



Philips
Klockradio

DAB+/FM, digitalmottagare

USB-port för laddning
Dubbelt larm
Backup för tid och larm



AJB4300W

Välj själv hur dagen ska börja.

Vakna upp på rätt sätt med dubbla larm för dig och din partner. Har stöd för DAB+- och FM-inställning för komplett radio. Använd den medföljande USB-porten för att ladda mobila enheter, eller för att ansluta en bärbar enhet till ljudingången.

Starta dagen som du vill

- Vakna till din favoritradiokanal eller en ljudsignal
- Repeterande larm för extra snooze
- Dubbla larmtider så att du och din partner kan ställa in väckning på olika tider
- Funktion som ger ett behagligt och skönt uppvaknande

Lättanvänd

- Insomningsfunktion så att du enkelt kan somna till din favoritmusik
- Justerbar skärmljusstyrka för att du ska se bättre
- Ljudingång för enkel bärbar musikuppspelning
- USB-port för laddning av alla mobila enheter

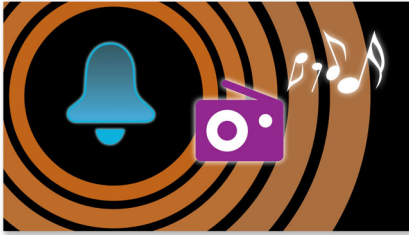
Lyssna på DAB+-radio med digital kvalitet

- Kompatibel med DAB+ och FM för komplett radio
- Digital FM-mottagare

PHILIPS

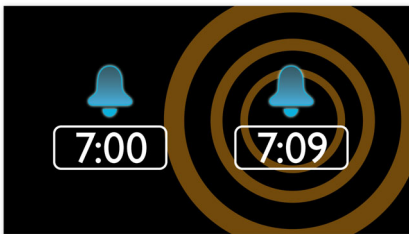
Funktioner

Vakna till radio eller ljudsignal



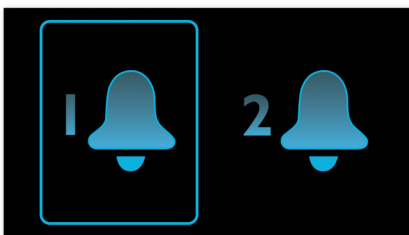
Vakna till ljudet av favoritradiokanalen eller en larmsignal. Ställ bara in klockradion från Philips på att väcka dig med den radiokanal du senast lyssnade på eller välj att bli väckt med en larmsignal. När väckningstiden inträffar aktiveras radiokanalen eller larmsignalen automatiskt på Philips-klockradion.

Repetiterande larm



För att du inte ska försova dig har Philips-klockradion en snoozefunktion. Om larmet ljuder och du vill sova lite längre trycker du helt enkelt på knappen för repeterande larm och somnar om. Nio minuter senare ljuder larmet igen. Du kan fortsätta trycka på knappen för repeterande larm var nionde minut tills du slutligen stänger av larmet helt.

Dubbelt larm



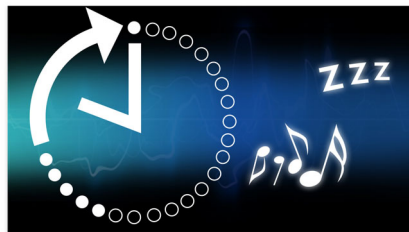
Philips-ljudsystemet har två larmtider. Ställ in en larmtid för att väcka dig och den andra till din partner.

Behaglig uppvakningsfunktion



Starta dagen på rätt sätt genom att vakna mjukt till en gradvis ökande alarmvolym. Vanliga väckarklockor med inställd volym har antingen för lågt ljud för att väcka dig eller så obehagligt högt ljud att du vaknar alltför abrupt. Välj att vakna till din favoritmusik, radiostation eller alarmsignal. Med den behagliga uppvakningsfunktionen ökar volymen gradvis från svag till någorlunda hög för att väcka dig försiktigt.

Insomningsfunktion



Med insomningsfunktionen bestämmer du hur länge du vill lyssna på musiken eller radion innan den ska stängas av. Du ställer bara in tiden (högst två timmar) och väljer den CD-skiva eller radiokanal som du vill lyssna på medan du slappnar av. Musiken/radion kommer att fortsätta spela under den tid som du angett för att sedan stängas av automatiskt i ett energisparande vänteläge. Insomningsfunktionen gör att du kan somna in till din favoritmusik eller radiokanal utan att behöva räkna får eller tänka på strömförbrukningen.

Specifikationer

Klocka

- Typ: Digital
- Teckenfönster: LED
- Tidsformat: 24 timmar

Larm

- Antal larm: 2
- Larmkälla: Signal, FM-radio
- Snooze (upprepa larm): Ja, 9 min
- 24-timmars larmåterställning
- Insomningsfunktion: 15/30/60/90/120 minuter

Mottagare/mottagning/sändning

- Radioband: FM
- FM-frekvensomfång: 87,5-108 MHz
- Antal förinställda kanaler: 20 FM
- Antenn: FM-antenn
- DAB: Information, Smart Scan

Ljud

- Ljudsystem: mono
- Uteffekt (RMS): 1 W
- Volymkontroll: digital

Effekt

- Strömtyyp: AC-ingång
- Nätströmsingång: 100–240V, 50/60 Hz
- Strömförbrukning i standby-läge: < 1 W

Mått

- Förpackningstyp: D-box
- Produktmått (B x D x H): 128,5 x 104 x 105 mm
- Förpackningens mått (B x D x H): 131 x 136 x 112 mm

Tillbehör

- Snabbstartguide
- Garanti: Garantibevis

USB-laddning

- Ja

DIGITAL
TUNER

dual alarm

gentle wake

SLEEPTIMER



Publiceringsdatum
2015-10-30

Version: 2.0.3

12 NC: 8670 001 23381
EAN: 48 95185 60656 9

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com