

## DAB/DAB+/UKW-Radio



### ALBRECHT - DR 80

Der ALBRECHT DR 80 ist ein UKW- und ein DAB/DAB+ Radioempfänger im modernen Retro-Design. Für beide Radiobereiche stehen jeweils 8 Sender-Speichertasten zur Verfügung.

**Besonders praktisch:** Der DR 80 kann auch mit Batterien betrieben werden und wird somit Ihr mobiler Begleiter.

DAB/DAB+ begeistert durch den kristallklaren Klang der digitalen Musikübertragung und es erreichen den Hörer wesentlich mehr Informationen als im RDS Verfahren.

Während des Hörens eines DAB-Senders können Sie die Informationen im LC Display ablesen wie z.B.:

- ▶ Dynamic Label Segment (DLS) – Dies ist eine Laufschrift, welche durch den Sender übertragen wird. Die Informationen können den Namen des Interpreten oder den Musiktitel umfassen, den Namen des DJ, Kontaktinformationen zum Sender usw.
- ▶ Programmtyp (PTY) – „Rock“, „Pop“, „Talk“ oder „Nachrichten“ sind nur einige Beispiele.
- ▶ Kanal und Frequenz – Zum Beispiel 12B 225,64 MHz.
- ▶ Signalstärke - Diese Informationen geben die Stärke des Empfangssignals zwischen 0 und 99 an.
- ▶ Signal Bitrate – Stereo oder Mono sowie die Datenübertragungsrate, beispielsweise 192kbps/MP2.

Je nach Umgebungslautstärke oder Hörgewohnheit, kann der Kompressionspegel der leiseren Töne mittels DRC 3-stufig verstärkt werden (DAB/DAB+).

Der ALBRECHT DR 80 kann auch als Radiowecker mit Schlummerfunktion genutzt werden (mit Zeit- und Datumsanzeige).

▶ Art.-Nr.: 27390

#### Ausstattung

- ▶ DAB/DAB+/UKW Radio
- ▶ DRC (Dynamic Range Control, nur im DAB/DAB+ Modus)
- ▶ Radiowecker-/Schlummerfunktionen im Stand by Modus
- ▶ Zeit- und Datumsanzeige
- ▶ Je 8 Stationstasten für DAB und UKW Radio
- ▶ Lautstärkeregler mit echter Netztrennung
- ▶ Stand by Modus
- ▶ 3,5 mm Kopfhörer Buchse
- ▶ LC Display blau
- ▶ Teleskop Antenne
- ▶ Netz- und Batteriebetrieb (6 x AA nicht im Lieferumfang)
- ▶ Abmessungen: B: 176 mm, T: 110 mm, H: 100 mm
- ▶ Gewicht: ca. 400 g

### Alan Electronics GmbH

Daimlerstraße 1 k · D-63303 Dreieich  
Tel.: +49(0)6103-9 48 10 · Fax: +49(0)6103-94 81 60

Dovenkamp 11 · D-22952 Lütjensee  
Tel.: +49 (0)4154-84 90 · Fax: +49 (0)4154-84 91 00  
kontakt@alan-electronics.de · www.albrecht-dab.de