

Immer für Sie da

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



AJ3250S



Benutzerhandbuch

PHILIPS

Inhaltsangabe

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

2	Ihr Radiowecker	3
	Einführung	3
	Lieferumfang	3
	Überblick über das Radio	4

3	Erste Schritte	5
	Einlegen der Batterie	5
	Anschließen an die Stromversorgung	5
	Einschalten	5
	Einstellen der Uhrzeit	5

4	Wiedergeben von UKW-Radiosendern	6
	Einstellen eines UKW-Radiosenders	6
	Speichern von UKW-Radiosendern im Speicher	6
	Auswählen eines voreingestellten Radiosenders	7
	Einstellen der Lautstärke	7

5	Weitere Funktionen	7
	Laden Ihres mobilen Geräts	7
	Einstellen der Alarm-Zeitschaltuhr	8
	Einstellen des Sleep-Timers	9

6	Produktinformationen	9
	Technische Daten	9

7	Fehlerbehebung	10
----------	-----------------------	-----------

8	Hinweis	11
----------	----------------	-----------

1 Wichtig

Warnung

- Entfernen Sie nie das Gehäuse dieses Radioweckers.
 - Fetten Sie niemals Teile dieses Radioweckers ein.
 - Stellen Sie diesen Radiowecker niemals auf andere elektrische Geräte.
 - Setzen Sie diesen Radiowecker nicht direktem Sonnenlicht, offenem Feuer oder Wärme aus.
 - Stellen Sie zum Trennen des Radioweckers von der Stromversorgung den einfachen Zugriff auf Netzkabel, Stecker oder Adapter sicher.
-
- Stellen Sie sicher, dass ausreichend freier Platz um das Gerät zur Verfügung steht, um eine ausreichende Belüftung sicherzustellen.
 - **WARNHINWEIS zur Batteriehandhabung:** Achten Sie auf folgende Punkte, um ein Auslaufen der Batterien zu verhindern, was zu Verletzungen, Sachschäden oder Schäden am Radiowecker führen kann:
 - Setzen Sie die Batterie gemäß den Markierungen + und - korrekt in den Radiowecker ein.
 - Verwenden Sie niemals zugleich alte und neue Batterien oder Batterien unterschiedlichen Typs (z. B. Zink-Kohle- und Alkali-Batterien).
 - Entfernen Sie die Batterie, wenn der Radiowecker lange Zeit nicht verwendet wird.
 - Die Batterie darf keinen hohen Temperaturen wie direktem Sonnenlicht, Feuer usw. ausgesetzt werden.
 - Verwenden Sie nur im Benutzerhandbuch aufgeführte Netzkabel.
 - Der Radiowecker darf nicht mit Flüssigkeiten in Kontakt kommen.
 - Auf den Radiowecker 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.

2 Ihr Radiowecker

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

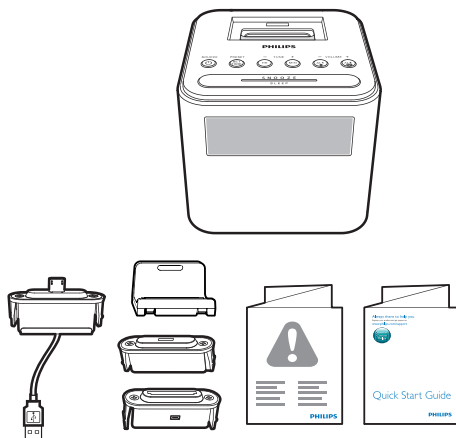
Einführung

Dieser Radiowecker bietet Ihnen Folgendes:

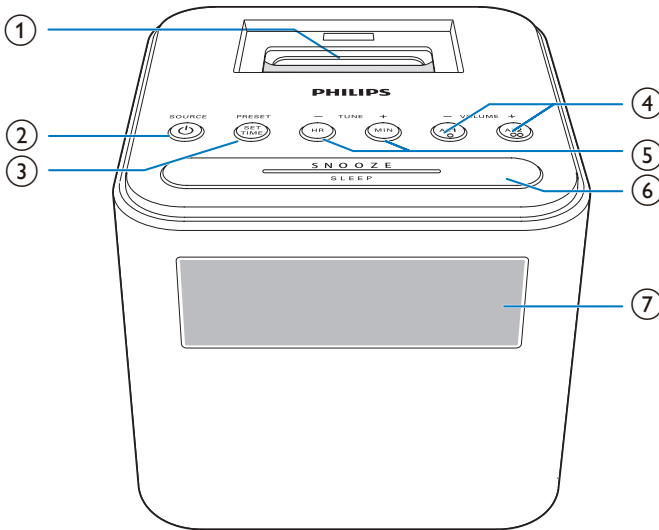
- Empfangen von UKW-Radiosendern;
- Laden Ihrer mobilen Geräte; und
- Festlegen von zwei verschiedenen Alarmeinstellungen zum Wecken zu unterschiedlichen Zeiten

Lieferumfang

Prüfen Sie zunächst den Verpackungsinhalt. (Abb. 1)



Überblick über das Radio



① Dock zum Aufladen von mobilen Geräten

② **SOURCE**

- Einschalten des Radioweckers
- Wechseln des Radioweckers in den Standby-Modus.
- Auswählen der UKW-Radioquelle

③ **PRESET/SET TIME**

- Speichern von Radiosendern im Speicher
- Auswählen eines voreingestellten Radiosenders
- Einstellen der Uhrzeit

④ **AL1/AL2/- VOLUME +**

- Einstellen des Alarms
- Einstellen der Lautstärke

⑤ **HR/MIN/- TUNE +**

- Einstellen eines UKW-Radiosenders
- Einstellen von Stunden und Minuten

⑥ **SNOOZE/SLEEP**

- Schlummerfunktion
- Einstellen des Sleep-Timers

⑦ **Anzeigefeld**

- Anzeigen des aktuellen Status

3 Erste Schritte

Folgen Sie den Anweisungen in diesem Kapitel immer nacheinander.

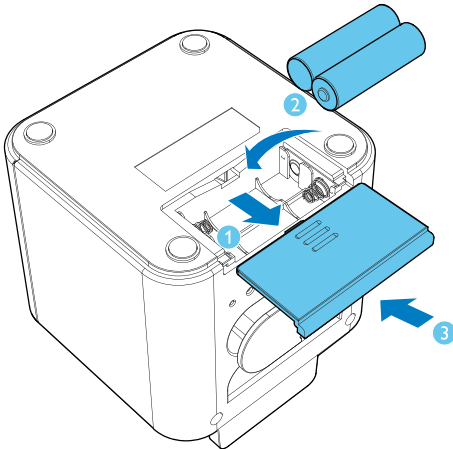
Einlegen der Batterie

Die Batterie kann nur die Einstellungen für Uhrzeit und Wecker sichern, wenn die Stromversorgung unterbrochen wird.

! Achtung

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

- 1 Öffnen Sie das Batteriefach.
- 2 Setzen Sie wie abgebildet 2 AA-Batterien mit der korrekten Polarität (+/-) ein.
- 3 Schließen Sie das Batteriefach.



* Tipp

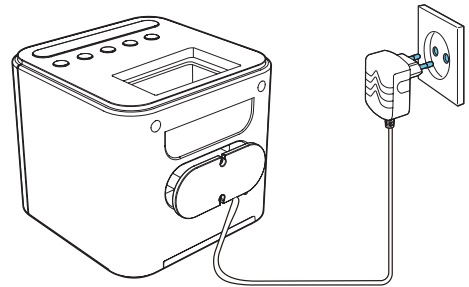
- Die Display-Hintergrundbeleuchtung ist aus, wenn die Stromversorgung unterbrochen ist.

Anschließen an die Stromversorgung

! Achtung

- Möglicher Produktschaden! Stellen Sie sicher, dass die Spannung der Stromversorgung mit der Spannung übereinstimmt, die auf der Rück- oder Unterseite des Radioweckers angegeben ist.
- Stromschlaggefahr! Ziehen Sie immer am Netzadapter, wenn Sie das Netzteil von der Stromversorgung trennen. Ziehen Sie niemals am Kabel.

Verbinden Sie den Adapter mit einer Steckdose.



Einschalten

Drücken Sie \odot , um das Radio einzuschalten.

- ↳ Das Radio wechselt in den UKW-Radiomodus.
- Drücken Sie erneut auf \odot , um das Gerät in den Standby-Modus zu schalten.

Einstellen der Uhrzeit

☰ Hinweis

- Sie können die Zeit nur im Standby-Modus einstellen.

- 1 Halten Sie die Taste **SET TIME** zwei Sekunden lang gedrückt, um den Uhreinstellmodus aufzurufen.
↳ Die Stunden- und Minutenanzeige blinkt.
- 2 Drücken Sie wiederholt **HR**, um die Stunden einzustellen.
- 3 Drücken Sie wiederholt **MIN**, um die Minuten einzustellen.
- 4 Drücken Sie zur Bestätigung erneut die Taste **SET TIME**.
↳ Die eingestellte Uhrzeit wird angezeigt.

4 Wiedergeben von UKW-Radiosendern



Hinweis

- Halten Sie den Radiowecker von anderen elektronischen Geräten fern, um Funkstörungen zu vermeiden.
- Für einen besseren UKW-Empfang fahren Sie die UKW-Antenne vollständig aus, und richten sie aus.

Einstellen eines UKW-Radiosenders

- 1 Drücken Sie **SOURCE**, um das UKW-Radio einzuschalten.
- 2 Halten Sie **TUNE -** oder **TUNE +** 2 Sekunden lang gedrückt.
↳ Der Radiowecker wechselt automatisch zu einem Sender mit hoher Signalstärke.
- 3 Wiederholen Sie Schritt 2, um weitere Radiosender einzustellen.

So wählen Sie einen Sender manuell aus:

Drücken Sie im Tuner-Modus wiederholt **TUNE -** oder **TUNE +**, um eine Frequenz auszuwählen.

Speichern von UKW-Radiosendern im Speicher

Sie können bis zu 10 UKW-Radiosender speichern.

- 1 Auswählen eines UKW-Radiosenders
- 2 Halten Sie die Taste **PRESET** zwei Sekunden lang gedrückt.
↳ Die voreingestellte Nummer blinkt.

- 3 Drücken Sie wiederholt auf **TUNE -** oder **TUNE +**, um eine Nummer auszuwählen.
- 4 Drücken Sie zur Bestätigung erneut die Taste **PRESET**.
- 5 Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 4, um weitere Sender zu speichern.



Tip

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

Auswählen eines voreingestellten Radiosenders

Drücken Sie im Tuner-Modus wiederholt **PRESET**, um einen voreingestellten Radiosender auszuwählen.

Einstellen der Lautstärke

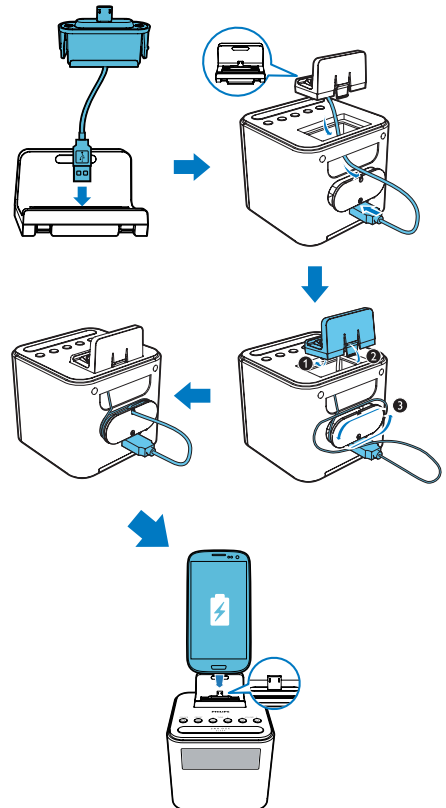
Drücken Sie während der Wiedergabe - **VOLUME +**, um die Lautstärke einzustellen.

5 Weitere Funktionen

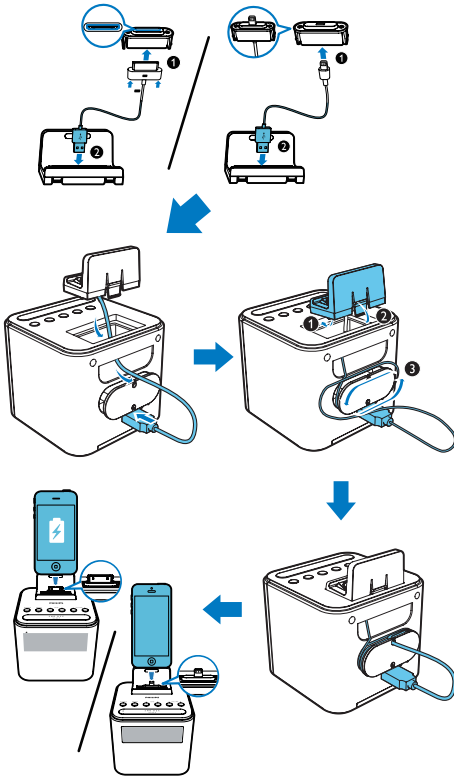
Laden Ihres mobilen Geräts

Mit diesem Radio können Sie Ihr Android-betriebenes Mobiltelefon über einen Mikro-USB-Anschluss und Apple-Geräte über einen Lightning- oder 30-poligen Anschluss aufladen.

- 1 Verbinden des Radios mit Ihrem mobilen Gerät
 - **Für ein Android-betriebenes mobiles Gerät mit einem Mikro-USB-Anschluss:** Verwenden Sie das im Lieferumfang enthaltene Kabel, um das Produkt wie abgebildet mit dem mobilen Gerät zu verbinden.



- Für Apple-Geräte mit einem Lightning- oder 30-poligen Anschluss: Verwenden Sie das Ladekabel des Apple-Geräts (nicht im Lieferumfang enthalten), um das Produkt wie abgebildet mit dem mobilen Gerät zu verbinden.



- 2 Verbinden Sie das Radio mit der Netzspannung.
↳ Das mobile Gerät wird aufgeladen.

Hinweis

- Gibson Innovations garantiert nicht die Kompatibilität dieses Produkts mit allen Geräten.

Einstellen der Alarm-Zeitschaltuhr

Sie können zwei verschiedene Alarminstellungen zum Wecken zu unterschiedlichen Zeiten festlegen.

Hinweis

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

- 1 Halten Sie die Taste **AL1** oder **AL2** 2 Sekunden lang gedrückt, um den Alarm-Einstellmodus aufzurufen.
↳ Die Stunden- und Minutenanzeige blinkt.
- 2 Drücken Sie wiederholt **HR**, um die Stunden einzustellen.
- 3 Drücken Sie wiederholt **MIN**, um die Minuten einzustellen.
- 4 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **AL1** oder die Taste **AL2**.

Tipp

- Wenn 10 Sekunden lang keine Eingabe vorgenommen wird, verlässt das Gerät den Einstellungsmodus für den Alarm.

Aktivieren oder Deaktivieren der Alarm-Zeitschaltuhr

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

- ↳ Wenn der Alarm-Timer aktiviert ist, wird die Alarmanzeige für den UKW-Tuner oder den Summer angezeigt.
- ↳ Wenn der Alarm-Timer deaktiviert ist, schaltet sich die Alarmanzeige aus.
- Um den Weckton zu deaktivieren, drücken Sie die entsprechende Taste **AL1/AL2**.
- ↳ Der Alarm wird am nächsten Tag wiederholt.

Hinweis

- Wenn UKW-Tuner ausgewählt ist und Sie zur Weckzeit Radio hören, wird der Summer automatisch aktiviert.
- Wenn der Summer als Alarmquelle ausgewählt ist, bleibt die Alarmlautstärke gleich.
- Wenn der UKW-Tuner als Alarmquelle ausgewählt ist, erhöht sich die Alarmlautstärke allmählich und kann nicht angepasst werden.

	Alarmquelle	Alarmdauer
Netzspannung	UKW-Tuner/ Summer	30 Minuten

Unterbrechen des Alarms

Wenn der Alarm ertönt, drücken Sie **SNOOZE**.

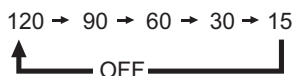
- ↳ Der Alarm wird beendet und nach neun Minuten wiederholt.

Einstellen des Sleep-Timers

- 1 Schalten Sie das Produkt ein.
- 2 Drücken Sie wiederholt **SLEEP**, um eine Zeitspanne (in Minuten) auszuwählen.
↳ Das Radio schaltet sich nach der voreingestellten Zeit automatisch in den Standby-Modus.

So deaktivieren Sie die Sleep Timer-Funktion:

- Drücken Sie wiederholt **SLEEP**, bis **[OFF]** (aus) angezeigt wird.



6 Produktinformationen

Hinweis

- Die Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Technische Daten

Verstärker

Gesamtausgangsleistung 500 mW

Tuner (UKW)

Empfangsbereich 87,5 bis 108 MHz

Abstimmungsbereich 50 kHz

Empfindlichkeit

– Mono, 26 dB S/N Ratio < 22 dBf

Klirrfaktor < 3 %

Signal/Rausch-Verhältnis > 50 dBA

Allgemeine Informationen

Netzspannung (Netzteil) Markenname: Philips;

Modell: S012B0551500E;

Eingangsleistung: 100 bis 240 V~, 50/60 Hz; maximal 400 mA

Ausgangsleistung: 5,5 V \equiv 1500 mA

USB-Anschluss 5 V \equiv 1 A

Betriebsstromverbrauch 9 W

Standby-Stromverbrauch < 1 W

Abmessungen:

- Hauptgerät (B x H x T) 112 x 101 x 125 mm

Gewicht:

- Hauptgerät 0,41 kg

7 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.

Mobiles Gerät wird nicht aufgeladen

- Vergewissern Sie sich, dass das Apple-Gerät oder Android-betriebene Gerät ordnungsgemäß mit dem Radio verbunden ist.
- Vergewissern Sie sich, dass das Radio eingeschaltet ist.

Schlechter Radioempfang

- Vergrößern Sie die Entfernung zwischen dem System und anderen elektrischen Geräten.
- Ziehen Sie die 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.

8 Hinweis

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

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 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.

Hinweis

- Das Typenschild befindet sich auf der Geräteunterseite.

Entsorgung Ihres alten Geräts



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



Dieses Symbol auf einem Produkt bedeutet, dass für dieses Produkt die Europäische Richtlinie 2012/19/EU gilt. Informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Geräte. Befolgen Sie die örtlichen Bestimmungen, und entsorgen Sie das Produkt nicht mit dem normalen Hausmüll. Eine ordnungsgemäße Entsorgung von alten Produkten hilft, negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden.

Umweltinformationen

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



Specifications are subject to change without notice.

Copyright © 2015 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.

AJ3250S_12_UM_V3.0

