



Yara II Subwoofer

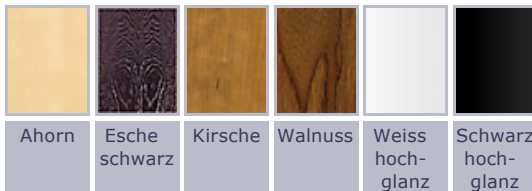
Der YARA II SUB erhält einen neu entwickelten Class D Verstärker, der ebenfalls neue 26cm Tieftöner mit Aluminiummembran arbeitet auf ein geschlossenes Volumen, was Tiefgang mit Präzision verbindet.

Technische Daten

Höhe	385 mm / 15.2"
Breite	320 mm / 12.6"
Tiefe	320 mm / 12.6"
Grundfläche Breite x Tiefe	340x340 mm / 13.4x13.4"
Gewicht	16 kg
Impedanz	600/32.000 Ohm
Frequenzgang	25 - 160 Hz

* abgebildete VCF-FüÙe Sonderausstattung

Oberflächen



Audio Physic Furniere im Überblick



Yara II Subwoofer

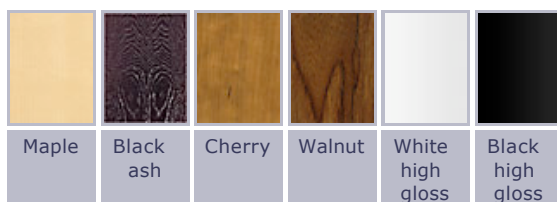
Last but not least the YARA II SUB is upgraded with a newly designed class D amplifier and with a brand new 10" woofer featuring an aluminium diaphragm. The closed woofer design achieves a perfect marriage of depth and precision.

Technical data

Height	385 mm / 15.2"
Width	320 mm / 12.6"
Depth	320 mm / 12.6"
Required Space Width x Depth	340x340 mm / 13.4x13.4"
Weight	16 kg
Impedance	600/32.000 Ohm
Frequency range	25 - 160 Hz

* VCF feet not included

Veneers



Audio Physic veneers at a glance