

Register your product and get support at
www.philips.com/support

AJB3552



DE Benutzerhandbuch

PHILIPS

Inhaltsangabe

1 Wichtig	3
------------------	---

2 Ihr DAB+-Radiowecker	4
Einführung	4
Lieferumfang	4
Geräteübersicht	5

3 Erste Schritte	7
Ausrichten der UKW-/DAB+-Antenne	7
Anschließen an die Stromversorgung	7
Einstellen der Uhr	7
Ein-/Ausschalten des Radios	8

4 Empfangen von DAB+ (Digital Audio Broadcasting)-Radiosendern	9
Einstellen eines DAB+-Radiosenders	9
Automatisches Speichern von DAB+-Radiosendern	9
Manuelles Speichern von DAB+-Radiosendern	9
Manuelle Suche nach DAB+-Radiosendern	10
Wiedergabe eines voreingestellten DAB+-Radiosenders	10
Anzeigen der DAB+-Informationen	10
Entfernen ungültiger DAB+-Sender	10
Auswählen der DRC-Einstellung	10

5 UKW-Radiosender wiedergeben	11
Einstellen eines UKW-Radiosenders	11
Automatisches Speichern von UKW-Radiosendern	11
Manuelles Speichern von UKW-Radiosendern	11
Wiedergabe eines voreingestellten UKW-Radiosenders	11
Anzeigen von RDS-Informationen	11
Auswählen des Suchbereichs für UKW-Radio	11

6 Weitere Funktionen	13
Anpassen der Systemeinstellungen	13
Festlegen des Formats für Datum und Uhrzeit	13
Auswahl der Einstellungen für die Hintergrundbeleuchtung	13
Aktualisieren der Software (falls verfügbar)	14
Einstellen der Alarm-Zeitschaltuhr	14
Einstellen des Sleep-Timers	16
Bass verstärken	16

7 Produktinformationen	17
Technische Daten	17

8 Fehlerbehebung	18
-------------------------	----

9 Hinweis	19
Recycling	19

1 Wichtig

- 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).
- Führen Sie keine Gegenstände in die Belüftungsschlitze oder in andere Geräteöffnungen ein.
- 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.
- Trennen Sie bei einem Gewitter oder bei Nichtverwendung über einen längeren Zeitraum das Gerät von der Stromversorgung.
- Überlassen Sie Wartungsarbeiten stets einem qualifizierten Techniker. Eine Wartung ist immer dann erforderlich, wenn das Gerät beschädigt wurde. Dazu zählen Beschädigungen des Kabels oder Netzsteckers, ein Eindringen von Flüssigkeiten oder Gegenständen in das Gerät oder Fälle, in denen das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt wurde, es nicht ordnungsgemäß funktioniert oder fallen gelassen wurde.
- Wenn der Stecker des Direct Plug-In-Adapters als Trennvorrichtung verwendet wird, muss die Trennvorrichtung frei zugänglich bleiben.

2 Ihr DAB+- Radiowecker

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/support registrieren.

Einführung

Mit diesem Gerät können Sie Folgendes:

- UKW- oder DAB+ (Digital Audio Broadcasting)-Radiosender wiedergeben
- Die Uhrzeit anzeigen
- Sich durch DAB+/-UKW-Radio oder Summeralarm wecken lassen

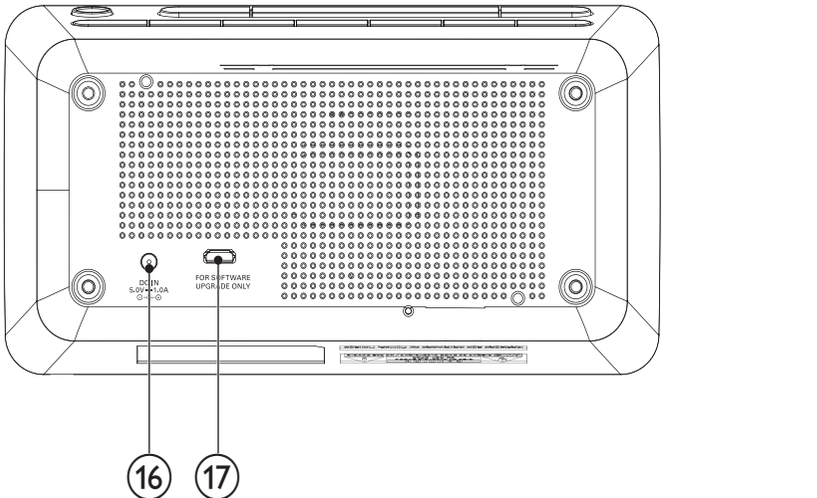
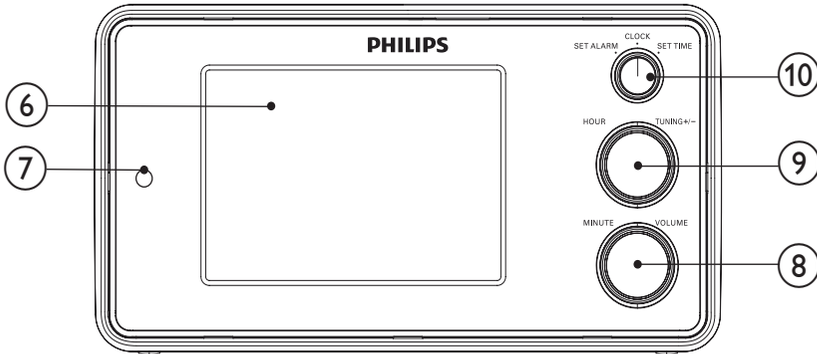
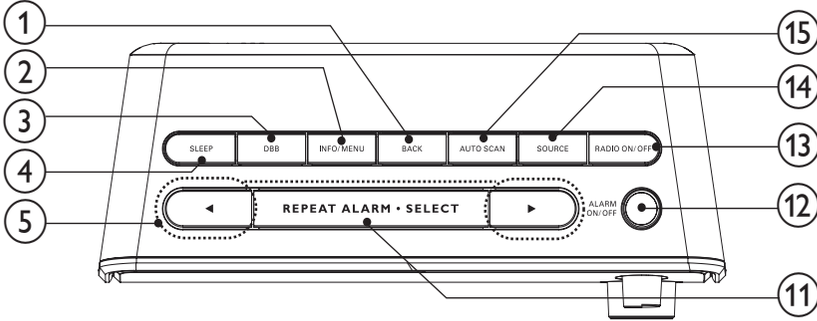
Dieses Gerät verfügt über Dynamic Bass Boost (DBB) für noch besseren Sound.

Lieferumfang

Prüfen Sie zunächst den Verpackungsinhalt:

- Hauptgerät
- Netzteil
- Betriebsanleitung

Geräteübersicht



- ① **BACK**
 - Zurückkehren zu einem vorherigen Menü
 - Stornieren einer Auswahl
- ② **INFO/MENU**
 - Zugreifen auf das DAB+/-UKW-Menü
 - Anzeigen von DAB+/-RDS-Informationen
- ③ **DBB**
 - Aktivieren/Deaktivieren der dynamischen Bassverstärkung
- ④ **SLEEP**
 - Einstellen des Sleep-Timers
- ⑤ **◀ / ▶**
 - Navigieren durch das DAB+/-UKW-Menü
 - Auswählen eines voreingestellten Radiosenders
 - Suchen nach vorherigen/nachfolgenden Radiosendern
- ⑥ **Anzeigefeld**
 - Anzeigen des Status
- ⑦ **Lichtsensor**
 - Anpassen der Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung
- ⑧ **MINUTE/VOLUME**
 - Einstellen der Minuten.
 - Einstellen der Lautstärke
- ⑨ **HOUR/TUNING +/-**
 - Einstellen der Stunden.
 - Einstellen eines Radiosenders
- ⑩ **SET ALARM/CLOCK/SET TIME**
 - Einstellen der Alarmzeit
 - Umschalten auf Uhrenanzeige
- ⑪ **REPEAT ALARM•SELECT**
 - Alarmwiederholung
 - Bestätigung der Auswahl
- ⑫ **ALARM ON/OFF**
 - Ein-/Ausschalten der Alarm-Zeitschaltuhr
- ⑬ **RADIO ON/OFF**
 - Ein-/Ausschalten des Radios
- ⑭ **SOURCE**
 - Auswählen der DAB+/-UKW-Quelle
- ⑮ **AUTOSCAN**
 - Suchen von Radiosendern.
 - Speichern von Lieblingsradiosendern im Speicher
- ⑯ **DC IN**
 - Anschließen an die Stromversorgung
- ⑰ **FOR SOFTWARE UPDATE ONLY**
 - Aktualisieren der Software über USB-Anschluss (sofern verfügbar)

3 Erste Schritte

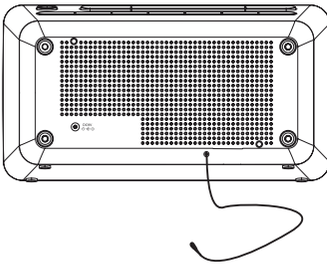
Wenn Sie mit Philips Kontakt aufnehmen, werden Sie nach der Modell- und Seriennummer Ihres Geräts gefragt. Sie finden die Modell- und Seriennummer auf der Unterseite des Geräts. Notieren Sie die Nummern:

Modell-Nr: _____

Serien-Nr: _____

Ausrichten der UKW-/DAB+ Antenne

Für einen besseren Empfang ziehen Sie die Pigtail-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.

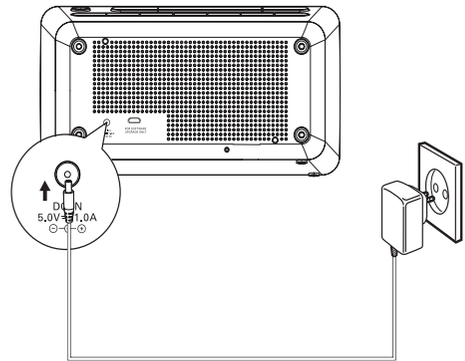
Anschließen an die Stromversorgung

! 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.

☰ Hinweis

- Das Typenetikett befindet sich auf der Unterseite der Haupteinheit.



Einstellen der Uhr

- 1 Drehen Sie im Standby-Modus den Drehknopf **SET ALARM/CLOCK/SET TIME** auf die Position **SET TIME**.
↳ Die Ziffern der Stunden- und Minutenanzeige beginnen zu blinken.
- 2 Drehen Sie den Drehknopf **HOUR**, um die Stunden einzustellen.

- 3 Drehen Sie den Drehknopf **MINUTE**, um die Minuten einzustellen.
- 4 Drehen Sie den Drehknopf **SET ALARM/CLOCK/SET TIME** zum Bestätigen auf die Position **CLOCK**.

Ein-/Ausschalten des Radios

Drücken Sie im Standby-Modus auf **RADIO ON/OFF**, um das Radio einzuschalten.

- ↳ Der letzte DAB+- oder UKW-Radiosender wird automatisch wiedergegeben.



Tipp

- Sie können auch das Radio durch mehrmaliges Drücken von **SOURCE** einschalten.
- Um das Radio auszuschalten, drücken Sie erneut **RADIO ON/OFF**.

4 Empfangen von DAB+ (Digital Audio Broadcasting)-Radiosendern

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 ausgezogen ist.

- 1 Drücken Sie mehrmals auf **SOURCE**, um den DAB-Modus auszuwählen.
↳ **[FULL SCAN]** (Vollständige Suche) wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie auf **SELECT**, um mit der vollständigen Suche zu beginnen.
↳ Das Gerät speichert alle verfügbaren DAB+-Radiosender und gibt den ersten verfügbaren Sender wieder.
↳ Das Gerät speichert die Senderliste. Wenn Sie das Gerät das nächste Mal einschalten, wird die Sendersuche nicht ausgeführt.
↳ Wenn kein DAB+-Dienst verfügbar ist, wird zunächst **[No DAB Station]** (kein DAB+-Sender) und anschließend **[FULL SCAN]** (Vollständige Suche) angezeigt.

So wählen Sie einen Sender aus der Liste verfügbarer Sender aus:

- 1 Drehen Sie im DAB+-Modus am Regler **TUNING +/-**, um zu den verfügbaren DAB+-Sendern zu navigieren.
- 2 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.

Automatisches Speichern von DAB+-Radiosendern

Tipp

- Neue Radiosender und Dienste werden zu den DAB+-Sendern hinzugefügt. Führen Sie regelmäßig die vollständige Suche aus, damit Ihnen neue DAB+-Sender und -Dienste zur Verfügung stehen.

Halten Sie im DAB+-Modus die Taste **AUTO SCAN** 3 Sekunden lang gedrückt.

- ↳ Das Gerät durchsucht alle verfügbaren DAB+-Radiosender und gibt den ersten verfügbaren Sender wieder.

Manuelles Speichern von DAB+-Radiosendern

Sie können bis zu 20 DAB+-Radiosender im voreingestellten Kanal speichern.

- 1 Stellen Sie einen DAB+-Radiosender ein.
- 2 Drücken Sie die Taste **AUTO SCAN**.
↳ Die voreingestellte Sendernummer wird angezeigt.
- 3 Drücken Sie wiederholt **◀ / ▶**, um eine Nummer zwischen 1 und 20 auszuwählen.
- 4 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.
- 5 Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 4, um weitere Sender zu speichern.

Hinweis

- Um einen voreingestellten DAB+-Radiosender zu löschen, speichern Sie einen anderen Sender an seiner Stelle.

Manuelle Suche nach DAB+-Radiosendern

- 1 Halten Sie im DAB+-Modus die Taste **MENU** 3 Sekunden lang gedrückt.
- 2 Drücken Sie ◀ / ▶, um **[Manual tune]** auszuwählen, und drücken Sie anschließend **SELECT**.
- 3 Drehen Sie am Regler **TUNING +/-**, um eine DAB+-Radiofrequenz auszuwählen.
- 4 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.
↳ Die Suche wird gestartet.
- 5 Wenn die Suche abgeschlossen ist, drücken Sie erneut auf **SELECT**, um die Wiedergabe zu starten.

Wiedergabe eines voreingestellten DAB+-Radiosenders

- 1 Drücken Sie auf ◀ / ▶, um einen voreingestellten DAB+-Radiosender auszuwählen.
- 2 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.

Anzeigen der DAB+-Informationen

Drücken Sie während der Wiedergabe von DAB+-Radio wiederholt **INFO**, um durch die folgenden Informationen zu blättern (falls verfügbar):

- ↳ Dynamic Label Segment (DLS)
- ↳ Signalstärke
- ↳ Programmtyp (PTY)
- ↳ Ensemblename
- ↳ Kanal und Frequenz
- ↳ Signalfehlerrate
- ↳ Bitrate und Audiostatus
- ↳ Datum

Entfernen ungültiger DAB+-Sender

Sie können alle ungültigen Sender aus der Liste verfügbarer DAB+-Sender entfernen.

- 1 Halten Sie im DAB+-Modus die Taste **MENU** 3 Sekunden lang gedrückt.
- 2 Drücken Sie mehrmals auf ◀ / ▶, bis **[Prune]** angezeigt wird.
- 3 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.
↳ **[No][Yes]** wird angezeigt.
- 4 Drücken Sie ◀ / ▶, um **[Yes]** auszuwählen.
- 5 Drücken Sie die Taste **SELECT**.
↳ Alle ungültigen Sender wurden entfernt.

Auswählen der DRC-Einstellung

Während der Wiedergabe eines DAB+-Radiosenders können Sie die DRC-Einstellung (Dynamic Range Control) so ändern, dass ein Anpassungsgrad für die Klangqualität hinzugefügt oder entfernt wird.

- 1 Halten Sie im DAB+-Modus die Taste **MENU** 3 Sekunden lang gedrückt.
- 2 Drücken Sie auf ▶ / ◀, bis **[DRC]** angezeigt wird.
- 3 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.
- 4 Drücken Sie mehrmals auf ◀ / ▶, um eine Option auszuwählen:
 - **[DRC off]**: DRC ist ausgeschaltet.
 - **[DRC high]**: DRC ist eingeschaltet. Diese Einstellung empfiehlt sich bei Verwendung in lauter Umgebung.
 - **[DRC low]**: DRC ist auf die Hälfte des normalen Pegels eingestellt.
- 5 Drücken Sie **SELECT**, um Ihre Auswahl zu bestätigen.

5 UKW-Radiosender wiedergeben

Einstellen eines UKW-Radiosenders



Tipp

- Stellen Sie die Antenne in möglichst großer Entfernung von Fernsehern, Videorecordern oder anderen Strahlungsquellen auf.
- Für den optimalen Empfang ziehen Sie die Antenne vollständig aus, und richten sie aus.

- 1 Drücken Sie wiederholt **SOURCE**, um "UKW-Tuner" auszuwählen.
- 2 Halten Sie ◀ oder ▶ gedrückt.
 - ↳ Das Radio wechselt automatisch zu einem Sender mit hoher Signalstärke.
 - ↳ Um einen Sender mit schwacher Signalstärke auszuwählen, drehen Sie am Regler **TUNING +/-**, bis der Empfang optimal ist.

Automatisches Speichern von UKW-Radiosendern

- 1 Halten Sie im UKW-Radiomodus die Taste **AUTO SCAN** 3 Sekunden lang gedrückt.
 - ↳ Bis zu 20 UKW-Sender mit starkem Signal werden in Kanal 1 bis 20 gespeichert.
 - ↳ Der in Kanal 1 abgespeicherte Sender wird wiedergegeben.

Manuelles Speichern von UKW-Radiosendern

- 1 Auswählen eines UKW-Radiosenders.
- 2 Drücken Sie die Taste **AUTO SCAN**.
 - ↳ Die voreingestellte Sendernummer wird angezeigt.

- 3 Drücken Sie ◀ / ▶, um einen Kanal zwischen 1 und 20 auszuwählen.
- 4 Drücken Sie die Taste **SELECT**.
 - ↳ Der ausgewählte UKW-Radiosender ist im Kanal abgespeichert.
- 5 Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 4, um weitere Sender zu speichern.



Hinweis

- Um einen voreingestellten UKW-Radiosender zu löschen, speichern Sie einen anderen Sender an seiner Stelle.

Wiedergabe eines voreingestellten UKW-Radiosenders

Drücken Sie ◀ / ▶, um eine voreingestellte Nummer auszuwählen.

- ↳ Der Sender wird in wenigen Sekunden wiedergegeben.

Anzeigen von RDS-Informationen

Radio Data System (RDS) ist ein Service, der mit den UKW-Sendern zusätzliche Informationen sendet. Wenn Sie einen UKW-Sender mit RDS-Signal hören, wird "RDS" angezeigt.

Drücken Sie **INFO/MENU**, um RDS-Informationen, wie zum Beispiel PTY (Programmart) und Sendername, anzuzeigen.

Auswählen des Suchbereichs für UKW-Radio

Bevor Sie mit der Suche nach UKW-Radiosendern beginnen, können Sie den Suchbereich festlegen.

- 1 Halten Sie **INFO/MENU** mindestens 3 Sekunden lang gedrückt.

- 2 Halten Sie ◀ oder ▶ gedrückt, bis **[Scan setting]** angezeigt wird, und drücken Sie anschließend auf **SELECT**.
- 3 Drücken Sie ◀ oder ▶, um eine Option auszuwählen.
 - **[Strong stations only]**: Nur Sender mit hoher Signalstärke können gesucht werden.
 - **[All stations]**: Sender mit sowohl hoher als auch schwacher Signalstärke können gesucht werden.
- 4 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.

6 Weitere Funktionen

Anpassen der Systemeinstellungen

- 1 Drücken Sie im DAB+- oder UKW-Modus 3 Sekunden lang auf **INFO/MENU**, um das Systemmenü anzuzeigen.
- 2 Drücken Sie mehrmals auf ◀ / ▶, bis **[System]** angezeigt wird.
- 3 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.
- 4 Wiederholen Sie die Schritte 2 bis 3, um eine Option auszuwählen.
- 5 Drücken Sie **BACK**, um das Menü zu verlassen.

[Time]	[Set 12/24 hour]	Festlegen des 12- oder 24-Stundenmodus
	[Set date]	Einstellen des Datums
	[Auto update]	Auswählen, wie die Uhrzeit aktualisiert wird
	[Set date format]	Auswählen des Anzeigeformats für das Datum
[Backlight]	[Time out]	Auswählen, wann die Hintergrundbeleuchtung ausgeschaltet werden soll
	[On level]	Auswählen der Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung
[Factory Reset]	[Yes]	Zurücksetzen aller Einstellungen auf die Werksvoreinstellung
	[No]	Abbrechen
[SW version]		Anzeigen der Softwareversion
[Software-Upgrade]	[Yes]	Zum Aktualisieren der Software auswählen
	[No]	Abbrechen

Festlegen des Formats für Datum und Uhrzeit

- 1 Aufrufen des Systemeinstellungsmenüs
- 2 Drücken Sie mehrmals auf ◀ / ▶, bis **[Time]** angezeigt wird, und drücken Sie anschließend auf **SELECT**.
- 3 Drücken Sie auf ◀ / ▶, um eine Option auszuwählen, und bestätigen Sie anschließend mit **SELECT**.

Optionen	Untermenü	Beschreibung
[Set 12/24 hour]	[Set 12 hour]	Die Zeit wird im 12-Stundenmodus angezeigt.
	[Set 24 hour]	Die Zeit wird im 24-Stundenmodus angezeigt.
[Set date]		Einstellen des Datums
[Auto update]	[Update from DAB]	Für die Zeitsynchronisation von DAB+-Sendern
	[No update]	Keine Zeitsynchronisation
[Set date format]	[DD-MM-YYYY]	Anzeigen des Datums im Format Tag, Monat, Jahr
	[MM-DD-YYYY]	Anzeigen des Datums im Format Monat, Tag, Jahr

- 4 Drücken Sie zum Beenden **BACK**.

Auswahl der Einstellungen für die Hintergrundbeleuchtung

- 1 Aufrufen des Systemeinstellungsmenüs
- 2 Drücken Sie mehrmals auf ◀ / ▶, bis **[Backlight]** angezeigt wird, und drücken Sie anschließend auf **SELECT**.
- 3 Drücken Sie auf ◀ / ▶, um eine Option auszuwählen, und bestätigen Sie anschließend mit **SELECT**.

Optionen	Untermenü	Beschreibung
[Time out]	[OFF]	Die Hintergrundbeleuchtung ist immer an.
	[10 sec]	Die Hintergrundbeleuchtung schaltet sich 10 Sekunden nach der letzten Betätigung aus.
	[30 sec]	Die Hintergrundbeleuchtung schaltet sich 30 Sekunden nach der letzten Betätigung aus.
	[60 sec]	Die Hintergrundbeleuchtung schaltet sich 60 Sekunden nach der letzten Betätigung aus.
	[120 sec]	Die Hintergrundbeleuchtung schaltet sich 120 Sekunden nach der letzten Betätigung aus.
[On level]	[Auto]	Die Hintergrundbeleuchtung stellt sich automatisch ein.
	[High]	Die Hintergrundbeleuchtung ist hell.
	[Medium]	Die Hintergrundbeleuchtung ist mittel-hell eingestellt.
	[Low]	Die Hintergrundbeleuchtung ist dunkel.

4 Drücken Sie zum Beenden **BACK**.

Aktualisieren der Software (falls verfügbar)

Für Ihr Radio stehen möglicherweise Software-Aktualisierungen zu einem späteren Zeitpunkt zur Verfügung. Wenn Sie Ihr Produkt über die Website von Philips (www.philips.com/support) mit einer gültigen E-Mail-Adresse registrieren, können Sie Benachrichtigungen zu Software-Aktualisierungen erhalten. Oder Sie können regelmäßig die Website von Philips besuchen,

um zu prüfen, ob die Informationen zur Aktualisierung bereits verfügbar sind.

Um die Software Ihres Radios zu aktualisieren, halten Sie sich strikt an diese Schritte:

- 1 Lesen Sie aufmerksam die Software-Aktualisierungsanweisungen auf der Website von Philips durch.
- 2 Laden Sie die aktuelle Software herunter, und stellen Sie dann über ein USB-Kabel eine Verbindung zu Ihrem Radio her.
- 3 Rufen Sie im UKW-/DAB+-Modus das Systeminstellungsmenü auf.
- 4 Drücken Sie mehrmals auf ◀ / ▶, bis **[Software-Upgrade]** (Software-Upgrade) angezeigt wird.
- 5 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.
- 6 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Aktualisierung abzuschließen.

Hinweis

- Wenn Sie **[Software-Upgrade]** auswählen, ohne die neueste Software herunterzuladen oder eine USB-Verbindung mit dem PC herzustellen, müssen Sie das Radio ausschalten und neu starten.
- Wenn die Aktualisierung versehentlich unterbrochen wird, müssen Sie das Radio ausschalten und die Software erneut installieren, da Ihr Radio andernfalls nicht richtig funktioniert.

Einstellen der Alarm-Zeitschaltuhr

- 1 Stellen Sie sicher, dass die Uhrzeit korrekt eingestellt ist.
- 2 Drehen Sie im Standby-Modus den Drehknopf **SET ALARM/CLOCK/SET TIME** auf die Position **SET ALARM**.
↳ Das Alarmsymbol blinkt.
- 3 Drehen Sie den Drehknopf **HOUR**, um die Stunden einzustellen.
- 4 Drehen Sie den Drehknopf **MINUTE**, um die Minuten einzustellen.

- 5 Drehen Sie den Drehknopf **SET ALARM/CLOCK/SET TIME** zum Bestätigen auf die Position **CLOCK**.

Anpassen der Alarmeinstellungen

Hinweis

- Sie müssen das Datum einstellen, bevor Sie den Weckmodus auswählen.

- 1 Drücken Sie auf **RADIO ON/OFF**, um ggf. in den Standby-Modus zu gelangen.
- 2 Halten Sie **INFO/MENU** mindestens 3 Sekunden lang gedrückt.
↳ **[Alarm Wizard]** wird angezeigt.
- 3 Drücken Sie mehrmals auf **◀ / ▶**, um eine dieser Optionen auszuwählen:
 - **[Source Buzzer]**: Den Summer als Alarmton auswählen
 - **[Source DAB]**: Den zuletzt wiedergegebenen DAB+-Riosender als Alarmton auswählen
 - **[Source FM]**: Den zuletzt wiedergegebenen UKW-Riosender als Alarmton auswählen
- 4 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.
↳ Das Untermenü wird angezeigt.

[Daily]		Der Alarm ist täglich aktiviert.
[Weekends]		Der Alarm ist samstags und sonntags aktiviert.
[Weekdays]		Der Alarm ist von Montag bis Freitag aktiviert.
[Once]	[xx-xx-xxxx] (Datum festlegen)	Der Alarm ist nur einmal aktiviert. Das Datum muss angegeben werden.

- ↳ Wenn **[Source DAB]** oder **[Source FM]** ausgewählt ist, wird **[last listened]** angezeigt. Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.

- 5 Drücken Sie auf **◀ / ▶**, um eine Option auszuwählen, und drücken Sie anschließend auf **SELECT**.
↳ Ein Lautstärkeregler wird angezeigt.
- 6 Drücken Sie auf **◀ / ▶**, um die Lautstärke des Alarmtons einzustellen, und bestätigen Sie die Auswahl anschließend mit **SELECT**.
- 7 Drücken Sie auf **◀ / ▶**, um die Alarmdauer auszuwählen, und bestätigen Sie anschließend mit **SELECT**.
 - **[15 minutes]**: Der Alarm ertönt 15 Minuten lang.
 - **[30 minutes]**: Der Alarm ertönt 30 Minuten lang.
 - **[45 minutes]**: Der Alarm ertönt 45 Minuten lang.
 - **[60 minutes]**: Der Alarm ertönt 60 Minuten lang.
 - Es dauert einige Minuten, bis das Gerät die Alarmeinstellungen gespeichert hat. Warten Sie, bis sie gespeichert sind.

Aktivieren oder Deaktivieren der Alarm-Zeitschaltuhr

- 1 Drücken Sie wiederholt auf **ALARM ON/OFF**, um die Alarm-Zeitschaltuhr zu aktivieren oder zu deaktivieren.
↳ **[Alarm On]** oder **[Alarm Off]** wird angezeigt.

Alarmwiederholung

Wenn der Alarm ertönt, drücken Sie mehrmals auf **REPEAT ALARM•SELECT**, um das Intervall der Schlämmerfunktion auszuwählen:

- **[Snooze 5 minutes]**: Der Alarm wird 5 Minuten später wiederholt.
- **[Snooze 10 minutes]**: Der Alarm wird 10 Minuten später wiederholt.
- **[Snooze 15 minutes]**: Der Alarm wird 15 Minuten später wiederholt.
- **[Snooze 20 minutes]**: Der Alarm wird 20 Minuten später wiederholt.

- **[Snooze 25 minutes]**: Der Alarm wird 25 Minuten später wiederholt.
- **[Snooze 30 minutes]**: Der Alarm wird 30 Minuten später wiederholt.

Hinweis

- Nur, wenn die Alarmdauer auf 45 oder 60 Minuten festgelegt ist, steht die Option **[Snooze 30 minutes]** zur Verfügung.
- Wenn die Zeit ausgewählt ist, wird der Countdown der Schlummerfunktion angezeigt.

Ausschalten des Alarmtons

Wenn der Alarm ertönt, drücken Sie **ALARM ON/OFF**.

- ↳ Der Alarm wird ausgeschaltet; die Alarmeinstellungen bleiben jedoch unverändert.

Einstellen des Sleep-Timers

Dieses Gerät kann nach einer Zeitspanne automatisch in den Standby-Modus umschalten.

1 Drücken Sie mehrmals **SLEEP**, um die Zeitspanne auszuwählen:

- **[15 minutes]**
- **[30 minutes]**
- **[45 minutes]**
- **[60 minutes]**
- **[90 minutes]**
- Bei aktiviertem Sleep-Timer wird „zz“ angezeigt.

Tipp

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

Bass verstärken

Drücken Sie wiederholt **DBB**, um die dynamische Bassverstärkung zu (de)aktivieren.

7 Produktinformationen



Hinweis

- Die Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Technische Daten

Verstärker

Ausgangsleistung	1,5 W RMS
------------------	-----------

Tuner

Empfangsbereich	UKW: 87,5–108 MHz
	DAB+: 174,92 – 239,20 MHz

Abstimmungsbereich (UKW)	50 kHz
--------------------------	--------

Empfindlichkeit – Mono, 26 dB S/N Ratio	< 22 dBf
---	----------

Suchempfindlichkeit	< 28 dBf
---------------------	----------

Klirrfaktor	< 2 %
-------------	-------

Signal/Rausch-Verhältnis	> 55 dB
--------------------------	---------

Anzahl der Senderspeicherplätze	20 (UKW)
---------------------------------	----------

	20 (DAB +)
--	------------

Allgemeine Informationen

AC/DC-Adapter	(Eingang)	100 – 240 V~, 50/60 Hz, 0,5 A
---------------	-----------	-------------------------------

	(Ausgang)	5 V = 1,0 A
--	-----------	-------------

	(Markenna-me)	Philips
--	---------------	---------

	(Modell-nummer)	AS100-050-AE100
--	-----------------	-----------------

Betriebs-Stromver-brauch	2 W
--------------------------	-----

Standby-Stromver-brauch	<1 W
-------------------------	------

Abmes-sungen	172 x 92 x 72 mm
--------------	------------------

Gewicht	0,5 kg
---------	--------

8 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 Fernsehgeräten oder Videorekordern.
- Ziehen Sie die UKW-Antenne ganz heraus.

Die Zeitschaltuhr funktioniert nicht

- Stellen Sie die Uhrzeit korrekt ein.
- Schalten Sie die Zeitschaltuhr ein.

Die Uhrzeit-/Zeitschaltuhreinstellung wurde gelöscht

- Die Stromversorgung wurde unterbrochen bzw. das Netzkabel wurde vom Netz getrennt.
- Stellen Sie die Uhrzeit-/Zeitschaltuhreinstellungen erneut ein.

9 Hinweis

Hiermit erklärt Gibson Innovations, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Die Konformitätserklärung finden Sie unter www.philips.com/support.

Recycling



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

Befindet sich das Symbol einer durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Gerät, bedeutet dies, dass für dieses Gerät die Europäische Richtlinie 2012/19/EG gilt.



Entsorgen Sie dieses Produkt nie mit dem restlichen Hausmüll. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur getrennten Entsorgung von elektrischen und elektronischen Produkten. 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.

Änderungen oder Modifizierungen des Geräts, die nicht ausdrücklich von Gibson Innovations genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Betriebserlaubnis führen.

2015 © Gibson Innovations Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Gibson behält sich das Recht vor, Produkte jederzeit ohne die Verpflichtung zu ändern, frühere Lieferungen entsprechend nachzubessern.



Copyright © 2011 Gibson Innovations Limited. Revised Edition © 2017
This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd.,
and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product.
Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used
under license.

AJB3552_UM_12_V3.0

