

# **PROBLEMEN OPLOSSEN**

#### No image

- Zijn de stekkers van zowel voeding 230V als video (HDMI, DisplayPort, VGA) aan beide zijden goed aangesloten?
- 2. Controleer of de hoofdschakelaar in de stand "|" staat 3. Druk op de aan/uit-toets op de afstandsbediening
- of de bedieningstoetsen op de e-Screen om te controleren dat de e-Screen niet in de standby-modus staat, brandt de standby-led ? 4. Selecteer de gewenste ingangsbron.
- Selecteer de gewenste ingangsbron.
  Controleer of de bronapparatuur pc, laptop, mac-
- controleer of de bronapparatuur pc, laptop, macbook, goed werkt, bijvoorbeeld:
- De bron is ingeschakeld en staat niet in de modus standby of sleep mode
- Alle videokabels zijn aan beide uiteinden goed aangesloten en ze zijn niet beschadigd (bv. geen geknakte kabels of verbogen pinnen in de connector)
- Indien mogelijk, controleer met een andere bron en andere videokabels
- Voor lange videokabels (> 5m): controleer het signaal met behulp van de originele kabels die zijn meegeleverd.
- Voor installaties met randapparatuur, zoals distributieversterkers, matrix-switchers, etc. signaalversterkers, enz.: controleer de werking van de monitor door de bron rechtstreeks op de e-Screen aan te sluiten met behulp van de originele kabels die zijn meegeleverd.

#### Slechte beeldkwaliteit van bronsignaal:

- Controleer of de bronapparatuur pc, laptop, macbook, goed werkt, bijvoorbeeld: Alle videokabels zijn aan beide uiteinden goed aangesloten en ze zijn niet beschadigd (bv. geen geknakte kabels of verbogen pinnen in de connector)
- e resolutie van het ingangssignaal is ingesteld op de standaardresolutie van het e-Screen (3840x2160@30Hz of 60Hz)
- 2. Indien mogelijk, controleer met een andere bron en andere video-kabels.

#### De positie van het beeld is niet goed:

- Haal de signaalkabel los en sluit deze opnieuw aan.
  Start het hele systeem opnieuw op; schakel eerst de
- monitor in en dan pas de bron. 3. Herstel de fabrieksinstellingen via het menu van het
- e-Screen.

#### Het beeld is te licht of te donker

- 1. Pas de helderheid en het contrast van het e-Screen aan.
- Controleer dat er geen lichtbron direct op de helderheidssensor aan de achterkant van het e-Screen schijnt

#### Slechte beeldkleur

 Controleer de beeldinstellingen van het e-Screen.
 Herstel de fabrieksinstellingen via het menu van het e-Screen.

#### Touch-functie werkt niet

- 1. Zorg dat de USB-kabel aan beide uiteinden goed is aangesloten en niet beschadigd is.
- 2 Haal de USB-kabel los en sluit deze na 10 seconden opnieuw aan. Geef de pc een paar seconden tijd om de hardware te vinden.
- 3. Start de pc opnieuw op.

# Touch-functie werkt slecht of is niet juist gepositioneerd.

- Zorg dat het bereik van het aanraaksysteem niet door objecten wordt belemmerd (bv. de mouw van een iasie)
- Zorg dat er geen lichtbronnen (bv. halogeenlampen of zonlicht) direct op het oppervlak van de e-Screen schijnen.
- 3. Plaats uw vinger of stylus in een hoek van 90 graden op het aanraakoppervlak.
- 4. Houd de stylus niet te dicht bij de punt vast.
- Zorg dat de binnenste rand van de omlijsting (waar de sensoren zijn) schoon is en dat het zicht van de sensoren niet wordt belemmerd.
- 6. Zet scaling (schaling) uit in de beeldinstellingen van de bron.

#### Aanraakherkenning werkt langzaam

- 1. Sluit alle actieve vensters op de pc.
- 2. Start de pc opnieuw op.

Legamaster International B.V.

tel.: (+31) (0)573-713000

Postbus 111

7240 AC Lochem

De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

2018 Legamaster International B.V. Alle rechten voorbehouden. Reproductie op welke manier dan ook is, behoudens schriftelijke toestemming van Legamaster International, strikt verboden. In deze tekst gebruikte handelsmerken: Legamaster en het Legamaster-logo zijn handelsmerken van edding AG. In dit document kunnen ook andere handelsmerken en -namen zijn opgenomen als vervijzing naar de bedrijven die bedoelde merken en namen claimen, of naar hun producten. Legamaster International maakt - afgezien van haar eigen gedeponeerde handelsmerken en -namen - geen verdere aanspraken op merken en namen.







#### INGANGS- EN UITGANGS-AANSLUITINGEN

- 1 SPDIF
- 2 Audio uit
- 3 IR extender
- 4 PC audio in
- 5 VGA In (15-pins D-Sub)
- 6 HDMI 2 (HDMI 2.0)
- 7 HDMI 1 (HDMI 2.0)
- 8 DisplayPort
- 9 Service USB-port
- 10 Touch USB 1
- 11 Touch USB 2
- 12 RS-232C
- 13 LAN-poort





Toets		Omschrijving
Φ	Power (omhoog)	Netschakelaar; Voeding aan/uit
-Ð	Bron (omlaag)	Bronselectie (schakelen)
))	Volume+ (rechts)	Volume +
)	Volume- (links)	Volume -

# Lega**master**

We make communication visible



NEDERLANDS

# STX-7550/8650UHD INSTALLATIEGIDS

Version 1.0

# **INSTALLATIEGIDS**

# INLEIDING

Hartelijk dank voor de aanschaf van dit interactieve e-Screen scherm van Legamaster. Deze installatiegids helpt u met het opzetten van het beeldscherm en bevat algemene gebruikersinstructies.

Raadpleeg de gebruikershandleiding op de USB stick voor gedetailleerdere instructies en de volledige veiligheids- en installatie-informatie.



HET PRODUCT DIENT UITSLUITEND DOOR GEKWALIFICEERD PERSONEEL TE WORDEN GEMONTEERD.

LET OP OM HET RISICO VAN EEN ELEKTRISCHE SCHOK TE BEPERKEN, ALTIJD DE STEKKER UIT HET STOPCON-TACT HALEN. OM DE ELEKTRISCHE VOEDING VOLLEDIG AF TE SLUITEN, DE STEKKER VAN DE VOED-INGSKABEL UIT HET STOPCONTACT HALEN. DE DEKPLAAT (OF ACHTERKANT) NIET VERWIJDEREN. DIT APPARAAT BEVAT GEEN ONDERDELEN DIE DOOR DE GEBRUIKER GEREPAREERD KUNNEN WORDEN. HET MAG UITSLUITEND DOOR EEN BEVOEGD PERSOON WORDEN ONDERHOUDEN.

# GARANTIE

Legamaster garandeert gedurende een garantietermijn Bij garantieclaims of andere servicevragen kunt u van 5 jaar de kosteloze reparatie of vervanging van defecte e-Screen producten en/of onderdelen door een geautoriseerde servicepartner. De garantie is van kracht vanaf de aankoopdatum die op de bon wordt vermeld.

contact opnemen met uw leverancier, of Legamaster rechtstreeks benaderen. U vindt de contactgegevens op de website van Legamaster.

# **INFORMATIE OVER RECYCLING**

Wanneer dit product moet worden afgevoerd. dient het opgehaald en gerecycled te worden in overeenstemming met de wettelijke voorschriften van uw land; dit om belasting van het milieu te beperken. Voor het afvoeren van dit product kunt u contact opnemen met een distributeur of een gelieerde onderneming in uw land. U vindt de contactadressen op de website van Legamaster: http://www. legamaster.com.

# NALEVING VAN WET- EN REGELGEVING

FCC:	UL:
FCC CFR Titel 47 Deel	UL 60950-1
15 Subdeel B Klasse A,	
ICES-003 Issue 6	CB:
	IEC 60950-1

CE: EN 55024 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 Door dit product op juiste wijze af te voeren, helpt u te waarborgen dat het afval de benodigde behandeling ondergaat, dat onderdelen worden herwonnen en gerecycled, en voorkomt u potentiële negatieve effecten op het milieu en de menselijke gezondheid die kunnen voortvloeien uit incorrecte afvalverwerking.

# MEEGELEVERDE ACCESSOIRES

Artikel			
R afstandsbediening voor het OSD (Batterijen inbegrepen)			
R extender			
HDMI-kabel			
JSB-kabel type B-naar-A			
/oedingskabel			
JSB-stick (Installatiegids)			
Zak met EasyFix-kabelklemmen			
egamaster high precision stylus			



LED-verlichting	Status
Groen	Normaal bedrijf
Knippert oranje	Geen signaal
Oranje	Stroombesparende stand
1.6+	Voeding uit
UIL	Wisselstroomvoeding uit



# BEDIENING

### HET SCHERM IN- EN UITSCHAKELEN

#### Het scherm inschakelen

- 1. Sluit het scherm op een wisselstroomstopcontact aan.
- 2. Controleer dat de aan/uit-schakelaar op ,l' staat.
- 3. Druk op de aan/uit-toets op het bedienpaneel, of gebruik de aan/uit-toets op de afstandbediening

#### Het scherm uitschakelen

Wanneer het scherm is ingeschakeld, drukt u eenmaal op de aan/uit-toets op het bedieningspaneel. Het scherm geeft nu een waarschuwingsmelding. Druk nogmaals op de aan/uit-toets om het uitschakelen te bevestigen, of gebruik de aan/uit-toets op de afstandsbediening. Als u de voeding helemaal wilt uitschakelen, zet u de voedingschakelaar in de stand "O" of haalt u de stekker uit het stopcontact.

Opmerking: Als er een tijd lang geen signaal wordt ontvangen, schakelt het scherm automatisch over naar de stroombesparende stand (slaapstand).

# HET VOLUME EN DE INGANGSBRON AANPASSEN

#### Het volume aanpassen

1. Druk op de afstandsbediening of het bedieningspaneel op VOLUME- of VOLUME+ om het volume lager of hoger in te stellen.

#### Selecting the input source

1. Druk op het bedieninspaneel van het scherm op de toets SOURCE en selecteer de gewenste ingangsbron.

Het scherm schakelt na 2 seconden automatisch over naar de geselecteerde ingang:

- VGA / DisplayPort / HDMI 1 / HDMI 2 / OPS
- 2. Druk op de afstandsbediening op de toets voor de gewenste bron(DISPLAYPORT, HDMI1, HDMI2, VGA).
- 3. Als het scherm geen signaal kan vinden, wordt de melding ,Geen signaal' weergegeven.

# AFSTANDSBEDIENING

	(1) (3) (4) (6) (7) (9) (8)	2 5 8 1
L'IN LT	12 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	14
BRAT CONTRACT AND EXACT VICTOR VICTOR	49 47 49 69 67 63	(9) (9) (9) (9)

	Label	Omschrijving
1	INFO	Geeft informatie over de bron en resolutie
2	Φ	Om het scherm in en uit te schakelen
3	VGA	Selecteer de PC RGB-bron
4	DISPLAYPORT	Selecteer de DisplayPort-bron
5, 8	HDMI 1, 2	Selecteer de HDMI-bron
10	OPS	Selecteer de OPS-computerbron
19	MENU	Opent het menusysteem van het scherm
17, 18, 20, 21	▶◀▲▼	Als het menusysteem al open is en u op deze toets drukt, wordt het vorige submenu geselecteerd.
22	ENTER	Selecteert de gemarkeerde menuopties
23	EXIT	Sluit het menusysteem
26	SCALING	Selecteert de beeldverhoudingen op volgorde: Volledig scherm, Native, Brievenbus en Zuil
27	FREEZE	Blokkeer het huidige beeld op het scherm.
28	MUTE	Schakelt het geluid uit
29	BRIGHTNESS	Stelt de helderheid af
30	CONTRAST	Stelt het contrast af
31	AUTO	Automatische afstelling van de VGA-bron
32	SOURCE	Selecteert de bronnen op volgorde
33/34		Verlaagt/Verhoogt het volumeniveau