

PHILIPS

Clock Radio
Radio-réveil

AJB3000

Benutzerhandbuch



Hier können Sie Ihr Produkt registrieren und Unterstützung erhalten:
www.philips.com/support

Inhaltsangabe

1	Wichtige Hinweise	2
	Sicherheit	2
	Gefahr des Verschluckens von Batterien!	2
	Hinweis	3

2	Ihr UKW-/DAB-Radio	4
	Einführung	4
	Über DAB	4
	Verpackungsinhalt	4
	Geräteübersicht	5

3	Erste Schritte	6
	Vorbereiten der UKW-/DAB- Antenne	6
	Anschließen an die Stromversorgung	6
	Batteriebetrieb	7
	Einschalten	7
	Wechseln in den Standby-Modus	7
	Einstellen der Lautstärke	7
	Anpassen der Anzeigehelligkeit	7
	Anzeigen von Informationen	8
	Einstellen der Uhr	8

4	Empfangen von Radiosendern	8
	DAB-/DAB+-Radio hören	8
	Wiedergeben von UKW- Radiosendern	10

5	Weitere Funktionen	12
	Einstellen des Sleep-Timers	12
	Die Weckzeit einstellen	12

6	Produktinformationen	14
----------	-----------------------------	-----------

7	Fehlerbehebung	14
----------	-----------------------	-----------

1 Wichtige Hinweise

Sicherheit

Wichtige Sicherheitshinweise

- 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 Netzstecker bzw. Gerätestecker als Trennvorrichtung verwendet wird, muss die Trennvorrichtung frei zugänglich bleiben.
- Stellen Sie sicher, dass ausreichend freier Platz um das Gerät zur Verfügung steht, um eine ausreichende Belüftung sicherzustellen.
- **VORSICHTSHINWEIS zur Batteriehandhabung:** Achten Sie auf folgende Punkte, um ein Auslaufen der Batterien zu verhindern, was zu Verletzungen, Sachschäden oder Schäden am Gerät führen kann:
 - Setzen Sie alle Batterien korrekt gemäß den Markierungen + und - in das Gerät ein.
 - Batterien (Akkus bzw. integrierte Akkus) sollten nicht starker Wärme durch Sonnenlicht, Feuer etc. ausgesetzt werden.
 - Nehmen Sie die Batterien heraus, wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlenes Zubehör.

Gefahr des Verschluckens von Batterien!

- Das Produkt kann eine münz-/knopfähnliche Batterie enthalten, die verschluckt werden könnte. Bewahren Sie die Batterie jederzeit außerhalb der Reichweite von Kindern auf! Wenn die Batterie verschluckt wird, kann dies zu ernsthaften Verletzungen oder zum Tod führen. Innerhalb von zwei Stunden nach dem Verschlucken können schwere innere Entzündungen auftreten.
- Wenn Sie glauben, dass eine Batterie verschluckt wurde oder anderweitig in den Körper gelangt ist, konsultieren Sie umgehend einen Arzt.
- Wenn Sie die Batterien austauschen, bewahren Sie alle neuen und gebrauchten Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Vergewissern Sie sich, dass das Batteriefach vollständig geschlossen ist, nachdem Sie die Batterie ausgetauscht haben.
- Wenn das Batteriefach nicht vollständig geschlossen werden kann, verwenden Sie das Produkt nicht mehr. Bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf, und wenden Sie sich an den Hersteller.

Achtung

- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Geräts.
- Fetten Sie niemals Teile dieses Geräts ein.
- Stellen Sie dieses Gerät auf eine ebene, feste und stabile Oberfläche.
- Stellen Sie dieses Gerät niemals auf andere elektrische Geräte.
- Verwenden Sie das Gerät nur in Innenräumen. Halten Sie das Gerät von Wasser und anderen Flüssigkeiten fern, und setzen Sie es keiner Feuchtigkeit aus.
- Setzen Sie dieses Gerät nicht direktem Sonnenlicht, offenem Feuer oder Wärme aus.

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.



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 2012/19/EU 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.



Ihr Produkt enthält Akkus, die der Europäischen Richtlinie 2013/56/EU unterliegen. Diese dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur gesonderten Entsorgung von Akkus, da durch die korrekte Entsorgung Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt werden.

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 Akkus und Altgeräten.



Hinweis

- Das Typenschild befindet sich auf der Rückseite des Geräts.

2 Ihr UKW-/DAB-Radio

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips!
Um das Kundendienstangebot von Philips vollständig nutzen zu können, registrieren Sie Ihr Produkt unter www.philips.com/welcome.

Einführung

Mit diesem Gerät können sowohl UKW- als auch DAB (Digital Audio Broadcasting)-Radiosender wiedergegeben werden.

Über DAB

Digital Audio Broadcasting (DAB) – DAB-Digitalradio ist ein Verfahren, bei dem über ein Netzwerk von terrestrischen Transmittern Radioprogramme gesendet werden. Es bietet dem Hörer mehr Auswahlmöglichkeiten und Informationen in kristallklarer Klangqualität ohne jegliches Knistern.

- Dank dieser Technologie sucht sich der Empfänger automatisch das stärkste Signal.
- Bei DAB-Digitalsendern wird das Speichern von Frequenzen überflüssig. Stattdessen werden die Namen der Sender gespeichert. Wenn Sie unterwegs sind, müssen Sie keine Sender mehr suchen.

Was ist ein Multiplex?

Digitale Radioübertragung besteht aus einem einzelnen Frequenzblock genannt Multiplex. Jeder Multiplex

funktioniert innerhalb eines Frequenzbereichs, wie zum Beispiel Band III für DAB-Übertragungen.

DAB-SENDER UND DLS

Jeder DAB-Sender (oder Multiplexanbieter) bietet auch Text- und Audio-Datendienste. Einige Programme werden von Dynamic Label Segements (DLS) unterstützt. Das sind Daten, die Sie als laufenden Text auf dem Display Ihres DAB-Radios ablesen können. Einige Sender übertragen die aktuellen Nachrichten, Reise- und Wetterinformationen, Programmhinweise, Websiteadressen und Telefonnummern.

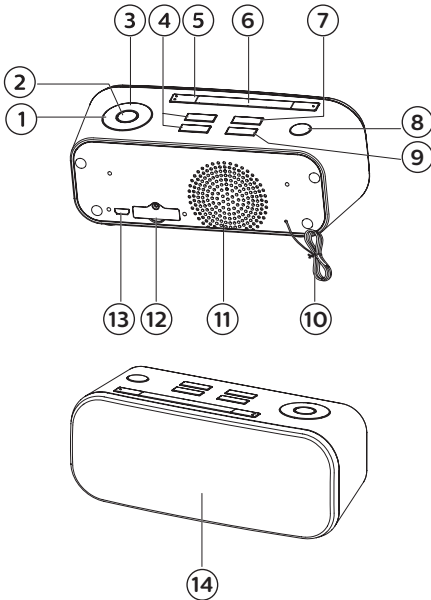
Weitere Informationen bzgl. der Abdeckung für Digitalradios und Dienste finden Sie unter: www.drdb.org.

Verpackungsinhalt

Prüfen Sie zunächst den Verpackungsinhalt:

- Hauptgerät
- Netzteil
- Gedruckte Materialien

Geräteübersicht



- ① **TUN+ ▶ / TUN- ◀**
 - Einstellen eines Radiosenders
 - Einstellen von Datum, Uhrzeit und Weckzeit
 - Auswählen der Menüoption.
- ② **SET/OK**
 - Einstellen der Uhr
 - Programmieren von Radiosendern
 - Bestätigen der Menüoption im DAB-/UKW-Modus
- ③ **PRE+ / PRE-**
 - Auswählen eines voreingestellten Radiosenders
- ④ **VOL+ / VOL-**
 - Erhöhen/Verringern der Lautstärke

- ⑤ **ALARM1/ALARM2**
 - Einstellen des Alarm-Timers
 - Aktivieren/Deaktivieren des Alarm-Timers
 - Alarm ausschalten
- ⑥ **SNOOZE/BRIGHTNESS**
 - Anpassen der Display-Helligkeit
 - Wiederholen des Alarms
- ⑦ **SLEEP**
 - Einstellen des Sleep-Timers
- ⑧ **⏻ / SOURCE**
 - Einschalten des Geräts oder Umschalten in den Standby-Modus
 - Auswählen einer Quelle
- ⑨ **INFO/MENU**
 - Anzeigen des derzeitigen Status oder Uhrzeit/Datum
 - Zugreifen auf das Menü im DAB-/UKW-Modus
- ⑩ **Befestigte DAB-/UKW-Antenne**
- ⑪ **Lautsprecher**
- ⑫ **Batteriefach**
- ⑬ **DC 5.5V ⚡ 1A**
 - Anschluss für das Netzteil
- ⑭ **Display**
 - Anzeigen des aktuellen Status

3 Erste Schritte

! Vorsicht

- 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.

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

Vorbereiten der UKW-/DAB-Antenne

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

* Tipp

- Positionieren Sie die Antenne möglichst weit entfernt von Fernsehern und anderen möglichen Strahlungsquellen, um unerwünschte Störungen zu vermeiden.

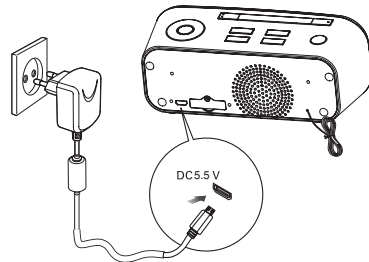
Anschließen an die Stromversorgung

! Vorsicht

- Möglicher Produktschaden! Stellen Sie sicher, dass die Spannung der Stromversorgung mit der Spannung übereinstimmt, die auf der Rück- oder Unterseite des Geräts angegeben ist.
- Stromschlaggefahr! Ziehen Sie immer am Netzadapter, wenn Sie das Netzteil von der Stromversorgung trennen. Ziehen Sie niemals am Kabel.
- Verwenden Sie ausschließlich das Netzteil, das vom Hersteller empfohlen oder zusammen mit diesem Gerät geliefert wurde.

☰ Hinweis

- Das Typenschild befindet sich auf der Rückseite des Geräts.

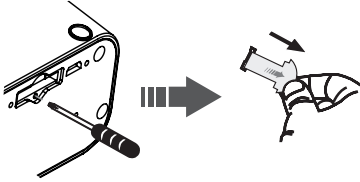


- 1 Schließen Sie ein Ende des Netzteils an die DC-Eingangsbuchse am Hauptgerät an.
- 2 Stecken Sie das andere Ende des Netzteils in die Steckdose.

Batteriebetrieb

Beim erstmaligen Gebrauch:

Entfernen Sie den Schutzstreifen, um die Batterie in Betrieb zu nehmen.



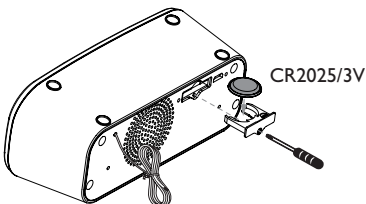
- 1 Lockern Sie die Schraube der Batteriefachabdeckung mit einem Schraubenzieher.
- 2 Entfernen Sie den Schutzstreifen.

! Vorsicht

- Batterien (Akkus bzw. integrierte Akkus) sollten nicht starker Wärme durch Sonnenlicht, Feuer etc. ausgesetzt werden.
- Es besteht Explosionsgefahr, wenn der Akku nicht ordnungsgemäß eingesetzt ist. Ersetzen Sie die Batterien nur durch Batterien desselben bzw. eines gleichwertigen Typs.
- Entfernen Sie die Batterien, wenn sie leer sind oder das Gerät längere Zeit nicht verwendet wird.

☰ Hinweis

- Batterien enthalten chemische Substanzen und müssen daher ordnungsgemäß entsorgt werden.



- 1 Lockern Sie die Schraube der Batteriefachabdeckung mit einem Schraubenzieher.
- 2 Ersetzen Sie wie abgebildet durch eine neue Lithium-CR2025-Batterie mit korrekter Polarität (+/-).
- 3 Schließen Sie das Batteriefach wieder, und ziehen Sie die Schraube mit einem Schraubenzieher fest.

Einschalten

Drücken Sie ψ /SOURCE, um das System einzuschalten.

Wechseln in den Standby-Modus

Drücken Sie ψ /SOURCE wiederholt, um das Gerät in den Standby-Modus zu schalten.

↳ Die Uhrzeit (sofern festgelegt) wird im Display angezeigt.

Einstellen der Lautstärke

Drücken Sie VOL+/VOL-, um die Lautstärke zu erhöhen bzw. zu verringern.

Anpassen der Anzegehelligkeit

Drücken Sie SNOOZE/BRIGHTNESS wiederholt, um verschiedene Helligkeitsstufen für die Anzeige auszuwählen.

Anzeigen von Informationen

Drücken Sie **INFO/MENU** wiederholt.

- ↳ Der aktuelle Status sowie Uhrzeit und Datum werden dauerhaft angezeigt.

Einstellen der Uhr

- 1 Halten Sie im Standby-Modus die Taste **SET/OK** eine Sekunde oder länger gedrückt.
 - ↳ Die Ziffern der Stundenanzeige blinken auf dem Display.
- 2 Drücken Sie **TUN+▶/TUN-◀**, um die Stunden einzustellen.
- 3 Drücken Sie **SET/OK**, um die Einstellung zu speichern. Anschließend beginnen die Ziffern der Minutenanzeige zu blinken.
- 4 Wiederholen Sie die oben aufgeführten Schritte 2 bis 3, um das 24-Stunden-Format, Minute, Tag, Monat und Jahr einzustellen.

Hinweis

- Wenn 60 Sekunden lang keine Taste gedrückt wird, verlässt das Gerät den Einstellungsmodus für die Uhr automatisch.
- Um den Uhreinstellmodus ohne Speichern zu verlassen, drücken Sie **INFO/MENU**.

4 Empfangen von Radiosendern

Hinweis

- Für den optimalen Empfang ziehen Sie die Antenne vollständig aus, und richten sie aus.

DAB-/DAB+-Radio hören

Einstellen des DAB-Modus

- Drücken Sie **⏻/SOURCE**, um eine DAB-Quelle auszuwählen.
 - ↳ **DAB Mode** Auf dem Display erscheint (DAB-Modus).
- Wenn kein DAB/DAB+-Radiosender gespeichert ist, kann die Einheit automatisch danach suchen und diese speichern.
 - ↳ **[Scanning...]** (wird gescannt) wird angezeigt.
 - ↳ Alle verfügbaren Sender werden programmiert.
- Wenn kein DAB/DAB+ -Dienst verfügbar ist.
 - ↳ **[Full scan]** (vollständige Suche) wird angezeigt.

Einen DAB/DAB+-Radiosender manuell einstellen

Drücken Sie **TUN+▶/TUN-◀**, um die gewünschten DAB-Kanäle aufwärts/abwärts auszuwählen.

DAB/DAB+-Radiosender speichern



Hinweis

- Sie können bis zu 20 DAB-/DAB+-Radiosender speichern.

Automatisch

Halten Sie **SET/OK** 1 Sekunde lang gedrückt, um den automatischen Programmiermodus zu aktivieren.

- ↳ **[Scanning...]** (wird gescannt) wird angezeigt.
- ↳ Alle verfügbaren Sender werden programmiert.

Manuell

- 1 Einstellen eines DAB-/DAB+-Radiosenders
- 2 Halten Sie **PRE+/PRE-** 1 Sekunde oder länger gedrückt, um den Programmiermodus zu aktivieren.
 - ↳ Die voreingestellte Sendernummer erscheint.
- 3 Drücken Sie **PRE+/PRE-** wiederholt, um diesem Radiosender eine Nummer zuzuweisen.
- 4 Drücken Sie **SET/OK** erneut, um den Sender zu speichern.
- 5 Wiederholen Sie die oben beschriebenen Schritte 1 bis 4 für jeden Sender, den Sie mit einer voreingestellten Nummer speichern möchten.



Hinweis

- Wenn das Gerät von der Stromversorgung getrennt wird oder ein Stromausfall auftritt, wird der voreingestellte Sender nicht gelöscht.

Voreingestellte Radiosender auswählen

Drücken Sie **PRE+/PRE-**, bis der gewünschte Sender angezeigt wird.

- ↳ Die Einheit wechselt automatisch zum ausgewählten Sender.

DAB/DAB+-Informationen anzeigen

Sie können die DAB/DAB+-Serviceinformationen in den folgenden Modi ansehen. Abhängig vom ausgewählten DAB/DAB+-Radiosender sind manche Informationsmodi möglicherweise nicht verfügbar. Drücken Sie wiederholt **INFO/MENU**, um die folgenden Informationen anzuzeigen.

- ↳ Sendername
- ↳ Ensemblename
- ↳ Uhr
- ↳ DLS (Dynamic Label Segment)
- ↳ Signalstärke
- ↳ Programmtyp
- ↳ Frequenz
- ↳ Bitrate
- ↳ Audio

Verwenden des Menüs

Wenn Sie Radio hören, können Sie auf das Menü für Bedienoptionen zugreifen.

- 1 Halten Sie **INFO/MENU** 1 Sekunde oder länger gedrückt.
 - ↳ **[Full scan]** (vollständige Suche) wird angezeigt.

2 Drücken Sie **TUN+ ▶/TUN- ◀**, um eine Menüoption auszuwählen, und drücken Sie dann **SET/OK**, um die Option zu bestätigen oder um zur nächstniedrigeren Menüebene zu wechseln.

↳ **Full scan** (Vollständige Suche)

Suchen und speichern Sie DAB/DAB+-Radiosender im gesamten Empfangsbereich.

Manual tune (manuelle Abstimmung)

Manuelles Einstellen eines DAB-Radiosenders

↳ **DRC**

Dynamic Range Control: Stellen Sie die Wirkung durch die Steuerung des Dynamikbereichs ein.

Prune (Entfernen)

Entfernen aller ungültigen Sender aus der Senderliste.

↳ **System** (System)

↳ **[Time] (Zeit)** zur Einstellung von Uhrzeit- und

Datumsinformationen:

[Set Time/Date] (Datum/ Uhrzeit einstellen), **[Auto time sync]** (automatische Zeitsynchronisierung),

[Set 12/24 hour]

(12-/24-Stunden-Format einstellen)

und **[Set date format]**

(Datumsformat einstellen).

↳ **[Factory Reset]** (Zurücksetzen auf Werkseinstellungen)

zum Zurücksetzen aller Sendereinstellungen auf die Werkseinstellungen.

↳ **[SW version]**

(Softwareversion) zum Anzeigen der aktuellen Firmware-Version.

3 Drücken Sie, **INFO/MENU** um das Menü zu verlassen.

Wiedergeben von UKW-Radiosendern

Einen Radiosender einstellen

1 Drücken Sie die Taste **↕/SOURCE**, um UKW als Quelle auszuwählen.

↳ **UKW-Modus** (UKW-Modus) wird auf dem Bildschirm angezeigt.

2 Wählen Sie über eine der zwei folgenden Methoden einen Sender aus:

↳ **Auto Tuning** (automatische Abstimmung)

Halten Sie **TUN+ ▶/TUN- ◀** 1 Sekunde lang gedrückt.

↳ Die Frequenz ändert sich automatisch nach unten oder oben, bis ein Radiosender gefunden wird.

↳ **Manual Tuning** (manuelle Abstimmung)

Drücken Sie **TUN+ /UN- ◀** wiederholt, um die Frequenz verändern, bis Sie den gewünschten Sender gefunden haben.

↳ **Auswählen eines voreingestellten Radiosenders**

Drücken Sie **PRE+/PRE-** wiederholt, um die gewünschte voreingestellte Nummer auszuwählen.

↳ Band und Frequenz werden angezeigt.

Manuelles Programmieren von Radiosendern



Hinweis

- Sie können bis zu 20 UKW-Radiosender speichern.

Automatisch

Halten Sie **SET/OK** 1 Sekunde lang gedrückt, um den automatischen Programmiermodus zu aktivieren.

- ↳ **[Scanning...]** (Suche) wird angezeigt.
- ↳ Alle verfügbaren Sender werden programmiert.
- ↳ Der erste programmierte Radiosender wird automatisch wiedergegeben.

Manuell

- 1 Einstellen eines Radiosenders
- 2 Halten Sie **PRE+/PRE-** 1 Sekunde oder länger gedrückt, um den Programmiermodus zu aktivieren.
 - ↳ Die voreingestellte Sendernummer erscheint.
- 3 Drücken Sie **PRE+/PRE-** wiederholt, um diesem Radiosender eine Nummer zuzuweisen.
- 4 Drücken Sie **SET/OK** erneut, um den Radiosender zu speichern.
- 5 Wiederholen Sie die oben beschriebenen Schritte 1 bis 4 für jeden Sender, den Sie mit einer voreingestellten Nummer speichern möchten.



Hinweis

- Wenn das Gerät von der Stromversorgung getrennt wird oder ein Stromausfall auftritt, wird der voreingestellte Sender nicht gelöscht.

Verwenden des Menüs

Wenn Sie Radio hören, können Sie auf das Menü für Bedienoptionen zugreifen.

- 1 Halten Sie **INFO/MENU** 1 Sekunde oder länger gedrückt.
 - ↳ **[Scan setting]** (Scan-Funktion) wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie **TUN+▶/TUN-◀**, um eine Menüoption auszuwählen, und drücken Sie dann **SET/OK**, um die Option zu bestätigen oder um zur nächstniedrigeren Menüebene zu wechseln.
 - ↳ **Scan setting** (Sucheinstellung)
 - Automatisches Suchen und Speichern von Radiosendern:
 - ↳ **[Strong stations only]** (Nur starke Sender) nur für Radiosender mit starkem Signal,
 - ↳ **[All stations]** (Alle Sender) für alle Radiosender.
 - ↳ **System (System)**
 - ↳ **[Time] (Zeit)** zur Einstellung von Uhrzeit- und Datuminformationen: **[Set Time/Date]** (Uhrzeit/Datum einstellen), **[Auto time sync]** (automatische Zeitsynchronisierung), **[Set 12/24 hour]** (12-/24-Stunden einstellen) und **[Set date format]** (Datumsformat einstellen).
 - ↳ **[Factory Reset]** (Zurücksetzen auf Werkseinstellungen) zum Zurücksetzen aller Sendereinstellungen auf die Werkseinstellungen.
 - ↳ **[SW version]** (Softwareversion) zum Anzeigen der aktuellen Firmware-Version.

- 3 Drücken Sie, **INFO/MENU** um das Menü zu verlassen.

Anzeigen von RDS-Informationen

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

- 1 Stellen Sie einen RDS-Sender ein.
- 2 Drücken Sie **INFO/MENU** wiederholt, um die folgenden Informationen (sofern verfügbar) anzuzeigen:
 - ↳ Sendername
 - ↳ Programmart, zum Beispiel **[NEWS]** (Nachrichten), **[SPOR T]** (Sport), **[POP M]** (Popmusik) usw.
 - ↳ Zeit
 - ↳ Text
 - ↳ Frequenz

5 Weitere Funktionen


Einstellen des Sleep-Timers

Sie können die Einheit so einstellen, dass es sich nach einer gewissen Zeit automatisch ausschaltet.

- Drücken Sie bei eingeschaltetem Gerät wiederholt auf **SLEEP**, um einen Zeitraum (in Minuten) auszuwählen: 10, 20, 30, 60, 90,

Bei aktiviertem Sleep-Timer wird  angezeigt.

Deaktivieren des Sleep-Timers


Drücken Sie **SLEEP** wiederholt, bis **OFF** (Aus) angezeigt wird, und  ausgeblendet wird.

Die Weckzeit einstellen

Sie können zwei Alarme für unterschiedliche Uhrzeiten einstellen.

Hinweis

- Stellen Sie sicher, dass die Uhrzeit korrekt eingestellt ist.

- 1 Stellen Sie sicher, dass die Uhrzeit korrekt eingestellt ist. (siehe "Einstellen der Uhr".)
- 2 Halten Sie **ALARM1/ALARM2** 1 Sekunde oder länger gedrückt.
 - ↳  und die Ziffern für die Stundenanzeige beginnen zu blinken.

- 3 Drücken Sie **TUN+ ▶/TUN- ◀**, um die Stunden einzustellen.
- 4 Drücken Sie **SET/OK** oder **ALARM1/ALARM2**, um die Einstellung zu speichern. Anschließend beginnen die Ziffern der Minutenanzeige zu blinken.
- 5 Wiederholen Sie die oben beschriebenen Schritte 3 bis 4, um Minuten, Weckton und Lautstärke des Alarms einzustellen.
- 6 Drücken Sie **SET/OK**, um die Weckdetails zu speichern.




Hinweis

- Wenn der Alarm ertönt, können Sie **VOL +/-** drücken, um die Lautstärke einzustellen.
- Wenn andere Alarmquellen nicht verfügbar sind, wechselt das Gerät automatisch zum **SUMMER**.
- Um den Uhreinstellmodus ohne Speichern zu verlassen, drücken Sie **INFO/MENU**.
- Wenn 30 Sekunden lang keine Taste gedrückt wird, verlässt das Gerät den Einstellungsmodus für den Alarm-Timer automatisch.

Ausschalten des Alarmtons

Wenn der Alarm ertönt, drücken Sie die entsprechende **ALARM1/ALARM2**, um den Alarm zu beenden. Die Alarmeinstellungen bleiben unverändert.

So deaktivieren Sie den Alarm-Timer oder aktivieren ihn erneut:

Drücken Sie **ALARM1/ALARM2** wiederholt, um den Alarm zu aktivieren, oder drücken Sie erneut, um ihn zu deaktivieren. Bei aktiviertem Timer wird  angezeigt.

Alarmwiederholung

Wenn der Alarm ertönt, drücken Sie **SNOOZE/BRIGHTNESS**, und der Alarm wird nach 9 Minuten wiederholt.

6 Produktinformationen

Hinweis

- Die Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Verstärker

- **Maximale Ausgangsleistung:** 1 W
- **Frequenzgang:** 100 bis 20.000 Hz, ± 3 dB

Tuner

- **Empfangsbereich (UKW):** 87,5 bis 108 MHz
- **Abstimmungsbereich (UKW):** 50 KHz
- **Empfindlichkeit**
 - **Mono, 26 dB S/N Ratio:** < 22 dB
- **Suchempfindlichkeit:** < 35 dBf
- **Klirrfaktor:** $< 2\%$
- **Signal-Rausch-Verhältnis:** > 45 dB

DAB

- **Frequenzbereich:** Band III (174 ~ 240 MHz)

Lautsprecher

- **Lautsprecherimpedanz:** 3 Ohm
- **Lautsprechertreiber:** 75 mm Full-Range
- **Empfindlichkeit:** 81 ± 3 dBm/W

Allgemeine Informationen

- **AC/DC-Adapter:**
 - **Eingangsleistung:** 100 bis 240 V~, 50/60 Hz
 - **Ausgangsleistung:** 5,5 V DC, 1,0 A
 - **(Modellnr.)** TPA107-55055-EU
- **Leistungsbetrieb:**
 - **Leistungsaufnahme:** 1,65 W
- **Abmessungen (B x H x T):** 160 x 66 x 63 mm
- **Gewicht:** 0,29 kg

7 Fehlerbehebung



Achtung

- 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/welcome). Wenn Sie Philips kontaktieren, stellen Sie sicher, dass sich das Gerät in der Nähe befindet und die Modell- und Seriennummer verfügbar ist.

Keine Stromversorgung

- Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker ordnungsgemäß angeschlossen ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Steckdose an die Stromversorgung angeschlossen ist.
- Vergewissern Sie sich, dass die Batterien korrekt eingesetzt wurden.

Kein Ton

- Einstellen der Lautstärke

Das Gerät reagiert nicht.

- Tauschen Sie die Batterien aus, und schalten Sie das Gerät erneut ein.
- 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 zum Fernseher oder einer anderen Strahlungsquelle.
- Ziehen Sie die Antenne ganz heraus.



Copyright © 2017 Gibson Innovations Limited.

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. The Philips trademark and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. used under license.

AJB3000_12_UM_V1.0

