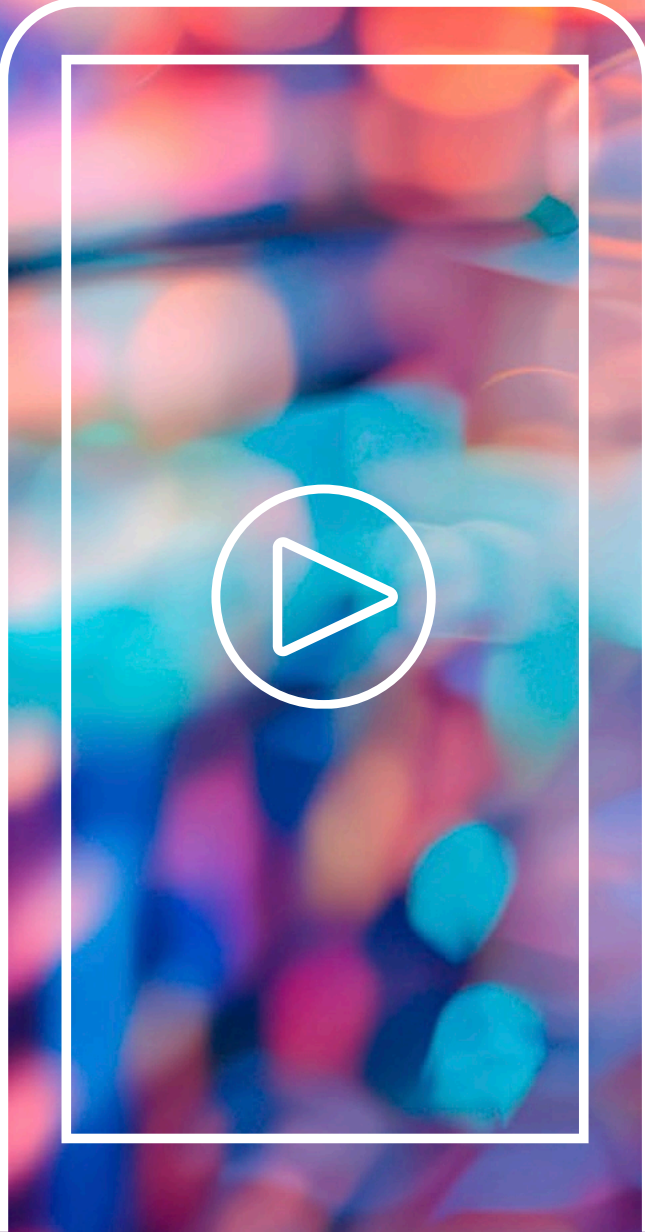
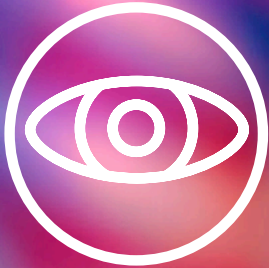




In Zusammenarbeit mit thyssenkrupp Plastics GmbH

Kommunikation, die bewegt

Digitale Lösungen, die wirken und begeistern



Displays



S. 05

Kundenstopper

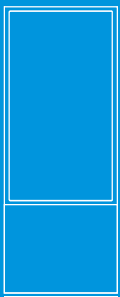


S. 22

Up-to-date

Unsere Hardware

Stelen



S. 28

Schaufenster



S. 35

Zubehör & Software



S. 38



Digitale Kommunikation, die wirkt – mit unseren Digital Signage-Lösungen

In einer Welt, in der Aufmerksamkeit kostbar ist, setzen immer mehr Unternehmen auf Digital Signage – die moderne Art, Informationen und Werbung eindrucksvoll zu präsentieren. Ob im Einzelhandel, in Hotels, Restaurants, Showrooms oder im Schaufenster: Digitale Displays, Stelen und Kundenstopper bieten eine flexible, aufmerksamkeitsstarke Lösung, um Botschaften gezielt zu platzieren und Kundenerlebnisse zu verbessern.

Unsere Digital Signage-Produkte überzeugen durch Vielseitigkeit: vom ultrahellen Screen für sonnige Schaufenster, mobile Kundenstopper oder unsere eigene CMS-Software lyx Connect, bis hin zu eleganten Stelen für Empfangsbereiche – für jede Anwendung und jede Umgebung bieten wir die passende Lösung. Ergänzt wird unser Sortiment durch praktisches Zubehör wie Wandhalterungen, Standsysteme, Unterkonstruktionen und Media Receiver – für eine sichere, individuelle und professionelle Installation.

Setzen Sie auf die Zukunft der visuellen Kommunikation – wir liefern die Technik dafür.



Displays



LG Outdoor Display

Langlebig, zuverlässig, pflegeleicht

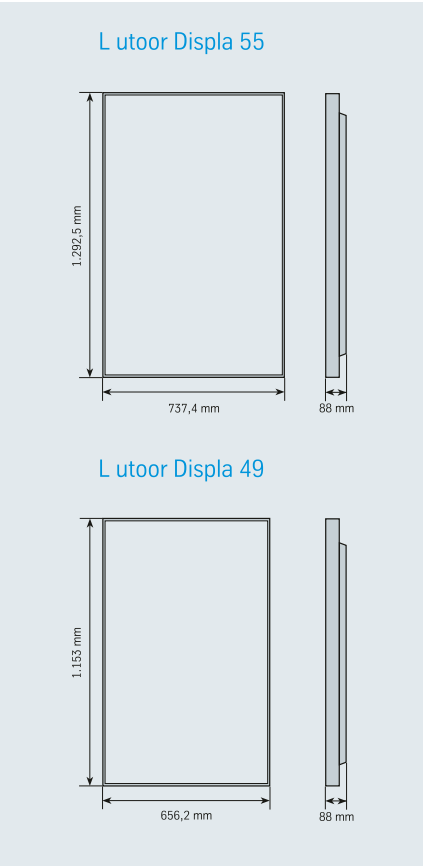
Das LG Outdoor Display setzt neue Maßstäbe für wirkungsstarke Außenwerbung. Es überzeugt mit außergewöhnlicher Leuchtkraft und brillanter Bildqualität.

Mit einer Helligkeit von bis zu 3.500 nits bleibt jede Anzeige selbst bei direkter Sonneneinstrahlung klar und deutlich erkennbar. Die Panels in 55" oder 49" liefern lebendige Farben und gestochen scharfe Details aus nahezu jedem Blickwinkel.

Das robuste Gehäuse mit IP56-Zertifizierung und IK10-Schutzglas bietet zuverlässigen Schutz vor Wasser, Staub und Vandalismus. Die UL-geprüfte Anti-Discoloration-Technologie gewährleistet eine dauerhaft gleichbleibende Bildqualität – ohne Gelbstich oder schwarze Ränder, selbst bei intensiver Nutzung.

► Eine Premium-Lösung für aufmerksamkeitsstarke Kommunikation im Freien.





ergilbung bei aneren Displas



L utoor Displa mit errbungsschutz

Technische Spezifikationen	
Displaygröße	55" / 49"
bmessungen B H T	55 1.292,5 737,4 88 mm 49 1.153 656,2 88 mm
ulösung	1.080 1.920 p
Helligkeit	3.500 nits Tp., 2.800 nits in.
usrichtung	ortrait Landscape
ewicht	55 38 g 49 31,2 g
Besonerheiten	Temperatursensor, automatischer Helligkeitssensor, onorme Beschichtung

Flexibles Zubehör für das LG Outdoor Display

- ① Standfuß zur Aufnahme des LG Outdoor Display. Die Montage kann wahlweise in Portrait- oder Landscape-Ausrichtung erfolgen.
- ② Wandhalterung + Cover Set. Das Set kann wahlweise in Portrait- oder Landscape-Ausrichtung verwendet werden.
- ③ Die ScreenOUT Pro für das LG Outdoor Display ist eine hochwetterfeste Spezialstele für zwei Bildschirme. Sie wurde displayspezifisch für den Outdoorbildschirm von LG entwickelt.



Iyx® PRO Poster

Flexibel einsetzbar – immer ein Blickfang

Unser Bestseller Iyx® PRO Poster, erhältlich in 27", 43" (alternativ auch als Touch Screen) und 55", steht für eine perfekte Kombination aus Design und Funktionalität – reduziert auf das Wesentliche!

Neben der schlanken Figur zählen hier auch die inneren Werte: zum Beispiel die beeindruckende LCD-Leuchtkraft von 700 nits, das entspiegelte Glas, das Android Betriebssystem und eine 24/7 Bildschirmlaufzeit.

Zusätzlich überzeugt dieses Display durch ein hohes Maß an Flexibilität: ob einfach, wie ein digitales Poster an der Wand montiert, mit Seilen von der Decke abgehängt,

vom Boden bis zur Decke mit einer Montagestange verbunden, auf einem Standfuß, als Kundenstopper oder als Bodenaufsteller – das Iyx® PRO Poster präsentiert Werbebotschaften gestochen scharf und eindrucksvoll – egal an welchem Ort.

Das Iyx® PRO Poster ist benutzerfreundlich und lässt sich über USB, LAN oder W-LAN ganz einfach mit Bild-, Text- oder Video-Inhalten bespielen – gesteuert über unsere CMS-Software Iyx Connect.

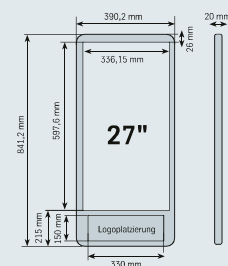
► **Stilvoll, kreativ, flexibel und unkompliziert: das Perfect Match in Sachen Signage Solutions.**

Technische Spezifikationen

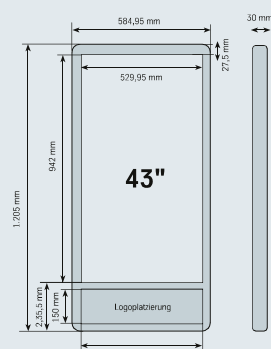
Bildschirmgröße	27"	43"	55"
Abmessungen (B x H x T)	390 x 841,2 x 20 mm	584,95 x 1.205 x 30 mm	756 x 1.470 x 35 mm
Auflösung	1.080 x 1.920 px	1.080 x 1.920 px	1.080 x 1.920 px
Format	9:16	9:16	9:16
Blickwinkel	178° / 178°	178° / 178°	178° / 178°
Helligkeit	700 nits	700 nits	700 nits
Bildschirmlaufzeit	24/7	24/7	24/7
Gewicht	10,5 kg	25,5 kg	37,8 kg
Stromversorgung	230 V	230 V	230 V
Anschlüsse	USB	USB	USB
LAN / W-LAN	Ja/Ja	Ja/Ja	Ja/Ja
Touch Bildschirm	nein	optional	nein
Halterungen optional	Iyx® PRO Standfuß (27"/43"), Iyx® PRO Montagestange (27"/43"), Iyx® PRO Bodenaufsteller (27"), Iyx® PRO Untergestell (43")		
VESA Mounting I Gewinde	200 x 200 mm	200 x 200 mm	400 x 400 mm
Lieferumfang	Wandhalterung, Netzkabel, Bedienungsanleitung, Schraubendreher für Sicherheitsschraube		



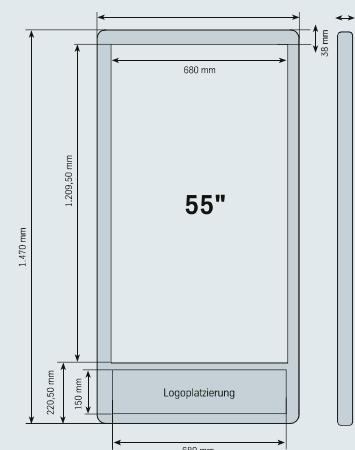
Iyx® PRO Poster Slim 27"



Iyx® PRO Poster Slim 43" /
Iyx® PRO Poster Slim 43" Touch



Iyx® PRO Poster Slim 55"



Praktisch:

Das Iyx® PRO Poster kann in Kombination mit dem richtigen Zubehör zum Beispiel als Kundenstopper oder Bodenaufsteller genutzt werden.



Flexibles Zubehör für das Iyx® PRO Poster



Iyx® PRO Standfuß (27"/43")



Iyx® PRO Montagestange (27"/43")



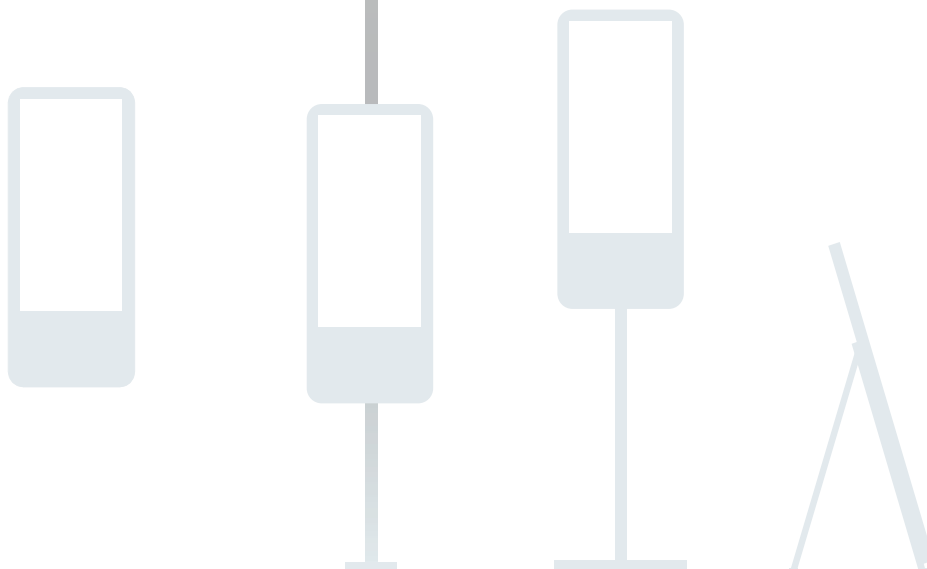
Iyx® PRO Bodenaufsteller (27")



Iyx® PRO Untergestell (43")

Ob freistehend im Eingangsbereich, als Blickfang oder mobil im Verkaufsraum – mit dem passenden Zubehör lassen sich die Displays genau da platzieren, wo sie am meisten Aufmerksamkeit erzielen. Standfüße, Montagestangen, Bodenaufsteller und Untergestelle sorgen für stabilen Halt und eine ansprechende Präsentation. Ideal für wechselnde Einsatzorte, Events oder den täglichen POS-Einsatz.

► Mobiles Zubehör rückt Inhalte ins beste Licht.



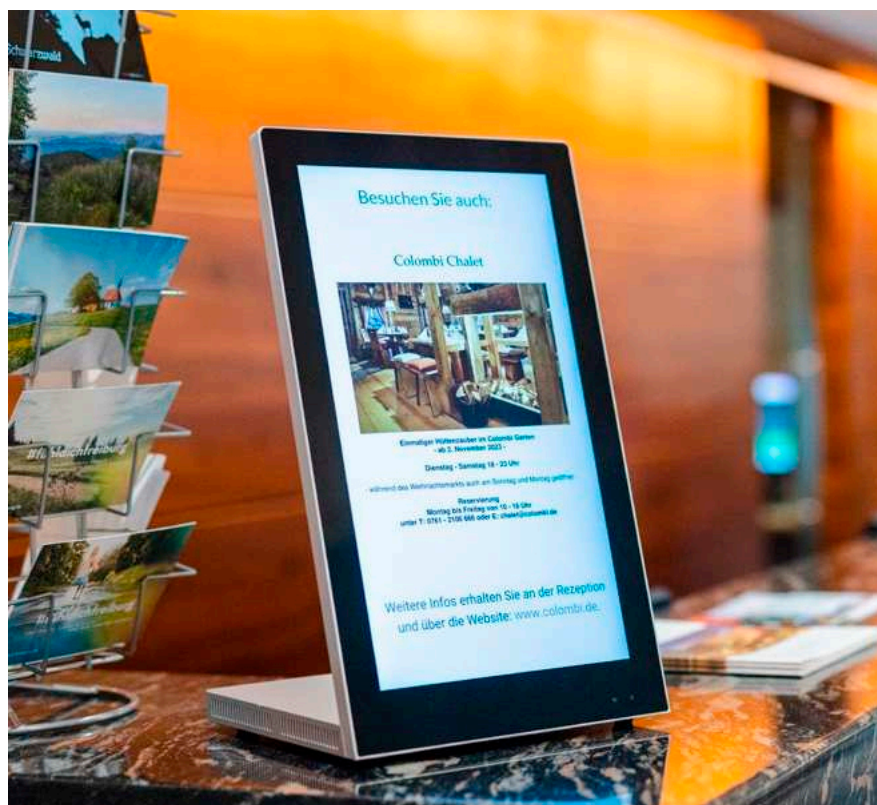
lyx® PRO Desk

Genau dort, wo der Blick hinfällt

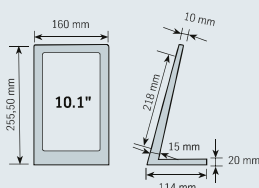


Kompakte Displays, die auf Empfangs-, Verkaufs- oder Infotheken informieren, lenken und überzeugen – direkt auf Augenhöhe. Ideal für Arztpraxen, Hotels, Shops oder Servicepoints. Ob aktuelle Infos, Angebote, Check-in-Hinweise oder Markenbotschaften: Die Inhalte lassen sich beispielsweise durch unsere CMS-Software lyx Connect flexibel steuern und jederzeit anpassen.

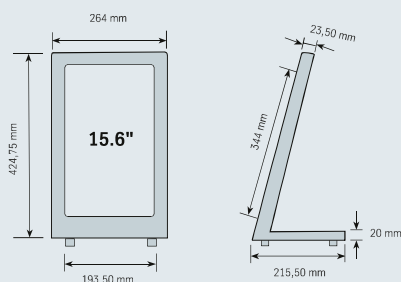
- Maximale Aufmerksamkeit auf minimaler Fläche.



lyx® PRO Desk 10,1"



lyx® PRO Desk 15,6"



Technische Spezifikationen

Bildschirmgröße	10.1"	15.6"
Abmessungen (B x H x T)	255,50 x 160 x 114 mm	424,75 x 264 x 215,50 mm
Auflösung	800 x 1.280 px	1.080 x 1.920 px
Blickwinkel	85° / 85°	85° / 85°
Helligkeit	250 nits	300 nits
Kontrast	800:1	800:1
Betriebssystem	Android	Android
Stromversorgung	230 V	230 V
LAN / W-LAN	Ja/Ja	Ja/Ja
Anschlüsse	USB	USB

lyx[®] PRO Door Sign

Smart, klar, aktuell

Ob Meetingräume, Büros oder Behandlungszimmer: Digitale DoorSigns zeigen die Raumbesetzung, Namen oder Hinweise in Echtzeit direkt an der Tür an. Sie sind flexibel bespielbar, jederzeit aktuell und optisch perfekt integriert.

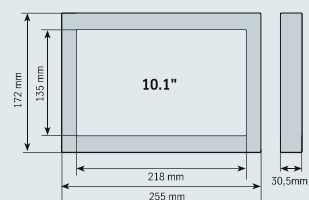
► Für eine professionelle Orientierung auf den ersten Blick.

Technische Spezifikationen

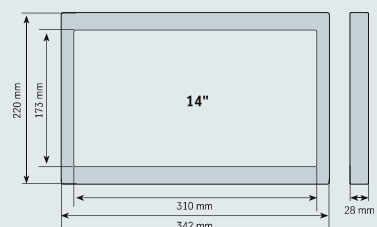
Bildschirmgröße	10.1"	14"
Abmessungen (B x H x T)	255 x 172 x 30,5 mm	342 x 220 x 28 mm
Auflösung	1.280 x 800 px	1.920 x 1.080 px
Helligkeit	250 nits	250 nits
Kontrast	800:1	800:1
Stromversorgung	230 V	230 V
LAN / W-LAN	Ja/Ja	Ja/Ja
PoE	Ja	Nein
Wandhalterung	optional erhältlich	optional erhältlich



lyx[®] PRO Door Sign 10"



lyx[®] PRO Door Sign 14"



lyx® PRO Screen

Überall präsent

Die lyx® PRO Screen-Serie, die in den Größen 32"-100" erhältlich ist, bringt digitale Inhalte in öffentliche Räume, Verkehrssysteme, Museen, Stadien, den Einzelhandel, Hotels und vieles mehr. Mit Echtzeit-Updates, datengestützter Steuerung und einfacher Verwaltung,

zum Beispiel durch die CMS-Software lyx Connect, sorgt sie für maximale Kundenbindung – bequem von jedem Gerät aus. Kabelfrei und effizient: Mehrere Displays lassen sich an einen einzigen Videoausgang anschließen.

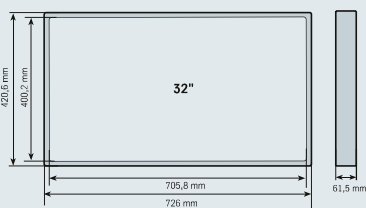
📺 **Power fürs Business – digital und dynamisch.**



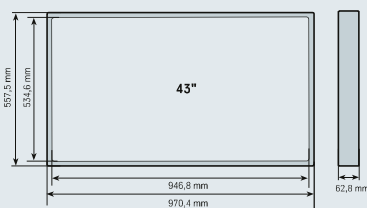
Technische Spezifikationen

Bildschirmgröße	32"	43"	50"	55"
Abmessungen (B x H x T)	726 x 420,6 x 61,5 mm	970,4 x 557,5 x 62,8 mm	1.124,1 x 644,2 x 62,5 mm	1.239,7 x 710,2 x 63,3 mm
Hintergrundbeleuchtungstyp	DLED	DLED	DLED	DLED
Typ	ADS	ADS	IPS	ADS
Auflösung	1.920 x 1.080 px	3.840 x 2.160 px	3.840 x 2.160 px	3.840 x 2.160 px
Bildwiederholfrequenz	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Farbtiefe	16.7 M (8 Bits)	1.07G (8 Bits+FRC)	1.07G (8 Bits+FRC)	1.07G (8 Bits+FRC)
Helligkeit	500 nits	500 nits	500 nits	500 nits
Kontrastverhältnis	1200:1	1200:1	1200:1	1200:1
Reaktionszeit	8 ms	8 ms	8 ms	8 ms
Blickwinkel	178°/178°	178°/178°	178°/178°	178°/178°
Farbraum	72 % NTSC	72 % NTSC	72% NTSC	72 % NTSC
Haze	25 %	25 %	25 %	25 %
Ausrichtung	Portrait & Landscape	Portrait & Landscape	Portrait & Landscape	Portrait & Landscape
Lebensdauer	bis zu 50.000 Stunden	bis zu 50.000 Stunden	bis zu 50.000 Stunden	bis zu 50.000 Stunden
Bildschirmlaufzeit	24/7	24/7	24/7	24/7

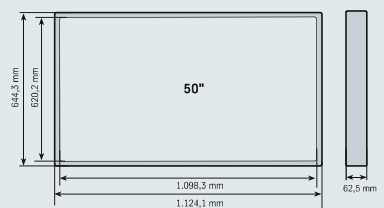
lyx® PRO Screen 32"



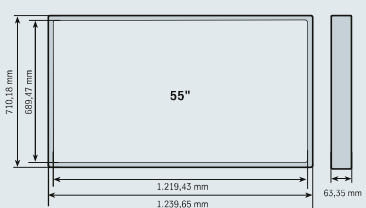
lyx® PRO Screen 43"



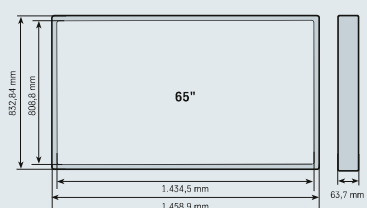
lyx® PRO Screen 50"



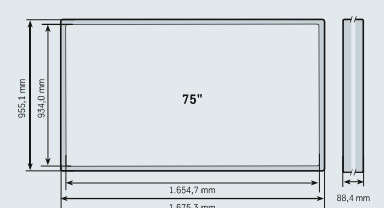
lyx® PRO Screen 55"



lyx® PRO Screen 65"



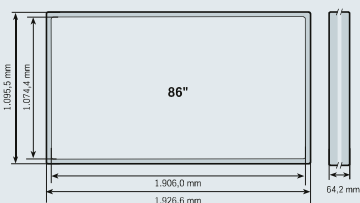
lyx® PRO Screen 75"



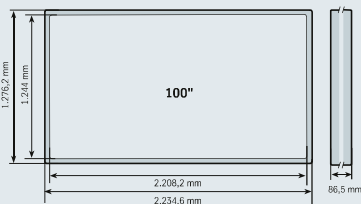
Technische Spezifikationen

Bildschirmgröße	65"	75"	86"	100"
Abmessungen (B x H x T)	1.458,9 x 832,8 x 63,7 mm	1.675,3 x 955,1 x 63,7 mm	1.926,6 x 1095,5 x 64,2 mm	2.234,6 x 1.285,6 x 86,5 mm
Hintergrundbeleuchtungstyp	DLED	DLED	DLED	DLED
Typ	ADS	ADS	ADS	VA
Auflösung	3.840 x 2.160 px	3.840 x 2.160 px	3.840 x 2.160 px	3.840 x 2.160 px
Bildwiederholfrequenz	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Farbtiefe	1.07G (8 Bits+FRC)	1.07G (8 Bits+FRC)	1.07G (8 Bits+FRC)	1.07G (8 Bits+FRC)
Helligkeit	500 nits	500 nits	500 nits	500 nits
Kontrastverhältnis	1200:1	1200:1	1200:1	5000:1
Reaktionszeit	8 ms	8 ms	8 ms	8 ms
Blickwinkel	178°/178°	178°/178°	178°/178°	178°/178°
Farbraum	72 % NTSC	72 % NTSC	90 % DCI-P3	90 % NTSC
Haze	25 %	25 %	25 %	25 %
Ausrichtung	Portrait & Landscape	Portrait & Landscape	Portrait & Landscape	Portrait & Landscape
Lebensdauer	bis zu 50.000 Stunden	bis zu 50.000 Stunden	bis zu 50.000 Stunden	bis zu 50.000 Stunden
Bildschirmlaufzeit	24/7	24/7	24/7	24/7

lyx® PRO Screen 86"



lyx® PRO Screen 100"



lyx[®] BASIC Kiosk LCD

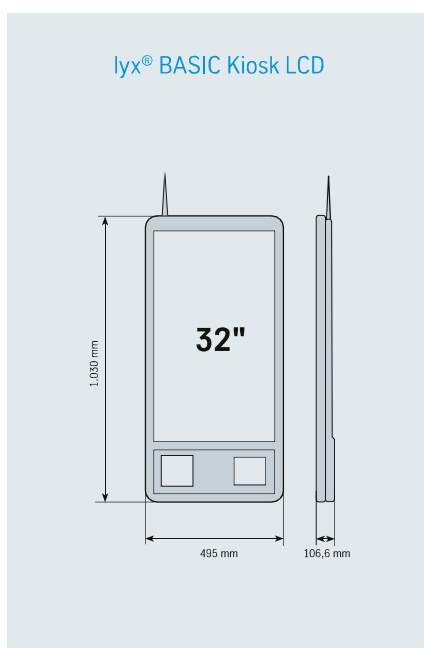
Kommunikation, die begeistert

Der lyx[®] BASIC Kiosk LCD steht für moderne, interaktive Kommunikation. Mit seiner brillanten Auflösung und präzisen Touchscreen-Technologie schafft er ein reaktionsschnelles, intuitives Nutzererlebnis, das begeistert.

Ob im Einzelhandel, in öffentlichen Bereichen oder im Kundenservice – dieser Touchscreen zieht Aufmerksamkeit auf sich, steigert die Effizienz und sorgt für ein positives, zukunftsorientiertes Markenerlebnis.

Dank seiner Vielseitigkeit ist er die ideale Lösung für den Einsatz im Einzelhandel, in Servicezentren oder Flughäfen – überall dort, wo Information, Service und Innovation Hand in Hand gehen.

► **Modern, vielseitig und intuitiv.**



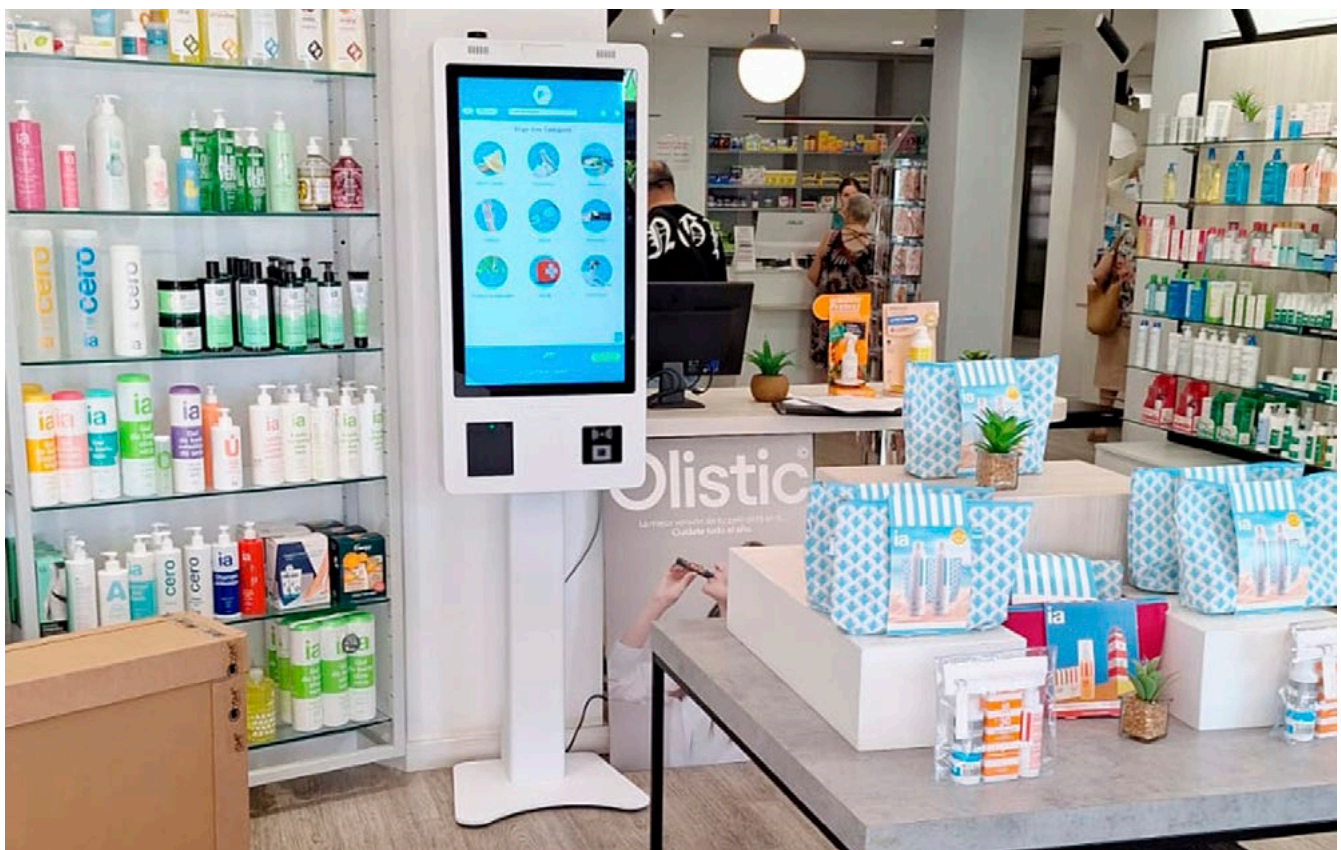
Technische Spezifikationen	
Displaygröße	32"
Abmessungen	495 x 1.030 mm
Finger-Touch-Methode	Multi-point capacitive touch screen
Helligkeit	±300 nits
Auflösung	1.080 x 1.920 px
Stromversorgung	AC 110-240 V
Arbeitstemperatur	0°C ~ 50°C, 10% ~ 90% RH, nicht konsistent
Betriebssystem	Windows 10
Lan	Ja
Gehäuse	Glas und Metall
Gewicht	30 kg
Gewicht mit Verpackung	35 kg
Verbindungs-möglichkeiten	USB4, COM2, LAN1, WIFI 1

Zubehör für das ly® BASIC Kiosk LCD

- ① Mit dem integrierten QR-Code-Scanner* lassen sich Informationen und Services im Handumdrehen abrufen.
- ② Das NFC-Payment-System ergänzt das Setup um eine schnelle, sichere und kontaktlose Bezahlungsmöglichkeit – perfekt für zeitgemäße Self-Service-Lösungen.
- ③ Der stabile Standfuß bietet zuverlässigen Halt und eine optimale Präsentation des Kiosk-LCD-Systems.
- ④ Kompakt, flexibel und bereit für jede Self-Service-Aufgabe.



* QR-Code-Scanner für schnelles, kontaktloses Bezahlen per Karte, Handy oder Wearable. Einfach zu integrieren, sicher und effizient.



lyx[®] BASIC Flag Sign

Zwei Seiten, volle Wirkung

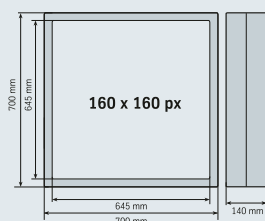


Digitale Ausleger an der Fassade machen Marken, Angebote und Informationen schon aus der Ferne sichtbar. Sie leuchten beidseitig, sind dynamisch bespielbar und perfekt für stark frequentierte Lagen. Ob Apotheken, Shops oder Dienstleister: Wechselnde Inhalte, klare Botschaften und maximale Sichtbarkeit im Straßenraum sind garantiert.

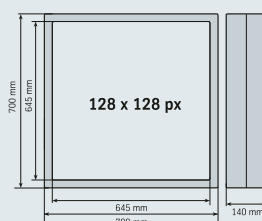
► Für maximale Präsenz im Straßenbild.



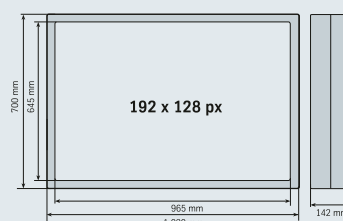
Doppelseitiger digitaler
LED-Ausleger P4



Doppelseitiger digitaler
LED-Ausleger P5

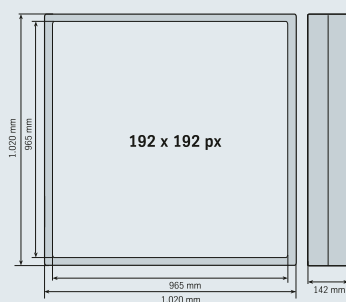
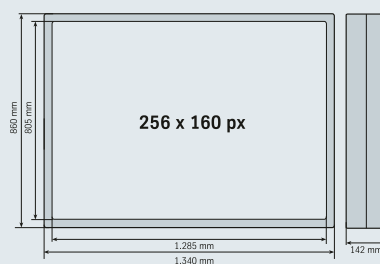
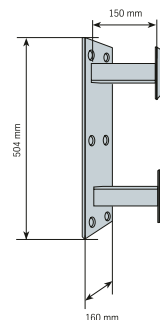


Doppelseitiger digitaler
LED-Ausleger P5



Technische Spezifikationen

Auflösung	160 x 160 px	128 x 128 px	192 x 128 px	192 x 192 px	256 x 160 px
LED	SMD	SMD	SMD	SMD	SMD
Pixel Pitch	4 mm	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Auflösung	160 x 160 px/cabinet	128 x 128 px/cabinet	192 x 128 px/cabinet	192 x 192 px/cabinet	256 x 160 px/cabinet
Helligkeit	±5.000/ 5.500 nits	±5.000/ 5.500 nits	±5.000/ 5.500 nits	±5.000/ 5.500 nits	±5.000/ 5.500 nits
Betrachtungsabstand	≥4 m	≥5 m	≥5 m	≥5 m	≥5 m
Blickwinkel	140°H / 130°V	140°H / 130°V	140°H / 130°V	140°H / 130°V	140°H / 130°V
Max. Leistungsaufnahme	≤744w	≤685w	≤1056w	≤1590w	≤1760w
Ø Leistungsaufnahme	± 298w	± 274w	± 422w	± 618w	± 686w
Betriebsspannung	AC200-230 V	AC200-230 V	AC200-230 V	AC200-230 V	AC200-230 V
Gehäuse	Metall	Metall	Metall	Metall	Metall
Öffnung	nach oben zu öffnen	nach oben zu öffnen	nach oben zu öffnen	nach oben zu öffnen	nach oben zu öffnen
Scanning	1/10	1/8	1/8	1/8	1/8
Doppelseitig	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Arbeitstemperaturbereich	-20° / +45°	-20° / +45°	-20° / +45°	-20° / +45°	-20° / +45°
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	10-90 %	10-90 %	10-90 %	10-90 %	10-90 %
Software	Inkl. Mehrsprachigkeit	Inkl. Mehrsprachigkeit	Inkl. Mehrsprachigkeit	Inkl. Mehrsprachigkeit	Inkl. Mehrsprachigkeit
Verbindungsmöglichkeiten	TCP / IP, 3G / 4G WIFI	TCP / IP, 3G / 4G WIFI	TCP / IP, 3G / 4G WIFI	TCP / IP, 3G / 4G WIFI	TCP / IP, 3G / 4G WIFI
Graustufen	14-16 Bits	14-16 Bits	14-16 Bits	14-16 Bits	14-16 Bits

Doppelseitiger digitaler
LED-Ausleger P5Doppelseitiger digitaler
LED-Ausleger P5Wanhalter r doppelseitigen
igitalen LDusleger

lyx[®] BASIC Banner

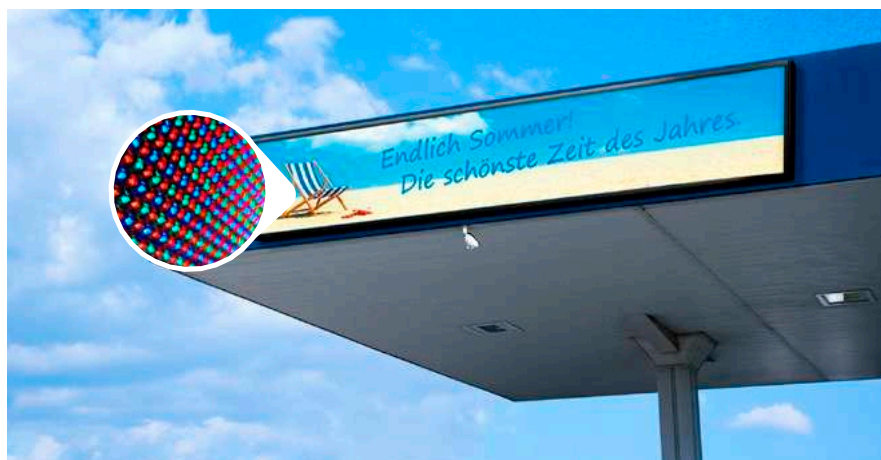
Digital – auf ganzer Breite



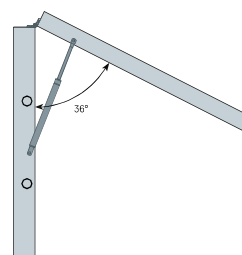
Breit, leuchtstark und dynamisch: die lyx[®] BASIC Banner setzen Marken und Botschaften aufmerksamkeitsstark in Szene. Sie sind ideal für stark frequentierte Standorte und eignen sich für Werbung, Informationen oder Markenbotschaften.

Dank flexibler Steuerung lassen sich Inhalte in Echtzeit aktualisieren und an wechselnde Kampagnen anpassen. Die robuste Bauweise sorgt für zuverlässigen Einsatz im Außenbereich – bei Tag und Nacht, unter allen Wetterbedingungen.

► Modernes Format, maximale Sichtbarkeit.

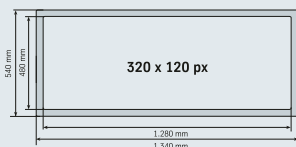


Einseitige digitale LED-Werbeanlage

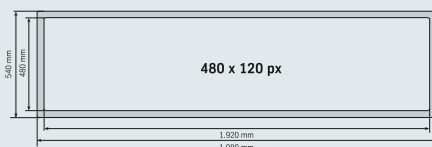
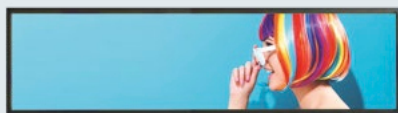


Schnelle Wartungsmöglichkeit durch frontseitige, nach oben zu öffnende Revisionsklappe.

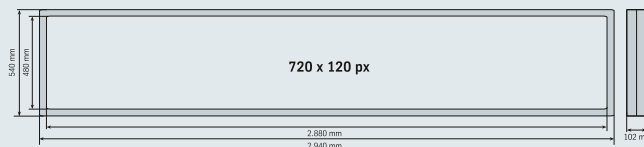
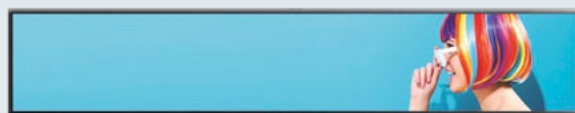
Einseitige digitale LED-Werbeanlage P4



Einseitige digitale LED-Werbeanlage P4

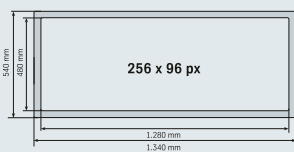
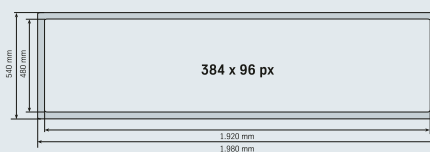
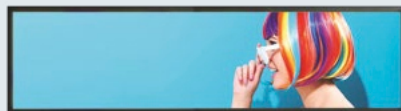
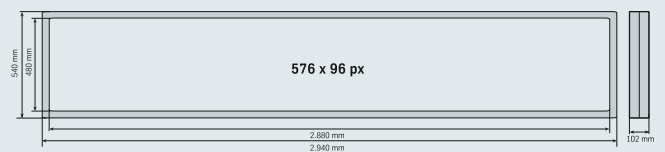
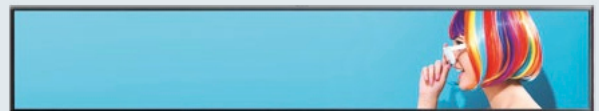


Einseitige digitale LED-Werbeanlage P4



Technische Spezifikationen

Auflösung	320 x 120 px	480 x 120 px	720 x 120 px	256 x 96 px	384 x 96 px	576 x 96 px
LED	SMD	SMD	SMD	SMD	SMD	SMD
Pixel Pitch	4 mm	4 mm	4 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Auflösung	320 x 120 px/cabinet	480 x 120 px/cabinet	720 x 120 px/cabinet	256 x 96 px/cabinet	384 x 96 px/cabinet	576 x 96 px/cabinet
Helligkeit	±5.000/ 5.500 nits	±5.000/ 5.500 nits	±5.000/ 5.500 nits	±5.000/ 5.500 nits	±5.000/ 5.500 nits	±5.000/ 5.500 nits
Betrachtungsabstand	≥4 m	≥4 m	≥4 m	≥5 m	≥5 m	≥5 m
Blickwinkel	140°H / 130°V	140°H / 130°V	140°H / 130°V	140°H / 130°V	140°H / 130°V	140°H / 130°V
Max. Leistungsaufnahme	≤558w	≤837w	≤1255w	≤514w	≤771w	≤1156w
Ø Leistungsaufnahme	± 223w	± 335w	± 502w	± 206w	± 308w	± 462w
Betriebsspannung	AC200-230 V	AC200-230 V	AC200-230 V	AC200-230 V	AC200-230 V	AC200-230 V
Gehäuse	Metall	Metall	Metall	Metall	Metall	Metall
Öffnung	nach oben zu öffnen	nach oben zu öffnen	nach oben zu öffnen	nach oben zu öffnen	nach oben zu öffnen	nach oben zu öffnen
Scanning	1/10	1/10	1/10	1/8	1/8	1/8
Doppelseitig	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20° / +45°	-20° / +45°	-20° / +45°	-20° / +45°	-20° / +45°	-20° / +45°
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	10-90 %	10-90 %	10-90 %	10-90 %	10-90 %	10-90 %
Software	Inkl. Mehrsprachigkeit	Inkl. Mehrsprachigkeit	Inkl. Mehrsprachigkeit	Inkl. Mehrsprachigkeit	Inkl. Mehrsprachigkeit	Inkl. Mehrsprachigkeit
Verbindungsmöglichkeiten	TCP / IP, 3G / 4G WIFI	TCP / IP, 3G / 4G WIFI	TCP / IP, 3G / 4G WIFI	TCP / IP, 3G / 4G WIFI	TCP / IP, 3G / 4G WIFI	TCP / IP, 3G / 4G WIFI
Graustufen	14-16 Bits	14-16 Bits	14-16 Bits	14-16 Bits	14-16 Bits	14-16 Bits

Einseitige digitale
LED-Werbeanlage P5Einseitige digitale
LED-Werbeanlage P5Einseitige digitale
LED-Werbeanlage P5

Kundenstopper



lyx® PRO Touch Point

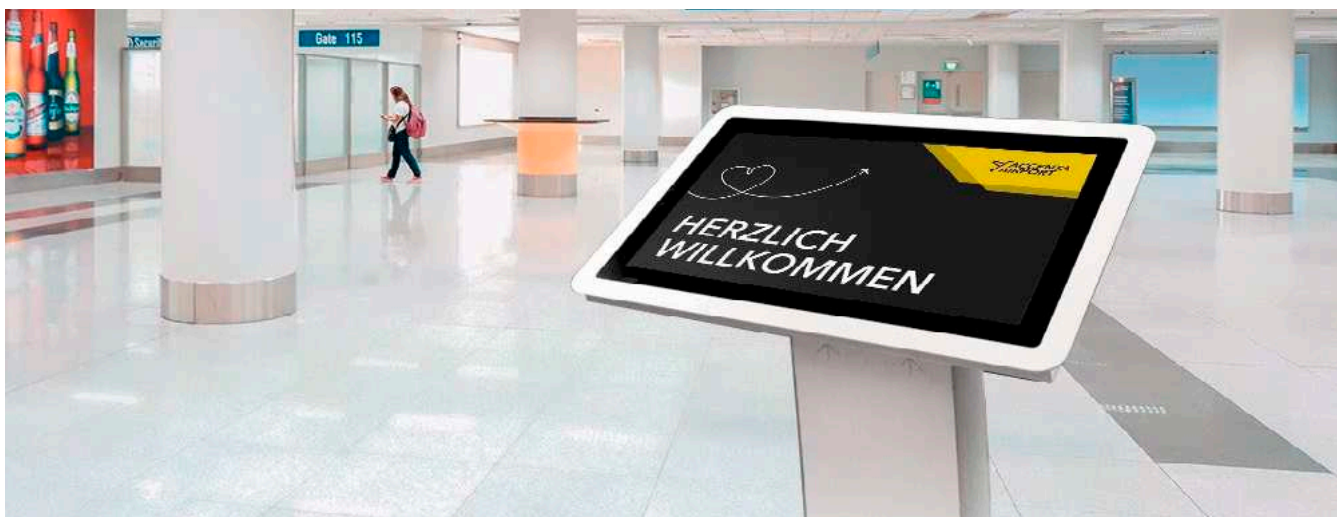
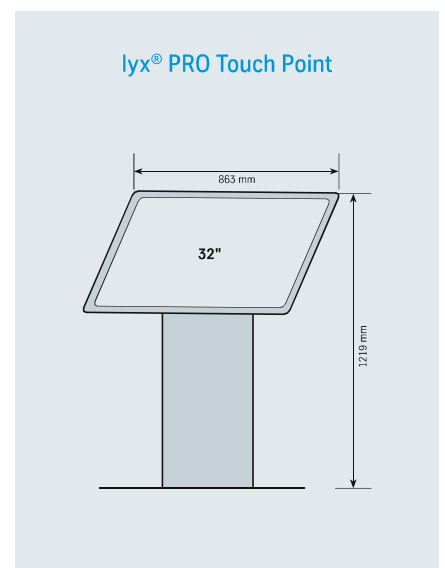
Modernes Design, höchste Flexibilität

Das lyx® PRO Touch Point-Display verfügt über ein elegantes Gehäuse, das wahlweise in Schwarz oder Weiß erhältlich ist. Dank der intuitiven PCAP-Multi-Touch-Technologie ist es für vielfältige Anwendungen in Innenräumen optimal nutzbar. Eine höhenverstellbare Option sorgt für optimale Barrierefreiheit, während der stabile Standfuß sicheren Halt gewährleistet. Es ist perfekt für den Einsatz auf Messen, in Einkaufszentren, Krankenhäusern und vielem mehr geeignet.

▶ **Stabiles, elegantes Design.**

Technische Spezifikationen

Bildschirmgröße	32" Landscape
Abmessungen (B x H x T)	863 x 655 x 1.219 mm
Auflösung	1.920 x 1.080 px
Format	16:9
Bildschirmlaufzeit	24/7
Gewicht	70 kg
Stromversorgung	230 V
LAN / W-LAN	Ja/Ja
Anschlüsse	Ja
PCAP Multi-Touch	Ja
Betriebssystem	Android
Helligkeit	450 nits



lyx[®] PRO Touch Stand

Design trifft Dauerbetrieb

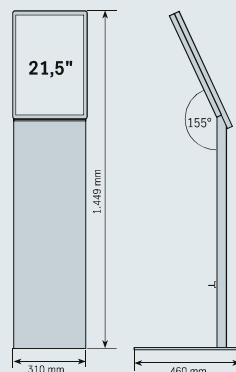


lyx[®] PRO Touch Stand überzeugt durch ein elegantes Metallgehäuse in Weiß, das sich harmonisch in jede Umgebung einfügt. Der rückseitige Zugang mit Sicherheitschloss schützt zuverlässig vor unbefugter Nutzung. Die stabile Bodenplatte erlaubt eine flexible, freistehende Aufstellung. Über den modernen Touchscreen können Nutzer interaktiv Informationen abrufen.

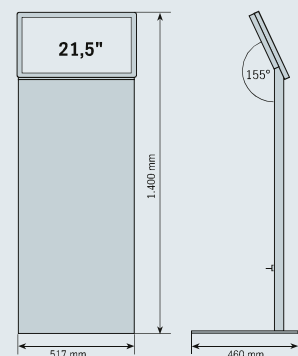
🔍 Flexibel freistehend platzierbar.



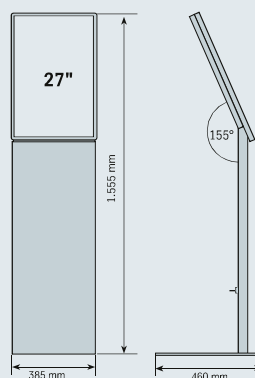
lyx[®] PRO Touch Stand 21,5"
Portrait



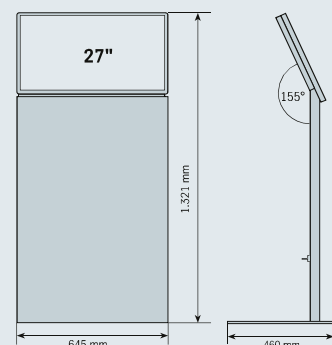
lyx[®] PRO Touch Stand 21,5"
Landscape



lyx[®] PRO Touch Stand 27"
Portrait



lyx[®] PRO Touch Stand 27"
Landscape



Technische Spezifikationen

Bildschirmgröße	21,5" Portrait	21,5" Landscape	27" Portrait	27" Landscape
Abmessungen (B x H x T)	310 x 460 x 1.449 mm	517 x 460 x 1.400 mm	385 x 460 x 1.550 mm	645 x 460 x 1.320 mm
Auflösung	1.080 x 1.920 px	1.920 x 1.080 px	1.080 x 1.920 px	1.920 x 1.080 px
PCAP Multi-Touch	Ja	Ja	Ja	Ja
Helligkeit	500 nits	500 nits	500 nits	500 nits
Format	9:16	16:9	9:16	16:9
Bildschirmlaufzeit	24/7	24/7	24/7	24/7
Betriebssystem	Android	Android	Android	Android
Stromversorgung	230 V	230 V	230 V	230 V
Gewicht	42 kg	42,95 kg	52 kg	58 kg
LAN/W-LAN	Ja/Ja	Ja/Ja	Ja/Ja	Ja/Ja



lyx[®] PRO Touch Rotation

Flexibilität in Bestform



Maximale Bewegungsfreiheit, wo immer sie gebraucht wird: lyx[®] PRO Touch Rotation vereint elegantes Design mit vielseitiger Technik – ideal für Schulungen, Präsentationen, Beratungsgespräche oder Events. Dank integrierter Batterie lässt sich das Gerät kabellos betreiben und durch Rollen flexibel im Raum bewegen. Der Bildschirm ist höhenverstellbar, dreh- und neigbar – so passt sich das Display jeder Situation optimal an. Mit Touchfunktion, Media Player und wahlweise Strom- oder Akkubetrieb.

► Mobil, intuitiv und jederzeit einsatzbereit.

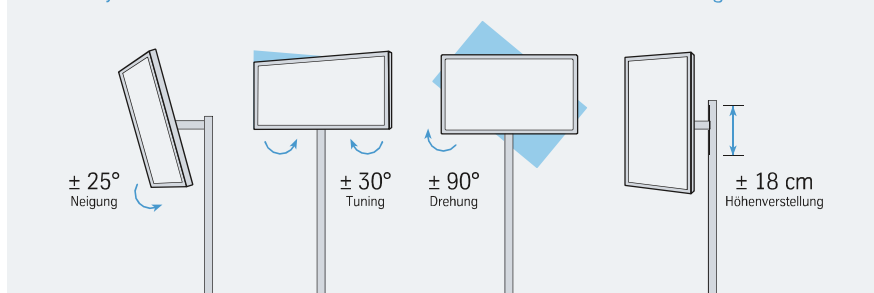


Technische Spezifikationen

Bildschirmgröße	24"	32"
Abmessungen (B x H x T)	335,7 x 549,7 mm	432 x 733,4 mm
Standfuß Höhe	1.200 mm	1.200 mm
Gewicht	18 kg	19 kg
Auflösung	1.080 x 1.920 px	1.080 x 1.920 px
Verstellbarer Bildschirm	Drehung: 90° Neigung: Vorne 5° / Hinten 25° Seitliche Neigung: 15°	Drehung: 90° Neigung: Vorne 5° / Hinten 25° Seitliche Neigung: 15°
Kontrast	1.000:1	1.000:1
Betriebssystem	Android	Android
Stromversorgung	230 V/Batterie	230 V/Batterie
LAN / W-LAN	Ja/Ja	Ja/Ja



lyx[®] PRO Touch Rotation – Flexibilität durch Mobilität und Beweglichkeit



lyx® BASIC Floor Akku

Mobiler Kundenstopper – auffallen leicht gemacht

Ob im Einzelhandel, auf Messen oder Events: Das wetterfeste 43-Zoll-Display überzeugt mit brillanter Darstellung – Indoor wie Outdoor. Mit bis zu 16 Stunden Akkulaufzeit, Rollen und kabellosem Betrieb ist er überall schnell einsatzbereit. Ideal für Aktionen, Angebote und digitale Infos.

► Für einen starken Auftritt – genau da, wo er zählt.

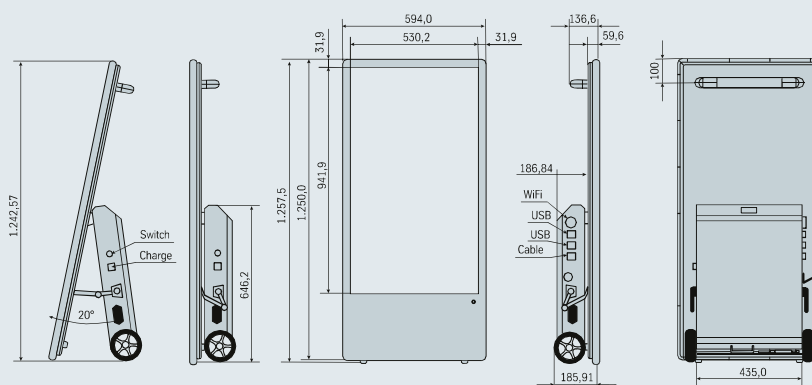


Technische Spezifikationen

Displaygröße	43"
Auflösung	Full-HD
Helligkeit	2.500 nits
Material	Gehärtetes Glas, entspiegelt
Handling	Portabel
Netzwerk	WLAN 802.11 b/g/n (2.4GHz), RJ45
Schutzklasse	IP65
Akkuleistung	62,4 Ah
Akkulaufzeit	bis zu 16 Stunden*
Abmessungen	1.257,5 x 594 x 185,91 mm
Farbe	Schwarz

* Ohne direkte Sonneneinstrahlung und im Energiesparmodus

lyx® BASIC Floor Akku



Stelen



lyx® PRO Stele Indoor

Starke Präsenz



Die lyx® PRO Stele Indoor ist eine elegante Lösung für auffällige Kommunikation in großzügigen Innenbereichen wie Einkaufszentren, Eingangshallen oder Empfangsbereichen. Wählbar mit ein- oder zweiseitigem lyx® PRO Poster 55"-Display überzeugt sie durch schlankes Design, hohe Funktionalität und einfache Bedienung. Inhalte lassen sich jederzeit online aktualisieren – schnell, flexibel und intuitiv.

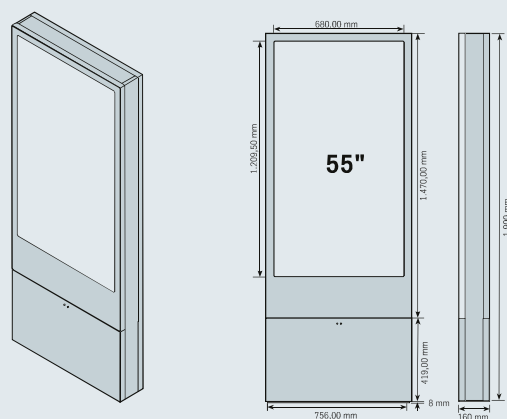
► Die smarte Lösung für moderne Markenkommunikation.



Technische Spezifikationen

Bildschirmgröße	55"
Auflösung	1.080 x 1.920 px
Blickwinkel	178° / 178°
Helligkeit	700 nits
Format	16:9
Bildschirmlaufzeit	24/7
Betriebssystem	Android
Abmessungen (B x H x T)	1.900 x 756 x 160 mm
Stromversorgung	230 V
LAN / W-LAN	Ja/Ja
Anschlüsse	USB

lyx® PRO Stele Indoor



lyx[®] PRO Touch Stele Indoor

Interaktiv, elegant und zuverlässig

Die lyx[®] PRO Touch Stele Indoor kombiniert modernes Design mit innovativer Technologie – ideal für den Einsatz in Innenräumen mit hohem Publikumsverkehr. Ausgestattet in Full-HD- oder 4K-UHD und wahlweise IR- oder PCAP-Touch-Technologie, ermöglicht sie eine interaktive und brillante Darstellung. Die robuste Bauweise sorgt für Stabilität und Langlebigkeit, während die geräuschlose Kühlung einen leisen Betrieb garantiert. Optimal geeignet für Messen, Einkaufszentren, Lobbys oder öffentliche Einrichtungen.



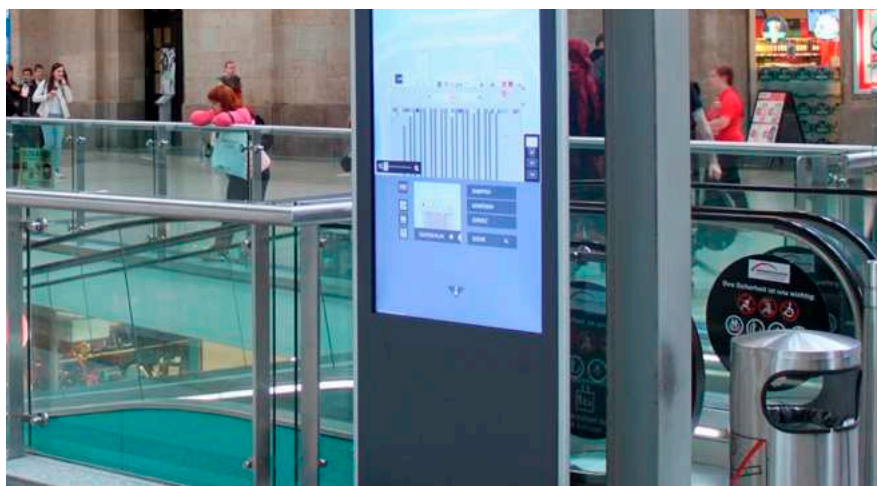
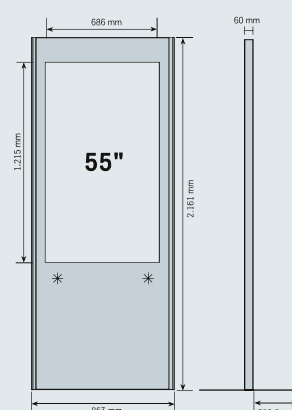
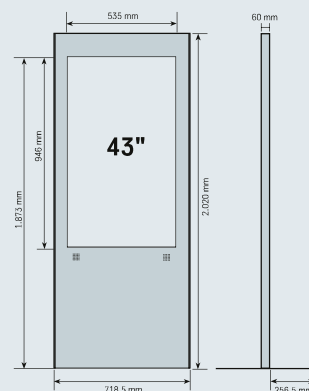
▶ Höchste Qualität neu definiert.

Technische Spezifikationen

Bildschirmgröße	43" Portrait	55" Portrait
Abmessungen (B x H x T)	718,5 x 2.020 mm	863 x 2.161 mm
Auflösung	2.160 x 3.840 px	2.160 x 3.840 px
Format	9:16	9:16
Bildschirmlaufzeit	24/7	24/7
Gewicht	115 kg	119 kg
Stromversorgung	230 V	230 V
LAN/W-LAN	Ja/Ja	Ja/Ja
PCAP Multi-Touch	Ja	Ja



lyx[®] PRO Touch Stele Indoor



lyx® PRO Stele Outdoor

Starker Auftritt bei jedem Wetter

Die lyx® PRO Stele Outdoor lässt Werbebotschaften auch draußen glänzen. Ob Regen, Kälte oder intensive Sonneneinstrahlung – Inhalte bleiben stets brillant und geschützt. Das wetterfeste 55-Zoll-Display überzeugt durch seine beeindruckende Bildqualität und ist wie geschaffen für den Außeneinsatz – freistehend im Gelände oder prominent an der Fassade platziert.

Großformatige Darstellung, leuchtende Farben und ein robustes, elegantes Design machen dieses Display zum perfekten Blickfang im Außenbereich – für wirkungsvolle Kommunikation, die garantiert Aufmerksamkeit erzielt.



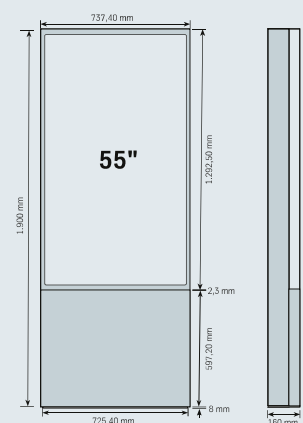
▶ Outdoor-Technik, auf die man sich verlassen kann.

Technische Spezifikationen

Bildschirmgröße	55"
Auflösung	1.080 x 1.920 px
Blickwinkel	178° / 178°
Helligkeit	4.000 nits
Kontrast	1000:1
Format	9:16
Paneltype	IPS (FHD)
Ausrichtung	Portrait
Sicherheitsglas	Ja
Bildschirmlaufzeit	24/7
Betriebssystem	Android
Abmessungen (B x H x T)	1.900 x 737,40 x 160 mm
Stromversorgung	230 V
LAN/W-LAN	Ja/Ja
Anschlüsse	HDMI, USB, LAN



lyx® PRO Stele Outdoor



lyx[®] BASIC Touch Stele Indoor

Interaktiv, elegant und zuverlässig

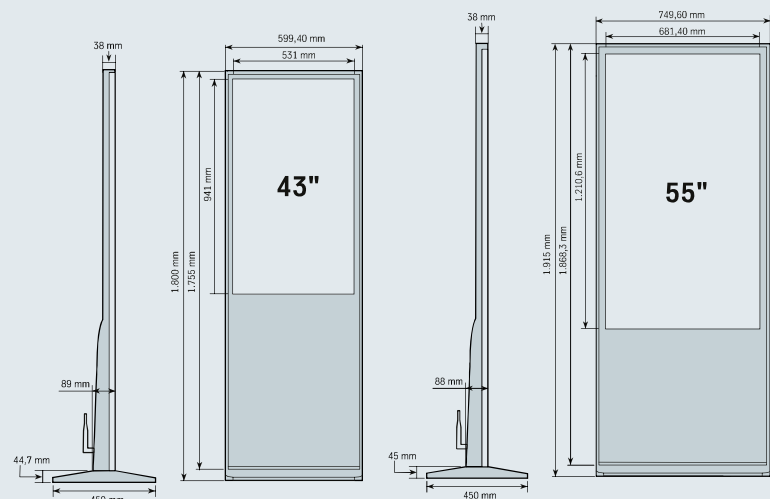
Die lyx[®] BASIC Touch Stele Indoor kombiniert modernes Design mit innovativer Technologie – ideal für den Einsatz in Innenräumen mit hohem Publikumsverkehr. Ausgestattet in 4K-UHD und IR-Touch-Technologie, ermöglicht sie eine interaktive und brillante Darstellung. Die robuste Bauweise sorgt für Stabilität und Langlebigkeit.

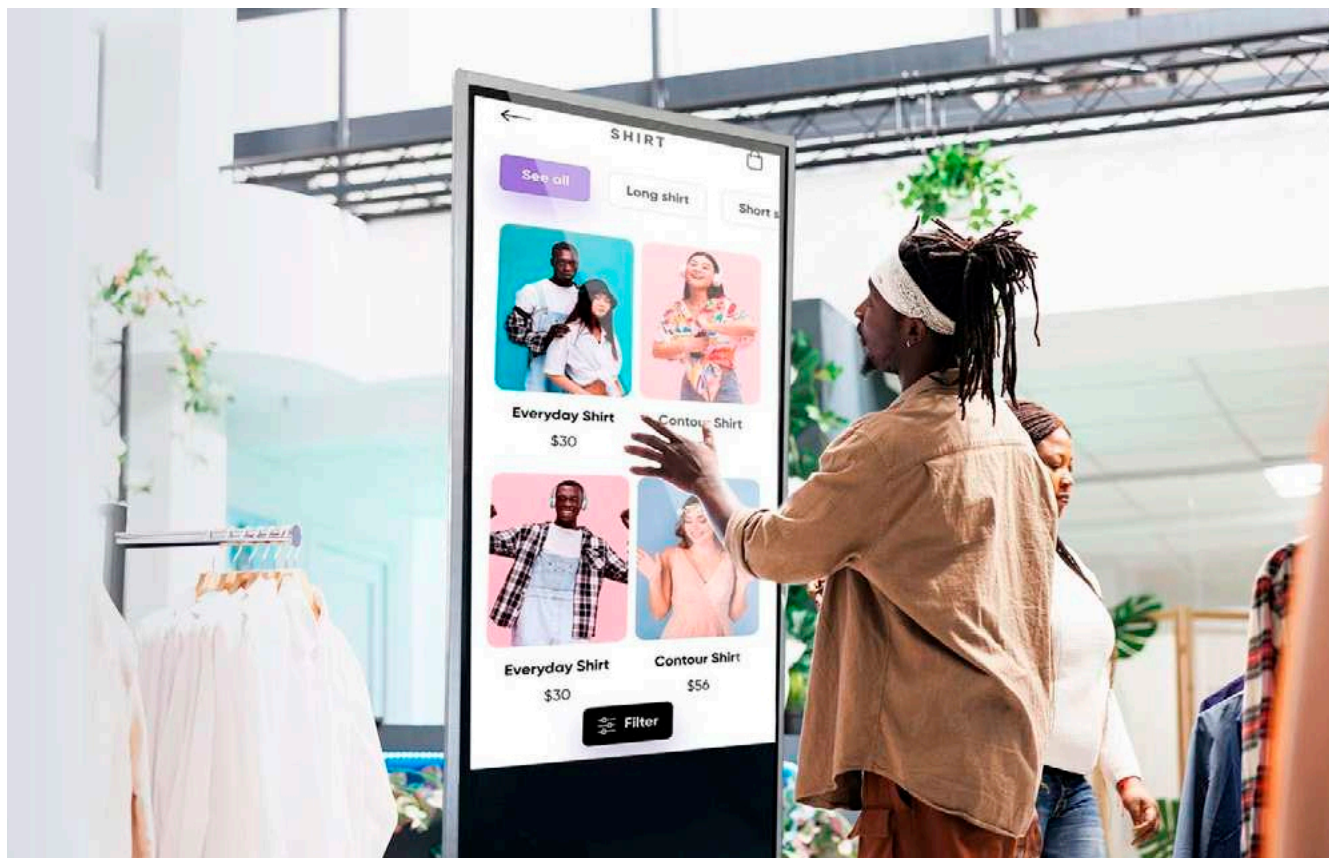
Optimal geeignet für Messen, Einkaufszentren, Lobbys oder öffentliche Einrichtungen.

► Für höchste Ansprüche.



lyx[®] BASIC Touch Stele Indoor





Technische Spezifikationen

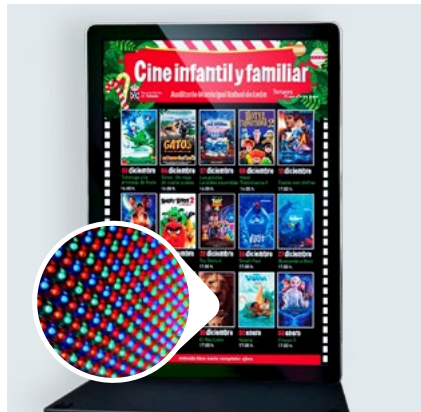
Bildschirmgröße	43"	55"
Besondere Funktion	Touch screen	Touch screen
Finger-Touch-Methode	Touch point IR 10	Touch point IR 10
Helligkeit	±450 nits	±450 nits
Auflösung	2.160 x 3.840 px 4K	2.160 x 3.840 px 4K
Kontrast	Bildschirmfarbe: 16.7 M	Bildschirmfarbe: 16.7M
Stromverbrauch	70 W	95 W
System	Android 11.0 CPU 2*A72+4*A53, 1.8GHZ / GPU: Mali-G52 / RK3568/ 2.0GHz/ROM NAND FLASH: 32G	Android 11.0 CPU 2*A72+4*A53 / GPU: Mali-G52 / card: RK3568/ 2.0 GHz/ROM NAND FLASH: 32G
Zoll	43 Zoll HD	55 Zoll HD
Display-Radius	178°/178°	178°/178°
Betriebsspannung	176 - 240V 50/60Hz	176 - 240V 50/60Hz
Gehäuse	Gehärtetes Glas + verschleißfestes Metall	Gehärtetes Glas + verschleißfestes Metall
Versiegelungsgrad	IP22	IP22
Reaktionszeit	8ms	8ms
Audio	Stereo 8Ω 5W* 2	Stereo 8Ω 5W* 2
Arbeitstemperatur	0°-50°C	0°-50°C
Gewicht	± 40,2 kg netto (einschließlich Standfuß)	± 54 kg netto (einschließlich Standfuß)
Gewicht mit Verpackung	± 50 kg (einschließlich Standfuß)	± 68 kg (einschließlich Standfuß)
Anschlussmöglichkeiten	TCP/IP, 2 x Memory USB-ROM NAND FLASH: 8G (ROM extern kompatibel mit SD-Karten bis zu 32G)	TCP/IP, 2 x Memory USB-ROM NAND FLASH: 8G (ROM extern kompatibel mit SD-Karten bis zu 32G)

lyx[®] BASIC Stele LED

Plakativ, hell und hochauflösend

Die lyx[®] BASIC Stele LED ist für den Außenbereich geeignet und überzeugt mit brillanter Auflösung, starker Helligkeit und modularem Aufbau. Ideal für aufmerksamkeitsstarke Werbung, Live-Inhalte oder Informationen.

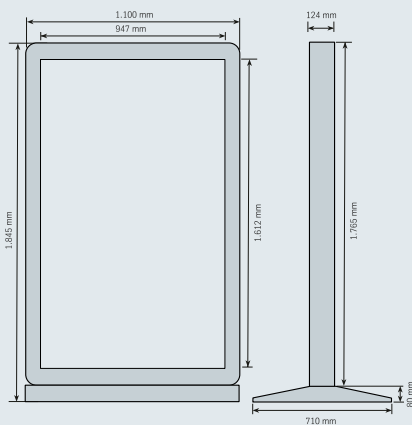
► Maximale Sichtbarkeit – auch bei Tageslicht.



Technische Spezifikationen

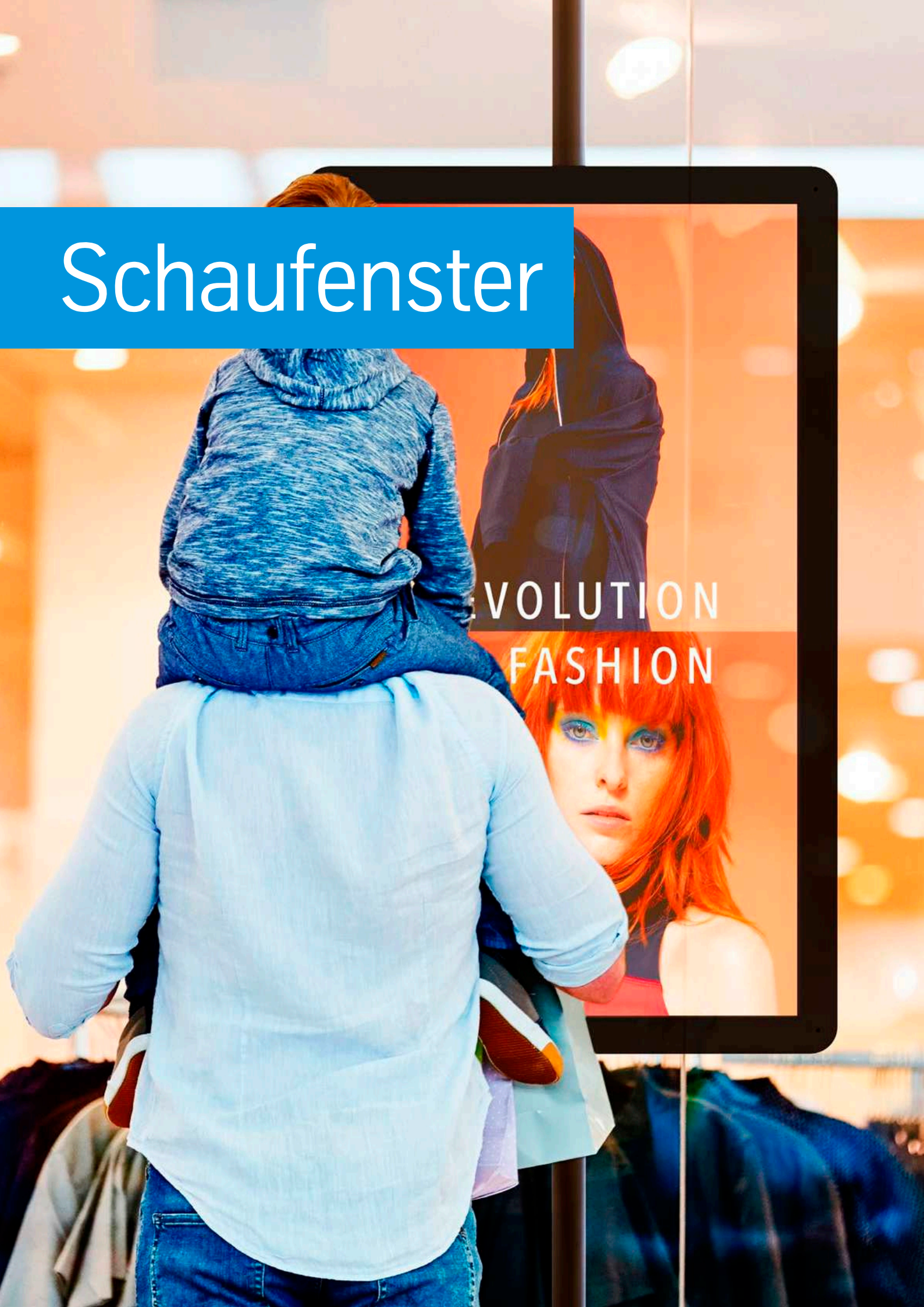
Auflösung	312 x 520 px
LED	SMD
Pixel Pitch	3 mm
Helligkeit	± 5.000 / 5.500 nits
Betrachtungsabstand	≥ 3 m
Blickwinkel	160° H / 130° V
Max. Leistungsaufnahme	≤ 1.140 w
Ø Leistungsaufnahme	± 527 w
Betriebsspannung	AC 200-230 V
Gehäuse	Glas und Metall / Rückseite
IP rating	Vorderseite: IP65 Rückseite: IP54
Scanning	1/10
Doppelseitig	Nein
Arbeitstemperatur	- 20° / + 45°
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	10-90 %
Software	Inkl. Mehrsprachigkeit
Verbindungsmöglichkeiten	TCP/IP (Netzkabel), USB-Speicherstick, 3G/4G WIFI
Gewicht	± 105 kg

lyx[®] BASIC Stele LED



Schaufenster

EVOLUTION
FASHION



lyx[®] PRO Window Screen

Modern und dynamisch

Das lyx[®] PRO Window Screen ist ein effektives Mittel in Schaufenstern, um die Aufmerksamkeit von Passanten zu gewinnen und Informationen oder Werbeinhalte modern und dynamisch zu präsentieren. Das Display überzeugt durch seine hervorragende Sichtbarkeit und lässt sich an unterschiedliche Deckenhöhen anpassen.

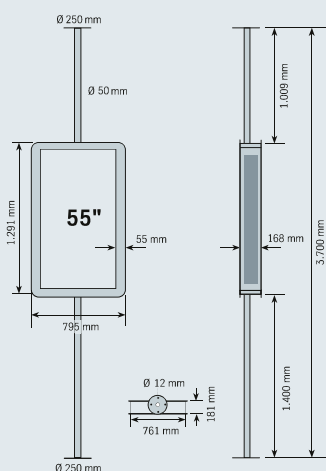
► Die effektive Digital Signage-Lösung im Schaufenster.



Technische Spezifikationen

Bildschirmgröße	55"
Auflösung	1.080 x 1.920 px
Blickwinkel	178°/178°
Helligkeit	4.000 nits
Kontrast	1.000:1
Format	9:16
Paneltype	IPS (FHF)
Bildschirmlaufzeit	24/7
LAN/W-LAN	Ja/Ja
Anschlüsse	HDMI, USB, LAN

lyx[®] PRO Window Screen



lyx® BASIC Window

Hell und hochauflösend

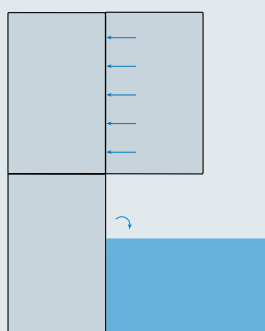
Dank hoher Helligkeit eignen sich die lyx® BASIC Window-Displays perfekt für den Einsatz in Schaufenstern. Die schlanken, modularen Panels sind flexibel im Innenbereich einsetzbar.

Die Displays überzeugen durch ein elegantes Design und lassen sich im 16:9-Format auch als TV-Monitor nutzen oder mit anderen Displays kombinieren.

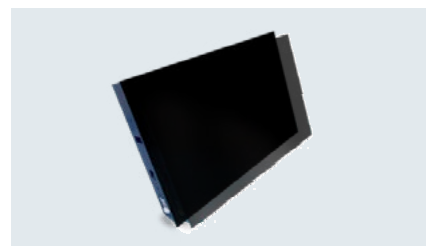
🎮 Maximale Flexibilität in modernem Design.



Is ubehör erhltlich
I BSC Winow Floor Stan



Is inzelispla zu verwenen oer
ombinierbar mit weiteren Displas.



Technische Spezifikationen

Auflösung	384 x 640 px/cabinet	312 x 520 px/cabinet
LED	SMD	SMD
Pixel Pitch	2,5 mm	3 mm
Helligkeit	±4.500/ 5.000 nits	±4.500/ 5.000 nits
Betrachtungsabstand	≥2.5 m	≥3 m
Blickwinkel	140°H / 130°V	140°H / 130°V
Max. Leistungsaufnahme	≤ 1.155w	≤ 1.200w
Ø Leistungsaufnahme	± 578w	± 480w
Betriebsspannung	AC200-230V	AC200-230V
Gehäuse	Metall, lackiert	Metall, einbrennlackiert
Öffnung	open frame	open frame
Scanning	1/16	1/13
Arbeitstemperaturbereich	-20° / +60°	-20° / +45°
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	10-60 %	10-90 %
Software	Inkl. Mehrsprachigkeit	Inkl. Mehrsprachigkeit
Verbindungsmöglichkeiten	TCP/ IP, USB, 3G/4G WIFI	TCP/ IP, USB, 3G/4G WIFI
Graustufen	14-16 Bits	14-16 Bits

lyx® BASIC Window



Zubehör & Software

Für die erfolgreiche Umsetzung moderner Digital Signage-Lösungen ist mehr erforderlich als nur ein Display. Entscheidend ist zuverlässiges Zubehör, das den Betrieb effizient, sicher und flexibel gestaltet. Dazu zählen beispielsweise Media Receiver, die Inhalte leistungsstark verarbeiten und ausspielen, sowie Überwachungstools, die einen reibungslosen, zentral gesteuerten Betrieb gewährleisten. Diese Komponenten sorgen gemeinsam dafür, dass digitale Informations- und Werbesysteme jederzeit optimal funktionieren und sich einfach verwalten lassen.



Iyx PRO Media Receiver

Verwandelt jeden Bildschirm in ein Digital Signage-Display

Die Vorteile auf einen Blick:

- ▶ Android oder Windows
- ▶ Zum Abspielen von Digital Signage-Inhalten

Technische Spezifikationen

Abmessungen	116 x 107 x 30 mm
Gewicht	0,6 kg
Stromversorgung	230 V
LAN/W-LAN	Ja/Ja



Iyx PRO Guard

Sehen und wissen, was läuft

Eine der größten Herausforderungen für die Akzeptanz von Digital Signage ist die zuverlässige und nahtlose Überwachung komplexer Installationen an mehreren Standorten. Genau diesen Bedarf adressiert das intelligente Monitoring-System Iyx PRO Guard: Es übernimmt die Überwachung, Fehlerbehebung sowie die vorausschauende Planung von Digital-Signage-Setups und reduziert so den operativen Aufwand erheblich.

Iyx PRO Guard bündelt, überwacht, steuert und diagnostiziert Digital Signage-Systeme standortunabhängig und in Echtzeit. Display-, Umgebungs- und Player-Daten werden kontinuierlich an ein cloudbasiertes

Dashboard übermittelt und dort zur Leistungsoptimierung dokumentiert. Eine 24/7-Überwachung, cloudbasierte Alarmregeln mit Eskalationsstufen sowie Benachrichtigungen per E-Mail oder SMS informieren sofort über kritische Zustände und ermöglichen ein schnelles Eingreifen, bevor Probleme entstehen oder fortschreiten.

Das Remote-Device-Management-System lässt sich zudem problemlos in bestehende Installationen integrieren und sorgt für ein effizientes Maintenance- und Experience-Management.

- ▶ Kiosk-, Display- und Player-Kontrolle.



lyx Connect

Content-Management neu gedacht

Mit lyx Connect wird digitale Kommunikation effizienter, flexibler und kreativer. Displays lassen sich zentral steuern und mit unterschiedlichsten Formaten bespielen – inklusive HTML-Seiten und Social-Media-Inhalten. Perfekt integrierbar in jede Unternehmensstruktur und bereit für die Anforderungen von morgen.

Die Vorteile auf einen Blick:

- ▶ Intuitive Bedienung
- ▶ Zeitsteuerung, Playlisten- und Geräteverwaltung
- ▶ Mehrere Standorte zentral steuern
- ▶ Einfache Bedienung per Drag and Drop
- ▶ Über 100 Layout-Vorlagen
- ▶ Display-Management einzeln oder in Gruppen
- ▶ Dauerhaftes Monitoring



Bildnachweise

Titel

© Tanakrit – stock.adobe.com

Inhalt

S. 02/40: © Abdullah – stock.adobe.com

S. 03: © Gustav – stock.adobe.com

S. 18/19: Elefant: © Natalia Trushchenko – stock.adobe.com; Gesicht: © fyt – stock.adobe.com

S. 20/21: Attika: © The MuF Templates – stock.adobe.com; Kopf: © Tierney – stock.adobe.com

S. 37: © LuckyStep – stock.adobe.com

S. 38: © Mi – stock.adobe.com

S. 40: © HM – stock.adobe.com

Alle anderen Anwendungs- und Produktfotos sind von den jeweiligen Herstellern. Eine Verwendung der Bilder durch Dritte ist nicht gestattet.

lyx® ist eine eingetragene Marke der thyssenkrupp Plastics GmbH, alle anderen genannten Marken sind eingetragene Marken Dritter.

Unsere anwendungstechnische Beratung ist – auch im Hinblick auf Produkte unserer Vorlieferanten und etwaige Schutzrechte Dritter – unverbindlich und befreit den Käufer nicht von der Prüfung der Produkte auf ihre Eignung für seine Zwecke. Technische Daten, die die Produkte betreffen, sind Richtwerte. Änderungen vorbehalten.

Allen Lieferungen legen wir unsere Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen neuester Fassung zugrunde, die wir Ihnen auf Wunsch gerne zusenden. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit ausdrücklicher Genehmigung gestattet. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.