

Philips
Radiowecker

Großes Display

AJ3540



Radiowecker mit großem Display

Ein praktischer Radiowecker mit supergroßem Display für eine deutliche Anzeige. Er bietet zwei voneinander unabhängige Alarmer: Einen für Sie und einen für Ihren Partner. Lassen Sie sich vom Radio oder von einem Summer wecken, und beginnen Sie den Tag zum richtigen Zeitpunkt.

Mit allen notwendigen Funktionen

- Großes Display für einfache Ablesbarkeit
- UKW/MW-Tuner für Musikgenuss beim Radiohören
- Zwei Weckzeiten, damit Sie und Ihr(e) Partner(in) zu unterschiedlichen Zeiten geweckt werden können

Einfache Bedienung

- Sleep-Timer – Ihre Lieblingsmusik als Einschlafhilfe
- Alarmwiederholung für zusätzliche Schlummerzeit
- Lassen Sie sich von Ihrem Liebessender oder einem Weckton wecken
- Einfache, intuitive Einstellung der Uhr und des Weckers

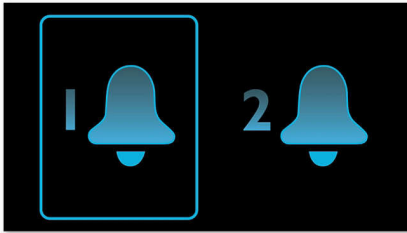
PHILIPS

Besonderheiten

Großes Display

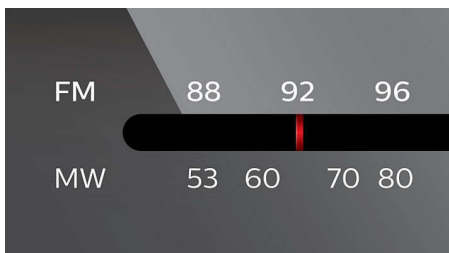
Das große Display ermöglicht eine einfache Ablesbarkeit der Bildschirmhalte. Uhrzeit und Weckzeit sind auch aus der Entfernung einfach abzulesen. Somit eignet sich das Gerät auch für ältere oder sehbehinderte Benutzer.

Zwei Alarme



Das Philips Audiosystem verfügt über zwei Weckzeiten. So können Sie einen Weckalarm für sich selbst und den anderen für Ihren Partner bzw. Ihre Partnerin einstellen.

UKW/MW-Tuner



UKW/MW-Stereotuner (AM)

Einfache Uhreinstellung

Uhrzeit und Alarm sind so einfach einzustellen, dass Sie vielleicht noch nicht einmal die Schnellstartanleitung oder die Bedienungsanleitung benötigen. Sie können die

Uhrzeit und den Alarm ganz einfach mithilfe der Bildschirmstasten des Radioweckers einstellen.

Aufwachen mit Radio oder Weckton



Wachen Sie mit Ihrem Liebhabersender auf, oder lassen Sie sich von einem Alarmton wecken. Stellen Sie einfach den Alarm Ihres Philips Radioweckers so ein, dass er Sie mit dem zuletzt wiedergegebenen Radiosender oder mit einem Alarmton weckt. Der Philips Radiowecker schaltet sich zur angegebenen Weckzeit ein und aktiviert automatisch den entsprechenden Radiosender bzw. Alarmton.

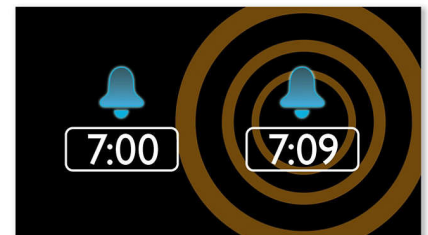
Sleep-Timer



Mit dem Sleep-Timer können Sie festlegen, wie lange Sie vor dem Einschlafen noch Musik oder Radio hören möchten. Stellen Sie einfach eine Zeit ein (bis 2 Std.), und wählen Sie die CD bzw. den Sender, die/den Sie zum Einschlafen

hören möchten. Das System spielt bis zum gewünschten Zeitpunkt weiter und wechselt anschließend automatisch in den stromsparenden und leisen Standby-Modus. Mit dem Sleep-Timer können Sie sanft zu den Klängen der Lieblings-CD/des Lieblings-Radio-DJs entschlummern, ohne Schäfchen zu zählen oder sich Gedanken über Energieverschwendung zu machen.

Alarmwiederholung



Damit Sie nicht verschlafen, ist der Philips Radiowecker mit einer Schlummerfunktion ausgerüstet. Wenn Sie beim Weckerklingeln entscheiden, noch ein paar Minuten weiterschlafen zu wollen, drücken Sie einfach die Taste zum Wiederholen des Alarms. Neun Minuten später klingelt der Wecker dann erneut. Sie können die Wiederholungstaste beliebig oft drücken, bis Sie sich zum Aufstehen entschließen und den Alarm ganz ausschalten.

Daten

Ton

- Lautstärkeregelung: Drehregler (analog)
- Sound System: mono

Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenzbänder: UKW, MW

Komfort

- Alarmer: 24-Stunden-Alarmrückstellung, Summerwecker, Radioalarm, Alarm wiederholen (Schlummer)
- Uhr: Digital, Sleep Timer
- Displaytyp: LED-Display
- Erweiterte Uhrfunktionen: Reserve-Uhr

Leistung

- Batterietyp: 6F22, 9 V

- Batteriespannung: 9 V
- Anzahl der Akkus: 1

Zubehör

- Sonstiges: Bedienungsanleitung
- Kabel/Anschluss: Netzkabel
- Gewährleistung: Garantiezertifikat

Abmessungen

- Bruttogewicht: 0,82 kg
- Verpackungsart: D-Box
- Tiefe des Hauptgeräts: 78 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 106 mm
- Gewicht: 0,69 kg
- Breite des Hauptgeräts: 218 mm



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 2.2.11

EAN: 87 10895 98335 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung
geändert werden. Die Marken sind Eigentum von
Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com