

Hifi & records 3/2000



SSC für B&W

Über die Klanggewinne, die sich mit SSC-Plattformen (String Suspension Concept) erzielen lassen, haben wir bereits öfters berichtet. Neu sind maßgeschneiderte Entkopplungs-Elemente für die beiden Spitzenmodelle der B&W-Nautilus-Serie, die 801/802-Besitzer ruhig einmal probieren sollten. Unsere 802 steht in Kürze auf Parkettboden, allein schon deshalb geben wir unser Set (2.400 Mark; 801: 3.200 Mark) nicht mehr her. (Info: Akzept Audio, 0201 / 8372555)



SSC Basis Nautilus

Wie man sie bettet, so klingt sie
– Maßschuh für die Nautilus

Die mittels Nylonfaden oder Gewebefaden-
Spanngurte entkoppelnden Gerätebasen
und –Füße sind jedem Audiophilen ein Begriff
und die Technologie hat sogar Einzug in einige
Geräte gehalten. 1600 Euro kosten nun die
gewissermaßen maßangefertigten SSC-
Basen für die B&W Nautilus 801, 1800 Euro
jene für das neue Topmodell Nautilus
800/800 Signature. Der Einsatz dieser Unter-
stellplatten zeitigt eine nochmals verbesserte
Loslösung des Klangbilds, eine gesteigerte
Detailtreue und Kontrolle sowie mehr Offen-
heit, die Bühne erscheint tiefer. Auch die kon-
traproduktive Anregung etwa eines Holzfuß-
bodens wird erheblich reduziert. Ein echter
Tipp für die Freunde dieser großartigen Laut-
sprecher. Infos unter Tel. 0201/8372555 oder
unter www.ssc-akceptaudio.de.

Audio 7/2005

Drahtseil-Akt

String-Suspension-Basen für die Nautilus-Serie

Nicht jeder Boden schmeichelt
den großen Nautilus-Boxen von
B & W. Hilfe versprechen Basen
im "string suspension concept"
(SSC): Die Box ruht auf einem

Trapez aus verspannten Gewebe-
elementen. Die Stückpreise: 450
Euro für die B & W 803, 600 Euro
fürs Modell 802 sowie 800 Euro für
die 801. www.hifi-ssc.de

