

# Presse-Information

## Nashville DAB 35 erlaubt „Aufnahme“ im Auto: Technik des Digital Radio bietet neue Qualitäten Musikwiedergabe im MP3-Format

Juni 2005

PI 4875 CC Si

Das Digital Radio, in seiner technischen Entwicklung für den Markt der automobilen Geräte alljährlich mit einem neuen Modell von der Bosch-Tochtergesellschaft Blaupunkt maßgeblich forciert, setzt auf eine Vielzahl von Digital-Features. So wie das neue Autoradio Nashville DAB 35 überzeugen die digitalen Geräte von Blaupunkt dabei nicht nur wegen der qualitativ erheblich verbesserten Empfangseigenschaften der DAB-Technik (Digital Audio Broadcasting). Sie beherrschen auch den Umgang mit Compact Discs, MP3-Musik sowie digitalen SD- und MMC-Speicherkarten.

Das Nashville DAB 35 bietet neben verschiedenen Digitaltechniken und besonderen Klang-Eigenschaften vor allem einen attraktiven Einstiegspreis. Und es verfügt auch – wie schon die erfolgreiche DAB-Gerätefamilie Woodstock – über die technische Fähigkeit, unterwegs im Auto auf Knopfdruck jederzeit DAB-Programme aufnehmen und auch wieder abspielen zu können. Ein Feature, das bisher nur in Digital Radios von Blaupunkt zu finden ist. Als Aufnahme-Medium eignen sich kleine Speicherkarten wie die SD (Secure Digital) oder die MMC (Multi-Media-Card). Sie erlauben ebenso wie das im Autoradio integrierte CD-Audio-/MP3-Laufwerk auch das Abspielen von Musik im MP3-Format.

Der CD-/MP3-Tuner Nashville DAB 35 ermöglicht neben DAB-Empfang auch jenen der Wellenbereiche UKW, MW und LW. Dabei sorgt das Digital-Tunerkonzept des DigiCeiver beim Hören von UKW-Sendern für guten Klang und das System SHARX für besondere Trennschärfe, da es Störungen durch benachbarte Sender wirksam unterdrückt. Das Gerät bietet eine Endstufe von 4 x 50 Watt max. Power, einen Vier-Kanal-Vorverstärker-Ausgang sowie einen parametrischen Fünf-Band-Equalizer. Damit lässt sich der Klang hinsichtlich der akustischen Eigenschaften im Fahrzeug manuell einstellen und optimieren.

Zur Ausstattung des digitalen Radios Nashville DAB 35 gehört die Anschlussmöglichkeit einer Telefon-Freisprecheinrichtung, und optional lässt sich ein anschließbarer CD-Wechsler ebenso steuern wie – über ein geeignetes Interface – ein iPod, sprich: ein MP3-Player. Das Bedienteil des Gerätes ist im übrigen abnehmbar und dient so wirksam dem Diebstahlschutz.

Pressebild: 1-CM-12918

Journalistenkontakt:

Dr. Joachim Siedler

Tel.: 05121 49-4612