



Philips
Klokkeradio for iPod/
iPhone

Med Lightning-kontakt

for iPod/iPhone
FM, dobbel alarm
2 W



AJ3275D



Våkne opp til flott lyd fra iPod/iPhone

Gled deg over å starte dagen på riktig måte – med favorittmusikken fra din iPod/iPhone. Denne kompakte klokken spiller og lader iPod-/iPhone-modellene via Lightning-kontakten, selv med beskyttelsesetuiet på. Velg om du vil våkne opp til radioen eller en summealarm.

En rikere lydopplevelse

- 2 W RMS total utgangseffekt
- Digital FM-stasjonssøking med forvalg
- Lad hurtig og spill musikk via Lightning-kontakt

Lett å bruke

- Justerbar skjermlysstyrke for behagelig visning
- Automatisk synkronisering av tid via dokkingstasjon for iPod/iPhone med Lightning-kontakt
- Tids- og alarm-backup for vekking til riktig tid selv når strømmen går

Start dagen på din måte

- Våkne til radio eller iPod/iPhone-musikk via Lightning-kontakt
- Dobbelt alarm slik at du og partneren din kan våkne på forskjellige tidspunkter
- Myk og behagelig oppvåkning
- Sleep Timer for å sovne til favorittmusikken

PHILIPS

Høydepunkter

Digital FM-stasjonssøking med forvalg



Med digital FM-radio får du ekstra musikkvalg for musikk-samlingen på Philips-lydsystemet. Still inn stasjonen du vil ha som forvalg, trykk på og hold inne forvalgknappen for å lagre frekvensen. Med forvalgte radiostasjoner som kan lagres, får du raskt tilgang til favoritt radiostasjonen uten å måtte søke etter frekvensen manuelt hver gang.

Spill av og lad via Lightning



Nyt favorittmusikken din når du lader iPod/iPhone via den nye Lightning-kontakten. Bare sett den i dokkingstasjonen på høyttaleren for å spille de utvalgte låtene dine med uovertruffen lyd-kvalitet. Den lader også enheten hurtig mens du spiller, slik at du ikke trenger å bekymre deg for at batteriet blir tomt.

2 W RMS



Dette anlegget har en total utgangseffekt på 2 W RMS. RMS står for Root Mean Square,

som er en vanlig måleenhet for lydeffekt, eller den elektriske effekten som overføres fra en lydforsterker til en høyttaler, og denne måles i watt. Mengden elektrisk effekt som sendes til høyttaleren, og høyttalerens følsomhet, avgjør hvilken lydeffekt som genereres. Jo høyere wattforbruket er, desto bedre lydeffekt kommer ut av høyttalerne.

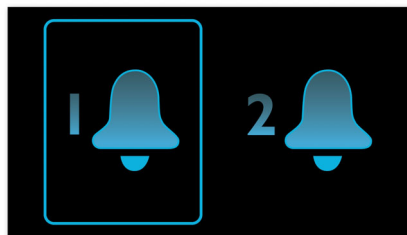
Automatisk synkronisering av tid

Automatisk synkronisering av tid via dokkingstasjon for iPod/iPhone med Lightning-kontakt

Våkne til radio eller iPod/iPhone

Våkne til radio eller iPod/iPhone-musikk via Lightning-kontakt

Dobbel alarm



Philips-lydsystemet leveres med to alarmtidspunkter. Angi ett alarmtidspunkt som vekker deg, og det andre tidspunktet for å vekke partneren din.

Myk oppvåkning



Start dagen på riktig måte ved å våkne forsiktig til et gradvis økende alarmvolum. Vanlige alarmlyder med forhåndsinnstilt volum er enten for lave til at du våkner, eller ubehagelig høye, slik at du våkner brutalt. Velg om du vil våkne til favorittmusikken, en radiostasjon eller

summealarmen. Alarmvolumet for Myk oppvåkning-funksjonen øker gradvis fra lavt til passende høyt, slik at du blir vekket på en myk måte.

Sleep timer



Med Sleep Timer kan du bestemme hvor lenge du vil høre på musikk eller radio før du sovner. Bare still inn en tidsbegrensning (opptil 1 time), og velg en radiostasjon du vil høre på mens du venter på Jon Blund. Philips-radioen spiller i det angitte tidsrommet, og deretter bytter den automatisk til en strømsparende, stille standby-modus. Med Sleep Timer kan du sovne til et favorittprogram uten å telle sauer eller bekymre deg over strømregningen.

Tids- og alarm-backup

Hvis det oppstår en strømfeil, vil denne intelligente klokken fremdeles fungere og opprettholde den pålitelige tiden og innstillingene dine. Den angitte alarmen forblir aktiv selv når skjermen er avslått – alt takket være et forhåndsinstallert batteri. Når strømmen kommer tilbake, trenger du ikke å justere klokken eller legge inn innstillingene på nytt. Og selv om strømmen ikke kommer tilbake, gir batteriet nok energi til at summealarmen ringer på alarmtidspunktet du har angitt - noe som betyr at du aldri forsover deg.

Justerbar skjermlysstyrke

Med justerbar skjermlysstyrke kan du tilpasse skjermen til dine behov.



Spesifikasjoner

iPhone-kompatibilitet

- Kompatibel med: iPhone 5

iPod-kompatibilitet

- Kompatibel med: iPod touch 5. generasjon, iPod nano 7. generasjon

Lydavspilling

- Avspillingsmodus: Lader iPhone, Lader iPod

Tuner/mottak/overføring

- Tunerbånd: FM
- Frekvensområde: 87,5–108 MHz
- Automatisk digital søking
- Forhåndsinnstillinger: 20
- Antenne: FM-antenne

Klokke

- Type: Digital
- Klokkeslettformat: 12 timer, 24-timers

Alarm

- Antall alarmer: 2
- Alarmkilde: Dokking, FM-radio, Summealarm
- 24-timers tilbakestilling av alarm
- Snooze (repetering av alarm): Ja, 9 min
- Sleep timer: 15/30/60/90/120 min

Anvendelighet

- Skjermtype: LED-display

- Bakbelysningsfarge: Grønn
- Skjermforbedringer: Lysstyrkekontroll
- Lysstyrke på skjermen: Høy/middels/lav

Lyd

- Lydsystem: Mono
- Utgangseffekt (RMS): 2 W
- Volumkontroll: opp/ned

Høytalere

- Innebygde høytalere: 1

Drift

- Strømnett: 100–240 V
- Strømtype: AC-inngang, 5 V, 2 A
- Antall batterier: 1
- Backup-batteri: CR2032 (inkludert)

Mål

- Produktmål (BxDxH): 130 x 76 x 145 mm
- Mål, emballasje (B x D x H): 211 x 89 x 140 mm
- Vekt: 0,6 kg
- Vekt, inkl. emballasje: 1,3 kg

Tilbehør

- AC/DC-adapter
- Hurtigstart-guide
- Verdensomfattende garantihefte



Utgivelsesdato
2014-08-30

Versjon: 5.1.3

12 NC: 8670 001 02145
EAN: 08 71258 16844 02

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com