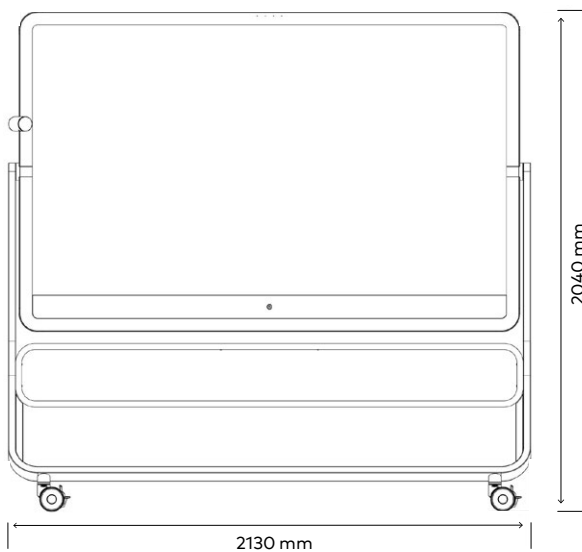
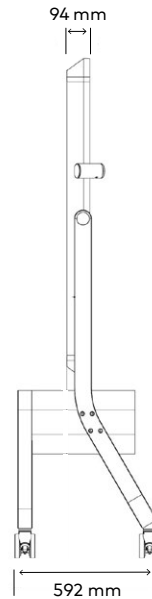


# Sessionboard 86"

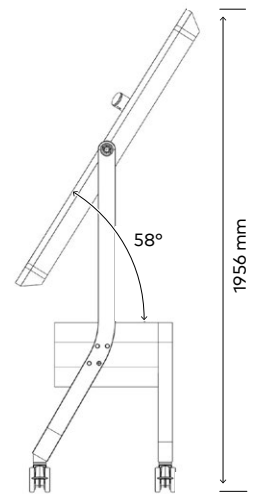
## Technische Spezifikationen



Vorderansicht



Seitenansicht



Rückwärts geneigt

### Touch-Display

#### Touch

- InGlass™-Touch-Technologie
- Verarbeitung: Direct Optical Bonding; Anti-Glare-Beschichtung
- Reporting-Rate: 150 Hz
- Abtastzeit: 6,7 ms
- Auflösung: <1 mm
- Simultane Touchpunkte: 20
- Eingabemethode: passiver Stift (2 mm); Finger

#### Display-Technologie

- Panel-Technologie: TFT-LCD mit LED-Backlight
- Bildschirmdiagonale: 86 Zoll
- Bildschirmgröße: 1895 x 1066 mm (B x H)
- Seitenverhältnis: 16:9
- Auflösung: 3840 x 2160 px (UHD / 4K)
- Frequenz: 120 Hz
- Helligkeit: 500 cd/m<sup>2</sup>
- Kontrastverhältnis: 1200:1
- Reaktionszeit: 8 ms (typisch, G2G)
- Betrachtungswinkel: 178° horiz./vert.
- Farbtiefe: 1,07 Milliarden Farben (10 Bit)

### Integrierter Rechner

- CPU: Intel® Core™ i5 Embedded
- 7. Generation (Kaby-Lake) mit Best-in-Class Leistungsoptimierung
- Prozessorgeschwindigkeit: 2,9 GHz
- Arbeitsspeicher: 16 GB DDR3-L RAM
- Festplatte: 128 GB SSD (nur System)

### Konnektivität

#### Teilnehmerzugang

- WLAN Guest-Access-Point; Dualband 2,4/5 GHz; 3x MIMO
- WPA2-Verschlüsselungsstandard

#### Screensharing / Mirroring

- Wireless: Apple Airplay, Miracast und Chromecast; simultane Verbindungen (Full HD, bis zu 60 fps)
- Video-Eingang: HDMI, kabelgebunden (UHD / 4K, bis zu 60 fps)

## Schnittstellen

- 1x HDMI in
- 1x HDMI out
- 1x Audio out
- 2x USB A

## Zubehör

### Tastatur

- Microsoft All-in-One Media Funk Tastatur
- 4 USB-A Hub

## Audio/Video

### Audio

- Internes 2.1-Soundsystem mit Subwoofer; 80W Systemleistung (RMS)
- Klasse-D-Verstärker
- Mikrofon-Array für far-field voice capture mit Beamforming, Rauschunterdrückung und akustischer Echokompensation

### Kamera

- 6,3 Megapixel/3072x2048 px/30 fps
- Ultra-Weitwinkel
- Abdeckung zur Deaktivierung

## Rahmen & Standfuß

### Displayrahmen

- Material: Aluminium; pulverbeschichtet matt
- Lautsprecherabdeckung: Textil-Cover aus Wollgarn (Kvadrat)

### Mobiler Standfuß

- Material: Aluminium; pulverbeschichtet matt
- Rollen: gummiert, schwenkbar, arretierbar

### Schwenkbares Display

- Über Drehlager bis 32°; stufenlos

### Ablage-Element

- Material Korpus: Multiplex Pappel
- Material Oberfläche: Linoleum Forbo matt

## Stromversorgung

- AC 110V – 240V
- 50/60Hz
- Leistungsaufnahme: 300W (typ. Betrieb); 700W (max.) < 0,5W (Standby)
- Sicherung: 6,3A träge

## Maße & Gewicht

- Gesamtabmessungen: 2130x2040x592mm (B/H/T)
- Gewicht Display-Einheit: 108kg
- Gewicht Standfuß: 63kg
- Gesamtgewicht: 171kg

## Software-Eigenschaften

- Betriebssystem: Windows 10
- Benutzeroberfläche: Windows Tablet Mode
- Webbrowser: Google Chrome
- Whiteboarding & Collaboration Software: Alle gängigen Applikationen
  - Microsoft 365
  - Miro
  - Mural
  - Alleo
  - cannyboard-App
  - ...
- Konferenzsysteme: Alle gängigen Applikationen
  - MS Teams
  - Google Meet
  - Zoom
  - GoToMeeting
  - Cisco Webex
  - ...
- Wireless Screensharing Standards:
  - Miracast
  - Chrome-Cast
  - Apple AirPlay
- Update-Support
  - OTA (Over-the-Air)

## cannyboard Support (D.A.CH.)

+49 8153 9308-113  
24/7 Support Hotline  
[support@in2systems.de](mailto:support@in2systems.de)  
[cannyboard.com](https://cannyboard.com)