



## Einbaulautsprecher

Modellübersicht - Einbaumasse

# Bowers & Wilkins

# Deckeneinbau

## Serie 800 - Referenz



### CCM8.5D

Das Beste aus den Bowers & Wilkins Technologien wie der Diamant-Hochtöner, die Continuum-Membran und die Flowport-Technologie in einem verstellbaren Gehäuse zum versenkten Einbau.

## Serie 700 - High Performance



### CCM7.3 S2

3-Wege Deckenlautsprecher, mit Aerofoil ausgestattet, Continuum-Membran und Carbon-Hochtöner für optimale Klangwiedergabe über den gesamten Frequenzbereich.



### CCM7.5 S2

7"-Deckenlautsprecher mit einer Einbautiefe von 130mm, Continuum-Membran und Carbon-Hochtöner.



### CCM682

Das Spitzenmodell in 8" mit einer Leistungsaufnahme von 150 W, verstellbarer Hochtöner, Aramidfaser-Membran.



### CCM664

6" Glasfaser-Membran und ein verstellbarer Tweeter für eine einfache Installation.

# Wandeinbau

## Serie 800 - Referenz



### CWM8.3D

Premium-Chassis-Technologie aus der Referenz Serie 800 Diamond, horizontale und vertikale Einbauoption, separate Matrix-verstrebte Backbox für optimale Akustik und Leistung.



### CWM8.5D

Diamond- und Continuum-Technologie vereint in einem 2-Wege Wandebaulautsprecher

## Serie 700 - High Performance



### CWM7.3 S2

3-Wege Wandebaulautsprecher mit 703 S2 Performance, Carbon Hochtöner, Continuum Membran und Aerofoil.



### CWM7.4 S2

2-Wege Wandebaulautsprecher mit Carbon Hochtöner und vier 4"-Lautsprecher für ein breiteres Frequenzspektrum, geringe Bautiefe für flache Einbausituationen



### CWM7.5 S2

2-Wege Wandebaulautsprecher mit 6" Continuum Membran, hochauflösende und verzerrungsarme Chassis-Technologie



### CWM663

2-Wege Wandebaulautsprecher mit einem 6" Aramidfasern-Lautsprecher und einem Nautilus Aluminium-Tweeter

## Premium



**CCM683**  
8" Lautsprecher, der alle Technologien der CI-600 Serie vereint: Aramid-faser-Membran, verstellbarer Hochtöner.



**CCM684**  
8" Deckeneinbaulautsprecher mit Glasfaser-Membran, verstellbarer Hochtöner.



**CCM662**  
Das Spitzenmodell in 6" mit einer Leistungsaufnahme von 150 W, verstellbarer Hochtöner, Aramid-faser-Membran.



**CCM663**  
Ein 6" Lautsprecher mit Aramid-faser-Membran ausgestattet, einem verstellbaren Tweeter vereint alle Technologien der CI-600 Serie.



**CCM663RD**  
Behält die Eigenschaften des CCM663 bei, jedoch mit einer extra flachen Einbautiefe von 10 cm.



**CCM382**  
Universeller 8" Deckeneinbaulautsprecher mit 200mm Chassis mit geringer Bautiefe für platzsparende und flache Einbausituationen, eignet sich auch für Nassräume.



**CCM362**  
Universeller 6" Deckeneinbaulautsprecher mit 150mm Chassis mit geringer Bautiefe für platzsparende und flache Einbausituationen, eignet sich auch für Nassräume

## Serie 300 - Economy



**CCM665**  
Idealer Lautsprecher kleinere Zimmer und Wohnräume.



**CCM663SR**  
Zweikanal-Deckeneinbaulautsprecher für Stereo- oder Surround-Signal, ausgestattet mit einer Aramidfaser-Membran.



**CCM664SR**  
Zweikanal-Deckeneinbausystem für Stereo- oder Surround-Signal.



**CCM632**  
3" Breitband Deckeneinbaulautsprecher mit Gehäuse und einer Einbautiefe von 10 cm, ideal für kleinere Räume und nachträglichen Einbau.



**Marine 8**  
Zwei-Wege-Lautsprecher mit einem 25-mm-Hochtöner und einem 200-mm-Bass-/Mitteltöner. Installiert entspricht er der Schutzart IP66 für extreme Robustheit.



**Marine 6**  
Zwei-Wege-Lautsprecher mit einem 25-mm-Hochtöner und einem 150-mm-Bass-/Mitteltöner. Installiert entspricht er der Schutzart IP66 für extreme Robustheit.

## Marine (Wetterfest)

## Premium



**CWM664**  
2-Wege Wandeinbaulautsprecher mit 6" Glasfaser-Membran für hervorragenden Klang und verstellbarem Tweeter für eine einfache Installation



**CWM652**  
5" Deckeneinbaulautsprecher aus Aramidfasern mit geringer Bautiefe für platzsparende und flache Einbausituationen



**ISW4**  
Wandeinbau-Subwoofer (200W) mit externem Rack-mount-Verstärker für einen besseren Bassbereich, speziell verstrebt Backbox. Externer Verstärker SA250 MkII



**ISW3**  
Kompakter Doppel-Chassis-Subwoofer (250W) für den Wand- und Deckeneinbau, ideal in Wohnräume. Externer Verstärker SA250 MkII

## Einbau Subwoofer

## Serie 300 - Economy



**CWM362**  
Kompakter 2-Wege Wandeinbaulautsprecher mit geringer Einbautiefe, eignet sich auch in Feuchtraumgebung

## Decken-Einbaulautsprecher

	CCM8.5D	CCM7.3 S2	CCM7.5 S2	CCM682 CCM683 CCM684	CCM662 CCM663 CCM663SR CCM664 CCM664SR CCM665	CCM663RD	CCM632	CCM382	CCM362
Tiefe hinter der Oberfläche		194.5 mm	128 mm	133 mm	133 mm	92 mm	100 mm	85 mm	79 mm
Auschnitt / Öffnung Breite	331 mm	332 mm	Ø 254 mm	Ø 250 mm	Ø 202 mm	Ø 202 mm	Ø 120 mm	Ø 249 mm	Ø 200 mm
Auschnitt / Öffnung Höhe	353 mm	332 mm							
Rahmen Höhe	351 mm	355 mm	Ø 290 mm	Ø 290 mm	Ø 240 mm	Ø 240 mm	Ø 147mm	Ø 290 mm	Ø 240 mm
Rahmen Breite	351 mm	355 mm							
Erhebung über Deckenfläche	8 mm	8 mm	8.5 mm	4 mm	4 mm	4 mm	5.5 mm	7 mm	7 mm
Back Box	BBC8.5	Auf Anfrage	BB165C	BB165C (Euroboxx L)	BB165C	BB125C	inklusive	BB125C (BB165C)	BB125C

## Wand-Einbaulautsprecher

	CWM8.3D	CWM8.5D	CWM7.3 S2	CWM7.4 S2	CWM7.5 S2	CWM663 CWM664	CWM652	CWM362
Tiefe hinter der Oberfläche			102 mm	92.5 mm	102 mm	95 mm	95 mm	79 mm
Auschnitt / Öffnung Breite	864 mm	395 mm	715 mm	597 mm	336 mm	279 mm	264 mm	275 mm
Auschnitt / Öffnung Höhe	238 mm	231 mm	256 mm	147 mm	192 mm	183 mm	191 mm	181 mm
Rahmen Höhe	880 mm	411 mm	736 mm	625 mm	356 mm	315 mm	264 mmmm	315 mm
Rahmen Breite	254 mm	247 mm	276 mm	175 mm	212 mm	221 mm	191 mm	221 mm
Erhebung über Deckenfläche	8 mm	8 mm	7 mm	8 mm	8mm	4 mm	4 mm	7 mm
Reservoir Box Höhe			460 mm		385 mm			
Reservoir Box Breite			220 mm		181 mm			
Back Box	BBW8.3D	BBW8.5D	b-sound wallboxx XL	b-sound wallboxx S+	b-sound wallboxx L	b-sound wallboxx M	b-sound wallboxx XS	b-sound wallboxx M

b-sound Website mit Detailinformationen zu den Back Boxen: [www.b-sound.ch](http://www.b-sound.ch)

## Aussen-Einbaulautsprecher

	Marine 8	Marine 6
Tiefe hinter der Oberfläche	93 mm	88 mm
Auschnitt / Öffnung Breite	Ø 253 mm	Ø 202 mm
Auschnitt / Öffnung Höhe		
Rahmen Höhe	Ø 292 mm	Ø 243 mm
Rahmen Breite	254 mm	247 mm
Erhebung über Deckenfläche	8 mm	8 mm
Back Box	BB165C	BB125C

## Passiv Einbau-Subwoofer & Subwoofer Verstärker

ISW4		ISW3		SA250 MkII
			<b>Leistung</b>	250W/8Ohm
255 mm	<b>Breite</b>	330 mm	<b>Breite</b>	430 mm
485 mm	<b>Höhe</b>	470 mm	<b>Höhe</b>	322 mm
494 mm	<b>Tiefe</b>	237 mm	<b>Tiefe</b>	100 mm
				Sub-EQ X-Over
BB ISW4			<b>Zubehör</b>	Rackmontage im Lieferumfang