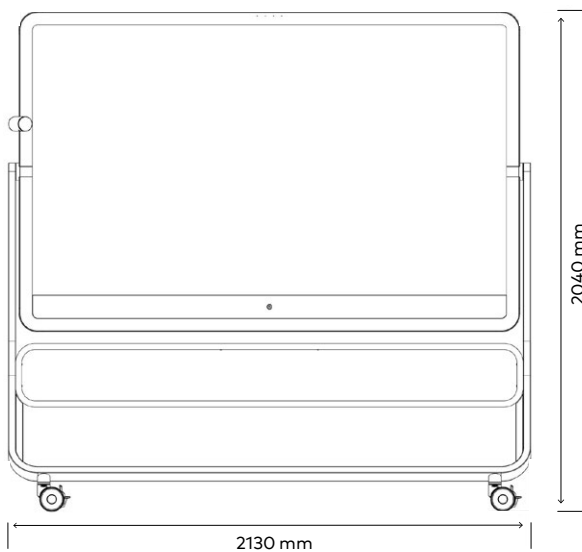
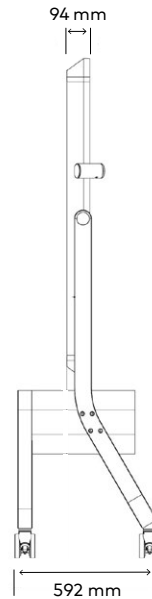


# cannyboard 86

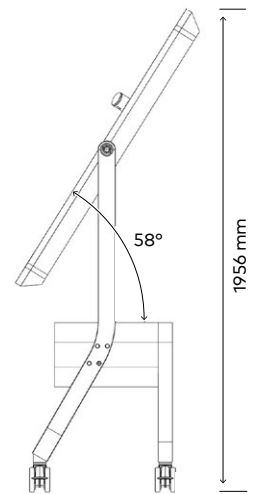
## Technische Spezifikationen



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)

### Konnektivität

#### Screensharing / Mirroring

- Wireless: Apple Airplay, Miracast, Chromecast
- Video-Eingang: HDMI, kabelgebunden (UHD / 4K, bis zu 60 fps)

#### „Bring Your Own Device“-Ready (BYOD)

- Wireless für Android, Apple und Windows\*
- Kabelgebunden für Apple und Windows\*

#### Sonstige

- Bluetooth 4.2
- WLAN: IEEE 802.11 ac (kompatibel mit a/b/g/n/ac)

### Schnittstellen

- 1x HDMI IN
- 1x HDMI OUT
- 1x Audio IN
- 1x Audio OUT
- 4x USB-A 3.0/3.1 (nur intern)
- 1x USB-B
- 2x Gbit Ethernet

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

## Integrierter Rechner

- CPU: Intel® Core™ i5 Embedded
- 13. Generation (Raptor-Lake) mit Best-in-Class Leistungsoptimierung
- Prozessorgeschwindigkeit: bis zu 4,6 GHz
- Arbeitsspeicher: 16 GB DDR5 RAM
- Festplatte: 128 GB SSD\*\*

\* Abhängig von der Aktualität und den erforderlichen Berechtigungen bzgl. Software/Treiber an Laptops, Tablets und Handy

\*\* Gerne informieren wir Sie über die Preise und Möglichkeiten einer Speichererweiterung

\*\*\* Auf Wunsch kann cannyboard als „Plug & Play Lösung“ vorkonfiguriert werden (zzgl. Windows Lizenz Gebühr)

## Audio/Video

### Audio

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

### Kamera

- 8.29 Megapixel / 3840 x 2160 px / 25 fps
- Ultra-Weitwinkel

## Maße & Gewicht

- Gesamtabmessungen: 2130x2040x592 mm (B/H/T)
- Gewicht Display-Einheit: 107 kg
- Gewicht Standfuß: 63 kg
- Gesamtgewicht: 170 kg

## Zubehör

- Stifte
- Microsoft All-In-One Media Funk Tastatur
- USB-Hub mit 4x USB-A
- HDMI-Kabel, USB-A Kabel mit USB-C Adapter

## Software

- Kompatibel mit Windows 10 und höher\*\*\*
- AirServer Windows 10 Desktop Edition
- Kompatibel mit allen gängigen Whiteboard Applikationen (Microsoft Whiteboard, Miro, Canva, Collaboard, Conceptboard, Excalidraw, Flinga, Jamboard App, Alleo u.v.m.)