

## QSH 1122 T

horngeladenes  
Mid/High System koaxialer  
Bauweise; natur- und  
detailgetreue Wiedergabe  
über große Entfernungen;  
sehr konstante, gleichmä-  
ßige Abstrahlung

## QBH 1181 ST

horngeladen, exponentiale  
Bauform; sehr hoher  
Wirkungsgrad; impulstreue  
Tieftonwiedergabe



	QSH 1122 T	QBH 1181 ST
<b>Lautsprecherbestückung</b>	12" + 2" koaxiale Bauform	18" horn geladen
<b>Abstrahlcharakteristik (h x v)</b>	60° x 40°	--
<b>Belastbarkeit AES / Prog. (Watt)</b>	400 / 800	800 / 1600
<b>Impedanz (Ohm)</b>	8	4 oder 8
<b>Schalldruck (nom. / max.) dB*</b>	107 / 133	106 / 135
<b>Frequenzgang (- 10 dB / - 6 dB)</b>	115 Hz - 19 kHz / 130 Hz - 18 kHz	40 Hz - 250 Hz / 45 Hz - f <sub>s</sub>
<b>Anschlüsse</b>	2 x Speakon NL 4 Neutrik (2+/2-)	2 x Speakon NL 4 Neutrik (1+/1-)
<b>Hochtonschutz</b>	elektronisch	--
<b>Oberfläche</b>	PU Beschichtung schwarz	PU Beschichtung schwarz
<b>Ausstattungsmerkmale</b>	2 seitliche Stahlgriffe, Transportschutzdeckel, 4 x Transportrollen, Stackingelemente	4 seitliche Stahlgriffe, Transportschutzdeckel, 4 x Transportrollen, Flanschbuchse M20, Stackingelemente
<b>Flugsystem</b>	optional 2 x CF4 Flugpunkte, 2 x Gurtdurchführungselemente zum Abspannen	optional 2 x CF4 Flugpunkte, 2 x Gurtdurchführungselemente zum Abspannen
<b>Frontgitter</b>	Stahl mit schwarzem Akustikschaumstoff	Stahl mit schwarzem Akustikschaumstoff
<b>Bauform</b>	rechteckig	rechteckig
<b>Abmessungen (BxHxT) mm **</b>	600 x 580 x 730	600 x 700 x 730
<b>Gewicht (kg)</b>	64	61
<b>Anwendung</b>	Topteil	Subwoofer
<b>empfohlene Systemergänzung</b>	aktiv getrennt: QB 1181 ET, QBH 1181 ST, QBSL 2181 T	aktiv getrennt: QSH 1122 T, QS 2122, QBSL 2181 T
<b>empfohlener Controller</b>	DAP 26 mit System Preset	DAP 26 mit System Preset
<b>Zubehör optional</b>	Neigungselemente-Set (0° - 15°) verstellbar	Neigungselemente-Set (0° - 15°) verstellbar