



Produktinformation NAD C 715 / NAD C 715 DAB

CD-Stereo-Receiver mit USB-Schnittstelle und Aufnahmefunktionen



- Kompakter CD-Stereo-Receiver mit RDS-Radio, USB und MP3-Spieler-Eingang
- 2 x 25 Watt Ausgangsleistung
- USB-Funktionen mit Titelanzeige und MP3 / WMA Wiedergabe
- Aufnahme von CD und analogen Quellen z. B. auf USB-Stick
- Ab Dezember erhältlich in Graphite
- C 715: 490 € UVP
C 715 DAB: 590 € UVP

Der C 715 ist der kompakteste NAD Receiver aller Zeiten und überzeugt durch sein Design, die innovativen USB-Funktionen und die NAD typische Klangqualität.

Details:

Kompakter CD-Receiver mit RDS-Radio, USB und MP3-Spieler-Eingang:

Mit dem C 715 präsentiert NAD einen vollwertigen CD-Receiver, der trotz seiner wohnraumfreundlichen Abmessungen eine Vielzahl von innovativen Funktionen bietet. Sein Design prädestiniert ihn für stilvolle Einrichtungen und überall dort, wo der Platz begrenzt ist. Neben der reinen CD-Wiedergabe spielt der C 715 auch MP3- oder WMA-CDs. Über das hochwertige, dimmbare Dot-Matrix-Display werden Track- und Titelinformationen angezeigt. Ein integrierter Radiotuner speichert 30 analoge und 99 digitale Sender (nur DAB-Version), deren Namen dank RDS (Radio Data System) ebenfalls im Display erscheinen. Auf der Vorderseite befinden sich eine USB-Schnittstelle, ein MP3-Spieler-Eingang (Mini-Klinke) und ein Kopfhörerausgang. Ein Sleep- und Wake-Up-Timer komplettieren die Ausstattung.

2 x 25 Watt Ausgangsleistung:

Mit 2 x 25 Watt verfügt der NAD C 715 über genügend Leistung, um beinahe jeden Lautsprecher zu betreiben. In kleineren Räumen sind damit sogar sehr hohe Lautstärken möglich. Kleinere Lautsprecher können dank eines entsprechenden Ausgangs um einen Subwoofer ergänzt werden. Über Klangregler lassen sich Höhen und Tiefen sowie Balance in einem weiten Einstellbereich verändern. Dabei klingt der kleine Receiver ausgesprochen erwachsen und deutlich größer als er ist – fast so, wie man es von den größeren NAD Modellen gewohnt ist.

USB-Funktionen mit Titelanzeige und MP3 / WMA Wiedergabe:

Ein USB-Eingang erkennt das eingesteckte Speichermedium und spielt Musik, die als MP3 oder WMA auf dem Datenträger (USB-Stick, Mediaplayer oder PC) gespeichert ist. Sind ID3-Tags hinterlegt, werden außerdem Interpret und Titel in dem Display angezeigt. Bei einem entsprechend großen Speicherstick bzw. großer Festplatte ist damit nicht nur stundenlanges, sondern tagelanges Musikhören non-stop möglich.

Aufnahme von CD und analogen Quellen auf z. B. USB-Stick:

Ein innovatives Feature ist die Aufnahmefunktion des C 715: Ist ein Speichermedium an der USB-Schnittstelle angeschlossen, kann von jeder analogen Quelle die Musik in Echtzeit überspielt werden. Egal ob originale oder gebrannte (MP3-)CDs, der C 715 wandelt alle Daten in platzsparende MP3- oder WMA-Dateien mit einstellbarer Bitrate (bis zu 192 kB/s) und legt sie nacheinander auf dem USB-Gerät ab. Doch nicht nur das: Auch Radiosendungen können live mitgeschnitten werden. Durch die analogen Eingänge auf der Rückseite besteht außerdem die Möglichkeit, weitere Geräte (z. B. einen Fernseher oder Plattenspieler mit Phono-Verstärker) anzuschließen und auf dem USB-Stick abzuspeichern.

Ausstattung / Technische Daten:

- 2 x 25 Watt Ausgangsleistung
- CD, CD-R, CD-RW, MP3, WMA
- CD-Repeat (einzelner Track, ganze CD)
- USB-Schnittstelle mit Aufnahmefunktion (Wandlung analoger Quellen in MP3 und WMA, 48 - 192 kB/s)
- 3 Analogeingänge, 2 Ausgänge
- MP3-Player-Eingang (Mini-Klinke)
- Subwoofer-Ausgang
- Kopfhörerausgang (Mini-Klinke)
- Klangregler und Balance
- Optischer Digitalausgang
- FM / AM RDS-Tuner mit 30 Stationsspeichern
- DAB Band III Tuner mit 99 Presets (nur C 715 DAB)
- Fernbedienung
- Abmessungen (B x H x T): 215 x 110 x 359 mm
- Gewicht: 4,4 kg

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.