



Legamaster

We make communication visible



**MOUNTING
SOLUTIONS**
INTERACTIVE SCREENS
**MULTI-TOUCH
SOFTWARE**
ACCESSORIES

meeting room

Legamaster electronics 2015.1

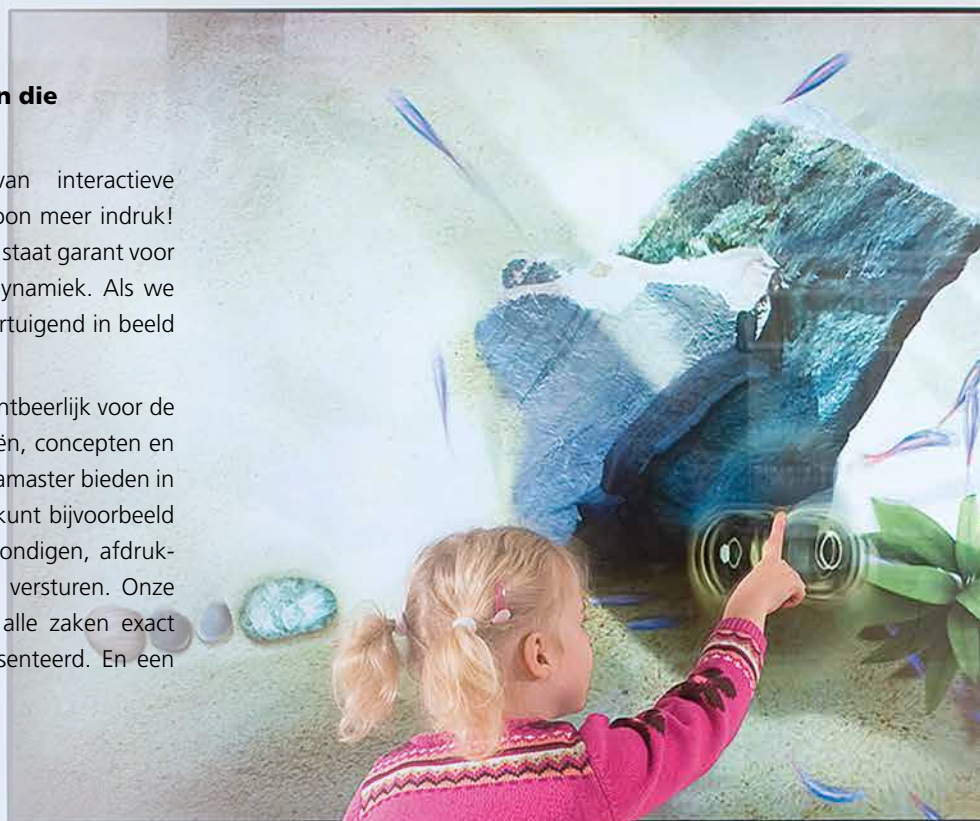
e-Screen interactive touch monitors

VISUALISEER UW KENNIS

Ontdek de interactieve mogelijkheden die Legamaster u te bieden heeft.

Dankzij ons omvangrijke assortiment van interactieve producten maakt u met uw presentatie gewoon meer indruk! De intensievere betrokkenheid van uw gehoor staat garant voor een nóg helderder communicatie en meer dynamiek. Als we kennis willen overdragen, moeten we die overtuigend in beeld brengen; zien is geloven.

Professionele communicatieapparatuur is onontbeerlijk voor de ontwikkeling en presentatie van nieuwe ideeën, concepten en producten. De interactieve producten van Legamaster bieden in dat verband onbegrensde mogelijkheden. U kunt bijvoorbeeld het protocol voor een brainstormsessie aankondigen, afdrucken, bewerken of eventueel via het internet versturen. Onze precisieproducten staan er garant voor dat alle zaken exact zo worden opgeslagen als u ze heeft gepresenteerd. En een gemakkelijke bediening is vanzelfsprekend!



Kantoren, scholen en opleidings- en conferentiecentra; overal waar kennis en informatie worden overgedragen en verstrekt, bewijzen de interactieve presentatieproducten van Legamaster duidelijk hun meerwaarde.



Heeft u hulp nodig om de ideale interactieve oplossing van Legamaster te vinden?

Onze verkoopteams informeren u graag over de mogelijkheden. Zij kunnen u verdere informatie geven en kunnen uw vragen over interactieve producten beantwoorden.

U kunt ons 24 uur per dag bereiken op www.legamaster.com



Inhoudsopgave

Interactieve e-Screens	Pagina
Maatschappelijk verantwoord ondernemen	2-4
Over ons	5
Legamaster website	6-7
Legamaster e-Screen	8
LED-monitoren	9-24
e-Screen PTX-4600	9-10
e-Screen PTX-5500	11-12
e-Screen PTX-6500	13-14
e-Screen PTX-6500UHD	15-16
e-Screen PTX-8500UHD	17-18
e-Screen 55"	19-20
e-Screen 65"	21-22
e-Screen 84" UMD	23-24
FLEX-montagesystemen	25-35
Kolommensysteem met elektrische hoogterverstelling	25-26
Kolommensysteem, vaste hoogte	27-28
Verrijdbaar onderstel met elektrische hoogterverstelling	29-30
Verrijdbaar onderstel	31-32
Elektrisch bedienbare tafelstandaard	33-34
Wandmontagecomponent	35
Omnitapps software	36
Tango Teach software	37-38
Flipbox software	39-40
Easiteach software	41-42
Displaynote	43-44
Draadloos minitoetsenbord	45
Accessoires	46-48
e-Cleaner	46
Ergonomische stylus	46
Soundbar	47-48

Legamaster biedt de juiste oplossing voor elke situatie.

Om overtuigend te zijn, moet een boodschap helder en overzichtelijk worden gepresenteerd. Voor efficiënte communicatie moet een totaalbeeld worden gegeven. Dankzij ons uitgebreide assortiment, uiterst praktische en weldoordachte producten is Legamaster, dé naam op het gebied van professionele visuele communicatie, erin geslaagd om een positie op de markt te verwerven.

Het Legamaster-assortiment wordt doorlopend aangepast en uitgebreid. Wij behouden ons uitdrukkelijk het recht voor om het assortiment, de materialen en het ontwerp aan te passen en om de leverbare kleuren en afmetingen te wijzigen. Wij kunnen niet aansprakelijk worden gesteld voor drukfouten.

Méer kwaliteitsproducten



■ Traditionele catalogus



■ Brochure voor e-Board



■ Brochure voor e-Screen



■ Onderwijsbrochure



■ Corporate brochure

Bestel deze catalogi telefonisch via +31 (0)573-713100 (NL) / +32 (0)15-280101 (BE) of per e-mail info@eddinglegamaster.nl / info@eddinglega.be

„In het belang van het milieu, voor de wereld van morgen.“

– strategie van  –

Legamaster maakt deel uit van de edding groep en deelt als zodanig het strategische belang dat edding hecht aan maatschappelijk verantwoord ondernemen (MVO). Wij onderschrijven eddings visie op mensenrechten, kinderarbeid, discriminatie, milieu en duurzaamheid. De MVO-principes van Legamaster worden uiteengezet in onze Gedragscode.

Het concept van MVO gaat veel verder dan de plaatselijke impact van onze activiteiten; het strekt zich uit tot de uitgebreide toeleveringsketen van Legamaster. Wij erkennen onze maatschappelijke positie en stellen derhalve eisen aan onze zakenpartners en onze eigen organisatie ten aanzien van Legamasters producten en dienstverlening.

Wij zien MVO als een continu proces van verbetering en aanpassing in een steeds veranderende omgeving. Ons doel is MVO verder te ontwikkelen als een systematisch en doorlopend proces om zinvolle veranderingen te waarborgen op de belangrijkste vlakken van MVO: People, Planet en Profit, ofwel op sociaal, ecologisch en economisch gebied.

Legamaster is van start gegaan met het MVO-traject en zal initiatieven blijven implementeren om zijn inzet voor MVO te bewijzen en de daad bij het woord te voegen.

People

Veiligheid en gezondheid op het werk waarborgen

- Veiligheid en gezondheid op het werk zijn de belangrijkste aspecten van het maatschappelijk beleid van Legamaster.

Een beleid dat geen discriminatie toestaat

- Wij wijzen iedere vorm van discriminatie af.

Respect voor mensenrechten

- Legamaster respecteert de mensenrechten en verwacht dat zijn zakenpartners deze visie delen.

Samenwerking met partners die Legamasters MVO-waarden delen

- Wij streven er naar om zaken te doen met partners en leveranciers die onze visie op MVO-gerelateerde thema's delen. Het ligt in onze bedoeling om hen te betrekken bij onze MVO-processen, gemeenschappelijke waarden en duurzame werkpraktijken.



Profit

Zorgen voor onze business en het milieu

- Kostenbewustzijn en efficiency
- Goede balans tussen economische doelstellingen en maatschappelijke- en milieudoelen

Consistente toepassing van kwaliteitsmanagementsystemen

- Legamaster is ISO 9001 gecertificeerd



Planet

Milieubeheersysteem

- Legamaster is gecertificeerd volgens ISO 14001

Milieu: kernaspect van de productontwikkeling

- Geëmailleerde stalen bordes zijn voorzien van milieuvriendelijk, gecertificeerd keramisch staal.
- Bordframes worden vervaardigd uit 100% recyclebaar aluminium. Alle kunststof bordonderdelen zijn 100% recyclebaar.
- Het papier van de flipovers heeft het ecolabel 'Paper by Nature'.
- Magic-Chart is vervaardigd uit milieuvriendelijk, volledig recyclebaar materiaal.
- Bord- en presentatiemarkers kunnen worden gerecycled, gewoon door de navulinkt te gebruiken!

Videoconferenties: om het milieu te helpen

- Het videoconferentiesysteem maakt veelvuldig reizen tussen de kantoren van Legamaster en edding overbodig. In de praktijk leidt dit tot besparingen op brandstofverbruik (auto, vliegtuig), een verlaging van de CO₂-emissies, minder stress voor medewerkers, tijdsbesparing en lagere reiskosten.

Beleid voor verantwoord printen en kopiëren

- We gebruiken 100% gerecycled papier met het milieulabel Der Blaue Engel. Een beleid dat dubbelzijdig gebruik voorstaat; de toepassing van digitale technologie heeft geleid tot een lager papierverbruik. Waar mogelijk worden in plaats van papieren kopieën digitale kopieën gemaakt. Door oude individuele printers te vervangen door gecentraliseerde multifunctionele apparaten, is het stroomverbruik teruggedrongen. Inktcartridges worden gerecycled.

Catalogus: gedrukt op papier met FSC-keurmerk

- De catalogus van Legamaster is gedrukt op papier met FSC-keurmerk. Online kan een digitale versie van de catalogus worden geraadpleegd, ofwel een gebruikers- en milieuvriendelijk instrument.

Respect voor milieuvorschriften

- WEEE, REACH, RoHS en DMF.



„Met respect voor het milieu; milieumanagement conform DIN ISO 14001”

De bescherming van het milieu is een ondernemingsdoel van de Legamaster organisatie. Wij zetten ons in voor de permanente verbetering en bevordering van onze initiatieven op milieugebied.

We streven, via de doorvoering van een MMS met ISO 14001-certificering, naar een efficiënt beheer van energie, grondstoffen en afval; dat doen we door onze milieutechnische voortgang als een doorgaand proces te meten en te bewaken.

Legamaster beschouwt haar verantwoordelijkheid voor het milieu als een ondernemingswaarde en wil die verantwoordelijkheid delen met medewerkers en leveranciers.

We streven ernaar om mensen te inspireren en om een cultuur te creëren waarin de principes van onze inzet voor het milieu worden begrepen en toegepast door al onze medewerkers.

We willen samenwerken met zakelijke partners die onze inzet voor milieuverantwoordelijkheid delen en wij ondersteunen onze partners daarin.

Afvalbeheer:



- Beheer van een economisch en milieutechnisch verantwoord afvoersysteem voor afval
- Procedures vastgelegd in handboek afvalmanagement

Productontwikkeling:



- Integratie van milieuaspecten in het productontwikkelingsproces
- Milieubewuste productprestaties tijdens de gehele levenscyclus (levensduur, hergebruik)
- Milieuvriendelijke productkenmerken (gebruik van milieuvriendelijk, gecertificeerd keramisch staal, flipovers met Paper by Nature-certificaat, hervulbare markers etc.)

Legamaster



- Gecertificeerd volgens ISO 9001
- Gecertificeerd volgens ISO 14001

Logistiek:



- Transport voldoet aan Euro 5-norm
- Transport via Ecocombivrachtwagens, waar mogelijk
- Verminderen van handelingen met vorkheftrucks (rijden/heffen) door de introductie van een productskansysteem
- Beladen van vrachtwagens in een onverwarmde expeditieruimte

Energiebesparend beleid:



- Energiebesparende maatregelen (energiezuinige verwarming, optimale thermostaatinstellingen, bewegingssensoren, lichtsensoren etc.)
- Vastleggen van milieutechnische huisregels
- Beleid voor verantwoord printen en kopiëren
- Gebruik van videoconferentiesysteem (minder reizen per auto en vliegtuig, verlaging van de CO₂-uitstoot)

Kwaliteit

Legamaster is een mondiaal en hoogwaardig topmerk op het gebied van visuele communicatie. Om te voldoen aan de hoge eisen voor producten en diensten, hebben wij onze processen en kwaliteitsdoelstellingen volgens ISO 9001:2000 gedocumenteerd binnen een kwaliteitsmanagementsysteem.

Wij werken met een gestandaardiseerd kwaliteitscontrolesysteem om de volledige productieprocessen van Legamaster permanent te bewaken.

De kwaliteitscontrole van Legamaster voldoet aan internationaal erkende normen en zorgt er voor dat de producten goed functioneren, gebruiksvriendelijk zijn en - zo nodig - voldoen aan de veiligheidseisen. Om de hoge kwaliteit van Legamaster-producten permanent te waarborgen, wordt de productie gecontroleerd en worden willekeurige visuele en functionele eindinspecties uitgevoerd. Voor die kwaliteitscontroles worden erkende toetsmethoden en -instrumenten gebruikt evenals procedures die individueel zijn ingesteld op bepaalde producten of productgroepen.

In bepaalde gevallen doet de kwaliteitscontrole van Legamaster een beroep op internationaal erkende technische instellingen of experts voor speciale testprocedures en goedkeuring. Zo is ons Legaline DYNAMIC railsysteem voorzien van het veiligheidslabel TÜV.

Onze grondstoffen worden voor vertrek bij onze leveranciers getest op overeengekomen specificaties en eigenschappen. Voordat de grondstoffen verder worden verwerkt, worden ze binnen onze eigen procedure voor kwaliteitscontrole onderworpen aan een extra inspectie. Als wij onderdelen van andere fabrikanten gebruiken, eisen we dat zij - waar van toepassing - de juiste certificaten meeleveren voor productveiligheid en naleving van veiligheidsregelgeving.



Garantie

Alle producten van Legamaster worden volgens de hoogste kwaliteitsnormen ontworpen en vervaardigd. De producten van Legamaster leveren optimale prestaties, mits ze worden gebruikt voor het beoogde doel, in overeenstemming met de gebruiksinstructies en in combinatie met de originele accessoires of andere producten uit het Legamaster-programma.



Legamaster – Meesters op het gebied van visualisatie

Legamaster maakt deel uit van de internationaal befaamde edding groep en draagt de filosofie van de moedermaatschappij consistent uit. Deze filosofie waarborgt de hoge kwaliteit van alle producten op de internationale markt, onderbouwd met lokale distributie en ondersteuning van klanten.

Het succes van deze benadering is duidelijk zichtbaar: de naam Legamaster vertegenwoordigt een steeds breder productaanbod en steeds betere service. En dat alles onder één dak.

Wij kunnen uw persoonlijke wensen vervullen!

Productie

Wij beschikken over eigen productievestigingen in Europa en Zuid-Amerika.

- Semigeautomatiseerde productie
- Gestandaardiseerde productieprocessen staan garant voor een consistent hoge kwaliteit

Oplossingen op maat

Dankzij onze kennis van maatproductie kunnen wij aan uw persoonlijke wensen voldoen.

- Vindt u niet wat u zoekt in onze catalogus? Laat het ons weten!

Logistiek

Wij zorgen voor snelle aflevering binnen Europa.

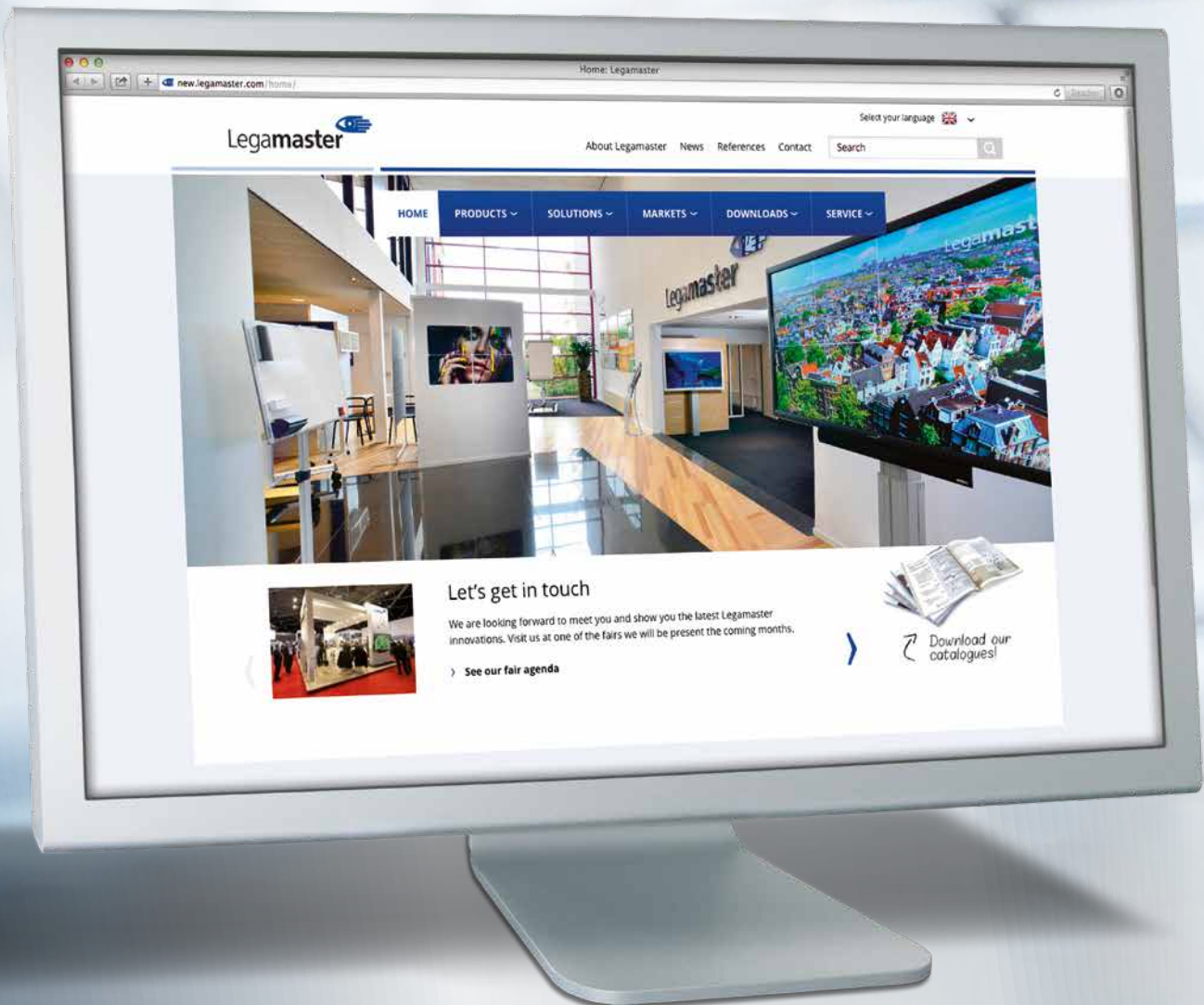
- We optimaliseren onze toeleveringsketen voortdurend.
- Dankzij onze moderne magazijnen, compleet met hoog doorlopende stellingen, staan wij garant voor een gestroomlijnde en vlotte doorloop: van grondstof tot en met eindproduct

LEGAMASTER WEBSITE

www.legamaster.com

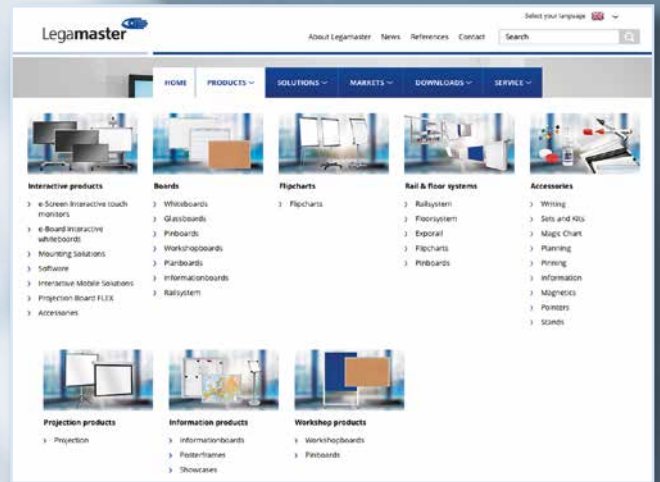
Eén adres met herkenbaar gezicht en toegankelijke productinformatie

www.legamaster.com heeft een eigentijds gezicht met een uitgebalanceerde lay-out, gemakkelijke navigatie en direct vindbare productinformatie.



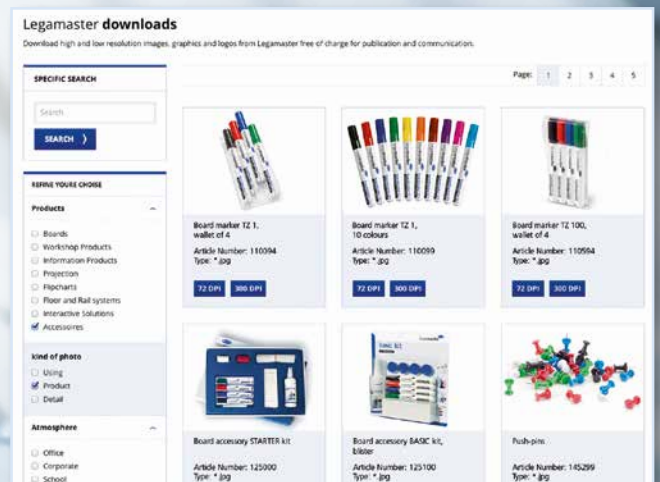
Vernieuwde vormgeving en productinformatie

De vormgeving van de website is naar een eigentijds niveau getild en heeft overal dezelfde frisse uitstraling. Nieuwe fotografie weerspiegelt de kwaliteit van Legamaster optimaal. De productinformatie van het complete Legamaster assortiment, inclusief de interactieve producten, is vanaf nu online te vinden en elk product kan eenvoudig worden gevonden via een overzichtelijke navigatie.



Online image database

De website sluit aan op de wensen van de surfende bezoeker, bijvoorbeeld directe vindbaarheid van informatie, navigatiegemak en een image database. De dealer heeft hiermee een brede collectie direct te downloaden productfoto's van goede kwaliteit tot zijn beschikking.



Altijd actueel

Achter de schermen wordt de website continu verder ontwikkeld en verbeterd. Deze site is nu bijvoorbeeld beschikbaar in de talen Engels, Duits, Nederlands en Frans, maar zal in de loop van het jaar worden uitgebreid met meer talen.

Kijk daarom voor de laatste ontwikkeling op productgebied, nieuws of beurs informatie op onze website: www.legamaster.com



Legamaster e-Screen interactieve touchscreens

Interactiviteit met een nieuw gezicht

De e-Screen serie van Legamaster vertegenwoordigt een nieuwe fase voor interactieve presentatiemedia. Dankzij ons complete assortiment van elf producten, verdeeld in twee modellijnen, kunt u voortaan het juiste product vinden om in uw behoeften te voorzien. De touchscreens zijn leverbaar met diagonale schermformaten variërend van 1,17 m tot 2,13 m, en bieden daarmee voldoende ruimte voor presentaties die de aandacht vasthouden. De Full HD of zelfs Ultra HD beeldkwaliteit zorgt voor een verrassingseffect bij uw publiek.

Alle e-Screens zijn uitgerust met bijzonder nauwkeurige multi-touch sensortechnologie, die niet alleen het gebruik van gebaren mogelijk maakt, maar ook meerdere gebruikers tegelijk de schermen laat gebruiken. De e-Screens van Legamaster kunnen met de vingers of een stylus worden bediend.

Dankzij het robuuste ontwerp en een zeer lange levensduur zijn de e-Screens ideaal voor frequent en intensief gebruik binnen het bedrijfsleven en onderwijsinstellingen.

Legamaster e-Screen PTX

High grade LED monitor



Leverbaar in 4 maten

- 46", 55", 65" & 85"

Kleuren

- Verkrijgbaar met zwarte en witte rand

Esthetisch ontwerp

- 46" en 55" en Ultra HD modellen hebben een ultradunne rand
- Met OPS-sleuf voor integratie van een pc

Snelste aanraaksysteem

- Reageert snel op uw aanraking

Geavanceerd infrarood touch-systeem

- Meerdere gebruikers tegelijk
- Tot 6 punten tegelijk aanraken

Plug-and-play

- U hoeft geen stuurprogramma te installeren

Geen koelventilatoren

- Geen lawaai, geen onderhoud

Uiterst duurzaam

- Kan 24/7 worden gebruikt met 3 jaar garantie

Milieuvriendelijke panelen met Edge-LED's

- Met automatische regeling van helderheid

Antireflectie (AR) glas

- Voor optimale beeldkwaliteit

Garantie

- 3 jaar garantie

Beeldkwaliteit

- Full HD en Ultra HD resoluties verkrijgbaar

Legamaster e-Screen

Standard grade LED monitor



Leverbaar in 3 maten

- 55", 65" & 84"

Kleur

- leverbaar met een zwarte rand

Slank en professioneel ontwerp

- 84" ideaal voor klaslokalen

Geavanceerd infrarood touch-systeem

- Meerdere gebruikers tegelijk
- Tot 10 punten tegelijk aanraken

Plug-and-play

- Voor Windows

Duurzaamheid

- Gebouwd voor professioneel gebruik

Milieuvriendelijk

- Panelen met Edge-LED's

Anti-glare glas

- Veiligheidsglas

Garantie

- 3 jaar garantie on site en swap

Beeldkwaliteit

- Full HD resolutie
- 84" Ultra HD





- Geavanceerde infrarood touch-technologie
- Antischitteringslaag
- Constructie zonder ventilator
- Ingebouwde speakers
- Automatische helderheidsregeling
- Voor professioneel non-stop gebruik (24/7)
- Laag energieverbruik
- Ultraslank design
- OPS-sleuf



FULL HD
1080

e-Screen PTX-4600

High grade LED-monitor met multi-touch functionaliteit

- De e-Screen systemen bieden een duurzame oplossing voor veeleisende omgevingen zoals scholen, openbare instellingen of het bedrijfsleven
- De geavanceerde infrarood touch-technologie garandeert voor een exacte en snelle respons. Kalibratie is niet nodig en het systeem is compatibel met een scala aan analoge/digitale PC- en videomodi
- De geavanceerde LED achtergrondverlichting waarborgt een optimale beeldkwaliteit en een laag energieverbruik
- Het e-Screen PTX-4600 is tevens inzetbaar als een ultraslanke e-Table
- Het e-Screen maakt gebruik van IR-technologie om het aanraakpunt te bepalen. Elk aanwijsmiddel (vinger, stylus of een ander penvorming object) kan worden gebruikt
- Meerdere aanrakingen mogelijk (max. 6 aanrakingen tegelijk, Windows 7 en 8)
- Om uw eigen optimale totaaloplossing te creëren, beschikt de PTX-4600 over een OPS-sleuf (Open Pluggable Specification) voor naadloze integratie van een OPS-compatibele slide-in computer

Legamaster FLEX-systeem

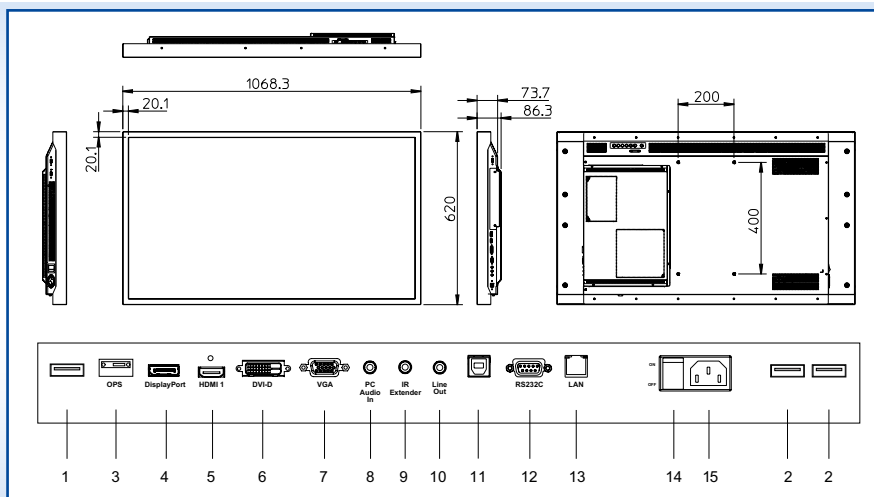
- **Wandmontagecomponent**
Ruimtebesparend, gemakkelijk te installeren wandmontagecomponent. Verfijnde bijstelling van hoogte en positie na installatie. Zijwaartse bewegingsruimte na installatie (200 mm) links/rechts. Art.nr. 7-192200
- **Montagesysteem**
Voor veilig en ergonomisch gebruik van uw e-Screen monitor raden wij u aan deze te monteren met gebruik van een Legamaster FLEX-montagesysteem. U kunt kiezen uit systemen met vaste of elektrisch verstelbare hoogte in verrijdbare, wand- of kolomconfiguratie.

	Art.nr.
e-Screen PTX-4600 zwart	194162-01
e-Screen PTX-4600 wit	194161-01



Neem voor meer informatie s.v.p. contact op met uw Legamaster-leverancier

e-Screen



Ingangsignaalbron 46" Connector

1	USB 3.0
2	USB 2.0 x2
3	OPS-sleuf
4	Displaypoort
5	HDMI-ingang
6	DVI-ingang
7	VGA-ingang (PC)
8	PC audio in
9	IR Extender
10	Audio uit
11	TOUCH USB
12	RS232C-ingang
13	LAN
14	Stroomschakelaar
15	Netsnoering

SPECIFICATIONS

LED-PANEEL

Helderheid	500 cd/m ²
Contrastverhouding	4000:1
Kijkhoek	H: 178° / V: 178°
Responstijd	6,5 ms (grijs tot grijs)
Ondersteunde kleuren	1073,7 M kleuren
Schermeresolutie	1920 x 1080 (16:9) Full HD
Beeldrafterfrequentie	60 Hz
Staan / Liggend	Kan zowel staand als liggend worden gebruikt

SIGNAALCOMPATIBILITEIT / CONNECTIVITEIT

Horizontale frequentie	Digitaal 15 ~ 94 KHz / analoog 23 ~ 92 Hz
Horizontale / verticale frequentie	Digitaal 23 ~ 85 KHz / analoog 23 ~ 85 Hz
Inputresolutie	1920 x 1080 @60 Hz (analoog), 1920 x 1080 @60 Hz (digitaal)
Connector	Displaypoort / HDMI 1,3c / VGA / DVI
Audio Uit	Audio Uit / Speaker uit
Communicatiepoort (transportprotocol)	RS232C In

MECHANISCH

Afmetingen	1068,3 x 620 x 86,3 mm
Gewicht	32,0 kg
Wandmontage / arm	400 x 200 mm VESA
Constructie zonder ventilator	Ja

OSD FUNCTIES

OSD-stuurfunctie	RS232C, drukknop, IR-afstandsbediening
OSD-talenfunctie	Engels / Nederlands / Frans / Duits
Automatische brondetectie	Ja
OSD-toetsvergrendelingsfunctie	Ja

ELEKTRISCH

Netspanning	AC100 - 240V (50/60 Hz)
Normaal bedrijf	135 W
Standby	1,5 W
Speaker	4Ω x 10 W x 2

AANRAAKPANEEL

Interface	USB
Touch technologie	Geavanceerde infrarood
Aanraakbediening	Vinger, handschoen, stylus
Ondersteunde besturingssystemen	Windows XP/Vista/7/8, Mac OSX, Linux
Aanraakresolutie	32767x32767
Aanraking	6-punts aanraking

OMGEVING

Bedrijfstemperatuur	0° ~ 35°C, 35-85% RV
Opslagtemperatuur	-20°C ~ 60°C, 35-85% RV

OVERIGE

Garantie	3 jaar; on site en swap
Levensduur LCD	50000 - 70000 uur





- Geavanceerde infrarood touch-technologie
- Antischitteringslaag
- Constructie zonder ventilator
- Ingebouwde speakers
- Automatische helderheidsregeling
- Voor professioneel non-stop gebruik (24/7)
- Laag energieverbruik
- Ultraslank design
- OPS-sleuf



e-Screen PTX-5500

High grade LED-monitor met multi-touch functionaliteit

- De e-Screen systemen bieden een duurzame oplossing voor veeleisende omgevingen zoals scholen, openbare instellingen of het bedrijfsleven
- De geavanceerde infrarood touch-technologie garandeert voor een exacte en snelle respons. Kalibratie is niet nodig en het systeem is compatibel met een scala aan analoge/digitale PC- en videomodi
- De geavanceerde LED achtergrondverlichting waarborgt een optimale beeldkwaliteit en een laag energieverbruik
- Het e-Screen PTX-5500 is tevens inzetbaar als een ultraslanke e-Table
- Het e-Screen maakt gebruik van IR-technologie om het aanraakpunt te bepalen. Elk aanwijsmiddel (vinger, stylus of een ander penvorming object) kan worden gebruikt
- Meerdere aanrakingen mogelijk (max. 6 aanrakingen tegelijk, Windows 7 en 8)
- Om uw eigen optimale totaaloplossing te creëren, beschikt de PTX-5500 over een OPS-sleuf (Open Pluggable Specification) voor naadloze integratie van een OPS-compatibele slide-in computer

Legamaster FLEX-systeem

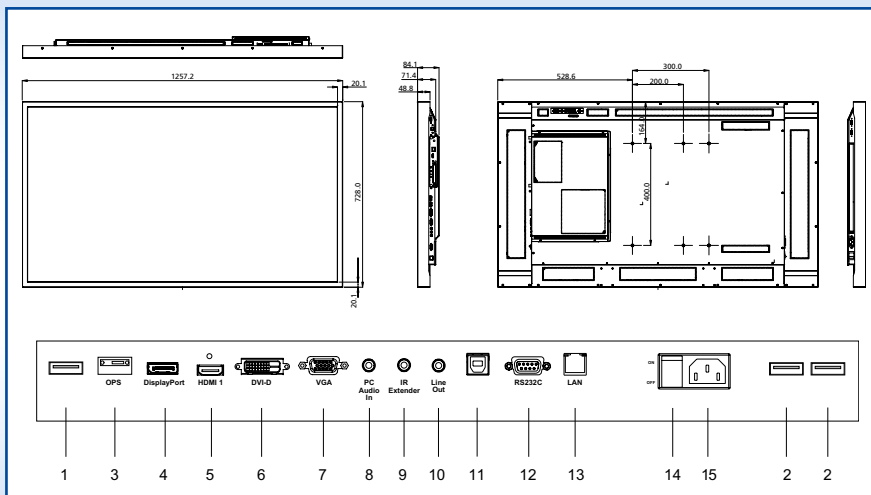
- **Wandmontagecomponent**
Ruimtebesparend, gemakkelijk te installeren wandmontagecomponent. Verfijnde bijstelling van hoogte en positie na installatie. Zijwaartse bewegingsruimte na installatie (200 mm) links/rechts. Art.nr. 7-192200
- **Montagesysteem**
Voor veilig en ergonomisch gebruik van uw e-Screen monitor raden wij u aan deze te monteren met gebruik van een Legamaster FLEX-montagesysteem. U kunt kiezen uit systemen met vaste of elektrisch verstelbare hoogte in verrijdbare, wand- of kolomconfiguratie.

	Art.nr.
e-Screen PTX-5500 zwart	194164-01
e-Screen PTX-5500 wit	194163-01

Neem voor meer informatie s.v.p. contact op met uw Legamaster-leverancier



e-Screen



Ingangsignaalbron 55" Connector

1	USB 3.0
2	USB 2.0 x2
3	OPS-sleuf
4	Displaypoort
5	HDMI-ingang
6	DVI-ingang
7	VGA-ingang (PC)
8	PC audio in
9	IR Extender
10	Audio uit
11	TOUCH USB
12	RS232C-ingang
13	LAN
14	Stroomschakelaar
15	Netsnoeringang

SPECIFICATIONS

LED-PANEEL

Helderheid	450 cd/m ²
Contrastverhouding	4000:1
Kijkhoek	H: 178° / V: 178°
Responstijd	6,5 ms (grijs tot grijs)
Ondersteunde kleuren	1073,7 M kleuren
Schermsolutie	1920 x 1080 (16:9) Full HD
Beeldrasterfrequentie	60 Hz
Staan / Liggend	Kan zowel staand als liggend worden gebruikt

SIGNAALCOMPATIBILITEIT / CONNECTIVITEIT

Horizontale / verticale frequentie (analoog)	23 ~ 92 KHz / 49 ~ 86 Hz
Horizontale / verticale frequentie (digitaal)	15 ~ 94 KHz / 23 ~ 85 Hz
Inputresolutie	1920 x 1080 @60 Hz (analoog), 1920 x 1080 @60 Hz (digitaal)
Connector	Displaypoort / HDMI 1,3c / VGA / DVI
Audio Uit	Audio Uit / Speaker uit
Communicatiepoort (transportprotocol)	RS232C In

MECHANISCH

Afmetingen	1257,2 x 728 x 84,1 mm
Gewicht	41,4 kg
Wandmontage / arm	400 x 300, 400 x 200 mm VESA
Constructie zonder ventilator	Ja

OSD FUNCTIES

OSD-stuurfunctie	RS232C, drukknop, IR-afstandsbediening
OSD-talenfunctie	Engels / Nederlands / Frans / Duits
Automatische brondetectie	Ja
OSD-toetsvergrendelingsfunctie	Ja

ELEKTRISCH

Netspanning	AC100 - 240V (50/60 Hz)
Normaal bedrijf	155 W
Standby	1,5 W
Speaker	4Ω x 10 W x 2

AANRAAKPANEEL

Interface	USB
Touch technologie	Geavanceerde infrarood
Aanraakbediening	Vinger, handschoen, stylus
Ondersteunde besturingssystemen	Windows XP/Vista/7/8, Mac OSX, Linux
Aanraakresolutie	32767x32767
Aanraking	6-punts aanraking

OMGEVING

Bedrijfstemperatuur	0° ~ 35°C, 35-85% RV
Opslagtemperatuur	-20°C ~ 60°C, 35-85% RV

OVERIGE

Garantie	3 jaar; on site en swap
Levensduur LCD	50000 - 70000 uur





- Geavanceerde infrarood touch-technologie
- Antischitteringslaag
- Constructie zonder ventilator
- Ingebouwde speakers
- Automatische helderheidsregeling
- Voor onafgebroken professioneel gebruik (24/7)
- Laag energieverbruik
- Slank design
- OPS-sleuf



FULL HD
1080

e-Screen PTX-6500

High grade LED-monitor met multi-touch functionaliteit

- De e-Screen systemen bieden een duurzame oplossing voor veeleisende omgevingen zoals scholen, openbare instellingen of het bedrijfsleven
- Multi-touch functionaliteit (max. 6 aanrakingen tegelijk, Windows 7 en 8)
- De geavanceerde infrarood touch-technologie garant voor een exacte en snelle respons. Kalibratie is niet nodig en het systeem is compatibel met een scala aan analoge/digitale pc- en videomodi
- Geavanceerd LED-verlichtingssysteem zorgt voor beeldkwaliteit van het hoogste niveau en laag energieverbruik
- Het e-Screen PTX-6500 kan tevens worden gebruikt als touch-tafel in combinatie met de Legamaster tafelstandaard.
- Het e-Screen maakt gebruik van IR-technologie om het aanraakpunt te bepalen. Elk aanwijsmiddel (vinger, stylus of een ander penvormig object) kan worden gebruikt
- Om uw eigen optimale totaaloplossing te creëren, beschikt de PTX-6500 over een OPS-sleuf (Open Pluggable Specification) voor naadloze integratie van een OPS-compatibele slide-in computer

Legamaster FLEX-systeem

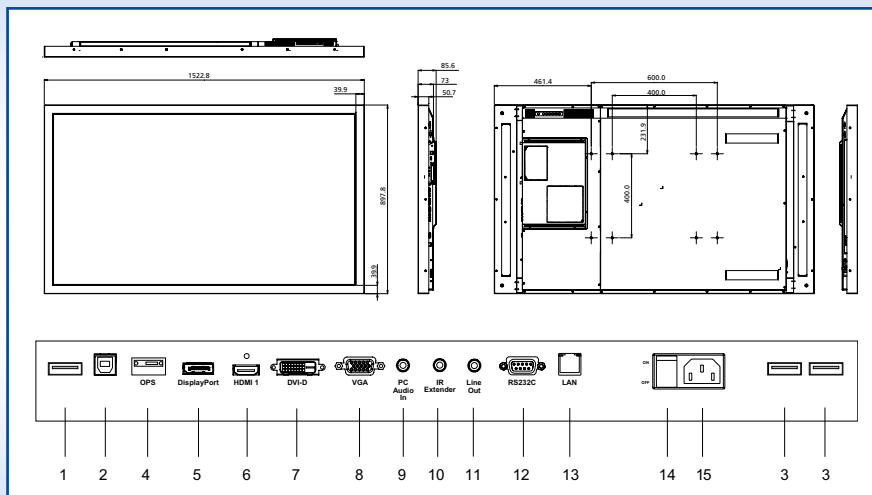
- **Wandmontagecomponent**
Ruimtebesparend, gemakkelijk te installeren wandmontagecomponent. Verfijnde bijstelling van hoogte en positie na installatie. Zijwaartse bewegingsruimte na installatie (200 mm) links/rechts. Art.nr. 7-192200
- **Montagesysteem**
Voor veilig en ergonomisch gebruik van uw e-Screen monitor raden wij u aan deze te monteren met gebruik van een Legamaster FLEX-montagesysteem. U kunt kiezen uit systemen met vaste of elektrisch verstelbare hoogte in verrijdbare, wand- of kolomconfiguratie.

	Art.nr.
e-Screen PTX-6500 Zwart	194166-01
e-Screen PTX-6500 Wit	194165-01

Neem voor meer informatie s.v.p. contact op met uw Legamaster-leverancier



e-Screen



Ingangsignaalbron 65" Connector

1	USB 3.0
2	TOUCH USB
3	USB 2.0 x2
4	OPS-sleuf
5	Displaypoort
6	HDMI-ingang
7	DVI-ingang
8	VGA-ingang (PC)
9	PC audio in
10	IR Extender
11	Audio uit
12	RS232C-ingang
13	LAN
14	Stroomschakelaar
15	Netsnoering

SPECIFICATIES

LED-PANEEL

Helderheid	360 cd/m ²
Contrastverhouding	4000:1
Kijkhoek	H: 178° / V: 178°
Responstijd	5,5 ms (grijs tot grijs)
Ondersteunde kleuren	1073,7 miljoen kleuren
Schermeresolutie	1920 x 1080 (16:9) Full HD
Beeldraasterfrequentie	120 Hz

SIGNAALCOMPATIBILITEIT / CONNECTIVITEIT

Inputresolutie	1920 x 1080 bij 60 Hz (Analoog), 1920 x 1080 bij 60 Hz (Digitaal)
Connector	Displaypoort, HDMI, DVI-D, VGA
Audio uit	Lijn uit
Audio in	Audio in
Communicatiepoort	RS232C In

MECHANISCH

Afmetingen	1522,8 x 897,8 x 85,6 mm
Gewicht	76,8 kg
Wandmontage / Arm	600 x 400, 400 x 400 mm VESA
Constructie zonder ventilator	Ja

OSD-FUNCTIES

OSD-stuurfunctie	RS232C, drukknop, IR-afstandsbediening
OSD-taalfunctie	Engels / Nederlands / Frans / Duits
Automatische brondetectie	Ja
OSD-toetsvergrendelingsfunctie	Ja

ELEKTRISCH

Netspanning	100 - 240V AC (50/60 Hz)
Normaal bedrijf	230 W
Stand-by	1,5 W
Speaker	4Ω x 10 W x 2

AANRAAKPANEEL

Interface	USB
Touch technologie	Geavanceerde infrarood
Aanraakbediening	Vinger, handschoen, stylus
Ondersteunde besturingssystemen	Windows XP/Vista/7/8, Mac OS X, Linux
Aanraakresolutie	32767x32767
Touch	6-punts aanraakstelsel

OMGEVING

Bedrijfstemperatuur	5° ~ 35°C, 85% RV
Opslagtemperatuur	-20°C ~ 60°C, 85% RV

OVERIGE

Garantie	3 jaar; on site en swap
Levensduur LCD	50.000 uur





- Ultra HD/4k resolutie
- Geavanceerde Zero Parallax™ infrarood touch-screen technologie
- 2 mm met ionen gehard Gorilla Glass met antischitteringslaag
- Constructie zonder ventilator
- Geïntegreerd hoogwaardig luidsprekersysteem
- Automatische helderheidsafstelling
- Voor onafgebroken professioneel gebruik (24/7)
- Laag energieverbruik
- Ultraslank ontwerp
- OPS-sleuf



e-Screen PTX-6500UHD

Hoogwaardig multi-touch LED-monitor met Ultra HD resolutie

- Het scherm met Ultra High Definition biedt de beste beeldkwaliteit op de markt, met 4 keer de resolutie van een Full-HD scherm
- Geavanceerde opties voor beeld-in-beeldweergave. Met e-Screen PTX-6500UHD kunt u tot 4 bronnen tegelijk weergeven
- De e-Screen systemen bieden een duurzame oplossing voor veeleisende omgevingen zoals scholen, openbare instellingen of het bedrijfsleven
- De geavanceerde infrarood touch-technologie staat garant voor een exacte en snelle respons. Kalibratie is niet nodig
- De geavanceerde infrarood touch-technologie maakt gebruik van infrarood sensoren om het aanraakpunt te bepalen. Elk aanwijsmiddel (vinger, stylus of een ander penvormig object) kan worden gebruikt
- Geavanceerd LED-verlichtingssysteem zorgt voor beeldkwaliteit van het hoogste niveau en laag energieverbruik
- Multi-touch functionaliteit (max. 6 aanrakingen tegelijk, Windows 7 en 8)
- Om u een optimale alles-in-een oplossing te bieden, is de PTX-6500UHD uitgerust met een OPS-sleuf (Open Pluggable Specification) voor naadloze integratie van een computer die aan de OPS-standaard voldoet

Legamaster FLEX-systeem

- **Wandmontagecomponent**
Ruimtebesparend, gemakkelijk te installeren wandmontagecomponent. Verfijnde bijstelling van hoogte en positie na installatie. Zijwaartse bewegingsruimte na installatie (200 mm) links/rechts. Art.nr. 7-192200
- **Montagesysteem**
Voor veilig en ergonomisch gebruik van uw e-Screen monitor raden wij u aan deze te monteren met gebruik van een Legamaster FLEX-montagesysteem. U kunt kiezen uit systemen met vaste of elektrisch verstelbare hoogte in verrijdbare, wand- of kolomconfiguratie.

Art.nr.

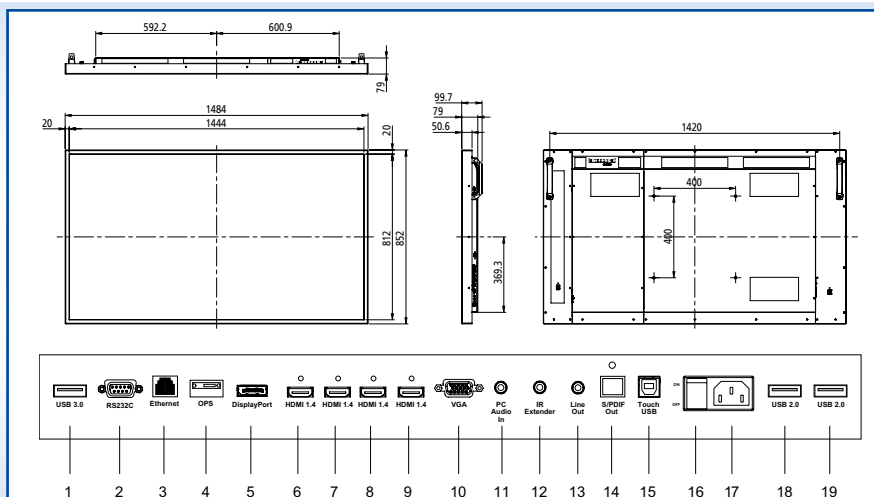
e-Screen PTX-6500UHD zwart (Ultra HD)

7-194186



Neem voor meer informatie s.v.p. contact op met uw Legamaster-leverancier

e-Screen



Ingangsignaalbron 65" Connector

1	USB 3.0 (voor OPS)
2	RS232
3	Ethernet
4	OPS-sleuf
5	DisplayPort 1.2
6	HDMI 1.4
7	HDMI 1.4
8	HDMI 1.4
9	HDMI 1.4
10	VGA
11	PC audio In
12	IR extender
13	Lijn uit
14	S/PDIF uit (digitale audio uit)
15	Touch USB
16	Stroomschakelaar
17	AC in
18	USB 2.0 (voor OPS)
19	USB 2.0 (voor OPS)

SPECIFICATIES

Kleur	Zwart
Productafmetingen	B: 1484 x H: 852 x D: 79 (mm)
Netto gewicht	60,00 kg
Afmetingen omlijsting	20 mm
Max. kijkhoek	H: 178° / V: 178°
Diagonale afmetingen	65 inch
Helderheid	350 cd/m ²
Contrastverhouding	5000:1
Responstijd	6,5 ms (GTG)
Ondersteunde kleuren	1073,3 M
Beeldschermresolutie / beeldrafterfrequentie	3840 x 2160 / 60 Hz
Hoogte-breedteverhouding	16:9
Paneeltechnologie	LCD, LED-verlichting aan rand
Pixelpitch	0,25x0,74
Inputresolutie / beeldrafterfrequentie	3840x2160 / 60 Hz
OPS-sleuf	Ja
Communicatiepoort	RS232C, Ethernet (VCOM)
Beeldschermstand	Staand en liggend
Glas	1.9 mm etched Anti Glare (AG) Gorilla Glass with Anti Reflective film (back)
Constructie zonder ventilator	Ja
Beeldschermbediening	RS232C, IR afstandsbediening, toetsenbord
Automatische helderheidsafstelling	Ja
Luidspreker	2 x 10 W bij 4 Ω HQ
Voeding	00-240 V AC (50/60 Hz)
Stroomverbruik	≤280 watt
Stroomverbruik in stand-by	≤1,5 watt
Duurzaamheid	24/7
Bedrijfstemperatuur	5° - 40°C, 20-85% RV (°C)
Opslagtemperatuur	-20° - 60°C, 35-85% RV (°C)
Ingangen	DisplayPort 1.2, HDMI 1.4, HDMI 1.4, HDMI 1.4, HDMI 1.4, VGA, USB 2.0 (OPS), USB 2.0 (OPS), USB 3.0 (OPS), Audio in, IR extender
Uitgangen	Audio uit
Touch-technologie	Geavanceerd infrarood
Touch-bediening	vinger, handschoen, stylus
Touch-interface	USB
Aantal aanraakpunten	6
Resolutie van touch-screen	32767x32767
Responsnelheid van touch-systeem	max. 200 fps
Nauwkeurigheid van aanrakingen	2,7
Stuurprogramma	Win: plug-and-play (optioneel stuurprogramma) / Mac: Stuurprogramma
TUJO	Ja
Ondersteunde besturingssystemen	Windows XP, Vista, 7, 8, Mac OSX, Linux
Inhoud van pakket	e-Screen, afstandsbediening, installatiegids, voedingskabel, HDMI-kabel, USB-kabel, IR extender, ergonomische stylus, cd
Ondersteunde talen	Engels, Nederlands, Frans, Duits
Productgarantie	3 jaar





- Ultra HD/4k resolutie
- Geavanceerde Zero Parallax™ infrarood touch-screen technologie
- 2 mm met ionen gehard Gorilla Glass met antischitteringslaag
- Constructie zonder ventilator
- Geïntegreerd hoogwaardig luidsprekersysteem
- Automatische helderheidsafstelling
- Voor onafgebroken professioneel gebruik (24/7)
- Laag energieverbruik
- Ultraslank ontwerp
- OPS-sleuf



e-Screen PTX-8500UHD

Hoogwaardig multi-touch LED-monitor met Ultra HD resolutie

- Het scherm met Ultra High Definition biedt de beste beeldkwaliteit op de markt, met 4 keer de resolutie van een Full-HD scherm
- Geavanceerde opties voor beeld-in-beeldweergave. Met e-Screen PTX-8500UHD kunt u tot 4 bronnen tegelijk weergeven
- De e-Screen systemen bieden een duurzame oplossing voor veeleisende omgevingen zoals scholen, openbare instellingen of het bedrijfsleven
- De geavanceerde infrarood touch-technologie staat garant voor een exacte en snelle respons. Kalibratie is niet nodig
- De geavanceerde infrarood touch-technologie maakt gebruik van infrarood sensoren om het aanraakpunt te bepalen. Elk aanwijsmiddel (vinger, stylus of een ander penvormig object) kan worden gebruikt
- Geavanceerd direct LED-verlichtingssysteem zorgt voor beeldkwaliteit van het hoogste niveau en laag energieverbruik
- Multi-touch functionaliteit (max. 6 aanrakingen tegelijk, Windows 7 en 8)
- Om u een optimale alles-in-een oplossing te bieden, is de PTX-8500UHD uitgerust met een OPS-sleuf (Open Pluggable Specification) voor naadloze integratie van een computer die aan de OPS-standaard voldoet

Legamaster FLEX-systeem

- **Wandmontagecomponent**
Ruimtebesparend, gemakkelijk te installeren wandmontagecomponent. Verfijnde bijstelling van hoogte en positie na installatie. Zijwaartse bewegingsruimte na installatie (200 mm) links/rechts. Art.nr. 7-192201
- **Montagesysteem**
Voor veilig en ergonomisch gebruik van uw e-Screen monitor raden wij u aan deze te monteren met gebruik van een Legamaster FLEX-montagesysteem. U kunt kiezen uit systemen met vaste of elektrisch verstelbare hoogte in verrijdbare, wand- of kolomconfiguratie.

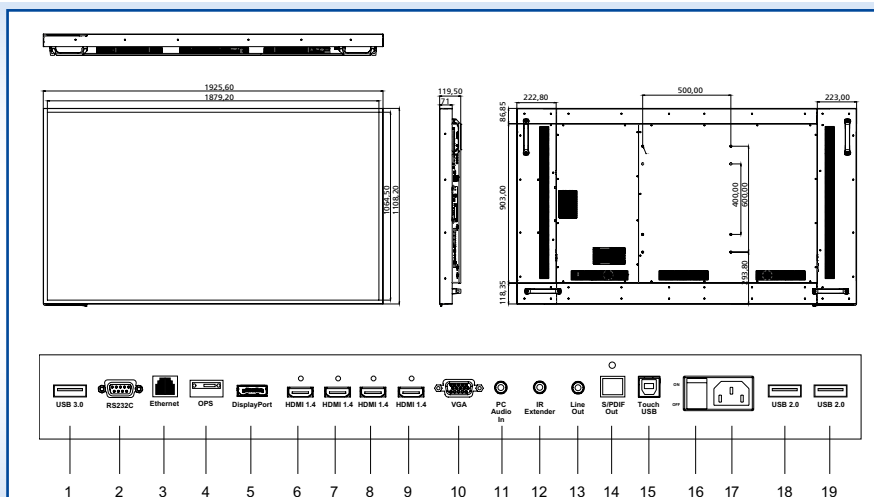
Art.nr.

e-Screen PTX-8500UHD zwart (Ultra HD)

7-194187



Neem voor meer informatie s.v.p. contact op met uw Legamaster-leverancier



SPECIFICATIES

Kleur	Zwart
Productafmetingen	B: 1926 x H: 1108 x D: 119 (mm)
Netto gewicht	106,50 kg
Afmetingen omlijsting	22 mm
Max. kijkhoek	H: 178° / V: 178°
Diagonale afmetingen	85 inch
Helderheid	500 cd/m ²
Contrastverhouding	3000:1
Responstijd	6,5 ms (GTG)
Ondersteunde kleuren	1073,3 M
Beeldschermresolutie / beeldrafterfrequentie	3840 x 2160 / 120 Hz
Hoogte-breedteverhouding	16:9
Paneeltechnologie	LCD, directe LED-verlichting
Pixelpitch	0,49 x 0,49
Inputresolutie / beeldrafterfrequentie	3840x2160 / 60 Hz
OPS-sleuf	Ja
Communicatiepoort	RS232C, Ethernet (VCOM)
Beeldschermstand	Staand en liggend
Glas	1,9 mm gematteerd Gorilla Glass met antischitteringslaag en antireflectie folie (achterkant)
Constructie zonder ventilator	Ja
Beeldschermbediening	RS232C, IR afstandsbediening, toetsenbord
Automatische helderheidsafsteling	Ja
Luidspreker	2 x 10 W bij 4 Ω HQ
Voeding	100-240 V AC (50/60 Hz)
Stroomverbruik	≤575 Watt
Stroomverbruik in stand-by	≤1,5 Watt
Duurzaamheid	24/7
Bedrijfstemperatuur	5° - 40°C, 20-85% RV (°C)
Opslagtemperatuur	-20° - 60°C, 35-85% RV (°C)
Ingangen	DisplayPort 1.2, HDMI 1.4, HDMI 1.4, HDMI 1.4, HDMI 1.4, VGA, USB 2.0 (OPS), USB 2.0 (OPS), USB 3.0 (OPS), Audio in, IR extender
Uitgangen	Audio uit
Touch-technologie	Geavanceerd infrarood
Touch-bediening	vinger, handschoen, stylus
Touch-interface	USB
Aantal aanraakpunten	6
Resolutie van touch-screen	32767x32767
Responsnelheid van touch-systeem	max. 200 fps
Nauwkeurigheid van aanrakingen	2,7
Stuurprogramma	Win: plug-and-play (optioneel stuurprogramma) / Mac: Stuurprogramma
TUJO	Ja
Ondersteunde besturingssystemen	Windows XP, Vista, 7, 8, Mac OSX, Linux
Inhoud van pakket	e-Screen, afstandsbediening, installatiegids, voedingskabel, HDMI-kabel, USB-kabel, IR extender, ergonomische stylus, cd
Ondersteunde talen	Engels, Nederlands, Frans, Duits
Productgarantie	3 jaar

Ingangsignaalbron 85" Connector

1	USB 3.0 (voor OPS)
2	RS232
3	Ethernet
4	OPS-sleuf
5	DisplayPort 1.2
6	HDMI 1.4
7	HDMI 1.4
8	HDMI 1.4
9	HDMI 1.4
10	VGA
11	PC audio In
12	IR extender
13	Lijn uit
14	S/PDIF uit (digitale audio uit)
15	Touch USB
16	Stroomschakelaar
17	AC in
18	USB 2.0 (voor OPS)
19	USB 2.0 (voor OPS)





- Geavanceerde infrarood touch-technologie
- AntiGlare scherm
- Ingebouwde speakers
- Componenten van professionele kwaliteit
- Laag energieverbruik
- Slank ontwerp



e-Screen 55" EMD

Standard grade LED-monitor met multi-touch functionaliteit

- 55" (beelddiagonaal van 139 cm) is een ideaal formaat voor interactieve presentaties in klaslokalen of directiekamers
- Multi-touch functionaliteit (max. 10 aanrakingen tegelijk, Windows 7 en 8)
- De e-Screen systemen bieden een duurzame oplossing voor veeleisende omgevingen zoals scholen, openbare instellingen of het bedrijfsleven
- De geavanceerde infrarood touch-technologie staat garant voor een exacte en snelle respons. Kalibratie is niet nodig
- Geavanceerd LED-verlichtingssysteem zorgt voor beeldkwaliteit van het hoogste niveau en laag energieverbruik
- De geavanceerde infrarood touch-technologie maakt gebruik van infrarood sensoren om het aanraakpunt te bepalen. Elk aanwijsmiddel (vinger, stylus of een ander penvormig object) kan worden gebruikt

Legamaster FLEX-systeem

- **Wandmontagecomponent**
Ruimtebesparend, gemakkelijk te installeren wandmontagecomponent. Verfijnde bijstelling van hoogte en positie na installatie. Zijwaartse bewegingsruimte na installatie (200 mm) links/rechts. Art.nr. 7-192200
- **Montagesysteem**
Voor veilig en ergonomisch gebruik van uw e-Screen monitor raden wij u aan deze te monteren met gebruik van een Legamaster FLEX-montagesysteem. U kunt kiezen uit systemen met vaste of elektrisch verstelbare hoogte in verrijdbare, wand- of kolomconfiguratie.

Art.nr.

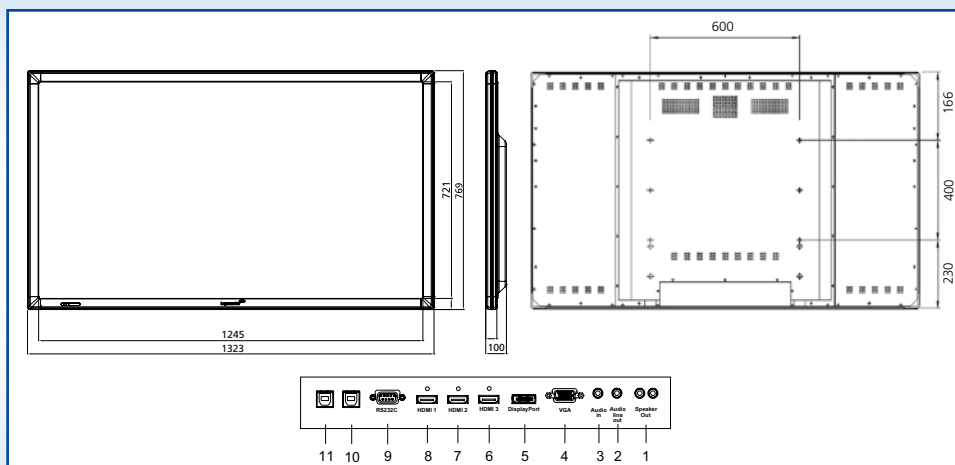
e-Screen 55" zwart

7-194254



Neem voor meer informatie s.v.p. contact op met uw Legamaster-leverancier

e-Screen



Ingangsignaalbron 55" Connector

1	Speaker uit
2	Audio lijn uit
3	Audio in (VGA)
4	VGA
5	Displaypoort
6	HDMI 3
7	HDMI 2
8	HDMI 1 (gereserveerd voor OPS)
9	RS232C
10	USB in
11	Touch USB in

SPECIFICATIES

LED-PANEEL

Helderheid (gemiddeld)	300 cd/m ²
Contrastverhouding	4000:1
Kijkhoek	H: 178° / V: 178°
Responstijd	6 ms (grijs tot grijs)
Ondersteunde kleuren	16,7 M kleuren
Schermresolutie	Full HD (1920 x 1080)
Beeldraasterfrequentie	60 Hz

SIGNAALCOMPATIBILITEIT / CONNECTIVITEIT

Inputresolutie	max. 1920 x 1080
Connector	Displaypoort / HDMI x3 / VGA
Audio uit	Lijn uit
Communicatiepoort (transportprotocol)	RS-232C D-sub 9-pin

MECHANISCH

Afmetingen	1323 x 796 x 100 mm
Gewicht	53 kg
Wandmontage / arm	600 x 400 VESA

OSD-FUNCTIES

OSD-stuurfunctie	RS232C, IR-afstandsbediening
OSD-taalfunctie	Engels, Frans, Russisch, Spaans, Portugees, Tsjechies, Duits, Italiaans, Nederlands, Zweeds, Noors, Deens, Turks, Pools, Hongaars, Fins
Automatische brondetectie	Nee
OSD-toetsvergrendelingsfunctie	Nee

ELEKTRISCH

Netspanning	100 - 240V AC, 50/60 Hz
Normaal bedrijf	139 W
Stand-by	1 W
Speaker	8W + 8W Stereo (8-ohm)

TOUCH-SYSTEEM

Touch-technologie	Geavanceerde infrarood touch-technologie
Touch-bediening	vinger, handschoen, stylus
Aanraakpunten	10
Responstijd van touch-systeem	10 ms
Responsnelheid van touch-systeem	100 fps
Resolutie van touch-systeem	32767 x 32767

OMGEVING

Bedrijfstemperatuur	0 ~ 35°C, 20% tot 80% RV (zonder condensvorming)
Opslagtemperatuur	- 20 ~ 60° C

OVERIGE

Garantie	3 jaar; on site en swap
----------	-------------------------





- Geavanceerde infrarood touch-technologie
- AntiGlare scherm
- Ingebouwde speakers
- Componenten van professionele kwaliteit
- Laag energieverbruik
- Slank ontwerp



e-Screen 65" EMD

Standard grade LED-monitor met multi-touch functionaliteit

- 65" (beelddiagonaal van 165 cm) is een ideaal formaat voor interactieve presentaties in klaslokalen of directiekamers
- Multi-touch functionaliteit (max. 10 aanrakingen tegelijk, Windows 7 en 8)
- De e-Screen systemen bieden een duurzame oplossing voor veeleisende omgevingen zoals scholen, openbare instellingen of het bedrijfsleven
- De geavanceerde infrarood touch-technologie staat garant voor een exacte en snelle respons. Kalibratie is niet nodig
- Geavanceerd LED-verlichtingssysteem zorgt voor beeldkwaliteit van het hoogste niveau en laag energieverbruik
- De geavanceerde infrarood touch-technologie maakt gebruik van infrarood sensoren om het aanraakpunt te bepalen. Elk aanwijsmiddel (vinger, stylus of een ander penvormig object) kan worden gebruikt

Zijpanelen voor e-Screen 65" EMD

U kunt kiezen gelakt stalen zijpanelen aan uw e-Screen te bevestigen. Legamaster biedt 10 jaar garantie op alle zijpanelen bij gebruik in combinatie met accessoires van Legamaster.



	Art.nr.
e-Screen 65" zwart	7-194256
Zijpanelen wit-wit e-Screen 65" EMD voor verrijdbaar onderstel met elektrische hoogteverstelling	7-194313
Zijpanelen wit-wit e-Screen 65" EMD voor kolommensysteem met elektrische hoogteverstelling*	7-194323

*met extra stalen vloerplaat

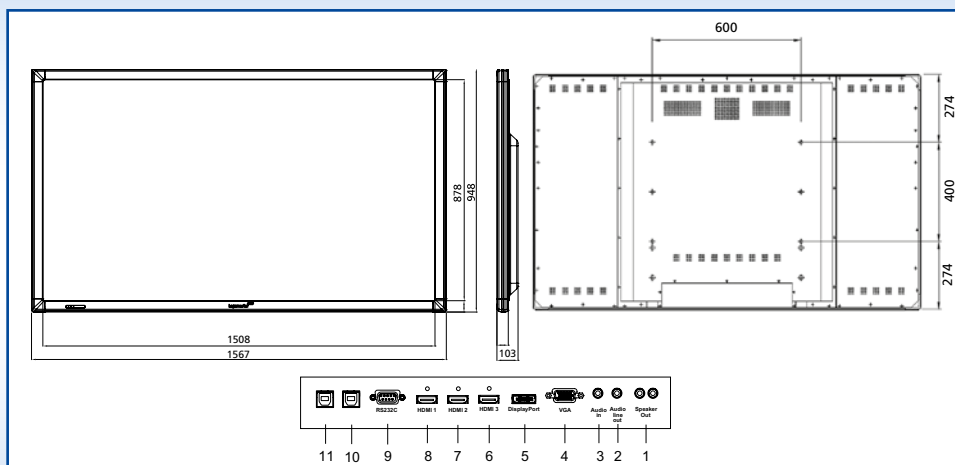


Legamaster FLEX-systeem

- **Wandmontagecomponent**
Ruimtebesparend, gemakkelijk te installeren wandmontagecomponent. Verfijnde bijstelling van hoogte en positie na installatie. Zijwaartse bewegingsruimte na installatie (200 mm) links/rechts. Art.nr. 7-192200
- **Montagesysteem**
Voor veilig en ergonomisch gebruik van uw e-Screen monitor raden wij u aan deze te monteren met gebruik van een Legamaster FLEX-montagesysteem. U kunt kiezen uit systemen met vaste of elektrisch verstelbare hoogte in verrijdbare, wand- of kolomconfiguratie.

Neem voor meer informatie s.v.p. contact op met uw Legamaster-leverancier

e-Screen



Ingangsignaalbron 65" Connector

1	Speaker uit
2	Audio lijn uit
3	Audio in (VGA)
4	VGA
5	Displaypoort
6	HDMI 3
7	HDMI 2
8	HDMI 1 (gereserveerd voor OPS)
9	RS232C
10	USB in
11	Touch USB in

SPECIFICATIES

LED-PANEEL

Helderheid (gemiddeld)	360 cd/m ²
Contrastverhouding	4000:1
Kijkhoek	H: 178° / V: 178°
Responstijd	5,5 ms (grijs tot grijs)
Ondersteunde kleuren	1,07 miljard kleuren
Schermeresolutie	Full HD (1920 x 1080)
Beeldraasterfrequentie	120 Hz

SIGNAALCOMPATIBILITEIT / CONNECTIVITEIT

Inputresolutie	max. 1920 x 1080
Connector	Displaypoort / HDMI x3 / VGA
Audio uit	Lijn uit
Communicatiepoort (transportprotocol)	RS-232C D-sub 9-pin

MECHANISCH

Afmetingen	1567 x 948 x 103 mm
Gewicht	68 kg
Wandmontage / arm	600 x 400 VESA

OSD-FUNCTIES

OSD-stuurfunctie	RS232C, IR-afstandsbediening
OSD-taalfunctie	Engels, Frans, Russisch, Spaans, Portugees, Tsjechies, Duits, Italiaans, Nederlands, Zweeds, Noors, Deens, Turks, Pools, Hongaars, Fins
Automatische brondetectie	Nee
OSD-toetsvergrendelingsfunctie	Nee

ELEKTRISCH

Netspanning	100 - 240V AC, 50/60 Hz
Normaal bedrijf	212 W
Stand-by	1 W
Speaker	8W + 8W Stereo (8-ohm)

TOUCH-SYSTEEM

Touch-technologie	Geavanceerde infrarood touch-technologie
Touch-bediening	vinger, handschoen, stylus
Aanraakpunten	10
Responstijd van touch-systeem	10 ms
Responsnelheid van touch-systeem	100 fps
Resolutie van touch-systeem	32767 x 32767

OMGEVING

Bedrijfstemperatuur	0 ~ 35°C, 20% tot 80% RV (zonder condensvorming)
Opslagtemperatuur	- 20 ~ 60° C

OVERIGE

Garantie	3 jaar; on site en swap
----------	-------------------------





- Geavanceerde infrarood touch-technologie
- AntiGlare scherm
- Ingebouwde speakers
- Componenten van professionele kwaliteit
- Laag energieverbruik
- Slank ontwerp



e-Screen 84" UMD

Standard grade multi-touch LED-monitor met Ultra HD resolutie

- Het scherm met Ultra High Definition biedt de beste beeldkwaliteit op de markt, met 4 keer de resolutie van een Full-HD scherm
- 84" (213 cm diagonaal beeld) is een ideaal formaat voor interactieve presentaties in klaslokalen of directiekamers
- Multi-touch functionaliteit (max. 10 aanrakingen tegelijk, Windows 7 en 8)
- De e-Screen systemen bieden een duurzame oplossing voor veeleisende omgevingen zoals scholen, openbare instellingen of het bedrijfsleven
- De geavanceerde infrarood touch-technologie staat garant voor een exacte en snelle respons. Kalibratie is niet nodig
- Geavanceerd LED-verlichtingssysteem zorgt voor beeldkwaliteit van het hoogste niveau en laag energieverbruik
- De geavanceerde infrarood touch-technologie maakt gebruik van infrarood sensoren om het aanraakpunt te bepalen. Elk aanwijsmiddel (vinger, stylus of een ander penvormig object) kan worden gebruikt

Zijpanelen voor e-Screen 84" UMD

U kunt kiezen gelakt stalen zijpanelen aan uw e-Screen te bevestigen. Legamaster biedt 10 jaar garantie op alle zijpanelen bij gebruik in combinatie met accessoires van Legamaster.



	Art. nr.
e-Screen 84" UMD Zwart	7-194177
Zijpanelen wit-wit e-Screen 84" UMD voor verrijdbaar onderstel met elektrische hoogteverstelling	7-194315
Zijpanelen wit-wit e-Screen 84" UMD voor kolommensysteem met elektrische hoogteverstelling*	7-194325

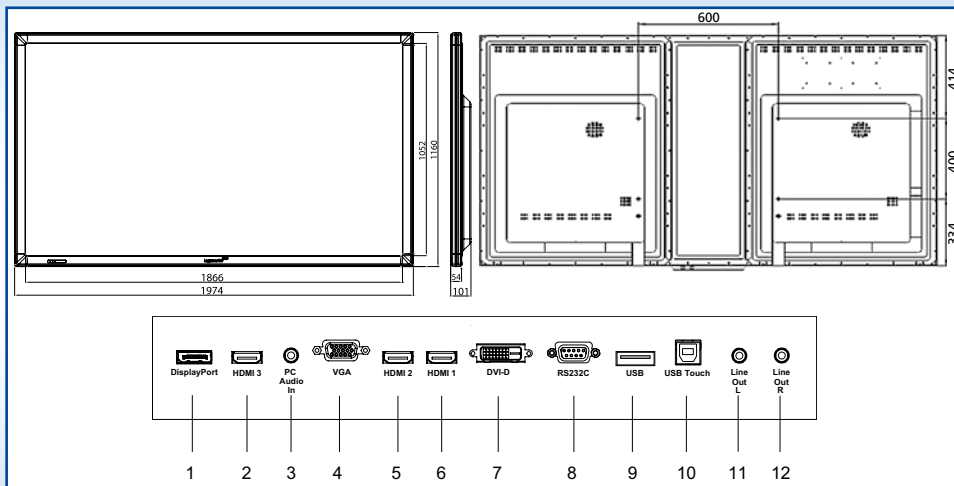
*met extra stalen vloerplaat



Legamaster FLEX-systeem

- **Wandmontagecomponent**
Ruimtebesparende, gemakkelijk te installeren wandmontagecomponent. Verfijnde bijstelling van hoogte en positie na installatie. Zijwaartse bewegingsruimte na installatie (200 mm) links/rechts.
Art.nr. 7-192201
- **Montagesysteem**
Voor veilig en ergonomisch gebruik van uw e-Screen monitor raden wij u aan deze te monteren met gebruik van een Legamaster FLEX-montagesysteem. U kunt kiezen uit systemen met vaste of elektrisch verstelbare hoogte in verrijdbare, wand- of kolomconfiguratie.

Neem voor meer informatie s.v.p. contact op met uw Legamaster-leverancier



Ingang signaalbron 84" Connector

1	DisplayPort
2	HDMI 3 (Ultra HD)
3	PC audio in
4	VGA
5	HDMI 2
6	HDMI 1
7	DVI input
8	RS232C
9	USB
10	USB voor Touch
11	Luidspreker uit L
12	Luidspreker uit R

SPECIFICATIES

LED-PANEEL

Helderheid (gemiddeld)	350 cd/m ²
Contrastverhouding	1600:1
Kijkhoek	H: 178° / V: 178° (CR>=10)
Responstijd	5 ms (grijs-tot-grijs)
Ondersteunde kleuren	10 bits (D), 1,06 miljard kleuren
Schermresolutie	Ultra HD (3840 x 2160)
Beeldraasterfrequentie	120 Hz

SIGNAALCOMPATIBILITEIT / CONNECTIVITEIT

Inputresolutie	3840 x 2160, 30 Hz
Connector	1x HDMI 1.4, 2x HDMI 1.3, DisplayPort, VGA, DVI-D
Audio uit	Luidspreker uit L + R
Communicatiepoort (transportprotocol)	RS-232C D-sub 9-pin

MECHANISCH

Afmetingen liggend	1974 mm x 1160 mm x 101 mm
Gewicht	95 kg
Wandmontage / Arm	600 x 400 VESA

OSD-FUNCTIES

OSD-stuurfunctie	RS232C, IR-afstandsbediening
OSD-taalfunctie	Engels, Frans, Russisch, Spaans, Portugees, Tsjechisch, Duits, Italiaans, Nederlands, Zweeds, Noors, Deens, Turks, Pools, Hongaars, Fins
Automatische brondetectie	Nee
OSD-toetsvergrendelingsfunctie	Nee

ELEKTRISCH

Netspanning	100 - 240V AC, 50/60 Hz
Normaal bedrijf	420 W (Gem.)
Stand-by	0,5 W
Speaker	8 W + 8 W Stereo (8 ohm)

TOUCH-SYSTEEM

Touch-technologie	Geavanceerde infrarood touch-technologie
Touch-bediening	vinger, handschoen, stylus
Aanraakpunten	10
Responstijd van touch-systeem	10 ms
Responsnelheid van touch-systeem	100 fps
Resolutie van touch-systeem	32767 x 32767

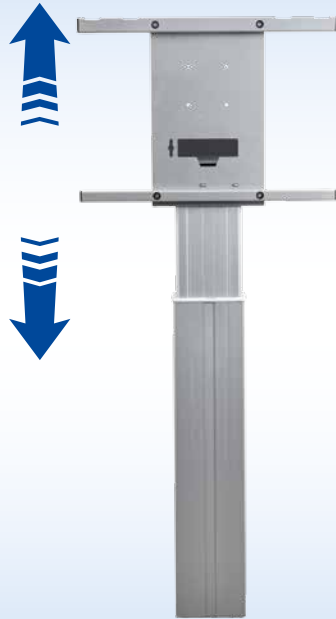
OMGEVING

Bedrijfstemperatuur	0 ~ 35°C, 20% tot 80% RV (zonder condensvorming)
Opslagtemperatuur	- 20 ~ 60°C

OVERIGE

Garantie	3 jaar; on site en swap
----------	-------------------------





- Elektrisch, in hoogte verstelbaar
- Hoogteverstelling binnen een bereik van 50 of 60 cm
- Soft start/stopfunctie
- Systeem is geschikt voor e-Screens van 46 tot 84 inch
- Twee beugels voor wandmontage
- PC-houder voor kleinere pc's
- VESA 400-400 en 400-600 scherminterface
- VESA 100 interface voor PC-montage



Kolommensysteem met elektrische hoogteverstelling

voor e-Screen

- Ontworpen voor ergonomisch gebruik van de Legamaster e-Screen touch monitoren
- De gewenste schermhoogte kan met één druk op de knop worden ingesteld
- Het kolommensysteem met elektrische hoogteverstelling is de ideale in hoogte verstelbare oplossing voor niet-verrijdbare systemen
- Omdat het gewicht van de constructie op de grond rust, is dit systeem geschikt voor gebruik in ruimtes zonder harde wanden
- Stevig ontwerp met kwalitatief hoogwaardige LINAK® elektrische schuifkolom, voor veilig en betrouwbaar gebruik
- Het onderstel biedt voldoende ruimte voor een kleinere computer
- Ontworpen met speciale kabelbeheeroplossingen en een speciale hoes die de controller en bijvoorbeeld een stekkerdoos verbergt
- Sleuf voor vergrendeling van Kensington®-kabels (en soortgelijk) om uw apparatuur te beveiligen
- Weinig lawaai tijdens gebruik
- De kleine versie is de ideale oplossing wanneer de e-Screen door zowel kinderen als volwassenen moet worden gebruikt

Legamaster FLEX-systeem

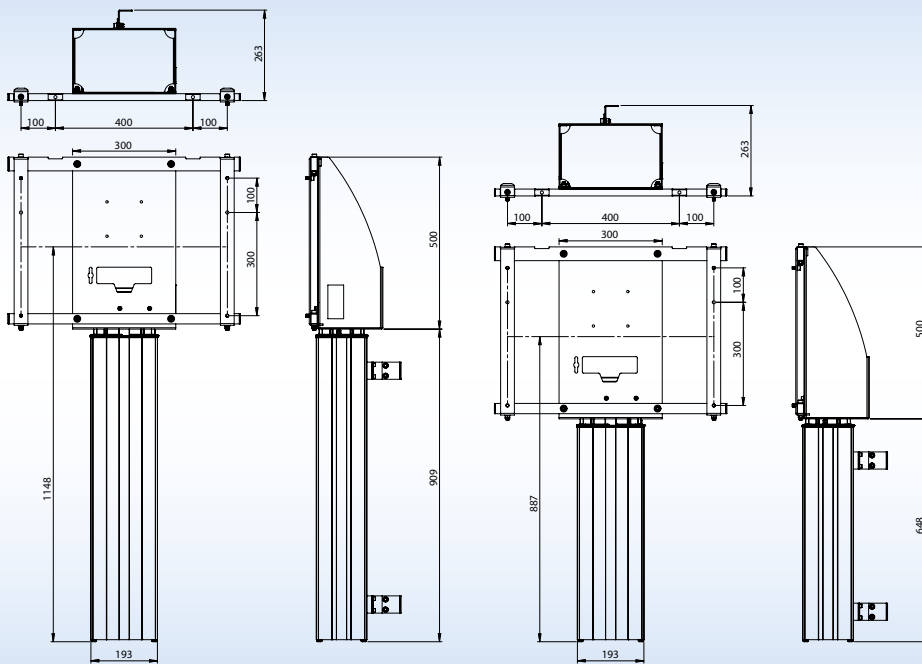
Een e-Screen FLEX-systeem kan worden samengesteld uit een e-Screen plus een verrijdbaar onderstel met elektrische hoogteverstelling

■ Laptopplateau

Er kan gemakkelijk een extra laptop aan het standonderstel worden bevestigd
Bestelnr. 7-194412



FLEX-PROGRAMMA



Technische gegevens XL versie

DIMENSIONS (WXHxD)

Afmetingen onderstel, min. hoogte	674 x 1409 x 263 mm
Afmetingen onderstel, max. hoogte	674 x 2009 x 263 mm
Schermhogte (midden VESA montage) min.	1148 mm
Schermhogte (midden VESA montage) max.	1748 mm
Gewicht	30,4 kg
Bereik hoogterstelling	600 mm

VOEDING

Netspanning	120 VAC / 60 Hz of 230 VAC / 50 Hz
Stroomverbruik stand-by	0,1 W
Maximale stroomverbruik	300 W

DIVERSEN

Maximale belasting schuifkolom	150 kg
Maximaal schermgewicht	100 kg
Maximale schermgrootte	84 inch
Garantie	2 jaar op elektronische onderdelen, 3 jaar op andere onderdelen

MEEGELEVERDE ACCESSOIRES

Voedingskabel	3,2 m en 0,3 m
---------------	----------------

Technische gegevens kleine versie

AFMETINGEN (BXHxD)

Afmetingen onderstel, min. hoogte	674 x 1148 x 263 mm
Afmetingen onderstel, max. hoogte	674 x 1648 x 263 mm
Schermhogte (midden VESA montage) min.	887 mm
Schermhogte (midden VESA montage) max.	1387 mm
Gewicht	26 kg
Bereik hoogterstelling	500 mm

VOEDING

Netspanning	120 VAC / 60 Hz of 230 VAC / 50 Hz
Stroomverbruik stand-by	0,1 W
Maximale stroomverbruik	300 W

DIVERSEN

Maximale belasting schuifkolom	150 kg
Maximaal schermgewicht	100 kg
Maximale schermgrootte	2133,6 mm
Garantie	2 jaar op elektronische onderdelen, 3 jaar op andere onderdelen

MEEGELEVERDE ACCESSOIRES

Voedingskabel	3,2 m en 0,3 m
---------------	----------------

Art.nr.

Kolommensysteem met elektrische hoogterstelling XL 7-194262

Kolommensysteem met elektrische hoogterstelling kleine versie 7-194261



- Kolomsysteem voor e-Screens
- Kolomafmetingen:
Max. 180 cm hoog

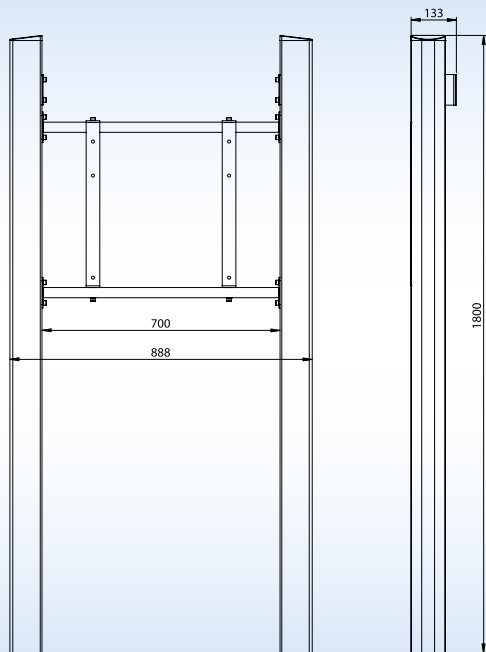
Kolommensysteem

voor e-Screen

- Speciaal ontworpen voor ruimtes zonder harde wanden
- De kolommen hebben het moderne driehoekige ontwerp
- Vier wandbevestigingsbeugels
- Optimaal gebruik van ruimte
- Gebruikersvriendelijk
- U kunt de hoogte van de voet instellen tijdens de installatie van het systeem
- Het gewicht van de constructie rust op de vloer



FLEX-PROGRAMMA

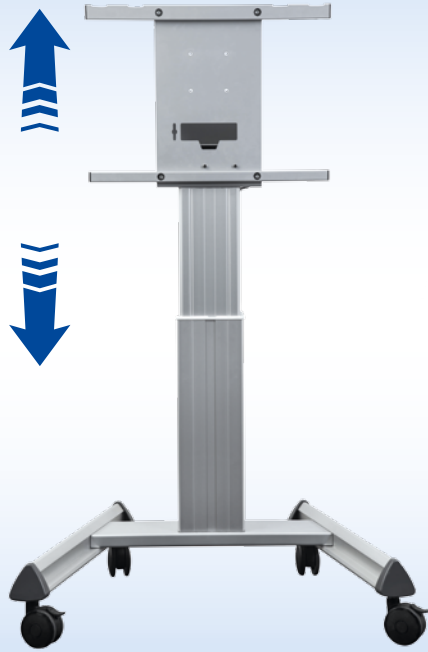


Afmetingen	Breedte	Hoogte	Diepte
Kolommensysteem	1072 mm	1800 mm	133 mm

Afmetingen	Breedte	Hoogte	Diepte
Kolommensysteem, inclusief e-Screen			
46"	1072 mm	1800 mm	195 mm
55"	1275 mm	1800 mm	195 mm
65"	1539 mm	1800 mm	246 mm
84"	2004 mm	1800 mm	243 mm

Kolommensysteem voor e-Screen

	Art.nr.
Kolommensysteem	7-194241



- Elektrisch, in hoogte verstelbaar
- Hoogteverstelling binnen een bereik van 50 cm of 60 cm
- Soft start/stopfunctie
- Onderstel is geschikt voor e-Screens van 46 tot 84 inch
- PC-houder voor kleinere pc's
- VESA 400-400 en 400-600 scherminterface
- VESA 100 interface voor PC-montage



Verrijdbaar onderstel met elektrische hoogteverstelling

voor e-Screen

- Perfecte mobiliteit dankzij het speciaal ontworpen verrijdbare onderstel met driehoekig ontwerp van Legamaster
- Ontworpen voor ergonomisch gebruik van de Legamaster e-Screen touch monitoren
- De gewenste schermhoogte kan met één druk op de knop worden ingesteld
- Stevig ontwerp met kwalitatief hoogwaardige LINAK® elektrische schuifkolom, voor veilig en betrouwbaar gebruik
- Gemakkelijk door één persoon te verplaatsen
- Het onderstel biedt voldoende ruimte voor een kleinere computer
- Ontworpen met speciale kabelbeheeroplossingen en een speciale hoes die de controller en bijvoorbeeld een stekkerdoos verbergt
- Sleuf voor vergrendeling van Kensington®-kabels (en soortgelijk) om uw apparatuur te beveiligen
- Weinig lawaai tijdens gebruik

Legamaster FLEX-systeem

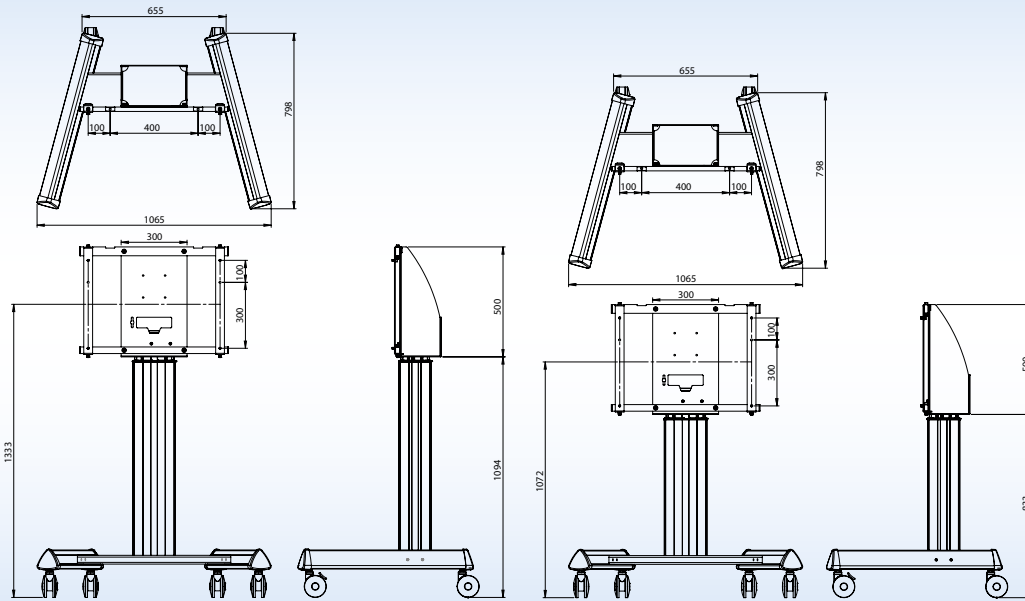
Een e-Screen FLEX-systeem kan worden samengesteld uit een e-Screen plus een verrijdbaar onderstel met elektrische hoogteverstelling

■ Laptopplateau

Er kan gemakkelijk een extra laptop aan het standonderstel worden bevestigd
Bestelnr. 7-194412



FLEX-PROGRAMMA



Technische gegevens standard versie

AFMETINGEN (BXHXD)

Afmetingen onderstel, min. hoogte	1065 x 1333 x 798 mm
Afmetingen onderstel, max. hoogte	1065 x 1833 x 798 mm
Schermhoogte (midden VESA montage) min.	1072 mm
Schermhoogte (midden VESA montage) max.	1572 mm
Gewicht	40,4 kg
Bereik hoogterstelling	500 mm

VOEDING

Netspanning	120 VAC / 60 Hz of 230 VAC / 50 Hz
Stroomverbruik stand-by	0,1 W
Maximale stroomverbruik	300 W

DIVERSEN

Maximale belasting schuifkolom	150 kg
Maximaal schermgewicht	100 kg
Maximale schermgrootte	84"
Garantie	2 jaar op elektronische onderdelen, 3 jaar op andere onderdelen

ACCESSOIRES

Voedingskabel	3,2 m en 0,3 m
---------------	----------------

Technische gegevens XL versie

AFMETINGEN (BXHXD)

Afmetingen onderstel, min. hoogte	1065 x 1594 x 798 mm
Afmetingen onderstel, max. hoogte	1065 x 2194 x 798 mm
Schermhoogte (midden VESA montage) min.	1333 mm
Schermhoogte (midden VESA montage) max.	1933 mm
Gewicht	44,8 kg
Bereik hoogterstelling	600 mm

VOEDING

Netspanning	120 V AC / 60 Hz or 230 V AC / 50 Hz
Stroomverbruik stand-by	0,1 W
Maximale stroomverbruik	300 W

DIVERSEN

Maximale belasting schuifkolom	150 kg
Maximaal schermgewicht	100 kg
Maximale schermgrootte	84 inch
Garantie	2 jaar op elektronische onderdelen, 3 jaar op andere onderdelen

ACCESSOIRES

Voedingskabel	3,2 m and 0,3 m
---------------	-----------------

Art.nr.

Vrijdbaar onderstel met elektrische hoogterstelling standard versie 7-194251

Vrijdbaar onderstel met elektrische hoogterstelling XL 7-194252



- Twee configuratie-mogelijkheden die perfect passen bij uw e-Screen monitor
- VESA 400 x 400 / 400 x 600
- Basis met 4 zwenkwielletjes, waarvan 2 met rem
- Wordt compleet met laptopplateau geleverd
- Afmeting laptop vak:
Breedte: 330
Lengte: 450
Hoogte: 20

Verrijdbaar onderstel

voor e-Screen

- Perfecte mobiliteit dankzij het speciaal ontworpen verrijdbare onderstel
- Solide en robuuste constructie
- Verrijdbaar onderstel met ongekende stabiliteit
- Aantrekkelijk design
- Ontworpen voor ergonomisch gebruik van Legamaster e-Screen touchmonitoren
- Gemakkelijk door één persoon te verplaatsen
- Gebruiksvriendelijk
- Ingericht op veilig gebruik
- Plaatsing van het laptopplateau op elke gewenste hoogte onder het bord
- Gereed voor Legamaster e-Screen montage

Legamaster FLEX-systeem

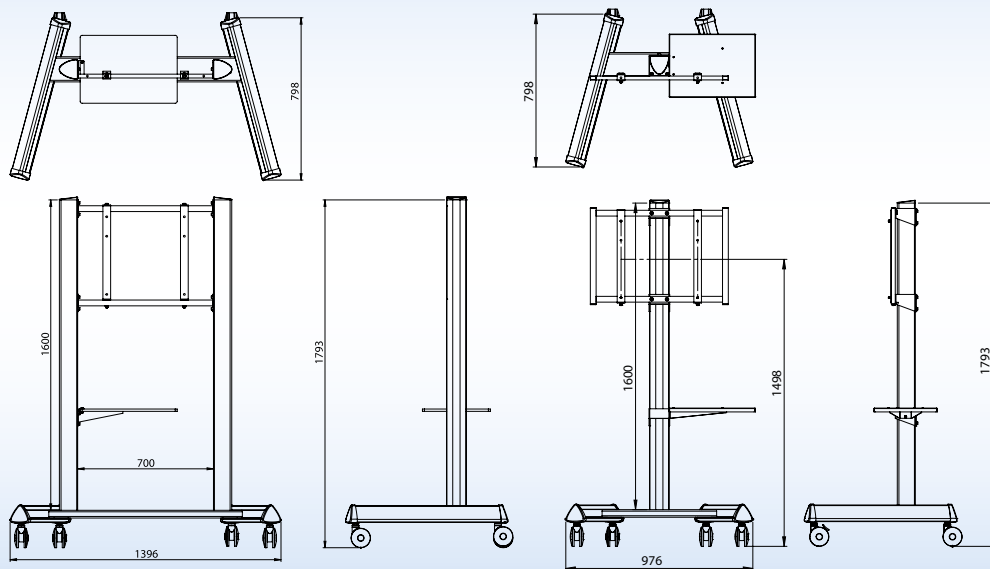
Een e-Screen FLEX-systeem kan worden samengesteld uit een e-Screen en een verrijdbaar onderstel

- **Laptopplateau**
Een extra laptopplateau is gemakkelijk te monteren
Art.nr. 7-194411
Afmeting:
Breedte: 330
Lengte: 450
Hoogte: 20

Neem voor meer informatie s.v.p. contact op met uw Legamaster-dealer



FLEX-PROGRAMMA



Afmetingen	Breedte	Hoogte	Diepte
Verrijdbaar onderstel voor 65", 84" en 85"	1396 mm	1793 mm	798 mm

Afmetingen	Breedte	Hoogte	Diepte
Verrijdbaar onderstel voor 46" en 55"	976 mm	1793 mm	798 mm

Verrijdbaar onderstel voor e-Screen

	Art.nr.
Verrijdbaar onderstel voor e-Screen 65", 84" en 85"	7-194211
Verrijdbaar onderstel voor e-Screen 46" en 55"	7-194217



- Elektrisch in hoogte verstelbaar
- Elektrische tuimeltafel
- Alle Legamaster LED-schermen tot 65" passen op deze standaard
- Max. gewicht 100 kg
- Compleet met PC-houder
- Afmeting PC-houder:
Breedte: 315
Lengte: 340
Hoogte: 95
- Soft start/stopfunctie

- Gewicht: 47 kg
- Vloerruimte:
B: 870 mm x D: 700 mm

Elektrisch bedienbare tafelstandaard

voor e-Screen

- Horizontaal en verticaal verstelbare en in hoogte instelbare tafelstandaard
- Aanbevolen voor gebruik in combinatie met Legamaster e-Screen ETD en EMD tot 65"
- Perfecte mobiliteit dankzij het speciaal ontworpen verrijdbare onderstel
- Solide ontwerp met hoogwaardige elektromotoren voor veilig en betrouwbaar gebruik
- Ingericht op veilig gebruik
- Een uiterst stabiel product in combinatie met een uitgekiend ontwerp
- Aantrekkelijk design
- Gemakkelijk door één persoon te verplaatsen
- Gebruiksvriendelijk
- Ingericht op montage van een Legamaster e-Screen

Legamaster FLEX-systeem

Een e-Screen FLEX-systeem kan worden samengesteld uit een e-Screen ETD en EMD en een elektrisch bedienbare tafelstandaard

Neem voor meer informatie s.v.p. contact op met uw Legamaster-dealer



FLEX-PROGRAMMA



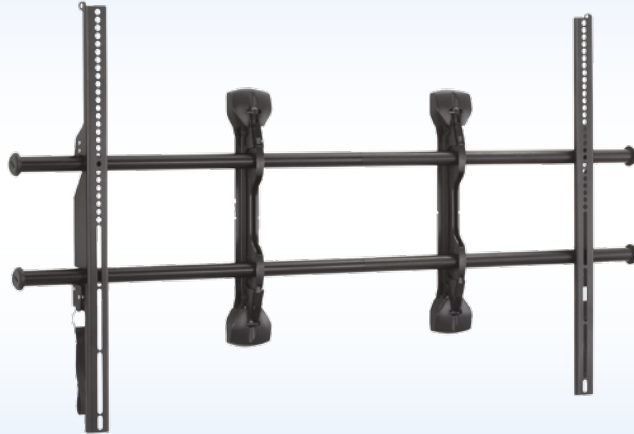
SPECIFICATIES

AFMETINGEN EN GEWICHT	
Gewicht	47 kg
Afmetingen (B x H x D) min.	870 x 1210 x 700 mm
Afmetingen (B x H x D) max.	870 x 1875 x 700 mm
Afmetingen (B x H x D) min. (schermcentrum)	870 x 960 x 700 mm
Afmetingen (B x H x D) max. (schermcentrum)	870 x 1625 x 700 mm
VESA maximaal	800 x 400 mm (conversieconsole voor VESA 800 x 400)
BEDRIJFSCONDITIES	
Schakelcyclus	Duurbelasting max. 2 min. bij volledige belasting. gevolgd door 18 min. rust.
Omgevingstemperatuur	+5 °C tot + 40 °C
NETSPANNING	
Voedingsspanning	120V AC / 60 Hz of 230 V AC / 50 Hz
Stroomverbruik in stand-bymodus	0,1 Watt
Gemiddeld stroomverbruik	15,6 amp. bij max. duwkracht
DIVERSEN	
Snelheid	Tot 43 mm/s
Geluidsniveau	Laag en consistent geluidsniveau
Rem	Dubbele rem voor solide zelfvergrendeling
Overbelastingbeveiliging	Bescherming tegen overbelasting door individuele stroombeperking
Kleur	Geanodiseerd aluminium; onderdelen in RAL9006 (zilvergrijs)
Garantie	2 jaar

Elektrisch bedienbare tafelstandaard voor e-Screen

Art.nr.	
Elektrisch bedienbare tafelstandaard voor e-Screen	7-194236





- De eenvoudig te installeren wandmontagecomponent voorkomt problemen tijdens de installatie van het paneel, maakt het mogelijk om uw e-Screen perfect te positioneren en biedt flexibele afstelling voor zowel grote als kleine maten.

Wandmontagecomponent voor e-Screen

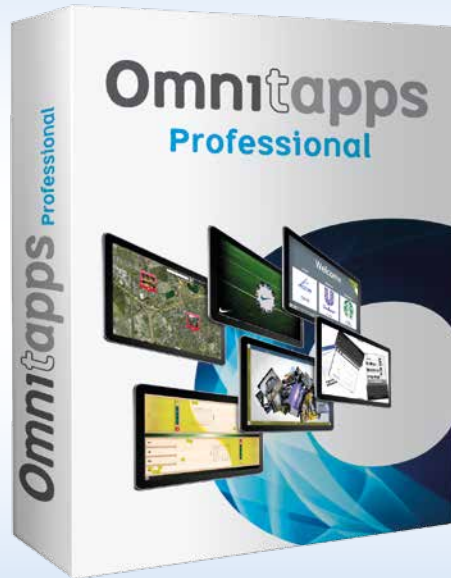
- Een montageoplossing met ultralaag profiel
- Na installatie tot 445 mm (7-192200) / 597 mm (192201) zijwaarts te verplaatsen
- De wandmontagecomponent kan tot 222 mm (7-192200) / 298 mm (192201) naar links of rechts van de kolommen worden verplaatst
- ClickConnect biedt een hoorbare klik wanneer het scherm goed in de montagecomponent zit
- Verfijnde bijstelling van hoogte en positie na installatie
- Ingebouwde kabelstandaard biedt eenvoudige toegang onder het scherm
- Komt compleet met op maat gemaakte bevestigingsmiddelen

Voorzieningen en specificaties:

- **7-192200 Wandmontage 46"-65"**
 - Zijwaartse verplaatsing 445 mm
 - Minimale diepte 49,8 mm
 - Montagepatroon 100 x 100 mm tot 879 x 505 mm
 - Totale afmeting 335 x 875 x 50 mm
 - Verzendgewicht 8 kg
 - Gewichtscapaciteit 90,7 kg
- **7-192201 Wandmontage 84"-85"**
 - Zijwaartse verplaatsing 596,9 mm
 - Minimale diepte 56,6 mm
 - Montagepatroon 200 x 200 mm tot 1230 x 660 mm
 - Totale afmeting 419 x 1230 x 57 mm
 - Verzendgewicht 13 kg
 - Gewichtscapaciteit 113,4 kg

	Art.nr.
Wandmontagecomponent e-Screen 46-65"	7-192200
Wandmontagecomponent e-Screen 84-85"	7-192201





- Zorg voor interactie met uw bezoekers
- Meertalig
- Sla tekeningen op in weergegeven PDF's, video's, websites en afbeeldingen

Omnitapps software

- Het ultieme multi-touch suite biedt een uitgebreide, rijke multi-touch gebruikerservaring
- Het almaar groeiende aantal applicaties biedt verschillende opties om uw publiek te informeren en te amuseren
- Omnitapps is een volledig aanpasbare (multi-)touch applicatiesuite. De suite bestaat uit een gigantische verzameling professionele applicaties, die u een unieke manier bieden om uw producten of diensten te presenteren. Toon uw (product-)foto's, video's, brochures en zelfs websites binnen een multi-touch omgeving, of breng uw producten onder de aandacht door middel van één van de spelletjes in het spotlicht
- Omnitapps kan eenvoudig aan uw bedrijfsidentiteit worden aangepast
- Trek mensen aan en verzamel gegevens tijdens handelsbeurzen
- Verwelkom uw bezoekers
- Onderricht en informeer

Minimale systeemvereisten:

- Besturingssysteem: Windows 7
- Videokaart: geschikt voor HD Video
- Geheugen: 2 GB RAM
- Processor: Core 2 duo, AMD Athlon II X3 of soortgelijk
- Hardware: Touchscreen met ondersteuning voor Windows 7 touchevent

Aanbevolen systeemvereisten:

- Besturingssysteem: Windows 7
- Videokaart: speciale videokaart, 1 GB VRAM
- Geheugen: 3 GB RAM
- Processor: i5 of hoger
- Hardware: Touchscreen met ondersteuning voor Windows 7 touchevent

Ref.no.

Omnitapps software

7-193000





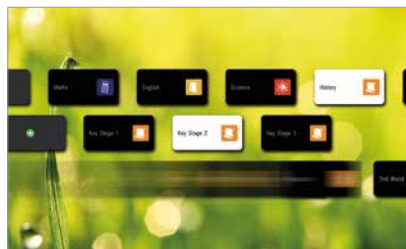
Tango Teach

De meest intuïtieve touchscreensoftware voor het onderwijs!

- Tango Teach is ontworpen om het gebruik van digitale onderwijsmiddelen in het klaslokaal te vereenvoudigen. Het staat garant voor gemakkelijk verzamelen en opslaan van uw media voor soepel gebruik tijdens de les.
- Lessen maken is eenvoudig. U verslept lokale leermiddelen zoals afbeeldingen, foto's, video's, audiobestanden en PDF's of PowerPoint-presentaties naar de Tango-omgeving, waar u uw media-verzameling opslaat. De les openen gaat via eenvoudige navigatie met behulp van de bekende menu's; even aanraken is voldoende.
- Online-content zoals websites kan vanuit Tango Teach worden gekoppeld en media zoals YouTube-filmpjes kunnen worden opgezocht en afgespeeld in de Tango-omgeving.
- Leselementen kunnen worden gerangschikt, verplaatst en geroteerd via de bekende aanraakgebaren en via één aanraking kunnen video's op het volledige scherm worden afgespeeld. Tango Teach is geoptimaliseerd voor gebruik

met Legamaster touch-oplossingen (e-Screen/e-Board Touch). Dat betekent: geen lastige knoppen, toolbars of mini-menu's. Voor een snelle toegang tot content gebruikt u gewoon de bekende Tango Teach interface, net zoals bij een tablet, smartphone of een ander mobiel apparaat met touchscreen. Met deze software maakt u volop gebruik van de mogelijkheden van uw Legamaster hardware-oplossing.

- Tango Teach is perfect koppelbaar. U sluit er gemakkelijk mobiele apparaten op aan: iPads, Android tablets, smartphones of zelfs laptops en netbooks. Verspreid de Tango Teach omgeving, of zelfs andere applicaties, naar mobiele apparaten; zo betreft u de leerlingen bij de les en verslapt de aandacht niet. Onderwijzers kunnen werken vanaf elk punt in het klaslokaal en de controle zelfs overgeven aan andere aangekoppelde apparaten. De koppelmogelijkheden van Tango Teach zijn onafhankelijk van apparaten en pre-installatie van apps is niet nodig.



Content & Leermiddelen

- Snel en gemakkelijk lessen samenstellen.
- Gelijktijdige weergave van verschillende leermiddelen waaronder video's, media en bestanden.
- Compatibel met alle leermiddelen die momenteel op scholen worden gebruikt.
- Directe toegang tot Google en YouTube vanuit Tango Teach.
- U verslept uw bestanden gemakkelijk naar de Tango Teach omgeving.
- Automatische herhaling voor video- en audiobestanden.
- Automatische opslag om de 30 seconden.
- Heldere, gemakkelijke en responsieve navigatie.
- Tekengereedschappen: vormen, pen, kwast en tekst.

Verbinden en samenwerken

- U kunt samenwerken met maximaal 32 mobiele apparaten, ongeacht het merk.

SOFTWARE

- “Tango Teach heeft de onderwijs- en leermethoden in onze klaslokalen radicaal veranderd. Het gemak waarmee de onderwijzers grip krijgen op de nieuwe technologie is verbluffend; Tango Teach borduurt namelijk voort op de gebaren die we dagelijks gebruiken voor onze smartphones en tablets. Dankzij de leermiddelen die via Tango Teach beschikbaar zijn en het gemak waarmee diverse bestandsformaten worden ondersteund, is dit onze springplank naar digitale leermethoden.”

Mike Brown
ICT Operations Manager
Alpha Plus Group

Voordelen

- Ondersteunt uitgebreide aanraakbediening voor Mac (op selecte hardware).
- Werkt op Windows én Mac.
- Geoptimaliseerd voor multi-touchproducten van Legamaster.
- Mogelijkheid om leermiddelen te delen met collega's.
- Verslepen van bestanden om lessen samen te stellen.
- Speciaal ontwikkeld voor Legamaster e-Screen en e-Board Touch.
- Import en export van complete onderwerpen, essentiële leerfasen en lesplannen via twee clicks.
- YouTube-filmpjes en previews gemakkelijk bekijken vóór import.
- Directe toegang tot Google om afbeeldingen te importeren in uw les.
- Geen installatie van externe apps voor mobiele verbindingen.





- Flipbox Suite is perfect voor vergaderruimtes en congreszalen. Met Flipbox profiteert iedereen van de mogelijkheden die uw Legamaster e-Screen biedt. Het was nog nooit zo eenvoudig om uw publiek erbij te betrekken, aantekeningen te maken en ideeën te bespreken. Elke deelnemer aan de vergadering kan het scherm van zijn of haar eigen apparaat (laptop of iPad/iPhone) in slechts enkele seconden delen met het grote beeldscherm. En dat maakt optimale samenwerking mogelijk.

Flipbox

Baanbrekende software-oplossing voor interactieve schermen in zakelijke omgevingen

- Flipbox Suite is een unieke software-oplossing die uw vergaderingen aanzienlijk efficiënter maakt. De gebruikersinterface is zodanig ontworpen dat iedereen alle functies van de software zonder enige training kan gebruiken. Flipbox kan worden ingesteld om automatisch te starten, zodat de gebruikers direct met de gebruiksvriendelijke omgeving aan de slag kunnen.
- Het gebruik van een interactief scherm tijdens presentaties was nog nooit zo eenvoudig. U selecteert gewoon een bestand dat u wilt weergeven. Flipbox ondersteunt weergave van foto's, video's en populaire bestandsindelingen zoals MS Office en PDF. Gebruik multi-touch gebaren om door het weergegeven document te bladeren en de weergave te vergroten of verkleinen. Met de rechtstreeks toegankelijke annotatietools kunt u snel en eenvoudig aantekeningen maken. En u kunt deze aantekeningen opslaan, afdrucken of regelrecht naar de deelnemers e-mailen.
- Flipbox kan in combinatie met Legamaster e-Screen of e-Board Touch worden gebruikt ter vervanging van een whiteboard of flipover. Schrijf met digitale inkt, druk gegevens af, sla ze op en verzend ze per e-mail.
- Met de ingebouwde browser van Flipbox kunt u door webpagina's bladeren, informatie op het internet opzoeken en webapplicaties gebruiken.
- Flipbox is perfect voor samenwerking met mensen die hun eigen apparaten mee naar het werk nemen. Deel eenvoudig de inhoud van uw notebook of mobiele apparaat op Flipbox via wifi. Maak aantekeningen op het gespiegelde scherm en bedien de notebook rechtstreeks vanuit Flipbox. Er is ondersteuning voor Apple Airplay Mirroring, zodat de schermen van Apple Macbooks, iPads of iPhones gemakkelijk op het grote beeldscherm worden weergegeven.
- U kunt Windows-applicaties aan Flipbox toevoegen (bijvoorbeeld Skype, Microsoft Lync, Excel of AutoCad). Zo kunt u deze applicaties gewoon vanuit de Flipbox-gebruikersinterface starten met de mogelijkheid tot rechtstreekse annotatie. De applicaties draaien in de sandbox, dus het is een absoluut veilige, handige en efficiënte manier om met uw applicaties te werken.



SOFTWARE



Voordelen

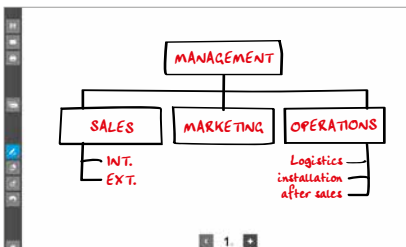
- Gebruikersinterface is eenvoudig te bedienen en geoptimaliseerd voor de multi-touchproducten van Legamaster.
- Geen training nodig. Flipbox is zo eenvoudig dat iedereen er meteen mee aan de slag kan.
- Speciaal ontworpen voor Legamaster e-Screen en e-Board Touch.
- Betere beveiliging. Beschermd tegen malware: Flipbox wist zijn geheugen wanneer de vergadering is beëindigd. U heeft de gemoedsrust dat alle informatie die via Flipbox wordt weergegeven, beveiligd is.
- Draadloze weergave. U kunt het scherm van uw laptop en tablet via wifi en AirPlay op Flipbox weergeven. Zonder externe apps te installeren.
- HD videoconferencing. Trueconfintegratie voor gratis videoconferencing van hoge kwaliteit. Oplossingen van derden, zoals Skype en Microsoft Lync, kunnen als applicatie worden toegevoegd.

Flipbox

Art.nr.

Flipbox-software

7-197002





- Beschikbaar in een groot aantal gebruikerstalen
- Multiplatform, compatibel met een breed scala aan hardware
- Mediabank
- Multitouch
- Geluids- en video-opname
- Mogelijkheid om tekst in spraak om te zetten
- Herkenning van handschriften en vormen
- Uitgebreide extra snufjes
- Gemakkelijk toegankelijke werkbalken
- Taaltools
- Rekentools
- Lesmodules

Easiteach software

Easiteach Next Generation is een complete klassikale onderwijs- en leerapplicatie, waarmee gebruikers perfect zijn uitgerust om boeiende lessen en hulpmiddelen te creëren en te realiseren. Easiteach bevat uitgebreide en krachtige - maar gemakkelijk inzetbare - tools, die grenzen doen vervagen en waarmee docenten en studenten het optimale kunnen halen uit hun onderwijsmiddelen: interactieve whiteboards en LCD/LED-monitoren, projectoren en multimediatafels. Dankzij ingebouwde gadgets en multimediale snufjes over de meest uiteenlopende onderwerpen worden ideeën aangewakkerd en kunnen lessen boeiend worden gepresenteerd. Met Easiteach kunnen de hulpmiddelen ver voor de lessen zelf worden opgezet en voorbereid; daarmee is Easiteach een hoogwaardige tool voor kennisoverdracht.

Easiteach is een krachtige en flexibele software applicatie om inspirerende interactieve lessen te ontwikkelen en te presenteren; de applicatie staat garant voor een breed spectrum van 'cross-curricular' onderwijsmiddelen voor lager en voortgezet onderwijs.

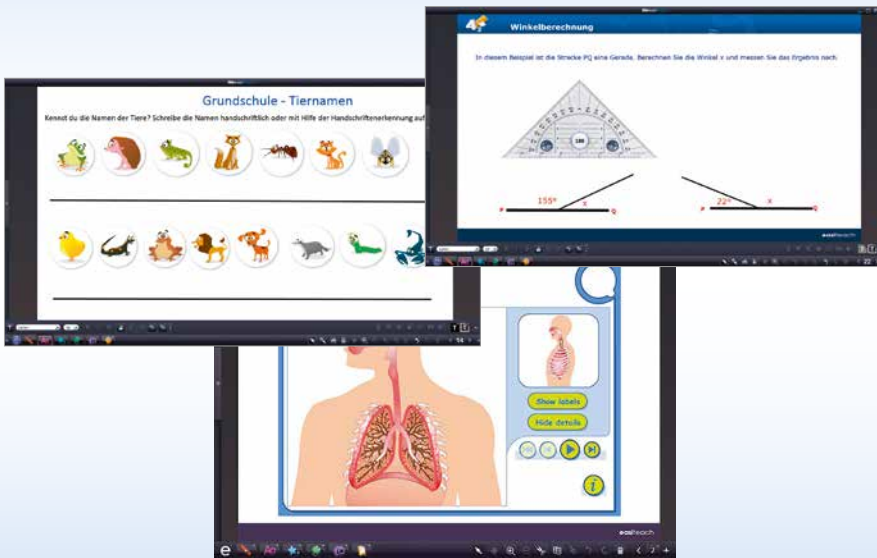
Gebruikers kunnen binnen één enkel document animaties, video, flashbestanden, tekst of numerieke activiteiten bundelen.

Easiteach is specifiek voor opleidingen en klassikaal onderwijs ontwikkeld; het kan op diverse schooltypes en voor uiteenlopende vakken worden gebruikt.

Easiteach Next Generation beschikt over een groot aantal nuttige en interessante functies, die in het kader van doorlopende productontwikkeling constant worden bijgewerkt en aangevuld.



SOFTWARE



	Minimaal	Aanbevolen
Besturingssysteem	Stand-alone computers met Windows® XP SP3 (32 bit), Windows Vista™ (32 of 64 bit) of Windows 7 (32 of 64 bit). Mac OS 10.5.8, 10.6.4 (Intel)	Stand-alone computers met Windows 7 (32 of 64 bit)
Processor	Windows: 1.8 GHz+ Mac: 2 GHz+	2,5 GHz+
Geheugen	Windows: 512 MB Mac: 1 GB	1 GB
Opslag	500 MB (plus 200 MB per extra geïnstalleerde stem)	1 GB (plus 200 MB per extra geïnstalleerde stem)
Grafische kaart	64 MB	256 MB
Beeldscherm	1.024 x 768	1.024 x 768 of groter

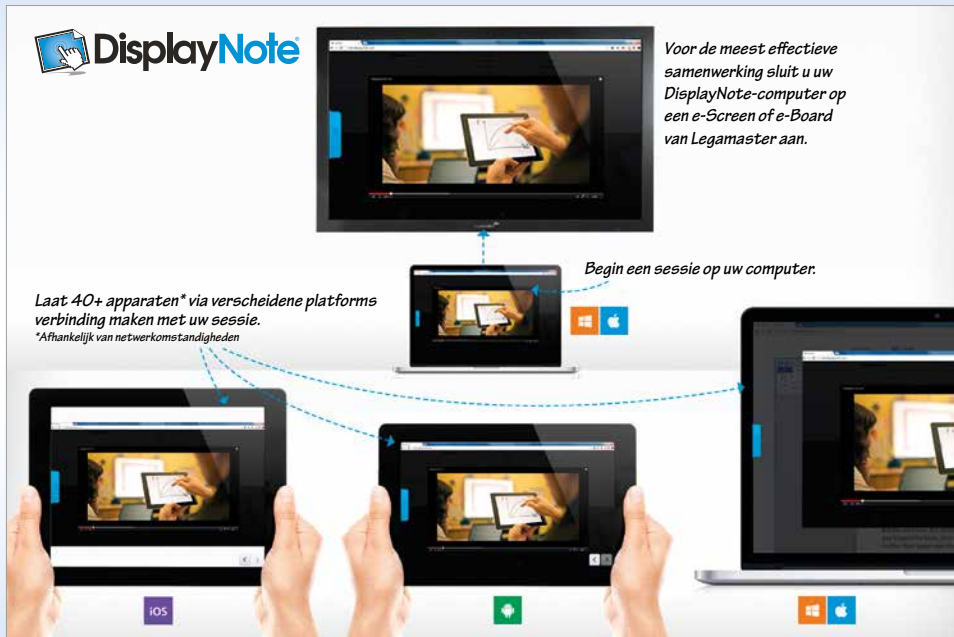
Easiteach software

	Art.nr.
DVD - Easiteach-softwarebox	7-192300
DVD Easiteach-softwarebox voor MAC	7-192700
Licentie voor Easiteach-software - 1 gebruiker	7-192400
Licentie voor Easiteach-software - 5 gebruikers	7-192500
Bedrijfslicentie voor Easiteach-software	7-192600

Primair vereist:

- **Windows®**
 - Microsoft® .Net Framework 3.5 SP1
 - Microsoft® .Net Framework 4 Client Profile
 - Adobe® Flash Player v10 voor andere browsers dan Internet Explorer®
 - Windows® Media Player 11 of hoger
 - OGG Video / Audio Codec

- **MAC**
 - XiphQT(decoders).component v 0.1.9
 - XiphQT.component v 0.1.9
 - ffmpeg2theora v 0.27
 - Adobe® Flash Player v 10
 - Flip4Mac



- Vastleggen
- Annoteren
- Samenwerken
- Aantekeningen maken
- Controleren
- Werk opslaan
- Privéberichten verzenden
- Op meerdere platforms werken

DISPLAYNOTE

■ Presenteren ■ Delen ■ Samenwerken

- DisplayNote verbindt presentatoren met hun publiek en laat hen samenwerken via een ruime keuze aan tablets, apparaten met het Android-systeem en desktopapparatuur. Het is het perfecte hulpmiddel voor persoonlijke initiatieven en evenementen waar iedereen zijn eigen apparaat meebrengt (BYOD-evenementen). Presentatoren kunnen hun inhoud rechtstreeks met de deelnemers delen en hen in staat stellen deze vast te leggen om hun eigen aantekeningen en annotaties te maken. De groep kan in realtime samenwerken en de presentator kan het scherm van alle apparaten bekijken en delen.
- DisplayNote is veelzijdige software om over meerdere platforms samen te werken en te annoteren. Hij combineert de presentatieaspecten van e-Boards en e-Screens met de diverse functionaliteiten van moderne tablets en handheld apparaten
- DisplayNote bestaat uit twee componenten: de DisplayNote-desktop-software die op een computer draait en de DisplayNote-app die op tablets/telefoons draait. De DisplayNote-desktopsoftware is momenteel verkrijgbaar voor Windows (XP en nieuwer) en Mac OS X (10.7 en nieuwer). Op dit moment wordt iPad (iPad2 en nieuwer) volledig ondersteund en ontwikkelingen voor het Android-systeem breiden de compatibiliteit van DisplayNote uit tot talloze andere apparaten.

Met DisplayNote kunt u:

- De aantekeningen, dia's en afbeeldingen van de presentator op uw eigen apparaat vastleggen.
- Belangrijke dingen die u later nog wilt naslaan annoteren, en annotaties naar andere verbonden apparaten verzenden
- Op alle apparaten en in groepen van elke grootte samenwerken
- Geschreven aantekeningen, post-its en verwijzingen toevoegen aan dia's, afbeeldingen en video's
- In presentatiemodus uw tablet gebruiken om vanuit elke positie in de kamer te presenteren. Uw desktop gebruiken en beheren, samenwerkingsgroepen maken, apparaten van andere deelnemers de controle geven en zelfs het scherm van een ander verbonden apparaat bekijken
- Presentaties, afbeeldingen, bestanden en al uw aantekeningen opslaan om deze later ergens anders te bekijken
- Over alle bekende platforms, zoals iOS, Android, Windows, Mac OS en Linux, privéberichten met de presentator en andere verbonden apparaten uitwisselen





DisplayNote	
Voordelen voor de gebruiker	Samenwerkingssoftware
Ondersteunde besturingssystemen	Windows 7/8, Mac OSX 10.7-10.10, iOS 6/7, Android
Producttype	Download
Inhoud van pakket	Digitale licentie
Ondersteunde talen	Meertalig (22 talen)
Systeemvereisten	Windows 7/8: Core2Duo, 1 GB RAM (2 GB RAM aanbevolen) Mac OSX 10.7-10.10: Core2Duo, 1 GB RAM (2 GB RAM aanbevolen) iOS6-7: iPad2 - iPad Air Android 2.3: Android PassMark-score >2000

DisplayNote is innovatieve software, die voortdurend wordt ontwikkeld. Kijk voor de meest recente informatie op www.displaynote.com

DISPLAYNOTE

	Art.nr.
Displaynote Presenter	1970 01-02
Displaynote 10 (tot en met 10 deelnemers)	1970 01-10
Displaynote 20 (tot en met 20 deelnemers)	1970 01-20
Displaynote 40 (tot en met 40 deelnemers)	1970 01-40
Displaynote Open	1970 01-99



- Het draadloze handheld toetsenbord bestaat uit een toetsenbord, touchpad (muispad) en een laseraanwijzer
- USB-zendontvanger
- USB-kabel
- Gebruikershandleidingen

Draadloos minitoetsenbord

- Klein formaat, ontworpen met het oog op draagbaarheid
- Het biedt gebruikers een uniek en nuttig hulpmiddel waarmee zij hun computer draadloos kunnen bedienen
- Met een draadloos bereik van max. 10 meter geeft het u een zee van ruimte om met uw publiek te communiceren
- Meertalige ondersteuning
- Multi-touch muispad
- Schuifbalk
- Kan als Google tv-toetsenbord worden gebruikt

Kenmerken en specificatie:

- 2,4 G radio-zendontvanger
- Bereik: 10 meter
- Ingebouwde oplaadbare lithium-ion batterij
- Verlichting voor gebruik in een donkere ruimte
- USB-ontvanger, plug-and-play
- Draagbaar formaat: 57 x 150 x 12,5 mm
- Laadspanning/stroomsterkte: 5 V / 300 mA
- Stand-by duur: 600 uur
- Toetsenbord met Duitse en Amerikaanse indeling verkrijgbaar
- Ultragevoelig touchpad
- Eenvoudig te koppelen

Systeemvereisten:

- Windows 2000/XP/Vista/7/8
- Linux (Debian-3.1, Redhat-9.0 ubuntu-8.10 Fedora-7.0)
- Macintosh MAC OS
- Android PC OS

	Art.nr.
Draadloos minitoetsenbord (Amerikaanse indeling)	7-192800
Draadloos minitoetsenbord (Duitse indeling)	7-192900

ACCESSOIRES



e-Cleaner

voor e-Screen

- Vingers laten bacteriën en virussen achter op het werkkoppervlak van multi-touch beeldschermen. Legamaster e-Cleaner biedt effectief bescherming tegen bijvoorbeeld bacteriën. Legamaster e-Cleaner verwijdert

vingerafdrukken probleemloos en laat een schoon, glad en hygiënisch e-Screen achter. Laat geen sporen achter. De beste reinigingsdoekjes voor alle e-Screen producten.

- Vochtige e-Cleaner doekjes voor eenmalig gebruik
- Voor regelmatige en grondige reiniging van aanraakbeeldschermen (zoals e-Screens, LCD-schermen en gewone computerbeeldschermen)
- Tegen bacteriën; hygiënisch
- Vingerafdrukken zijn snel weg
- Voor een schoon scherm zonder strepen
- Reinigingsmiddel in een alcoholoplossing; biologisch afbreekbaar
- De tissues worden één voor één afgegeven
- Snelle droging
- Dispenser
- Cash-and-carry product

	Art.nr.
e-Cleaner voor e-Screen	7-121600



Ergonomic stylus

voor e-Screen

- De ergonomische stylus is een instrument in de vorm van een pen voor gebruik op touch-screens. De stylus is voorzien van een ergonomische vingergreep, die ultieme precisie waarborgt. In vergelijking met vingeraanraking vraagt het gebruik van de stylus veel minder vingerdruk.
- De stylus is een veilige en exacte methode voor het aanraken van het scherm. De gebruiker zet de stylus op het schermoppervlak om te tekenen of tikt met de pen tegen het scherm om keuzes te maken.
- De styluspennen worden in een etui van 4 stuks geleverd.

- Uiterste aanraakprecisie
- De punt geeft geen krassen op het oppervlak
- Geen belasting van de vingers

	Art.nr.
Ergonomische Stylus voor e-Screen, set van 4	7-192100



- Geweldige geluidskwaliteit
- Uitmuntende spraakverstaanbaarheid
- Ontworpen voor gebruik in ruimtes tot 120 m²

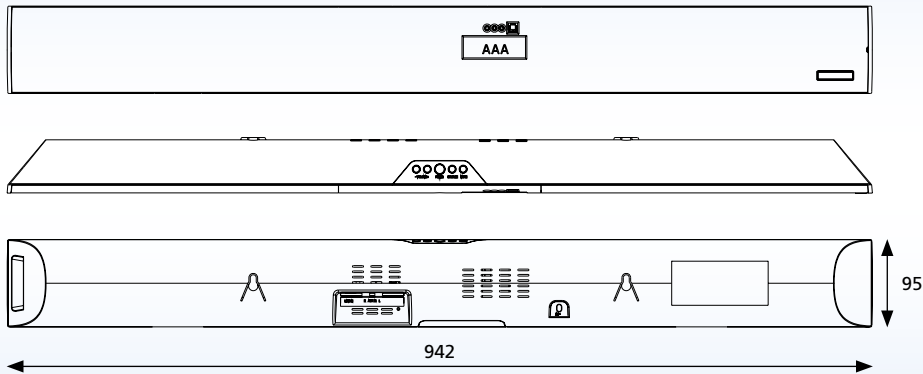
SP3700 Actief geluidssysteem

Geluidssysteem van hoge kwaliteit

- Het SP3700 Active Sound System is een elektrisch 2-weg apparaat met geïntegreerde subwoofer voor een krachtige, heldere audio
- SP3700 kan eenvoudig aan de wand worden gemonteerd
- Speciale bevestigingen voor montage op een FLEX-systeem beschikbaar
- Ontworpen voor gebruik in ruimtes tot 120 m², zoals klaslokalen en grote vergaderruimtes
- SP3700 kan met een afstandsbediening of via het bedieningspaneel op het systeem worden bediend
- Verkrijgbaar in twee kleuren, donkergrijs voor e-Board en projectie board opstellingen en zwart voor gebruik met e-Screens



ACCESSOIRES



SPECIFICATIES

Afmetingen (W x H x D)	942 x 95 x 59 mm
Voeding	2 x 15 W + 30 W
Contrastverhouding	Line-in 3,5 mm jack Aux-in stereo RCA
SPL 1 W / 1 m	82 dB
Frequentieresponsie	45 Hz - 20 kHz
Netspanning	100-230 V AC
Stroomverbruik	Max. 60 W
Autom. stand-by	60 minuten

	Professional EMD/PTX Serie				Standaardmodellen		
	46"	55"	65"	85"	55"	65"	84"
7-198310 Soundbar-montagebeugel e-Screen S	x						
7-198320 Soundbar-montagebeugel e-Screen M		x	x		x		
7-198330 Soundbar-montagebeugel e-Screen L				x		x	x

SP3700 Actief geluidssysteem

Hoogwaardig geluidssysteem

	Art.nr.
Soundbar SP 3700 zwart voor e-Screen	7-198112
Soundbar SP 3700 grijs voor e-Board Touch	7-198111
Soundbar-montagebeugel e-Board FLEX	7-198210
Soundbar-montagebeugel voor in hoogte verstelbaar kolomsysteem	7-198220
Soundbar-montagebeugel e-Screen S	7-198310
Soundbar-montagebeugel e-Screen M	7-198320
Soundbar-montagebeugel e-Screen L	7-198330

Legamaster



LET'S GET
IN TOUCH!



www.legamaster.com



Maak kennis met de veelzijdigheid en kwaliteit van Legamaster!

Als sterk merk van het edding-concern is Legamaster zonder meer de eerste keuze voor hedendaagse en in het oog springende visualisering en presentatie. Of het nu gaat om onderwijs, seminars, conferenties of bijeenkomsten, met een uitgebreid assortiment van interactieve media, flipovers, whiteboards en prikboards, presentatiehulpmiddelen, planningstools, inrichtingssystemen en accessoires voor opvallend schrijven en tekenen biedt Legamaster altijd optimale mogelijkheden.

edding Legamaster B.V.
Kwinkweerd 62 · Postbus 111 · 7240 AC Lochem
tel.: (+31) (0)573-713100 · fax: (+31) (0)573-713101
e-mail: info@eddinglegamaster.nl · internet: www.legamaster.nl

edding Lega International B.V.B.A.
Mechelen Campus Schaliënhoevedreef 20 J · B-2800 Mechelen
Tel. (+32) (0)15-28 01 01 · Fax (+32) (0)15-46 08 87
info@eddinglega.be · www.legamaster.be

We make communication visible

Legamaster 