

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

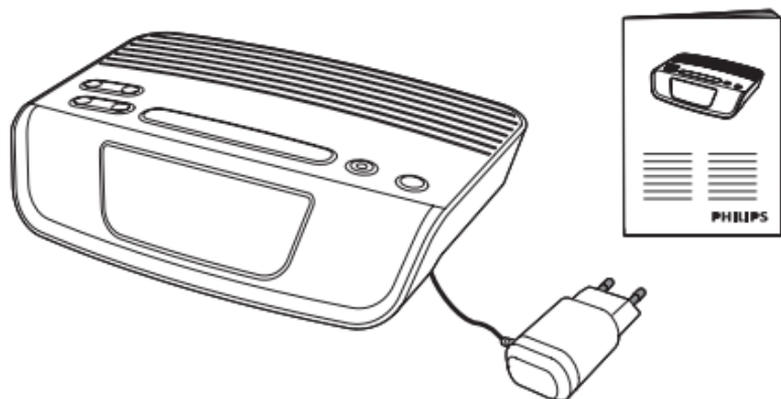
AJ3123



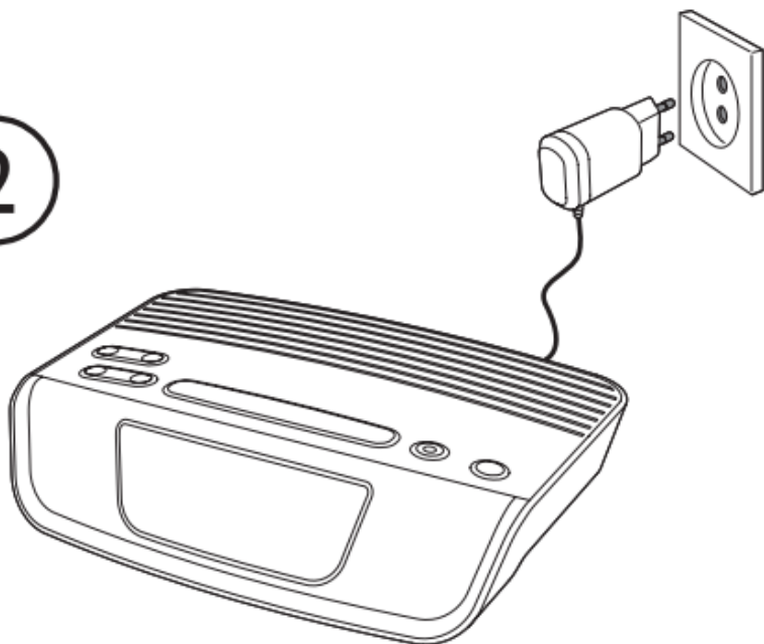
Benutzerhandbuch

PHILIPS

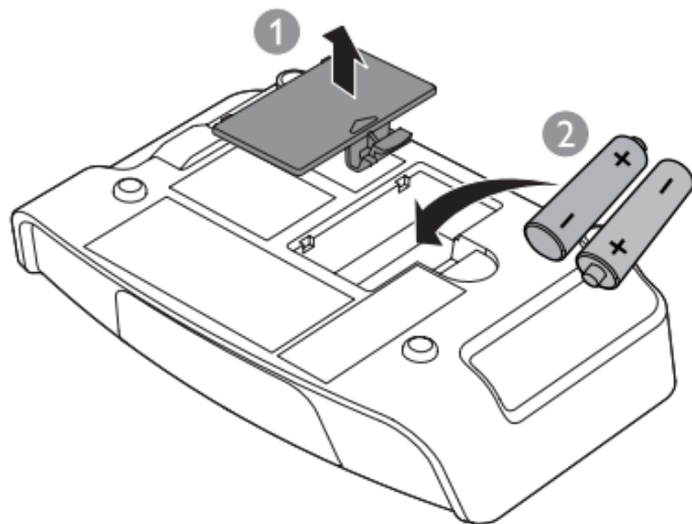
1



2



3

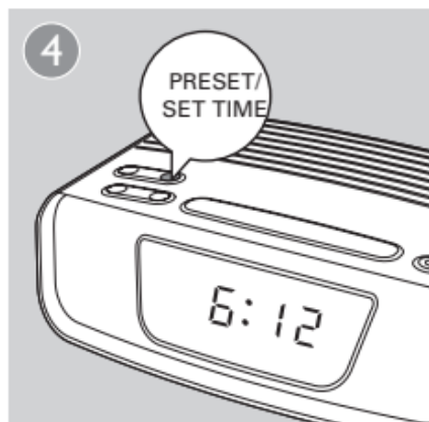
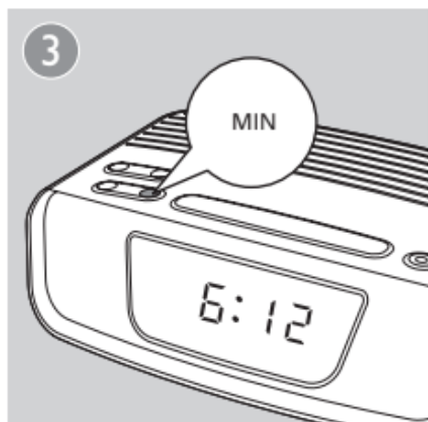
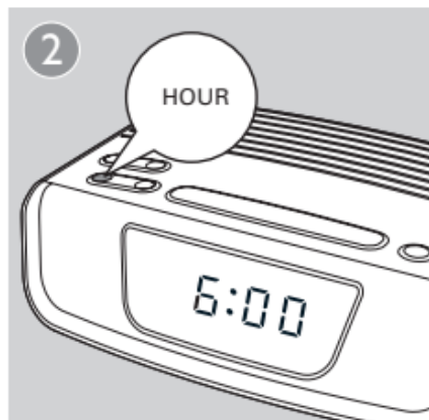
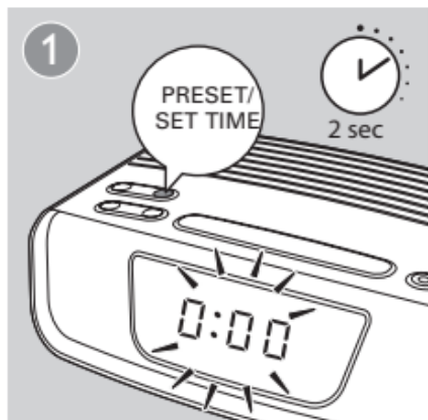


4

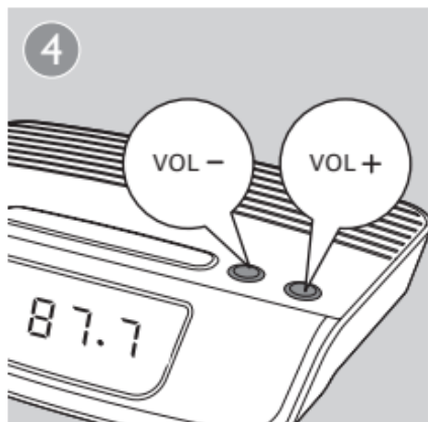
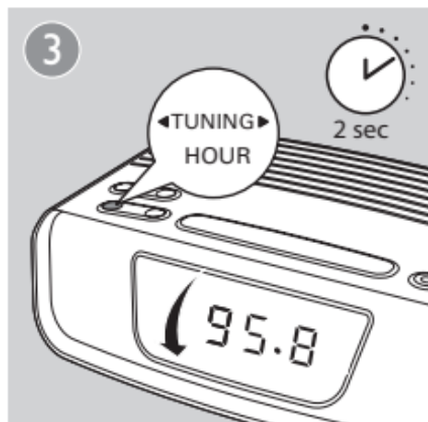
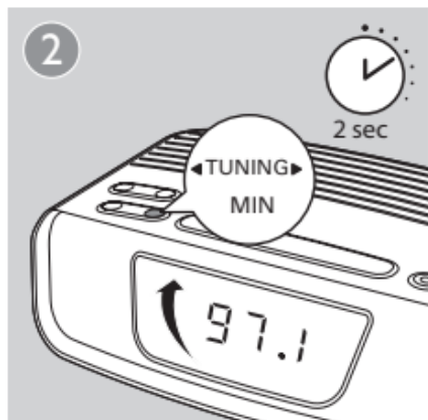
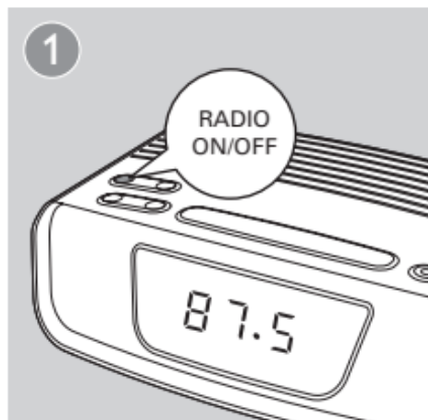


15 → 30 → 60 → 90 → 120
↑ OFF ↓

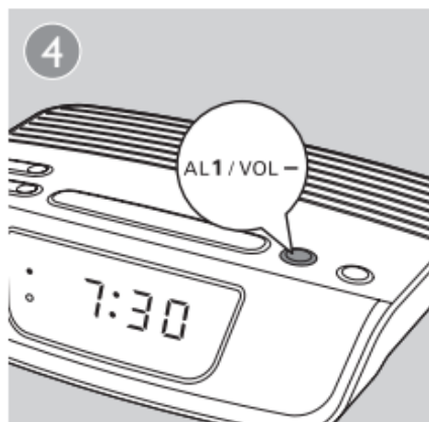
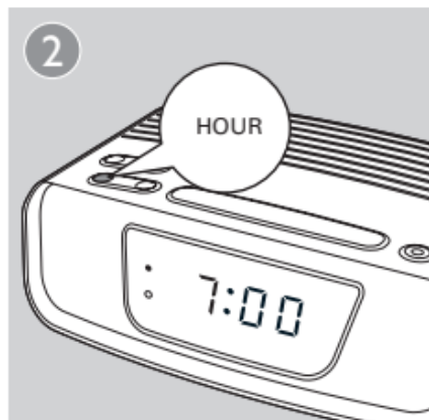
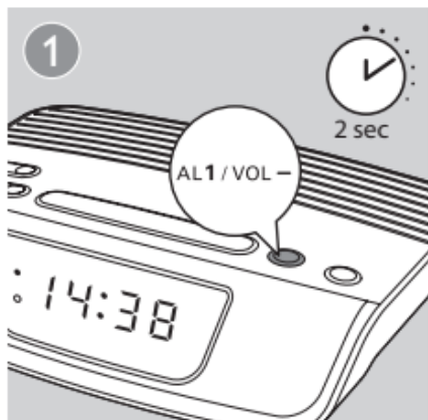
5



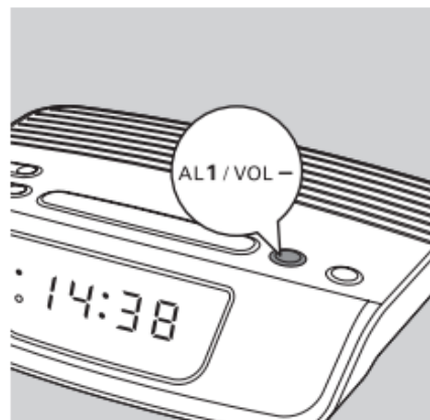
6



7



8



1 Wichtig

- Lesen Sie diese Anweisungen durch.
- Beachten Sie alle Warnhinweise.
- Befolgen Sie alle Anweisungen.
- Verdecken Sie keine Lüftungsöffnungen. Stellen Sie das Gerät gemäß den Vorschriften des Herstellers auf.
- Platzieren Sie das Gerät nicht neben Wärmequellen, wie z. B. Heizkörpern, Öfen oder anderen Geräten (darunter auch Verstärker), die Wärme erzeugen.
- Schützen Sie das Netzkabel, damit niemand auf das Kabel tritt und es nicht geknickt wird. Insbesondere darf dies nicht an den Steckern, an den Steckdosen oder an der Stelle geschehen, an der die Kabel den Radiowecker verlassen.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlenes Zubehör.
- Ziehen Sie bei Gewittern oder bei längerer Nichtverwendung des Radioweckers den Netzstecker.
- Lassen Sie sämtliche Reparaturen ausschließlich von qualifiziertem Servicepersonal durchführen. Reparaturen sind notwendig, wenn der Radiowecker beschädigt wurde, z. B. wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt wurden, Gegenstände in den Radiowecker gefallen sind, Flüssigkeit über den Radiowecker geschüttet wurde, der Radiowecker Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt wurde oder wenn der Radiowecker nicht ordnungsgemäß funktioniert oder fallen gelassen wurde.
- **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.
- Entfernen Sie die Batterie, wenn der Radiowecker lange Zeit nicht verwendet wird.
- Der Akku darf keinen hohen Temperaturen wie direktem Sonnenlicht, Feuer usw. ausgesetzt werden.
- Dieser 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/support registrieren.

Lieferumfang (Abb. ①)

3 Erste Schritte

Folgen Sie den Anweisungen in diesem Kapitel immer nacheinander.

Einlegen der Batterie

Die Batterie kann nur die Zeit- und Alarmeinstellungen speichern.



Achtung

- Explosionsgefahr! Halten Sie die Batterie von Hitze, Sonnenlicht und Feuer fern. Werfen Sie die Batterie niemals ins Feuer.
- Die Batterie enthält chemische Substanzen und muss daher ordnungsgemäß entsorgt werden.

Legen Sie 2 AAA-Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten) mit der korrekten Polarität (+/-) ein. (Abb. ③)



Tipp

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

Anschließen an die Stromversorgung (Abb.

②)



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.



Hinweis

- Das Typenschild befindet sich auf der Unterseite des Radioweckers.

Uhrzeit einst. (Abb. ⑤)



Hinweis

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

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 (Abb. ⑥)

Manuelles Speichern von UKW-Radiosendern

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 **◀ TUNING ▶**, 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.



Tipp

- 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 eine voreingestellte Sendernummer auszuwählen.

5 Weitere Funktionen

Einstellen des Alarm-Timers

Einstellen des Alarms



Hinweis

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

Stellen Sie den ersten Alarm wie abgebildet ein. (Abb. ⑦)

- **AL1**: ersten Alarm einstellen.
- **AL2**: zweiten Alarm einstellen.



Tipp

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

Auswählen der Alarmquelle

Sie können UKW-Radio oder Summer als Alarmquelle auswählen. (Abb. ⑧)

↳ Das entsprechende Alarmsymbol leuchtet auf.



Hinweis

- Wenn UKW-Radio als Alarmquelle ausgewählt ist und der Alarm ertönt, steigt die Lautstärke allmählich an. Sie können die Alarmlautstärke nicht manuell einstellen.
- Wenn der Summer als Alarmquelle ausgewählt ist, ertönt der Alarm mit einer standardmäßigen Lautstärke, die nicht angepasst werden kann.

Aktivieren und Deaktivieren des Alarm-Timers

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

- ↳ Wenn der Alarm-Timer deaktiviert ist, schaltet sich die Alarmanzeige aus.
- ↳ Der Alarm wird am nächsten Tag wiederholt.

Schlummerfunktion

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

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

Einstellen des Sleep-Timers

Dieser Radiowecker kann nach einem voreingestellten Zeitraum automatisch in den Standby-Modus wechseln. (Abb. ④)

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	200 mW
------------------------	--------

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	< 51,5 dBf
---------------------------	------------

Klirrfaktor	< 3 %
-------------	-------

Signal/Rausch-Verhältnis	> 50 dBA
--------------------------	----------

Allgemeine Informationen

Netzspannung (Netzteil)	Markenname: Philips; Modell: AS030-060-EE050/ EML0600500; Eingangsleistung: 100 bis 240 V~, 50/60 Hz, 0,15 A; Ausgangsleistung: 6 V $\overline{=}$ 0,5 A
Betriebs-Stromverbrauch	< 5 W
Standby-Stromverbrauch	< 1 W
Abmessungen: Hauptgerät (B x H x T)	177 x 48 x 123 mm
Gewicht: -Hauptgerät	0,3 kg
-Inklusive Verpackung	0,4 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.

Schlechter Radioempfang

- Erhöhen Sie den Abstand vom Gerät zu Fernsehgeräten oder Videorekordern.
- 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.

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 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/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.



Ihr Produkt enthält Batterien, die der Europäischen Richtlinie 2013/56/EG unterliegen. Diese dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur gesonderten Entsorgung von Batterien, 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 Batterien und Altgeräten.



Copyright © 2012 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.

AJ3123_12_UM_V6.0

