

# GEBRUIKERSHANDLEIDING

# *Pro Lite*

## LCD Monitor

*Pro Lite T4362AS*  
*Pro Lite T5562AS*  
*Pro Lite T6562AS*

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".

### Let op!

Dit is een "klasse-A" apparaat en zou in een thuisomgeving radio-interferentie kunnen veroorzaken. Indien dit het geval is dient u hier tegen afdoende maatregelen te nemen.

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

Modelnr. : PLT4362 / PLT5562 / PLT6562



Wij bevelen recycling van gebruikte producten aan. Neem 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
VOORZORGSMAATREGELEN .....	1
SPECIALE OPMERKINGEN OVER LCD MONITOREN.....	3
KLANTENSERVICE .....	5
REINIGING.....	5
VOORDAT U DE MONITOR GEBRUIKT .....	6
EIGENSCHAPPEN .....	6
DE INHOUD VAN HET PAKKET CONTROLEREN.....	6
HET UITPAKKEN .....	7
BEDIENINGSELEMENTEN EN AANSLUITINGEN : ProLite T4362AS .....	8
BEDIENINGSELEMENTEN EN AANSLUITINGEN :	
ProLite T5562AS / ProLite T6562AS.....	10
INSTALLATIE .....	13
FUNCTIES VAN AFSTANDSBEDIENING.....	14
DE AFSTANDBEDIENING GEREED MAKEN .....	15
ID AFSTANDSBEDIENING .....	16
BASISBEDIENING .....	17
DE MONITOR AANSLUITEN : ProLite T4362AS.....	20
DE MONITOR AANSLUITEN : ProLite T5562AS.....	21
DE MONITOR AANSLUITEN : ProLite T6562AS.....	22
INSTELLING VAN DE COMPUTER.....	26
DE MONITOR GEBRUIKEN .....	27
INHOUD VAN HET AANPASSINGSMENU .....	29
STANDBY FUNCTIE .....	50
PROBLEMEN OPLOSSEN .....	51
RECYCLE-INFORMATIE .....	52
BIJLAGE.....	53
SPECIFICATIES : ProLite T4362AS .....	53
SPECIFICATIES : ProLite T5562AS .....	54
SPECIFICATIES : ProLite T6562AS .....	55
AFMETINGEN : ProLite T4362AS.....	56
AFMETINGEN : ProLite T5562AS.....	56
AFMETINGEN : ProLite T6562AS.....	57
ONDERSTEUNENDE TIMING.....	57

# 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. 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 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 schade aan uw computer veroorzaken.

## 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.
- Is niet ontworpen voor buiten-gebruik.
  - Is niet ontworpen voor gebruik in Skyface-positie (liggend)
  - Indien een langere dan meegeleverde kabel gebruikt wordt, dan kan dit leiden tot beeldkwaliteitsverlies.

## GEBRUIKSAANWIJZING

Dit product is ontworpen voor optimaal gebruik van 24 uur per dag.  
Het scherm is geschikt voor landscape/portrait positie.

## BEELD INBRANDING

Houd er rekening mee dat LCD-schermen gevoelig zijn voor inbranding. Dit gebeurt wanneer er een beeld langdurig zichtbaar op een scherm blijft. LCD inbranding is niet permanent, maar beelden die constant voor een langere tijd worden getoond, moeten worden vermeden.

Om inbranding tegen te gaan, schakelt u de monitor uit zo lang als het vorige beeld werd getoond. Dus wanneer een beeld 1 uur lang op een monitor wordt getoond en er is bewijs van de resterende afbeelding als 'geest', schakel dan de monitor 1 uur uit om het restbeeld te wissen.

Voor alle LFD schermen, adviseert iiyama bij de weergave van bewegende beelden gebruik te maken van een bewegende schermbeveiliging op gezette tijden wanneer het scherm inactief is. Het scherm kan ook preventief worden uitgeschakeld wanneer het scherm niet wordt gebruikt.

Andere manieren om het risico op inbranding te verkleinen zijn het gebruik van de ventilator-aan functie (indien beschikbaar), of het instellen van lage backlights en lage helderheid.

## VOOR LANGDURIG GEBRUIK ALS OPENBAAR MONITOR

### ■ Inbranding van een LCD-scherm

Wanneer een statisch beeld langdurig wordt weergegeven, kan er door de elektrische lading een spoor van elektroden zichtbaar blijven als 'geest' van het beeld (inbranding).

Beeld inbranding is geen permanent kenmerk.

### ■ Aanbevelingen

Om inbranden te voorkomen en de levensduur van het monitor te bevorderen, adviseren wij het volgende:

1. Vermijd het langdurig tonen van statische beelden – verander statische beelden in een continue setting.
2. Zet de monitor uit wanneer deze niet in gebruik is, hetzij door de afstandsbediening, uitschakeling of tijdsinstellingen.
3. Controleer de menu-instellingen van de monitor op "Pixelverschuiving" en activeer deze indien beschikbaar. Dit zal het effect van het vastzitten van afbeeldingen verminderen.
4. Wanneer de monitor in een warme of afgesloten ruimte staat, maak dan gebruik van de koelventilator, schermbeveiliging en lage helderheid instelling.
5. Bij installatie van een scherm wordt uitgegaan van geschikte ventilatie. Airconditioning kan nodig zijn wanneer de omgevingtemperatuur hoog is.
6. Wij raden het gebruik van actieve koeling met ventilatoren aan bij langdurig gebruik of bij hoge omgevingstemperaturen.

## 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	Benzine	Schurende reinigingsmiddelen
Spray-reiniger	Was	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 3840 x 2160
- ◆ Hoog contrast 1200:1 (Typisch: Zonder Glas) / Helderheid 500cd/m<sup>2</sup> (Typisch: Zonder Glas) : ProLite T4362AS / ProLite T6562AS
- ◆ Hoog contrast 5000:1 (Typisch: Zonder Glas) / Helderheid 500cd/m<sup>2</sup> (Typisch: Zonder Glas) : ProLite T5562AS
- ◆ Digital Character Smoothing
- ◆ Automatische instelling
- ◆ Stereo luidsprekers  
2 x 10W stereo luidsprekers
- ◆ Standby Functie
- ◆ Voldoet aan de VESA montagestandaard (200mm×200mm) : ProLite T4362AS
- ◆ Voldoet aan de VESA montagestandaard (400mm×400mm) : ProLite T5562AS / ProLite T6562AS

## DE INHOUD VAN HET PAKKET CONTROLEREN

De volgende accessoires zitten in het pakket. Controleer of deze zijn meegeleverd bij de monitor. Als iets ontbreekt of beschadigd is, neemt u contact op met uw Iiyama dealer of plaatselijk Iiyama kantoor.

- Stroomkabel\*
- USB-kabel
- Veiligheidsinstructies
- HDMI-kabel
- Afstandsbediening
- Quick Guide handleiding
- RS-232C-kabel
- Batterij (2 stuks)

### PAS 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.

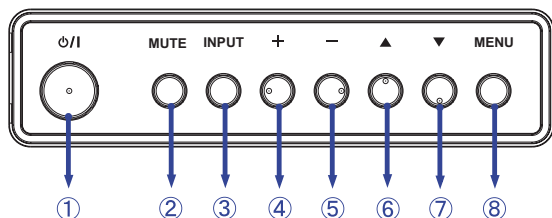
Gebruik een goedgekeurd stroomkabel groter of gelijk aan H05VVF, 3G, 0.75mm<sup>2</sup>.

## HET UITPAKKEN

### PAS OP

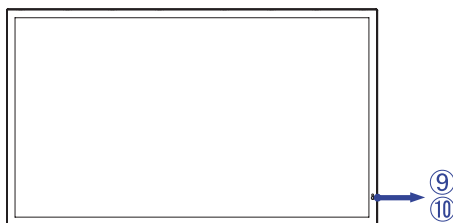
Verplaats de monitor met minstens 2 personen. Indien u dit dringend advies niet in acht neemt kan er lichamelijke en materiele schade ontstaan.

## <Bedieningspaneel aan zijkant>



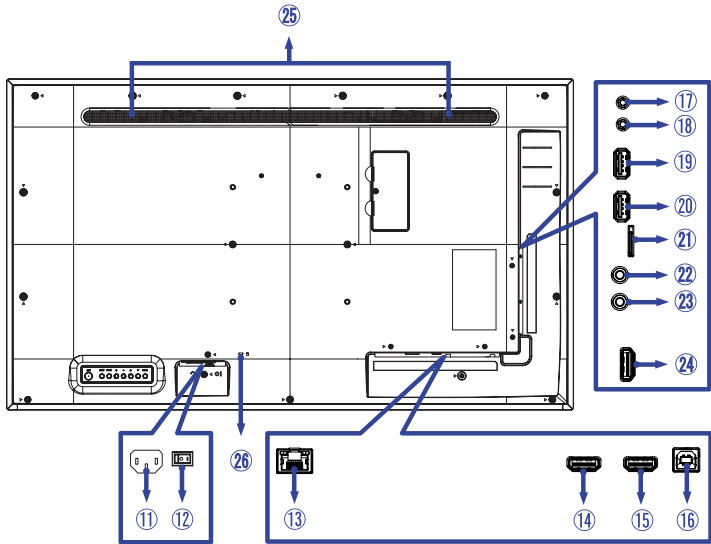
①	⏻/⏷	Aan/Uit-schakelaar
②	MUTE	Dempen-toets
③	INPUT	Signaalkeuze-toets
④	+	+ -knop
⑤	-	- -knop
⑥	▲	Omhoog-knop
⑦	▼	Omlaag-knop
⑧	MENU	Menu-toets

## <Vooraanzicht>



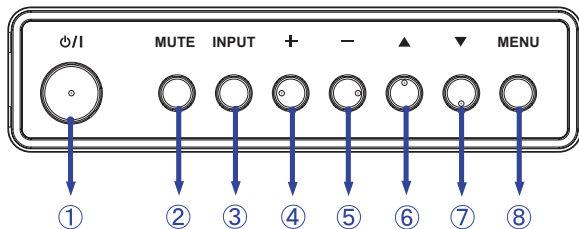
⑨	Stroomindicator	Groen	LED aan : Normaal gebruik
		Rood	Display uitgezet met de draadloze of met de bekabelde afstandbediening.
		Groen & Rood	LED knippert : Wanneer de tijdsplanner is ingeschakeld.
		Uit	Uitgeschakeld
⑩	Sensor voor afstandsbediening	Sensor voor afstandsbediening	

<Achterkant>



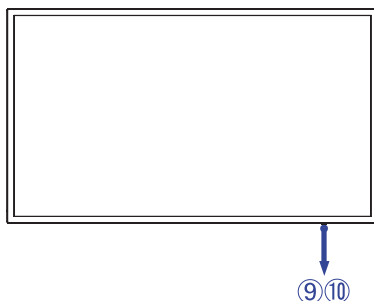
⑪	AC IN	AC-INLET	Stroomaansluiting( ~ : Wisselstroom) ( ~ ) (AC-IN)
⑫	AC SWITCH I (ON) / O (OFF)	MAIN POWER	Aan/uit schakelaar
⑬	LAN	RJ45	RJ45-aansluiting
⑭	HDMI1 IN	HDMI	HDMI-aansluiting
⑮	HDMI2 IN	HDMI	HDMI-aansluiting
⑯	TOUCH	USB	USB Touch-aansluiting
⑰	RS232C OUT	Mini Jack	RS232C-aansluiting
⑱	RS232C IN	Mini Jack	RS232C-aansluiting
⑲	USB2	USB2.0 (5V, 500mA)	USB-aansluiting
⑳	USB1	USB2.0 (5V, 500mA)	USB-aansluiting(Servicepoort)
㉑	MICRO SD		Uitbreidingsslot voor Micro SD
㉒	IR OUT	IR	IR-aansluiting
㉓	IR IN	IR	IR-aansluiting
㉔	HDMI3 IN	HDMI	HDMI-aansluiting
㉕	Luidsprekers		
㉖	Bevestiging voor veiligheidsslot		

<Bedieningspaneel aan zijkant>



①	⏻/⏷	Aan/Uit-schakelaar
②	MUTE	Dempen-toets
③	INPUT	Signaalkeuze-toets
④	+	+ -knop
⑤	-	- -knop
⑥	▲	Omhoog-knop
⑦	▼	Omlaag-knop
⑧	MENU	Menu-toets

<Vooraanzicht>

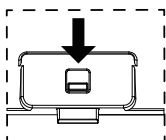


NEDERLANDS

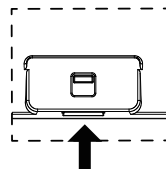
⑨	Stroomindicator	Groen	LED aan : Normaal gebruik
		Rood	Display uitgezet met de draadloze of met de bekabelde afstandbediening.
		Groen & Rood	LED knippert : Wanneer de tijdsplanner is ingeschakeld.
		Uit	Uitgeschakeld
⑩	Sensor voor afstandsbediening	Sensor voor afstandsbediening	

<Met behulp van de afstandsbediening sensor en power indicator>

1. Trek de lens naar beneden voor betere afstandsbediening prestaties en aan/uit indicatie.
2. Duw de lens omhoog voor het monteren van de monitor voor videowall toepassing.
3. Trek / Duw de lens tot een duidelijk klikgeluid.



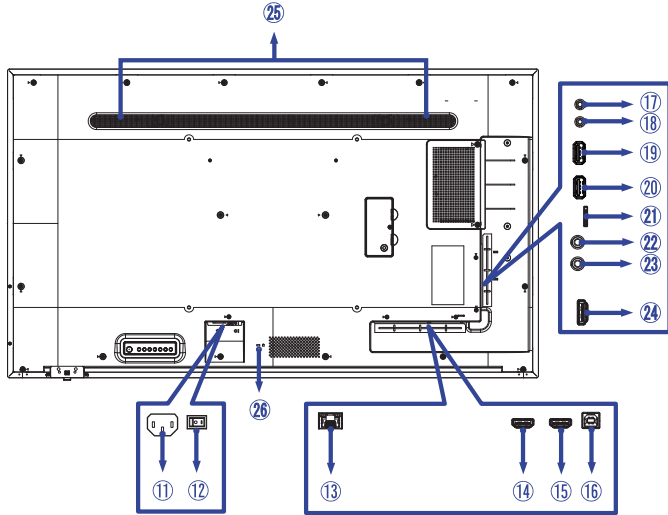
Naar beneden trekken om de lens uit te schuiven



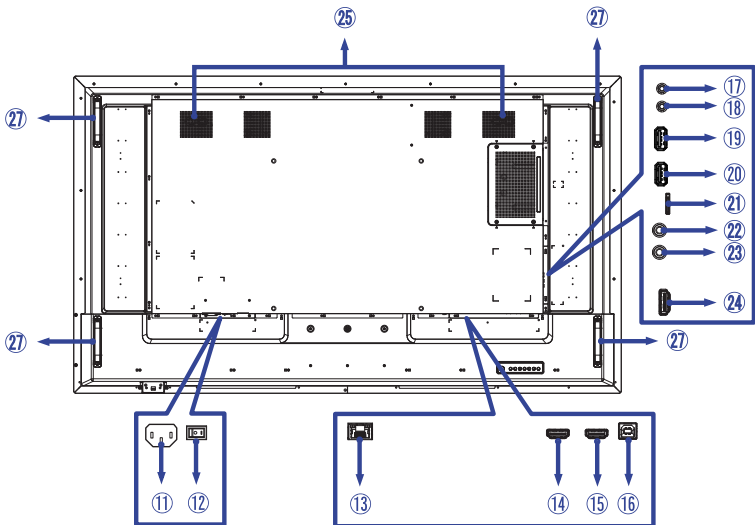
Duw omhoog om de lens te verbergen

<Achterkant>

■ ProLite T5562AS



■ ProLite T6562AS



⑪	AC IN	AC-INLET	Stroomaansluiting( ~ : Wisselstroom) ( ~ ) (AC-IN)
⑫	AC SWITCH I (ON) / O (OFF)	MAIN POWER	Aan/uit schakelaar
⑬	LAN	RJ45	RJ45-aansluiting
⑭	HDMI1 IN	HDMI	HDMI-aansluiting
⑮	HDMI2 IN	HDMI	HDMI-aansluiting
⑯	TOUCH	USB	USB Touch-aansluiting
⑰	RS232C OUT	Mini Jack	RS232C-aansluiting
⑱	RS232C IN	Mini Jack	RS232C-aansluiting
⑲	USB2	USB2.0 (5V, 500mA)	USB-aansluiting
⑳	USB1	USB2.0 (5V, 500mA)	USB-aansluiting(Servicepoort)
㉑	MICRO SD		Uitbreidingsslot voor Micro SD
㉒	IR OUT	IR	IR-aansluiting
㉓	IR IN	IR	IR-aansluiting
㉔	HDMI3 IN	HDMI	HDMI-aansluiting
㉕	Luidsprekers		
㉖	Bevestiging voor veiligheidsslot* <sup>1</sup>		
㉗	Handvatten* <sup>2</sup>		

\*<sup>1</sup> Available for ProLite T5562AS.

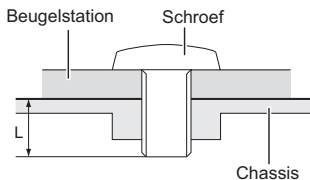
\*<sup>2</sup> Available for ProLite T6562AS.

## INSTALLATIE

### PAS OP

- Volg de instructies van het gebruikte type ophangbeugel. Laat service-handelingen door gekwalificeerd personeel uitvoeren.
- Verplaats de monitor met minstens 2 personen.
- Overtuig uzelf voordat u gaat installeren, dat de betreffende muur bestand is tegen het gewicht van de te installeren monitor met de te gebruiken beugel.

### [VESA MUURBEUGEL]



### PAS OP

Als u de VESA muurbeugel gebruikt hou dan rekening met de dikte van het beugelstation, Draai de M6/M8\* Schroeven (4 stuks) aan met de tussenring gebruik de "L" lengte van 10/15mm\* 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.

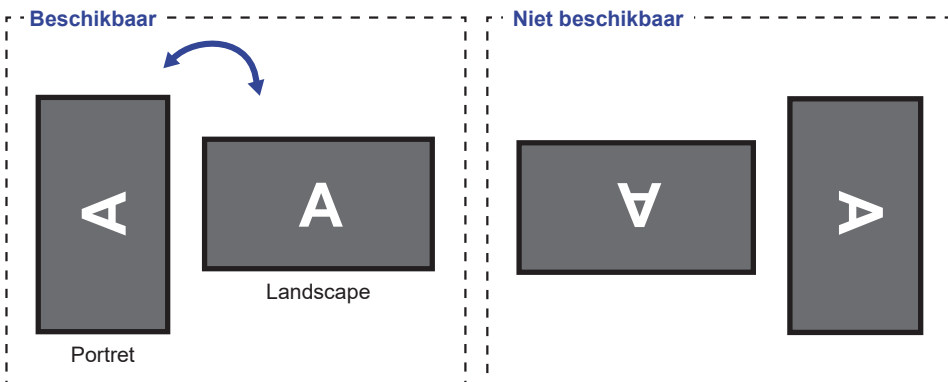
\* M6(L=10mm) : ProLite T4362AS

M6(L=15mm) : ProLite T5562AS

M8(L=15mm) : ProLite T6562AS

### [De monitor roteren]

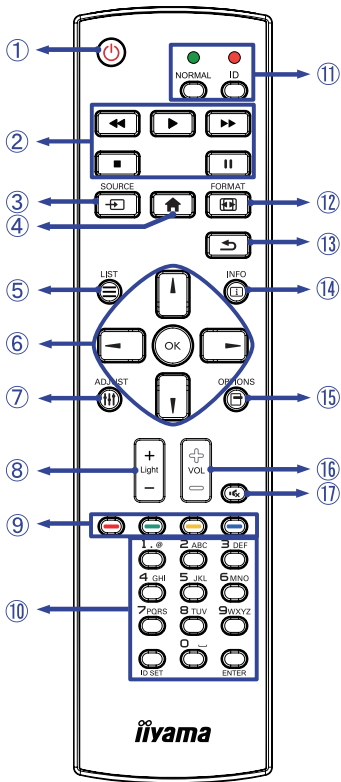
Het is ontworpen voor het gebruik in zowel landscape als portret modus.





## FUNCTIONIES VAN AFSTANDSBEDIENING

NEDERLANDS



①		Schakelt de display aan of uit.
②	[PLAY]	Regel het afspelen van de media bestanden. ▶ : Speel af ■ : Stop    : Pauze ◀◀ : Snel Terug ▶▶ : Snel Vooruit
③	SOURCE	Druk op knop ▲ of ▼ om te kiezen uit HDMI1, HDMI2, HDMI3, Media Player, Browser, PDF Player, Custom of Home(Alleen Home modus). Druk op de knop [OK] om te bevestigen en af te sluiten. Wybór źródła.
④		Laat het OSD-menu op de display zien.
⑤		Niet van toepassing op dit model.
⑥		Navigeert door de submenu's en instellingen.. ▲ : Omhoog-knop ▼ : Omlaag-knop ◀ : Links-knop ▶ : Rechts-knop
	OK	Bevestigt uw keuze of bewaard uw keuzes.
⑦		Niet van toepassing op dit model.
⑧	Light + / -	Pas de helderheid aan.
⑨		Niet van toepassing op dit model.
⑩	NUMBER/ ID SET/ ENTER	Voer de tekst in voor de netwerk-instelling.
⑪	ID Mode	ID: Om de ID modus in te gaan NORMAL: Om de ID modus te verlaten
⑫		Wijzig beeldformaat.
⑬		Keert terug naar vorige menu of sluit het OSD-menu af.
⑭		Laat bron- en resolutie-informatie zien.
⑮		Niet van toepassing op dit model.
⑯	VOLUME - / +	VOLUME-: Zet het geluid zachter. VOLUME+: Zet het geluid harder.
⑰		Zet de MUTE-functie aan of uit indien MENU niet wordt getoond.

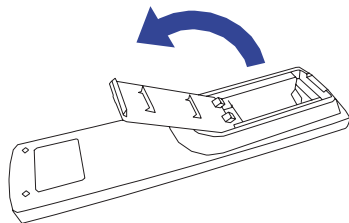
## DE AFSTANDBEDIENING GEREED MAKEN

Voor ingebruikname van de afstandsbediening de 2 batterijen plaatsen.

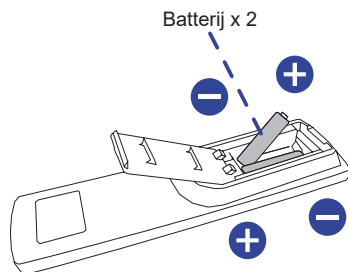
### PAS OP

- Gebruik voor de afstandsbediening geen andere batterijen dan degene die in deze handleiding worden genoemd.
- Gebruik in de afstandsbediening geen oude en nieuwe batterijen tegelijk.
- Zorg dat de polen overeenkomen met de "+" en "-" aanduidingen in de batterijbehuizing.
- Verwijder lege batterijen onmiddellijk om te voorkomen dat ze in het batterijcompartiment gaan lekken.
- Gebarsten batterijen of elektrolyten uit batterijen kunnen vlekken, brand of letsel veroorzaken.

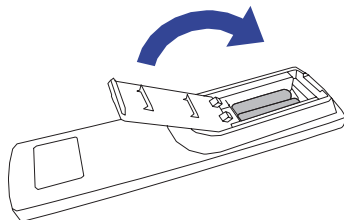
- ① Druk op het batterijdeksel en schuif het om te openen.



- ② Plaats twee AAA-batterijen met de +/- polen op de aangegeven wijze (staat op de afstandsbediening).



- ③ Plaats het batterijdeksel terug.



## OPMERKING

- Raadpleeg bovenstaande instructies voor het verwijderen van de batterijen.
- Vervang de batterijen als de afstandsbediening vlakbij de monitor niet werkt. Gebruik AAA droge batterijen. Er bestaat explosiegevaar als de batterij wordt vervangen door een onjuist type.
- Gebruik de afstandsbediening door hiermee te wijzen naar de sensor op de monitor.
- Deze monitor werkt alleen als u de meegeleverde afstandsbediening gebruikt. Het gebruik van andere typen afstandsbediening heeft geen zin.
- Lever uw batterijen in bij een milieu-inzamelpunt.
- Batterijen mogen niet worden blootgesteld aan extreme hitte, zoals zonlicht, vuur en dergelijke.
- Verwijder de batterijen als u de afstandsbediening langere tijd niet zult gebruiken.

## ID AFSTANDBEDIENING

U kunt de afstandsbedienings-ID instellen wanneer u de afstandsbediening wilt gebruiken op specifieke monitoren.

ID modus (om ID aan te passen): houd de ID-knop ingedrukt totdat het rode LED lampje twee keer knippert

Normale mode (om ID-modus te verlaten): Houd de Normale-knop ingedrukt totdat het groene LED lampje twee keer knippert

### ■ Programmering ID Mode

Een ID toewijzen aan de afstandbediening.

1. Open ID Mode
2. Houd de ID SET-knop ingedrukt tot het rode LED lampje brandt
3. Gebruik een nummer naar keuze voor het gewenste ID (01 - 255)
4. Druk op de ENTER-knop om het ID nummer te bevestigen
5. Het rode LED lampje zal twee keer knipperen wanneer het ID is bevestigd.
6. Druk op de ID SET-knop om de ID te verlaten. Het groene LED lampje brandt.

## OPMERKING

- Wanneer er langer dan 10 seconden geen toets wordt ingedrukt, zal de ID verlaten worden.
- Als er verkeerde knoppen worden ingedrukt dan gewenst, wacht 1 seconde tot de rode LED lampjes uit- en weer aangaan, en toets de juiste cijfers in.
- Om het programmeren van een ID te annuleren of te stoppen, druk op de ID SET-knop.
- Het is noodzakelijk om eerste een ID nummer voor iedere monitor op te zetten voordat het geselecteerd kan worden.

### ■ Gebruik ID Mode

1. Open ID Mode
2. Voer de ID van de monitor in, die gebruikt moet worden via de cijfertoetsen.
3. Druk op de ENTER-knop

## BASISBEDIENING

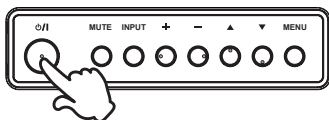
### ■ Het aanzetten van de monitor

De monitor is AANGEZET en de power-indicator wordt groen als u de "aan/uit"-knop op uw afstandsbediening heeft ingedrukt. De monitor is UITGESCHAKELD en de aan/uit-indicator wordt nu rood als u de aan/uit knop op uw afstandsbediening heeft ingedrukt.

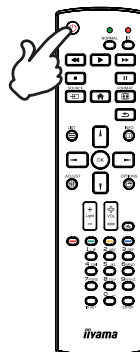
### OPMERKING

Zelfs indien de monitor, middels het standby modus of de aan/uit-schakelaar, is uitgezet vraagt de monitor een minime hoeveelheid energie. Haal de stroomkabel uit de wandcontactdoos als u ook dat verbruik wilt voorkomen.


[Monitor]




[Afstandsbediening]

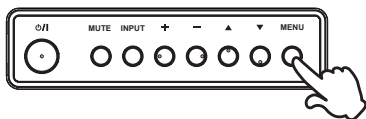


### ■ Het tonen van instellingen-menu

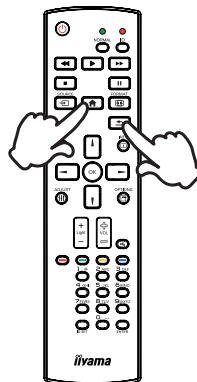
De menupagina verschijnt op het scherm als u op de MENU-knop indrukt op de monitor of op de  HOME-knop indrukt op de afstandsbediening.

De menupagina verdwijnt als u opnieuw op de  BACK-knop op de afstandsbediening.

[Monitor]



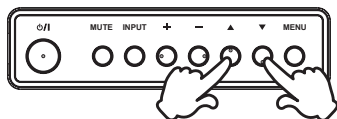
[Afstandsbediening]



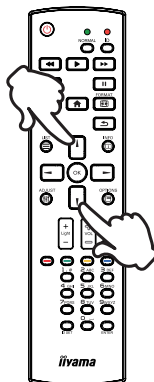
■ De cursor verticaal verplaatsen

Selecteer de gewenste optie middels de ▲ / ▼ -knop indrukt op de monitor of op de ▲ / ▼ -knop indrukt op de afstandsbediening terwijl het betreffende menu wordt getoond.

[Monitor]



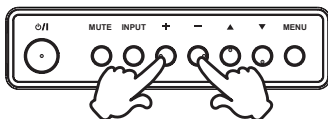
[Afstandsbediening]



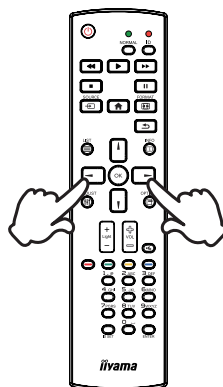
■ De cursor horizontaal verplaatsen

Selecteer de gewenste optie of instelling middels de + / - -knop indrukt op de monitor of op de ◀ / ▶ -knop indrukt op de afstandsbediening terwijl het betreffende menu wordt getoond.

[Monitor]



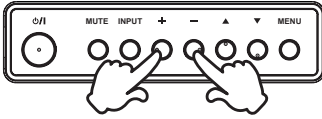
[Afstandsbediening]



## ■ Het volume aanpassen

Druk op de - / + -knop indrukt op de monitor of op de afstandsbediening als er geen menu-pagina getoond wordt.

[Monitor]



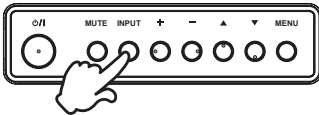
[Afstandsbediening]



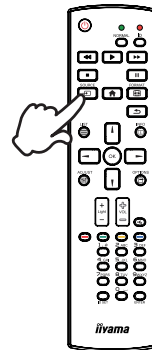
## ■ Een signaalbron kiezen

U schakelt tussen signaalbronnen door op de monitor telkens op de INPUT-knop indrukt op de monitor of op SOURCE-knop indrukt op de afstandsbediening te drukken.

[Monitor]



[Afstandsbediening]



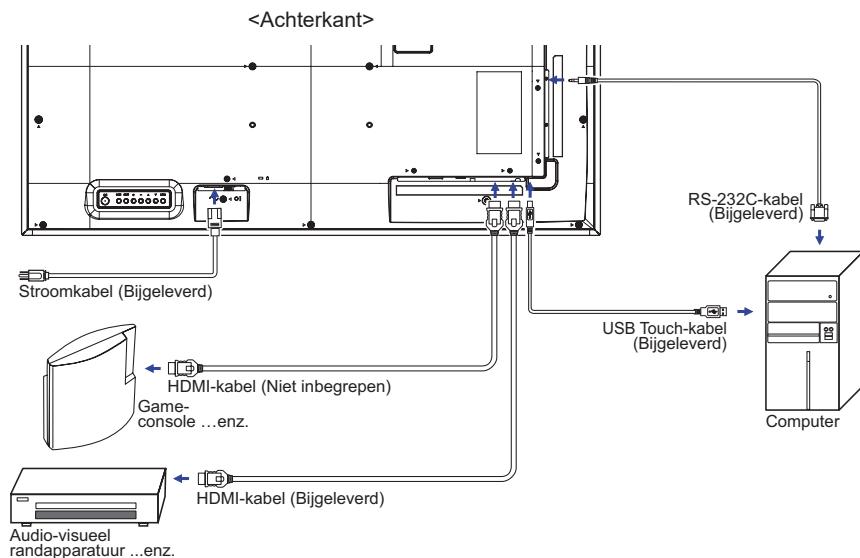
## DE MONITOR AANSLUITEN : ProLite T4362AS

- ① Controleer of zowel computer als monitor zijn uitgeschakeld.
- ② Sluit de computer aan op de monitor met de signaalkabel.
- ③ Sluit de computer aan op de monitor met de RS-232C-kabel.
- ④ Sluit de stroomkabel eerst op de monitor aan en vervolgens op de stroombron.
- ⑤ De monitor (Aan/uit schakelaar en Aan/uit knop) en computer kunnen nu aangezet worden.

### OPMERKING

- Zorg ervoor dat de gebouwinstallatie een installatieautomaat van 120/240V, 20A (maximum) heeft.
- 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.
- Controleer of de schroeven aan beide uiteindes van de signaalkabel zijn vastgedraaid.
- Apparatuur van het type klasse I moet worden aangesloten op een geaard contact.
- Het stopcontact moet zich in de buurt van het apparaat bevinden en gemakkelijk toegankelijk zijn.

[Voorbeeld van aansluiting]



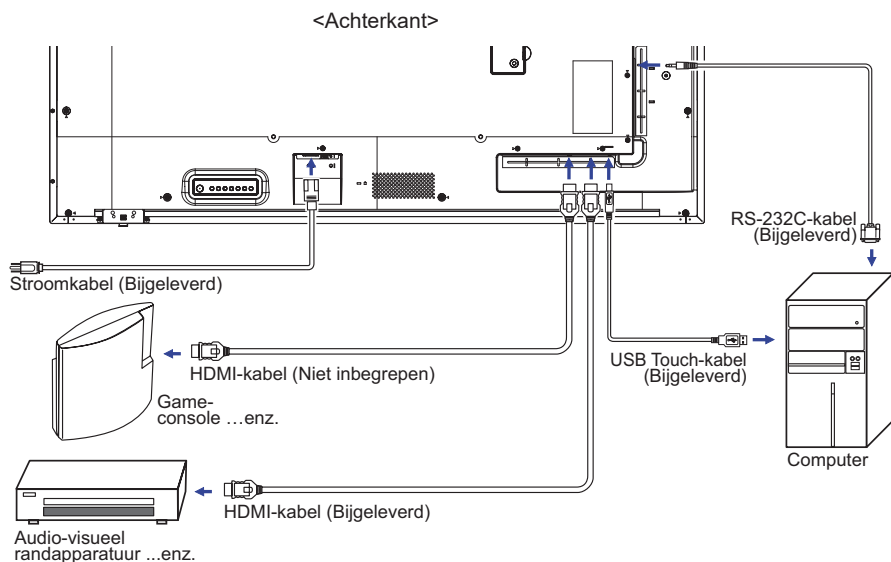
## DE MONITOR AANSLUITEN : ProLite T5562AS

- ① Controleer of zowel computer als monitor zijn uitgeschakeld.
- ② Sluit de computer aan op de monitor met de signaalkabel.
- ③ Sluit de computer aan op de monitor met de RS-232C-kabel.
- ④ Sluit de stroomkabel eerst op de monitor aan en vervolgens op de stroombron.
- ⑤ De monitor (Aan/uit schakelaar en Aan/uit knop) en computer kunnen nu aangezet worden.

### OPMERKING

- Zorg ervoor dat de gebouwinstallatie een installatieautomaat van 120/240V, 20A (maximum) heeft.
- 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.
- Controleer of de schroeven aan beide uiteindes van de signaalkabel zijn vastgedraaid.
- Apparatuur van het type klasse I moet worden aangesloten op een geaard contact.
- Het stopcontact moet zich in de buurt van het apparaat bevinden en gemakkelijk toegankelijk zijn.

[Voorbeeld van aansluiting]



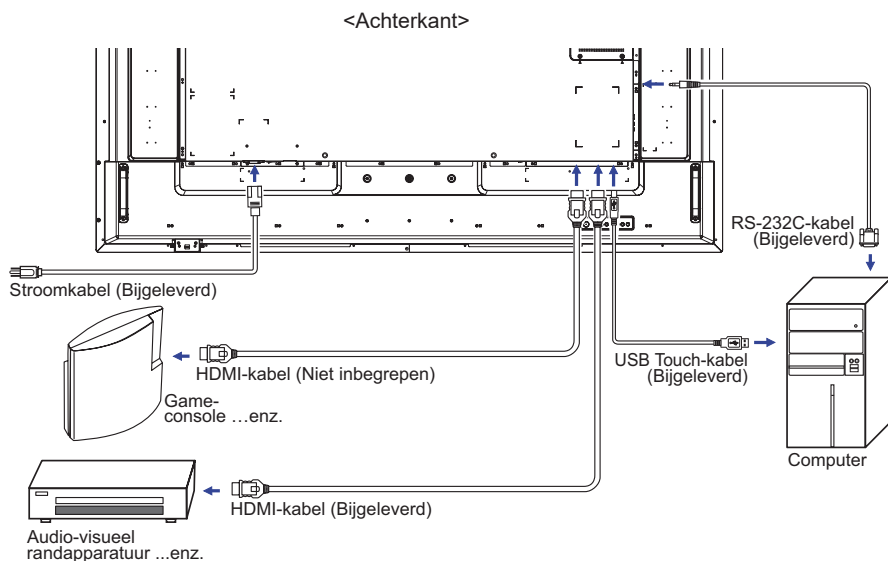


## DE MONITOR AANSLUITEN : ProLite T6562AS

- ① Controleer of zowel computer als monitor zijn uitgeschakeld.
- ② Sluit de computer aan op de monitor met de signaalkabel.
- ③ Sluit de computer aan op de monitor met de RS-232C-kabel.
- ④ Sluit de stroomkabel eerst op de monitor aan en vervolgens op de stroombron.
- ⑤ De monitor (Aan/uit schakelaar en Aan/uit knop) en computer kunnen nu aangezet worden.

- OPMERKING**
- Zorg ervoor dat de gebouwinstallatie een installatieautomaat van 120/240V, 20A (maximum) heeft.
  - 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.
  - Controleer of de schroeven aan beide uiteindes van de signaalkabel zijn vastgedraaid.
  - Apparatuur van het type klasse I moet worden aangesloten op een geaard contact.
  - Het stopcontact moet zich in de buurt van het apparaat bevinden en gemakkelijk toegankelijk zijn.

[Voorbeeld van aansluiting]



## [ Voorbeeld van een aansluiting met randapparatuur ]

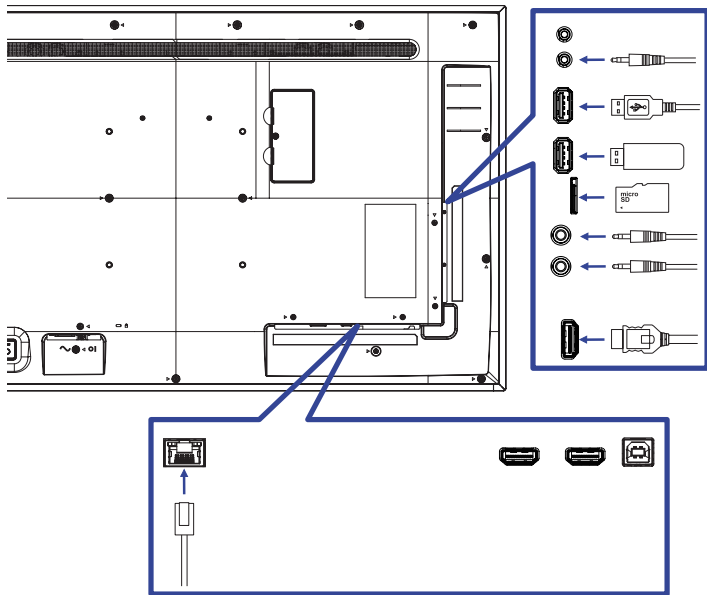
### PAS OP

Zet, om een elektrische schok of beschadiging te voorkomen, de aan/uit-schakelaar uit en koppel de monitor en randapparatuur los voordat u het apparaat aansluit.

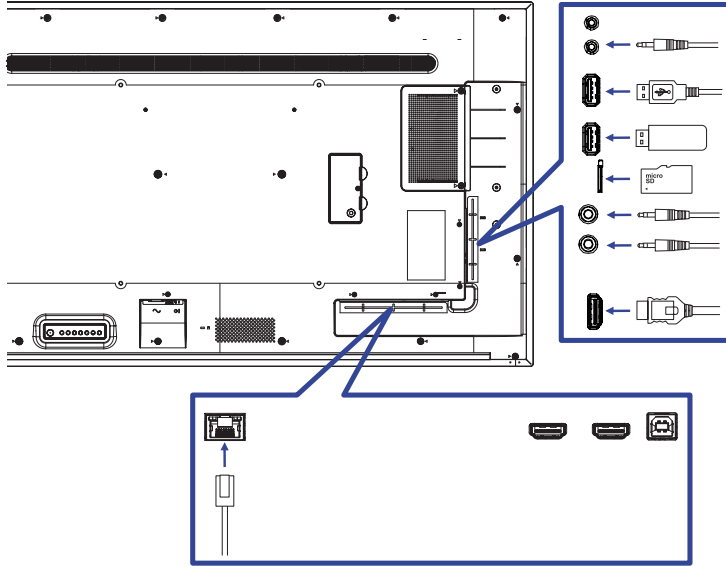
### OPMERKING

- Zie ook de gebruikershandleiding voor de randapparatuur.
- Zorg dat u de benodigde kabels in uw bezit hebt.

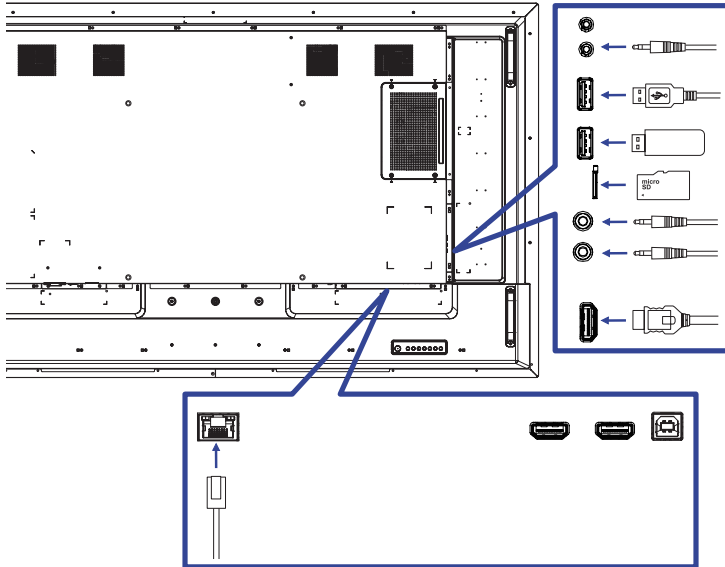
### ■ ProLite T4362AS



■ ProLite T5562AS



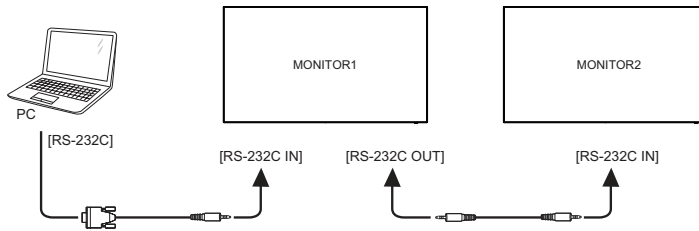
■ ProLite T6562AS



## [ Over de doorkoppeling ]

### ■ Monitor bediening connectiviteit

#### RS-232C

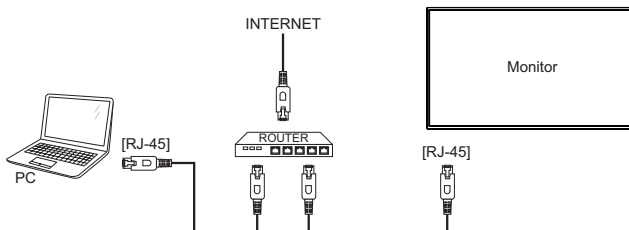


## [ Netwerk instellingen ]

1. Zet de router aan en zet op DHCP instelling.
2. Verbind de router met het monitor via de netwerk kabel.
3. Druk op de  HOME-knop op de afstandsbediening en selecteer Setup.
4. Selecteer 'Maak verbinding met netwerk' en druk op OK.
5. Volg de instructies op het scherm voor het installeren van het netwerk.
6. Wacht tot de netwerk verbinding gevonden is.
7. Geef akkoord op de End User Agreement wanneer deze wordt gevraagd.

#### OPMERKING

Verbinding maken via een afgeschermd CAT-5 netwerkkabel met de EMC certificatie.



## INSTELLING VAN DE COMPUTER

### ■ Signaaltiming

Verander de waarde in de gewenste signaaltiming zoals aangegeven op pagina 57: ONDERSTEUNENDE TIMING.

### ■ Windows XP/Vista/7/8/8,1/10 Plug & Play

De iiyama lcd-monitor voldoet aan de DDC2B van de VESA-standaard. De Plug & Play functie werkt op Windows XP/Vista/7/8/8,1/10 door de monitor aan te sluiten op een computer die DDC2B ondersteunt via de geleverde signaalkabel.

Bij installatie op Windows XP: Wellicht heeft uw computer het monitor informatiebestand voor monitors van iiyama nodig. Dit kan via internet worden verkregen via:

<http://www.iiyama.com>

### OPMERKING

- Stuurprogramma's voor monitors zijn meestal niet nodig op besturingssystemen voor Macintosh of Unix. Wilt u meer informatie, neem dan eerst contact op met uw computerdealer.

### ■ Procedure om de monitor aan te zetten










Zet de Monitor eerst aan, pas dan de computer.

# DE MONITOR GEBRUIKEN

De Iiyama LCD-monitor is voor het beste beeld ingesteld op de ONDERSTEUNENDE TIMING die op pagina 57 te zien is. U kunt het beeld zelf aanpassen via de knoppen zoals hieronder is aangegeven.

- 1 Druk op de Knop  HOME op de afstandsbediening of op de Knop MENU op de monitor om de On Screen Display functie in te schakelen. Extra menu-items kunnen worden opgeroepen met de  /  -toets op de afstandsbediening of op de  /  -toetsen op de monitor.

Foto	Helderheid	80
Scherm	Contrast	50
Audio	Scherpte	10
Configuratie 1	Zwartniveau	50
Configuratie 2	Tint	50
Geavanc. optie	Kleur	55
Android-instellingen	Geluidsreductie	Uit
Weergavemodus	Gammaselectie	Eigen
	Kleurtemperatuur	Eigen
	Kleurregeling	Actie
	Slimme voeding	Uit
	Overscannen	Uit

- 2 Selecteer de te wijzigen menu-optie d.m.v. de Knop OK op de afstandsbediening of op de Knop + op de monitor om in het betreffende menu te komen. Met de  /  -toets op de afstandsbediening of op de  /  -toets op de monitor gaat u vervolgens naar het gewenste item.
- 3 Druk nogmaals op de Knop OK op de afstandsbediening of op de Knop + op de monitor. Gebruik de  /  -toets op de afstandsbediening of op de  /  -toets op de monitor om de gewenste aanpassing of instelling te maken.
- 4 Druk op de knop  BACK op de afstandsbediening of op de Knop MENU op de monitor 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 "Configuratie 2". Selecteer vervolgens "V-positie OSD" met de Knop OK op de afstandsbediening of op de Knop + op de monitor. Selecteer vervolgens verticale positie met de  /  -toets op de afstandsbediening of op de  /  -toets op de monitor.


Foto	OSD uitsch.	45
Scherm	H-positie OSD	50
Audio	V-positie OSD	50
Configuratie 1	Rotatie	Liggend
Configuratie 2	Informatie OSD	10
Geavanc. optie	Logo	Aan
Android-instellingen	Monitor-ID	Actie
Weergavemodus	Hittestatus	40.13°C 104.22°F
	Monitorinformatie	Actie
	HDMI-versie	2.0
	Reset configuratie2	Actie

Gebruik vervolgens de  /  -toets op de afstandsbediening of op de  /  -toets op de monitor om de instelling van de OSD verticale positie te veranderen. De scherpte van het algehele beeldscherm verandert dan terwijl u dit doet.



Druk tenslotte op de knop  BACK op de afstandsbediening of op de Knop MENU op de monitor, waardoor het aanpassen stopt en de veranderingen in het geheugen worden opgeslagen.

## OPMERKING

























- De knop  BACK op de afstandsbediening of op de Knop INPUT op de monitor wordt gebruikt om naar het vorige menu item te gaan.
- Alle veranderingen worden automatisch in het geheugen opgeslagen als de OSD verdwijnt. Schakel niet de stroom uit als u het menu gebruikt.
- Hebben alle andere items slechts één instelling die van toepassing is op alle signaaltimings.

**Direct** \* Alleen beschikbaar voor Afstandsbediening.

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

- **Beeldmodus:**  
Druk op de FORMAT-knop als het menu niet is weergegeven.





# INHOUD VAN HET AANPASSINGSMENU

Aanpassingsitem	Probleem / Optie	In te drukken knoppen																																				
<b>Foto</b> <b>Picture</b>	<table border="1"> <tr><td>Foto</td><td>Helderheid</td><td>80</td></tr> <tr><td>Scherf</td><td>Contrast</td><td>50</td></tr> <tr><td>Audio</td><td>Scherpte</td><td>10</td></tr> <tr><td>Configuratie 1</td><td>Zwartniveau</td><td>50</td></tr> <tr><td>Configuratie 2</td><td>Tint</td><td>50</td></tr> <tr><td>Geavanc. optie</td><td>Kleur</td><td>55</td></tr> <tr><td>Android-instellingen</td><td>Geluidsreductie</td><td>Uit</td></tr> <tr><td>Weergavemodus</td><td>Gammaselectie</td><td>Eigen</td></tr> <tr><td></td><td>Kleurtemperatuur</td><td>Eigen</td></tr> <tr><td></td><td>kleuregeling</td><td>Actie</td></tr> <tr><td></td><td>Slimme voeding</td><td>Uit</td></tr> <tr><td></td><td>Overscannen</td><td>Uit</td></tr> </table>	Foto	Helderheid	80	Scherf	Contrast	50	Audio	Scherpte	10	Configuratie 1	Zwartniveau	50	Configuratie 2	Tint	50	Geavanc. optie	Kleur	55	Android-instellingen	Geluidsreductie	Uit	Weergavemodus	Gammaselectie	Eigen		Kleurtemperatuur	Eigen		kleuregeling	Actie		Slimme voeding	Uit		Overscannen	Uit	
	Foto	Helderheid	80																																			
Scherf	Contrast	50																																				
Audio	Scherpte	10																																				
Configuratie 1	Zwartniveau	50																																				
Configuratie 2	Tint	50																																				
Geavanc. optie	Kleur	55																																				
Android-instellingen	Geluidsreductie	Uit																																				
Weergavemodus	Gammaselectie	Eigen																																				
	Kleurtemperatuur	Eigen																																				
	kleuregeling	Actie																																				
	Slimme voeding	Uit																																				
	Overscannen	Uit																																				
Helderheid* <sup>1</sup> Brightness	Te donker Te licht	   																																				
Contrast* <sup>3</sup> Contrast	Te vaag Te intens	   																																				
Scherpte* <sup>3</sup> Sharpness	Te vaag Te sherp	   																																				
Zwartniveau* <sup>3</sup> Black level	Zwart is te donker Zwart is te licht	   																																				
Tint* <sup>3</sup> Tint	Paarsachtig Groenachtig	   																																				
Kleur* <sup>3</sup> Color	Te zwak Te sterk	   																																				
Geluidsreductie* <sup>3</sup> Noise reduction	Uit	Geluidsreductie is uitgeschakeld.																																				
	Laag	Beperkte mogelijkheid om elektrische ruis, eventueel veroorzaakt door verschillende media-players, te verminderen.																																				
	Gemiddeld	Electronisch beeldruis veroorzaakt door verschillende mediaspelers wordt meer verminderd dan Laag.																																				
	Hoog	Electronisch beeldruis veroorzaakt door verschillende mediaspelers wordt meer verminderd dan Midden.																																				
Gammaselectie* <sup>2,3</sup> Gamma selection	Gamma instellen. Native / 2.2 / 2.4 / s gamma / D-image																																					
Kleurtemperatuur* <sup>3</sup> Color temperature	3000°K	9300°K																																				
	4000°K	10000°K																																				
	5000°K	Native	Originele kleurtemperatuur																																			
	6500°K	User 1	Gebruikersinstelling 1																																			
	7500°K	User 2	Gebruikersinstelling 2																																			



## Foto Picture

Foto	Contrast	50
Scherm	Scherpte	10
Audio	Zwartniveau	50
Configuratie 1	Tint	50
Configuratie 2	Kleur	55
Geavanc. optie	Geluidsreductie	Uit
Android-instellingen	Gammaselectie	Eigen
Weergavemodus	Kleurtemperatuur	Eigen
	kleurregeling	Actie
	Slimme voeding	Uit
	Overscannen	Uit
	Reset foto	Actie

Aanpassingsitem	Probleem / Optie	In te drukken knoppen
kleurregeling* <sup>4</sup> Color control	Stel gebruikerskleur in.	
	Gebruiker-R	Te weinig   Te veel  
	Gebruiker-G	
	Gebruiker-B	
	2000K-10000K	
Slimme voeding Smart power	Uit	Normaal
	Gemiddeld	Helderheid van back-light wordt verminderd. (80%)
	Hoog	Helderheid van back-light wordt meer verminderd dan Gemiddeld. (65%)
Overscannen* <sup>3</sup> Overscan	Uit	Overscannen is uitgeschakeld.
	Aan	Weergavegebied is ongeveer 95%.
Reset foto Picture reset	Annuleren	Terug naar menu.
	Resetten	De foto wordt teruggezet naar de fabrieksinstelling.

\*<sup>1</sup> Pas de Helderheid als u het monitor in een donkere kamer gebruikt en het scherm te licht is. De helderheidsaanpassing is uitgeschakeld wanneer de helderheid van de paneelbesparing is ingeschakeld.

\*<sup>2</sup> Druk op ▼ om de opties weer te geven.

\*<sup>3</sup> Niet beschikbaar voor Media Player, Browser, PDF Player en Custom ingangen.

\*<sup>4</sup> Alleen kleurtemperatuur set gebruiker 1 & 2 kan worden gebruikt.

## Scherm Screen













Foto	Zoommodus	Volledig
Scherm	Aangepaste zoom	Actie
Audio	Reset scherm	Actie
Configuratie 1		
Configuratie 2		
Geavanc. optie		
Android-instellingen		
Weergavemodus		

Aanpassingsitem	Probleem / Optie	
Zoommodus Zoom mode	Volledig*	Ver groot de afbeelding horizontaal naar beeldvullend, als de beeld-bron 4:3 is (standard definition). Wanneer de bron 16:9 is, dan wordt hij in dezelfde ratio getoond.
	4:3*	Toon alle beeld-bronnen in een 4:3 beeld-verhouding.
	Werkelijk*	Toont de afbeelding 1:1 formaat.
	21:9*	Toon alle beeld-bronnen in een 21:9 beeld-verhouding.
Aangepaste zoom Custom zoom	Zoommodus	Voor analoge en digitale ingang.
	H-zoom	Voor analoge en digitale ingang.
	V-zoom	Voor analoge en digitale ingang.
	H-positie	Voor analoge en digitale ingang, door Zoommodus / H-zoom waarden.
	V-positie	Voor analoge en digitale ingang, door Zoommodus / V-zoom waarden.
Reset scherm Screen reset	Annuleren	Terug naar menu.
	Resetten	De scherm wordt teruggezet naar de fabrieksinstelling.

\* Niet beschikbaar in Mediaspeler, Browser, PDF-speler, Aangepast (alle Android-bronnen). Niet beschikbaar wanneer Tiling is ingeschakeld.

## Audio

Foto	Balans	50
Scherm	Hoge tonen	50
<b>Audio</b>	Bas	50
Configuratie 1	Volume	20
Configuratie 2	Maximum volume	100
Geavanceerde opties	Minimum volume	0
Android-instellingen	Dempen	Off
Weergavemodus	Reset audio	Actie

Aanpassingsitem	Probleem / Optie		In te drukken knoppen
Balans Balance	Linker luidspreker harder. Rechter luidspreker harder.		   
Hoge tonen Treble	Te weinig Te veel		   
Bas Bass	Te weinig Te veel		   
Volume Volume	Te zacht Te hard		   
Maximum volume Maximum volume	Stel het maximale volume in.		   
Minimum volume Minimum volume	Stel het minimale volume in.		   
Dempen Mute	Uit	Herstelt het geluidsniveau naar het vorige niveau.	
	Aan	Schakelt het geluid tijdelijk uit.	
Reset audio Audio reset	Annuleren	Terug naar menu.	
	Resetten	De audio wordt teruggezet naar de fabrieksinstelling.	

# Configuratie1 Configuration1

Foto	Status inschakelen	Aan forceren
Scherm	Paneelbesparing	Actie
Audio	RS232-routing	RS232
Configuratie 1	Bron opstarten	Actie
Configuratie 2	WOL	Uit
Geavanceerde opties	RGB-bereik	Automatisch
Android-instellingen	Automatische uitschakeling	Uit
Weergavemodus	Reset configuratie1	Actie
	Fabrieksreset	Actie

Aanpassingsitem	Probleem / Optie		
Status inschakelen Switch on state	Uitschakelen	Het monitor blijft uitgeschakeld wanneer het netsnoer op een stopcontact is aangesloten.	
	Aan forceren	Het monitor wordt ingeschakeld wanneer het netsnoer op een stopcontact is aangesloten.	
	Laatste status	Het monitor keert terug naar de vorige voedingsstatus (aan/uit/stand-by) bij het verwijderen en vervangen van het netsnoer.	
Paneelbesparing Panel saving	Koelventilator	Automatisch	De ventilator gaat automatisch aan wanneer de interne temperatuur van de monitor 45°C of hoger bereikt.
		Uit	Ventilatorsnelheid wordt uitgeschakeld.
		Laag	Ventilatorsnelheid laag ingesteld.
		Gemiddeld	Ventilatorsnelheid medium ingesteld.
		Hoog	Ventilatorsnelheid hoog ingesteld.
	Helderheid	Uit	Helderheid is uitgeschakeld.
		Aan	De helderheid van het beeld zal worden teruggebracht tot een geschikt niveau.
	Pixelverschuiving <sup>*1</sup>		Om het beeld iets uit te breiden en de positie van de pixels in vier richtingen (omhoog, omlaag, links of rechts) te verplaatsen.
		Uit	Pixelverschuiving is uitgeschakeld.
		Automatisch	Verplaats de positie van de afbeelding automatisch.
	10-900	Verplaats de positie van het beeld op vaste intervallen.	
RS232-routing RS232-routing	Selecteer de netwerkcontrolepoort. RS232 / LAN → RS232		
Bron opstarten <sup>*1,2</sup> Boot on source	Laatste input	Wanneer de stroom wordt ingeschakeld, begint deze met dezelfde instelling als toen de stroom voor het laatst werd uitgeschakeld. Uitzetten/ aanzetten	
	Input	Selecteer ingangsbron bij opstarten. HDMI1 / HDMI2 / HDMI3 / Mediaspeler / Browser / Nsign / PDF Player / Custom / Home (Home is alleen in Home-modus.)	
	Afspeellijst	Selecteer afspeellijstindex voor Media Player, Browser en PDF-speler.	

## Configuratie1 Configuration1

Foto	Status inschakelen	Aan forceren
Scherm	Paneelbesparing	Actie
Audio	RS232-routing	RS232
<b>Configuratie 1</b>	Bron opstarten	Actie
Configuratie 2	WOL	Uit
Geavanc. optie	RGB-bereik	Automatisch
Android-instellingen	Autom uitschakeling	Uit
Weergavemodus	Reset configuratie1	Actie
	Fabrieksreset	Actie





Aanpassingsitem	Probleem / Optie	
WOL WOL	Uit	Schakel wake on LAN-functie uit.
	Aan	Schakel wake on LAN-functie in.
RGB-bereik WOL	Automatisch	Automatisch schakelen tussen beperkte en volledige RGB op basis van inhoud.
	volledig assortiment	Het wordt niet aanbevolen om deze optie te selecteren.
	Beperkt bereik	Het wordt niet aanbevolen om deze optie te selecteren.
Autom uitschakeling Auto power off	<p>Stel een bepaalde tijd in om het scherm af te sluiten wanneer er geen activiteit is. 180 mins</p> <p><b>OPMERKING</b> Wanneer de monitor binnen de gestelde tijd handmatig wordt uitgeschakeld, wordt de automatische uitschakeling gereset. Het monitor wordt uitgeschakeld wanneer de ingestelde tijd is verstreken.</p>	
Reset configuratie 1 Configuration1 reset	Annuleren	Terug naar menu.
	Resetten	De Configuratie1 wordt teruggezet naar de fabrieksinstelling.
Fabrieksreset Factory reset	Annuleren	Terug naar menu.
	Resetten	Standaardwaarden worden hersteld.

\*1 Geen fail-over functie, het systeem behoudt zijn bron, zelfs als de bron geen signaalvoer is.

\*2 Druk op ▼ om de opties weer te geven.

## Configuratie2 Configuration2

Foto	OSD uitsch.	45
Scherm	H-positie OSD	50
Audio	V-positie OSD	50
Configuratie 1	Rotatie	Liggend
<b>Configuratie 2</b>	Informatie OSD	10
Geavanceerde optie	Logo	Aan
Android-instellingen	Monitor-ID	Actie
Weergavemodus	Hittestatus	40.13°C 104.22°F
	Monitorinformatie	Actie
	HDMI-versie	2.0
	Reset configuratie2	Actie

Aanpassingsitem	Probleem / Optie	In te drukken knoppen
OSD uitsch. OSD turn off	U kunt de tijdsduur van het OSD scherm instellen tussen 5 en 120 seconden. Uit / 5 - 120 seconden	
H-positie OSD OSD H Position	OSD staat te veel links OSD staat te veel rechts	
V-positie OSD OSD V Position	OSD staat te laag OSD staat te hoog	
Rotatie System Rotation	Liggend Toont het OSD in de liggende modus. Staand Toont het OSD in de staande modus.	
Informatie OSD Information OSD	Stel de tijdsperiode in waarop de OSD-informatie in de rechtbovenhoek van het scherm wordt weergegeven. Uit / 1 - 60 seconden	
Logo Logo	Uit het iiyama-logo wordt niet getoond als de monitor wordt aangezet. Aan het iiyama-logo wordt getoond als de monitor wordt aangezet. Gebruiker*1 Aangepaste logo-optie in Android is ingesteld, er zal alleen een aangepast logo zijn wanneer het monitor is ingeschakeld.	
Monitor-ID Monitor ID	Monitor-ID Geef monitor unieke ID. 1 - 255 Monitorgroep Geef monitor unieke groep. 1 - 254	
Hittestatus Heat status	Met deze functie kunt u de thermische status van het scherm op elk moment controleren.	
Monitorinformatie Monitor information	Toont informatie over uw monitor, inclusief modelnaam, serienummer, gebruiksuren en SW-versie.	
HDMI-versie*2 HDMI Version	Stelt HDMI versie in. 1.4 / 2.0	
Reset configuratie2 Configuration2 reset	Annuleren Terug naar menu. Resetten De Configuratie2 wordt teruggezet naar de fabrieksinstelling.	

\*1 Als u het opstartlogo wilt vervangen, gaat u naar Instellingen → Signage display → Algemene instellingen, en stelt u het opstartlogo in.

\*2 Alleen beschikbaar bij gebruik van HDMI.

## Geavanc. optie Advanced option

Foto	IR-regeling	Ontgrendelen
Scherm	LED-stroomlampje	Aan
Audio	Toetsenbordregeling	Ontgrendelen
Configuratie 1	Datum en tijd	Actie
Configuratie 2	Planning	Actie
<b>Geavanc. optie</b>	HDMI met één draad	Uit
Android-instellingen	HDMI One Wire Power off	Uit
Weergavemodus	Auto signaaldetectie	Uit
	Taal	Nederlands
	OSD-transparantie	Uit
	Energiebesparing	Modus 1
	Reset geavanc. optie	Actie

Aanpassingsitem	Probleem / Optie	
IR-regeling IR control	Selecteer de bedieningsmodus van de afstandsbediening wanneer meerdere monitor zijn aangesloten via een RS232C-verbinding.	
	Ontgrendelen* <sup>1</sup>	Ontgrendel de afstandsbediening.
	Alles vergr.	Vergrendel de afstandsbediening.
	Alles behalve volume vergr.	Vergrendel alles behalve de volume van de afstandsbediening.
	Alles behalve stroom vergr.	Vergrendel alles behalve de aan/uit functie van de afstandsbediening.
	Al.bhiv. PWR & VOL vergr.	Vergrendel alles behalve de volume- en de aan/uit functie van de afstandsbediening.
	Primair	Stel het monitor in als het primaire scherm voor bediening op afstand.
	Secundair	Stel het monitor in als het secundaire monitor. Dit monitor kan niet worden bediend door de afstandsbediening en zal alleen het besturingssignaal ontvangen van het primaire monitor via de RS232C-verbinding.
LED-stroomlampje Power LED light	Uit	Aan/uit indicator-lampje is UIT.
	Aan	Aan/uit indicator-lampje is AAN.
Toetsenbordregeling Keyboard control	Vergrendel de toetsenbordfunctie (bedieningsknoppen).	
	Ontgrendelen* <sup>2</sup>	Ontgrendel de toetsenbord.
	Alles vergr.	Vergrendel de toetsenbord.
	Alles behalve volume vergr.	Vergrendel alles behalve de volume van de toetsenbord.
	Alles behalve stroom vergr.	Vergrendel alles behalve de aan/uit functie van de toetsenbord.
	Al.bhiv. PWR & VOL vergr.	Vergrendel alles behalve de volume- en de aan/uit functie van de toetsenbord.
Datum en tijd Date and time	Stel de datum en tijd in. Gebruik 24-uursnotatie, automatische datum en tijd, datumnotatie, tijdzone.	

\*<sup>1</sup> Houd de INFO-knop op de afstandsbediening gedurende 6 seconden ingedrukt om te ontgrendelen.

\*<sup>2</sup> Om te ontgrendelen, houdt de + knop en ▲ knop op de monitor langer dan 3 seconden ingedrukt. Hierdoor wordt de besturingsknop ontgrendeld.

## Geavanc. optie Advanced option

Foto	IR-regeling	Ontgrendelen
Scherm	LED-stroomlampje	Aan
Audio	Toetsenbordregeling	Ontgrendelen
Configuratie 1	Datum en tijd	Actie
Configuratie 2	Planning	Actie
<b>Geavanc. optie</b>	<b>HDMI met één draad</b>	Uit
Android-instellingen	HDMI One Wire Power off	Uit
Weergavemodus	Auto signaaldetectie	Uit
	Taal	Nederlands
	OSD-transparantie	Uit
	Energiebesparing	Modus 1
	Reset geavanc. optie	Actie

Aanpassingsitem	Probleem / Optie		
Planning Schedule	Schedule list		
	Planning 1/2/3/4/ 5/6/7	Enable	Schakel schema in/uit. <b>OPMERKING</b> Als er een andere planningslijst of conflict is, kan de scherminstelling niet worden ingeschakeld.
		Starttijd	Stel de starttijd in.
		Eindtijd	Stel de eindtijd in.
		Input	Kies signaal-bron uit die getoond dient te worden wanneer het monitor weer wordt aangezet. HDMI1 / HDMI2 / HDMI3 / Mediaspeler / Browser / PDF-speler / Aangepast / Thuis (alleen thuismodus)
		Afspeellijst 1/2/3/4/5/6/7	Selecteer een afspeelbestand (1 - 7), voor de afspeellijst, PDF-speler en browser.
		Dagen van de week	Stel de dag van de week in. ZON / MAA / DIN / WOE / DON / VRIJ / ZAT
		Elke week	Stel in of het elke week herhaald moet worden.
	Terug	Wijzigt de planningsgegevens niet.	
	Opslaan	Bewaar de planningsgegevens.	
HDMI with One Wire HDMI with One Wire	Uit	HDMI with One Wire is uitgeschakeld.	
	Aan	Bedien alle apparaten die zijn aangesloten via een HDMI-kabel met één afstandsbediening.	
HDMI with One Wire Power Off* <sup>3</sup> HDMI with One Wire Power Off	Uit	HDMI with One Wire Power Off is uitgeschakeld.	
	Aan	Gebruik de aan/uit-knop op het apparaat dat is aangesloten met de HDMI-kabel om over te schakelen naar de stand-by modus.	
Auto signaaldetectie* <sup>4</sup> Auto signal detection	Uit	Schakel de automatische signaaldetectie uit.	
	Alles* <sup>5</sup>	Detecteert automatisch alle bronnen als er geen signaal op de standaardingang is en selecteert automatisch het beschikbare signaal.	
	Failover	Detecteert automatisch bronnen met een door de gebruiker gedefinieerde volgorde als er geen signaal is op de standaardingang en selecteert automatisch het beschikbare signaal.	

\*<sup>3</sup> Het kan alleen worden gebruikt wanneer HDMI with One Wire is ingeschakeld.



\*<sup>4</sup> Het scherm detecteert en selecteert automatisch een beschikbare signaalbron.

\*<sup>5</sup> Volgorde van detectie: HDMI1 → HDMI2 → HDMI3 → Mediaspeler → Browser → PDF-speler → Aangepast → Thuis (alleen thuismodus)



## Geavanc. optie Advanced option

Foto	IR-regeling	Ontgrendelen
Scherm	LED-stroomlampje	Aan
Audio	Toetsenbordregeling	Ontgrendelen
Configuratie 1	Datum en tijd	Actie
Configuratie 2	Planning	Actie
<b>Geavanc. optie</b>	HDMI met één draad	Uit
Android-instellingen	HDMI One Wire Power off	Uit
Weergavemodus	Auto signaaldetectie	Uit
	Taal	Nederlands
	OSD-transparantie	Uit
	Energiebesparing	Modus 1
	Reset geavanc. optie	Actie

Aanpassingsitem	Probleem / Optie					In te drukken knoppen	
Taal Language	English	Engels	Svenska	Zweeds			
	Español	Spaans	Türkçe	Turks			
	Français	Frans	Русский	Russisch			
	Italiano	Italiaans	العربية	Arabisch			
	Latviešu	Lets	简体中文	Vereenvoudigd Chinees			
	Lietuvių	Litouwen	繁體中文	Traditioneel Chinese			
	Nederlands	Nederlands	日本語	Japanese			
	Norsk bokmål	Noors	Čeština	Tsjechisch			
	Polski	Pools	Dansk	Deens			
	Português	Portugees	Deutsch	Duits			
Suomi	Fins	Eesti	Estland				
OSD-transparantie OSD Transparency	De achtergrond van OSD is transparant gemaakt. Uit / 1 - 100						
Energiebesparing Power Save		Uit-knop uitzetten	Geen signaal	WOL	Android		
	Modus1	DC uit	DC uit	Aan	ARM uit		
	Modus2	DC uit	Achtergrondverlichtin uit	Aan	ARM uit		
	Modus3	Achtergrondverlichtin uit	Achtergrondverlichtin uit	Uit	ARM uit		
	Modus4	Achtergrondverlichtin uit	Achtergrondverlichting aan, toon 'geen signaal'	Uit	ARM uit		
Reset geavanc. optie Advanced option reset	Annuleren	Terug naar menu.					
	Resetten	Geavanceerde optie-instelling zal worden hersteld naar de fabrieksinstelling met uitzondering van "Datum en tijd".					

## Android-instellingen Android Settings

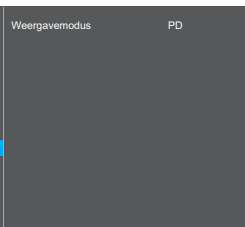
Foto  
Scher  
Audio  
Configuratie 1  
Configuratie 2  
Geavanc. optie  
**Android-instellingen**  
Weergavemodus



Aanpassingsitem	Probleem / Optie
Android-instellingen Android Settings	Android-instellingen tonen Netwerken en internet / Signage Display / Apps / Display / Security / System


## Weergavemodus Display Mode

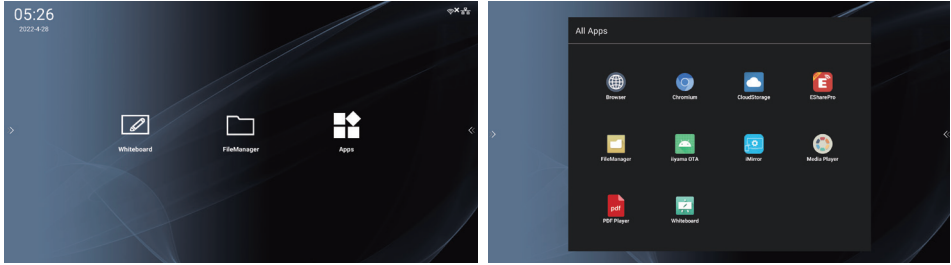
Foto  
Scher  
Audio  
Configuratie 1  
Configuratie 2  
Geavanc. optie  
Android-instellingen  
**Weergavemodus**



Aanpassingsitem	Probleem / Optie	
Weergavemodus Display Mode	Weergavemodus	Thuis Thuismodus toont pictogrammen: Whiteboard / Bestandsmanager / Apps.
		PD In de PD-modus wordt HDMI1 weergegeven.

# APPLICATION

Druk op de  HOME knop en nummer 1668 op de afstandsbediening.



## ■ Navigatiewerkbalk verschijnt

De navigatiewerkbalk kan aan de linker- of rechterkant van het scherm worden weergegeven.

De bewerkingen worden als volgt gedefinieerd:

1. Klik om het zijbalkmenu uit te vouwen (slechts één kant wordt uitgevouwen).
2. Houd ingedrukt om omhoog en omlaag te gaan, en de pictogrammen aan beide zijden zullen tegelijkertijd verticaal bewegentijd.

### OPMERKING

Navigatiebalk werkt alleen in de thuismodus.



**Verbergen:** zijbalk verbergen.



**Thuismodus (Launcher):** Open de Homeside-balk.



**Bron:** Open source-menu.



**OSD-menu:** Open het OSD-menu.



**Touch lock wachtwoord:** Open Touch lock wachtwoord instelling.



**Opschonen:** 1. Wis de geschiedenis van uw Cloud Drive-account. 2. Wis Whiteboard-gegevens. 3. Clear Chromium-geschiedenis.

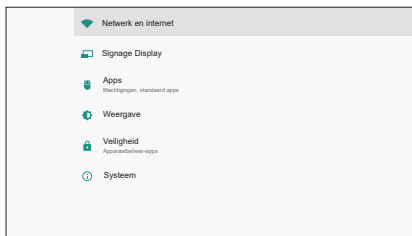


**Recent:** Open recente apps.

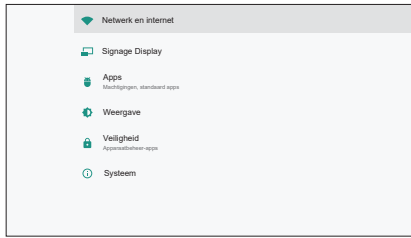


**Terug:** Keer terug naar de vorige pagina of verlaat de vorige functie.

## <Instellingen>



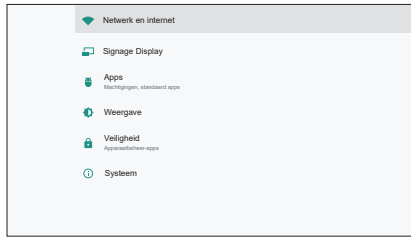
Aanpassingsitem	Probleem / Optie			
Netwerken en internet Networks & Internet	Wi-Fi	WI-FI-voorkeur (WPS-drukknop/ WPS-pin invoer/ MAC adres/ IP-adres) / Opgeslagen netwerken.		
	Ethernet	Stel het bekabelde netwerk in. Uitschakelen / Inschakelen (Type verbinding: DHCP/Statisch IP/IP-adres/Netmasker/DNS-adres/Gateway, MAC-adres)		
	Het mobiele netwerk	Dataroaming / Voorkeursnetwerktype / Namen toegangspunten / Netbeheerders		
	Mobiel abonnement	Dit item wordt alleen weergegeven als de 4G-module is aangesloten.		
	Mobiele data	Dit item wordt alleen weergegeven als de 4G-module is aangesloten, Na het openen kunt u internetten via 4G.		
Signage Display Signage Display	Algemene instellingen	Naam signage display	Stel de weergavenaam in op Ethernet Mac-adres.	
		Opstartlogo* <sup>1</sup>	Selecteer opstart-animatie* <sup>2</sup>	
		Schermopname	Uitschakelen / Inschakelen (Interval, Starttijd, Eindtijd, Herhalen, Opslaan naar, Schermopnamen verwijderen, Schermopnamen verzenden via e-mail)	
		Navigatiebalk	Zet de zijbalk altijd aan / uit / automatisch verbergen.	
	Server instellingen	E-mailmelding	Uitschakelen / Inschakelen (SMTP, Manager e-mail, Test)	
		FTP	Uitschakelen / Inschakelen (Account, Wachtwoord, Opslagpad, Poort)	
		Afstandsbediening	Schakel de afstandsbedieningsservice in/uit.	
		SNMP	Schakel de SNMP-service in/uit.	
		ADB via netwerk	Toegang tot netwerkverbinding met poort 5555.	
	Broninstellingen	Android-bron	Mediaspeler	Bewerk de afspeellijst- en effectinstellingen van de media player.
			Browser	Bewerk de bladwijzer configuratie.
			PDF-speler	Bewerk de afspeellijst- en effectinstelling van de PDF-speler.
			Aangepaste app	Bewerk de aangepaste App.



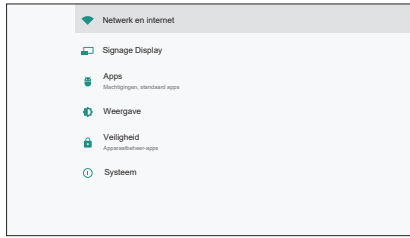
Aanpassingsitem	Probleem / Optie					
Signage Display Signage Display	Netwerk toepassing	Proxy	Stel de proxyserver in. Uitschakelen / Inschakelen (Hostnaam: IP-adres van proxyserver, Poort: poortnummer van proxyserver, Type: type proxyserver) Authenticatie / Gebruikersnaam / Wachtwoord			
		OTSP-netwerkpoort	Verander de OTSP-netwerkpoort.			
	Systeemwerkset	Opslag wissen	Alle gegevens in signage wissen. Alles / Interne opslag / USB-opslag / SD-kaart			
		Resetten	Fabrieksinstellingen resetten	Cancel OK	Terug naar menu. Standaardwaarden worden hersteld.	
		Auto herstart	Uitzetten / aanzetten			
		Importeren en exporteren	Instellingen signage display exporteren	Exporteren naar signage map onder USB/SD. USB-opslag / SD-kaart		
			Instellingen signage display importeren	Importeren vanuit signage map onder USB/SD. USB-opslag / SD-kaart		
		klonen	Mediabestanden klonen	Copy the media file from internal, USB or SD folder.		
		Security	Externe opslag	Uitschakelen	SD-kaart/USB externe opslag ontgrendelen.	
				Inschakelen	SD card / USB External Storage lock.	
		Administrator wachtwoord	Inschakelen	Klik op het selectievakje om in / uit te schakelen.		
			Wachtwoord wijzigen	Verander het wachtwoord.		
	Wachtwoord opnieuw instellen		Reset het wachtwoord naar de standaardwaarde.			

\*1 Het opstartlogo is alleen beschikbaar als u 'Gebruiker' selecteert in de logofunctie in het OSD-menu "Configuratie2".

\*2 Raadpleeg de handleiding 'Verander opstartlogo- of animatie' op de iiyama-website voor meer informatie.



Aanpassingsitem	Probleem / Optie			
Signage Display Signage Display	Systeemwerkset	Touch lock-wachtwoord	Inschakelen	Klik op het selectievakje om in / uit te schakelen.
			Wachtwoord wijzigen	Verander het wachtwoord.
			Wachtwoord opnieuw instellen	Reset het wachtwoord naar de standaardwaarde.
		Weergavemodus vergrendelings-wachtwoord	Inschakelen	Klik op het selectievakje om in / uit te schakelen.
			Wachtwoord wijzigen	Verander het wachtwoord.
			Wachtwoord opnieuw instellen	Reset het wachtwoord naar de standaardwaarde.
		5 Sneltoetsen - Hoofdmenu	Inschakelen	Klik op het selectievakje om in / uit te schakelen.
			Wijzig 5-sneltoetsen	Verander het wachtwoord.
			Reset 5-sneltoetsen	Reset het wachtwoord naar de standaardwaarde.
		5 Sneltoetsen - Bronmenu	Inschakelen	Klik op het selectievakje om in / uit te schakelen.
			Wijzig 5-sneltoetsen	Verander het wachtwoord.
			Reset 5-sneltoetsen	Reset het wachtwoord naar de standaardwaarde.
		5 sneltoetsen - Schakel tussen PD / Home-weergavemodus	Inschakelen	Klik op het selectievakje om in / uit te schakelen.
			Wijzig 5-sneltoetsen	Verander het wachtwoord.
			Reset 5-sneltoetsen	Reset het wachtwoord naar de standaardwaarde.
		Omhoog scrollen	Omhoog vegen inschakelen	Schakel omhoog schuif in/ uit om het bronmenu in te schakelen.



Aanpassingsitem	Probleem / Optie		
Signage Display Signage Display	Systeemupdates	Lokale update	Firmware update.
Apps Apps	Toon applicatie informatie.		
Weergave Display	Stel de tekengrootte in.		
Veiligheid Security	Informatie over inloggegevens weergeven.		
Systeem System	Toetsenbord en ingangen	Stel toetsenbord en invoermethode in.	
	Opties voor ontwikkelaars	Wanneer u de systeeminstellingen wijzigt, kan systeeminstabiliteit zich voordoen. Neem in dat geval contact op met uw dealer of iiyama-servicecentrum voor assistentie.	
	Info	Belangrijkste informatie in Over: System updates / Android version / Kernel version / Build number Automatisch zoeken naar update .zip vanaf USB of SD-kaart. Wanneer u het geüpdate bestand selecteert, wordt het monitor opnieuw gestart en de update gestart.	

**Save:** Save  
**Forget:** Delete

**Discard:** Discard  
**Cancel:** Afsluiten zonder op te slaan

■ Snelle informatie

Druk op de Info knop en nummer 77 op de afstandsbediening. Geeft de informatie over het netwerk en de monitor enz. Weer.

<Android> \* Android-upgrade is niet beschikbaar op dit model.

- Instellingen : Ga naar de app instellingen.
- Apps : Toon alle apps. (Browser/Chromium//File Manager/Media Player/PDF player/ Settings)
- Netwerk : Ethernet instellen.
- Opslag : Toon de huidige Android opslaginformatie.

■ Voorbereidingen voor het gebruik van de Media- en PDF afspeler

Om de Media Player te gebruiken, moet u het bestand opslaan in een specifieke map op uw USB- of SD-kaart.

1. Maak een map aan met de naam "signage" op uw USB- of SD-kaart, maak een submap (video / foto / muziek / PDF) in diezelfde map.
  - videos in /signage/video/
  - photos in /signage/photo/
  - music in /signage/music/
  - pdfs in /signage/pdf/
2. Sla de video / foto / muziek / PDF-bestanden op in de submap van uw USB- of SD-kaart.
3. Plaats uw USB of SD-kaart in een USB-poort of SD-kaartsleuf van de monitor.
4. Wanneer u de interne opslag gebruikt, slaat u de benodigde bestanden van uw USB- of SD-kaart op in een geschikte signage-map en submap in de interne opslag van de monitor.
  - videos in /signage/video/
  - photos in /signage/photo/
  - music in /signage/music/
  - pdfs in /signage/pdf/

**OPMERKING**

Zorg ervoor dat u de juiste map selecteert.

Als u het bestand in de verkeerde map opslaat, is het mogelijk dat u de bestanden niet terug kan vinden.

■ Navigatiebalk

- **Open:** Open folder (USB/SD-kaart)
- **Delete:** Verwijder bestanden
- **Copy:** Kopieer bestanden
- **Move:** Verplaats bestanden
- **Select:** Selecteer bestanden
- **Select All:** Selecteer alle bestanden

■ Ondersteunend bestandssysteem:

FAT32

■ Ondersteunend bestandsindeling:

- Muziek: MP3, WMA, WMA pro, M4A, AAC, LPCM
- Video: AVI, MP4, 3GPP, MKV, ASF, VRO VOB, PS, TS
- Foto: JPEG, BMP, PNG, GIF



## [Mediaspeler]

- Afspelen: Selecteer een afspeellijst om af te spelen
- Opstellen: Bewerk afspeellijst
- Instellingen: De afspelleigenschappen instellen






### ● Opstellen

1. Selecteer 'Opstellen' op de pagina. Selecteer eerst een afspeellijst om af te spelen tussen FILE1 en FILE7.
2. Selecteer het bestand en selecteer dan bewerken of verwijderen.
3. Sla het bewerkte bestand op.
  - videos in /signage/video/
  - photos in /signage/photo/
  - music in /signage/music/
4. Wanneer u een lijst met foto's aanmaakt, wordt u gevraagd of u tijdens de diavoorstelling achtergrond muziek wilt afspelen. Stel in naar uw voorkeur.

#### ■ Navigatiebalk

- **Bron:** Selecteer opslag (USB/SD-kaart)
- **Afspeellijst:** Toon afspeellijst (Interne)
- **Alles selecteren:** Selecteer alle opgeslagen bestanden.
- **Alles verwijderen:** Verwijder afspeellijstbestanden.
- **Toevoegen/verwijderen:** Update the afspeellijst vanaf de bron.
- **Sorteren:** Sorteert de afspeellijst.
- **Opslaan/Afbreken:** Sla de afspeellijst op of stop deze.
- **Achter:** Terugkeren.






#### ■ Afstandsbediening

-  **Option key:** Toon de navigatiebalk
-  **Play key:** Mediabestand afspelen
-  **Pause key:** Pauzeren
-  **Info key:** Toon media-info
-  **OK key:** Selecteer / deselecteer bestand

### ● Afspelen

Selecteer 'afspelen' op de pagina. Selecteer eerst een afspeellijst om af te spelen tussen FILE1 en FILE7.

#### ■ Media sneltoets

-  **Play:** Om het mediabestand af te spelen.
-  **Pause:** Om het mediabestand te pauzeren.
-  **Fast forward:** Om 20 seconden vooruit te 'springen'.
-  **Rewind:** Om 20 seconden achteruit te 'springen'.
-  **Stop:** Om het mediabestand te stoppen. Als het een gif bestand is, zal het pauzeren.

## ● Instellingen

Selecteer 'Instellingen' op de pagina.

- **Herhaalmodus:** Speelmodus.

Eenmaal herhalen: Alle bestanden worden één keer herhaald.

Alles herhalen: Alle bestanden worden herhaaldelijk afgespeeld.

- **Diavoorstellingseffect:** Photo slideshow effect.

Links naar rechts: Verander van rechts naar links schuiven.

Vouwen: Verander door horizontaal in het midden te draaien.

Hoek: Verander door te vergroten vanuit de linkerbovenhoek naar de rechteronderhoek.

Geen: Normaal

- **Effect Duration:** Foto-effectduur. 5s/10s/15s/20s

## [Browser]

### ● Instellingen

Selecteer 'Instellingen' op de pagina.

- Stel veelgebruikte URL in.

1. Selecteer 1 - 7.

2. Voer de URL in en druk op OK.

3. Druk op "Optie" om de navigatiebalk to tonen.

**Importeren:** Importeer URL-lijstbestand

**Exporteren:** Exporteer URL-lijstbestand

**Alles verwijderen:** Verwijder alle URL-records

**Achter:** De navigatiebalk zal worden gesloten

## [PDF-speler]





### ● Opstellen

1. Selecteer 'Opstellen' op de pagina. Selecteer eerst een afspeellijst om af te spelen tussen FILE1 en FILE7.
2. Selecteer het bestand en selecteer dan bewerken of verwijderen.
3. Sla het bewerkte bestand op.  
-pdfs in /signage/pdf/

#### ■ Navigatiebalk

- **Bron:** Selecteer opslag (USB/SD-kaart)
- **Afspeellijst:** Toon afspeellijst (Interne)
- **Alles selecteren:** Selecteer alle opgeslagen bestanden.
- **Alles verwijderen:** Verwijder afspeellijstbestanden.
- **Toevoegen/verwijderen:** Update the afspeellijst vanaf de bron.
- **Sorteren:** Sorteert de afspeellijst.
- **Opslaan/Afbreken:** Sla de afspeellijst op of stop deze.
- **Achter:** Terugkeren.






#### ■ Afstandsbediening

-  **Option key:** Toon de navigatiebalk
-  **Play key:** Mediabestand afspelen
-  **Info key:** Toon media-info
-  **OK key:** Selecteer / deselecteer bestand


### ● Afspelen

Selecteer 'afspelen' op de pagina. Selecteer eerst een afspeellijst om af te spelen tussen FILE1 en FILE7.







#### ■ Media sneltoets

-  **Play:** Om het mediabestand af te spelen.
-  **Pause:** Om het mediabestand te pauzeren.
-  **Fast forward:** Ga naar de volgende pagina, als de pagina het einde van het bestand is, gaat het naar het volgende bestand.
-  **Rewind:** Terug naar de vorige pagina, als de pagina het eerste is van het bestand, gaat het terug naar het vorige bestand.
-  **Stop:** Keer terug naar de eerste pagina van het bestand.

#### ■ Kleur sneltoets.

- **Blue key:** Zoom in (+10%)
- **Yellow key:** Zoom out (-10%)
-  **OK key:** Herstel zoom

#### ■ Pijltjestoets

-  /  /  /  : Pagina aanpassen (wanneer de pagina is ingezoomd/uitgezoomd)
-  : Vorige pagina (Wanneer de pagina niet heeft ingezoomd/uitgezoomd)
-  : Volgende pagina (Wanneer de pagina niet heeft ingezoomd/uitgezoomd)

### ● Instellingen

Selecteer 'Instellingen' op de pagina.

- **Herhaalmodus:** Speelmodus.  
Enmaal herhalen: Alle bestanden worden één keer herhaald.  
Alles herhalen: Alle bestanden worden herhaaldelijk afgespeeld.
- **Effect Duration:** PDF-effectduur. 5s/10s/15s/20s

## **[Chromium]**

Verbind het netwerk en blader door het web.

## **[EShare Pro]**

EShare is een applicatie voor interactie met meerdere schermen die de gebruikerservaring natuurlijk en leuk voor thuisentertainment, zakelijke presentaties en educatieve trainingen.

## **[File Manager]**

Blader door de bestanden die zijn opgeslagen in de interne opslag, USB en SD-kaart.

## **[iiyama OTA]**

Controleer en update naar de nieuwste FirmWare-versie.

## **[iMirror]**

Dit is software die een afbeelding van een smartphone op de monitor kan weergeven.

## **[Whiteboard]**

Kan karakters, lijnen en afbeeldingen schrijven, kan ook een afbeelding of bestand invoegen.

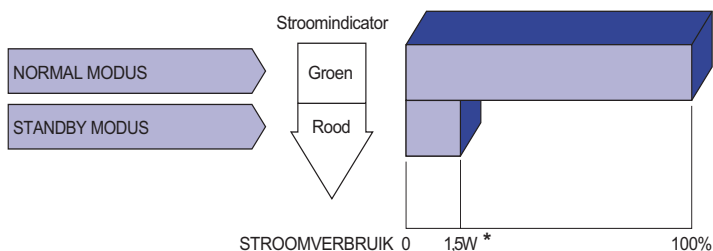
## STANDBY FUNCTIE

Dit product beschikt over de standby functie. Indien geactiveerd, vermindert het automatisch onnodige stroomconsumptie van de monitor als de computer niet gebruikt wordt.

De wijze waarop standby van de monitor functioneert wordt hieronder beschreven. De standby functie, waaronder tijdstellingen, wordt ingesteld door het besturingssysteem. Kijk in de handleiding van het besturingssysteem over de instellingen hiervan.

### ■ Standby modus

Als het videosignaal van de computer zijn uitgeschakeld, schakelt de monitor de standby modus in waardoor het stroomverbruik wordt beperkt tot minder dan 1,5W\*. Het scherm springt op zwart, en de stroomindicator wordt rood. Als het toetsenbord of muis worden gebruikt verschijnt het beeld na enkele seconden weer uit de standby modus.



\* Wanneer de USB-apparaten niet zijn aangesloten.

# 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.

<b>Probleem</b>	<b>Controlepunt</b>
① Geen beeld. (Stroomindicator licht niet op.)  (Stroomindicator is groen.)  (Stroomindicator is rood.)	<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. <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? <input type="checkbox"/> Als de monitor in de Standby 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?
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?
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](http://www.iiyama.com) voor monitor recycling.

# BIJLAGE

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

## SPECIFICATIES : ProLite T4362AS

Touch-Scherm	Technologie	Geplande capacatieve 20 punten
	Licht doorlatendheid	84%
	Hardheid	6H
	Dikte	3,425mm
	Communicatie systeem	USB
	Oppervlakteafwerking	<25mm
Afmeting	Categorie	43"
Lcd-scherm	Panel-technologie	ADS
	Afmeting	Diagonaal: 42,5" (108cm)
	Pixelafstand	0,0817mm H × 0,003(RGB) × 0,2451mm V
	Helderheid	500cd/m <sup>2</sup> (Typisch: Zonder Glas), 260cd/m <sup>2</sup> (Standaard / Energiebesparend)
	Contrastverhouding	1200 : 1 (Typisch)
	Inkijkhoek	Horizontaal: 178 graden, verticaal: 178 graden (Typisch)
	Reactietijd	8ms (Typisch: Grijs tot Grijs)
Aantal kleuren		Ongeveer 1,07 G
Synchronisatiefrequentie		Horizontaal: 30,0-135,0kHz, verticaal: 50-75Hz
Optimaal resolutie		3840 × 2160, 8,3 MegaPixels
Max. ondersteunende resolutie		3840 × 2160 60Hz
Ingangsaansluiting		HDMI × 3
LAN		RJ45
Seriële poort		RS-232C In/Out ø 2.5mm sub-mini jack
Ingang videosignaal		Digitaal: HDMI
IR-aansluiting		IR In/Out
USB-aansluiting		USB2,0(DC5V, 500mA) USB Media Player × 1, Servicepoort × 1
Micro SD kaart slot		Micro SD
Luidsprekers		Intern:10W×2 (stereo luidsprekers)
Maximum schermformaat		941,184mm W × 529,416mm H / 37,1" W × 20,8" H
Stroombron		100-240VAC, 50-60Hz, 1,7A
Energieverbruik*		75W Typisch, Standby modus : 1,5W maximum, Uit modus : 0,3W maximum
Afmetingen / gewicht		990,0 × 578,0 × 70,0mm / 39,0 × 22,8 × 2,8 " (B×H×D), 10,7kg / 23,6lbs
Omgevingsvariabelen		Gebruik :   Temperatuur           0 tot 40°C / 32 tot 104°F Vochtigheidsgraad   20 tot 80% (geen condensatie) Opslag :    Temperatuur           -20 tot 60°C / 4 tot 140°F Vochtigheidsgraad   5 tot 95% (geen condensatie)
Goedkeuringen		CE, UKCA, EAC, TÜV-Bauart

### OPMERKING

\* Wanneer de USB-apparaten niet zijn aangesloten.



## SPECIFICATIES : ProLite T5562AS

Touch-Scherm	Technologie	Geplande capacatieve 20 punten
	Licht doorlatendheid	80%
	Hardheid	6H
	Dikte	2,5±0,35mm
	Communicatie systeem	USB
	Oppervlaktaefwerking	<25mm
Afmeting	Categorie	55"
Lcd-scherm	Panel-technologie	VA
	Afmeting	Diagonaal: 54,6" (138,8cm)
	Pixelafstand	0,315mm H × 0,315mm V
	Helderheid	500cd/m <sup>2</sup> (Typisch: Zonder Glas), 240cd/m <sup>2</sup> (Standaard / Energiebesparend)
	Contrastverhouding	500 : 1 (Typisch)
	Inkijkhoek	Horizontaal: 178 graden, verticaal: 178 graden (Typisch)
	Reactietijd	8ms (Typisch: Grijs tot Grijs)
Aantal kleuren		Ongeveer 1,07 G
Synchronisatiefrequentie		Horizontaal: 30,0-135,0kHz, verticaal: 50-75Hz
Optimaal resolutie		3840 × 2160, 8,3 MegaPixels
Max. ondersteunende resolutie		3840 × 2160 60Hz
Ingangsaansluiting		DHDMI × 3
LAN		RJ45
Seriele poort		RS-232C In/Out ø 2.5mm sub-mini jack
Ingang videosignaal		Digitaal: HDMI
IR-aansluiting		IR In/Out
USB-aansluiting		USB2,0(DC5V, 500mA) USB Media Player × 1, Servicepoort× 1
Micro SD kaart slot		Micro SD
Luidsprekers		Intern:10W×2 (stereo luidsprekers)
Maximum schermformaat		1209,6mm W × 680,4mm H / 47,6" W × 26,8" H
Stroombron		100-240VAC, 50-60Hz, 2,3A
Energieverbruik*		150W Typisch, Standby modus : 1,5W maximum, Uit modus : 0,3W maximum
Afmetingen / gewicht		1264,5 × 735,0 × 66,0mm / 49,8 × 28,9 × 2,6 " (B×H×D), 16,7kg / 36,8lbs
Omgevingsvariabelen		Gebruik :   Temperatuur       0 tot 40°C / 32 tot 104°F Vochtigheidsgraad   20 tot 80% (geen condensatie) Opslag :    Temperatuur       -20 tot 60°C / 4 tot 140°F Vochtigheidsgraad   5 tot 95% (geen condensatie)
Goedkeuringen		CE, UKCA, EAC, TÜV-Bauart

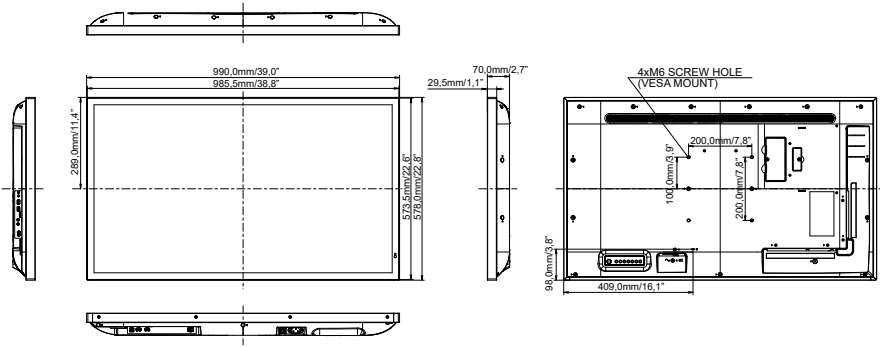
**OPMERKING** \* Wanneer de USB-apparaten niet zijn aangesloten.

## SPECIFICATIES : ProLite T6562AS

Touch-Scherm	Technologie	Geplande capacatieve 20 punten	
	Licht doorlatendheid	80%	
	Hardheid	6H	
	Dikte	2,5±0,35mm	
	Communicatie systeem	USB	
	Oppervlakteafwerking	<25mm	
Afmeting	Categorie	65"	
Lcd-scherm	Panel-technologie	ADS	
	Afmeting	Diagonaal: 64,5" (164cm)	
	Pixelafstand	0,124mm H × 0,003(RGB) × 0,372mm V	
	Helderheid	500cd/m <sup>2</sup> (Typisch: Zonder Glas), 245cd/m <sup>2</sup> (Standaard / Energiebesparend)	
	Contrastverhouding	1200 : 1 (Typisch)	
	Inkijkhoek	Horizontaal: 178 graden, verticaal: 178 graden (Typisch)	
	Reactietijd	8ms (Typisch: Grijs tot Grijs)	
Aantal kleuren		Ongeveer 1,07 G	
Synchronisatiefrequentie		Horizontaal: 30,0-135,0kHz, verticaal: 50-75Hz	
Optimaal resolutie		3840 × 2160, 8,3 MegaPixels	
Max. ondersteunende resolutie		3840 × 2160 60Hz	
Ingangsaansluiting		HDMI × 3	
LAN		RJ45	
Seriële poort		RS-232C In/Out ø 2.5mm sub-mini jack	
Ingang videosignaal		Digitaal: HDMI	
IR-aansluiting		IR In/Out	
USB-aansluiting		USB2,0(DC5V, 500mA) USB Media Player × 1, Servicepoort × 1	
Micro SD kaart slot		Micro SD	
Luidsprekers		Intern:10W×2 (stereo luidsprekers)	
Maximum schermformaat		1428,48mm W × 803,52mm H / 56,2" W × 31,6" H	
Stroombron		100-240VAC, 50-60Hz, 2,7A	
Energieverbruik*		165W Typisch, Standby modus : 1,5W maximum, Uit modus : 0,3W maximum	
Afmetingen / gewicht		1485,0 × 860,0 × 71,0mm / 58,5 × 33,9 × 2,8 " (B×H×D), 27,8kg / 61,2lbs	
Omgevingsvariabelen		Gebruik :   Temperatuur       0 tot 40°C / 32 tot 104°F Vochtigheidsgraad   20 tot 80% (geen condensatie) Opslag :   Temperatuur       -20 tot 60°C / 4 tot 140°F Vochtigheidsgraad   5 tot 95% (geen condensatie)	
Goedkeuringen		CE, UKCA, EAC, TÜV-Bauart	

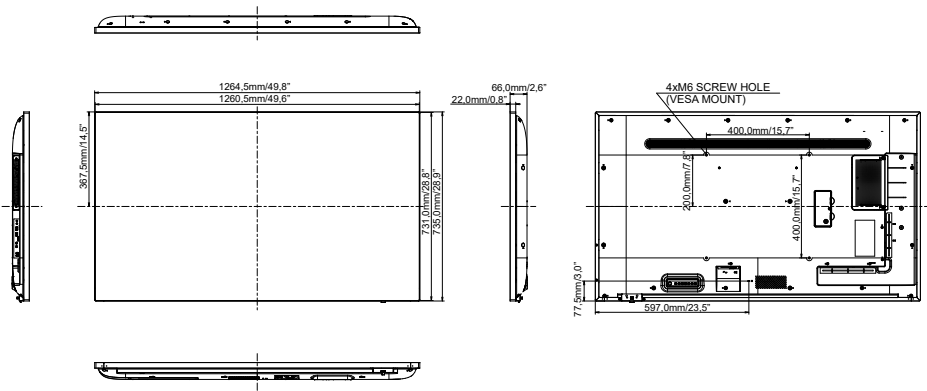
**OPMERKING** \* Wanneer de USB-apparaten niet zijn aangesloten.

## AFMETINGEN : ProLite T4362AS

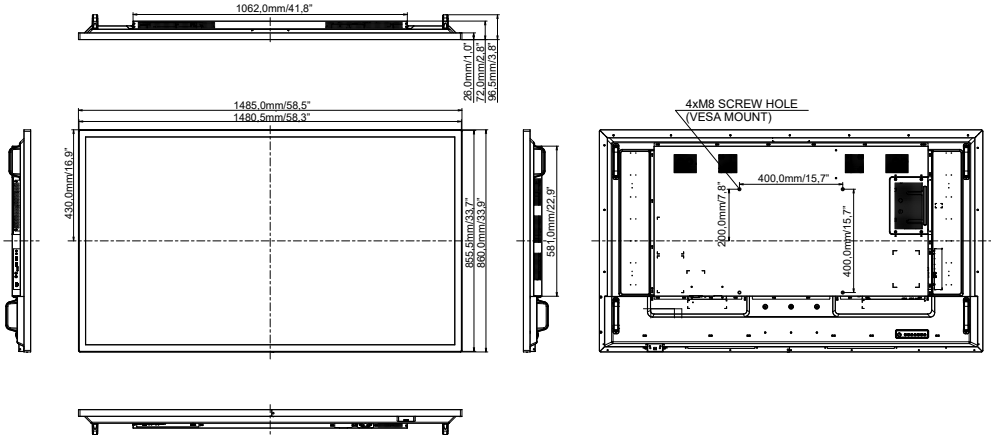


NEDERLANDS

## AFMETINGEN : ProLite T5562AS



## AFMETINGEN : ProLite T6562AS



## ONDERSTEUNENDE TIMING

Timing		fH (kHz)	fV (Hz)	Dot clock (MHz)	HDMI 1	HDMI 2	HDMI 3
VESA	VGA 640x480	31.5	60.0	25.175	○	○	○
	SVGA 800x600	37.9	60.0	40.000	○	○	○
	XGA 1024x768	48.4	60.0	65.000	○	○	○
	WXGA 1280x768	47.8	60.0	79.500	○	○	○
	QVGA 1280x960	60.0	60.0	108.000	○	○	○
	SXGA 1280x1024	64.0	60.0	108.000	○	○	○
	HD FWXGA 1366x768	47.7	60.0	85.500	○	○	○
	CVT 1400x900	55.9	60.0	106.500	○	○	○
	WSXGA 1680x1050	65.3	60.0	146.250	○	○	○
	FHD 1920x1080	67.5	60.0	148.500	○	○	○
4K 3840x2160	67.5	30.0	297.000	○	○	○	
	135.0	60.0	594.000	○	○	○	
IBM	720x400	31.5	70.0	28.320	○	○	○
SD	NTSC-M	15.7	60.0	13.500			
	NTSC-J	15.7	60.0	13.500			
	PAL-BDGIH	15.7	60.0	13.500			
	480i	60Hz	15.7	60.0	13.500	○	○
	576i	50Hz	15.6	50.0	13.500	○	○
	480p	60Hz	31.5	60.0	27.000	○	○
HD	576p	50Hz	31.3	50.0	27.000	○	○
	720p	50Hz	37.5	50.0	74.250	○	○
		60Hz	45.0	60.0	74.250	○	○
	1080i	50Hz	28.1	50.0	74.250	○	○
		60Hz	33.8	60.0	74.250	○	○
	1080p	50Hz	56.3	50.0	148.500	○	○
60Hz		67.5	60.0	148.500	○	○	

\* ○ geeft de ondersteunde timing weer.