

Register your product and get support at

www.philips.com/welcome

AJB7038D



Benutzerhandbuch

PHILIPS

Inhaltsangabe

1 Wichtig 3

Sicherheit 3

2 Ihr DAB-Dock 4

Einführung 4

Lieferumfang 4

Geräteübersicht 4

3 Erste Schritte 6

Vorbereiten der UKW-/DAB-Antenne 6

Anschließen an die Stromversorgung 6

Einschalten 7

Uhrzeit einst. 7

4 Wiedergabe von iPod/iPhone 8

Kompatible iPod/iPhone-Modelle 8

Audiowiedergabe vom iPod/iPhone 8

Aufladen des iPods/iPhones 8

Einstellen der Lautstärke 8

Entnehmen des iPods/iPhones 8

5 Empfangen eines DAB-Radiosenders 9

Einstellen eines DAB-Radiosenders 9

Automatisches Suchen von DAB-Radiosendern 9

Manuelles Speichern von DAB-Radiosendern 9

Auswählen eines voreingestellten DAB-Radiosenders 10

Anzeigen von DAB-Informationen 10

Verwenden des DAB-Menüs 10

6 Wiedergeben von UKW-Radiosendern 11

Einstellen eines UKW-Radiosenders 11

Automatisches Suchen von UKW-Radiosendern 11

Manuelles Speichern von UKW-Radiosendern 11

Auswählen eines voreingestellten UKW-Radiosenders 12

Anzeigen von RDS-Informationen 12

Verwenden des UKW-Menüs 12

7 Weitere Funktionen 13

Einstellen des Alarm-Timers 13

Einstellen des Sleep-Timers 14

Wiedergabe von einem externen Gerät 14

Anpassen der Anzeigehelligkeit 14

8 Produktinformationen 15

Technische Daten 15

9 Fehlerbehebung 16

10 Hinweis 16

1 Wichtig

Sicherheit

- Beachten Sie alle Warnhinweise.
- Befolgen Sie alle Anweisungen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
- Reinigen Sie das Gerät nur mit einem trockenen Tuch.
- Verdecken Sie keine Lüftungsöffnungen. Stellen Sie das Gerät gemäß den Vorschriften des Herstellers auf.
- Stellen Sie das Gerät nicht neben Wärmequellen, wie z. B. Heizkörper, Öfen oder anderen Geräten (darunter auch Verstärker), die Wärme erzeugen.
- Schützen Sie das Netzkabel, damit niemand auf das Kabel tritt oder es geknickt wird. Insbesondere darf dies nicht an den Steckern, an den Steckdosen oder an der Stelle geschehen, an der die Kabel das Gerät verlassen.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlenes Zubehör.
- Ziehen Sie bei Gewittern oder bei längerer Nichtverwendung des Geräts den Netzstecker.
- Lassen Sie sämtliche Reparaturen ausschließlich von qualifiziertem Servicepersonal durchführen. Reparaturen sind notwendig, wenn das Gerät beschädigt wurde, z. B. wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt wurden, Gegenstände in das Gerät gefallen sind, Flüssigkeit über das Gerät geschüttet wurde, das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt wurde oder das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert oder fallen gelassen wurde.
- Es dürfen keine Flüssigkeiten an das Gerät gelangen.

- Auf das Gerät dürfen keine möglichen Gefahrenquellen gestellt werden (z. B. mit einer Flüssigkeit gefüllte Gegenstände, brennende Kerzen).
- Wenn der Stecker des Direct Plug-In-Adapters als Trennvorrichtung verwendet wird, muss die Trennvorrichtung frei zugänglich bleiben.



Warnung

- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Geräts.
- Fetten Sie niemals Teile dieses Geräts ein.
- Stellen Sie dieses Gerät niemals auf andere elektrische Geräte.
- Setzen Sie das Gerät keinem direktem Sonnenlicht, keiner offenen Flamme und keiner starken Hitze aus.
- Um die Brandgefahr und das Risiko eines elektrischen Schlags zu verringern, setzen Sie das Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit aus.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel oder der Stecker immer leicht zugänglich sind, sodass Sie das Gerät schnell von der Stromversorgung trennen können.

2 Ihr DAB-Dock

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips! Um die Unterstützung von Philips optimal nutzen zu können, sollten Sie Ihr Produkt unter www.philips.com/welcome registrieren.

Wenn Sie mit Philips Kontakt aufnehmen, werden Sie nach der Modell- und Seriennummer Ihres Geräts gefragt. Sie finden die Modell- und Seriennummer auf der Unterseite des Geräts. Notieren Sie die Nummern:

Modell-Nr: _____

Serien-Nr: _____

Einführung

Mit diesem Gerät können Sie Folgendes tun:

- UKW-/DAB-Radio hören,
- Audioinhalte von einem iPod/iPhone oder einem externen Gerät genießen;
- die Uhrzeit anzeigen,
- sich von Summer, DAB-/UKW-Radio oder Audioinhalten auf Ihrem iPod/iPhone wecken lassen.

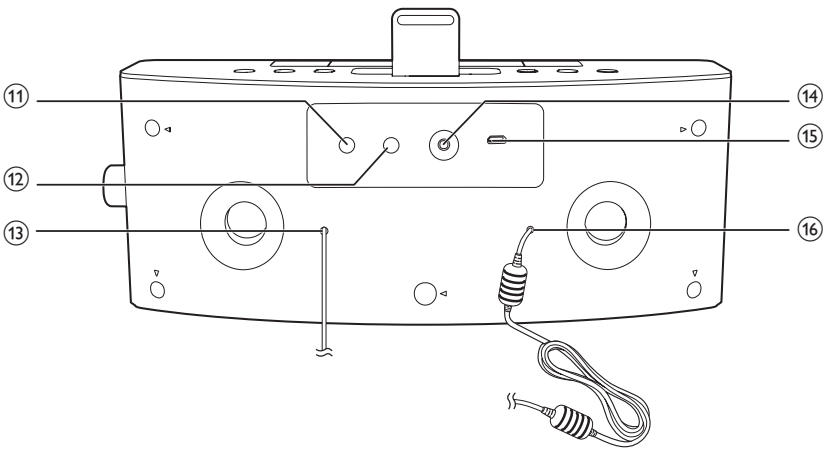
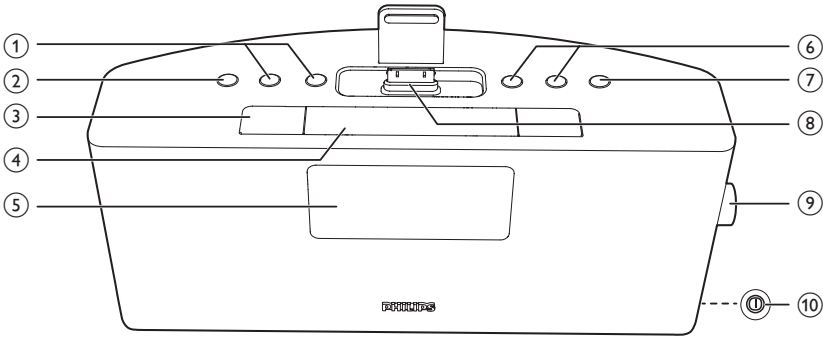
Lieferumfang

Prüfen Sie zunächst den Verpackungsinhalt:

- Hauptgerät
- 2 wechselbare Stecker (EU und Großbritannien)
- Benutzerhandbuch

Geräteübersicht

Ⓐ



① TUNING ◀/▶

- Auswählen eines UKW-/DAB-Radiosenders.
- Einstellen der Uhrzeit

② SLEEP

- Einstellen des Sleep-Timers

③ AL1/AL2

- Einstellen des Alarms.
- Aktivieren und Deaktivieren des Alarm-Timers.

④ SNOOZE/BRIGHTNESS

- Schlummerfunktion
- Anpassen der Anzegehelligkeit

⑤ Anzeigefeld

- Anzeigen des aktuellen Status

⑥ PRESET +/-

- Auswählen eines voreingestellten Radiosenders

⑦ SELECT

- Wählen Sie eine Option aus.

⑧ Dock für iPod/iPhone

⑨ VOL

- Einstellen der Lautstärke

⑩ SOURCE ◻

- Schalten des Geräts in den Standby-Modus.
- Auswählen einer Quelle: iPod/iPhone, DAB-/UKW-Radio oder MP3 Link

⑪ INFO/MENU

- Anzeigen von DAB- oder RDS-Informationen und Aufrufen des DAB-/UKW-Menüs

12 PROG/AUTOSCAN

- Programmieren von Radiosendern

13 UKW-ANTENNE

- Verbessern des UKW-Empfangs

14 MP3 LINK

- Anschließen eines externen Audiogeräts

15 NUR FÜR SOFTWARE-UPGRADE

- Buchse für Software-Aktualisierung

16 Netzkabel

3 Erste Schritte



Achtung

- Die Verwendung von Steuerelementen, Einstellungen oder Vorgehensweisen, die von dieser Darstellung abweichen, können zu gefährlichen Strahlenbelastungen oder anderen Sicherheitsrisiken führen.

Folgen Sie den Anweisungen in diesem Kapitel immer nacheinander.

Vorbereiten der UKW-/DAB-Antenne

Für einen besseren Empfang ziehen Sie die UKW-/DAB-Antenne vollständig aus, und richten Sie sie aus.



Hinweis

- Positionieren Sie die Antenne zur Vermeidung unerwünschter Störungen in möglichst großer Entfernung von Fernsehern, Videorecordern oder anderen Strahlungsquellen.

Anschließen an die Stromversorgung

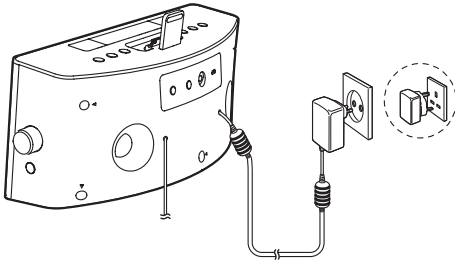


Achtung

- Möglicher Produktschaden! Prüfen Sie, ob die Netzspannung mit dem aufgedruckten Wert auf der Rück- oder Unterseite des Geräts übereinstimmt.
- Stromschlaggefahr! Ziehen Sie immer am Netzadapter, wenn Sie das Netzteil von der Stromversorgung trennen. Ziehen Sie niemals am Kabel.
- Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen des Netzteils, dass alle anderen Verbindungen hergestellt wurden.
- Verwenden Sie ausschließlich das Netzteil aus dem Lieferumfang.

Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose.

ⓑ



Einschalten

Drücken Sie **⏻**, um das Gerät einzuschalten.

- ↳ Das Gerät wechselt zu der zuletzt gewählten Quelle.

Wechseln in den Standby-Modus

Halten Sie **⏻** 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät in den Standby-Modus zu versetzen.

- ↳ Im Anzeigefeld wird die Uhr angezeigt (sofern eingestellt).

Uhrzeit einst.

Hinweis

- Sie können nur eine Zeit im DAB- oder UKW-Modus einstellen.

- 1 Drücken Sie wiederholt **SOURCE**, um den DAB-/UKW-Modus auszuwählen.
- 2 Halten Sie **INFO/MENU** gedrückt, um auf das DAB-/UKW-Menü zuzugreifen.
- 3 Drücken Sie wiederholt auf **◀/▶**, um **[System]** (System) auszuwählen, und drücken Sie zur Bestätigung auf **SELECT**.
↳ **[Time]** (Zeit) wird angezeigt.
- 4 Drücken Sie erneut **SELECT**, um auf den Modus für die Zeiteinstellung zuzugreifen.
 - **[Set time/Date]** (Zeit/Datum einstellen)

- **[Auto update]** (Automatische Aktualisierung)
- **[Set 12/24 hour]** (12-/24-Stundenformat einstellen)
- **[Set date format]** (Datumsformat einstellen)

- 5 Drücken Sie wiederholt auf **◀/▶**, um ein Element auszuwählen, und drücken Sie anschließend zur Bestätigung auf **SELECT**.
- 6 Drücken Sie auf **INFO/MENU**, um zum DAB-/UKW-Startmenü zurückzukehren.

4 Wiedergabe von iPod/iPhone

Mit diesem Gerät können Sie Audioinhalte von einem iPod oder iPhone genießen.

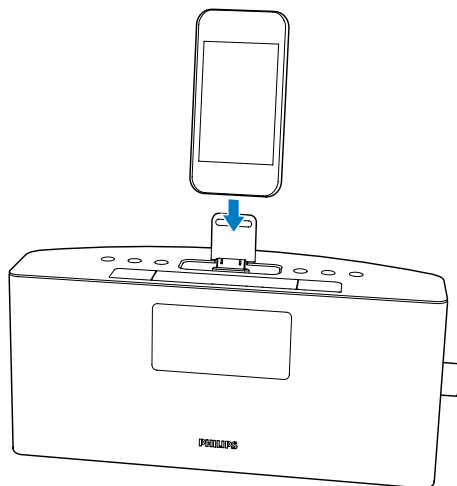
Kompatible iPod/iPhone-Modelle

Das Gerät unterstützt die folgenden Modelle:
Hergestellt für

- iPod classic
- iPod touch (1., 2., 3. und 4. Generation)
- iPod nano (1., 2., 3., 4., 5. und 6. Generation)
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

Audiowiedergabe vom iPod/iPhone

- 1 Drücken Sie wiederholt die Taste **SOURCE**, um den iPod als Modus auszuwählen.
- 2 Setzen Sie den iPod oder das iPhone in das Dock ein. ©



- 3 Starten Sie die Audiowiedergabe vom iPod/iPhone.
↳ Die Musik wird automatisch von diesem Gerät gestreamt.

Aufladen des iPods/iPhones

Wenn das Gerät an eine Steckdose angeschlossen ist, wird der iPod oder das iPhone automatisch aufgeladen.

Einstellen der Lautstärke

Während der Wiedergabe können Sie den Regler drehen, um die Lautstärke einzustellen.



Tipp

- Sie können die Lautstärke auch über Ihren iPod/Ihr iPhone einstellen.

Entnehmen des iPods/iPhones

Ziehen Sie den iPod bzw. das iPhone aus der Dockingstation.

5 Empfangen eines DAB-Radiosenders

Digital Audio Broadcasting (DAB) ist ein Verfahren, bei dem über ein Netzwerk von Transmittern Radioprogramme digital gesendet werden. Somit verfügen Sie über größere Auswahl, bessere Tonqualität und umfangreichere Informationen.

Einstellen eines DAB-Radiosenders

Hinweis

- Vergewissern Sie sich, dass die Antenne vollständig ausgefahren ist.

- 1 Drücken Sie mehrmals auf **SOURCE**, um den DAB-Modus auszuwählen.
↳ **[Full SCAN]** (vollständige Suche) wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie **SELECT**, um die vollständige Suche zu beginnen.
↳ Das Gerät speichert automatisch alle DAB-Radiosender und gibt den ersten verfügbaren Sender wieder.
↳ Die Senderliste wird im Gerät gespeichert. Wenn Sie das Gerät das nächste Mal einschalten, wird keine Sendersuche durchgeführt.
↳ Wenn kein DAB-Sender gefunden wird, wird **[No DAB Station]** (kein DAB-Sender) und anschließend **[FULL SCAN]** (vollständige Suche) angezeigt.

So stellen Sie einen Sender von der Liste mit verfügbaren Sendern ein:

- 1 Drücken Sie im DAB-Modus **◀/▶**, um durch die verfügbaren DAB-Sender zu navigieren.
- 2 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.

Automatisches Suchen von DAB-Radiosendern

Hinweis

- Neue Radiosender und Dienste werden zu den DAB-Sendern hinzugefügt. Damit neue DAB-Sender und Dienste hinzukommen, führen Sie regelmäßig eine vollständige Suche durch.

- 1 Halten Sie im DAB-Modus die Taste **INFO/MENU** gedrückt, um das DAB-Menü aufzurufen.
- 2 Drücken Sie wiederholt **◀/▶**, um **[Full Scan]** (Umfassende Suche) anzuzeigen.
- 3 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.
↳ Das Gerät durchsucht alle DAB-Radiosender und gibt den ersten verfügbaren Sender wieder.
↳ wird **[No DAB Station]** (Kein DAB-Sender) angezeigt, wenn kein DAB-Sender verfügbar ist.

Manuelles Speichern von DAB-Radiosendern

Hinweis

- Sie können bis zu 20 DAB-Radiosender speichern.

- 1 Einstellen eines DAB-Radiosenders.
- 2 Drücken Sie **PROG/AUTOSCAN**, um den Speichermodus zu aktivieren.
- 3 Drücken Sie **PRESET +/-**, um eine voreingestellte Nummer auszuwählen.

- 4 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.
- 5 Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 4, um weitere DAB-Sender zu speichern.

Hinweis

- Soll ein voreingestellter Sender überschrieben werden, speichern Sie einen anderen Sender an seiner Stelle.

Auswählen eines voreingestellten DAB-Radiosenders

Drücken Sie wiederholt **PRESET +/-**, um einen voreingestellten DAB-Radiosender auszuwählen.

Anzeigen von DAB-Informationen

- 1 Einstellen eines DAB-Radiosenders.
- 2 Drücken Sie wiederholt auf **INFO/MENU**, um folgende Informationen aufzurufen (sofern verfügbar):
 - ↳ Dynamic Label Segment (DLS)
 - ↳ Signalstärke
 - ↳ Programmtyp (PTY)
 - ↳ Ensemblename
 - ↳ Kanal und Frequenz
 - ↳ Signalfehlerrate
 - ↳ Bitrate und Audiostatus

Verwenden des DAB-Menüs

- 1 Halten Sie im DAB-Modus die Taste **INFO/MENU** gedrückt, um das DAB-Menü aufzurufen.

- 2 Drücken Sie wiederholt **◀/▶**, um die Menüoptionen anzuzeigen:
 - **[Full scan]** (Umfassende Suche) Suchen aller verfügbaren DAB-Radiosender
 - **[Manual tune]** (Manuelles Einstellen): Manuelles Einstellen eines bestimmten Senders/einer bestimmten Frequenz und Hinzufügen zur Senderliste
 - **[DRC]** (DRC)
 - **[Prune]** (Entfernen): Entfernen nicht verfügbarer Sender von der Senderliste
 - **[System]** (System): Anpassen der Systemeinstellungen
- 3 Um eine Option auszuwählen, drücken Sie **SELECT**.
- 4 Wiederholen Sie die Schritte 2 bis 3, um Unteroptionen innerhalb einer Option auszuwählen.

[DRC] (DRC)

Dynamic Range Compression (DRC) entfernt oder fügt einen Anpassungsgrad für die Unterschiede im Dynamikumfang zwischen den Radiosendern hinzu.

- **[DRC high]** (DRC hoch): Einstellen eines hohen DRC-Levels
- **[DRC low]** (DRC niedrig): Einstellen eines niedrigen DRC-Levels
- **[DRC off]** (DRC aus): DRC ausschalten

Hinweis

- DRC funktioniert nur, wenn es von der Sendeanstalt für einen speziellen Sender ermöglicht wird.

[System] (System)

- **[Time]** (Zeit): Einstellen von Uhrzeit und Datum. (Siehe Teil "Einstellen der Uhrzeit".)
- **[Backlight]** (Hintergrundbeleuchtung): Wählen Sie einen Wert für die Hintergrundbeleuchtung.
- **[Factory Reset]** (Wiederherstellung der Werkseinstellungen): Zurücksetzen aller Einstellungen auf Werkseinstellung
- **[Software Upgrade]** (Software-Aktualisierung) Software über USB-Anschluss aktualisieren, wenn verfügbar:

- [SW version]
(Softwareversion): Informationen zur Softwareversion dieses Digitalradios

Hinweis

- Wenn innerhalb von 15 Sekunden keine Taste gedrückt wird, wird das Menü beendet.

6 Wiedergeben von UKW-Radiosendern

Einstellen eines UKW-Radiosenders

- 1 Drücken Sie wiederholt **SOURCE**, um den UKW-Modus auszuwählen.
- 2 Drücken Sie wiederholt **◀ / ▶**, um einen Radiosender einzustellen.

Automatisches Suchen von UKW-Radiosendern

Halten Sie im UKW-Modus die Taste **PROG/AUTOSCAN** 3 Sekunden lang gedrückt.

- ↳ Alle verfügbaren Sender werden programmiert.
- ↳ Der erste programmierte Radiosender wird automatisch wiedergegeben.

Manuelles Speichern von UKW-Radiosendern

Hinweis

- Sie können bis zu 20 UKW-Radiosender speichern.

- 1 Auswählen eines UKW-Radiosenders
- 2 Drücken Sie **PROG/AUTOSCAN**, um den Speichermodus zu aktivieren.
- 3 Drücken Sie wiederholt auf **PRESET +/-**, um eine voreingestellte Nummer auszuwählen.

- 4 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.
- 5 Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 4, um weitere UKW-Sender zu speichern.



Tipp

- Soll ein voreingestellter Sender überschrieben werden, speichern Sie einen anderen Sender an seiner Stelle.

Auswählen eines voreingestellten UKW-Radiosenders

Drücken Sie im UKW-Modus wiederholt **PRESET +/-**, um einen voreingestellten UKW-Radiosender auszuwählen.

Anzeigen von RDS-Informationen

Bei RDS (Radio Data System) handelt es sich um einen Dienst, der es UKW-Sendern ermöglicht, zusätzliche Informationen zu übermitteln.

Wenn Sie einen UKW-Sender mit RDS-Signal hören, wird der Sendername angezeigt.

- 1 Einstellen eines RDS-Senders.
- 2 Drücken Sie wiederholt auf **INFO/MENU**, um folgende Informationen aufzurufen (sofern verfügbar):
 - ↳ Radio-Text
 - ↳ Programmart, zum Beispiel **[NEWS]** (Nachrichten), **[SPORT]** (Sport), **[POP M]** (Popmusik) usw.
 - ↳ Sendername
 - ↳ Mono/Stereo

Verwenden des UKW-Menüs

- 1 Halten Sie im UKW-Modus **INFO/MENU** gedrückt, um auf das UKW-Menü zuzugreifen.
- 2 Drücken Sie wiederholt **◀/▶**, um die Menüoptionen zu durchsuchen:
 - **[Scan setting]** (Sucheinstellung)
 - **[Audio setting]** (Audioeinstellung)
 - **[System]** (System)
- 3 Um eine Option auszuwählen, drücken Sie **SELECT**.
- 4 Wiederholen Sie die Schritte 2 bis 3, um Unteroptionen innerhalb einer Option auszuwählen.
 - [Scan setting]** (Sucheinstellung)
 - **[All stations]** (Alle Sender): Suchen aller UKW-Radio Sender
 - **[Strong stations only]** (Nur starke Sender): Suchen von Sendern mit starken Signalen
 - [Audio setting]** (Audioeinstellung)
 - **[Stereo allowed]** (Stereo erlaubt): Auswählen der Stereo-Übertragung
 - **[Forced mono]** (Nur Mono): Auswählen der Mono-Übertragung
 - [System]** (System)
 - **[Time]** (Zeit): Einstellen von Uhrzeit und Datum.
 - **[Set time/Date]** (Einstellen von Uhrzeit/Datum)
 - **[Auto update]** (Automatische Aktualisierung)
 - **[Set 12/24 hour]** (12-/24-Stundenformat einstellen)
 - **[Set date format]** (Datumsformat einstellen)
 - **[Backlight]** (Hintergrundbeleuchtung): Wert für die Hintergrundbeleuchtung einstellen.
 - **[Factory Reset]** (Wiederherstellung der Werkseinstellungen): Zurücksetzen aller Einstellungen auf Werkseinstellung
 - **[Software Upgrade]** (Software-Aktualisierung) Software über USB-Anschluss aktualisieren, wenn verfügbar.

- [SW Version] (Softwareversion): Anzeigen der aktuellen Softwareversion

Hinweis

- Wenn innerhalb von 15 Sekunden keine Taste gedrückt wird, wird das Menü beendet.

7 Weitere Funktionen

Einstellen des Alarm-Timers

Einstellen des Alarms

Hinweis

- Stellen Sie sicher, dass die Uhrzeit korrekt eingestellt ist.
- Sie können keinen Alarm im Standby-Modus einstellen.

Sie können zwei Alarmarten einstellen.

- 1** Halten Sie die Taste **AL1/AL2** 3 Sekunden lang gedrückt, um den Alarm-Einstellmodus aufzurufen.
- 2** Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.
↳ Die Ziffern der Stundenanzeige und das Alarmsymbol beginnen zu blinken.
- 3** Drücken Sie wiederholt **◀/▶**, um die Stunden einzustellen.
- 4** Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.

Wiederholen Sie die Schritte 3 bis 4, um die Minuten einzustellen, und wählen Sie eine Alarmquelle sowie eine Lautstärke aus.



- ↳ Das ausgewählte Gerät (Radio, Summer, DAB-/UKW-Radio oder iPod/iPhone) wird eingeschaltet, wenn die Weckzeit erreicht ist.

Tipp

- Wenn ein iPod/iPhone als Alarmquelle ausgewählt und kein iPod/iPhone angeschlossen ist, wählt das Gerät den Summer als Quelle aus.

Aktivieren und Deaktivieren des Alarm-Timers

Drücken Sie wiederholt **AL1/AL2**, um den Alarm-Timer zu aktivieren oder zu deaktivieren.

- ↳  oder  wird angezeigt, wenn der Alarm-Timer eingeschaltet ist, und wird nicht mehr angezeigt, wenn er ausgeschaltet ist.
- Um den Weckton zu deaktivieren, drücken Sie die entsprechende Taste **AL1/AL2**.

Schlummerfunktion

Wenn der Wecker klingelt, drücken Sie wiederholt auf **SNOOZE**, um die Alarmwiederholung zu wählen.

- 5 Minuten
- 10 Minuten
- 15 Minuten
- ↳ Der Alarm wird beendet und nach 5/10/15 Minuten wiederholt, wenn dies eingestellt wurde.

Einstellen des Sleep-Timers

Dieses Gerät kann nach einem voreingestellten Zeitraum automatisch in den Standby-Modus wechseln.

Drücken Sie wiederholt **SLEEP**, um den Sleep-Timer-Zeitraum (in Minuten) auszuwählen.

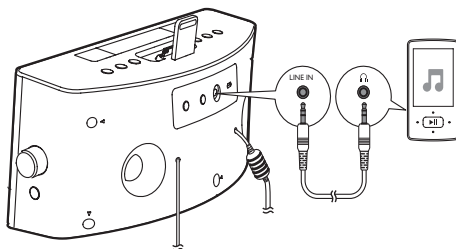
- ↳ Bei aktiviertem Sleep-Timer wird **zZ** angezeigt.

Um den Sleep-Timer zu deaktivieren, drücken Sie wiederholt auf **SLEEP**, bis **[Sleep off]** (Sleep-Timer aus) angezeigt wird.

Wiedergabe von einem externen Gerät

Mit diesem Gerät können Sie auch Inhalte von externen Audiogeräten anhören.

- 1 Drücken Sie **SOURCE**, um den MP3 Link-Modus auszuwählen.
- 2 Schließen Sie das MP3-Link-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) wie folgt an:
 - der **MP3-LINK**-Buchse (3,5 mm) an der Rückseite dieses Geräts.
 - der Kopfhörerbuchse eines externen Geräts.
- 3 Starten Sie die Wiedergabe vom Gerät (nähere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch des Geräts).



Anpassen der Anzeigehelligkeit

Drücken Sie wiederholt **BRIGHTNESS**, um unterschiedliche Helligkeitsstufen auszuwählen.

8 Produktinformationen

Hinweis

- Die Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Technische Daten

Verstärker

Ausgangsleistung	2 x 5 W (RMS)
Frequenzgang	20 - 20.000 Hz
Signal/Rausch-Verhältnis	> 70 dB
Klirrfaktor	<1 %
Aux-Eingang (MP3 Link)	0,6V RMS 20 Kiloohm

Tuner (UKW)

Empfangsbereich	87,5 bis 108 MHz
Abstimmungsbereich	50 kHz
Empfindlichkeit	
– Mono, 26 dB S/N Ratio	< 22 dBf
– Stereo, 46 dB S/N Ratio	<43 dBf
Suchempfindlichkeit	>28 dBf

Tuner (DAB)

DAB-Empfangsbereich	174,92 - 239,20 MHz
---------------------	---------------------

Lautsprecher

Lautsprecherimpedanz	4 Ohm
Empfindlichkeit	> 82 dB/m/W

Allgemeine Informationen

Wechseln des Netzadapters	Markenname: Philips Modell: YJS020F-1001800D Eingangsleistung: 100 bis 240V~, 50/60 Hz; 500 mA Ausgangsleistung: 10V $\overline{=}$ 1,8 A
---------------------------	--

Betriebs-Stromverbrauch	15 W
Standby-Stromverbrauch	< 1 W

Abmessungen	
- Hauptgerät (B x H x T)	283 x 115 x 112 mm
Gewicht	
- Inklusive Verpackung	2,20 kg
- Hauptgerät	1,53 kg

9 Fehlerbehebung



Warnung

- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Geräts.

Bei eigenhändigen Reparaturversuchen verfällt die Garantie.

Wenn Sie bei der Verwendung dieses Geräts Probleme feststellen, prüfen Sie bitte die folgenden Punkte, bevor Sie Serviceleistungen anfordern. Besteht das Problem auch weiterhin, besuchen Sie die Philips Website unter www.philips.com/support. Wenn Sie Philips kontaktieren, stellen Sie sicher, dass sich das Gerät in der Nähe befindet und die Modell- und Seriennummer verfügbar ist.

Keine Stromversorgung

- Prüfen Sie, ob der Netzstecker des Geräts ordnungsgemäß angeschlossen wurde.
- Stellen Sie sicher, dass die Steckdose an das Stromnetz angeschlossen ist.

Kein Ton

- Stellen Sie die Lautstärke ein.

Das Gerät reagiert nicht

- Ziehen Sie den Netzstecker, und schließen Sie ihn wieder an. Schalten Sie anschließend das Gerät erneut ein.

Schlechter Radioempfang

- Erhöhen Sie den Abstand vom Gerät zu Fernsehern oder Videorecordern.
- Ziehen Sie die UKW-Antenne ganz heraus.

Alarm funktioniert nicht

- Stellen Sie die Uhr/den Alarm korrekt ein.

Einstellung für Uhr/Alarm gelöscht

- Entweder wurde der Netzstecker aus der Steckdose gezogen, oder die Stromversorgung wurde unterbrochen.
- Setzen Sie die Uhr/den Alarm zurück.

10 Hinweis



Dieses Produkt entspricht den Richtlinien der Europäischen Union zu Funkstörungen. Änderungen oder Modifizierungen des Geräts, die nicht ausdrücklich von Philips Consumer Lifestyle genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Betriebserlaubnis führen.



Ihr Gerät wurde unter Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können.



Befindet sich dieses Symbol (durchgestrichene Abfalltonne auf Rädern) auf dem Gerät, bedeutet dies, dass für dieses Gerät die Europäische Richtlinie 2002/96/EG gilt. Informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Geräte. Richten Sie sich nach den örtlichen Bestimmungen und entsorgen Sie Altgeräte nicht über Ihren Hausmüll. Durch die korrekte Entsorgung Ihrer Altgeräte werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.

Umweltinformationen

Auf überflüssige Verpackung wurde verzichtet. Die Verpackung kann leicht in drei Materialtypen getrennt werden: Pappe (Karton), Styropor (Polsterung) und Polyethylen (Beutel, Schaumstoff-Schutzfolie).

Ihr Gerät besteht aus Werkstoffen, die wiederverwendet werden können, wenn das Gerät von einem spezialisierten Fachbetrieb

demontiert wird. Bitte beachten Sie die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Verpackungsmaterial, verbrauchten Batterien und Altgeräten.



Die Angaben "Made for iPod", und "Made for iPhone" bedeuten, dass ein elektronisches Zubehörteil speziell für die Verwendung mit einem iPod oder iPhone entwickelt wurde. Zudem wurde vom Hersteller bestätigt, dass dieses Zubehörteil den Leistungsstandards von Apple entspricht. Apple ist für dieses Gerät oder die Einhaltung von Sicherheits- und sonstigen Richtlinien nicht verantwortlich. Bitte beachten Sie, dass der Gebrauch von diesem Zubehörteil mit iPod oder iPhone die Übertragungsleistung beeinflussen könnte. iPod und iPhone sind eingetragene Marken von Apple Inc. in den Vereinigten Staaten und in anderen Ländern.

2012 © Koninklijke Philips Electronics N.V. Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Inhaber. Philips behält sich das Recht vor; Produkte jederzeit ohne die Verpflichtung zu ändern, frühere Lieferungen entsprechend nachzubessern.

Hinweis

- Das Typenschild befindet sich auf der Geräteunterseite.



Specifications are subject to change without notice
© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

AJB7038D_10_UM_V1.0

