








# KEF® Ci-Serie

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell- bezeichnung	Kurzbeschreibung
60,00	<b>Weiß:</b> SP3439AA EAN-Code 637203018282 <b>Messing:</b> SP3439CA EAN-Code 637203018404 <b>Chrom:</b> SP3439BA EAN-Code 637203018299 <b>Stahl gebürstet:</b> SP3439DA EAN-Code 637203021015	<p style="text-align: center;"><b>Ci50R</b></p> 	<p><b>Breitbandlautsprecher</b></p> <p>Nennimpedanz: 6 Ω (min. 5.5 Ω)            Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 82 dB            Frequenzgang ±3dB: 155 Hz – 20 kHz            Empf. Verstärkerleistung: 10 – 30 W            TT: Ø 50 mm            Gewicht netto: 0,14 kg            Maße (Ø x T):            Produkt: Ø 80 x 52 mm                      Ø 80 x 85 mm*            Ausschnittmaß: Ø 65            Einbautiefe ab            Oberfläche: 50 mm            Befestigung: 2 Clips            (Federklammermechanismus)            Clipbreite: 160 mm            Lochgitter: fein</p> <p>* mit Klangtopf (abnehmbar)</p>
10,00	SP3509AA EAN-Code 637203023767	<p style="text-align: center;"><b>Zubehör für Ci50R</b>  <b>Abdeckung /</b>  <b>Klangtopf</b></p> 	<p>Produktmaße (Ø x T): 83 x 105 mm            Ausschnittmaß: Ø 72 mm            Einbautiefe ab            Oberfläche: 90 mm            Gewicht netto: 0,12 kg            Befestigung: 2 Clips            (Federklammermechanismus)</p>


# KEF® Ci-Serie

Kurzbeschreibung	Modell- Bezeichnung	Artikel-Nr./ EAN-Code	UVP / Stück in €
<p><b>2-Wege Uni-Q Lautsprecher</b></p> <p>Nennimpedanz: 4 Ω (min. 3.2 Ω)  Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 85 dB  Frequenzgang ±3dB:  100 Hz - 27kHz/130 Hz – 27 kHz*  Empf. Verstärkerleistung: 10 – 50 W  TT: Ø 75 mm  Gewicht netto: 0,49 kg / 0,63 kg*</p> <p>Maße (Ø x T):  Produkt: Ø 107 mm x 80 mm  Ø 107 mm x140mm*  Ausschnittmaß: Ø 97 mm  Einbautiefe ab Oberfläche:  80 mm / 140 mm*  Befestigung: 2 Clips  (Federklammermechanismus)  Clipbreite: 196 mm  Lochgitter: fein</p> <p>* mit Klangtopf (abnehmbar)</p>	<p><b>Ci80.2QR</b></p>   	<p><b>Weiß :</b>  SP3677AA  EAN-Code  637203206207</p>	120,00
<p><b>2-Wege Uni-Q Lautsprecher</b></p> <p>Nennimpedanz: 4 Ω (min. 4.1 Ω)  Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 88 dB  Frequenzgang ±3dB:  80 Hz - 27kHz/110 Hz – 27 kHz*  Empf. Verstärkerleistung: 10 – 50 W  TT: Ø 100 mm  Gewicht netto: 0,62 kg / 0,74 kg*</p> <p>Maße (Ø x T):  Produkt: Ø 127 x 151 mm  Ausschnittmaß: Ø 118 mm  Einbautiefe ab Oberfläche:  104 / 145 mm*  Befestigung: 3 Clips  (Federklammermechanismus)  Clipbreite: 180 mm/ 200 mm  Lochgitter: fein</p> <p>* mit Klangtopf (abnehmbar)</p>	<p><b>Ci100QR</b></p>  	<p>SP3382AA  EAN-Code  637203014536</p>	150,00

Zubehör siehe Seite 17/19

# KEF® Ci-Serie



## Classic Line

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell- bezeichnung	Kurzbeschreibung
140,00	SP3796AA EAN-Code 637203208713	<b>Ci160SR</b> 	<b>2-Wege-Koaxial</b>  Modell Ci160SR Serie C Series Design 2-Wege Koaxial Impedanz 8 Ω Empfindlichkeit (2.83V/1m) 89 dB Frequenzgang (±3dB) rückseitig offen 52 Hz - 20 kHz Übergangsfrequenz 3,4 kHz Verstärkeranforderungen 10 - 100 W Chassis HF: 19 mm, LF: 160 mm Produktmaße (Ø x T) Ø 220 x 191 mm  Ausschnittmaße (Ø x T) Ø 196 x 84,5 mm Einbautiefe ab Oberfläche 84,5 mm Gewicht 1,3 kg <b>VPE: 2 Stück</b>
140,00	SP3797AA EAN-Code 637203208720	<b>Ci160SS</b> 	<b>2-Wege-Koaxial</b>  Modell Ci160SS Serie C Series Design 2-Wege Koaxial Impedanz 8 Ω Empfindlichkeit (2.83V/1m) 89 dB Frequenzgang (±3dB) rückseitig offen 52 Hz - 20 kHz Übergangsfrequenz 3,4 kHz Verstärkeranforderungen 10 - 100 W Chassis HF: 19 mm, LF: 160 mm Produktmaße (H x B x T) 220 x 220 x 93 mm  Ausschnittmaße (H x B x T) 194 x 194 x 85,1 mm Einbautiefe ab Oberfläche 85,1 mm Gewicht 1,4 kg <b>VPE: 2 Stück</b>

Zubehör siehe Seite 17/ 18/ 19/ 20/ 22

# KEF® Ci-Serie

## Classic Line

Kurzbeschreibung	Modell- Bezeichnung	Artikel-Nr./ EAN-Code	UVP / Stück in €
<p><b>2-Wege-Koaxial</b></p> <p>Modell Ci160SL            Serie C Series            Design 2-Wege Koaxial            Impedanz 8 Ω            Empfindlichkeit (2.83V/1m) 89 dB            Frequenzgang (±3dB)              rückseitig offen 52 Hz - 20 kHz              Übergangsfrequenz 3,4 kHz            Verstärkeranforderungen 10 - 100 W            Chassis HF: 19 mm, LF: 160 mm            Produktmaße (H x B x T)              300 x 220 x 92 mm</p> <p>Ausschnittmaße            (H x B x T) 274 x 194 x 85,8 mm            Einbautiefe ab Oberfläche 85,8 mm            Gewicht 1,5 kg</p> <p><b>VPE: 2 Stück</b></p>	<p><b>Ci160SL</b></p>  	<p>SP3798AA            EAN-Code            637203208737</p>	<p>155,00</p>

Zubehör siehe Seite 17/ 18/ 19/ 20/ 22

# KEF® Ci-Serie

## UTB RUND

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell- bezeichnung	Kurzbeschreibung
160,00	SP3716AA EAN-Code 637203207471	<b>Ci130CR</b> 	<b>2-Wege-Lautsprecher</b> UTB Ultra Thin Bezele Nennimpedanz: 8 Ω (min. 3,5 Ω) Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 87 dB Frequenzgang ±3dB: 52 Hz - 20kHz Übergangsfrequenz: 4 kHz Empf. Verstärkerleistung: 10 – 80 W TT: Ø 130 mm HT: Ø 19 mm  Maße (Ø x T): Produkt: Ø 193,4 x 83,5 mm Ausschnittmaß: 158 mm Einbautiefe ab Oberfläche: 78 mm Klammerbreite: 35 mm Befestigung: Drehklammermechanismus
240,00	SP3732AA EAN-Code 637203207464	<b>Ci130QR</b>   	<b>2-Wege Uni-Q Lautsprecher</b> UTB Ultra Thin Bezele Nennimpedanz: 8 Ω (min. 3,2 Ω) Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 87 dB Frequenzgang ±3dB: 45 Hz - 34kHz Übergangsfrequenz: 3,8 kHz Empf. Verstärkerleistung: 10 – 100 W TT: Ø 130 mm HT: Ø 19 mm  Maße (Ø x T): Produkt: Ø 193,4 x 83 mm Ausschnittmaß: Ø 158 mm Einbautiefe ab Oberfläche: 78 mm Befestigung: Drehklammermechanismus

Zubehör siehe Seite 17/19/21

# KEF® Ci-Serie


## UTB RUND

Kurzbeschreibung	Modell- Bezeichnung	Artikel-Nr./ EAN-Code	UVP / Stück in €
<p><b>2-Wege-Lautsprecher</b></p> <p>UTB Ultra Thin Bezele</p> <p>Nennimpedanz: 8 <math>\Omega</math> (min. 3.5 <math>\Omega</math>)  Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 89 dB  Frequenzgang <math>\pm</math>3dB: 52 Hz – 20 kHz  Übergangsfrequenz: 3,4 kHz  Empf. Verstärkerleistung: 10 – 100 W  TT: <math>\varnothing</math> 160 mm  HT: 19 mm</p> <p>Maße (<math>\varnothing</math> x T):  Produkt: <math>\varnothing</math> 234,6 x 93 mm  Ausschnittmaß: <math>\varnothing</math> 196 mm  Einbautiefe ab Oberfläche: 86 mm  Klammerbreite: 35 mm  Befestigung: Drehklammermechanismus</p>	<p><b>Ci160CR</b></p> 	<p>SP3715AA  EAN-Code  637203207198</p>	<p>220,00</p>
<p><b>2-Wege Doppel-Stereo-Lautsprecher</b></p> <p>UTB Ultra Thin Bezele</p> <p>Nennimpedanz: 8 <math>\Omega</math> (min. 3.7 <math>\Omega</math>)  Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 91 dB  Frequenzgang <math>\pm</math>3dB: 50 Hz - 20kHz  Übergangsfrequenz: 3,2 kHz  Empf. Verstärkerleistung: 10 – 80 W  Chassis:  Doppelte Schwingspule: 160 mm</p> <p>Maße (<math>\varnothing</math> x T):  Produkt: <math>\varnothing</math> 234,6 x 93 mm  Ausschnittmaß: <math>\varnothing</math> 196 mm  Einbautiefe Montagetiefe  ab Oberfläche: 86 mm  Klammerbreite: 35 mm  Befestigung: Drehklammermechanismus</p>	<p><b>Ci160CRds</b></p> 	<p>SP3687AA  EAN-Code  637203207181</p>	<p>250,00</p>


Zubehör siehe Seite 17/19/22

# KEF® Ci-Serie

## UTB RUND

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell- bezeichnung	Kurz- beschreibung
300,00	SP3733AA EAN-Code 637203207204	<b>Ci160QR</b> 	<b>2-Wege Uni-Q Lautsprecher</b>  UTB Ultra Thin Bezele  Nennimpedanz: 8 Ω (min. 3.7 Ω) Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 89 dB Frequenzgang ±3dB: 38 Hz - 34 kHz Übergangsfrequenz: 3 kHz Empf. Verstärkerleistung: 10 – 125 W TT: Ø 160 mm HT: Ø 19 mm  Maße (Ø x T): Produkt: Ø 234,6 x 98 mm Ausschnittmaß: Ø 196 mm Einbautiefe ab Oberfläche: 98 mm Klammerbreite: 35 mm Befestigung: Drehklammermechanismus

**WELTNEUHEIT ...mit sensationell geringer Einbautiefe von 35 mm !!!“**

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell- bezeichnung	Kurz- beschreibung
300,00	SP3830AA EAN-Code 637203210983	<b>Ci160TR</b> 	Modell Ci160TR Serie UTB Impedanz 8 Ω Empfindlichkeit (2.83V/1m) 90 dB Frequenzgang rückseitig offen (±6dB) 80 Hz - 30 kHz Übergangsfrequenz 1,7 kHz Tieftöner 115 mm Hochtöner 25 mm Verstärkeranforderungen 10 - 100 W Produktmaße (Ø x T) Ø 234,6 x 40,8 mm Ausschnittmaße Ø Ø 196 mm Befestigung: Drehklammermechanismus oder Direktverschraubung  <b>Einbautiefe ab Oberfläche nur 35 mm</b>

**Zubehör siehe Seite 17/19/22**

# KEF® Ci-Serie

UTB RUND






Kurzbeschreibung	Modell- Bezeichnung	Artikel-Nr./ EAN-Code	UVP / Stück in €
<p><b>2-Wege Lautsprecher</b></p> <p>UTB Ultra Thin Bezle</p> <p>Nennimpedanz: 8 <math>\Omega</math> (min. 3.7 <math>\Omega</math>)  Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 90 dB  Frequenzgang <math>\pm</math>3dB: 45 Hz – 20 kHz  Übergangsfrequenz: 2,8 kHz  Empf. Verstärkerleistung: 10 – 125 W  TT: <math>\varnothing</math> 200 mm  HT: <math>\varnothing</math> 25 mm</p> <p>Maße (H x B x T):  Produkt: 289,6 x 103,3 mm  Ausschnittmaß: <math>\varnothing</math> 240 mm  Einbautiefe ab Oberfläche: 97,2 mm  Klammerbreite: 35 mm  Befestigung: Drehklammermechanismus</p>	<p><b>Ci200CR</b></p> 	<p>SP3717AA  EAN-Code  637203207495</p>	300,00
<p><b>2-Wege Uni-Q-Lautsprecher</b></p> <p>UTB Ultra Thin Bezle</p> <p>Nennimpedanz: 8 <math>\Omega</math> (min. 4.8 <math>\Omega</math>)  Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 90 dB  Frequenzgang <math>\pm</math>3dB: 35 Hz – 34 kHz  Übergangsfrequenz: 2,2 kHz  Empf. Verstärkerleistung: 10 – 150 W  TT: <math>\varnothing</math> 200 mm  HT: <math>\varnothing</math> 25 mm</p> <p>Maße (<math>\varnothing</math> x T):  Produkt: <math>\varnothing</math> 289,6 x 109,8 mm  Ausschnittmaß: <math>\varnothing</math> 240 mm  Einbautiefe ab Oberfläche: 103 mm  Klammerbreite: 35 mm  Befestigung: Drehklammermechanismus</p>	<p><b>Ci200QR</b></p>   	<p>SP3734AA  EAN-Code  637203207488</p>	400,00

Zubehör siehe Seite 17/19/23



# KEF® Ci-Serie



## UTB QUADRATISCH

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell- bezeichnung	Kurzbeschreibung
180,00	SP3765AA EAN-Code 637203208966	<b>Ci100QS</b>  	<b>Modell Ci100QS</b> Serie Q Series/ UTB Impedanz 4 Ω Empfindlichkeit (2.83V/1m) 88 dB Frequenzgang (±6dB) rückseitig offen 80 Hz - 27 kHz Übergangsfrequenz 3 kHz Tieftöner 100 mm Hochtöner 19 mm Verstärkeranforderungen 10 - 50 W Produktmaße (H x B x T) 127 x 127 x 76 mm Ausschnittmaße (H x B) 112 x 112 mm Einbautiefe ab Oberfläche 72 mm
160,00	SP3767AA EAN-Code 637203208690	<b>Ci130CS</b> 	<b>Modell Ci130CS</b> Serie C Series/ UTB Impedanz 8 Ω Empfindlichkeit (2.83V/1m) 87 dB Frequenzgang (±6dB) rückseitig offen 52 Hz - 20 kHz Übergangsfrequenz 4 kHz Tieftöner 130 mm Hochtöner 19 mm Verstärkeranforderungen 10 - 80 W Produktmaße (H x B x T) 184 x 184 x 83 mm Ausschnittmaße (H x B) 158 x 158 mm Einbautiefe ab Oberfläche 77,1 mm
240,00	SP3768AA EAN-Code 637203208706	<b>Ci130QS</b>  	<b>Modell Ci130QS</b> Serie Q Series/ UTB Impedanz 8 Ω Empfindlichkeit (2.83V/1m) 87 dB Frequenzgang (±6dB) rückseitig offen 45 Hz - 34 kHz Übergangsfrequenz 3,8 kHz Tieftöner 130 mm Hochtöner 19 mm Verstärkeranforderungen 10 - 100 W Produktmaße (H x B x T) 184 x 184 x 84 mm Ausschnittmaße (H x B) 158 x 158 mm Einbautiefe ab Oberfläche 77,9 mm

Zubehör siehe Seite 18/20/21

# KEF® Ci-Serie





## UTB QUADRATISCH

Kurzbeschreibung	Modell- Bezeichnung	Artikel-Nr./ EAN-Code	UVP / Stück in €
<p><b>Modell Ci160CS</b></p> <p>Serie C Series</p> <p>Impedanz 8 <math>\Omega</math>  Empfindlichkeit (2.83V/1m) 89 dB  Frequenzgang (<math>\pm 6</math>dB)  rückseitig offen 52 Hz - 20 kHz  Übergangsfrequenz 3,4 kHz  Tieftöner 160 mm  Hochtöner 19 mm  Verstärkeranforderungen 10 - 100 W  Produktmaße (H x B x T)  223 x 223 x 90,5 mm  Ausschnittmaße (H x B) 194 x 194 mm  Einbautiefe ab Oberfläche 84,5 mm</p>	<p><b>Ci160CS</b></p> 	<p>SP3770AA  EAN-Code  637203208508</p>	<p>220,00</p>
<p><b>Modell Ci160CSds</b></p> <p>Serie C Series/ UTB</p> <p>Impedanz 8 <math>\Omega</math>  Empfindlichkeit (2.83V/1m) 91 dB  Frequenzgang (<math>\pm 6</math>dB)  rückseitig offen 50 Hz - 20 kHz  Übergangsfrequenz 3,2 kHz  Tieftöner 160 mm  Hochtöner 19 mm  Verstärkeranforderungen 10 - 80 W  Produktmaße (H x B x T)  223 x 223 x 93 mm  Ausschnittmaße (H x B) 194 x 194 mm  Einbautiefe ab Oberfläche 86 mm</p>	<p><b>Ci160CSds</b></p> 	<p>SP3769AA  EAN-Code  637203208768</p>	<p>250,00</p>

Zubehör siehe Seite 18/ 20/ 22

# KEF® Ci-Serie




## UTB QUADRATISCH

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell- bezeichnung	Kurz- beschreibung
300,00	SP3771AA EAN-Code 637203208515	<b>Ci160QS</b>  	<b>Modell Ci160QS</b>  Serie Q Series/ UTB  Impedanz 8 Ω Empfindlichkeit (2.83V/1m) 89 db Frequenzgang (±6dB) rückseitig offen 38 Hz - 34 kHz Übergangsfrequenz 3 kHz Tieftöner 160 mm Hochtöner 19 mm Verstärkeranforderungen 10 - 125 W Produktmaße (H x B x T) 223 x 223 x 97 mm Ausschnittmaße (H x B) 194 x 194 mm Einbautiefe ab Oberfläche 91 mm  
400,00	SP 3773AA EAN-Code 637203208614	<b>Ci200QS</b>  	<b>Modell Ci200QS</b>  Serie Q Series/ UTB  Impedanz 8 Ω Empfindlichkeit (2.83V/1m) 90 dB Frequenzgang (±6dB) rückseitig offen 35 Hz - 34 kHz Übergangsfrequenz 2,2 kHz Tieftöner 200 mm Hochtöner 25 mm Verstärkeranforderungen 10 - 150 W Produktmaße (H x B x T) 273 x 273 x 106 mm Ausschnittmaße (H x B) 238 x 238 mm Einbautiefe ab Oberfläche 99,8 mm  

Zubehör siehe Seite 18/20/22/23

# KEF® Ci-Serie


## UTB RECHTECKIG

Kurzbeschreibung	Modell- Bezeichnung	Artikel-Nr./ EAN-Code	UVP / Stück in €
<p><b>2-Wege Lautsprecher</b></p> <p>UTB Ultra Thin Bezele</p> <p>Nennimpedanz: 8 <math>\Omega</math> (min. 3,7 <math>\Omega</math>)  Empfindlichkeit  (2,83 V/ 1m): 89 dB  Frequenzgang <math>\pm</math>3dB: 52 Hz – 20 kHz  Übergangsfrequenz: 3,4 kHz  Empf. Verstärkerleistung: 10 – 100 W  TT: 160 mm  HT: 19 mm  Produktmaße (H x B x T):  303 x 223 x 91 mm  Ausschnittmaße (H x B):  274 x 196 mm  Einbautiefe ab  Oberfläche: 84,5 mm  Befestigung: Drehklammermechanismus</p>	<p><b>Ci160CL</b></p> 	<p>SP3774AA  EAN-Code  637203208522</p>	<p>240,00</p>
<p><b>2-Wege Uni-Q-Lautsprecher</b></p> <p>UTB Ultra Thin Bezele</p> <p>Nennimpedanz: 8 <math>\Omega</math> (min. 3.7 <math>\Omega</math>)  Empfindlichkeit  (2,83 V/ 1m): 89 dB  Frequenzgang <math>\pm</math>3dB: 38 Hz - 34kHz  Übergangsfrequenz: 3,0 kHz  Empf. Verstärkerleistung: 10 – 125 W  TT: 160 mm  HT: 19 mm  Produktmaße (H x B x T):  303 x 223 x 97,5 mm  Ausschnittmaße (H x B):  274 x 196 mm  Einbautiefe ab  Oberfläche: 91 mm  Befestigung: Drehklammermechanismus</p>	<p><b>Ci160QL</b></p>  	<p>SP3775AA  EAN-Code  637203208539</p>	<p>320,00</p>

Zubehör siehe Seite 18/20

# KEF® Ci-Serie





## UTB RECHTECKIG

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell- bezeichnung	Kurzbeschreibung
340,00	SP3776AA EAN-Code 637203208638	<b>Ci200CL</b>  	<b>Modell Ci200CL</b>  Serie C Series/UTB  Impedanz 8 Ω Empfindlichkeit (2.83V/1m) 90 dB Frequenzgang (±6dB) rückseitig offen 45 Hz - 20 kHz Übergangsfrequenz 2,8 kHz Tieftöner 200 mm Hochtöner 25 mm Verstärkeranforderungen 10 - 125 W Produktmaße (H x B x T) 369 x 273 x 102 mm Ausschnittmaße (H x B) 334 x 238 mm Einbautiefe ab Oberfläche 95,9 mm
440,00	SP3777AA EAN-Code 637203208621	<b>Ci200QL</b>  	<b>Modell Ci200QL</b>  Serie Q Series/ UTB  Impedanz 8 Ω Empfindlichkeit (2.83V/1m) 90 dB Frequenzgang (±6dB) rückseitig offen 35 Hz - 34 kHz Übergangsfrequenz 2,2 kHz Tieftöner 200 mm Hochtöner 25 mm Verstärkeranforderungen 10 - 150 W Produktmaße (H x B x T) 369 x 273 x 106 mm Ausschnittmaße (H x B) 334 x 238 mm Einbautiefe ab Oberfläche 99,8 mm

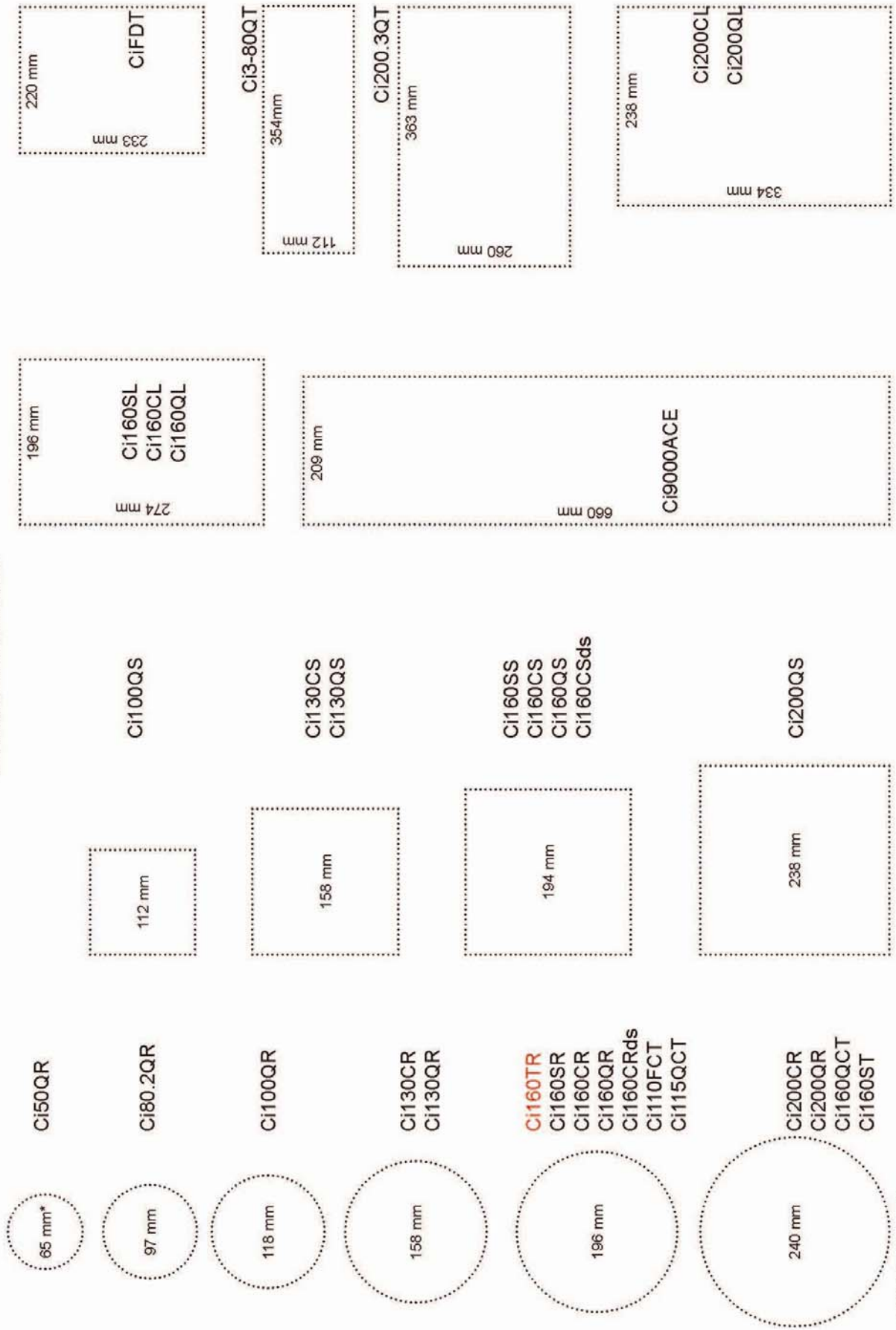


Zubehör siehe Seite 18/20

# KEF® Ci-Serie

Kurzbeschreibung	Modell- Bezeichnung	Artikel-Nr./ EAN-Code	UVP / Stück in €
<p><b>3-Wege Uni-Q Lautsprecher</b></p> <p>165 mm Uni-Q Chassis mit 19 mm Hochtöner, 2 x 165 mm Tieftöner</p> <p>Nennimpedanz: 8 Ω (min. 3.2 Ω)  Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 88 dB  Frequenzgang ±3dB: 60 Hz – 27 kHz  Empf.  Verstärkerleistung: 30 – 150 W  TT: Ø 165 mm  Gewicht netto: 12 kg  Maße (H x B x T):  Produkt: 680 x 230 x 105 mm  700 x 252 x 104 mm*  Ausschnittmaße: 660 x 209 mm  Einbautiefe ab  Oberfläche: 95 mm  Befestigung: Metallrahmen mit Klemmmechanismus  Klammerbreite: 224 mm  Frontabdeckung: Stoff</p> <p>* mit Außengrill</p>	<p><b>Ci9000ACE</b></p>  <p>ohne Außengrill</p> 	<p>SP3496GA  EAN-Code  637203024528</p> 	<p>1.100,00</p>
<p>OSB-Holzeinbaukasten für Ci9000ACE für Beton- und Steinwände</p> <p>Abmessungen: 722 x 265 x 115 mm (H x B x T)</p>		<p>SP3707AA  EAN-Code  637203030468</p>	<p>150,00</p>

## Ausschnittmaße








\*mit Ci50 Back Can 72 mm

# KEF® Ci-Serie

## Zubehör

### Einbauschablonen für runde Lautsprecher







Kurzbeschreibung	Modell- Bezeichnung	Artikel-Nr./ EAN-Code	UVP / Stück in €
Produktmaße (B x L x T): 595 x 130 mm 1,5 mm stark Gewicht netto: 0,7 kg <b>VPE:</b> 2 Stück	Einbauschablone für <b>Ci80.2QR</b> 	SP3472AA EAN-Code 637203019586	15,00
Produktmaße (B x L x T): 595 x 130 mm 1,5 mm stark Gewicht netto: 0,7 kg <b>VPE:</b> 2 Stück	Einbauschablone für <b>Ci100QR</b> 	SP3473AA EAN-Code 637203019685	15,00
Produktmaße (B x L x T): 595 x 193 mm 1,5 mm stark Gewicht netto: 1,0 kg <b>VPE:</b> 2 Stück	Einbauschablone für <b>Ci130CR/QR</b> 	SP3474AA EAN-Code 637203019692	15,00
Produktmaße (B x L x T): 595 x 244 mm 1,5 mm stark Gewicht netto: 1,0 kg <b>VPE:</b> 2 Stück	Einbauschablone für <b>Ci160 SR/CR/QR/                      CRds/TR</b> 	SP3476AA EAN-Code 637203019715	15,00
Produktmaße (B x L x T): 595 x 285 mm 1,5 mm stark Gewicht netto: 1,1 kg <b>VPE:</b> 2 Stück	Einbauschablone für <b>Ci200CR/QR</b> 	SP3478AA EAN-Code 637203019739	15,00



# KEF® Ci-Serie

## Zubehör






### Einbauschablonen für quadratische und rechteckige Lautsprecher

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell- bezeichnung	Kurz- beschreibung
15,00	SP3780AA EAN-Code 637203038235	<b>Einbauschablone für Ci100QS</b> 	Produktmaße (B x L x T): Gewicht netto: <b>VPE: 2 Stück</b>
15,00	SP3475AA EAN-Code 637203019708	<b>Einbauschablone für Ci130CS/QS</b> 	Produktmaße (B x L x T): Gewicht netto: <b>VPE: 2 Stück</b> 595 x 193 mm 1,5 mm stark 1,0 kg
15,00	SP3477AA EAN-Code 637203019722	<b>Einbauschablone für Ci160 SS/CS/QS/CSds</b> 	Produktmaße (B x L x T): Gewicht netto: <b>VPE: 2 Stück</b> 595 x 244 mm 1,5 mm stark 0,9 kg
15,00	SP3479AA EAN-Code 637203019746	<b>Einbauschablone für Ci200QS</b> 	Produktmaße (B x L x T): Gewicht netto: <b>VPE: 2 Stück</b> 595 x 285 mm 1,5 mm stark 1,1 kg
15,00	SP3781AA EAN-Code 637203038259	<b>Einbauschablone für Ci SL/160CL/ QL</b> 	Produktmaße (B x L x T): Gewicht netto: <b>VPE: 2 Stück</b>
15,00	SP3782AA EAN-Code 637203038273	<b>Einbauschablone für Ci200CL/ QL</b> 	Produktmaße (B x L x T): Gewicht netto: <b>VPE: 2 Stück</b>

# KEF® Ci-Serie

## Zubehör







### Trockeneinbaukästen für runde Lautsprecher

Kurzbeschreibung	Modell- Bezeichnung	Artikel-Nr./ EAN-Code	UVP / Stück in €
<p>Einbaukasten für Trockenbau (Hohlraumwände, Rigips etc.) inkl. Dämmmaterial</p> <p>Produktmaße (B x L x T): Montageplatte: 455 x 655 mm Resonanzkasten: 200 x 270 x 100 mm</p> <p>Gewicht netto: 2,4 kg</p>	<p><b>Einbaukasten für Trockenbau Ci80.2QR*</b></p> 	<p>SP3461AA EAN-Code 637203019678</p> <p><b>*Wichtig: Bei Installation in den Einbaukasten muss die Kunststoffabdec- kung vom Lautsprecher entfernt werden.</b></p>	60,00
<p>Einbaukasten für Trockenbau (Hohlraumwände, Rigips etc.) inkl. Dämmmaterial</p> <p>Produktmaße (B x L x T): Montageplatte: 455 x 655 mm Resonanzkasten: 200 x 270 x 100 mm</p> <p>Gewicht netto: 2,4 kg</p>	<p><b>Einbaukasten für Trockenbau Ci100QR*</b></p> 	<p>SP3462AA EAN-Code 637203019593</p> <p><b>*Wichtig: Bei Installation in den Einbaukasten muss die Kunststoffabdec- kung vom Lautsprecher entfernt werden.</b></p>	60,00
<p>Einbaukasten für Trockenbau (Hohlraumwände, Rigips etc.) inkl. Dämmmaterial</p> <p>Produktmaße (B x L x T): Montageplatte: 455 x 655 mm Resonanzkasten: 200 x 270 x 100 mm</p> <p>Gewicht netto: 2,3 kg</p>	<p><b>Einbaukasten für Trockenbau Ci130CR/QR</b></p> 	<p>SP3463AA EAN-Code: 637203019609</p>	60,00
<p>Einbaukasten für Trockenbau (Hohlraumwände, Rigips etc.) inkl. Dämmmaterial</p> <p>Produktmaße (B x L x T): Montageplatte: 650 x 710 mm Resonanzkasten: 315 x 500 x 100 mm</p> <p>Gewicht netto: 4,3 kg</p>	<p><b>Einbaukasten für Trockenbau Ci160 SR/CR/QR/CRds/TR</b></p> 	<p>SP3465AA EAN-Code 637203019623</p>	80,00
<p>Einbaukasten für Trockenbau (Hohlraumwände, Rigips etc.) inkl. Dämmmaterial</p> <p>Produktmaße (B x L x T): Montageplatte: 650 x 710 mm Resonanzkasten: 315 x 500 x 100 mm</p> <p>Gewicht netto: 4,3 kg</p>	<p><b>Einbaukasten für Trockenbau Ci200CR/QR</b></p> 	<p>SP3467AA EAN-Code 637203019647</p>	80,00

# KEF® Ci-Serie

## Zubehör

Trockeneinbaukästen für quadratische und rechteckige Lautsprecher

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell- bezeichnung	Kurzbeschreibung
60,00	SP3783AA EAN-Code 637203038297	<b>Einbaukasten für Trockenbau CI100QS (RNC 100 S)</b> 	Einbaukasten für Trockenbau (Hohlraumwände, Rigips etc.) inkl. Dämmmaterial  Produktmaße (B x L x T): Montageplatte: 590 x 390 mm Resonanzkasten: 200 x 270 x 100 mm  Gewicht netto: 2,43 kg
60,00	SP3464AA EAN-Code 637203019616	<b>Einbaukasten für Trockenbau CI130CS/QS</b> 	Einbaukasten für Trockenbau (Hohlraumwände, Rigips etc.) inkl. Dämmmaterial  Produktmaße (B x L x T): Montageplatte: 455 x 655 mm Resonanzkasten: 200 x 270 x 100 mm  Gewicht netto: 2,3 kg
80,00	SP3466AA EAN-Code 637203019630	<b>Einbaukasten für Trockenbau CI160 SS/CS/QS/CSds (RNC 160 S)</b> 	Einbaukasten für Trockenbau (Hohlraumwände, Rigips etc.) inkl. Dämmmaterial  Produktmaße (B x L x T): Montageplatte: 650 x 710 mm Resonanzkasten: 315 x 500 x 100 mm  Gewicht netto: 4,3 kg
80,00	SP3468AA EAN-Code 637203019654	<b>Einbaukasten für Trockenbau CI200QS</b> 	Einbaukasten für Trockenbau (Hohlraumwände, Rigips etc.) inkl. Dämmmaterial  Produktmaße (B x L x T): Montageplatte: 650 x 710 mm Resonanzkasten: 315 x 500 x 100 mm  Gewicht netto: 4,3 kg
80,00	SP3785AA EAN-Code: 637203038310	<b>Einbaukasten für Trockenbau Ci160 SL/CL/QL (RNC 160 L)</b> 	Einbaukasten für Trockenbau (Hohlraumwände, Rigips etc.) inkl. Dämmmaterial Produktmaße (B x L x T): Montageplatte: 650 x 595 mm Resonanzkasten: 500 x 315 x 100 mm Gewicht netto: 4,21 kg
80,00	SP3784AA EAN-Code: 637203038334	<b>Einbaukasten für Trockenbau Ci200CL/QL (RNC 200 L)</b> 	Einbaukasten für Trockenbau (Hohlraumwände, Rigips etc.) inkl. Dämmmaterial Produktmaße (B x L x T): Montageplatte: 650 x 595 mm Resonanzkasten: 500 x 315 x 100 mm Gewicht netto: 4,21 kg

# KEF® Ci-Serie

## Zubehör





### Einbaumauerkasten für Betondecken und Steinwände

Kurzbeschreibung	Modell- Bezeichnung	Artikel-Nr./ EAN-Code	UVP / Stück in €
<b>Wall-Back-Box, klein</b>  Abmessungen: 282 x 282 x 102 mm (117 mm mit Adapter)		SP3809AA EAN-Code 637203038112	55,00
<b>Adapter für Ci100QS</b>		SP3812AA EAN-Code 637203038143	75,00
<b>Adapter für Ci130CR/QR</b>		SP3814AA EAN-Code 637203038167	75,00
<b>Adapter für Ci130CS/QS</b>		SP3813AA EAN-Code 637203038150	75,00

# KEF® Ci-Serie

## Zubehör

### Einbaumauerkasten für Betondecken und Steinwände

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell-bezeichnung	Kurzbeschreibung
60,00	SP3810AA EAN-Code 637203038129		<b>Wall-Back-Box, mittel</b>  Abmessungen: 350 x 350 x 105 mm (120 mm mit Adapter)
80,00	SP3815AA EAN-Code 637203038174		<b>Adapter für Ci160 SR/CR/QR/CRds/TR</b>
80,00	SP3816AA EAN-Code 637203038181		<b>Adapter für Ci160 SS/CS/QS/CSds</b>
80,00	SP3817AA EAN-Code 637203038198		<b>Adapter für Ci160 SL/CL/QL</b>

### Einbau-Set für eine Oberflächenbündige, rahmenlose Installation. Achtung: Nur in Verbindung mit Ci160SS/SP3797AA

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell-bezeichnung	Kurzbeschreibung
80,00	SP3539AA EAN-Code 637203025709	<b>Mauerkasten</b> 	Mauerkasten für Betondecken und Steinwände  Produktmaße (B x L x T): 282 x 282 x 110 mm Gewicht netto: 530 g
120,00	SP3697AA EAN-Code 637203030369	<b>Einbau-Adapter-Set</b> 	Einbau-Adapter-Set160S für Mauerkasten SP3539 - bestehend aus: Einbau-Adapter aus Metall OSB-Holzplatte als Schutz für Putzarbeiten Grill ohne Rand für <b>rahmenlose</b> Installation Abmessungen( H x B x T) Metallrahmen 189 x 189 x 45 mm Grill: 186 x 186 x 16 mm

# KEF® Ci-Serie


## Zubehör

### Einbaumauerkasten für Betondecken und Steinwände

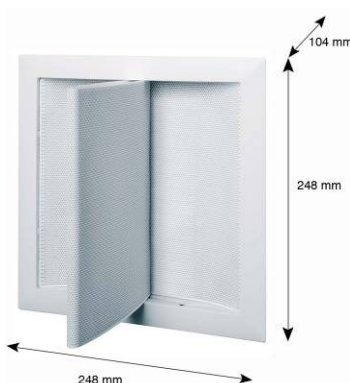


Kurzbeschreibung	Modell- Bezeichnung	Artikel-Nr./ EAN-Code	UVP / Stück in €
<b>Wall-Back-Box, gross</b>  Abmessungen: 350 x 350 x 148 mm (163 mm mit Adapter)		SP3811AA EAN-Code 637203038136	70,00
<b>Adapter für Ci200CR/ QR</b>		SP3818AA EAN-Code 637203038204	80,00
<b>Adapter für Ci200QS</b>		SP3819AA EAN-Code 637203038211	80,00
<b>Mauerkasten Komplett-Set für Ci200CL/ QL</b> aus OSB/Wood Abmessungen (HxBxT): 468 x 365 x 140 mm Passend für: Ci200QL, C200L		SP3820AA EAN-Code 637203038228	170,00

# KEF® Ci-Serie

## Zubehör

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell- bezeichnung	Kurzbeschreibung
60,00	SP3597AA EAN-Code 637203202360	<b>CiTR-SM</b> 	<b>Stereo-Mono-Transformer</b> Belastbarkeit: 30 W - verbindet zwei Kanäle (links und rechts) zu einem Signal für die Wiedergabe auf einem Lautsprecher - funktioniert mit jedem passiven Lautsprecher - kann direkt am Lautsprecher platziert werden oder an der Zuspielelektronik

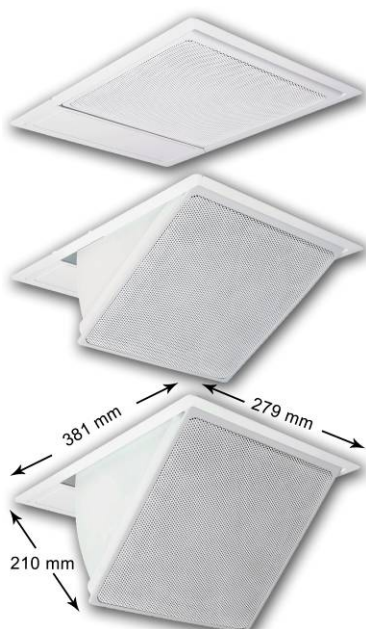



## Motorgesteuerte Lautsprecher

Kurzbeschreibung	Modell- Bezeichnung	Artikel-Nr./ EAN-Code	UVP / Stück in €
<p><b>Dipol-Surround-Lautsprecher mit Stellmotor</b></p> <p>Flatpanel-Chassis + 130 mm Bass-/ Mittelton-Chassis Nennimpedanz: 8 Ω (min. 3.2 Ω) Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 86 dB Frequenzgang ±3dB: 80 Hz – 20 kHz Empf. Verstärkerleistung: 20 – 100 W TT: Ø 130 mm Gewicht netto: 2,75 kg Maße (H x B x T): Produkt: 248 x 248 x 104 mm Ausschnittmaße: 233 x 220 mm Einbautiefe ab Oberfläche: 102 mm Befestigung: Klammer Klammerbreite: 240 mm</p> <p><b>12 V Netzteil nicht im Lieferumfang enthalten</b></p> <p>Leistungsaufnahme des Motors ca. 350 mAmp</p>	<p><b>CiFDT</b></p> 	<p>SP3469AA EAN-Code 637203023828</p>	<p>300,00</p>
<p><b>3-Wege Uni-Q Lautsprecher mit Stellmotor</b></p> <p>75 mm Uni-Q-Chassis mit 15 mm Hochtöner + 2 x 75 mm Tieftöner Nennimpedanz: 8 Ω (min. 3.2 Ω) Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 87 dB Frequenzgang ±3dB: 87 Hz - 27kHz Empf. Verstärkerleistung: 10 – 100 W TT: Ø 75 mm Gewicht netto: 3,38 kg Maße (H x B x T): Produkt: 377 x 128 x 125 mm Ausschnittmaße: 354 x 112 mm Einbautiefe ab Oberfläche: 120 mm Befestigung: 6 Clips (Federklammermechanismus) Clipbreite: 220 mm</p> <p><b>12 V Netzteil nicht im Lieferumfang enthalten</b></p> <p>Leistungsaufnahme des Motors ca. 350 mAmp</p>	<p><b>Ci3-80QT</b></p> 	<p>SP3470AA EAN-Code 637203023835</p>	<p>500,00</p>
<p><b>Mauerkasten-Set für Ci3-80QT</b></p> <p>bestehend aus: Mauerkasten aus OSB-Holz Einbauadapter aus Metall</p> <p>Abmessungen: 420x173x165 mm (H x B x T)</p>	<p><b>Mauerkasten-Set</b></p> 	<p>SP3708AA EAN-Code 637203030475</p>	<p>180,00</p>




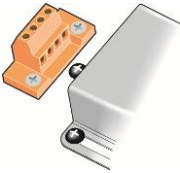
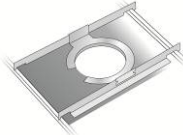



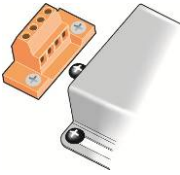
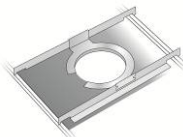
# KEF® Ci-Serie

## Motorgesteuerte Lautsprecher

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell-bezeichnung	Kurzbeschreibung
600,00	SP3530AA EAN-Code 637203025532	<b>Ci200.3QT</b>    	<b>2-Wege Uni-Q Lautsprecher mit Stellmotor</b>  Nennimpedanz: 6 Ω (min. 3.9 Ω) Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 89 dB Frequenzgang ±3dB: 43 Hz – 20 kHz Empf. Verstärkerleistung: 10 – 100 W TT: Ø 200 mm Gewicht netto: 5,55 kg Maße (H x B x T): Produkt: 381 x 279 x 210 mm Ausschnittmaße: 363 x 260 mm Einbautiefe ab Oberfläche: 200 mm Befestigung: Metallschiene  <b>12 V Netzteil nicht im Lieferumfang enthalten</b>  Leistungsaufnahme des Motors ca. 350 mAmp
40,00	ZU000023	<b>Zubehör für Ci3-80QT, Ci200.3QT, CiFDT</b>  <b>RS 25-12</b>  	<b>12-Volt-Netzteil</b>  Ausgang: 12 Volt Belastbarkeit: 2,1 Ampere  <b>für max. 3 motorgesteuerte Lautsprecher</b>
60,00	ZU000024	<b>MDR-40-12</b>  	<b>12-Volt-Hutschienen-Netzteil</b>  Ausgang: 12 Volt Belastbarkeit: 3,33 Ampere  <b>für max. 5 motorgesteuerte Lautsprecher</b>



# KEF® Ci-Serie

## Commercial-Serie

Kurzbeschreibung	Modell- Bezeichnung	Artikel-Nr./ EAN-Code	UVP / Stück in €
<p><b>Vollbereichslautsprecher</b></p> <p>Nennimpedanz: 8 Ω  Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 89 dB  Frequenzgang ±3dB: 110 Hz – 18 kHz  TT: Ø 100 mm  Empf. Verstärkerleistung: 10 – 60 W  Gewicht netto: 1,6 kg  Maße (Ø x T):  Produkt: Ø 220 x 110 mm  Ausschnittmaß: Ø 196 mm  Einbautiefe ab Oberfläche: 107 mm  Anschlussfeld bei 70V:  4 W, 8 W, 15 W, 30 W  Anschlussfeld bei 100V:  8 W, 15 W, 30 W</p> <p>Befestigung:  Klammermechanismus, Haltebügel,  Deckenmontageplatte  Klammerbreite: 220 mm  Lochgitter: N/A</p> <p><b>Transformer 70/100 Volt mit integriertem Anschlussterminal</b></p> <p><b>VPE: 2 Stück</b></p>	<p><b>Ci110FCT</b></p>   <p>*Transformer mit integriertem Anschlussterminal</p> <p><b>*Im Lieferumfang enthalten</b></p>	<p>SP3558AA  EAN-Code  637203201233</p>  <p>*Deckeninstallationsset</p>	130,00
<p><b>2-Wege Lautsprecher mit 115 mm Uni-Q Chassis mit 19 mm Aluminiumhochtöner</b></p> <p>Nennimpedanz: 8 Ω  Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 86 dB  Frequenzgang ±3dB: 70 Hz – 55 kHz  Uni-Q Chassis: Ø 115 mm  Empf. Verstärkerleistung: 15 – 80 W  Gewicht netto: 2,0 kg  Maße (Ø x T):  Produkt: Ø 220 x 160 mm  Einbautiefe ab Oberfläche: 157 mm  Ausschnittmaß: Ø 196 x 157 mm  Anschlussfeld bei 70V:  4 W, 8 W, 15 W, 30 W  Anschlussfeld bei 100V:  8 W, 15 W, 30 W</p> <p>Befestigung:  Klammermechanismus, Haltebügel,  Deckeninstallationsset  Klammerbreite: 220 mm  Lochgitter: N/A</p> <p><b>Transformer 70/100 Volt mit integriertem Anschlussterminal</b></p> <p><b>VPE: 2 Stück</b></p>	<p><b>Ci115QCT</b></p>     <p>*Transformer mit integriertem Anschlussterminal</p> <p><b>*Im Lieferumfang enthalten</b></p>	<p>SP3559AA  EAN-Code  637203201257</p>  <p>*Deckeninstallationsset</p>	200,00

# KEF® Ci-Serie

## Commercial-Serie

UVP / Stück in €	Artikel-Nr./ EAN-Code	Modell- bezeichnung	Kurzbeschreibung
250,00	SP3560AA EAN-Code 637203201196	<b>Ci160QCT</b>   *Decken- installationsset	<b>2-Wege Einbaulautsprecher mit 160 mm Uni-Q Chassis mit 25 mm Aluminiumhochtöner</b>  Nennimpedanz: 8 Ω Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 89 dB Frequenzgang ±3dB: 60 Hz – 20 kHz Uni-Q Chassis: Ø 160 mm Empf. Verstärkerleistung: 10 – 100 W Gewicht netto: 3,5 kg Maße (Ø x T): Produkt: Ø 265 x 188 mm Ausschnittmaß: Ø 240 mm Einbautiefe ab Oberfläche: 185 mm Anschlussfeld bei 70V: 4 W, 8 W, 15 W, 30 W Anschlussfeld bei 100V: 8 W, 15 W, 30 W Befestigung: Klammermechanismus, Haltebügel, Deckeninstallationsset Klammerbreite: 275 mm Lochgitter: N/A  <b>Transformer 70/100 Volt mit integriertem Anschlussterminal</b>  <b>VPE: 2 Stück</b>
200,00	SP3561AA EAN-Code 637203201219	<b>Ci160ST</b>   *Decken- installationsset	<b>Einbaulautsprecher mit 160 mm Tieftonchassis</b>  Nennimpedanz: 4 Ω Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 85 dB Frequenzgang ±3dB: 60 Hz – 130 Hz TT: Ø 160 mm Empf. Verstärkerleistung: 20 – 100 W Gewicht netto: 3,5 kg Maße (Ø x T): Produkt: Ø 265 x 188 mm Ausschnittmaß: Ø 240 x 188 mm Anschlussfeld bei 70V: 8 W, 15 W, 30 W, 60 W Anschlussfeld bei 100V: 15 W, 30 W, 60 W Befestigung: Klammermechanismus, Haltebügel, Deckenmontageplatte Klammerbreite: 275 mm Lochgitter: N/A  <b>Transformer 70/100 Volt mit integriertem Anschlussterminal</b>  <b>VPE: 2 Stück</b>

# KEF® Ci-Serie

## Gehäuse-Außenlautsprecher

Kurzbeschreibung	Modell- Bezeichnung	Artikel-Nr./ EAN-Code	UVP / Stück in €
<p><b>2-Wege Gehäuselautsprecher für den Außenbereich, geschlossene Box</b></p> <p>Hochtöner: 25 mm  Tieftöner: 160 mm  Nennimpedanz: 6 Ω  Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 90 dB  Frequenzgang ±3dB: 54 Hz - 20 kHz  Übergangsfrequenz: 3 kHz  Empf. Verstärkerleistung: 10 – 125 W  Gewicht netto: 3,8 kg  Maße (H x B x T): 298 x 226 x 183 mm  <b>VPE: 2 Stück</b></p>	<p><b>Ventura 6</b></p> 	<p><b>Weiß:</b>  SP3676AA  EAN-Code  637203028809</p>	200,00
<p><b>2-Wege Gehäuselautsprecher für den Außenbereich, geschlossene Box</b></p> <p>Hochtöner: 25 mm  Tieftöner: 130 mm  Nennimpedanz: 6 Ω  Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 89 dB  Frequenzgang ±3dB: 60 Hz - 20 kHz  Übergangsfrequenz: 3,8 kHz  Empf. Verstärkerleistung: 10 – 100 W  Gewicht netto: 3,3 kg  Maße (H x B x T): 260 x 194 x 165 mm  <b>VPE: 2 Stück</b></p>	<p><b>Ventura 5</b></p> 	<p><b>Weiß:</b>  SP3675AA  EAN-Code  637203028793</p> <p><b>Schwarz:</b>  SP3675BA  EAN-Code  637203031090</p>	170,00  170,00
<p><b>2-Wege Gehäuselautsprecher für den Außenbereich, geschlossene Box</b></p> <p>Hochtöner: 19 mm  Tieftöner: 115 mm  Nennimpedanz: 6 Ω  Empfindlichkeit (2,83 V/ 1m): 88 dB  Frequenzgang ±3dB: 75 Hz - 20 kHz  Übergangsfrequenz: 3,5 kHz  Empf. Verstärkerleistung: 10 – 80 W  Gewicht netto: 2,4 kg  Maße (H x B x T): 230 x 171 x 154 mm  <b>VPE: 2 Stück</b></p>	<p><b>Ventura 4</b></p> 	<p><b>Weiß:</b>  SP3674AA  EAN-Code  637203028786</p>	150,00