



MOBILE DISPLAY

# Mobiele smart displays voor professionele ruimtes.

Een strak display op voet of als compacte portable uitvoering voor hybride werken, ontvangst, retail, horeca, showrooms, educatie en tijdelijke locaties. Onze nadruk ligt op flexibel plaatsen, snel gebruiken en professioneel zichtbaar blijven.



<p>FORMATEN</p> <p><b>24" Portable en 32" staande uitvoeringen</b></p>	<p>GEBRUIK</p> <p><b>Full HD of 4K Touchscreen met Android 14</b></p>	<p>INZET</p> <p><b>Vrijstaand, verplaatsbaar of tijdelijk gemonteerd</b></p>
--	---	--



## BESCHIKBARE UITVOERINGEN

# Kies uw model op basis van formaat, mobiliteit en inzet.



MODEL 01

## Companion 32

32-inch Mobile Display voor presentaties, ontvangstruimtes, educatie en hybride werkplekken. Geschikt wanneer het scherm als strak mobiel presentatiemeubel in de ruimte staat

ANDROID 14

INGEBOUWDE CAMERA

EDLA

SCHERM

32 inch / 4K Ultra HD Touch

CONTENT

Google Cast, Airplay, Miracast

CONNECTIVITEIT

DC 65 W; USB-C USB 2.0 - DP - PD5W; HDMI 2.0; USB-A USB 3.0



MODEL 02

## Titanium 32

Premium 32-inch uitvoering voor ruimtes waar het display als professioneel hardwareobject zichtbaar mag zijn. De uitvoering werkt met een losse camera.

ANDROID 14

LOSSE CAMERA

EDLA

SCHERM

32 inch / 4K Ultra HD Touch

CONTENT

Google Cast, Airplay, Miracast

CONNECTIVITEIT

DC 65 W; USB-C USB 2.0 - DP - PD5W; HDMI 2.0 - 4K@60Hz; USB-A USB 3.0



MODEL 03

## Portable 24

Compact 24-inch model voor tijdelijke locaties, events, onderwijsruimtes en plekken waar het scherm vaak verplaatst moet worden.

ANDROID 14

INGEBOUWDE CAMERA

EDLA

SCHERM

24 inch / Full HD Touch

CONTENT

Google Cast, Airplay, Miracast

CONNECTIVITEIT

DC 65 W; USB-C USB 1.0 - DP - PD5W



## KERNSPECIFICATIES

# Technische specificaties voor een gerichte keuze.

Vergelijk de belangrijkste kenmerken per model en bepaal snel welk display past bij jouw toepassing.

ONDERDEEL	COMPANION 32	TITANIUM 32	PORTABLE 24
DISPLAY	32"; LCD Direct ELED; 16:9.	32"; LCD Direct ELED; 16:9.	24"; LCD Direct LED; 16:9.
RESOLUTIE	4K Ultra HD - 3840 × 2160; 60 Hz.	4K Ultra HD - 3840 × 2160; 60 Hz.	Full HD - 1920 × 1080; 60 Hz.
BEELD	250 nits; 3000:1; 1.07 B kleuren.	300 nits; 3000:1; 1.07 B kleuren.	250 nits; 1300:1; 16,7 miljoen kleuren.
SYSTEEM	Android 14; 8 GB RAM; 64 GB ROM.	Android 14; 8 GB RAM; 64 GB ROM.	Android 14; 8 GB RAM; 64 GB ROM.
BATTERIJ	9000 mAh; gemiddeld 3 tot 4 uur.	9500 mAh; gemiddeld 3 tot 4 uur.	5050 mAh; gemiddeld 3 tot 4 uur.
TOUCH	PCAP; vinger; 10 touch points; ±0.5 mm; <5 ms.	PCAP; vinger; 10 touch points; ±0.5 mm; <5 ms.	PCAP; vinger; 10 touch points; ±0.5 mm; <5 ms.
BEDIENING	Ingebouwde camera; rotatie horizontaal/verticaal; hoogteverstelbaar; Google Cast, AirPlay & Miracast.	Losse camera; rotatie horizontaal/verticaal; hoogteverstelbaar; Google Cast, AirPlay & Miracast.	Ingebouwde camera; Google Cast, AirPlay & Miracast.
AUDIO	2×8W/4Ω + 2x3W/4Ω.	2×10W/4Ω + 2x3W/4Ω.	2×8W/4Ω + 2x3W/4Ω.
AANSLUITINGEN	DC 65 W; USB-C USB 2.0 - DP - PD5W; HDMI 2.0; USB-A USB 3.0.	DC 65 W; USB-C USB 2.0 - DP - PD5W; HDMI 2.0; USB-A USB 3.0.	DC 65 W; USB-C USB 1.0 - DP - PD5W.
AFMETINGEN & GEWICHT	734 × 1331 × 426 mm (BxHxD); 21kg netto; 25kg bruto	734 × 1331 × 426 mm (BxHxD); 20kg netto; 24kg bruto	563 × 377 × 25 mm (BxHxD); 4,8 kg netto; 5,74 kg bruto.
AFMETINGEN VERPAKKING	1430 × 200 × 530 mm (BxDxH)	1013 × 250 × 530 mm (BxDxH)	663 × 82 × 485 mm (BxDxH)
OMGEVING	Gebruik 0-40°C, opslag -10-50°C, 0%-80% luchtvochtigheid, hoogte <3000 m.	Gebruik 0-40°C, opslag -10-50°C, 0%-80% luchtvochtigheid, hoogte <3000 m.	Gebruik 0-40°C, opslag -10-50°C, 0%-80% luchtvochtigheid, hoogte <3000 m.
CERTIFICERINGEN	CE: EMC + LVD / RoHS / REACH / WEEE / FCC-IC / CB / RCM.	CE: EMC + LVD / RoHS / REACH / WEEE / FCC-IC / CB / RCM.	CE: EMC + LVD / RoHS / REACH / WEEE / FCC-IC / CB / RCM.
EAN	8721593267008	8721593267015	8721593267022



## ZEKERHEID &amp; GARANTIES

# Zekerheid bij ieder product

Een mobiel display moet niet alleen technisch kloppen, maar ook betrouwbaar zijn in dagelijks gebruik. Daarom combineren de producten van Smart Display flexibele inzetbaarheid met duidelijke afspraken over veiligheid, beheer, service en garantie.

## 01 / LEVENSDUUR

**Duurzaam en toekomstbestendig**

Beheer, updates en onderdelen zijn ingericht op langdurig gebruik. Zo blijft het display langer actueel, efficiënt inzetbaar en beter te onderhouden.

## 02 / VEILIGHEID

**Veiligheid voorop**

AVG-bewuste inzet met beheer via het eigen netwerk en zonder onnodige externe verbindingen. Zo houd je grip op gebruik, toegang en instellingen.

## 03 / ENERGIE

**Batterij en laag energieverbruik**

Dankzij batterijgebruik, laag verbruik en mobiele inzet is geen vaste kabelroute nodig. Dat maakt plaatsing eenvoudiger en gebruik flexibeler.

## 04 / GEBRUIK

**Gebruiksgemak in de praktijk**

Scherpe beeldkwaliteit, touchscreenbediening, draadloos presenteren en goede audio zorgen voor herkenbaar en direct inzetbaar gebruik.

## 05 / BUDGET

**Efficiënt omgaan met budget**

Eén mobiel display kan op meerdere plekken worden ingezet. Daardoor voorkom je onnodige vaste installaties en blijft de investering praktisch verantwoord.

## 06 / SERVICE

**Service duidelijk geregeld**

Garantie, serviceafspraken en eventuele vervanging worden vooraf afgestemd. Zo weet je waar je aan toe bent, ook na levering.

## Garantie en servicebelofte

Smart Display levert het Mobile Display met duidelijke afspraken over garantie, service en ondersteuning. Bij een melding kijken we naar model, serienummer, locatie en foutomschrijving, waarna de juiste opvolging wordt afgestemd.

## GARANTIE

**2 jaar garantie op technische defecten en productiefouten bij normaal gebruik.**

## VERVANGING

**Vervanging binnen 24 uur mogelijk volgens bevestigde serviceafpraak en beschikbaarheid.**

## AFSPRAAK

**Serviceniveau, looptijd en uitbreiding worden vastgelegd in offerte of opdrachtbevestiging.**