

# Aufwachen mit Stil und Bester Klangqualität – Trevi RC80D6 DAB

Radiowecker mit DAB+ / FM-Radio und USB-Ladeanschluss



Der Trevi RC 80D6 ist ein handlicher Radiowecker für Ihren Nachttisch, ohne auf Komfort verzichten zu müssen.

Mit dem großem LED-Display sehen Sie alle erforderlichen Informationen mit einem Blick: Uhrzeit, Lautstärke, eingestellter Radiosender sowie Titel und Interpret des gerade wiedergegebenen Songs.

Für tolle Klangqualität sorgen der integrierte Lautsprecher und der verlustfreie DAB+ Empfang – so macht Aufwachen Spaß. Damit Ihrem Smartphone nicht die Puste ausgeht, ist ein USB Ladeanschluss mit an Bord.

Damit Sie auch Ihre Lieblingsmusik von Ihrem Smartphone oder ihrem MP3-Player abspielen können, hat Trevi noch einen AUX-In Anschluss spendiert.

Mit dem Trevi RD 80D6 können Sie einen Wecker einstellen, die Aktivierung der Schlummerfunktion vorübergehend unterbrechen und auswählen, ob der Wecker mit Radio oder Summer ausgelöst werden soll. Mit der Sleep-Funktion können Sie stattdessen das Ausschalten des Radioweckers planen.

## Trevi RC80D6 DAB

- DAB+ und FM-Radio
- USB-Anschluss mit Auflade-Funktion (Ausgangsleistung 1A)
- Programmierbarer Wecker mit Radio / Klingelton
- Großes LED-Display
- AUX-IN-Eingang
- SLEEP-Funktion
- SNOOZE-Funktion
- Spannungsversorgung: 5V 1,5A mit 230V ~ 50Hz
- Abmessungen: 155 x 63 x 79 mm

Price: 64,90 EURO (UVP, inkl. MwSt.)

EAN: 801100024073

Der aktuelle Katalog von Trevi: [www.new-tech-products.com/support/TREVI\\_CATALOG\\_2019\\_second\\_edition\\_ENG.pdf](http://www.new-tech-products.com/support/TREVI_CATALOG_2019_second_edition_ENG.pdf)

# Aufwachen mit Stil und Bester Klangqualität – Trevi RC80D6 DAB

---

Please send your orders to: [auftragsbearbeitung@ntp-gmbh.com](mailto:auftragsbearbeitung@ntp-gmbh.com)

All prices are plus statutory VAT

---

Interested in more?

Here you can see an overview of the NTP-Assortments:  
[www.new-tech-products.com/products/pdf/NTP-Products-Overview.pdf](http://www.new-tech-products.com/products/pdf/NTP-Products-Overview.pdf)

