

Lichtwerbung... und mehr!

Digital Signage

www.lichtundshop.de

Textilkederstehle mit Display

- individuell nach Ihren Vorgaben und Maßen gefertigt
- doppelseitig
- Textilkedersystem zum einfachen Wechsel des Digitaldruckmotives
- Display oder Touchscreen
- Zur Wiedergabe von Imagefilmen, Produktinformationen und anderem.
- optional mit seitlich angebrachten Prospektablagen oder Branding-Elementen



Textilkederstehle mit Display

- 600 x 1800 mm
- doppelseitig
- Textilkedersystem zum einfachen Wechsel des Digitaldruckmotives
- Fuß 600 x 800 mm

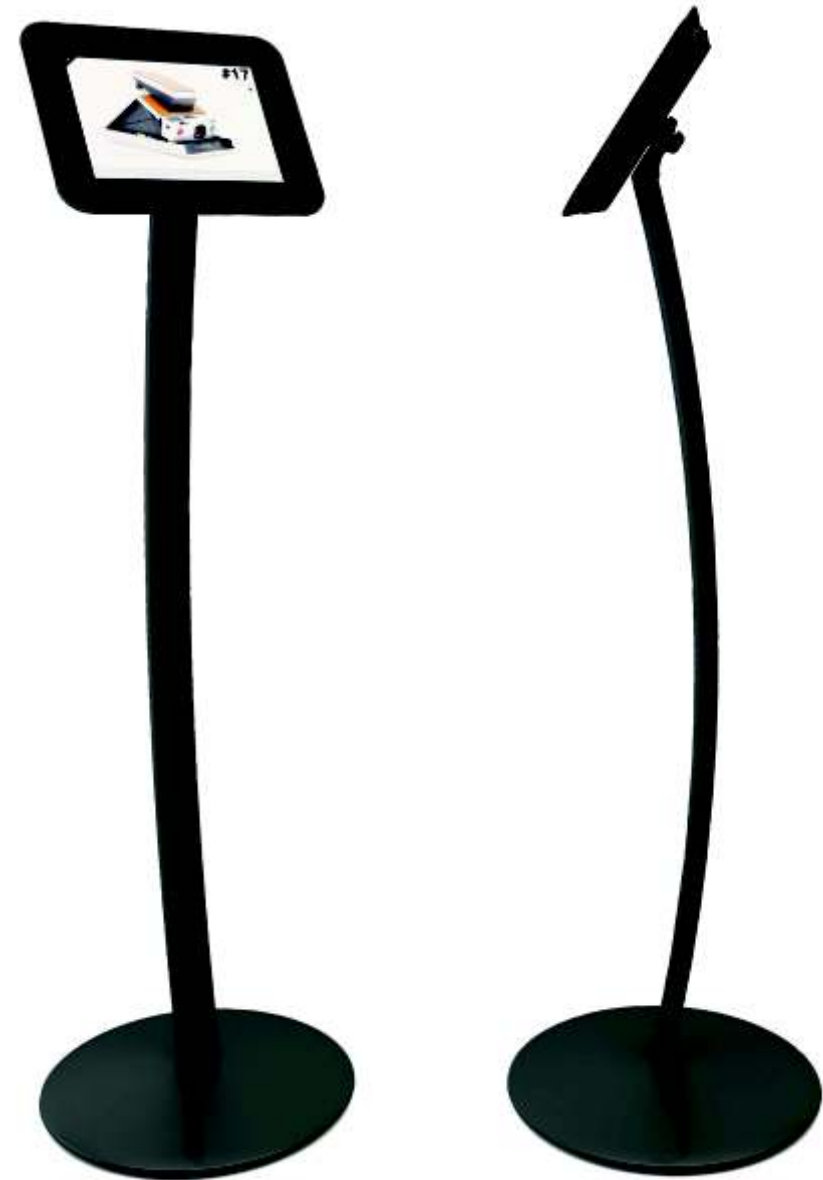
- 15" Display mit eingebauten Lautsprechern
- Zur Wiedergabe von Imagefilmen, Produktinformationen und anderem.

- optional mit seitlich angebrachten Prospektablagen oder Branding-Elementen



Bodenständer für iPad

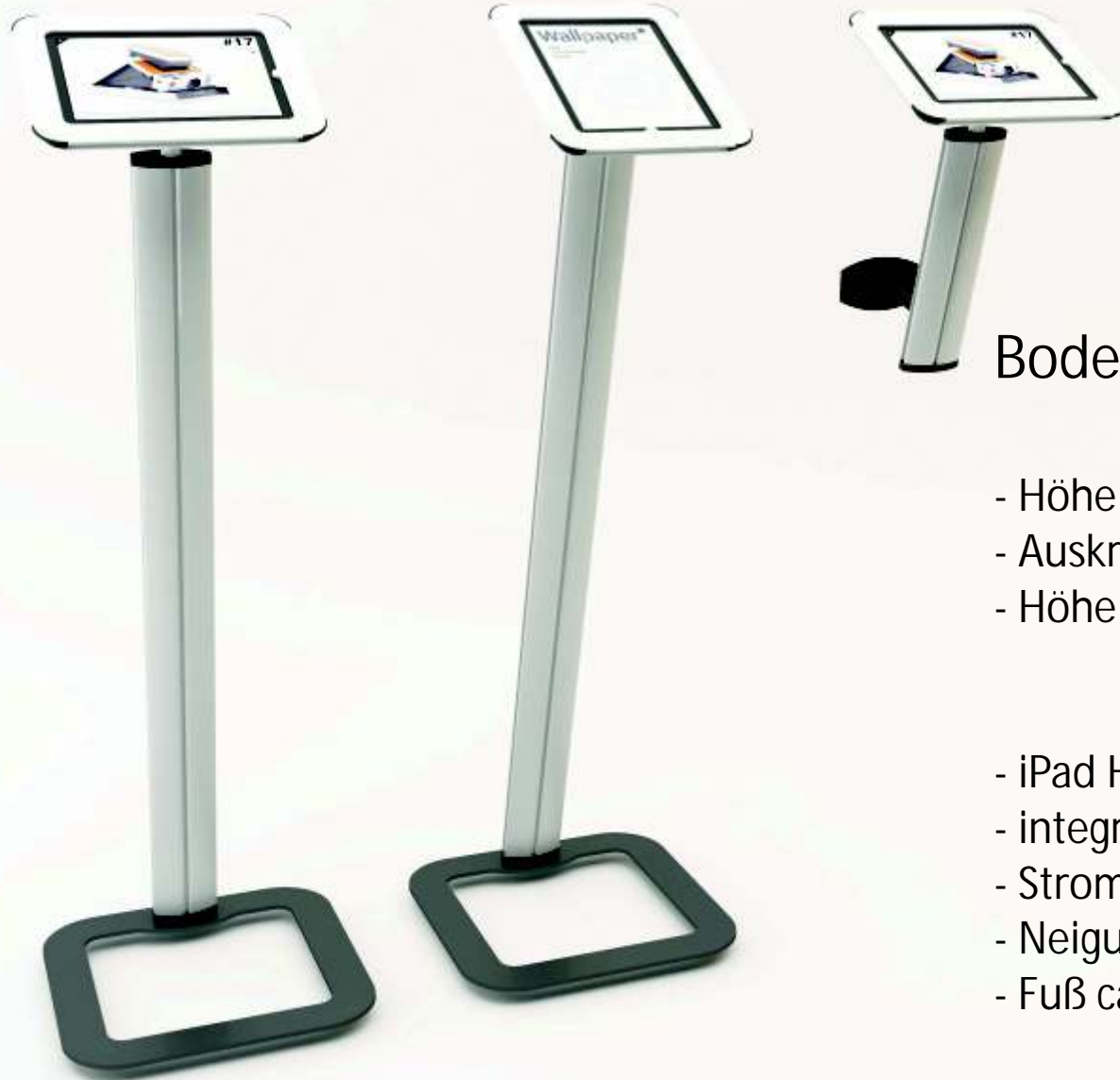
- gebogener Ständer
- Höhe ca. 980 mm
- iPad Halterung schwarz/weiß
- integrierter Diebstahlschutz
- Stromkabel im Profil versteckt
- Neigungswinkel variabel
- Fuß Ø ca. 360 mm



Bodenständer für iPad

- höhenverstellbarer Ständer
- Höhe ca. 950 - 1250 mm
- iPad Halterung schwarz/weiß
- integrierter Diebstahlschutz
- Stromkabel im Profil versteckt
- Neigungswinkel variabel
- Fuß ca. 250 x 330 mm





Boden- und Wandhalter für iPad

- Höhe Bodenhalter ca. 920 mm
- Auskragung Wandhalterung ca. 250 mm
- Höhe Wandhalterung ca. 450 mm

- iPad Halterung schwarz/weiß
- integrierter Diebstahlschutz
- Stromkabel im Profil versteckt
- Neigungswinkel variabel
- Fuß ca. 360 x 360 mm

- optional mit Prospektablagen oder Branding-Elementen



LED-Videopanele

- Panele a 480 x 480 x 73 mm
- 7,5 KG je Panel
- Verbindung der einzelnen
Panelle mit einfachem
Schnellverschluß

- Pixelabstände von 4, 6, 8, 10
oder 12 mm, je nach
Betrachtungsabstand

- für den Indoor Bereich

Sprechen Sie uns auf
individuelle Lösungen auch für
den Outdoor Bereich an.



Konzeption Produktion Realisation



AS Licht & Shopmanufaktur GmbH
Diepenbroich 21 - 51491 Overath
Fon: +49 2206 950 93-0
Fax: +49 2206 950 93-19
info@lichtundshop.de
www.lichtundshop.de