

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

MCM166



DE Benutzerhandbuch

PHILIPS

1 Wichtig

Sicherheit

- ① Lesen Sie diese Hinweise.
- ② Bewahren Sie diese Hinweise auf.
- ③ Beachten Sie alle Warnungen.
- ④ Befolgen Sie alle Anweisungen.
- ⑤ Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
- ⑥ Säubern Sie das Gerät nur mit einem trockenen Tuch.
- ⑦ Blockieren Sie keine Belüftungsöffnungen. Führen Sie die Installation gemäß den Angaben des Herstellers durch.
- ⑧ Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Wärmehählern, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.
- ⑨ Schützen Sie das Netzkabel, damit niemand auf das Kabel tritt oder es geknickt wird. Insbesondere darf dies nicht an den Steckern, an den Steckdosen oder an der Stelle geschehen, an der die Kabel das Gerät verlassen.
- ⑩ Verwenden Sie ausschließlich vom Hersteller angegebenes Zubehör.
- ⑪ Verwenden Sie das Gerät nur mit dem vom Hersteller angegebenen bzw. mit dem Gerät verkauften Wagen, Ständer, Stativ, Halter oder Tisch. Achten Sie bei Verwendung eines Wagens darauf, dass bei einem Verschieben das Gerät nicht herunterfällt und zu Verletzungen führt.



- ⑫ Trennen Sie bei einem Gewitter oder bei Nichtverwendung über einen längeren Zeitraum das Gerät von der Stromversorgung.
- ⑬ Überlassen Sie Wartungsarbeiten stets einem qualifizierten Techniker. Eine Wartung ist immer dann erforderlich, wenn das Gerät beschädigt wurde. Dazu zählen Beschädigungen des Kabels oder Netzsteckers, ein Eindringen von Flüssigkeiten oder Gegenständen in das Gerät oder Fälle, in denen das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt wurde, es nicht ordnungsgemäß funktioniert oder fallen gelassen wurde.
- ⑭ **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 die Batterien gemäß den Markierungen + und - am Gerät korrekt ein.
 - Verwenden Sie keine Kombination älterer und neuer Batterien oder unterschiedlicher Batterietypen (Zink-Kohle, Alkali-Mangan usw.).
 - Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn es eine längere Zeit nicht verwendet wird.
- ⑮ Das Gerät darf nicht mit Flüssigkeiten benetzt oder bespritzt werden.
- ⑯ Auf das Gerät dürfen keine möglichen Gefahrenquellen gestellt werden (z. B. mit einer Flüssigkeit gefüllte Behältnisse, brennende Kerzen).
- ⑰ Dieses Produkt kann Blei und Quecksilber enthalten. Möglicherweise unterliegt die Entsorgung dieser Materialien speziellen Umweltvorschriften. Wenden Sie sich für Informationen zur Entsorgung bzw. zum Recyceln an Ihre örtlichen Behörden oder an die Electronic Industries Alliance: www.eiae.org.

- 18 Wenn der Netzstecker bzw. Gerätekuppler als Trennvorrichtung verwendet wird, muss die Trennvorrichtung frei zugänglich bleiben.



Warnung

- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Micro Hi-Fi-Systems.
- Fetten Sie niemals Teile dieses Micro Hi-Fi-Systems ein.
- Stellen Sie diesen Micro Hi-Fi niemals auf andere elektrische Geräte.
- Setzen Sie dieses Micro Hi-Fi-System nicht direktem Sonnenlicht, offenem Feuer oder Wärme aus.
- Schauen Sie nie in den Laserstrahl im Inneren des Micro Hi-Fi-Systems.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel oder der Stecker immer leicht zugänglich sind, sodass Sie das Micro Hi-Fi-System schnell von der Stromversorgung trennen können.



Achtung

- Die Verwendung von Steuerelementen, Einstellungen oder Vorgehensweisen, die von dieser Darstellung abweichen, können zu gefährlichen Strahlenbelastungen oder anderen Sicherheitsrisiken führen.

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 zu Gehörschäden führen kann. Der höhere Dezibelbereich ist

für Personen gedacht, die bereits unter einer Beeinträchtigung ihres Hörvermögens leiden.

- Die Lautstärke kann täuschen. Die als angenehm empfundene Lautstärke erhöht sich mit der Zeit. 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 zu Gehörschäden 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 Kopfhörer nicht, während Sie ein motorisiertes Fahrzeug führen, Fahrrad oder Skateboard usw. fahren. Dies könnte für den Straßenverkehr gefährlich sein und ist in vielen Ländern verboten.

Hinweis

Dieses Produkt entspricht den Richtlinien der Europäischen Union zu Funkstörungen.

Dieses Produkt entspricht den folgenden Richtlinien:

2004/108/EC und 2006/95/EC.

Änderungen oder Modifizierungen des Geräts, die nicht ausdrücklich von Philips Consumer Lifestyle genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Betriebserlaubnis führen.



Recycling

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 2002/96/EG gilt:



Entsorgen Sie dieses Produkt nicht über Ihren Haushaltsabfall. Informieren Sie sich über die geltenden Bestimmungen zur getrennten Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten in Ihrem Land. Die korrekte Entsorgung des nicht mehr benötigten Produkts hilft negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden.

Ihr Produkt enthält Batterien, die der Europäischen Richtlinie 2006/66/EG unterliegen. Diese dürfen nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden.

Befindet sich eine durchgestrichene Abfalltonne auf Rädern sowie das chemische Symbol "Pb" auf dem Gerät, bedeutet dies, dass die Batterien den Anforderungen der Richtlinie für bleihaltige Geräte entsprechen:



Pb

Informieren Sie sich über die geltenden Bestimmungen Ihres Landes zur separaten Sammlung von Batterien. Die

korrekte Entsorgung von Batterien hilft, negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden.

Hinweise zum Umweltschutz

Auf überflüssiges Verpackungsmaterial wurde verzichtet. Wir haben die Verpackung so gestaltet, dass sie aus nur drei Materialien besteht: Karton, Styropor (Dämmmaterial) und Polyethylen (Beutel, Schutzfolie).

Ihr System besteht aus Materialien, die wiederverwendet werden können, wenn Sie von einem Spezialunternehmen entsorgt werden. Beachten Sie die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Verpackungsmaterial, verbrauchten Batterien und Altgeräten.

Windows Media und das Windows-Logo sind Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.



Dieses Micro Hi-Fi-System hat das folgende Etikett:



2 Ihr Micro Hi-Fi

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips! Um vollständig vom Kundensupport zu profitieren, den Philips anbietet, müssen Sie Ihr Produkt unter www.Philips.com/welcome registrieren.

Einführung

Mit diesem Micro Hi-Fi-System können Sie Musik von Audio-Discs und USB-Geräten sowie anderen externen Geräten wiedergeben oder Radiosender hören.

Dieses Micro Hi-Fi-System bietet verschiedene Soundeffekteinstellungen, die mit Digital Sound Control (DSC) und Dynamic Bass Boost (DBB) zu einem satteren Klang beitragen.

Dieses Micro Hi-Fi-System unterstützt die folgenden Medienformate:

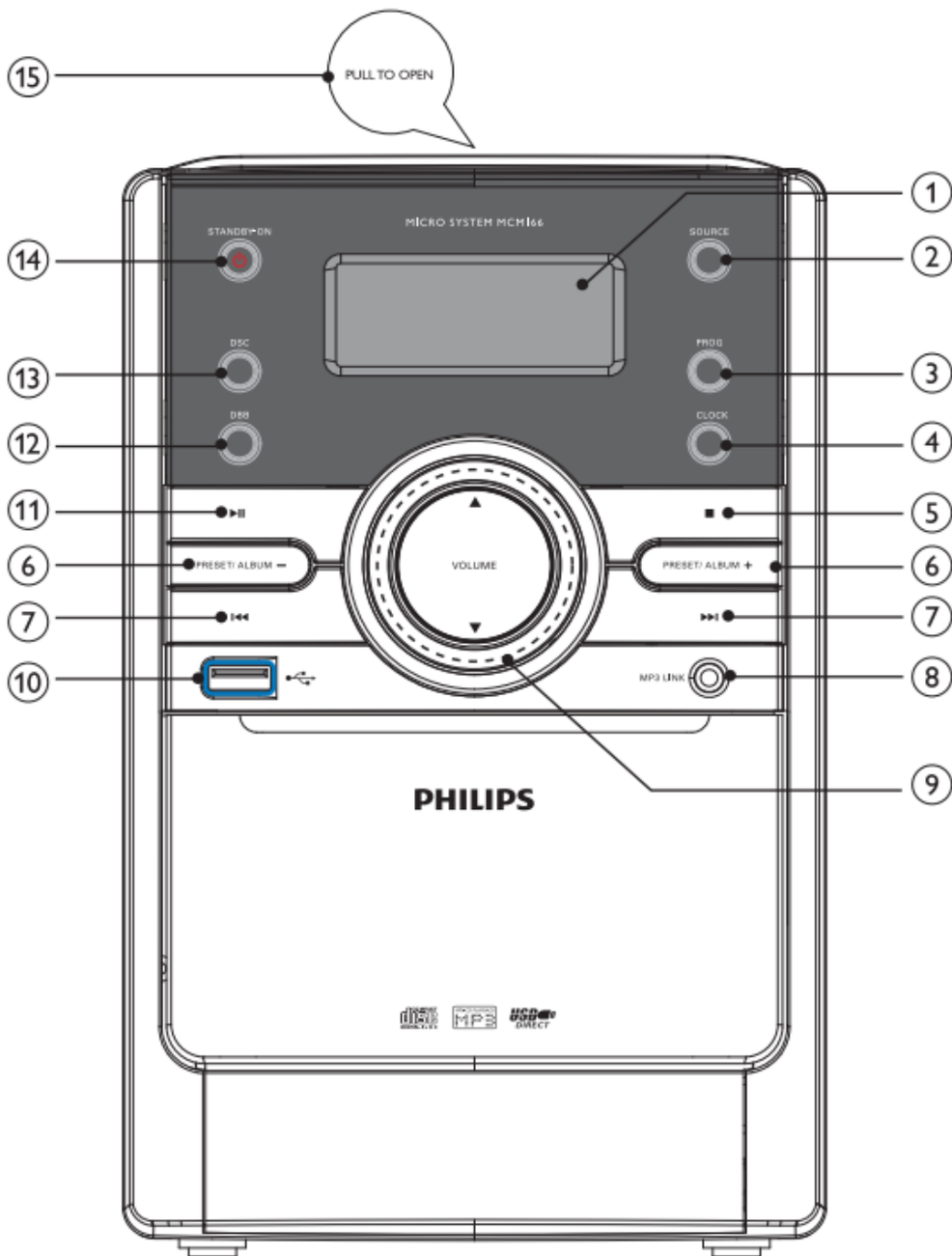


Lieferumfang

Prüfen Sie zunächst, ob die folgenden Teile im Lieferumfang enthalten sind:

- Hauptgerät
- 2 Lautsprecher
- Fernbedienung
- MP3-Link-Kabel

Geräteübersicht



- ① **Anzeigefeld**
 - Anzeigen des aktuellen Status
- ② **SOURCE**
 - Auswählen der Quelle: Disc, TUNER, USB oder MP3 LINK
- ③ **PROG**
 - Programmieren von Titeln
 - Programmieren von Radiosendern
 - Auswählen des 12- bzw. 24-Stundenformats
- ④ **CLOCK**
 - Einstellen der Uhr
 - Anzeigen der Uhr
 - Auswählen der Anzeigeinformationen während der Wiedergabe
- ⑤ **■**
 - Stoppen der Wiedergabe oder Löschen eines Programms
- ⑥ **PRESET/ALBUM+/-**
 - Auswählen eines voreingestellten Radiosenders
 - Springen zum vorhergehenden / nächsten Album
- ⑦ **⏮⏪⏩⏭**
 - Springen zum vorherigen/nächsten Titel
 - Suchen innerhalb eines Titels, auf einer Disc oder auf einem USB-Stick
 - Stellen Sie einen Radiosender ein.
 - Einstellen der Uhrzeit
- ⑧ **MP3 LINK**
 - Buchse für externes Audiogerät
- ⑨ **VOLUME▲▼**
 - Stellen Sie die Lautstärke ein.
- ⑩ **🔌**
 - Anschluss für ein USB-Massenspeichergerät

- ⑪ **▶ ||**
- Starten oder Unterbrechen der Wiedergabe

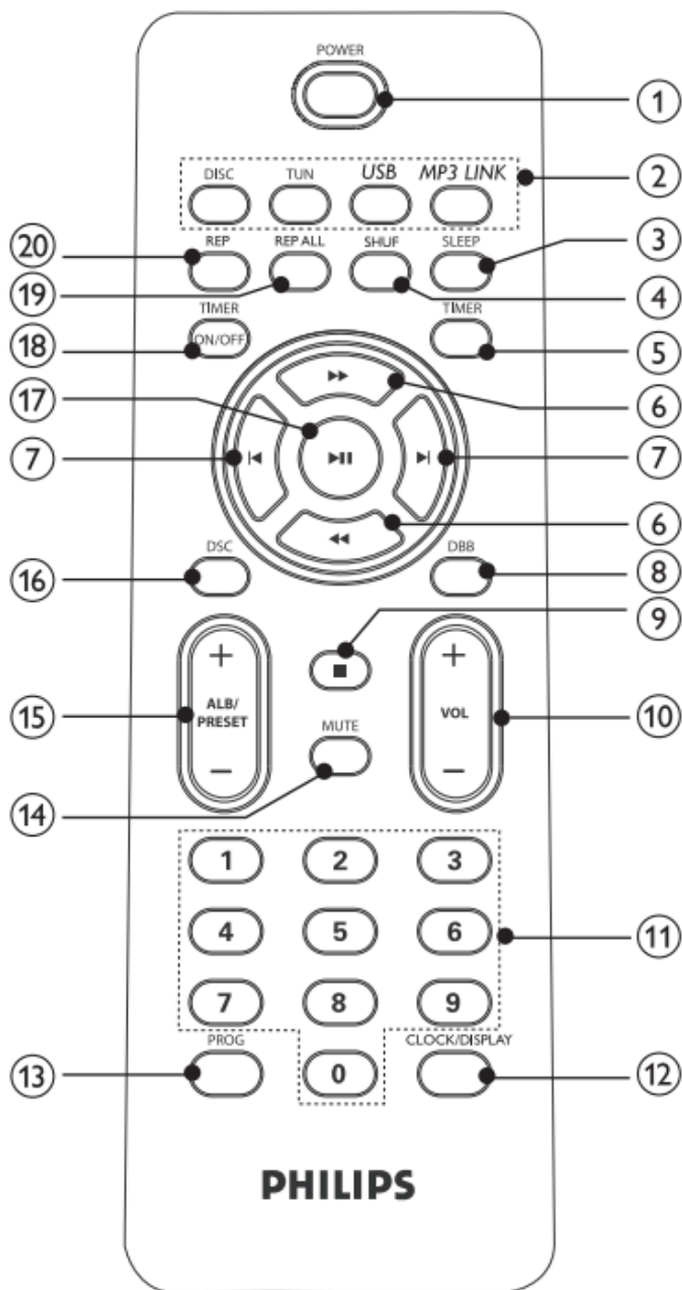
- ⑫ **DBB**
- Aktivieren oder Deaktivieren der dynamischen Bassverstärkung

- ⑬ **DSC**
- Auswählen einer voreingestellten Soundeinstellung: POP, JAZZ, CLASSIC oder ROCK.

- ⑭ **STANDBY-ON**
- Einschalten des Geräts oder Umschalten in den Standby-Modus.

- ⑮ **PULL TO OPEN**
- Öffnen oder Schließen des Disc-Fachs

Übersicht über die Fernbedienung



- ① **POWER**
 - Einschalten des Geräts oder Umschalten in den Standby-Modus.
- ② **Auswahlstasten (DISC, TUN, USB, MP3 LINK)**
 - Auswählen der Quelle: CD, TUNER, USB oder MP3 LINK.
- ③ **SLEEP**
 - Einstellen des Sleep Timers
- ④ **SHUF**
 - Wiedergeben der Titel in zufälliger Reihenfolge
- ⑤ **TIMER**
 - Einstellen der Alarmfunktion
- ⑥ **◀◀▶▶**
 - Suchen innerhalb eines Titels, auf einer Disc oder auf einem USB-Stick
 - Stellen Sie einen Radiosender ein.
 - Einstellen der Uhrzeit
- ⑦ **◀▶**
 - Springen zum vorherigen/nächsten Titel
- ⑧ **DBB**
 - Aktivieren oder Deaktivieren der dynamischen Bassverstärkung
- ⑨ **■**
 - Stoppen der Wiedergabe oder Löschen eines Programms
- ⑩ **VOL +/-**
 - Stellen Sie die Lautstärke ein.
- ⑪ **Zifferntasten**
 - Direktes Auswählen eines Titels von einer Disc

- ⑫ **CLOCK/DISPLAY**
- Einstellen der Uhr
 - Anzeigen der Uhr
 - Auswählen der Anzeigeeinformationen während der Wiedergabe

- ⑬ **PROG**
- Programmieren von Titeln
 - Programmieren von Radiosendern
 - Auswählen des 12- bzw. 24-Stundenformats

- ⑭ **MUTE**
- Stummschalten der Lautstärke

- ⑮ **ALB/PRESET+/-**
- Springen zum vorhergehenden / nächsten Album
 - Auswählen eines voreingestellten Radiosenders

- ⑯ **DSC**
- Auswählen einer voreingestellten Soundeinstellung: POP, JAZZ, CLASSIC oder ROCK.

- ⑰ **▶ ||**
- Starten oder Unterbrechen der Wiedergabe

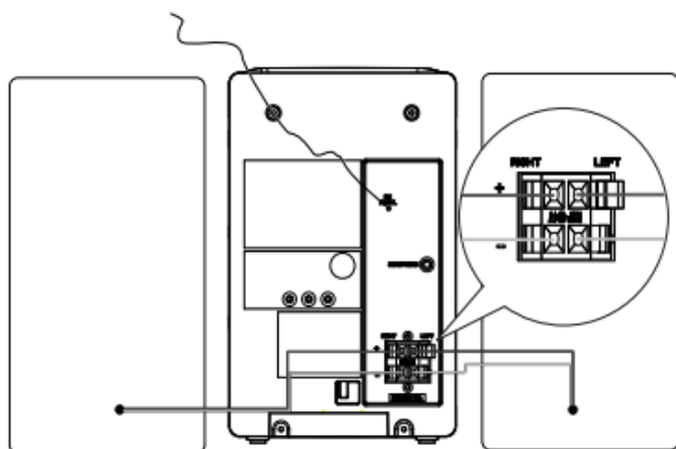
- ⑱ **TIMER ON/OFF**
- Aktivieren oder Deaktivieren der Alarmfunktion

- ⑲ **REP ALL**
- Wiederholte Wiedergabe aller Titel

- ⑳ **REP**
- Wiederholte Wiedergabe eines Musiktitels

3 Anschließen

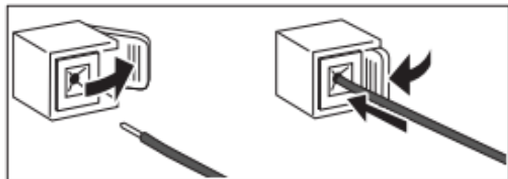
Anschließen von Lautsprechern



Hinweis

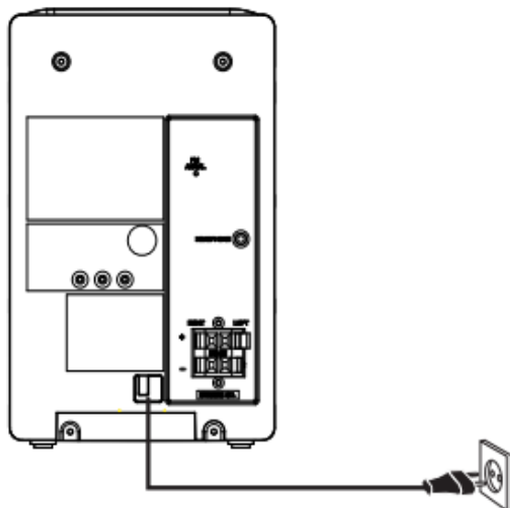
- Führen Sie den abisolierten Teil des Lautsprecherkabels vollständig in die Buchse ein.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferten Lautsprecher, um eine optimale Klangwiedergabe zu gewährleisten.
- Schließen Sie keine Lautsprecher an, die eine niedrigere Impedanz aufweisen als die mitgelieferten Lautsprecher. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt "Technische Daten" dieser Bedienungsanleitung.

Drücken Sie die Klappe an der Buchse herunter, um ein Lautsprecherkabel anzuschließen. Stecken Sie das Lautsprecherkabel vollständig ein. Lassen Sie die Klappe los.



- 1 Die Anschlüsse für den rechten Lautsprecher sind auf der Haupteinheit mit "RIGHT" beschriftet.
- 2 Schließen Sie das rote Kabel an der roten Buchse (+) an.
- 3 Schließen Sie das schwarze Kabel an der schwarzen Buchse (-) an.
- 4 Die Anschlüsse für den linken Lautsprecher sind auf der Haupteinheit mit "LEFT" beschriftet.
- 5 Wiederholen Sie die Schritte 2-3.

An die Stromversorgung anschließen





Achtung

- Beschädigung des Produkts möglich! Prüfen Sie, ob die Stromspannung mit dem aufgedruckten Wert auf der Rück- oder Unterseite des Micro Hi Fis übereinstimmt.
- Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen des Netzkabels, dass alle anderen Verbindungen hergestellt wurden.

1 Verbinden Sie das Netzkabel mit einer Steckdose.

4 Erste Schritte



Achtung

- Verwenden Sie die Bedienelemente nur wie in der Bedienungsanleitung angegeben.

Befolgen Sie die Anweisungen immer in der hier angegebenen Reihenfolge.

Wenn Sie mit Philips Kontakt aufnehmen, werden Sie nach der Modell- und Seriennummer Ihres Micro Hi-Fi-Systems gefragt. Die Modell- und Seriennummer befindet sich auf der Rückseite Ihres Micro Hi-Fi. Tragen Sie die Nummern hier ein:

Modellnr: _____

Seriennr: _____

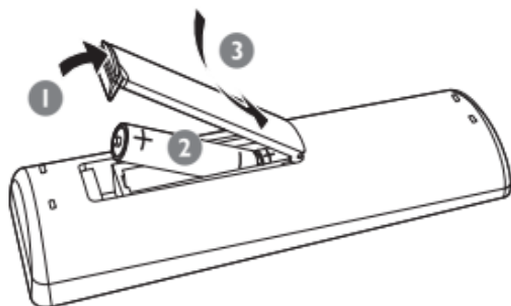
Vorbereiten der Fernbedienung

Achtung

- Explosionsgefahr! Setzen Sie die Batterien keiner großen Hitze, direktem Sonnenlicht oder Feuer aus. Werfen Sie Batterien niemals ins Feuer.

Austauschen der Batterie in der Fernbedienung:

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



Hinweis

- Wählen Sie die passende Quelle zunächst über die Fernbedienung statt über das Hauptgerät aus, bevor Sie eine Funktionstaste auf der Fernbedienung betätigen.
- Wenn Sie die Fernbedienung längere Zeit nicht verwenden, sollten Sie die Batterie entfernen.

Automatische Sendereinstellung

Beim ersten Anschließen des Micro Hi-Fi-Systems an die Stromversorgung oder wenn im Micro Hi-Fi-System keine Radiosender gespeichert sind, werden alle verfügbaren Radiosender automatisch per Plug & Play gespeichert.

- 1 Schließen Sie das Micro Hi-Fi-System an die Stromversorgung an.
 - ↳ Auf dem Display erscheint [AUTO INSTALL - PRESS PLAY] (Automatische Installation – PLAY drücken).
- 2 Drücken Sie auf der Haupteinheit auf ►||, um die Installation zu starten.
 - ↳ Auf dem Display wird [AUTO] (Automatisch) angezeigt.
 - ↳ Das Micro Hi-Fi-System speichert automatisch alle Radiosender mit ausreichend Signalstärke.
 - ↳ Wenn alle verfügbaren Radiosender gespeichert sind, wird automatisch der erste eingestellte Radiosender wiedergegeben.

Einstellen der Uhr

- 1 Halten Sie die Taste **CLOCK/DISPLAY** gedrückt, um den Uhrzeiteinstellungsmodus aufzurufen.
 - ↳ Das 12- bzw. 24-Stundenformat wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie wiederholt **PROG**, um das 12- oder das 24-Stundenformat auszuwählen.
- 3 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **CLOCK/DISPLAY**.
 - ↳ Die Ziffern für die Stundenanzeige werden angezeigt und blinken.
- 4 Drücken Sie die Taste ◀◀▶▶, um die Stunden einzustellen.
- 5 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **CLOCK/DISPLAY**.
 - ↳ Die Ziffern für die Minutenanzeige werden angezeigt und blinken.

- 6 Drücken Sie die Taste , um die Minuten einzustellen.
- 7 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **CLOCK/DISPLAY**.

Tipp

- Wenn die Uhr während der Wiedergabe angezeigt werden soll, drücken Sie wiederholt auf **CLOCK/DISPLAY**.

Einschalten

- 1 Drücken Sie die Taste **POWER**.
↳ Das Micro Hi-Fi wechselt zur zuletzt gewählten Quelle.

In den Standby-Modus schalten

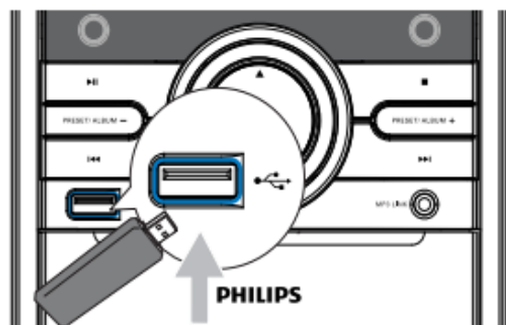
- 1 Drücken Sie auf **POWER**, um das Micro Hi-Fi-System in den Standby-Modus zu schalten.
↳ Die Hintergrundbeleuchtung im Anzeigefeld wird abgesenkt.
↳ Im Anzeigefeld wird die Uhr angezeigt (sofern eingestellt).

5 Wiedergabe von CD oder USB

Wiedergabe von CD

- 1 Drücken Sie zur Auswahl der Disc-Quelle die Taste **DISC**.
- 2 Heben Sie die Abdeckung des CD-Fachs an.
- 3 Legen Sie eine CD mit der bedruckten Seite nach oben ein, und schließen Sie das Disc-Fach.
- 4 Drücken Sie die Taste , um die Wiedergabe zu starten.

Wiedergabe von USB



Hinweis

- Vergewissern Sie sich, dass das USB-Gerät Audiodateien in einem unterstützten Format enthält.

- 1 Verbinden Sie den USB-Stecker eines Geräts mit dem Anschluss .
- 2 Drücken Sie zur Auswahl der USB-Quelle die Taste **USB**.
↳ Es wird die Gesamtanzahl der Titel angezeigt.
- 3 Drücken Sie die Taste **ALB/PRESET+/-**, um einen Ordner auszuwählen.
- 4 Drücken Sie die Taste **◀/▶**, um eine Datei auszuwählen.
- 5 Drücken Sie die Taste **▶||**, um die Wiedergabe zu starten.

6 Wiedergabeoptionen

Springen zu einem Titel

Für CDs:

- 1 Drücken Sie die Taste , um einen anderen Titel auszuwählen.
 - Sie können einen Titel auch direkt auswählen. Drücken Sie dazu die entsprechende Zifferntaste.

Für MP3-Discs und USB:

- 1 Drücken Sie auf **ALB/PRESET+/-**, um ein Album oder einen Ordner auszuwählen.
- 2 Drücken Sie die Taste , um einen Titel oder eine Datei auszuwählen.

Anhalten/Fortsetzen der Wiedergabe

- 1 Drücken Sie während der Wiedergabe die Taste , um die Wiedergabe anzuhalten oder fortzusetzen.

Suche innerhalb eines Titels

- 1 Halten Sie während der Wiedergabe  gedrückt.
- 2 Lassen Sie die Taste los, um mit der normalen Wiedergabe fortzufahren.

Anzeigen der Wiedergabeinformationen

- 1 Drücken Sie während der Wiedergabe wiederholt die Taste **CLOCK/DISPLAY**, um andere Wiedergabeinformationen anzuzeigen

Wiedergabewiederholung

Wiederholte Wiedergabe eines Musiktitels

- 1 Drücken Sie während der Wiedergabe auf **REP**.
 - ↳ [REP] (Wiederholen) wird angezeigt. Dies bedeutet, dass der aktuelle Titel wiederholt wiedergegeben wird.
- 2 Drücken Sie **REP** erneut, um zur normalen Wiedergabe zurückzukehren.

Wiederholte Wiedergabe aller Titel oder eines Albums

- 1 Drücken Sie während der Wiedergabe wiederholt die Taste **REP ALL**, um Folgendes zu erreichen:
 - ↳ [REP ALL] (Alle wiederholen) wird angezeigt: Alle Titel werden wiederholt.
 - ↳ [REP ALB] (Album wiederholen) wird angezeigt (nur für MP3 und USB): Das aktuelle Album wird wiederholt.
- 2 Wenn Sie zur normalen Wiedergabe zurückkehren möchten, drücken Sie wiederholt **REP ALL**, bis kein Wiederholmodus mehr angezeigt wird.

Zufallswiedergabe

- 1 Drücken Sie die Taste **SHUF**.
 - ↳ [SHUF] (Zufallswiedergabe) wird angezeigt: Alle Titel werden in zufälliger Reihenfolge wiedergegeben.
- 2 Drücken Sie **SHUF** erneut, um zur normalen Wiedergabe zurückzukehren.



Tipp

- Die Funktionen Wiedergabewiederholung und Zufallswiedergabe können nicht zur gleichen Zeit aktiviert werden.

Programmieren von Titeln

Sie können maximal 40 Titel programmieren.

- 1 Drücken Sie zum Aktivieren des Programmiermodus auf **PROG**, während sich das Gerät im CD/USB-Modus und in der Stopp-Position befindet.
↳ [PROG] (Programm) blinkt auf der Anzeige.
- 2 Drücken Sie für MP3/WMA-Titel **ALB/PRESET+/-**, um ein Album auszuwählen.
- 3 Drücken Sie die Taste **◀▶**, um eine Titelnummer auszuwählen, und bestätigen Sie dann mit **PROG**.
- 4 Wiederholen Sie Schritt 2 und 3, um alle zu programmierenden Titel auszuwählen und zu speichern.
- 5 Drücken Sie die Taste **▶||**, um die programmierten Titel wiederzugeben.
↳ Während der Wiedergabe wird [PROG] (Programm) angezeigt.
 - Um das Programm zu löschen, drücken Sie in der Stopp-Position die Taste **■**.

7 Einstellen von Lautstärke und Soundeffekt

Anpassen der Lautstärke

- 1 Drücken Sie während der Wiedergabe die Taste **VOL +/-**, um den Lautstärkepegel zu erhöhen bzw. zu verringern.

Einstellen eines vordefinierten Soundeffekts

- 1 Drücken Sie während der Wiedergabe wiederholt die Taste **DSC**, um Folgendes zu erreichen:
 - [POP] (Pop)
 - [JAZZ] (Jazz)
 - [CLASSIC] (Klassik)
 - [ROCK] (Rock)

Verstärken des Basses

- 1 Drücken Sie während der Wiedergabe die Taste **DBB**, um die dynamische Bassverstärkung ein- oder auszuschalten.
↳ Wenn DBB aktiviert ist, wird [DBB] angezeigt.

Stummschalten des Tons

- 1 Drücken Sie während der Wiedergabe die Taste **MUTE**, um den Ton stummzuschalten bzw. die Tonwiedergabe fortzusetzen.

8 Empfangen von Radiosendern

Stellen Sie einen Radiosender ein

- 1 Drücken Sie wiederholt **TUN**, um [FM] (UKW) oder [MW] auszuwählen.
- 2 Halten Sie die Taste  mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.
 - ↳ [SEARCH] (Suche) wird angezeigt.
 - ↳ Es wird automatisch ein Radiosender ausgewählt, der über ausreichende Signalstärke verfügt.
- 3 Wiederholen Sie Schritt 2, um weitere Sender einzustellen.
 - Um einen schwachen Sender einzustellen, drücken Sie wiederholt , bis Sie einen optimalen Empfang haben.

Automatisches Programmieren von Radiosendern



Hinweis

- Sie können maximal 40 voreingestellte Radiosender programmieren.

- 1 Halten Sie die Taste **PROG** im Radiomodus mindestens 2 Sekunden lang gedrückt, um den automatischen Programmiermodus zu aktivieren.
 - ↳ Auf dem Display wird [AUTO] (Automatisch) angezeigt.
 - ↳ Alle verfügbaren Sender werden nacheinander nach der Wellenband-Empfangsstärke programmiert.
 - ↳ Der erste programmierte Radiosender wird automatisch wiedergegeben.

Manuelles Programmieren von Radiosendern



Hinweis

- Sie können maximal 40 voreingestellte Radiosender programmieren.

- 1 Stellen Sie einen Radiosender ein.
- 2 Drücken Sie die Taste **PROG**, um in den Programmiermodus zu wechseln.
↳ [PROG] (Programm) blinkt auf der Anzeige.
- 3 Drücken Sie **ALB/PRESET+/-**, um diesem Radiosender eine Nummer zwischen 1 und 40 zuzuweisen, und bestätigen Sie dies mit **PROG**.
↳ Die Voreinstellungsnummer und die Frequenz des voreingestellten Senders werden angezeigt.
- 4 Wiederholen Sie die obigen Schritte zum Programmieren weiterer Sender.



Hinweis

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

Auswählen eines voreingestellten Radiosenders

- 1 Drücken Sie **ALB/PRESET+/-**, um eine voreingestellte Sendernummer auszuwählen.



Tipp

- Die UKW-Antenne ist fest an der Haupteinheit angebracht.
- Positionieren Sie die Antenne in möglichst großer Entfernung von Fernsehgerät, Videorecorder oder anderen Strahlungsquellen.
- Für optimalen Empfang ziehen Sie die UKW-Antenne vollständig aus, und richten Sie aus.

9 Weitere Funktionen

Einstellen der Alarmfunktion

Dieses Micro Hi-Fi-System kann als Wecker eingesetzt werden. DISC, TUNER oder USB können zu einer voreingestellten Uhrzeit wiedergegeben werden.

- 1 Vergewissern Sie sich, dass die Uhr richtig eingestellt wurde.
- 2 Halten Sie die Taste **TIMER** gedrückt.
- 3 Wählen Sie durch Drücken von **DISC**, **TUN** oder **USB** eine Quelle aus.
- 4 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **TIMER**.
↳ Die Ziffern für die Stundenanzeige werden angezeigt und blinken.
- 5 Drücken Sie die Taste ◀◀/▶▶, um die Stunden einzustellen.
- 6 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **TIMER**.
↳ Die Ziffern für die Minutenanzeige werden angezeigt und blinken.
- 7 Drücken Sie die Taste ◀◀/▶▶, um die Minuten einzustellen.
- 8 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **TIMER**.
↳ Der Timer wurde eingestellt und ist nun aktiviert.

Aktivieren und Deaktivieren der Alarmfunktion

- 1 Drücken Sie wiederholt **TIMER ON/OFF**, um die Alarmfunktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.
 - ↳ Bei aktivierter Alarmfunktion wird im Display  angezeigt.
 - ↳ Ist diese Funktion deaktiviert, erlischt das Symbol .



Hinweis

- Die Alarmfunktion ist im MP3 LINK-Modus nicht verfügbar.
- Ist DISC/USB als Quelle ausgewählt, und kann der Titel nicht wiedergegeben werden, wird automatisch der Tuner aktiviert.

Einstellen des Sleep Timers

Dieses Micro Hi-Fi-System kann nach einem einstellbaren Zeitraum automatisch in den Standby-Modus wechseln.

- 1 Drücken Sie, wenn das Micro Hi-Fi-System eingeschaltet ist, wiederholt **SLEEP**, um einen Zeitraum (in Minuten) auszuwählen.
 - ↳ Bei aktiviertem Sleep Timer wird im Display **zzZ** angezeigt.

So deaktivieren Sie den Sleep Timer:

- 1 Drücken Sie wiederholt **SLEEP**, bis "0" angezeigt wird.
 - ↳ Ist diese Funktion deaktiviert, erlischt das Symbol **zzZ**.

Wiedergabe von einem externen Gerät

Mit dem Micro Hi-Fi-System können Sie Audiomaterial von einem MP3-Player wiedergeben.

- 1 Drücken Sie **MP3 LINK**, um [AUX] (Externe Geräte) als Quelle auszuwählen.

- 2 Verbinden Sie ein MP3-Link-Kabel (im Lieferumfang enthalten) mit der Kopfhörerbuchse des MP3-Players und der Buchse **MP3 LINK** (3,5 mm) des Micro Hi-Fi.

10 Produktinformationen



Hinweis

- Die Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Technische Daten

Verstärker

Ausgangsleistung	2 X 5 W RMS
Frequenzgang	60 - 16 kHz, ± 3 dB
Signal-Rauschverhältnis	> 65 dB
Aux-Eingang	0,5 V RMS 20 KOhm

Disc

Lasertyp	Halbleiter
Disc-Durchmesser	12 cm/8 cm
Unterstützte Disc-Typen	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Audio DAC	24 Bits / 44,1 kHz
Klirrfaktor	< 1 %

Frequenzgang	60 Hz -16 kHz (44,1 kHz)
S/N Ratio	> 65 dBA

Tuner

Empfangsbereich	UKW: 87,5 - 108 MHz; MW: 531 - 1602 kHz
Abstimmungsbereich	50 KHz

UKW

Empfindlichkeit	
- Mono, 26 dB S/N Ratio	< 22 dBf
- Stereo, 46 dB S/N Ratio	< 43 dBf
Abstimmsschärfe	> 28d Bf
Klirrfaktor	< 3 %
Signal-Rauschverhältnis	> 55dB

Lautsprecher

Lautsprecherimpedanz	4 Ohm
Lautsprechertreiber	3,5" Woofer + 0,8 Hochtöner
Empfindlichkeit	> 82 dB/m/W

Allgemeine Informationen

Netzspannung	220 - 230 V, 50 Hz
Betriebs-Stromverbrauch	20 W
Standby-Stromverbrauch	< 2 W

USB Direct

Version 2.0/1.1

Abmessungen

- | | |
|----------------------------|--------------------|
| - Hauptgerät (B x H x T) | 147 x 231 x 209 mm |
| - Lautsprecher (B x H x T) | 134 x 233 x 153 mm |
-

Gewicht

- | | |
|------------------------|------------|
| - Inklusive Verpackung | 4,75 kg |
| - Hauptgerät | 1,95 kg |
| - Lautsprecher | 2 x 1,2 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 erforderlich, damit die Daten von diesem Micro Hi-Fi-System gelesen werden können).

Unterstützte Formate:

- USB- oder Speicher-Dateiformat FAT12, FAT16, FAT32 (Abschnittsgröße: 512 Byte)
- MP3-Bitrate (Übertragungsgeschwindigkeit): 32–320 Kbit/s und variable Bitrate
- WMA Version 9 oder ältere Versionen
- Die Verschachtelung von Verzeichnissen ist auf maximal 8 Ebenen beschränkt.
- Anzahl der Alben/Ordner: maximal 99
- Anzahl der Tracks/Titel: maximal 999
- ID3-Tag Version 2.0 oder neuere Versionen
- Dateiname in Unicode UTF8 (maximale Länge: 128 Byte)

Nicht unterstützte 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 beispielsweise Word-Dokumente (.doc) oder MP3-Dateien mit der Erweiterung .dlf ignoriert und nicht wiedergegeben.
- AAC-, WAV-, PCM-Audiodateien
- DRM-geschützte WMA-Dateien (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA-Dateien im Lossless-Format

Unterstützte MP3-Discformate

- ISO9660, Joliet
- Maximale Anzahl von Titeln: 512 (je nach Länge des Dateinamens)
- Maximale Anzahl von Alben: 255
- Unterstützte Sampling-Frequenz: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Unterstützte Bitraten: 32 bis 256 KBit/s, variable Bitraten

11 Fehlerbehebung



Achtung

- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Micro Hi-Fi-Systems.

Bei eigenhändigen Reparaturversuchen verfällt die Garantie. Wenn sich Probleme mit diesem Micro Hi-Fi-System ergeben, überprüfen Sie die folgenden Punkte, bevor Sie eine Serviceleistung anfordern. Besteht das Problem auch weiterhin, gehen Sie zur Philips-Website (www.Philips.com/support). Wenn Sie sich an Philips wenden, stellen Sie sicher, dass sich Ihr Micro Hi-Fi-System in der Nähe befindet und Sie die Modellnummer und die Seriennummer griffbereit haben.

Keine Stromversorgung

- Prüfen Sie, ob der Netzstecker des Micro Hi-Fi-Systems ordnungsgemäß angeschlossen wurde.

- Stellen Sie sicher, dass die Steckdose Strom führt.
- Die Energiesparfunktion schaltet das Micro Hi-Fi-System automatisch in den Standby-Modus, wenn Sie innerhalb von 15 Minuten nach der Disc/USB-Wiedergabe keine Taste betätigt haben.

Kein Ton oder verzerrter Ton

- Stellen Sie die Lautstärke ein.
- Ziehen Sie den Kopfhörer ab.
- Überprüfen Sie, ob die Lautsprecher korrekt angeschlossen sind.
- Überprüfen Sie, ob der abisolierte Teil des Lautsprecherkabels angeklemt ist.

Die Audioausgänge für links und rechts sind vertauscht

- Überprüfen Sie die Lautsprecheranschlüsse und ihre Position.

Das Micro Hi-Fi-System reagiert nicht

- Ziehen Sie den Netzstecker, und schließen Sie ihn wieder an. Schalten Sie anschließend das System erneut ein.

Die 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 Micro Hi-Fi-System.
- 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 Micro Hi-Fi-Systems befindet.

Disc wird nicht erkannt

- Legen Sie eine Disc ein.
- Überprüfen Sie, ob Sie die Disc mit der beschrifteten Seite nach oben eingelegt haben.
- Warten Sie bis die kondensierte Feuchtigkeit auf der Linse verdunstet ist.
- Ersetzen oder reinigen Sie die Disc.

- Benutzen Sie eine finalisierte CD oder eine korrekt formatierte Disc.

Einige Dateien auf dem USB-Gerät werden nicht angezeigt

- Die Anzahl der Ordner oder Dateien auf dem USB-Gerät überschreitet ein bestimmtes Limit. Dies ist keine Fehlfunktion.
- Die Formate dieser Dateien werden nicht unterstützt.

USB-Gerät wird nicht unterstützt

- Das USB-Gerät ist mit dem Micro Hi-Fi-System nicht kompatibel. Versuchen Sie, ein anderes Gerät anzuschließen.

Schlechter Radioempfang

- Erhöhen Sie den Abstand vom Micro Hi-Fi-System zu Fernsehgeräten oder Videorekordern.
- Ziehen Sie die UKW-Antenne ganz heraus.

Die Zeitschaltuhr funktioniert nicht

- Stellen Sie die Uhrzeit korrekt ein.
- Schalten Sie die Zeitschaltuhr ein.

Die Uhrzeit-/Zeitschaltuhreinstellung wurde gelöscht

- Die Stromversorgung wurde unterbrochen bzw. das Gerät wurde vom Netz getrennt.
- Stellen Sie die Uhrzeit-/Zeitschaltuhreinstellungen erneut ein.



© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved.

MCM166_12_UM_V2.0_933

