

Portable radio

AE6790

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

User manual

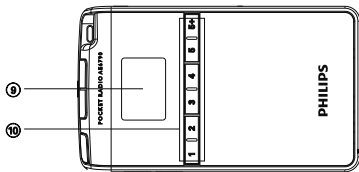
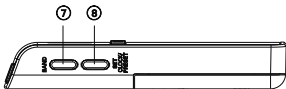
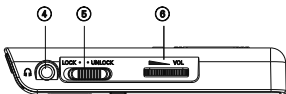
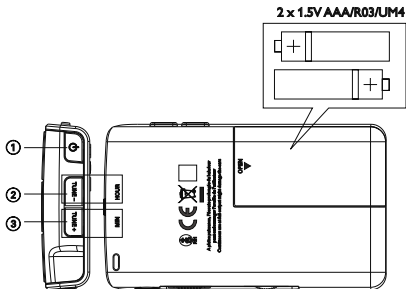
Manuel d'utilisation

Manual de usuario

Benutzerhandbuch



PHILIPS




Deutsch

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips!

Um den Support von Philips optimal zu nutzen, registrieren Sie Ihr Produkt bitte unter www.philips.com/welcome.

Vorder- und Rückseite (siehe)

- ① 
 - Ein- bzw. Ausschalten des Standby-Modus
- ② **TUNING -**
 - Feineinstellen eines Senders im UKW/MW-Modus
 - Einstellen der Stunden bei der Uhreinstellung
- ③ **TUNING +**
 - Feineinstellen eines Senders im UKW/MW-Modus
 - Einstellen der Minuten bei der Uhreinstellung
- ⑨ **DISPLAY**
 - Anzeigen der Uhrzeit oder Radiofrequenz
- ⑩ **Anzahl der Tasten**
 - Drücken, um die voreingestellten Sender zu speichern

Geräteseite (siehe)

- ④ 
 - 3,5 mm Stereo-Kopfhörer-Buchse
- ⑤ **LOCK/UNLOCK**
 - Sperren oder entsperren aller anderen Tasten
- ⑥ **VOL**
 - Einstellen der Lautstärke
- ⑦ **BAND**
 - Drücken, um in den UKW- oder MW-Modus zu wechseln
- ⑧ **SET CLOCK/PRESET**
 - Einstellen der Uhr im Standby-Modus
 - Speichern der voreingestellten Sender

- Voreingestellte Sender bleiben sogar gespeichert, wenn die Stromversorgung unterbrochen wird.

Einen Senderplatz auswählen

- Drücken Sie im UKW- und MW-Modus, die Tasten 1-5, um die Radiosender 1-5 zu wählen. Drücken Sie die Taste **+5** und anschließend die Tasten 1-5, um die Radiosender 6-10 zu wählen.

Uhrzeit einstellen

Sie können die Uhrzeit nur im Standby-Modus einstellen.

- 1** Drücken Sie die Taste **SET CLOCK/PRESET**.
- 2** Drücken Sie die Taste **TUNING -**, um die Stunden einzustellen.
- 3** Drücken Sie einmal die Taste **SET CLOCK/PRESET** zum Bestätigen.
- 4** Drücken Sie die Taste **TUNING +**, um die Minuten einzustellen.
- 5** Drücken Sie einmal die Taste **SET CLOCK/PRESET** zum Bestätigen.
→ Das Gerät verlässt den Uhrzeit-Modus.

SICHERHEIT UND WARTUNG

- Setzen Sie das Gerät und die Batterien nicht Feuchtigkeit, Regen, Sand oder starker Hitze durch Heizungen oder direktem Sonnenlicht aus.
- Es dürfen keine Flüssigkeiten an das Gerät gelangen.
- Verdecken Sie die Lüftungsschlitze nicht durch Zeitungen, Tischdecken, Gardinen, usw.
- Stellen Sie keine mit Wasser gefüllten Gegenstände wie Vasen auf dem Gerät ab.
- Stellen Sie keine offenen Feuerquellen wie brennende Kerzen auf dem Gerät ab.
- Die mechanischen Teile des Geräts sind selbstschmierend und müssen daher nicht geölt oder geschmiert werden.
- Verwenden Sie ein weiches, trockenes Tuch zum Reinigen. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Alkohol, Ammoniak, Benzol oder Schleifmittel enthalten, da hierdurch das Gehäuse beschädigt werden kann.
- Übermäßiger Schalldruck aus Ohr- und Kopfhörern kann Gehörschäden bewirken.

Stromversorgung

Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten)

Öffnen Sie das Batteriefach, und legen Sie zwei Alkali-Batterien des Typs AAA, R03 oder UM4, wie auf dem Batteriefach angegeben, ein. (Siehe **1**).

- Der inkorrekte Gebrauch von Batterien kann zum Auslaufen von Batteriesäure führen und Rostbildung im Batteriefach oder das Aufbrechen der Batterien zur Folge haben.
- Verwenden Sie keine Kombination aus verschiedenen Batterien, z. B. Alkali- und Zink-Kohle-Batterien. Verwenden Sie für das Gerät nur Batterien desselben Typs.
- Verwenden Sie niemals eine Kombination aus alten und neuen Batterien.
- Entfernen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Batterien enthalten chemische Substanzen und müssen daher ordnungsgemäß entsorgt werden.

Allgemeine Informationen

Antennen

- Für **MW**: Das Gerät verwendet eine integrierte Antenne. Richten Sie für einen optimalen Empfang diese Antenne aus, indem Sie das ganze Gerät drehen.


Ohrhörer anschließen

- Sie können Kopfhörer an die Kopfhörerbuchse anschließen.

Das Gerät sperren

- Sie können das Gerät in jedem beliebigen Modus sperren, indem Sie die Taste **LOCK** entsprechend verschieben.
 - Alle Tasten sind deaktiviert.
- Das Gerät entsperren.
 - Schieben Sie die Taste **LOCK** auf **UNLOCK**.

Grundlegende Funktionsweise

- 1 Legen Sie, wie im Kapitel Stromversorgung beschrieben, Batterien ein.
 - Die Uhrzeit wird angezeigt.
- Drücken Sie die Taste , um das Gerät einzuschalten.

- Die Batterien dürfen nicht zu starker Wärme durch Sonneneinstrahlung, Feuer o. ä. ausgesetzt werden.

FEHLERBEHEBUNG

Wenn ein Fehler auftritt, prüfen Sie zunächst die unten stehenden Punkte, bevor Sie einen Reparaturdienst aufsuchen.

Wenn Sie ein Problem trotz dieser Hinweise nicht lösen können, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder das Service Center.

WARNUNG: Öffnen Sie das Gerät nicht, da Sie einen Stromschlag erleiden könnten. Versuchen Sie keinesfalls, das Gerät selbst zu reparieren, da ansonsten die Garantie erlischt.

Problem

– Mögliche Ursache

- Lösung

Kein Ton/kein Strom

– Die Lautstärke ist nicht eingestellt

- Stellen Sie die Lautstärke ein.

– Die Batterien sind leer/nicht korrekt eingelegt.

- Legen Sie (neue) Batterien korrekt ein.

– Möglicherweise sind Kopfhörer an das Gerät angeschlossen

- Trennen Sie die Kopfhörer vom Gerät.

Schlechter Radioempfang

– Schwaches Rundfunksignal

- MW, Das Gerät verwendet eine integrierte Antenne. Richten Sie für einen optimalen Empfang diese Antenne aus, indem Sie das ganze Gerät drehen.

- Drücken Sie erneut die Taste **⏻**, um in den Standby-Modus zu wechseln.
- 2 Zum Einstellen der Lautstärke, verschieben Sie die Taste **VOL**.

Das Radio einschalten

- 1 Drücken Sie **⏻**, um das Gerät einzuschalten.
- 2 Drücken Sie die Taste **BAND**, um das UKW- oder MW-Frequenzband zu wählen.
→ Frequenzband und Radiofrequenz werden angezeigt.

Automatische Einstellung

- Halten Sie die Taste **TUNING +/-** gedrückt. Das Gerät sucht automatisch nach Radiosendern.

Manuelle Einstellung

Wenn Sie diese Funktion verwenden, können Sie eine bestimmte Kanalfrequenz manuell einstellen. Zusätzlich zur Antennenausrichtung für besseren Empfang können Sie den optimalen Empfang auch mithilfe dieser Funktion erreichen.

- Drücken Sie im UKW- und MW-Modus die Taste **TUNING +/-**, um die Radiosender einzustellen.

Voreingestellte Sender manuell speichern

Sie können jeweils bis zu 10 Sender für ein Frequenzband mit **PRESET** speichern, um leichter darauf zugreifen zu können.

- 1 Im UKW- und MW-Modus, können Sie Ihren gewünschten Sender einstellen (siehe Kapitel "Automatisches Tuning" und "Manuelles Tuning").
- 2 Drücken Sie die **SET CLOCK/PRESET**.
- 3 Drücken Sie die Zifferntasten, um die voreingestellten Radiosender 1-5 zu speichern. Drücken Sie die Taste **+5** und anschließend eine der Tasten **1-5**, um die voreingestellten Radiosender 6-10 zu speichern.

Nützliche Tipps:

- Wenn Sie bereits einen UKW- oder MW-Sender auf dieser Programmplatznummer gespeichert haben, wird er durch den neuen Sender überschrieben.
- Voreingestellte Sender eines Frequenzbandes werden nicht überschrieben.

Gehörschutz

Wählen Sie eine moderate Lautstärke:

- Das Verwenden von Kopfhörern bei zu hoher Lautstärke kann Ihrem Gehör schaden. Dieses Produkt kann Töne in einem Dezibelbereich wiedergeben, der bei einem gesunden Menschen bereits nach weniger als einer Minute zum Gehörverlust führen kann. Der höhere Dezibelbereich ist für Personen gedacht, die bereits unter einer Beeinträchtigung ihres Hörvermögens leiden.
- Die Lautstärke kann täuschen. Mit der Zeit passt sich die als angenehm empfundene Lautstärke der tatsächlichen Lautstärke an. Deswegen kann es vorkommen, dass nach längerem Zuhören als "normal" empfunden wird, was in Wirklichkeit sehr laut und für Ihr Gehör schädlich ist. Um diesen Effekt zu vermeiden, sollten Sie Ihre Lautstärke aus einem sicheren Bereich auswählen, bevor sich ihr Gehör daran gewöhnt, und Sie sollten diese Einstellung nicht verändern.

So finden Sie Ihren sicheren Lautstärkepegel:

- Stellen Sie den Lautstärkeregler auf eine geringe Lautstärke.
- Erhöhen Sie langsam die Lautstärke, bis der Ton klar und deutlich zu hören ist.

Hören Sie nur eine angemessene Zeit:

- Bei sehr intensiver Nutzung kann auch eine "sichere" Lautstärke zum Gehörverlust führen.
- Verwenden Sie deshalb Ihre Geräte in vernünftiger Weise, und pausieren Sie in angemessenen Zeitabständen.

Beachten Sie bei der Verwendung von Kopfhörern folgende Richtlinien:

- Hören Sie nur bei angemessener Lautstärke und nur eine angemessene Zeit lang.
- Achten Sie darauf, auch nach Gewöhnung an einen Lautstärkepegel, diesen nicht zu erhöhen.
- Stellen Sie die Lautstärke nur so hoch ein, dass Sie Umgebungsgeräusche noch wahrnehmen können.
- Bei potentiell gefährlichen Situationen sollten Sie sehr vorsichtig sein oder die Verwendung kurzzeitig unterbrechen.
- Verwenden Sie die Köpfförer nicht, während Sie ein motorisiertes Fahrzeug führen, Fahrrad oder Skateboard fahren usw. Dies könnte für den Straßenverkehr gefährlich sein und ist in vielen Ländern verboten.

Umweltinformationen

Alles überflüssige Verpackungsmaterial wurde vermieden. Die Verpackung ist leicht in drei Monomaterialien aufteilbar: Wellpappe, Polystyrol und Kunststoff.

Ihr Gerät besteht aus Materialien, die von darauf spezialisierten Betrieben wiederverwertet werden können. Bitte halten Sie sich beim Recyceln von Verpackungsmaterial, erschöpften Batterien und alter Ausrüstung an örtliche Bestimmungen.

Entsorgung Ihres Altgerätes

Ihr Produkt ist aus hochqualitativen Materialien und Bestandteilen hergestellt, die dem Recycling zugeführt und wiederverwertet werden können.



Falls dieses Symbol eines durchgestrichenen Müllcontainers auf Rollen auf diesem Produkt angebracht ist, bedeutet dies, dass es von der Europäischen Richtlinie 2002/96/EG erfasst wird.

Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Sammelstellen für Elektroprodukte und elektronische Geräte.

Bitte beachten Sie die lokalen Vorschriften und entsorgen Sie Ihre Altgeräte nicht mit dem normalen Haushaltsmüll. Die korrekte Entsorgung Ihres Altgerätes ist ein Beitrag zur Vermeidung möglicher negativer Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit.

Meet Philips at the Internet
<http://www.philips.com>



Printed in China

AE6790_00_UM_V2.0