

Philips
Digitaler Radiowecker

CD

AJ130



Schnittiges Design für jeden Lebensstil

Aufwachen mit Ihrer Lieblingsmusik oder dem Radio

Genießen Sie Musik immer und überall Zuhause und in exzellenter Klangqualität mit dem Philips CD-Radiowecker mit AUX-IN-Anschluss. Das elegante und platzsparende Design umfasst eine große LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung. Lassen Sie sich von Ihrer Lieblings-CD, digitaler Musik oder dem Alarm wecken.

Schlankes, elegantes und kompaktes Design

- Kompatibel mit CD-Recordable und CD-ReWritable
- AUX-IN-Anschluss für Ihren tragbaren MP3 Music Player
- LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung für einfache Lesbarkeit auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen
- Digitale Abstimmung mit Programmspeichern für noch mehr Komfort

Beginnen Sie den Tag auf Ihre Art

- Lassen Sie sich von CD, einem Radiosender oder einem Weckton wecken
- 2 Weckzeiten
- Alarmwiederholung für zusätzliche Schlummerzeit

Bedienungsfreundlich

- Die Alarmanzeige zeigt die Weckzeit an
- Sleep-Timer – Ihre Lieblingsmusik als Einschlafhilfe

PHILIPS

Daten

Komfort

- Alarme: 24-Stunden-Alarmrückstellung, Summerwecker, CD-Alarm, Radioalarm, Alarm wiederholen (Schlummer)
- Displaytyp: LCD-Display
- Display-Ziffern: 4
- Farbe der Hintergrundbeleuchtung: blau
- Uhr: Digital, Sleep Timer
- Erweiterte Uhrfunktionen: Vom Lieblingstitel geweckt werden

Audiowiedergabe

- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW
- Disc-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf/-rücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche, Repeat/Shuffle/Programm

Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenzbänder: UKW
- Antenne: UKW-Antenne

Ton

- Soundsystem: Stereo

- Lautstärkeregelung: nach oben/unten
- Ausgangsleistung: 2 x 0,5 W RMS

Lautsprecher

- Anzahl der integrierten Lautsprecher: 2

Anschlüsse

- MP3 Link: 3,5 mm Stereo-Line-Eingang

Leistung

- Akkuspannung: 1,5 V
- Akkutyp: AAA (LR3)
- Anzahl der Batterien: 2
- Art der Stromversorgung: AC-Anschluss

Abmessungen

- Bruttogewicht: 1,59 kg
- Gewicht: 1,3 kg
- Tiefe des Hauptgeräts: 155 mm
- Verpackungstiefe: 171 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 134 mm
- Verpackungshöhe: 207 mm
- Breite des Hauptgeräts: 165 mm
- Verpackungsbreite: 185 mm



Besonderheiten

Digitaler Tuner mit Programmspeicher

Stellen Sie einfach den gewünschten Radiosender ein, und halten Sie die Speichertaste gedrückt, um die Frequenz zu speichern. Dank der voreingestellten und gespeicherten Radiosender können Sie ganz einfach Ihren Lieblingssender hören, ohne die Frequenz jedes Mal manuell einstellen zu müssen.

Aufwachen mit CD, Radio oder Weckton

Lassen Sie sich von CD, einem Radiosender oder einem Weckton wecken

2 Weckzeiten

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.

Alarmwiederholung

Damit Sie nicht verschlafen, ist der Philips Wecker 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.

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 1 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.



Ausstellungsdatum
2014-02-16

Version: 3.0.16

12 NC: 8670 000 26957
EAN: 87 12581 31564 1

© 2014 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