








Lass die Show beginnen.

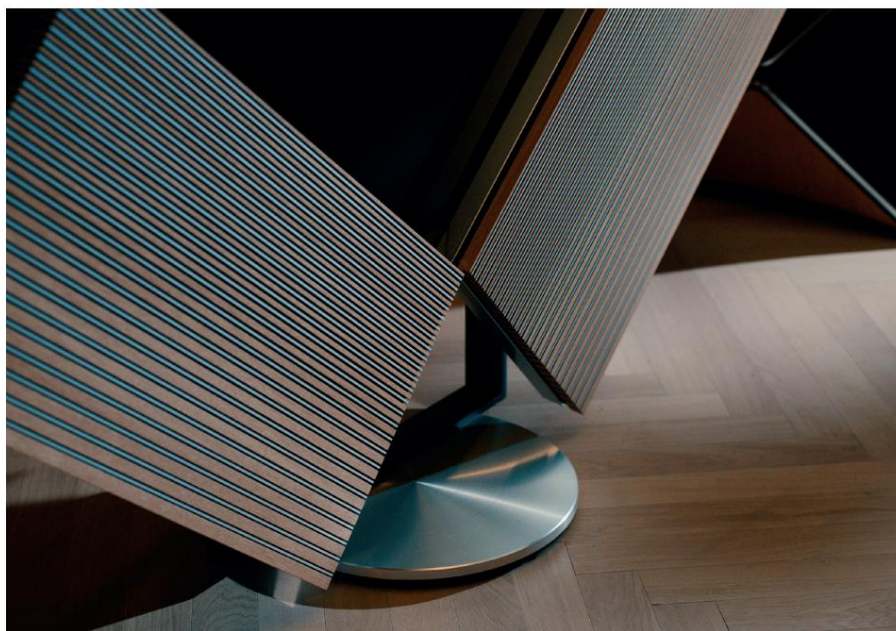
Beovision Harmony ist für konzipiert das ultimative filmische und immersive audiovisuelle Erfahrung. Mit einer neuen und aufregenden Interpretation des Fernsehschrankkonzepts ist der Beovision Harmony in der Lage, sich von einem eleganten Möbelstück zu verwandeln nicht in Gebrauch in ein konkurrenzloses Zentrum der Unterhaltung. Beobachten Sie die Magie entfalten.



WICHTIGE FUNKTIONEN

-  Außergewöhnlicher Bang & Olufsen-Sound gepaart mit dem Besten OLED-Bildleistung
-  Markantes Design gepaart mit zauberhafter Choreographie Bewegung
-  Kombinieren Sie Holz, Stoff und Aluminium mit Akribie Liebe zum Detail
-  Benutzerfreundlichkeit im Mittelpunkt
-  Gebaut für Multiroom-Musik Erfahrungen

09.2022V07





BASIC
65 Zoll

Platzierungsmöglichkeiten

- Bodenständer
- Motorisierter Bodenständer
- Wandhalterung

Gewicht

Bang & Olufsen Sound Center inkl.
Lautsprecherabdeckung: 71,8 kg LG
65-Zoll-G-Modell OLED-Fernseher: 22,8 kg
Motorisierter Bodenständer: 20,7 kg
Bodenständer: 10 kg
Wandhalterung: 2 kg

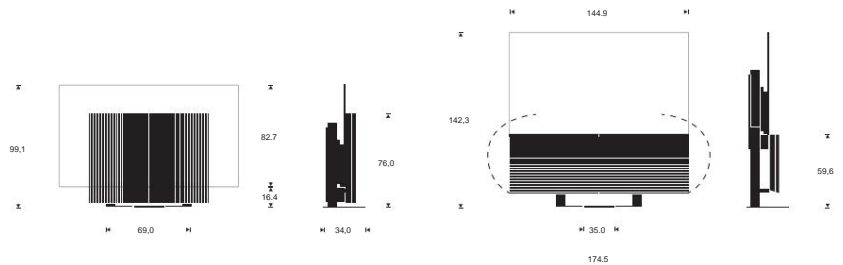
Motorisierter Bodenständer

Der maximale Drehwinkel beträgt +/- 35 Grad. Es erfordert 20 cm Abstand zur Wand.

Wenn der hintere Teil des Bodenständers 10 cm von der Wand entfernt platziert wird, kann der Bildschirm gedreht werden: +/-26 Grad.

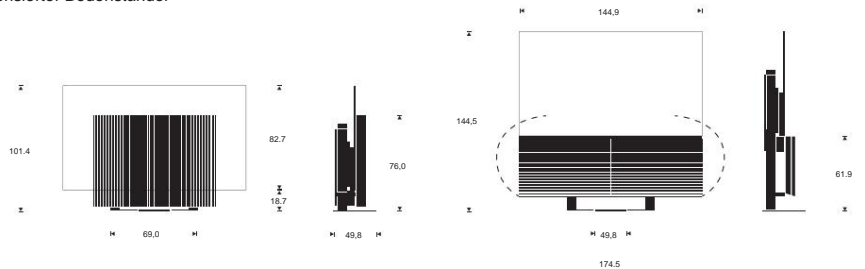
PRODUKTABMESSUNGEN

65-Zoll-Bodenständer Bodenständer



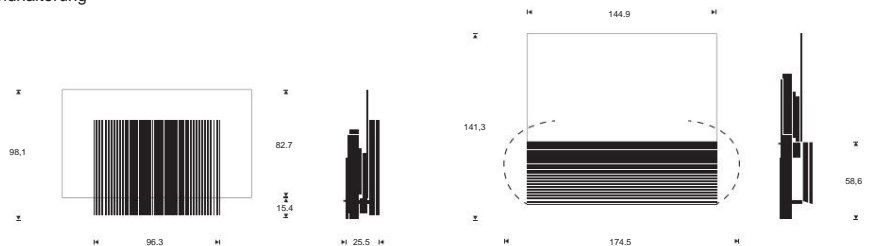
Motorisierter 65-Zoll-Floorstand

Motorisierter Bodenständer



65-Zoll-Wandhalterung

Wandhalterung





BASIC
77"

Platzierungsmöglichkeiten

- Bodenständer
- Motorisierter Bodenständer
- Wandhalterung

Gewicht

Bang & Olufsen Sound Center inkl.
Lautsprecherabdeckung: 75,3 kg LG
77-Zoll-G-Modell OLED-Fernseher: 35,1 kg
Motorisierter Bodenständer: 20,7 kg
Bodenständer: 10 kg
Wandhalterung: 2 kg

Motorisierter Bodenständer

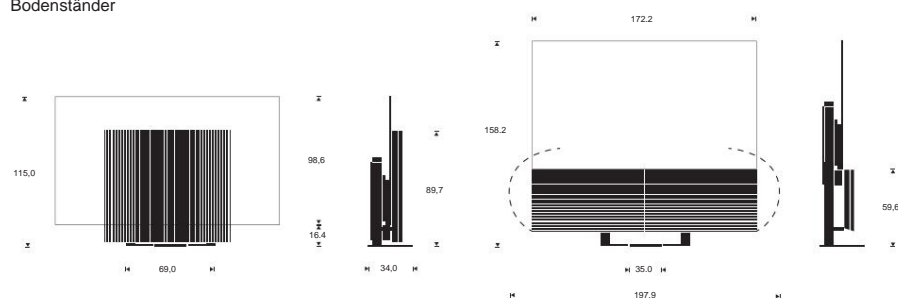
Der maximale Drehwinkel beträgt +/- 35 Grad. Es erfordert 28 cm Abstand von der Wand.

Wenn der hintere Teil des Bodenständers 10 cm von der Wand entfernt platziert wird, kann der Bildschirm gedreht werden: +/-21 Grad.

PRODUKTABMESSUNGEN

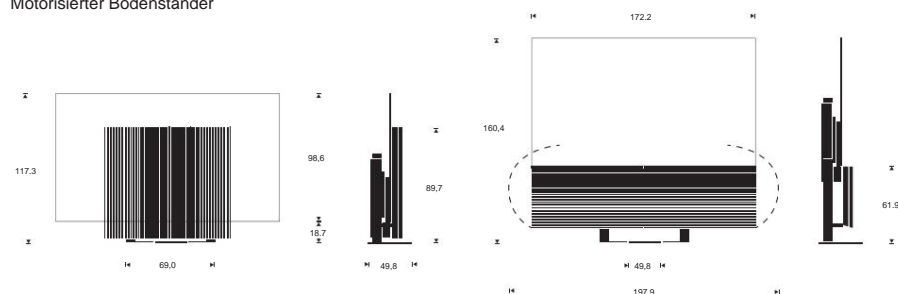
77-Zoll-Bodenständer

Bodenständer



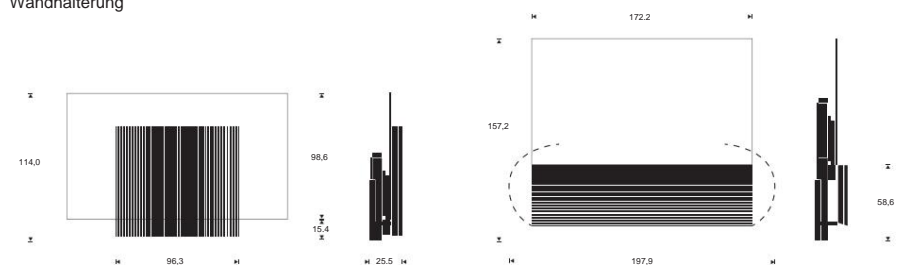
77" motorisierter Standfuß

Motorisierter Bodenständer



77-Zoll-Wandhalterung

Wandhalterung





BASIC
83"

Platzierungsmöglichkeiten

- Bodenständer
- Motorisierter Bodenständer
- Wandhalterung

Gewicht

Bang & Olufsen Sound Center inkl.
Lautsprecherabdeckung: 76,4 kg LG
83-Zoll-G-Modell OLED-Fernseher: 40,9 kg
Motorisierter Bodenständer: 20,7 kg
Bodenständer: 10 kg
Wandhalterung: 2 kg

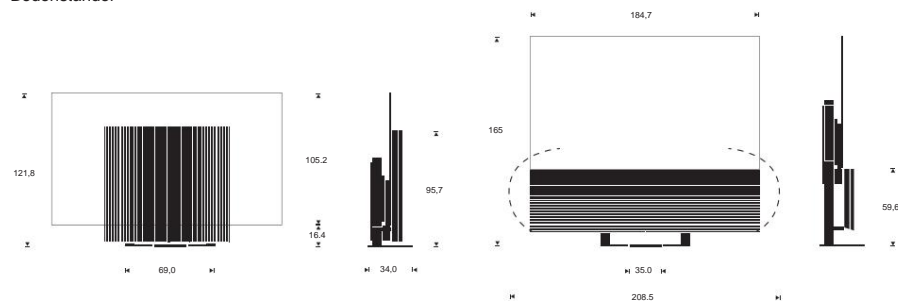
Motorisierter Bodenständer

Der maximale Drehwinkel beträgt +/- 35 Grad. Es erfordert 32 cm Abstand zur Wand.

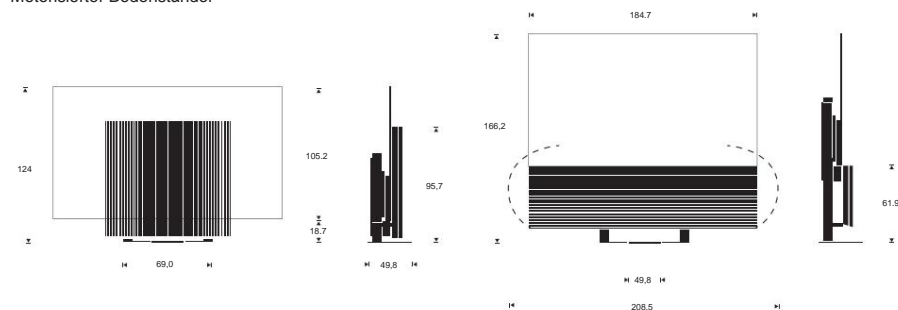
Wenn der hintere Teil des Bodenständers 10 cm von der Wand entfernt platziert wird, kann der Bildschirm gedreht werden: +/-19 Grad.

PRODUKTABMESSUNGEN

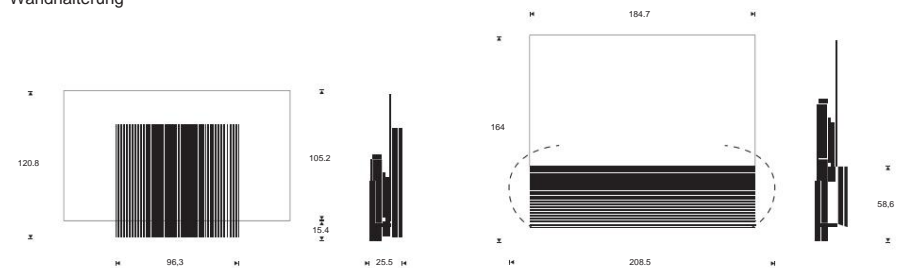
83-Zoll-Bodenständer Bodenständer



83-Zoll-Bodenständer mit Motor Motorisierter Bodenständer



83-Zoll-Wandhalterung Wandhalterung





BASIC
88 Zoll

Platzierungsmöglichkeiten

- Bodenständer
- Motorisierter Bodenständer

Gewicht

Bang & Olufsen Sound Center inkl.
Lautsprecherabdeckung: 90,7 kg
LG 88-Zoll-OLED-Fernseher Z-Modell: 54,9
kg Motorisierter Bodenständer: 20,7 kg
Bodenständer: 10 kg

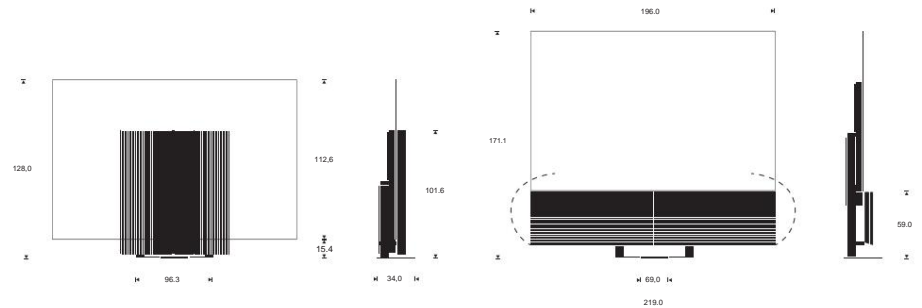
Motorisierter Bodenständer

Der maximale Drehwinkel beträgt +/- 35 Grad. Es werden 38 cm benötigt Abstand zur Wand.

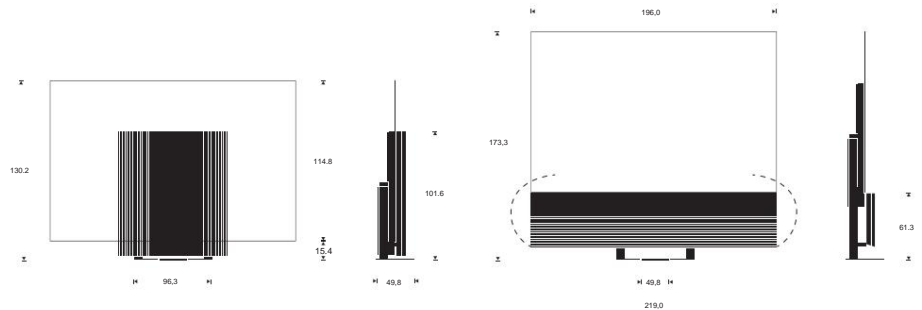
Wenn der hintere Teil des Bodenständers 10 cm von der Wand entfernt platziert wird, kann der Bildschirm gedreht werden: +/-16 Grad.

PRODUKTABMESSUNGEN

88" Bodenständer



88" Motorisierter Bodenständer





TECHNISCH

Klang

Integriertes vollaktives Dreikanal-Stereo (Center und Stereo)

- 1 x 1"-Hochtöner
- 2 x 2,5-Zoll-Breitbandlautsprecher ·
- 1 x 4-Zoll-Mitteltöner/Tieftöner · 2 x 4-Zoll-Tieftöner

Verstärker

- 1 x 50 Watt für Center-Hochtöner
- 2 x 50 Watt für Breitbandtreiber · 3 x 100 Watt für Mittel-/Tieftöner

Integriertes 7.1-Surround-Soundmodul Adaptive Bass-

Linearisierung Klangmodi und

Lautsprechergruppen TrueImage-Up- und

-Downmixing Immaculate Wireless Sound

integriert für eine vollständig kabellose Surround-Lösung

mit Anschluss von bis zu 8 Lautsprechern

Fernbedienung

2-Wege-Bluetooth-Steuerung über Beoremate One BT

LG-TV-Bildschirm

65" / 77" / 83" Bildschirm mit 4K-Auflösung

· 88-Zoll-Bildschirm mit 8K-Auflösung

· Selbstleuchtendes OLED: Perfektes Schwarz,

· Intensive Farbe, unendlicher Kontrast

· Dolby Vision IQ ·

webOS und ThinQ AI

Audio-Streaming*

- Apple AirPlay 2
- Bluetooth
- DLNA
- Integrierter Chromecast
- Deezer (inkl. Deezer HiFi)
- TuneIn-Internetradio
- QPlay 2.0 (China-spezifisch)

Mehrzimmer

Apple AirPlay 2, Chromecast und

Beolink Multiroom-Technologien sind integriert, um ein drahtloses Multiroom-Setup zu erstellen

GUT ZU WISSEN

Designer

Torsten Valeur, Valeur Designer

Patent

Bang & Olufsen hat ein Patent auf den Mechanismus angemeldet, der die Bewegung der Lautsprecherabdeckungen ermöglicht, wobei der enge Spalt zwischen den Abdeckungen während der gesamten Bewegung gleich bleibt, was einen überraschenden Effekt ergibt



Außergewöhnlicher Bang & Olufsen-Sound

gepaart mit bester OLED-Bildleistung. Die ikonische Bang &

Olufsen-Kinoklangleistung wird über ein 3-Kanal-Lautsprechersystem mit hervorragender Sprachverständlichkeit und Leistung geliefert.

Gepaart mit diesem hervorragenden Klang ist die OLED-Technologie von LG bekannt für ihre Fähigkeit, absolutes Schwarz und atemberaubende Kontraste zu erzeugen.

die für ein immersives Erlebnis sorgen
Kinoerlebnis, das seinesgleichen sucht
keiner.

Markantes Design gepaart mit magisch

choreografierter Bewegung. Mit dem neuen

Großbildschirm-Konzept Beovision Harmony hat Bang & Olufsen die visuelle Präsenz des Fernsehers reduziert. Im Standby- oder Audiomodus befindet sich der Fernsehbildschirm nahe am Boden und wird teilweise vom Lautsprechersystem abgedeckt, wodurch der Fernsehbildschirm weniger dominant im Raum wirkt.

Beim Einschalten entfaltet sich der Beovision Harmony und entfaltet sein volles Potenzial in einer magischen Bewegung.

Kombination von Holz, Stoff und Aluminium mit Akribie

Liebe zum Detail

Das Lautsprecherabdeckungssystem „ergänzt“ den dunklen Fernsehbildschirm „mit seinen“ domestizierten und Möbeln wie Materialien, die mit eleganten Details ein warmes Aussehen verleihen. Die Verwendung von Naturholz oder strukturiertem Stoff in Kombination mit präzisiertem Aluminium führt zu einem perfekten Zusammenhalt zwischen den Beovision Harmony- und Beolab-Lautsprechern.

Benutzerfreundlichkeit im Mittelpunkt

Die BeoreMOTE One bietet One-Touch-Zugriff auf das Erlebnis von Bang & Olufsen. Diese kombinierte webOS SmartTV-Funktion von LG sorgt für Komfort bei der täglichen Nutzung Ihres kompletten A/V-Setups. Du kannst auch

Erstellen Sie mit dem OneTouch einen „Favoriten“.

Klicken Sie auf die Schaltfläche und erhalten Sie direkten Zugriff auf den Lieblingsfernsehsender oder die Inhalts-App.

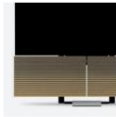
Entwickelt für Multiroom-Musikerlebnisse.

Kompromisslose Klangqualität mit Chromecast integriert und Apple AirPlay 2. Bluetooth für schnelles und einfaches Streaming im ganzen Zuhause.



Soundcenter

Lautsprecherabdeckung
Natürliches Aluminium
und Eichenholz



Soundcenter

Lautsprecherabdeckung
Natürliches Aluminium
und grauer Melange-Stoff



Soundcenter

Lautsprecherabdeckung
Goldfarbenes Aluminium
und hellem Eichenholz



Soundcenter

Lautsprecherabdeckung
Schwarz Anthrazit
Aluminium und dunkel
Eichenholz



VERFÜGBAR FÜR
ANPASSUNG

Mit der B&O AR Experience-App können Sie eine Vorschau der Anpassungsoptionen anzeigen und Beovision Harmony in verschiedenen Räumen betrachten.

Fragen Sie im Geschäft nach oder kommen Sie vorbei

Weitere Informationen finden Sie unter www.bang-olufsen.com.



Lautsprecherabdeckung aus bronzefarbenem Aluminium und Walnussholz

09.2022V07