

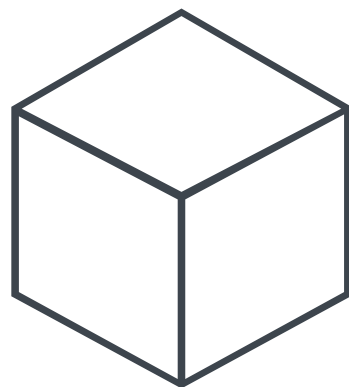
30 Jahre Roland CUBE BASS

Die Geschichte der Roland CUBE BASS Verstärker von 1979 bis 2009

erzählt von
Cadfael

Happy

Birthday!



Roland CUBE BASS

Teil 2 /4

Version 1.23

Alle Angaben ohne Gewähr!

Dies ist kein Produkt der
ROLAND CORPORATION!

Dies ist KEIN PRODUKT der Roland Corporation Japan - www.roland.co.jp - www.roland.com - oder der
ROLAND Elektronische Musikinstrumente Handelsgesellschaft mbH Norderstedt Deutschland - www.rolandmusik.de!
Idee, Recherche, Autor, Zeichnungen, Grafiken, Layout und Design: Andreas "Cadfael" Kühn - www.ak-line.com - info@ak-line.com
Hauptquelle: Bedienungsanleitungen und Broschüren der Roland Corporation, Hauptquelle für Zeileinstufung: www.rolandmuseum.de
Nutzung ausschließlich zu privaten, nicht kommerziellen Zwecken! Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer vorbehalten!

Made by Cadfael 2009

Roland SUPER CUBE BASS SCB-40 / SCB-60 / SCB-100 von 1984

SUPER CUBE BASS

Der Roland CUBE-60 BASS war mittlerweile fünf Jahre alt. So machte man sich im Hause Roland an eine umfangreiche Überarbeitung des sehr erfolgreich gelaufenen kleinen Verstärkers. Als Resultat kamen 1984 drei Nachfolgemodelle des CUBE BASS, der nun "**SUPER CUBE BASS**" genannt wurde, in die Geschäfte. Der **SCB-40** hatte einen 10" Lautsprecher. Ihm fehlte im Gegensatz zu seinen beiden größeren Brüdern eine DI-Out XLR-Buchse. Der **SCB-60** (mit 12" Lautsprecher) und **SCB-100** (mit 15" Lautsprecher) verfügten bereits über einen XLR-Ausgang. Bei der Überarbeitung des CUBE BASS war die "Bi-Amp-Out" Buchse weggefallen. Dafür boten die drei Neuen die Möglichkeit, über die sogenannten "Stack" Buchsen mehrere CUBE Verstärker zu einer Wand zusammenzuschalten. Es bleibt allerdings zu bezweifeln, ob jemals ein Privatmann mehr je als zwei Cubes zusammengeschaltet hat. Trotzdem eine witzige Idee!



so klein kann riesig sein ...

Dies ist KEIN PRODUKT der Roland Corporation Japan - www.roland.co.jp - www.roland.com - oder der ROLAND Elektronische Musikinstrumente Handelsgesellschaft mbH Norderstedt Deutschland - www.rolandmusik.de ! Idee, Recherche, Autor, Zeichnungen, Grafiken, Layout und Design: Andreas "Cadfael" Kühn - www.ak-line.com - info@ak-line.com Hauptquelle: Bedienungsanleitungen und Broschüren der Roland Corporation, Hauptquelle für Zeileinstufung: www.rolandmuseum.de Nutzung ausschließlich zu privaten, nicht kommerziellen Zwecken! Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer vorbehalten!

Made by Cadfael 2009

Seite 7

SUPER

CUBE BASS

Die drei Roland SUPER CUBE BASS von 1984 im Vergleich



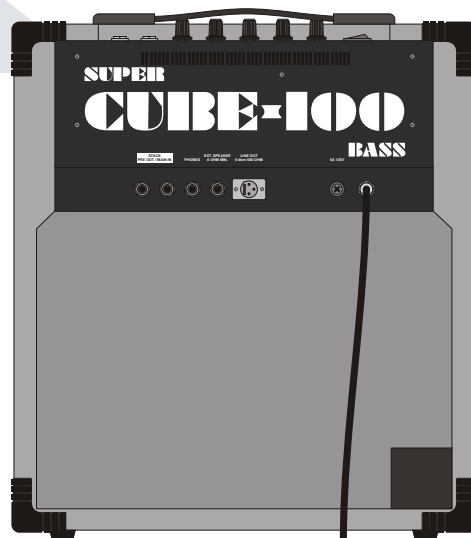
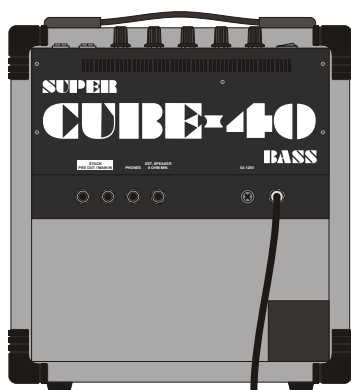
SUPER CUBE BASS
SCB-40



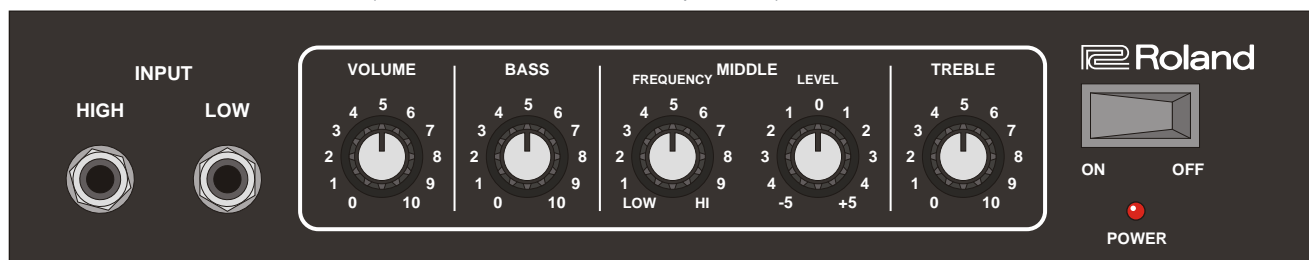
SUPER CUBE BASS
SCB-60



SUPER CUBE BASS
SCB-100



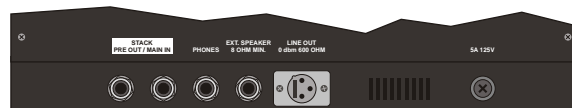
Bedienfeld des SCB-60/-100 (SCB-40 hat einen kleineren Hauptschalter)



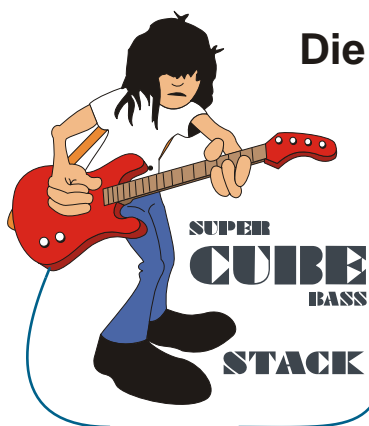
Dies ist KEIN PRODUKT der Roland Corporation Japan - www.roland.co.jp - www.roland.com - oder der
ROLAND Elektronische Musikinstrumente Handelsgesellschaft mbH Norderstedt Deutschland - www.rolandmusik.de !
Idee, Recherche, Autor, Zeichnungen, Grafiken, Layout und Design: Andreas "Cadfael" Kühn - www.ak-line.com - info@ak-line.com
Hauptquelle: Bedienungsanleitungen und Broschüren der Roland Corporation, Hauptquelle für Zeileinstufung: www.rolandmuseum.de
Nutzung ausschließlich zu privaten, nicht kommerziellen Zwecken! Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer vorbehalten!

Made by Cadfael 2009

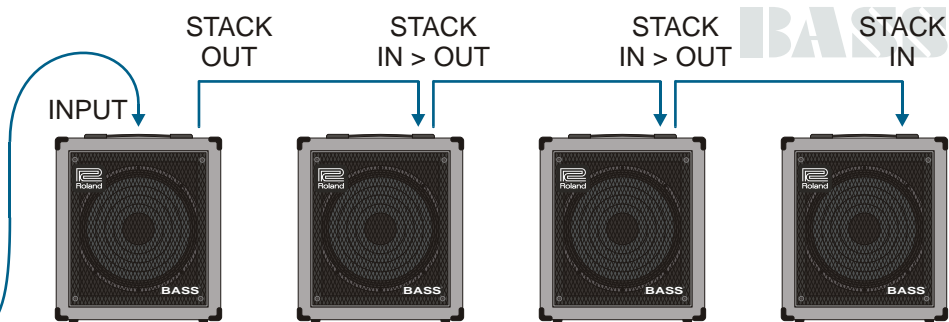
Seite 8



Die drei Roland **SUPER CUBE BASS** Verstärker sind leicht an ihrer dunkel silbernen Farbe zu erkennen.



Die Roland SUPER CUBE BASS "STACK-Methode"



Technische Daten			
Modell	SCB-40 (ab 1984)	SCB-60 (ab 1984)	SCB-100 (ab 1984)
Leistung	40 Watt RMS	60 Watt RMS	100 Watt RMS
Lautsprecher	25 cm (10")	30 cm (12")	38 cm (15")
Eingänge	High -23 dBm, 330k Ohm / Low -13 dBm, 65k Ohm		
Regler	Volume (Lautstärke), Treble (Höhen), Middle Frequency (Mittenfrequenz) Middle Level (Mittenlautstärke), Bass (Bass)		
Zusatzbuchsen 6,3 mm	Line-Out, Stack: Main-In, Stack: Pre-Out Headphones, External Speaker 8 Ohm		
Zusatzbuchse XLR	—	XLR unsymmetrisch 0 dBm 600 Ohm	
Schalter	Hauptschalter an/aus (beim SCB-40 ein kleinerer Schalter)		
Stromverbrauch	30 Watt	50 Watt	75 Watt
Maße (B,H,T)	334 x 375 x 298 mm	378 x 435 x 338 mm	462 x 508 x 358 mm
Gewicht	12 kg	16 kg	24 kg
Außenhaut	silbergraues Vinyl		