

# innex Meeting Hub CM 55

## Schnellstartanleitung

## Packungsinhalt

### Hauptverpackung

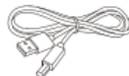


CM 55" Touch-Display

### Zubehörbox



Fernbedienung &  
AAA-Batterien x2



USB B-A Kabel  
\*1.5m



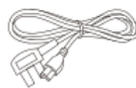
HDMI Kabel  
\*1.5m



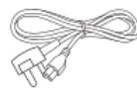
Stromkabel (USA)  
\*3m



Stromkabel (EU)  
\*3m



Stromkabel (UK)  
\*3m



Stromkabel (INDIEN)  
\*3m



Wi-Fi Modul



Aktiver Stift\*1



Connect Pro Button \*2

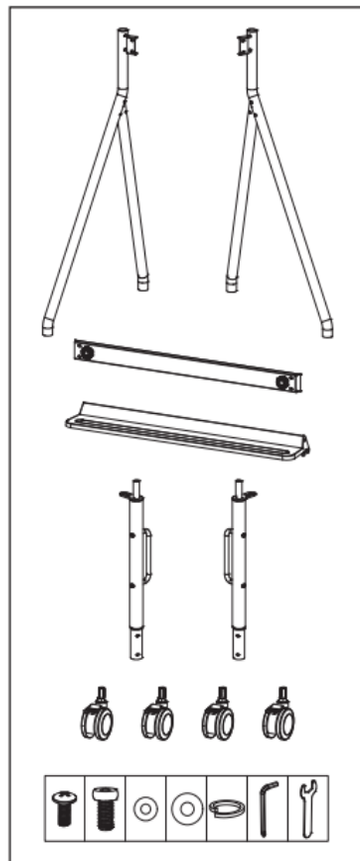


Schnellstartanleitung

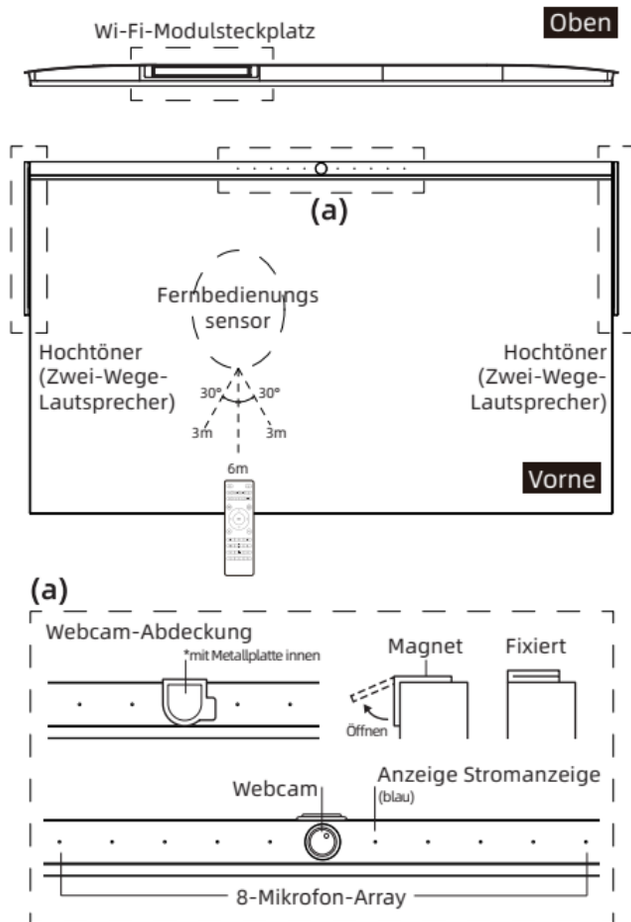


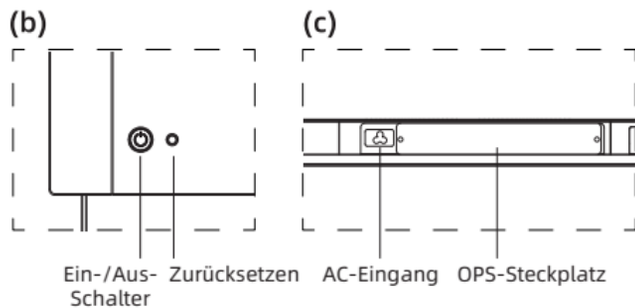
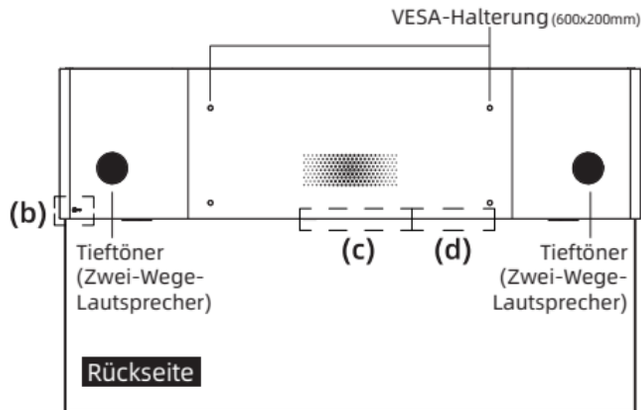
Sicherheitsdokument

## Mobilständer-Paket

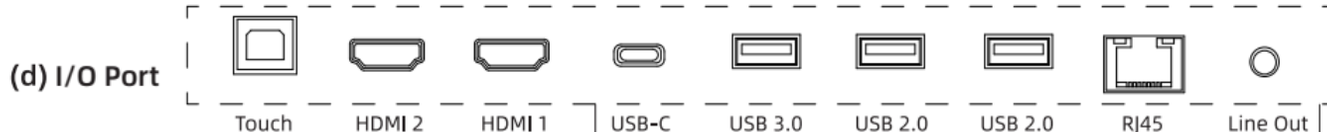


## Übersicht



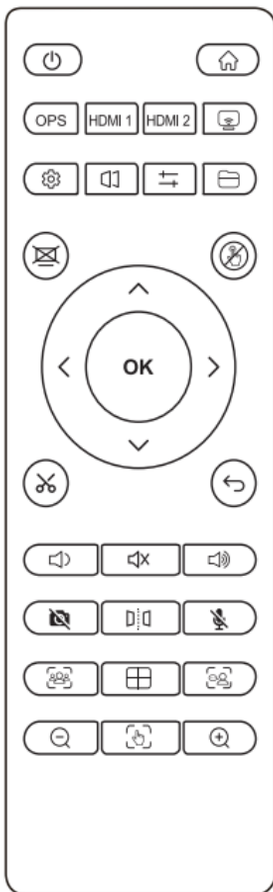


Anschluss	Beschreibung
Touch	Verbinden Sie mit einem USB-Anschluss über ein USB-B-A-Kabel, um die Touch-Funktion zu nutzen.
HDMI 2	Verbinden Sie ein Quellgerät mit einem HDMI-Kabel.
HDMI 1	
USB-C	Verbinden Sie ein USB-C-Gerät oder koppeln Sie den Connect Pro Button.
USB 3.0	Verbinden Sie ein USB-Geräte.
USB 2.0	
USB 2.0	
RJ45	Verbinden Sie sich mit dem Internet über ein LAN-Kabel (10/100 Mbps).
Line Out	Verbinden Sie einen passiven Lautsprecher oder ein Headset.



**Hinweis:** Diese Anschlüsse sind nur für das integrierte System.  
 (Nicht verwendbar mit einem OPS oder einem Laptop, der über HDMI- und USB-Touch-Kabel verbunden ist.)

# Fernbedienung



## Display (weißer Druck)

	Leistung		Startseite
OPS	Wechseln zu OPS	HDMI 1	Wechseln zu HDMI 1
HDMI 2	Wechseln zu HDMI 2		Wechseln zu Screen Share
	Ustawienia		Aufgabe
	Menü		Finder
	Hintergrundbeleuchtung aus		Touch-Sperre
	Bildschirmaufnahme		Zurück
	Leiser		Lauter
	Stummschalten		

## Kamera (blaue Schrift)

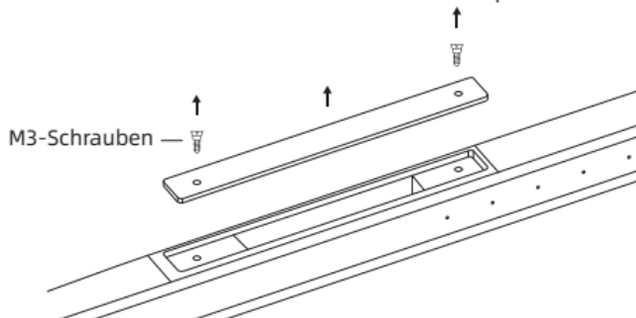
	Kamerawinkel anpassen	<b>OK</b>	Bestätigen
	Kamera Ein/Aus		OSD spiegeln
	Mikrofon Ein/Aus		Auto-Framing
	Galerie		Sprecher verfolgung
	Zoom aus		Manuell (Modus)
	Zoom ein		

**\*Verwenden Sie die Fernbedienung innerhalb von 3 m bis 6 m vom Sensor am Produkt in einem Winkel von 30° von links und rechts.**

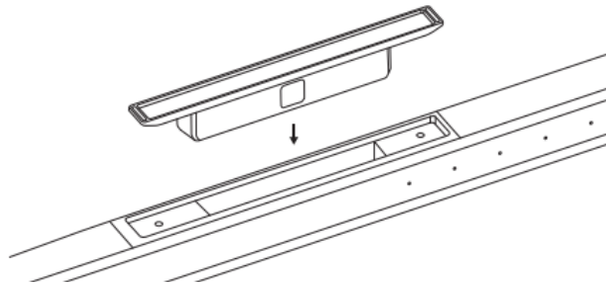
# Wi-Fi-Modul-Installation

**Installieren Sie das Wi-Fi-Modul vor dem Einschalten.**

1. Entfernen Sie die M3-Schrauben mit einem Kreuzschlitzschraubendreher und nehmen Sie die Metallplatte ab.



2. Setzen Sie das Wi-Fi-Modul oben am Panel in den USB-Anschluss ein, bis es fest sitzt. Installieren Sie es vor dem Einschalten.

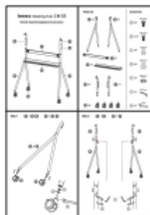


Das Wi-Fi-Modul unterstützt kein Hot-Plugging. Es muss bei ausgeschaltetem Display eingesetzt oder entfernt werden, um Schäden zu vermeiden.

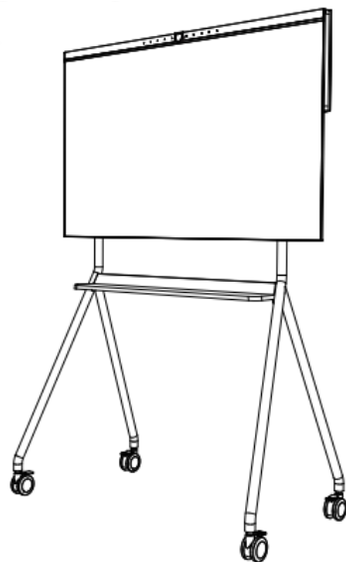
# CM 55 Installation

Bitte folgen Sie der Montageanleitung im Standfußpaket, um den mobilen Standfuß

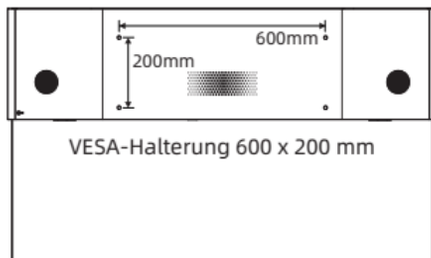
Montageanleitung



Schraubenset



\*Wandhalterungsspezifikation



Die vier Montageschrauben auf der Rückseite haben die Maße 600 x 200 mm.

Entfernen Sie die Abdeckung und verwenden Sie M8-Schrauben (10-15 mm), um den Touchscreen zu befestigen.

# Ersteinstellungen

Starten Sie den CM 55 nach dem Kauf und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

## 1. Spracheinstellung

Bitte wählen Sie die Systemsprache aus.

## 2. Tastatur

Bitte wählen Sie die Bildschirmtastatur aus.

## 3. Geräte- und Hotspot-Einstellung

Bitte legen Sie den Gerätenamen, Hotspot-Namen und das Hotspot-Passwort fest.

\*Bitte koppeln Sie den Connect Pro Button erneut mit dem CM 55, wenn Sie die Hotspot-Einstellungen geändert haben.

## 4. Zeitzone

Bitte stellen Sie Datum und Uhrzeit manuell ein oder synchronisieren Sie die Zeit mit der ausgewählten Zeitzone.

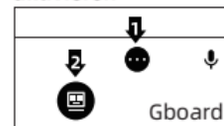
## 5. Netzwerkeinstellung

Bitte wählen Sie ein Netzwerk aus und verbinden Sie sich. Beachten Sie, dass die Bildschirmfreigabe-App Zugriff auf das Internet benötigt, um aktiviert zu werden. Der Vorgang kann je nach Netzwerkstatus 1 bis 2 Minuten dauern.

## 6. Nutzungsbedingungen und Datenschutzrichtlinie

Bitte lesen und stimmen Sie den Nutzungsbedingungen und der Datenschutzrichtlinie zu.

**Tipps: Floating-Modus in Gboard aktivieren**



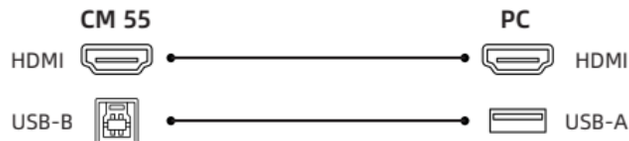
(1) Öffnen Sie die Gboard-Tastatur in einem beliebigen Texteingabefeld  
(2) Wählen Sie im Menü die Option „Schwebend“. Die Tastatur wird verschiebbar.

Jetzt können Sie die Tastatur überall auf dem Bildschirm platzieren, um eine bessere Sichtbarkeit und Interaktion mit anderen Apps zu ermöglichen.

# Quellen und Verbindungen

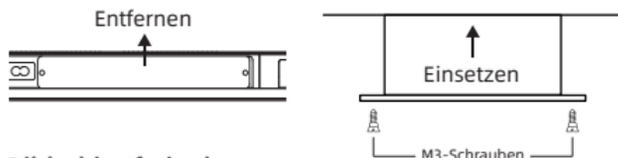
## HDMI 1 & HDMI 2

Verbinden Sie Ihr Gerät per HDMI- und USB-B-auf-A-Kabel.



## OPS

Entfernen Sie die Metallabdeckung des OPS-Slots, setzen Sie das Modul ein und befestigen Sie es mit Schrauben.



## Bildschirmfreigabe

Mit der integrierten App für die Bildschirmfreigabe können Benutzer den Bildschirm nativ über Airplay, Miracast und Chromecast freigeben. Zusätzlich zur Bildschirmfreigabe müssen Benutzer den Connect Pro Button verwenden, um drahtlos auf die CM 55-Kamera, das Mikrofon und die Touch-Rückseite zuzugreifen.



### Hinweis:

- Miracast: Der Hotspot des CM55 muss deaktiviert sein.
- Chromecast: Es kann jeweils nur ein Chromecast-Gerät den Bildschirm nutzen (Mehrfachansicht wird nicht unterstützt).

## Innex Connect Pro Button

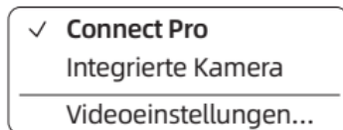
Bitte koppeln Sie den Button vor der Verwendung mit dem Display. Stecken Sie den Connect Pro Button in den USB-C-OTG-Anschluss auf der Rückseite des Displays – die Kopplung startet automatisch. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Einrichtung abzuschließen.



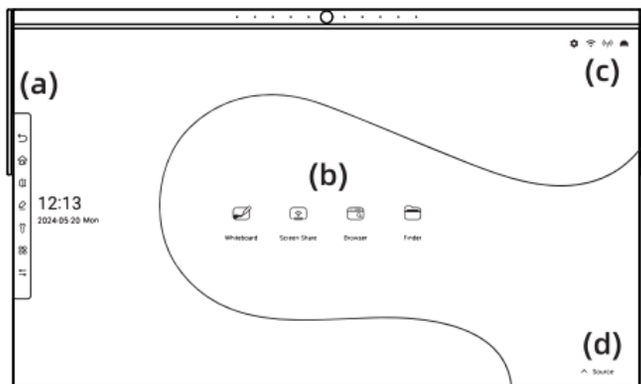
Stecken Sie den Connect Pro Button in einen vollwertigen USB-C-Anschluss Ihres Laptops. Wenn die Statusleuchte langsam weiß blinkt, drücken Sie den Button, um die Bildschirmfreigabe zu starten oder zu pausieren.



Um Kamera, Mikrofon und Lautsprecher des Displays kabellos in Ihrer Videokonferenzsoftware zu verwenden, wählen Sie „Connect Pro“ als Kamera, Mikrofon und Lautsprecher aus.



# Anwendungen und Tools



## (a) Seitentool

Zurück, Startseite, Aufgaben, Bildschirmanmerkung, Tools, Anwendungen, Menü

## (b) Haupt-Apps

Whiteboard, Bildschirmfreigabe, Browser, Finder

## (c) Statusleiste

Einstellungen, WLAN, Hotspot, Ethernet

## (d) Quelle

HDMI 1, HDMI 2, OPS, Bildschirmfreigabe



Bitte besuchen Sie die Seite „Download“, um das Softwarehandbuch für weitere Informationen zu finden.

# FAQ

Für alle produktbezogenen Fragen besuchen Sie bitte [www.funtechinnovation.com/faq](http://www.funtechinnovation.com/faq)

# Sicherheit

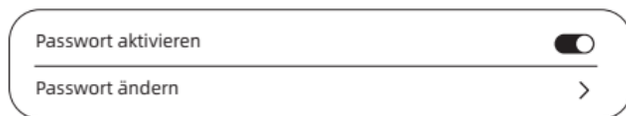
Um die Sicherheit der Anzeigeeinstellungen zu gewährleisten, ist der Zugriff auf die Einstellungsseite eingeschränkt. Benutzer müssen das Standardpasswort eingeben, um Zugriff zu erhalten.

Gehe zu Einstellungen > Sicherheit

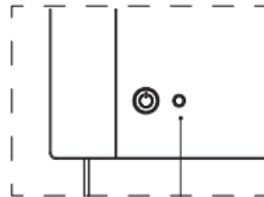
**\*Standardpasswort: 1234**

Funktion	Beschreibung	Standardstatus
USB-Sperre	USB-Gerätezugang deaktivieren	<input type="checkbox"/>
Bildschirm-Sperre	Passwort erforderlich, um den Bildschirm zu entsperren	<input type="checkbox"/>
APK-Installationssperre	APK-Installation nicht erlaubt	<input checked="" type="checkbox"/>
Einstellungs-Sperre	Passwort erforderlich, um auf Einstellungen zuzugreifen	<input type="checkbox"/>

Um das Passwort anzupassen oder zu deaktivieren, klicken Sie auf die Umschalttaste, um es zu deaktivieren, oder klicken Sie auf „Passwort ändern“, um es zu ändern.



Wenn Sie das Passwort nach der Einstellung vergessen, können Sie das Gerät auf die Werkseinstellungen zurücksetzen, indem Sie die Reset-Taste auf der Rückseite des CM 55 drücken.



Zurücksetzen

# Spezifikationen

Für alle produktbezogenen Fragen besuchen Sie bitte [www.funtechninnovation.com/faq](http://www.funtechninnovation.com/faq)

## Display

Bildschirmgröße	55"
Paneltyp	IPS
Helligkeit	350 nits Typ.
NTSC	72% NTSC Typ.
Dynamischer Kontrast	5000:1
Hintergrundbeleuchtung	E-lit LED
Auflösung	UHD 3840 x 2160
Bildseitenverhältnis	16:9
Reaktionszeit	8 ms Typ.
Blickwinkel	178°
Farbtiefe	10-Bit
Panel-Frequenz	60Hz
Geringes Blaulicht	Ja

## Touch

Touch-Technologie	P-CAP Touch
Panel-Oberfläche	2H Film
Bindungsart	Optisches Bonding
Stift	Unterstützung für MPP-Stift (1.5/2.0)
Genauigkeit	Stift ±1 mm; Finger ±1,5 mm
Multi-Touch-Punkte	10 Punkte

## Lautsprecher / Kamera / Mikrofon

Lautsprecherleistung	2 x 10W Zwei-Wege-Lautsprecher
Kamera	8MP Sony IMX-415 Sensor mit FOV 120°
Kamerafunktion	Unterstützung für Fernbedienung; Unterstützung für Auto-Framing/Galerie/Speaker-Tracking
Mikrofon	8-Mikrofon-Array mit AGC/ANR/AEC

## Eingebettetes System

CPU	Quad-Core, A55 *4, 1.9Ghz
GPU	Malı G52MP2
NPU	2.6 TOPS
RAM / ROM	8GB / 64GB

## USB-Typ Wi-Fi-Modul

Model name	SI07B
Wi-Fi technology	WLAN b/g/n/ax, 5G WLAN a/n/ac/ax
Antenne	Onboard-Antenne
Leistung	5V-1A

## I/O-Ports

Front	IR-Empfänger	2
Rear	Ein/Aus-Schalter	1
	Zurücksetzen	1
	HDMI-Eingang	2
	USB-A 3.0	1 (Eingebettetes System)
	USB-A 2.0	2 (Eingebettetes System)
	USB-C	1 (OTG / Connect Pro Kopplung)
	USB-B für Touch	1
	RJ45-Eingang	1
	OPS-Steckplatz	1
	AC-Eingang	1
Line-Out	1	

## Drahtloses Konferenzsystem

Empfänger	Eingebettete Bildschirmfreigabe-Software
Protokoll	Connect Pro Button (BYOM), Airplay, Miracast, Chromecast

## Andere

Zubehör	Connect Pro Button *2, MPP Pen x1 (Aufgeladen über USB-C), Wi-Fi Modul *1, Fernbedienung *1, AAA-Batterien *2, Mobilständer, 1,5M HDMI-Kabel *1, 1,5M USB B-A Kabel *1, 3M Stromkabel (USA, EU, UK, Indien) je *1
Zertifizierung	CE, FCC, BSMI, NCC, BIS