

PHILIPS

Micro music system

BTM2660

Benutzerhandbuch



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

Inhaltsangabe

1 Wichtig	1
Sicherheit	1
Hinweis	2

2 Ihr Micro-Musiksystem	4
Einführung	4
Lieferumfang	4
Geräteübersicht	5
Übersicht über die Fernbedienung	6

3 Erste Schritte	8
Platzieren des Produkts	8
Anschließen der Radioantenne	8
Anschließen an die Stromversorgung	8
Vorbereiten der Fernbedienung	9
Einschalten	9
Einstellen der Uhr	9

4 Wiedergabe	10
Wiedergabe einer Disc	10
Wiedergeben von USB	10
Steuern der Wiedergabe	11
Titel überspringen	11
Programmieren von Titeln	11
Audio von einem Bluetooth- fähigen Gerät abspielen	12

5 Wiedergeben von UKW- Radiosendern	13
Einstellen eines Radiosenders	13
Automatisches Speichern von Radiosendern	14
Manuelles Speichern von Radiosendern	14
Auswählen eines voreingestellten Radiosenders	14

6 Anpassen von Toneinstellungen	15
Auswählen eines vordefinierten Sound-Effekts	15
Einstellen der Lautstärke	15
Stummschalten	15

7 Weitere Funktionen	15
Einstellen des Alarm-Timers	15
Einstellen des Sleep-Timers	16
Wiedergabe von einem externen Gerät	16
Aufladen Ihrer Geräte	16

8 Produktinformationen	17
Informationen zur USB- Wiedergabefähigkeit	18
Unterstützte MP3 Disc-Formate	18

9 Fehlerbehebung	19
-------------------------	----

1 Wichtig

Sicherheit

Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen vor der Verwendung dieses Mikro-Musiksystems gelesen und verstanden haben. Wenn Sie sich bei der Verwendung nicht an die folgenden Hinweise halten, erlischt Ihre Garantie.



Der "Lichtblitz" steht für mögliche Stromschläge, die durch unisoliertes Material innerhalb des Geräts ausgelöst werden können. Entfernen Sie aus Sicherheitsgründen keinesfalls die Abdeckung.

Das "Ausrufezeichen" markiert Funktionen, für die Sie die beigefügten Hinweise aufmerksam lesen sollten, um Betriebs- oder Wartungsprobleme zu vermeiden.

WARNUNG: Um das Brand- und Stromschlagrisiko zu verringern, setzen Sie das Gerät keinesfalls Regen oder Feuchtigkeit aus, und stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Objekte, wie z. B. Vasen, auf das Gerät.

ACHTUNG: Um Stromschläge zu vermeiden, stecken Sie den Stecker immer vollständig in die Steckdose. (In Regionen mit gepolten Steckern: Stecken Sie zum Vermeiden von Stromschlägen den breiten Stift in die breite Steckverbindung.)

Achtung

- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Geräts.
- Fetten Sie niemals Teile dieses Geräts ein.
- Blicken Sie niemals in den Laserstrahl im Innern des Geräts.
- Stellen Sie dieses Gerät niemals auf andere elektrische Geräte.
- Setzen Sie das Gerät keinem direktem Sonnenlicht, keiner offenen Flamme und keiner starken Hitze aus.
- Stellen Sie zum Trennen des Geräts von der Stromversorgung den einfachen Zugriff auf Netzkabel, Stecker oder Netzteil sicher.

- Stellen Sie sicher, dass ausreichend freier Platz um das Gerät zur Verfügung steht, um eine ausreichende Belüftung sicherzustellen.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlenes Zubehör.
- **VORSICHTSHINWEIS** zur Batteriehandhabung: Achten Sie auf folgende Punkte, um ein Auslaufen der Batterien zu verhindern, was zu Verletzungen, Sachschäden oder Schäden am Produkt führen kann:
 - Setzen Sie die Batterie gemäß den Markierungen "+" und "-" am Produkt korrekt ein.
 - Der Akku (verpackt oder eingebaut) sollten nicht starker Wärme durch Sonnenlicht, Feuer etc. ausgesetzt werden.
 - Entfernen Sie die Batterie, wenn das Produkt längere Zeit nicht verwendet wird.
- Es dürfen keine Flüssigkeiten an das Produkt gelangen.
- Auf das Produkt 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.

Gehörschutz

Vorsicht

- Um Hörschäden zu vermeiden, sollten Sie die Kopfhörer nur für kurze Zeit bei hoher Lautstärke verwenden. Stellen Sie eine angemessene Lautstärke ein. Je höher die Lautstärke, desto schneller können Hörschäden entstehen.

Beachten Sie bei der Verwendung von Kopfhörern folgende Richtlinien.

- Hören Sie nur bei angemessener Lautstärke und nur eine angemessene Zeit lang.
- Achten Sie darauf, dass Sie den Lautstärkepegel auch nach der Eingewöhnungsphase unverändert lassen.
- Stellen Sie die Lautstärke nur so hoch ein, dass Sie Umgebungsgeräusche noch wahrnehmen können.
- In potenziell gefährlichen Situationen sollten Sie sehr vorsichtig sein oder die Verwendung kurzzeitig unterbrechen.
- Übermäßiger Schalldruck durch Kopfhörer kann zu Hörschäden führen.

Hinweis

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

Prüfzeichen

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.

Umweltschutz

Entsorgung von Altgeräten und Batterien



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.



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt Batterien enthält, für die die Europäische Richtlinie 2013/56/EG gilt. Entsorgen Sie diese niemals über den normalen Hausmüll.

Informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur getrennten Sammlung von elektrischen und elektronischen Geräten sowie Batterien. Befolgen Sie die örtlichen Bestimmungen, und entsorgen Sie das Produkt und die Batterien nicht mit dem normalen Hausmüll. Eine ordnungsgemäße Entsorgung von

alten Produkten und Batterien hilft, negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden.

Herausnehmen der Batterien

Beziehen Sie sich zum Entfernen der Batterien auf den entsprechenden Abschnitt zum Einsetzen der Batterien.

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.

Bluetooth®

Der Name und das Logo von Bluetooth® sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc., und die Verwendung dieser Marken durch Gibson Innovations erfolgt unter Lizenz.



Das unbefugte Kopieren von kopiergeschütztem Material wie z. B. Computerprogrammen, Dateien, Sendungen und Tonaufnahmen kann eine Urheberrechtsverletzung und somit eine Straftat darstellen. Dieses Gerät darf für solche Zwecke nicht verwendet werden.

Pflege Ihres Geräts

- Legen Sie keine anderen Gegenstände außer Discs in das Disc-Fach.
- Legen Sie keine verbogenen Discs oder Discs mit Rissen in das Disc-Fach.
- Wenn Sie das Gerät über längere Zeit nicht verwenden, nehmen Sie die Discs aus dem Disc-Fach.
- Reinigen Sie das Gerät nur mit einem Mikrofasertuch.

Dieses Gerät ist mit diesem Etikett versehen:



Hinweis

- Das Typenschild befindet sich auf der Rückseite des Geräts.

2 Ihr Micro-Musiksystem

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:

- Audioinhalte von Discs, USB-Geräten, Bluetooth-Geräten und anderen externen Geräten wiedergeben;
- UKW-Radiosender hören.

Das Gerät unterstützt folgende Medienformate:

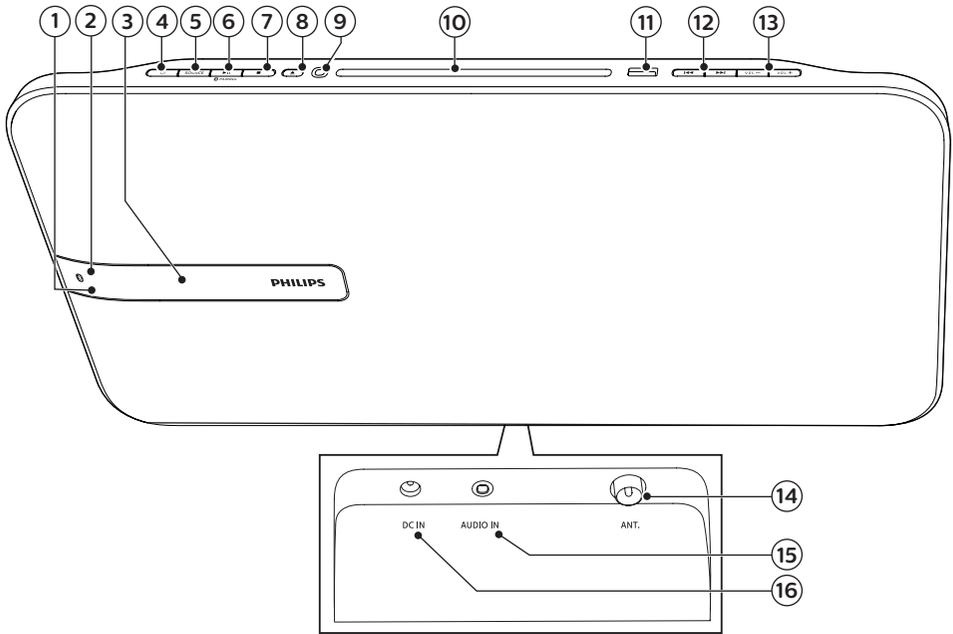


Lieferumfang

Prüfen Sie zunächst den Verpackungsinhalt:

- Hauptgerät
- Standfuß
- 1 Netzteil
- 1 Radioantenne
- Fernbedienung (mit einer AAA-Batterie)
- Gedruckte Materialien

Geräteübersicht



① IR-Sensor

② LED-Anzeige

- Standby-Anzeige: leuchtet rot, wenn dieses Produkt in den Standby-Modus geschaltet wird.
- Bluetooth-Anzeige: leuchtet blau, um den Bluetooth-Verbindungsstatus anzuzeigen.

③ Display

- Anzeigen des aktuellen Status

④ 

- Einschalten dieses Produkts oder Schalten in den Standby-Modus.

⑤ /PAIRING

- Zum Auswählen einer Quelle drücken: DISC, USB, TUNER, AUDIO IN, BT
- Halten Sie die Taste im Bluetooth-Modus mehr als

2 Sekunden lang gedrückt, um den Kopplungsmodus zu starten.

⑥ 

- Starten oder Anhalten der Wiedergabe

⑦ 

- Stoppen der Wiedergabe
- Löschen eines Programms

⑧ 

- Auswerfen einer Disc.

⑨ 

- Kopfhörerbuchse

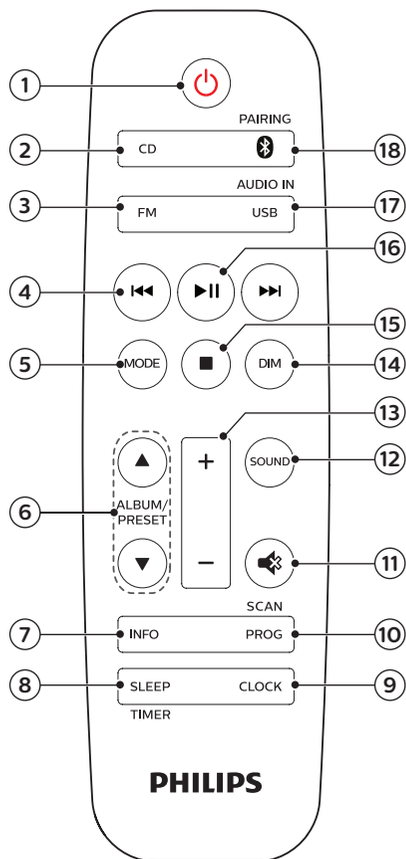
⑩ Disc-Fach

⑪ 

- Anschließen eines USB-Speichergeräts

Übersicht über die Fernbedienung

- ⑫ **⏮/⏭**
 - Springen zum vorherigen/nächsten Titel
 - Suchen in einem Titel oder auf einer Disc
 - Einstellen eines Radiosenders
 - Einstellen der Uhrzeit
- ⑬ **+/- (Lautstärke)**
 - Einstellen der Lautstärke
- ⑭ **ANT.**
 - Schließen Sie die im Lieferumfang enthaltene Radioantenne an.
- ⑮ **AUDIO IN**
 - Anschließen externer Audio-Geräte
- ⑯ **DC IN Buchse**
 - Schließen Sie das Netzteil an.



- ① **⏻**
 - Einschalten dieses Produkts oder Schalten in den Standby-Modus.
- ② **CD**
 - Auswahl der CD-Quelle
- ③ **FM**
 - Auswählen einer UKW-Quelle

- ④ **⏮ / ⏭**
- Springen zum vorherigen/ nächsten Titel
 - Suchen innerhalb eines Titels/ einer Disc/eines USB-Geräts
 - Einstellen eines Radiosenders
 - Einstellen der Uhrzeit
- ⑤ **MODE**
- Wählen Sie Shuffle, um die Titel in zufälliger Reihenfolge abzuspielen.
 - Wählen Sie Repeat, um einen oder alle Titel wiederholt wiederzugeben.
- ⑥ **ALBUM/PRESET ▲ / ▼**
- Auswählen eines voreingestellten Radiosenders
 - Springen zum vorherigen/ nächsten Album
- ⑦ **INFO**
- Anzeigen der Wiedergabeinformationen
- ⑧ **SLEEP/TIMER**
- Einstellen des Sleep-Timers
 - Einstellen des Alarm-Timers
- ⑨ **CLOCK**
- Einstellen der Uhr
 - Informationen zur Uhrzeit anzeigen
 - Halten Sie im Standby-Modus die Taste gedrückt, um die Uhranzeige ein- oder auszuschalten.
- ⑩ **PROG/SCAN**
- Programmieren von Titeln
 - Programmieren von Radiosendern
 - Radiosender automatisch speichern.
- ⑪ **🔊**
- Stummschalten oder erneutes Einschalten des Tons.
- ⑫ **SOUND**
- Auswählen eines vordefinierten Sound-Effekts
- ⑬ **+/- (Lautstärke)**
- Einstellen der Lautstärke
- ⑭ **DIM**
- Anpassen der Anzeigehelligkeit
- ⑮ **■**
- Beenden der Wiedergabe oder Löschen eines Programms
- ⑯ **▶ ||**
- Drücken, um die Wiedergabe zu starten, zu unterbrechen oder fortzusetzen
- ⑰ **USB/AUDIO IN**
- Auswählen der USB-Quelle
 - Auswählen von AUDIO IN als Quelle
- ⑱ **📶 / PAIRING**
- Auswählen der Bluetooth-Quelle
 - Halten Sie die Taste im Bluetooth-Modus mehr als 2 Sekunden lang gedrückt, um den Kopplungsmodus zu starten.

3 Erste Schritte

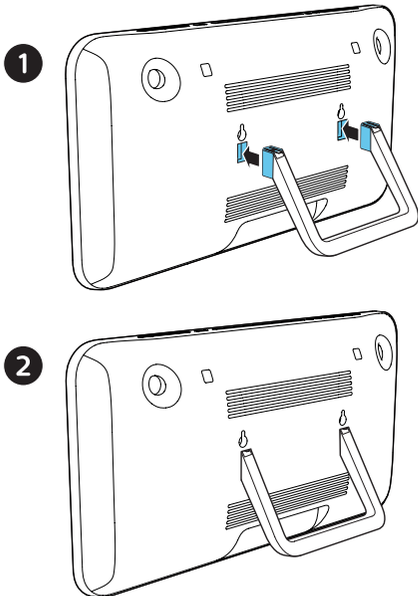
! Vorsicht

- 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.

Platzieren des Produkts

Bringen Sie, bevor Sie dieses Produkt aufstellen, den mitgelieferten Standfuß wie unten dargestellt an der Haupteinheit an.

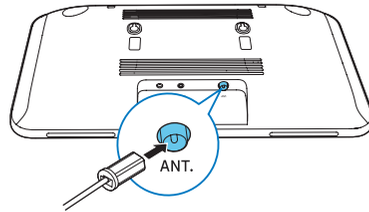


* Tipp

- Informationen zur Montage des Lautsprechers an der Wand finden Sie im beigefügten Merkblatt.

Anschließen der Radioantenne

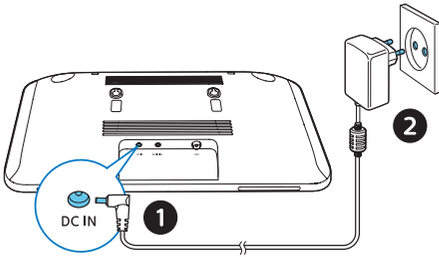
- Verbinden Sie die mitgelieferte Radioantenne mit diesem Gerät, bevor Sie Radio hören.



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! Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen des Netzteils, dass der Stecker-Adapter sicher am Netzteil befestigt ist. Ziehen Sie immer am Stecker, um das Netzteil vom Netzanschluss zu trennen.
- Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen des Netzteils, dass alle anderen Verbindungen hergestellt wurden.



Verbinden Sie das Netzkabel mit einer Steckdose.

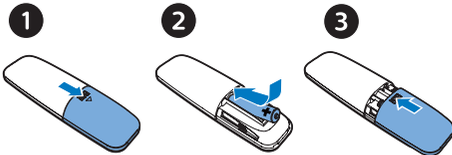
Vorbereiten der Fernbedienung

! Vorsicht

- Möglicher Produktschaden! Entnehmen Sie die Batterien, wenn die Fernbedienung längere Zeit nicht verwendet wird.
- Batterien enthalten chemische Substanzen und müssen daher ordnungsgemäß entsorgt werden.

So tauschen Sie die Batterien der Fernbedienung aus:

- 1 Öffnen Sie das Batteriefach.
- 2 Setzen Sie wie abgebildet die mitgelieferte AAA-Batterie mit der korrekten Polarität (+/-) ein.
- 3 Schließen Sie das Batteriefach.



Einschalten

Drücken Sie ϕ .

- ↳ Das Gerät wechselt zu der zuletzt gewählten Quelle.

Wechseln in den Standby-Modus

Drücken Sie erneut ϕ , um das Gerät in den Standby-Modus mit oder ohne Uhranzeige zu schalten.

- ↳ Die rote Standby-Anzeige leuchtet auf.

- Im Standby-Modus, können Sie durch langes Drücken von **CLOCK** die Uhranzeige ein- oder ausschalten.

☰ Hinweis

- Das Produkt wechselt nach 15 Minuten ohne Aktivität in den Standby-Modus.
- Trennen Sie für effiziente Energiesparleistung alle externen elektronischen Geräte vom USB-Port, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist.

Einstellen der Uhr

- 1 Halten Sie im eingeschalteten Modus die Taste **CLOCK** mindestens zwei Sekunden lang gedrückt, um den Einstellungsmodus für die Uhr aufzurufen.
 - ↳ [24H] oder [12H] wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie \lll/\ggg , um das 24H- oder 12H-Stundenformat auszuwählen, und drücken Sie anschließend **CLOCK**.
 - ↳ Die Ziffern für die Stundenanzeige beginnen zu blinken.

3 Drücken Sie **⏮/⏭**, um die Stunden einzustellen, und drücken Sie dann **CLOCK**.

↳ Die Minutenanzeige beginnt zu blinken.

4 Drücken Sie **⏮/⏭**, um die Minuten einzustellen, und drücken Sie dann **CLOCK**.

↳ Die Uhr ist eingestellt.

Hinweis

- Zum Anzeigen der Uhr im eingeschalteten Modus, drücken Sie kurz **CLOCK**.
- Im Standby-Modus, können Sie durch langes Drücken von **CLOCK** die Uhranzeige ein- oder ausschalten.
- Wenn die Uhranzeige im Standby-Modus aktiviert ist, erhöht dies den Stromverbrauch.

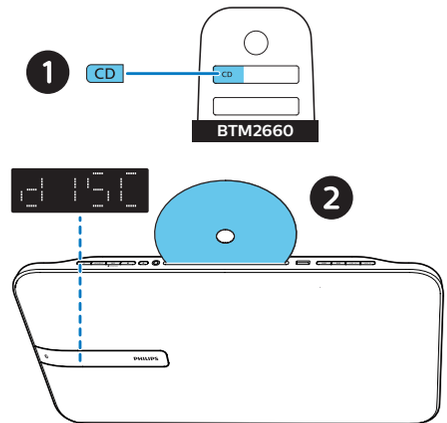
4 Wiedergabe

Wiedergabe einer Disc

1 Drücken Sie **CD**, um CD als Quelle auszuwählen.

2 Legen Sie eine Disc ein.

↳ Die Wiedergabe startet automatisch. Falls dies nicht der Fall sein sollte, drücken Sie **▶||**.



Wiedergeben von USB

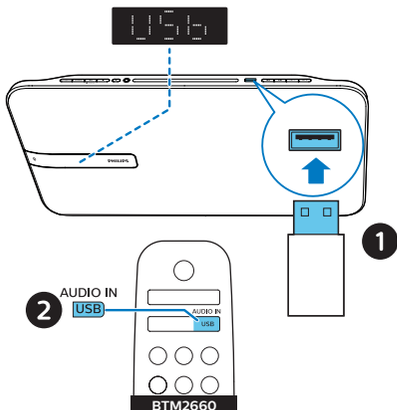
Hinweis

- Überprüfen Sie, ob auf dem USB-Gerät abspielbarer Audioinhalt vorhanden ist.

1 Verbinden Sie ein USB-Speichergerät mit dem **↔**-Anschluss.

2 Drücken Sie auf **USB**, um USB als Quelle auszuwählen.

↳ Die Wiedergabe startet automatisch. Falls dies nicht der Fall sein sollte, drücken Sie **▶||**.



Steuern der Wiedergabe

▶|| Starten, Anhalten, Fortsetzen der Wiedergabe

■ Stoppen der Wiedergabe

▲/▼ Auswählen eines Albums oder Ordners

◀◀/▶▶ Drücken, um zum vorherigen/nächsten Titel zu springen. Gedrückt halten, um innerhalb des aktuellen Titels zurück-/vorzuspulen

MODE Wiederholtes Wiedergeben von einem oder allen Titeln
Wiedergeben der Titel in zufälliger Reihenfolge

+/- Erhöhen bzw. Verringern der Lautstärke

🔊 Stummschaltung ein/aus

SOUND Auswählen einer voreingestellten Equalizer-Einstellung

DIM Anpassen der Anzeigehelligkeit

INFO Anzeigen von Wiedergabeinformationen

Titel überspringen

Für CDs:

Drücken Sie ◀◀/▶▶, um Titel auszuwählen.

Für MP3 Disc und USB:

- 1 Drücken Sie ▲/▼, um ein Album oder einen Ordner auszuwählen.
- 2 Drücken Sie auf ◀◀/▶▶, um einen Titel oder eine Datei auszuwählen.

Programmieren von Titeln

Diese Funktion ermöglicht es Ihnen, 20 Titel in der gewünschten Reihenfolge zu programmieren.

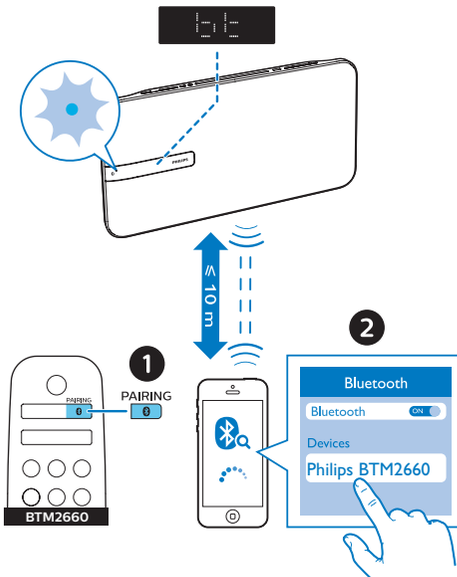
- 1 Wenn die Wiedergabe angehalten wurde, drücken Sie **PROG/SCAN**, um den Programmiermodus zu aktivieren.
↳ [P01] wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie bei MP3-Titeln auf ▲ oder ▼, um ein Album auszuwählen.
- 3 Drücken Sie ◀◀/▶▶, um einen Titel auszuwählen. Drücken Sie anschließend **PROG/SCAN**, um die Auswahl zu bestätigen.
- 4 Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3, um weitere Titel zu programmieren.
- 5 Drücken Sie die Taste ▶||, um die programmierten Titel wiederzugeben.

So löschen Sie die Programmierung:
Drücken Sie zweimal ■.

Audio von einem Bluetooth-fähigen Gerät abspielen

Hinweis

- Die Kompatibilität mit allen Bluetooth-Geräten kann nicht garantiert werden.
- Wenn sich zwischen dem Hauptgerät und dem Gerät ein Hindernis befindet, kann die Reichweite beeinträchtigt werden.
- Die Reichweite zwischen dem Hauptgerät und Ihrem Bluetooth-fähigen Gerät beträgt etwa 10 Meter.
- Das Gerät kann bis zu 8 Bluetooth-Geräte speichern, mit denen es bereits verbunden war.



- 1 Drücken Sie die Taste **0**, um die Bluetooth-Quelle auszuwählen.
 - ↳ [BT] (Bluetooth) wird angezeigt.
 - ↳ Die Bluetooth-Anzeige blinkt blau.

- 2 Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Gerät, das A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) unterstützt, und suchen Sie Bluetooth-Geräte, die gekoppelt werden können (beziehen Sie sich auf die Bedienungsanleitung des Geräts).
- 3 Wählen Sie auf Ihrem Bluetooth-fähigen Gerät "**PHILIPS BTM2660**" aus, und geben Sie ggf. "0000" als Passwort ein.
 - Falls Sie "**PHILIPS BTM2660**" nicht finden oder keine Kopplung mit diesem Produkt durchführen können, halten Sie **PAIRING** mehr als 2 Sekunden lang gedrückt, bis der Kopplungsmodus geöffnet wird.
 - ↳ Nach erfolgreicher Kopplung und Verbindung leuchtet die Bluetooth-Anzeige durchgehend blau, und das Gerät gibt zwei Signaltöne aus.
- 4 Spielen Sie Audioinhalte auf dem verbundenen Gerät ab.
 - ↳ Die Audioinhalte werden von Ihrem Bluetooth-fähigen Gerät auf dieses Produkt übertragen.

Um das Bluetooth-fähige Gerät zu trennen:

- Deaktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Gerät.

Koppeln und Verbinden eines zweiten Geräts

Sie können maximal zwei Bluetooth-fähige Geräte auf diesem Produkt gleichzeitig aktiv koppeln und verbinden.

- 1 Drücken Sie die Taste **PAIRING** im Bluetooth-Modus für mehr als 2 Sekunden, um den Kopplungsmodus zu starten.

↳ Die Bluetooth-Anzeige blinkt schnell blau.

2 Verbinden Sie ein zweites Bluetooth-Gerät mit diesem Produkt.

↳ Das erste angeschlossene Gerät bleibt ebenfalls mit diesem Produkt verbunden.

- Um die Wiedergabe vom zweiten verbundenen Gerät zu starten, halten Sie die Musikwiedergabe vom ersten Gerät an, und geben Sie anschließend Musik vom zweiten Gerät wieder.

Anschließen und Wiedergeben von einem dritten Bluetooth-fähigen Gerät

- Halten Sie **PAIRING** mehr als 2 Sekunden lang gedrückt, um den Kopplungsmodus manuell zu öffnen
 - ↳ Die Verbindung zum ersten verbundenen Gerät oder dem Gerät ohne Musikwiedergabe wird unterbrochen.

5 Wiedergeben von UKW-Radiosendern

Einstellen eines Radiosenders



Tip

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

1 Drücken Sie die Taste **FM**, um UKW als Quelle auszuwählen.

2 Halten Sie **◀◀/▶▶** mehr als 2 Sekunden gedrückt.

↳ Das Radio wechselt automatisch zu einem Sender mit hoher Signalstärke.

3 Wiederholen Sie Schritt 2, um weitere Sender einzustellen.

So wählen Sie einen Sender mit schwacher Signalstärke aus:

Drücken Sie wiederholt die Taste **◀◀/▶▶**, bis Sie einen optimalen Empfang haben.

Automatisches Speichern von Radiosendern

Hinweis

- Sie können maximal 20 UKW-Radiosender programmieren.

- 1 Drücken Sie die Taste **FM**, um UKW als Quelle auszuwählen.
- 2 Halten Sie die Taste **PROG/SCAN** mehr als 2 Sekunden lang gedrückt.
 - ↳ Alle verfügbaren Sender werden nacheinander je nach Wellenband-Empfangsstärke programmiert.
 - ↳ Der erste programmierte Radiosender wird automatisch wiedergegeben.

Manuelles Speichern von Radiosendern

- 1 Auswählen eines UKW-Radiosenders
- 2 Drücken Sie die Taste **PROG/SCAN**, um in den Programmiermodus zu wechseln.
 - ↳ [P01] wird angezeigt.
- 3 Drücken Sie die Taste **▲/▼**, um diesem Radiosender eine Nummer von 1-20 zuzuweisen, und bestätigen Sie dies mit **PROG/SCAN**.
- 4 Wiederholen Sie Schritte 1 bis 3, um mehr Sender zu programmieren.

Hinweis

- Soll ein programmierter Sender überschrieben werden, speichern Sie einen anderen Sender an seiner Stelle.

Auswählen eines voreingestellten Radiosenders

Drücken Sie im UKW-Modus **▲/▼**, um eine voreingestellte Sendernummer auszuwählen.

- Drücken Sie beim Hören von UKW-Radio **OK**, um zwischen Stereo und Mono umzuschalten

6 Anpassen von Toneinstellungen

Die folgenden Funktionen treffen für alle unterstützten Medien zu.

Auswählen eines vordefinierten Sound-Effekts

- Drücken Sie wiederholt **SOUND**, um eine voreingestellte Soundeinstellung auszuwählen.

Einstellen der Lautstärke

- Drücken Sie auf der Fernbedienung wiederholt die Taste +/-.

Stummschalten

- Drücken Sie  zum Aus-/Einschalten des Tons.

7 Weitere Funktionen

Einstellen des Alarm-Timers

Dieses Gerät kann als Wecker genutzt werden. Sie können Disc, FM oder MP3-Dateien auf einem USB-Speichergerät als Alarmquelle auswählen.

Hinweis

- Der Alarm-Timer ist im AUDIO IN-Modus nicht verfügbar.
- Wenn CD/USB als Quelle ausgewählt ist, aber keine Disc eingelegt bzw. kein USB-Speichergerät angeschlossen ist, wechselt das System automatisch zur Quelle "Radio".

- 1 Stellen Sie sicher, dass die Uhrzeit eingestellt ist.
- 2 Halten Sie im Standby-Modus die Taste **SLEEP/TIMER** mehr als 2 Sekunden lang gedrückt.
↳ Die Ziffern der Stundenanzeige blinken.
- 3 Drücken Sie wiederholt die Taste  / , um die Stunden einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SLEEP/TIMER**.
↳ Die Ziffern der Minutenanzeige blinken.
- 4 Drücken Sie wiederholt  / , um die Minuten einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SLEEP/TIMER**.
↳ Die zuletzt ausgewählte Alarmquelle blinkt.

- 5 Drücken Sie **◀▶**, um eine Alarmquelle auszuwählen (DISC, USB oder FM), und drücken Sie dann **SLEEP/TIMER** zur Bestätigung.
- ↳ **XX** blinkt (XX zeigt die Lautstärke des Alarms an).
- 6 Drücken Sie die Taste **◀▶**, um die Lautstärke des Alarms einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SLEEP/TIMER**.

Aktivieren und Deaktivieren des Alarm-Timers

Drücken Sie im Standby-Modus wiederholt die Taste **SLEEP/TIMER**, um den Timer zu aktivieren oder zu deaktivieren.

- ↳ Bei aktiviertem Timer wird **TIMER** angezeigt.
- Im Standby-Modus, können Sie durch langes Drücken von **CLOCK** die Uhranzeige ein- oder ausschalten.

Einstellen des Sleep-Timers

Dieses Musiksysteem kann nach einer voreingestellten Zeit automatisch in den Standby-Modus umschalten.

- Drücken Sie bei eingeschaltetem Musiksysteem wiederholt auf **SLEEP/TIMER**, um einen Zeitraum (in Minuten) auszuwählen.
- ↳ Bei aktiviertem Sleep-Timer wird **SLEEP** angezeigt.

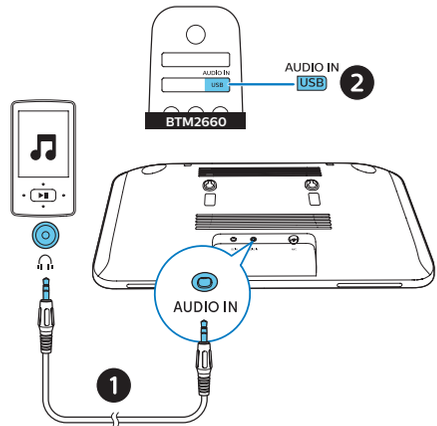
Deaktivieren des Sleep-Timers

- Drücken Sie wiederholt auf **SLEEP/TIMER**, bis **[OFF]** (Sleep-Timer aus) angezeigt wird.
- ↳ Bei deaktiviertem Sleep-Timer wird **SLEEP** ausgeblendet.

Wiedergabe von einem externen Gerät

Mit diesem Gerät können Sie mithilfe eines MP3-Linkkabels Inhalte von externen Audiogeräten wiedergeben.

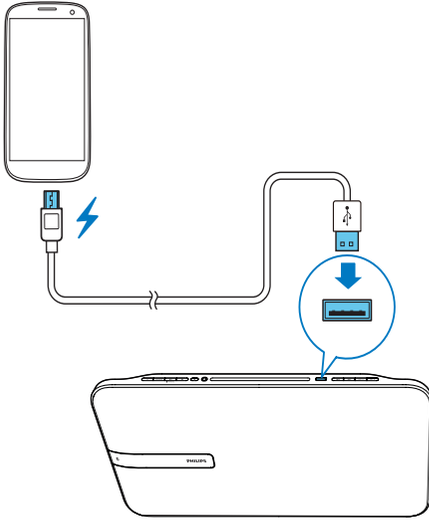
- 1 Schließen Sie ein MP3-Linkkabel (nicht im Lieferumfang enthalten) an Folgendes an:
 - **AUDIO IN** Buchse (3,5 m) am Produkt,
 - der Kopfhörerbuchse an einem externen Gerät.
- 2 Drücken Sie wiederholt **AUDIO IN**, um **AUDIO IN** als Quelle auszuwählen.
- 3 Starten Sie die Wiedergabe am Audiogerät (siehe Bedienungsanleitung des Geräts).



Aufladen Ihrer Geräte

Mit dieser Mini-Stereoanlage können Sie Ihre externen Geräte, z. B. Ihr Mobiltelefon, Ihren MP3-Player oder andere mobile Geräte, aufladen.

- 1 Verwenden Sie ein USB-Kabel, um den USB-Anschluss des Produkts mit dem USB-Anschluss Ihrer Geräte zu verbinden.



- 2 Schließen Sie das Produkt an die Stromversorgung an.
↳ Sobald das Gerät erkannt wurde, wird es aufgeladen.

Hinweis

- Die Kompatibilität dieses Produkts mit allen Geräten kann nicht garantiert werden.

8 Produktinformationen

Hinweis

- Die Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
- Nennausgangsleistung (Verstärker):** insgesamt 20 W (max.)
- Akustik-Frequenzgang:** 63 Hz bis 20KHz
- Lautsprechertreiber:** 2 x 2,75" Full Range, 6 Ω
- Bassverstärkung:** 2 x Bassport
- Unterstützte Disktypen:** CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD (12 cm)
- Bluetooth-Version:** V4.1 + EDR
- Bluetooth-fähige Profile:** A2DP V1.2, AVRCP V1.4
- Bluetooth-Frequenzband/ Ausgangsleistung:** 2,402 GHz ~ 2,480 GHz ISM-Band/ \leq 4 dBm (Klasse 2)
- USB-Wiedergabe:**
 - Typ A, USB Direct 2.0, 5 V/600 mA, MSC-Dateiformat, FAT 16/32
 - MP3, 32 bis 320 Kbit/s und variable Bit-Rate
- Aufladen über USB:** 2 A max. (Standby); 500 mA max. (USB-Quelle); 1 A max (BT/Radio/ CD/Audioeingang (Quelle))
** Tatsächlicher Ladestrom hängt von den Mobilgeräten ab.*
- Tuner-Frequenzbereich:** UKW 87,5 bis 108 MHz
- Voreingestellte Sender:** 20
- AUDIO IN-Eingang:** 600 mV \pm 100mV RMS
- Kopfhörer:** 3,5-mm-Eingangsbuchse

- **Leistung:**
 - Modell (Philips Netzteil): AS360-120-AE250
 - Eingangsleistung: 100 bis 240 V~, 50/60 Hz, 1,2 A
 - Ausgangsleistung: DC 12,0 V, 2,5 A
- **Betriebs-Stromverbrauch:** 15 W
- **Standby-Stromverbrauch:** < 0,5 W (Uhranzeige aus)
- **Produktabmessungen (B x H x T):** 433 x 226 x 67 mm (ohne Standfuß)
- **Gewicht:** 2,2 kg

Informationen zur USB-Wiedergabefähigkeit

Kompatible USB-Geräte:

- USB-Flash-Speicher (USB 2.0 oder USB 1.1)
- USB-Flash-Player (USB 2.0 oder USB 1.1)
- Speicherkarten (zusätzliches Kartenlesegerät zum Einsatz mit diesem Gerät erforderlich)

Unterstützte USB-Formate:

- USB- oder Speicher-Dateiformat FAT12, FAT16, FAT32 (Sektorgroße: 51 bis 2 Byte)
- MP3-Bitrate (Übertragungsgeschwindigkeit): 32 bis 320 Kbit/s und variable Bitrate
- Die Verschachtelung von Verzeichnissen ist auf maximal 8 Ebenen beschränkt
- Anzahl der Alben/Ordner: maximal 99
- Anzahl der Tracks/Titel: maximal 999
- Dateiname in Unicode UTF8 (maximale Länge: 32 Byte)

Nicht unterstützte USB-Formate:

- Leere Alben: Ein leeres Album ist ein Album, das keine MP3-/WMA-Dateien enthält und im Display nicht angezeigt wird.
- Nicht unterstützte Dateiformate werden übersprungen. So werden z. B. Word-Dokumente (.doc) oder MP3-Dateien mit der Erweiterung ".dlf" ignoriert und nicht wiedergegeben.
- WMA-, AAC-, WAV-, PCM-Audiodateien
- DRM-geschützte WMA-Dateien (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA-Dateien im Lossless-Format

Unterstützte MP3 Disc-Formate

- ISO9660, Joliet
- Maximale Anzahl von Titeln: 128 (je nach Länge des Dateinamens)
- Maximale Anzahl von Alben: 99
- Unterstützte Sampling-Frequenzen: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Unterstützte Bitraten: 32 bis 256 KBit/s, variable Bitraten

9 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/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

- Stellen Sie sicher, dass das Netzteil des Geräts ordnungsgemäß angeschlossen ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Steckdose an das Stromnetz angeschlossen ist.
- Die Energiesparfunktion schaltet das System automatisch aus, wenn Sie innerhalb von 15 Minuten nach der Titelwiedergabe keine Taste betätigt haben.

Kein Ton

- Einstellen der Lautstärke

Das Gerät reagiert nicht

- Ziehen Sie den Netzstecker, und schließen Sie ihn wieder an. Schalten Sie anschließend das Gerät erneut ein.
- Die Energiesparfunktion schaltet das System automatisch aus, wenn Sie innerhalb von 15 Minuten nach der Titelwiedergabe keine Taste betätigt haben.

Fernbedienung funktioniert nicht.

- Wählen Sie die passende Quelle zunächst über die Fernbedienung statt über das Hauptgerät aus, bevor Sie eine Funktionstaste betätigen.
- Verringern Sie den Abstand zwischen der Fernbedienung und dem Gerät.
- Achten Sie beim Einsetzen der Batterie auf die korrekte Lage der Pole ("+"/"-"-Zeichen) gemäß Angabe.
- Tauschen Sie die Batterie aus.
- Richten Sie die Fernbedienung direkt auf den Sensor, der sich auf der Vorderseite des Geräts befindet.

Keine Disc erkannt

- Legen Sie eine Disc ein.
- Überprüfen Sie, ob die Disc vielleicht mit der Oberseite nach unten eingelegt wurde.
- Warten Sie, bis die Kondensfeuchtigkeit auf der Linse verschwunden ist.
- Reinigen oder ersetzen Sie die CD.
- Verwenden Sie eine finalisierte CD bzw. eine Disc mit dem korrekten Format.

Einige Dateien auf dem USB-Gerät können nicht angezeigt werden.

- Die Anzahl der Ordner oder Dateien auf dem USB-Gerät hat einen bestimmten Grenzwert überschritten. Dies ist keine Fehlfunktion.
- Die Formate dieser Dateien werden nicht unterstützt.

Das USB-Gerät wird nicht unterstützt.

- Das USB-Gerät ist nicht mit dem Gerät kompatibel. Versuchen Sie ein anderes Gerät.

Schlechter Radioempfang

- Erhöhen Sie den Abstand vom Gerät zu Fernsehern oder anderen Strahlungsquellen.
- Ziehen Sie die Radioantenne vollständig aus.

Selbst nach erfolgreicher Herstellung einer Bluetooth-Verbindung ist die Musikwiedergabe über das Gerät nicht möglich.

- Das Gerät kann nicht verwendet werden, um Musik über diese Einheit kabellos wiederzugeben.

Nach Herstellung einer Verbindung mit einem Bluetooth-fähigen Gerät ist die Audioqualität schlecht.

- Der Bluetooth-Empfang ist schlecht. Platzieren Sie das Gerät näher an dieser Einheit, oder entfernen Sie mögliche Hindernisse zwischen den Geräten.

Bluetooth kann keine Verbindung mit dieser Einheit herstellen.

- Das Gerät unterstützt nicht die für das Hauptgerät erforderlichen Profile.
- Die Bluetooth-Funktion des Geräts ist nicht aktiviert. Anweisungen zum Aktivieren dieser Funktion finden Sie in der Bedienungsanleitung des Geräts.
- Dieses Gerät befindet sich nicht im Kopplungsmodus.
- Dieses Gerät ist bereits mit einem anderen Bluetooth-fähigen Gerät verbunden. Schalten Sie dieses Gerät ab, und versuchen Sie dann erneut.

Das gekoppelte Mobilgerät verbindet sich wiederholt und unterbricht die Verbindung dann wieder.

- Der Bluetooth-Empfang ist schlecht. Platzieren Sie das Gerät näher an dieser Einheit, oder

entfernen Sie mögliche Hindernisse zwischen den Geräten.

- Einige Mobiltelefone verbinden sich wiederholt und unterbrechen die Verbindung dann wieder, wenn Sie Anrufe tätigen oder beenden. Dies ist kein Zeichen für eine Fehlfunktion des Geräts.
- Bei einigen Geräten wird die Bluetooth-Funktion möglicherweise im Rahmen einer Energiesparfunktion automatisch deaktiviert. Dies ist kein Zeichen für eine Fehlfunktion des Geräts.

Timer funktioniert nicht

- Stellen Sie die Uhrzeit korrekt ein.
- Schalten Sie den Timer ein.

Einstellung für Uhrzeit/Timer gelöscht

- Entweder wurde das Netzkabel aus der Steckdose gezogen, oder die Stromversorgung wurde unterbrochen.
- Stellen Sie die Uhrzeit bzw. den Timer erneut ein.

Wie schaltet man die Uhranzeige im Standby-Modus ein bzw. aus?

- Halten Sie im Standby-Modus die Taste **CLOCK** gedrückt, um die Uhranzeige ein- oder auszuschalten.



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.

BTM2660_12_UM_V1.0

