATIES : ProLite X2788QS	26
AFMETINGEN : ProLite XB2788QS	27
AFMETINGEN : ProLite X2788QS	27
ONERSTEUNDE TIMING	28

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 verwijdert, 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 VLAk, STABIEL OPPERVLAK

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

Om de stroom-adapter, netsnoer of signaalkabel te verwijderen dient u altijd aan de stekker zelf te trekken en nooit aan het snoer zelf. Dit zou brand en/of een elektrische schok kunnen 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.

KIJK UIT VOOR UW HANDEN EN VINGERS!

- 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. (Geldt alleen voor in hoogte verstelbare monitor)

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.
 - 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.

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 bescherm laag 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 SCHERM Periodiek reinigen met een zachte droge doek wordt aanbevolen. Gebruik geen tissue papier etc. omdat deze het LCD scherm beschadigen.

VOORDAT U DE MONITOR GEBRUIKT

EIGENSCHAPPEN

- ◆ Ondersteunt resoluties tot 2880 × 1620 (Optimaal resolutie 2560 × 1440)
- ◆ Hoog contrast 1000:1 (Standaard), Verh. Contrast verrichting voorhanden / Helderheid 350cd/m² (Standaard) / Snelle reactietijd van 5ms (Grijs tot Grijs)
- ◆ Ondersteund AMD FreeSync™ technologie (via HDMI/DisplayPort input)
- ◆ Flicker free
- ◆ Blue Light Reducer
- ◆ Digital Character Smoothing
- ◆ Stereo luidsprekers
2 x 2,5W stereo luidsprekers
- ◆ Plug & Play voldoet aan VESA DDC2B
Functioneert met Windows® Vista/7/8/8,1/10
- ◆ Energiebeheer (voldoet aan VESA DPMS)
- ◆ Voldoet aan de VESA montagestandaard (100mm×100mm)
- ◆ Opening voor beveiliging

NEderlandS

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*¹
- Monitorvoet-Basis
- Veiligheidsinstructies
- HDMI kabel
- Schroef om de Monitorvoet-Basis te bevestigen (3 stuks)*²
- Snel-start-handleiding
- DisplayPort kabel

LET OP

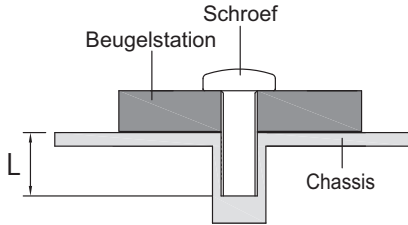
*¹ De classificatie van de stroomkabel die wordt geleverd in gebieden met 120V is 10A/125V. Als in uw regio een hogere spanning gebruikelijk is, dan moet een stroomkabel met een classificatie 10A/250V worden gebruikt. De garantie gaat echter verloren in geval van problemen of schade die veroorzaakt is door een stroomkabel die niet is geleverd door iiyama.

*² Bijgeleverd voor ProLite XB2788QS.

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.



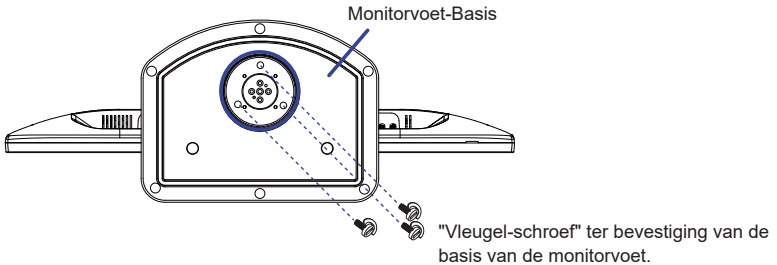
INSTALLEREN EN VERWIJDEREN VAN DE VOET : ProLite XB2788QS

PAS 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 Installeer de monitorvoet-basis aan de monitor.
- ③ Gebruik de meegeleverde "vleugel-schroef" ter bevestiging van de basis van de monitorvoet aan de zuil van de monitorvoet.

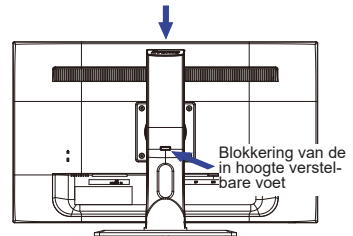


<Verwijderen>

- 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.

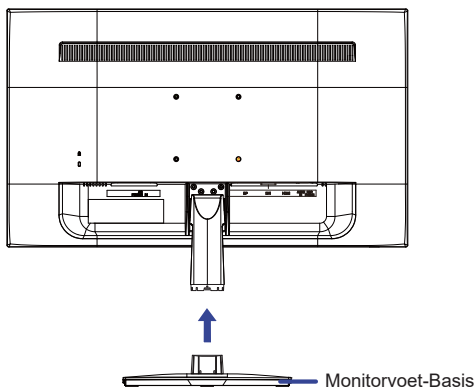


INSTALLEREN EN VERWIJDEREN VAN DE VOET : ProLite X2788QS

- PAS 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.

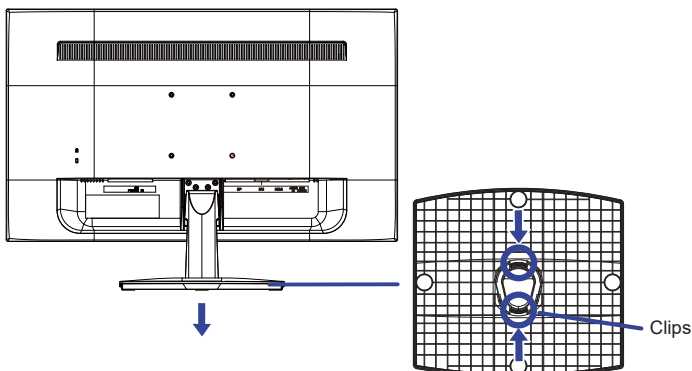
<Installatie>

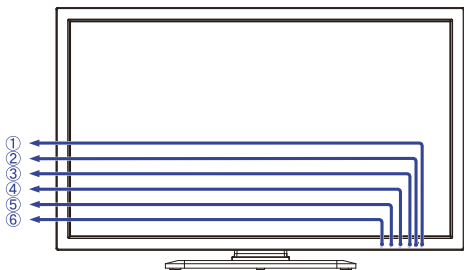
- ① Plaats een zachte doek op tafel voordat u begint zodat de monitor niet kan worden bekrast. Leg de monitor plat op tafel met het beeldscherm naar beneden.
- ② Houd de monitor en duw de Monitorvoet-Basis.



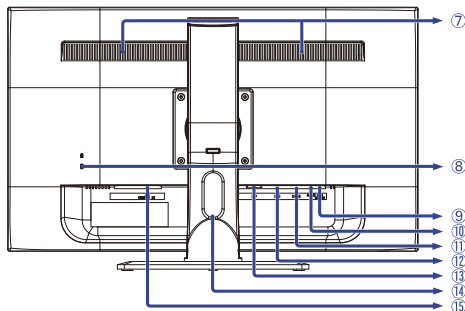
<Verwijderen>

- 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 Duw met uw vingers tegen de bevestigings-clips en hou deze onder spanning terwijl u aan de basis van de monitorvoet trekt.





<Voorkant>



<Achterkant>

① Aan/uit knop (⏻)

② Aan / uit indicator

OPMERKING Blauw: Normaal gebruik
Oranje: Energiebeheer

③ Signaal / Selectie-toets (INPUT/SELECT)*

④ Omhoog / Audio aanpassen-toets (▶ / 🔊)*

⑤ Omlaag / i-Style Mode-toest (◀ / i)*

⑥ Menu-toets (MENU/EXIT)

⑦ Luidsprekers

⑧ Bevestiging voor veiligheidsslot

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

⑨ Koptelefoon aansluiting (EARPHONE)

⑩ Audio-aansluiting (AUDIO IN)

⑪ HDMI-aansluiting (HDMI)

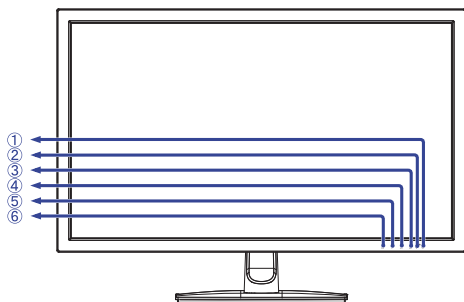
⑫ DVI-D 24pin aansluiting (DVI)

⑬ DisplayPort -aansluiting (DP)

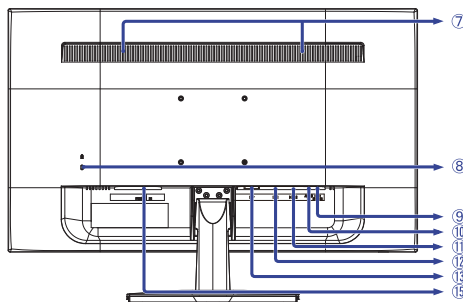
⑭ Kabel-doorvoer openingen

⑮ Stroomaansluiting(~ : Wisselstroom) (AC POWER IN)

* U kunt de menu-items overslaan en een aanpassingschaal direct weergeven.



<Voorkant>



<Achterkant>

- ① Aan/uit knop (⏻)
- ② Aan / uit indicator

OPMERKING Blauw: Normaal gebruik
Oranje: Energiebeheer

- ③ Signaal / Selectie-toets (INPUT/SELECT)*
- ④ Omhoog / Audio aanpassen-toets (▶ / 🔊)*
- ⑤ Omlaag / i-Style Mode-toets (◀ / i)*
- ⑥ Menu-toets (MENU/EXIT)
- ⑦ Luidsprekers
- ⑧ Bevestiging voor veiligheidsslot

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

- ⑨ Koptelefoon aansluiting (EARPHONE)
- ⑩ Audio-aansluiting (AUDIO IN)
- ⑪ HDMI-aansluiting (HDMI)
- ⑫ DVI-D 24pin aansluiting (DVI)
- ⑬ DisplayPort -aansluiting (DP)
- ⑮ Stroomaansluiting(~ : Wisselstroom) (AC POWER IN)

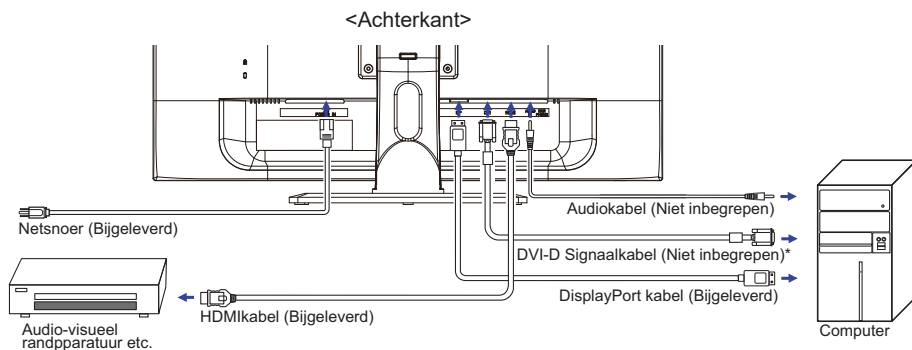
* U kunt de menu-items overslaan en een aanpassingschaal direct weergeven.

DE MONITOR AANSLUITEN : ProLite XB2788QS

- 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.

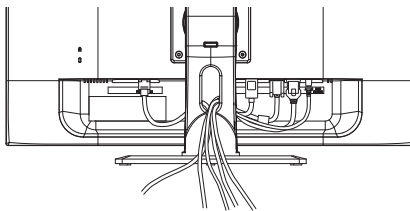
[Voorbeeld van aansluiting]



* DVI dual-link kabel wordt niet bij de monitor geleverd. Wanneer u een DVI dual-link kabel van slechte kwaliteit gebruikt, kunnen elektromagnetische storingen optreden.. Gelieve contact met de iiyama Support Centre in uw eigen land op te nemen, als u de monitor via de DVI- ingang wenst aan te sluiten.

[Verzamel kabels]

- ① Voer de kabels door de openingen.
- ② Verzamel kabels bij de rug van de Monitorvoet.



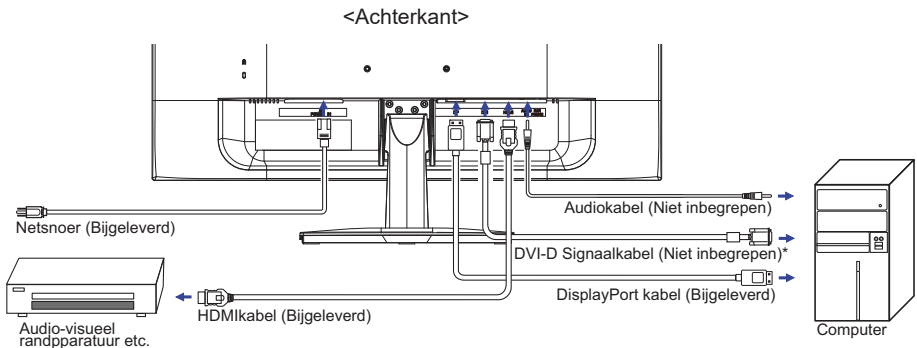
DE MONITOR AANSLUITEN : ProLite X2788QS

- 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]



- * DVI dual-link kabel wordt niet bij de monitor geleverd. Wanneer u een DVI dual-link kabel van slechte kwaliteit gebruikt, kunnen elektromagnetische storingen optreden.. Gelieve contact met de iiyama Support Centre in uw eigen land op te nemen, als u de monitor via de DVI- ingang wenst aan te sluiten.

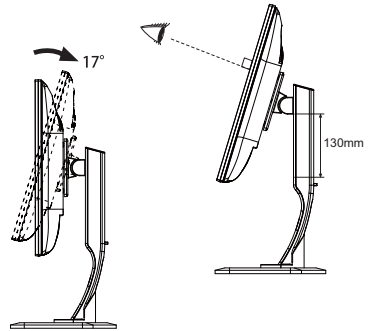
INSTELLING VAN DE COMPUTER

■ Signaaltiming

Verander de waarde in de gewenste signaaltiming zoals aangegeven op pagina 28: ONERSTEUNDE TIMING.

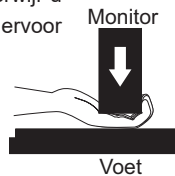
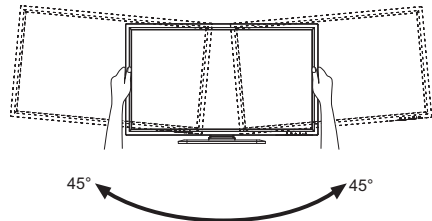
INSTELLING VAN DE HOOGTE EN DE KIJKHOEK : ProLite XB2788QS

- 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 130mm 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.

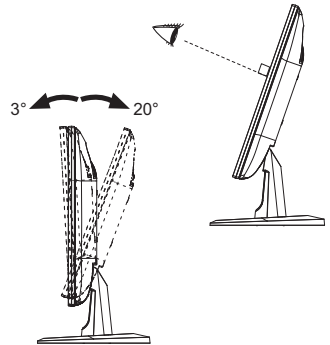


DE KIJKHOEK AANPASSEN : ProLite X2788QS

- Voor een optimale kijkervaring wordt aanbevolen recht op het beeldscherm te kijken.
- Houd de standaard vast zodat de monitor niet omvalt als u de kijkhoek aanpast.
- U kunt de monitor maximaal 20° naar boven en 3° naar beneden worden gedraaid.
- Om een gezonde en ontspannen lichaamshouding te hebben tijdens het gebruik van de monitor, wordt aanbevolen de hoek niet groter dan 10 graden te maken. Pas de hoek van de monitor naar wens aan.

OPMERKING

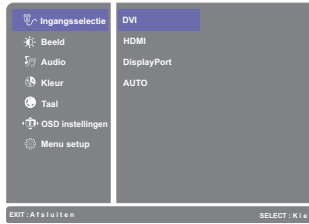
- Raak het lcd-scherm niet aan als u de hoek verandert. U kunt dan het lcd-scherm beschadigen en het kan zelfs breken.
- Let goed op dat uw vingers niet klem raken als u de hoek verandert.



DE MONITOR GEBRUIKEN

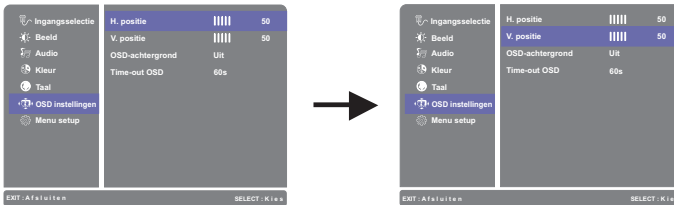
De iiyama LCD-monitor is voor het beste beeld ingesteld op de ONDERSTEUNDE TIMING die op pagina 28 te zien is. U kunt het beeld zelf aanpassen via de knoppen zoals hieronder is aangegeven.

- 1 Druk op de MENU-knop om de On Screen Display functie in te schakelen. Extra menu-items kunnen worden opgeroepen met de ◀/▶-knop.



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

Wilt u bijvoorbeeld de OSD verticale positie aanpassen, selecteer dan het menu-item (OSD instellingen) en druk vervolgens op SELECT-knop. Selecteer vervolgens V. positie met de ◀/▶-knop.



Druk nogmaals druk vervolgens op de SELECT-knop. Gebruik vervolgens de ◀/▶-knop om de instelling van de verticale positie te veranderen. De verticale positie moet dienovereenkomstig veranderen terwijl u dit doet.



Druk tenslotte op de EXIT-knop, 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 MENU 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.

INHOUD VAN HET AANPASSINGSMENU



Ingangselectie Input Select

Direct

Aanpassingsitem	Probleem / Optie	In te drukken knoppen
Ingangselectie Input Select	DVI	Selecteer de DVI ingang.
	HDMI	Selecteer de HDMI ingang.
	DisplayPort	Selecteer de DisplayPort ingang.
	AUTO	Zoekt automatisch een beschikbare signaalbron.


















OPMERKING

Nochtans zal het automatisch geselecteerd worden wanneer enkel een bron gebruikt. 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.

- Ingangselectie: Druk op de monitor de INPUT-knop als het menu niet is weergegeven.

 Beeld Picture	
Aanpassingsitem	Probleem / Optie In te drukken knoppen
Helderheid *1,2 Brightness	Te donker   Te licht  
Contrast *2 Contrast	Te vaag   Te intens  
Scherpte Sharpness	U kunt de beeldkwaliteit veranderen van 0 tot 100 (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 2560 × 1440. U kunt de beeldkwaliteit wijzigen.  
Overdrive *2 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 Adv. Contrast	Aan Vergroot contrast
	Uit Normaal contrast
ECO Modus *2 ECO Mode	Uit Normaal
	1 Helderheid van back-light wordt verminderd.
	2 Helderheid van back-light wordt meer verminderd dan 1.
Blue Light Reducer *2 Blue Light Reducer	Uit Normaal
	1 Blue Light is gereduceerd.
	2 Blue Light is meer gereduceerd dan Modus1.
	3 Blue Light is meer gereduceerd dan Modus2.

Direct

*1 Pas de Brightness als u het beeldscherm in een donkere kamer gebruikt en het scherm te licht is.

*2 Zie pagina 18 voor uitgeschakelde functietabel.

Direct



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

- Blue Light Reducer: Het aandringen en het houden van op INPUT-knop wordt indrukt ongeveer 2 seconden als het menu niet is weergegeven.



Audio Audio

Direct


Aanpassingsitem	Probleem / Optie		In te drukken knoppen
Volume Volume	Zu leise Zu laut		 
Geluid uit Mute Direct	Aan	Het geluid tijdelijk uitzetten.	
	Uit	Geluidsvolume terugzetten naar voorgaande niveau.	
Audio-ingang * Audio Input	Line-In	Selecteer de Line-In input.	
	HDMI	Selecteer de HDMI input.	
	DisplayPort	Selecteer de DisplayPort input.	

* Alleen beschikbaar bij gebruik van HDMI/DisplayPort.

Direct

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

- Audio: 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.



Kleur * Color

Aanpassingsitem	Probleem / Optie		In te drukken knoppen
Warm Warm	Roodachtig wit		
Standaard Normal	Groenachtig wit		
Koel Cool	Blauwachtig wit		
Gebruikersinstelling User Color	Rood	Te weinig	
	Groen	Te veel	
	Blauw		
i-Style Color i-Style Color	Uit	Valt terug naar de vooraf ingestelde kleurinstelling, niet naar de i-style instelling.	
	Standaard	Voor het algemene venstersmilieu en monitor standaard plaatsen.	
	Game	Voor het spelmilieu van PC.	
	Bioscoop	Voor film en videomilieu.	
	Landschap	Voor het weergeven van beelden van landschappen.	
	Tekst	Voor tekst het uitgeven en het bekijken in een tekstverwerkingsmilieu.	

Direct

* Zie pagina 18 voor uitgeschakelde functietabel.

Direct

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

- i-Style Color: Druk op de Knop i als het menu niet is weergegeven.



Taal Language

Aanpassingsitem	Probleem / Optie		In te drukken knoppen	
Taal Language	English	Engels	Česky	Tsjechisch
	Français	Frans	Русский	Russisch
	Deutsch	Duits	日本語	Japans
	Nederlands	Nederlands	简体中文	Vereenvoudigd Chinees
	Polski	Pools	繁體中文	Traditionele Chinees
	Italiano	Italiaans		




OSD instellingen OSD Settings

Aanpassingsitem	Probleem / Optie		In te drukken knoppen
H. positie OSD H. Position	OSD staat te veel links OSD staat te veel rechts		
V. positie OSD V. Position	OSD staat te laag OSD staat te hoog		
OSD-achtergrond OSD Background	Aan	De achtergrond van OSD is transparant gemaakt.	
	Uit	OSD-achtergrond is UIT.	
Time-out OSD OSD Time Out	U kunt de tijdsduur van het OSD scherm instellen. 5 / 15 / 30 / 60 seconden		



Menu setup Setup Menu

Aanpassingsitem	Probleem / Optie		In te drukken knoppen
Aanpassen video modus Video Mode Adjust	Volledig Scherm	Toont volledig scherm	
	Beeldverhouding *	Maximale vergroting met behoud van beeldverhouding.	
	Pixel bij pixel	Toont de afbeelding 1:1 formaat.	
FreeSync-DP FreeSync-DP	Aan	Activeer de FreeSync functie op DP.	
	Uit	De FreeSync functie op DP is uitgeschakeld.	
FreeSync-HDMI FreeSync-HDMI	Aan	Activeer de FreeSync functie op HDMI.	
	Uit	De FreeSync functie op HDMI is uitgeschakeld.	
Openingslogo Opening Logo	Aan	het iiyama-logo wordt getoond als de monitor wordt aangezet.	
	Uit	het iiyama-logo wordt niet getoond als de monitor wordt aangezet.	
LED LED	Aan	Aan/uit indicator-lampje is AAN.	
	Uit	Aan/uit indicator-lampje is UIT.	
OPMERKING Schakel de Aan/uit indicator uit als u last heeft van het licht.			
Informatie Information	Geeft informatie weer over het huidige invoersignaal van de grafische kaart van de computer.		
	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <p><Voorbeeld></p>  </div> <div style="flex: 1; padding-left: 20px;"> <p>OPMERKING</p> <p>Zie de handleiding van de grafische kaart voor meer informatie over het veranderen van resolutie en vernieuwingsfrequentie.</p> </div> </div>		
Reset Reset	Standaardwaarden worden hersteld.		

* Optie niet beschikbaar bij 16:9 beeldverhouding.

• Vergrendelings modus

<OSD Menu>

1. De OSD-vergrendeling activeren door monitor-knoppen MENU en ► gelijktijdig 5 seconden lang in te drukken. Als men hierna de monitor-knoppen MENU, ◀, ► of INPUT gebruikt, dan zal de tekst "OSD Locked" verschijnen.
2. De OSD wordt weer ontgrendeld door monitor-knoppen MENU en ► gelijktijdig 5 seconden lang in te drukken.

<Aan/uit knop>

1. U kunt de Power aan/uit-vergrendeling activeren door de monitor-knoppen MENU en ◀ gelijktijdig 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 MENU en ◀ gelijktijdig 10 seconden lang worden ingedrukt.

■ Uitgeschakelde functietabel

		Na functie inschakelen						
		Verh. Contrast	ECO Modus	Kleur	Blue Light Reducer	Helderheid	Contrast	Overdrive
Functie ingeschakeld	Verh. Contrast	—	×	○	×	×	○	○
	ECO Modus	×	—	○	○	×	○	○
	i-Style Color	×	×	—	×	×	×	○
	Blue Light Reducer	×	×	×	—	×	○	○

- : aanpasbaar
 × : uitgeschakeld

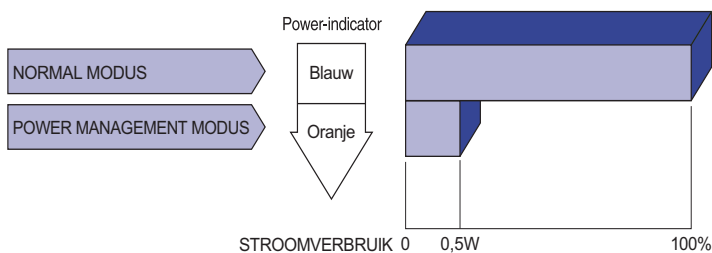
ENERGIEBEHEER

De energiebeheerfunctie van dit product voldoet aan de vereisten van 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 's nachts 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.)

- Is het netsnoer goed aangesloten?
- Staat de Power-schakelaar op ON?
- Staat er spanning op het stopcontact? Controleer dit met een ander apparaat.

(Power-indicator is blauw.)

- Als de blanco schermbeveiliging actief is, moet u het toetsenbord of de muis aanraken.
- Verhoog het Contrast en/of de Helderheid.
- Is de computer ingeschakeld?
- Is de signaalkabel goed aangesloten?
- Valt de signaaltiming van de computer binnen de specificatie van de monitor?

(Power-indicator is oranje.)

- Als de monitor in de energiebeheer-modus staat, moet u het toetsenbord of de muis aanraken.
- Is de computer ingeschakeld?
- Is de signaalkabel goed aangesloten?
- Valt de signaaltiming van de computer binnen de specificatie van de monitor?

② Het scherm is niet gesynchroniseerd.

- Is de signaalkabel goed aangesloten?
- Valt de signaaltiming van de computer binnen de specificatie van de monitor?
- Valt het video-uitgangsniveau van de computer binnen de specificatie van de monitor?

③ De schermpositie bevindt zich niet in het midden.

- Valt de signaaltiming van de computer binnen de specificatie van de monitor?

④ Het scherm is te helder of te donker.

- Valt het video-uitgangsniveau van de computer binnen de specificatie van de monitor?

⑤ Het scherm trilt.

- Valt het voltage binnen de specificatie van de monitor?
- Valt de signaaltiming van de computer binnen de specificatie van de monitor?

Probleem

Controlepunt

- | | |
|---|--|
| <p>⑥ Geen geluid.</p> | <ul style="list-style-type: none"><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. |
| <p>⑦ Het geluid staat tehard of te zacht.</p> | <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Het audio-uitvoerniveau van de audioapparatuur komt overeen met despecificaties van de monitor. |
| <p>⑧ Er is een vreemdgeluid te horen.</p> | <ul style="list-style-type: none"><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 : ProLite XB2788QS

Afmeting	Categorie	27"
Lcd-scherm	Panel-technologie	IPS Panel-technologie
	Afmeting	Diagonaal: 27" (68,5cm)
	Pixelafstand	0,233mm H × 0,233mm V
	Helderheid	350cd/m ² (Standaard)
	Contrastverhouding	1000 : 1 (Standaard), Verh. Contrast verrichting voorhanden
	Inkijkhoek	Rechts / links: 89 graden elk, Omhoog / Omlaag: 89 graden elk (Standaard)
	Reactietijd	5ms (Grijs tot Grijs)
Aantal kleuren		DVI : Ong. 16,7 miljoen HDMI/DisplayPort : Ong. 1,07 miljard
Synchronisatiefrequentie		DVI : Horizontaal: 30,0-100,0kHz, verticaal: 55-75Hz HDMI (FreeSync: Uit) : Horizontaal: 30,0-90,0kHz, verticaal: 50-75Hz HDMI (FreeSync: Aan) : Horizontaal: 30,0-90,0kHz, verticaal: 40-60Hz DisplayPort (FreeSync: Uit) : Horizontaal: 30,0-100,0kHz, verticaal: 50-75Hz DisplayPort (FreeSync: Aan) : Horizontaal: 30,0-100,0kHz, verticaal: 40-60Hz
Optimaal resolutie		2560 × 1440, 3,7 MegaPixels
Max. ondersteunde resolutie		DVI : 2880 x 1620 60Hz HDMI (FreeSync: Uit) : 2560 x 1440 60Hz HDMI (FreeSync: Aan) : 2560 x 1440 60Hz DisplayPort (FreeSync: Uit) : 2880 x 1620 60Hz DisplayPort (FreeSync: Aan) : 2880 x 1620 60Hz
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
Koptelefoon aansluiting		ø 3.5mm mini jack (Stereo)
Luidsprekers		2,5W × 2 (stereo luidsprekers)
Maximum schermformaat		596,7mm W × 335,7mm H / 23,5" W × 13,2" H
Stroombron		100-240VAC, 50/60Hz, 1,0A
Energieverbruik*		41W standaard, in Energiebeheermodus: 0,5W maximum Energie-efficiëntieklasse: C
Afmetingen / gewicht		643,5 × 412,0 - 542,0 × 230,0mm / 25,3 × 16,2 - 21,3 × 9,1 " (B×H×D), 6,2kg / 13,66lbs
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, CU, VCCI-B, PSE

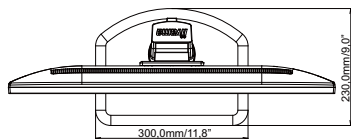
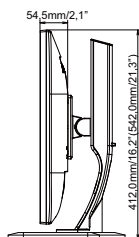
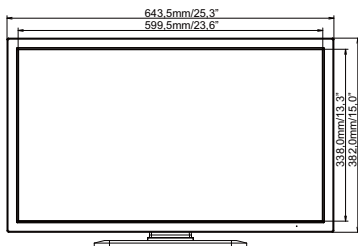
OPMERKING * Indien er geen audio-video apparatuur is aangesloten.

SPECIFICATIES : ProLite X2788QS

Afmeting Categorie	27"	
Lcd-scherm	Panel-technologie	IPS Panel-technologie
	Afmeting	Diagonaal: 27" (68,5cm)
	Pixelafstand	0,233mm H × 0,233mm V
	Helderheid	350cd/m ² (Standaard)
	Contrastverhouding	1000 : 1 (Standaard), Verh. Contrast verrichting voorhanden
	Inkijkhoek	Rechts / links: 89 graden elk, Omhoog / Omlaag: 89 graden elk (Standaard)
	Reactietijd	5ms (Grijs tot Grijs)
Aantal kleuren	DVI : Ong. 16,7 miljoen HDMI/DisplayPort : Ong. 1,07 miljard	
Synchronisatiefrequentie	DVI : Horizontaal: 30,0-100,0kHz, verticaal: 55-75Hz HDMI (FreeSync: Uit) : Horizontaal: 30,0-90,0kHz, verticaal: 50-75Hz HDMI (FreeSync: Aan) : Horizontaal: 30,0-90,0kHz, verticaal: 40-60Hz DisplayPort (FreeSync: Uit) : Horizontaal: 30,0-100,0kHz, verticaal: 50-75Hz DisplayPort (FreeSync: Aan) : Horizontaal: 30,0-100,0kHz, verticaal: 40-60Hz	
Optimaal resolutie	2560 × 1440, 3,7 MegaPixels	
Max. ondersteunde resolutie	DVI : 2880 x 1620 60Hz HDMI (FreeSync: Uit) : 2560 x 1440 60Hz HDMI (FreeSync: Aan) : 2560 x 1440 60Hz DisplayPort (FreeSync: Uit) : 2880 x 1620 60Hz DisplayPort (FreeSync: Aan) : 2880 x 1620 60Hz	
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	
Koptelefoon aansluiting	ø 3.5mm mini jack (Stereo)	
Luidsprekers	2,5W × 2 (stereo luidsprekers)	
Maximum schermformaat	596,7mm W × 335,7mm H / 23,5" W × 13,2" H	
Stroombron	100-240VAC, 50/60Hz, 1,0A	
Energieverbruik*	41W standaard, in Energiebeheermodus: 0,5W maximum Energie-efficiëntieklasse: C	
Afmetingen / gewicht	643,5 × 462,0 × 242,0mm / 25,3 × 18,2 × 9,5" (B×H×D), 4,4kg / 9,70lbs	
Kantelhoek	Omhoog: 20 graden, Omlaag: 3 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, CU, VCCI-B, PSE	

OPMERKING * Indien er geen audio-video apparatuur is aangesloten.

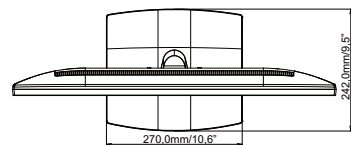
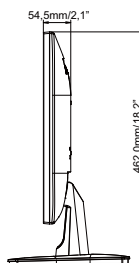
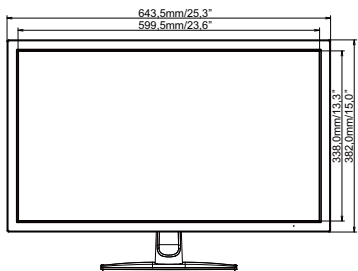
AFMETINGEN : ProLite XB278QS



() : Maximum instellingsbereik

* Uistekende onderdelen niet inbegrepen.

AFMETINGEN : ProLite X278QS



* Uistekende onderdelen niet inbegrepen.

ONERSTEUNDE TIMING

Videomodus			Horizontale frequentie	Verticale frequentie	Puntklok
VESA	VGA	640 × 480	31,469kHz	59,940Hz	25,175MHz
			37,500kHz	75,000Hz	31,500MHz
	SVGA	800 × 600	37,879kHz	60,317Hz	40,000MHz
			46,875kHz	75,000Hz	49,500MHz
	XGA	1024 × 768	48,363kHz	60,004Hz	65,000MHz
			60,023kHz	75,029Hz	78,750MHz
	SXGA	1280 × 1024	63,981kHz	60,020Hz	108,000MHz
			79,976kHz	75,025Hz	135,000MHz
	Full HD	1920 × 1080	67,590kHz	60,000Hz	148,500MHz
	QWXGA	2048 × 1152	71,584kHz	60,000Hz	197,000MHz
WQHD	2560 × 1440	88,787kHz	59,951Hz	241,500MHz	
		2880 × 1620	99,960kHz	60,000Hz	303,880MHz

OPMERKING *¹ Alleen DVI en DisplayPort ingang.

*² DVI: Gebruik de DVI-D duallink kabel.

*³ Wanneer het beeld wordt gecomprimeerd worden tekst en lijnen dunner weergegeven.