

## SW Serie Subwoofer - Systeme

### K&F SW 115D - XO

Für mobilen Betrieb ausgelegter, kompakter Subwoofer, 1 x 15" mit schaltbarer Tiefpassweiche, universell verwendbar, hochbelastbar und leistungsstark  
(Abbildung zeigt SW 115D-XO mit Zubehör Transportdeckel [3B])

Schaltbare Tiefpassweiche (XO),  
Flanschbuchse M20, 4 Gleitfüße, Anschluss  
2 x Speakon NL4MP, Schmetterlingsgriffe,  
Fräsung zum Stapeln, Verschlussprofile  
für Transportdeckel  
[2B], [2N], [3B]

*Ausstattungsmerkmale*

*Zubehör*

### K&F SWi 115D

Für Installation optimierter, kompakter Subwoofer, 1 x 15", universell verwendbar, hochbelastbar und leistungsstark, flugfähig durch M12 Gewindeeinsätze, Betrieb z.B. über C2-Controller

Ausführung mit 8 x M12 Gewinde-  
einsatz, Anschluss 2 x Speakon NL4MP  
[3I], [2N]

*Ausstattungsmerkmale*

*Zubehör*



### Gemeinsame Daten

Omnidirektional  
49 Hz - 300 Hz  $\pm$  3 dB (XO 'ON' bis 120 Hz)  
600 Watt RMS  
130 dB  
8 Ohm, Zmin 6 Ohm (XO 'OFF')  
6 Ohm, Zmin 4 Ohm (XO 'ON')  
Schaltbare Tiefpassweiche (XO)  
(= K&F SW 115D - XO / K&F SWi 115D - XO),  
'Outdoor' (siehe auch Info & Service S. 24),  
K&F SW 115D-SP / SWi 115D-SP mit  
integriertem Endverstärker (siehe Seite 16)  
470 x 600 x 520 mm  
37 Kg / 40 Kg mit Tiefpassweiche (XO)  
schwarz oder grau  
mit K&F Controller C2 oder äquivalent:  
alle K&F Passiv-Systeme (via C2 nicht  
CS5, CA 205, ELA MKII, E 90)  
ohne Controller (im Passivbetrieb):  
CS5, CA 106, CA 205, ELA MKII,  
E 90, CA 1201, CA 1215, CA 1515  
K&F C2 mit Steckkarte 'SW 115D - XO /  
SWi 115D', für Ansteuerung über Audio-DSP  
sind Systemparameter erhältlich

*Abstrahlcharakteristik*

*Übertragungsbereich*

*Belastbarkeit*

*max SPL*

*Impedanz*

*Option*

*Abmessungen*

*Gewicht*

*Farbe*

*empfohlene Systemergänzung*

*optionaler Systemcontroller*