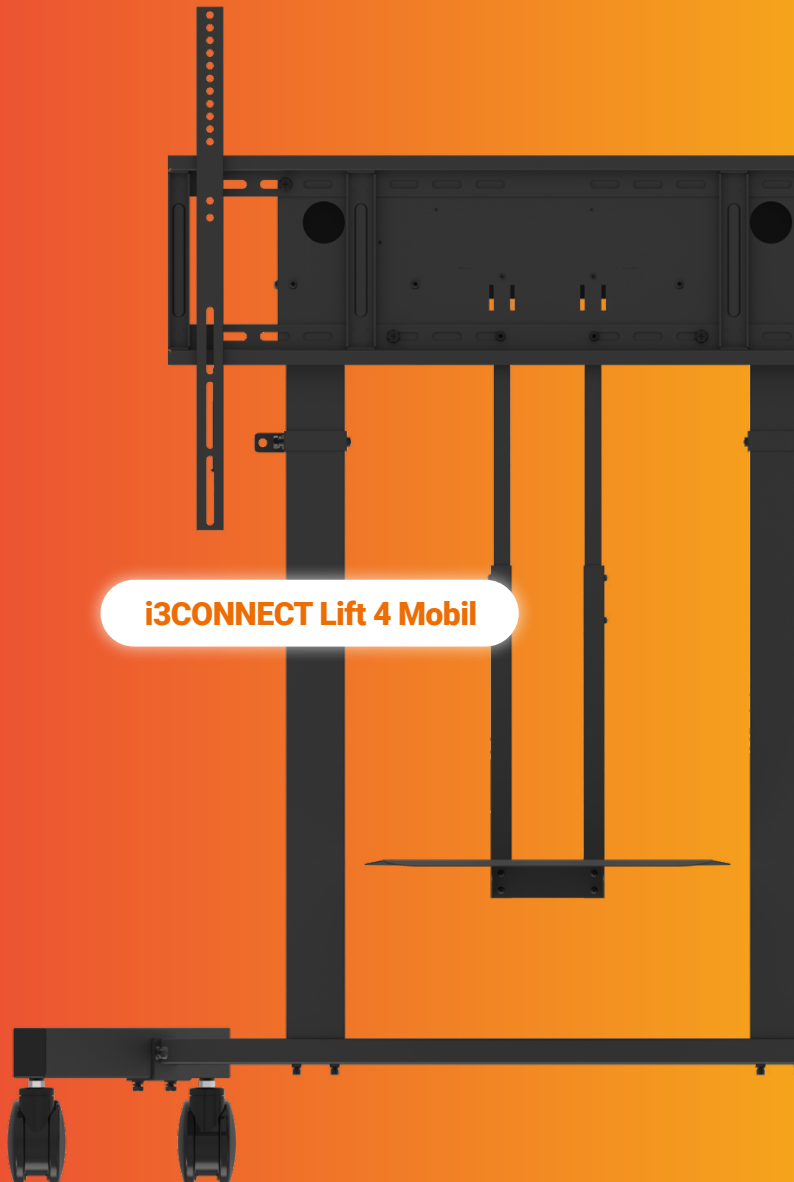


i3CONNECT Lift 4 Wand



i3CONNECT Lift 4 Mobil

EIN LIFT, UM SIE ALLE ZU HALTEN.

Genieß maximale Flexibilität mit dem i3CONNECT Lift 4. Ein sicherer Touchscreen-Lift mit riesiger Reichweite und modularer Bauweise, als Wand- oder Mobilversion erhältlich. Erfüllt höchste Ansprüche an Ergonomie, Qualität, Langlebigkeit, Flexibilität und Sicherheit.



USB-Schnittstelle

Die Fernbedienung zu verlieren ist keine Option mehr, denn der Bildschirm ist jetzt deine Fernbedienung! Dank der neuen USB-Schnittstelle kannst du die Lifthöhe direkt vom Menü deines Touchscreens aus steuern.



Reduzierte Fußgröße

Den Bildschirm von Raum zu Raum zu bewegen war früher echt eine Herausforderung, weil der sperrige Fuß immer irgendwo hängen geblieben ist. Der Lift 4 hat eine deutlich kleinere Fußgröße, was es viel einfacher macht, den Bildschirm durch Türen an den gewünschten Ort zu bringen.



Optionale Laptop-Ablage

Du bist lieber oldschool und verbindest deinen Laptop per Kabel mit dem Bildschirm statt drahtlos zu teilen? Kein Problem! Füge einfach die optionale Laptop-Ablage zum Lift 4 hinzu und schon hast du einen praktischen Platz dafür.



Niemand mag Kabelsalat

Wir haben dem Lift 4 eine Kabelbox spendiert, damit alle Kabel ordentlich verstaut werden können. Als Bonus kannst du mit einem einfachen Schloss alle Kabel sichern und böse Überraschungen vermeiden.



Spar dir Zeit beim Aufbau

Damit du so schnell wie möglich weitermachen kannst, haben wir dafür gesorgt, dass 90% des gemeinsamen Teils des Lift 4 schon im Werk vormontiert und getestet sind.

PRODUKTNUMMER

| | |
|-------------------------------------------------|-----------------|
| A. i3CONNECT Lift 4 Wand / Gemeinsamer Teil | 10010881 |
| B. i3CONNECT Lift 4 Mobil | 10010880 |
| C. i3CONNECT Lift 4 Laptop-Ablage (optional) | 10010882 |

LIFTSYSTEM

- Höhenverstellbar: Elektrischer, motorisierter Lift
- Wandmontage
Niedrigster Punkt: 925 bis 1.600 mm
Höchster Punkt: 1.225 bis 1.900 mm
- Mobile Lösung
Niedrigster Punkt: 1.095,5 bis 1.770,5 mm
Höchster Punkt: 1.395,5 bis 2.070,5 mm
- Hubgeschwindigkeit: bis zu 38 mm/s
- Max. Gewicht: 120 kg
(Belastung getestet bis 480 kg)
- Stoßerkennung: Ja
- Netzspannung: 240V AC, 50-60 Hz (Euro-Stecker
Standard, UK-Stecker situationsabhängig)
- USB-Schnittstelle inklusive, um die Lifthöhe direkt
vom i3CONNECT Bildschirm einzustellen
- Kabelgebundene Steuerung inklusive

DISPLAY-BEFESTIGUNG

- Passend für Bildschirmgrößen:
Hält ein Display von 55" - 86"
- Große Kabelbox (LxBxH): 100 x 170 x 640mm
- Diebstahlsicherung (Schloss nicht enthalten)
- VESA-Maße verschiebbar zwischen
200 - 800 mm (B) und 200 - 600 mm (H)

QUALITÄT & SICHERHEIT

- CE-zertifiziert
- FCC-zertifiziert
- RoHS-zertifiziert

i3CONNECT LIFT 4 WAND / GEMEINSAMES TEIL

EAN: 5425035707239
Größe (LxBxH): 1150 x 772 x 134 mm
Bruttogewicht: 30 kg

i3CONNECT LIFT 4 MOBILER FUSS

EAN: 5425035707222
Größe (LxBxH): 1270 x 850 x 170 mm
Gewicht: 11 kg

i3CONNECT LIFT 4 LAPTOP-ABLAGE

EAN: 5425035707246
Größe (LxBxH): 505 x 370 x 72 mm
Gewicht: 4 kg

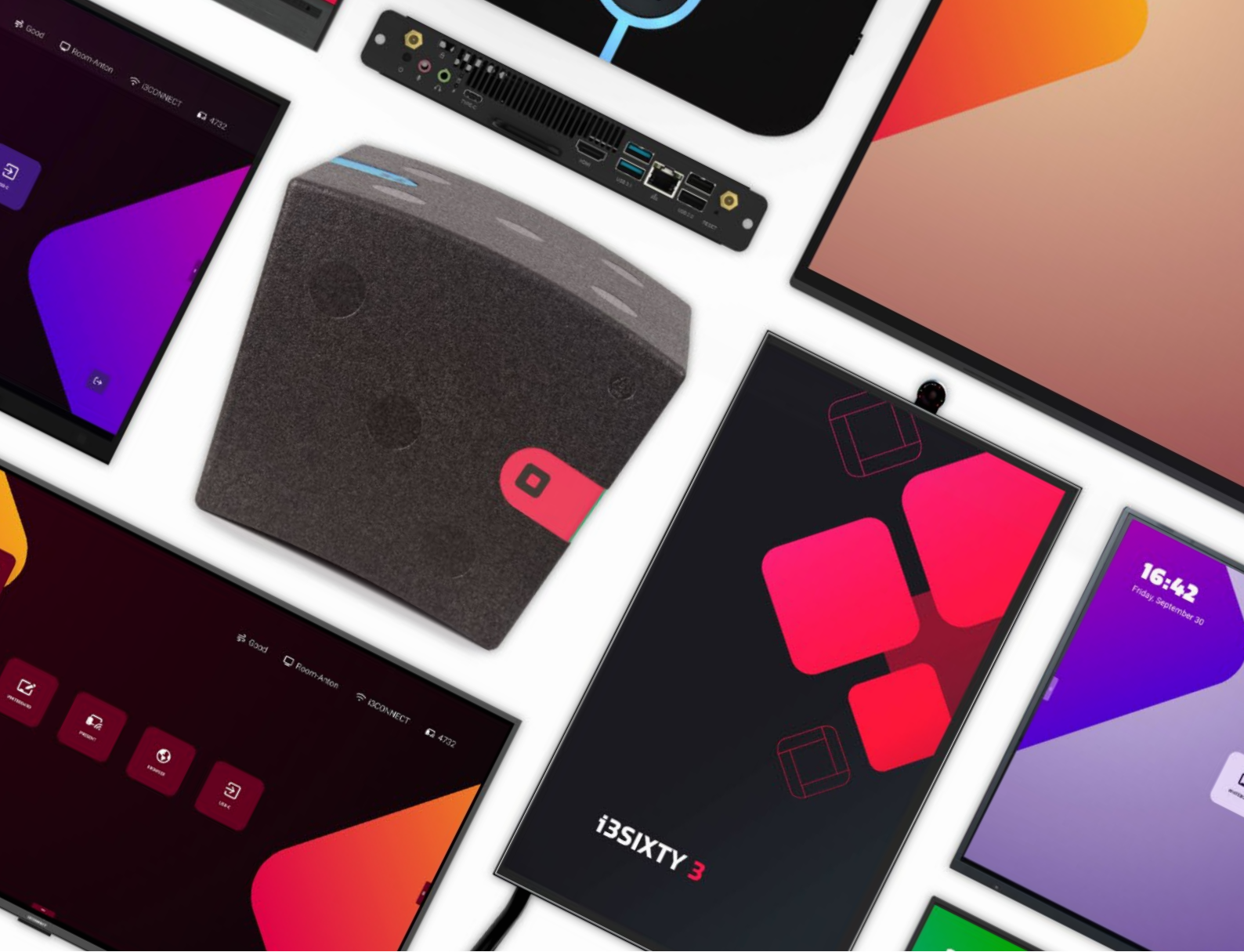
ÜBER DEN i3CONNECT LIFT 4

Der i3CONNECT Lift 4 ist mit einem hochwertigen, stabilen Liftsystem mit Linearantrieb gebaut:

- Sanftes Liftsystem
- Robustes Design
- Passt easy durch schmale Türen und Wege

SCHAU MAL AUF WWW.I3-CONNECT.COM FÜR MEHR INFOS VORBEI

Alle Rechte vorbehalten. Die hier genannten i3CONNECT Produkte und Services sowie deren Logos sind Marken oder eingetragene Marken von i3-Technologies BV. Alle anderen genannten Produkt- und Servicennamen sind Marken ihrer jeweiligen Eigentümer. Alle Gewichte und Maße sind ca.-Angaben. Produktspezifikationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.



BIST DU BEREIT FÜR EINE DEMO MIT DEM i3CONNECT LIFT 4?

LET'S CONNECT!

i3CONNECT HQ
Kleine Schaluinweg 7
3290 Diest, BELGIUM.
info@i3-connect.com
www.i3-connect.com

KONTAKTIERE UNS

Sind Sie bereit für den nächsten Schritt? Nur zu: Klicken Sie auf die große Schaltfläche, füllen Sie das Formular aus und wir setzen uns mit Ihnen in Verbindung, um Ihnen eine Demo vorzuführen.

[Kontaktiere uns](#)