



PURE

Siesta Mi Series II Radiowecker, Schwarz

147500

Nutzen Sie die vielfältigen Weckfunktionen und beginnen Sie den Tag mit ihrer Lieblingsmusik. Beim Einschlafen hilft Ihnen das automatisch-dimmende Display und der komfortable Sleep-Timer.



Farbe



PRODUKTDDETAILS

Die beiden voneinander unabhängigen Weckzeiten des Siesta Mi Serie 2 können auf Digitalradio, UKW-Radio oder einen Weckton eingestellt werden, und sie lassen sich auf Knopfdruck ein- oder ausschalten. Das große und klare Display ist bei Nacht hervorragend lesbar und die Helligkeit wird automatisch an die Raumhelligkeit angepasst. Und trotz seiner kompakten Abmessungen bietet das Siesta Mi Serie 2 eine verblüffende Audioqualität und Lautstärke. Mit Digitalradio können Sie Sender anhand ihres Namens auswählen, Nachrichten, Sportergebnisse, Songtitel und mehr im Lauftext anzeigen lassen, Sender auf Knopfdruck auswählen und klaren Sound in digitaler Qualität genießen. Außerdem sorgt die Digitaltechnologie für eine größere Auswahl im Rundfunk – in vielen Regionen gibt es doppelt so viele Digitalsender wie UKW-Stationen. Sie setzen optional einen aufladbaren ChargePAK A1 Akku ein und genießen Ihre Liebblingssender, wo immer Sie gerade sind.

Features

- Digital- und UKW-Radio
- Zusätzliche digitale Sender
- Lauftext mit Track-Titel, Senderdaten und Nachrichten
- Automatische Einstellung und Senderwahl nach Name
- Erfordert ein optionales ChargePAK A1 Akku für stundenlangen mobilen Hörerlebnis
- Buchse für Stereo-Kopfhörer
- UKW für lokale Sender
- Geringer Stromverbrauch im Standby-Betrieb
- Ergänzen Sie Ihr System über USB um neue Funktionen, sobald diese angeboten werden
- 16 Senderspeicherplätze (8 DAB+, 8 UKW)

Verpackungsinhalt

- Siesta Mi Series II
- Netzteil
- Schnellstartanleitung
- Sicherheitsdatenblatt
- Garantiekarte

Spezifikationen

Produktattribute

EAN:	0759454817763
Herstellernummer:	VL-61776
Produkt Gewicht:	0.331 kilogramm
Stk. pro Überkarton:	400 Stück

Abmessungen und Gewicht

Produkthöhe:	5
Produktbreite:	14
Produktlänge:	14.5
Verpackung Höhe:	22
Verpackung Breite:	19
Verpackung Länge:	6.3

Energieversorgung

Eingangsspannung:	100-240
Ausgangsspannung:	5
Ausgangsstrom:	800