



## NAD Stereo-Receiver C 720 BEE

Verstärkertechnik vom C 320 BEE mit RDS-Tuner und Multiroom



**NAD Stereo-Receiver** waren viele Jahre lang der Einstieg in eine komplette NAD Anlage, bis neue AV-Mehrkanal-Receiver immer beliebter wurden. Inzwischen begeistert nicht nur Heimkino, sondern auch pures Musikhören wieder. Zeit für einen neuen Stereo-Receiver: Den NAD C 720 BEE.

Die Initialen deuten es bereits an: Björn Erik Edvardsen, seit über 30 Jahren NAD Klangexperte und Entwickler vieler Verstärker-Klassiker, optimierte den Receiver für besten Klang. Insbesondere integrierte Edvardsen die **Verstärkertechnologie des erfolgreichen Stereo-Verstärkers C 320 BEE**: Extrem stabile und dynamische PowerDrive™ Verstärkerschaltung mit streufeldarmem Ringkerntrafo, Class A Vorverstärker-Sektion, Relais-Eingangswahl und massive Kupferbahnen für alle Signalwege mit hohen Strömen. Der Signalweg ist symmetrisch und besonders kurz aufgebaut, um höchste Signalreinheit zu gewährleisten. Alle Anschlüsse sind kontaktsicher vergoldet. Das Resultat ist **beste Klangqualität** und 2 x 50 Watt Leistung an 8 Ohm, gemessen bei den NAD typischen Bedingungen: Bei gleichzeitiger Belastung beider Kanäle, bei niedrigsten Verzerrungen und im vollen Frequenzbereich. Die integrierte Soft Clipping™ Schutzschaltung verhindert Verzerrungen auch bei höchsten Lautstärken. Der RDS-Tuner verfügt über eine Speicherfunktion sowie hochwertige Einzelbausteine, die besten Empfang und vor allem sehr gute Klangqualität ermöglichen.

Der C 720 BEE ermöglicht **Multiroom-Erweiterungen** entweder über die Speaker B Ausgänge, oder sogar über einen Multiroom-Vorverstärker-Ausgang mit eigener Quellenwahl. Dazu ist dem Receiver serienmäßig eine zweite Multiroom-Fernbedienung beigelegt. Die Bedienung des gesamten Receivers erfolgt über die SR 5 Fernbedienung, die auch andere NAD Modelle wie z.B. CD-Player steuern kann. Über einen 12V Trigger Ausgang können weitere Geräte eingeschaltet werden. Zukunftsfähig ist auch der Verstärkerbereich: **Vor- und Endstufe sind auftrennbar** und z.B. mit einer zusätzlichen Endstufe erweiterbar. Damit ist der C 720 BEE wieder ein idealer Einstieg in eine komplette NAD Anlage.

- Power Drive™
- Ringkern-Transformator
- 2 x 50 W Mindestdauerleistung an 8 und 4 Ohm
- NAD Soft Clipping™
- Diskreter Schaltungsaufbau mit kurzen Signalwegen
- Relais-Eingangswahl
- Vor- und Endstufe auftrennbar
- Multiroom-Ausgang für 2. Zone
- 7 Hochpegeleingänge, Tape Ein- / Ausgang
- Goldbeschichtete Ein- / Ausgänge
- System-Fernbedienung SR 5, plus zweite Multiroom-Fernbedienung
- Maße: (B x H x T): 435 x 150 x 399 mm, Gewicht ca. 8 kg

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.