

# KRK PRO SUBWOOFER SERIES

Die neuen KRK-Subwoofer S8.4, S10.4 und S12.4 bauen auf der bewährten KRK-Klangpräzision und -Leistung auf und liefern straffe, präzise und definierte Bässe, während ihre hocheffizienten Class-D-Endstufen das Einschwingverhalten, die Kontrolle und die Durchsetzungskraft dramatisch verbessern. Eine Fülle von Anschlussmöglichkeiten bedeutet, dass Du praktisch alles ohne Adapterprobleme anschliessen kannst und ein vierstufiger Frequenzweichen-Wahlschalter macht es einfach, die Subwoofer-Einstellung optimal an deine vorhandenen Monitore anzupassen.

Zu den Verfeinerungen der neuesten Generation von KRK-Subwoofern gehören eine leicht verbesserte Tieftonerweiterung, eine verbesserte Portierung für einen deutlich besseren Phasengang im Tieftonbereich und weniger Störgeräusche, eine haltbarere Staubkappe, optionale abnehmbare Gitter, neu gestaltete Gehäuse mit niedrigeren Höhenprofilen und geringerer Tiefe als bei den Vorgängern für eine verbesserte Aufstellungsflexibilität und ein zeitloses Design mit einer professionelleren Ästhetik.

Die Ergänzung eines KRK-Subwoofers zu deinem bestehenden Monitoren, liefert ein optimiertes Hör- und Mixerlebnis mit erweiterten Bässen. Durch einen einzigen Knopfdruck/Fusschalter (optional) kann der Subwoofer dazugeschaltet werden, so hast du einen sofortigen Abhörvergleich. Die neuen Subwoofer von KRK liefern nicht nur präzise Bässe und eine Fülle von Funktionen sie sind die nächste Dimension der Subwoofer-Leistung.



**S8.4**
**S10.4**
**S12.4**

KONFIGURATION	FRONTLASTIGER, BELÜFTETER SUBWOOFER		
SYSTEM-TYP	AKTIVER SUBWOOFER		
MEMBRANE	8" GLAS-ARAMID- VERBUNDTIEFTÖNER, 1,5" VOICE COIL	10" GLAS-ARAMID- VERBUNDTIEFTÖNER, 2" VOICE COIL	12"KEVLARARAMIDFASER -VERBUNDTIEFTÖNER, 2,5" VOICE COIL
FREQUENZBEREICH (+/- 3dB)	34.5 Hz - 133 Hz	30 Hz - 110 Hz	26 Hz - 97 Hz
FREQUENZBEREICH (-10dB)	29 Hz - 205 Hz	27 Hz - 156 Hz	23 Hz - 130 Hz
MAX PEAK SPL	113 dB SPL	117 dB SPL	120 dB SPL
VERSTÄRKERLEISTUNG	109 W (1% THD+N)	160 W (1% THD+N)	220 W (1% THD+N)
INPUT IMPEDANZ	9.4K OHMS BALANCED / 9.2k OHMS UNBALANCED		
ANSCHLÜSSE	INPUT: XLR LEFT/RIGHT, 1/4" TRS LEFT/RIGHT, RCA LEFT/RIGHT, 1/4" FOOTSWITCH OUTPUT: XLR LEFT/RIGHT, 1/4" TRS LEFT/RIGHT, RCA LEFT/RIGHT		
REGLER (ONBOARD)	LAUTSTÄRKE, VIER-POSITIONEN-WEICHENSTEUERUNG LPF/HPF, EINGANGSEMPFINDLICHKEIT (STANDARD UND HIGH), POLARITÄT (0 ODER 180 GRAD), STANDBY (EIN/AUS), GROUND LIFT, SUB- UND HPF-BYPASS (NUR MIT OPTIONALEM FUSSSCHALTER)		
GEHÄUSEAUFBAU	15 mm / 18 mm VERSTÄRKTE MDF	18 mm VERSTÄRKTE MDF	
FERTIGUNG	SCHWARZE VINYLFOLIE, SCHALLDÄMPFER - SCHWARZE FARBE		
GITTER (OPTIONAL)	PERFORIERTER STAHL		
HARDWARE	EVA ISOLATIONS PAD		
ABMESSUNGEN (H X B X T)	11" (279 mm) x 16.125" (410 mm) x 11.5" (292 mm)	13.4375" (341 mm) x 18.875" (479 mm) x 12.1875" (310 mm)	16.375" (416 mm) x 23.875" (606 mm) x 14.375" (365 mm)
GEWICHT	12 kg	15.88 kg	28.3 kg