

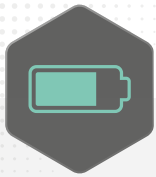


# Indoor D-Move Auf Rollen

AXF-32-INMOV\_T



## Überblick



### Batteriebetrieben

Mit einer Akkulaufzeit von 7-8 Stunden benötigt er keine Steckdose und ermöglicht somit eine flexible Anbringung im Geschäft oder im Büro



### Mobil

Müheleise Mobilität durch integrierte Räder, die eine einfache Positionierung und eine schnelle Anpassung an sich ändernde Anforderungen ermöglichen.



### 250-300 Nits

Brillante Bilder mit 300 Nits Helligkeit - ideal für Innenräume mit regulierter Beleuchtung und klarer Bildqualität.



### Full HD

Gewährleistet perfekte Farben und lebendige Details in sämtlichen Übertragungsumgebungen, von Geschäften über Restaurants bis hin zu Bürogebäuden.



### Touch-Funktion

Dieses Display bietet Touch-Funktionen, die eine effektivere und effizientere Interaktion mit Kunden ermöglichen.

# Spezifikationen

AXF-22\_INMOV\_T



## Bedienfeld

Panel-Typ:	LED-Panel
Modellnummer:	AXF-32_INMOV_T
Größe:	32"
Auflösung:	1920 x 1080 (Full HD)
Helligkeit:	250-300 cd/m2
Kontrast (Typ):	3500 : 1
Ausrichtung:	Drehbarer Display
Betriebszeiten:	24/7
Reaktionszeit:	6 ms
Seitenverhältnis:	16:9
Anzeigefläche B x H:	697,8 x 392,2 mm



## Batterie

Technologie:	Integrierter Lithium-Polymer-Akkumulator
Akkulaufzeit:	7-8 Stunden
Batteriekapazität	1500 mAh
Eingangsspannung:	12 V



## Touch

Specification:	Capacitive Touch
Click manner:	10 points touch



## Lautsprecher

Integrierter Lautsprecher:	2 x 5 W (8 Ω)
Mikrofon:	Noise-canceling MIC



## Umfeld

Betriebstemperatur:	0 ~ 50 C
Luftfeuchtigkeit:	20 % ~ 80 %



## Betriebssystem

Android SoC Touch:	16/128 GB - OS 13
--------------------	-------------------



## Konnektivität

HDMI-In:	1 x
USB:	1 x
USB-C:	1 x
AUX:	1 x



## Physikalisch

Lünettenfarbe:	Schwarz/Weiß
Abmessungen Standfuß boden:	1170 x 40 mm
Abmessungen Standfuß:	42 x 404 mm
Installation:	Bodenstehend auf Rollen (tragbar/beweglich)



## Leistung

Eingang:	AC 100 V bis 240 V
Energieverbrauch:	≤100W
Standby-Verbrauch:	≤3 W