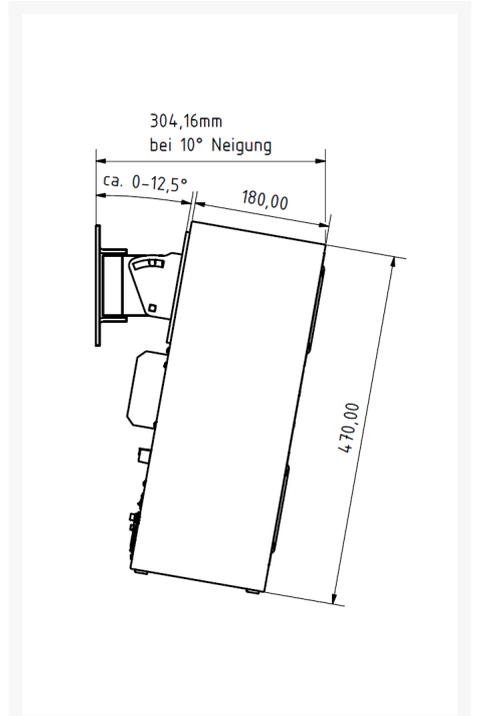


Cortex 11W

2.490,00 €

Produktbilder





Kurzbeschreibung

DSP-basierte Aktivbox
(Paarpreis)

Zuwachs in der Cortex-Familie

Als optimale, aktive Lautsprecherlösung für Heimkino- und Präsentationssysteme wurde die Cortex 11W entwickelt. Sie ist ein 2 1/2-Wege Lautsprecher in D'Appolito-Optik, der auf der Rückseite Verschraubungen für diverse Halterungen aus dem Programm der Firma K&M integriert hat. Damit kann sie flexibel an der Wand oder auch von der Decke hängend montiert werden.

Aber auch auf den eigenen Füßen frei stehend macht die 11W eine schlanke Figur.

Ihre schlanke Form und die vielseitigen Aufhängungsmöglichkeiten machen sie zum idealen:

- Lautsprecher für hochwertige Heimkino-Anlagen
- Ersatz für ELA- (100V-) Zeilenlautsprecher
- Lautsprecher für Kirchen und ähnliche Sprachübertragungsanlagen
- Audio-Frontend für Präsentationsräume
- Lautsprecher links und rechts neben Flachbildschirmen an der Wand
- Abhörmonitor bei begrenzten Aufstellmöglichkeiten
- Lautsprecher für Restaurants und Geschäftsräume mit gehobenen Klangansprüchen
- Lautsprecher für die kompakte HiFi-Anlage, um damit einfach richtig schön Musik zu hören

Technische Daten

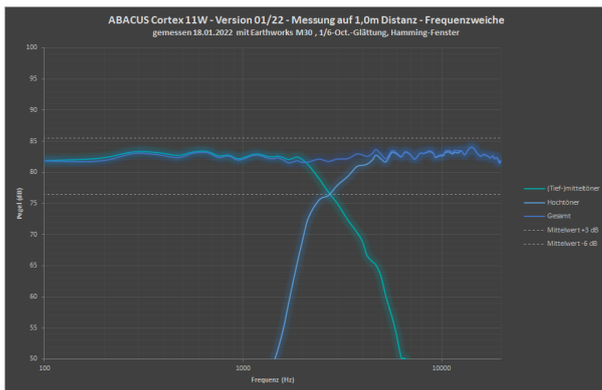
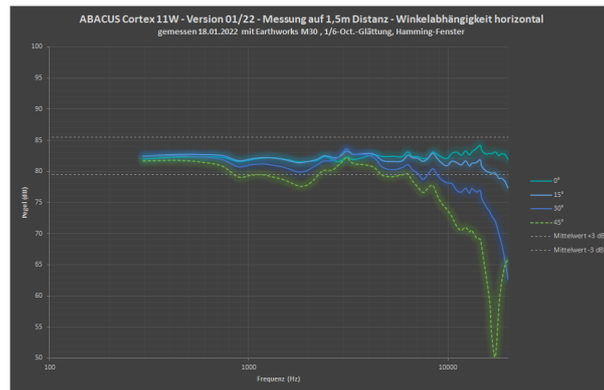
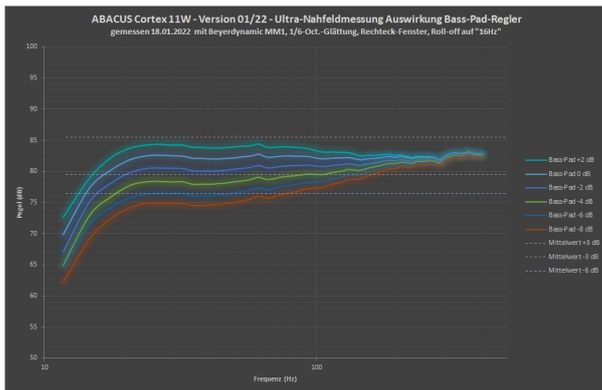
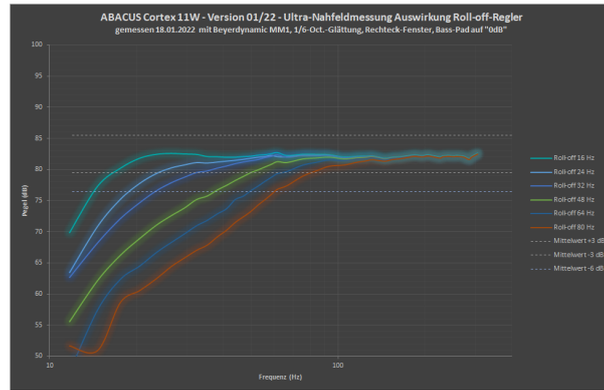
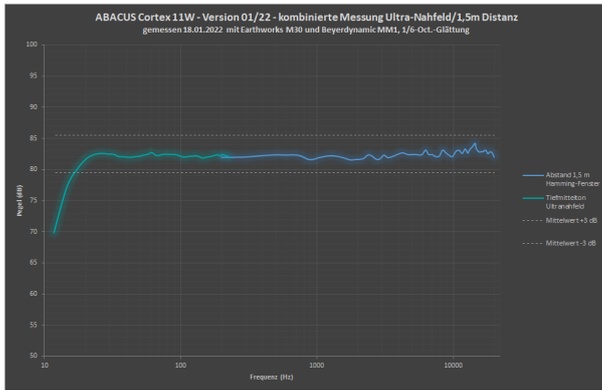
Technische Daten Cortex-Serie im Vergleich:

(Tabelle noch nicht vollständig)

Version:	Cortex 6	Cortex 10	Cortex 15S	Cortex 9C	Cortex 11W
Typ	2-Wege Regalbox	2-Wege Regalbox	2,5-Wege Standbox	2,5-Wege Centerbox/ Midfieldmonitor	2,5-Wege Regal- oder Wandmontagebox
Anzahl Dolifet-Endstufen	2	2	4	3	3
Netzanschluss	230 V AC, Kaltgeräte				
Leistungsaufnahme, Automatik:	<0,2 W				
Leistungsaufnahme, Leerlauf:	Ca. 10 W	Ca. 10 W	Ca. 18 W	Ca. 14 W	Ca. 14 W
Leistungsaufnahme, maximal:	Ca. 100 W				
RMS-Leistung (insgesamt):	Ca. 80 W, verteilt auf alle Wege				
Frequenzgang:	16...80->20.000 Hz	16...80->20.000 Hz	16...80->20.000 Hz	16...80->20.000 Hz	25 - 20.000 Hz (+-1,5 dB), ab 16 - 80 Hz einstellbar (-6/-3 dB)
Bass Roll-off:	stufenlos einstellbar ab 16 Hz (-6dB) und von 24 Hz bis 80 Hz (-3dB), darunter jeweils -12 dB/Oct.				
Bass-Pad:	Bereich unter 250 Hz stufenlos einstellbar von -8 dB bis +2 dB				
Eingangsimpedanz:	10 kΩ				
Hochtontreiber:	AMT	AMT	AMT	AMT	AMT
Tieftontreiber:	-	-	2×152 mm/4 Ω	152 mm/4 Ω	152 mm/4 Ω
Tiefmitteltontreiber:	152 mm/4 Ω	180 mm/4 Ω	152 mm/4 Ω	152 mm/4 Ω	152 mm/4 Ω
Trennfrequenzen:	2600 Hz	2600 Hz	200 Hz/2600 Hz	200 Hz/2600 Hz	200 Hz/260 0Hz
Filterkonzept:	Linkwitz-Riley 24 dB/Okt.				

Ladekapazität:	4x4.700 µF	4x4.700 µF	8x4.700 µF	6x4.700 µF	6x4.700 µF
Netto Gehäusevolumen:	5,9 Ltr.	9,5 Ltr.	genutzt 15,5 Ltr.	9,0 Ltr.	11,0 Ltr.
Maße Gehäuse (B x T x H):	180x180x310 mm	210x210x350 mm	180x230x950 mm	440x200x180 mm	180x180x470 mm
Maße über alles (B x T x H):	180x199x313,5 mm	210x229x353,5 mm	220x289,5x987 mm	440x245x183,5 mm	180x224x473,5 mm
Gewicht (Stück):	6,25 kg	8,15 kg	19,0 kg	9,3 kg	9,7 kg
Versandgewicht:	15 kg	20 kg	2 Kartons, je 22 kg	10,5 kg	
Garantie:	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre

Messungen:



Product Options

Farbausführung:

Schwarzgrau RAL 7021

Verkehrsweiß RAL 9016

