

PHILIPS

Party-
Lautsprecher

Serie 3000

TAX3206



Bedienungsanleitung

Registrieren Sie Ihr Produkt und erhalten Sie Unterstützung unter:
www.philips.com/support

Inhaltsverzeichnis

1 Wichtig	2	9 Gitarrenanschluss	12
Sicherheitshinweise	2	Gitarrenlautstärke einstellen	12
FCC-Information	3		
2 Ihr Party-Lautsprecher	4	10 USB-Aufladung	13
Verpackungsinhalt	4	Ein externes Gerät aufladen	13
Übersicht der Haupteinheit	5		
Grundlegende Wiedergabe	6	11 Produktinformationen	14
		Spezifikationen	14
3 Erste Schritte	7	Wartung	14
Stromanschluss	7		
Bässe und Höhen einstellen	8	12 Fehlersuche	15
Eingebaute Batterie aufladen	8	Bluetooth-Geräteinformationen	15
4 Lichteffekt ändern	9	13 Hinweis	16
Dekoratives Licht ein- oder ausschalten	9	Konformitätserklärung	16
		Umweltschutz	16
5 Audiowiedergabe über Bluetooth	9	Markenzeichenhinweis	16
Ein Gerät anschließen	9		
Ein Gerät automatisch anschließen	9		
Ein Gerät manuell anschließen	9		
Ein Gerät abtrennen	10		
6 Audiowiedergabe über USB	10		
Wiedergabe von einem USB-Speichermedium	10		
Wiedergabesteuerung	11		
Lautstärke einstellen	11		
Informationen zur USB-Abspielbarkeit	11		
Unterstützte MP3-Formate	11		
7 Audiowiedergabe über Eingangsanschluss	11		
Ein externes Gerät anhören	11		
Wiedergabe von einem MP3-Abspielgerät	11		
Ausgangsanschluss	11		
8 Singen über Mikrofon	12		
Mikrofonlautstärke einstellen	12		
Echo einstellen	12		
Stimme ausblenden	12		
Stimme verändern	12		

1 Wichtig

Sicherheitshinweise

Erklärung der Sicherheitssymbole



Dieser "Blitz" weist darauf hin, dass nicht isoliertes Material in Ihrem Gerät einen Stromschlag verursachen kann. Entfernen Sie bitte nicht die Produktabdeckung, um die Sicherheit aller Personen Ihres Haushalts zu gewährleisten.

Das 'Ausrufezeichen' macht auf Merkmale aufmerksam, zu denen Sie zur Vermeidung von Betriebs- und Wartungsproblemen die beiliegende Literatur genau durchlesen sollten.

WARNING: Um das Risiko eines Brandes oder eines Stromschlages zu verringern, sollte dieses Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden, und Gegenstände, die mit Flüssigkeiten gefüllt sind, sollten nicht auf das Gerät gestellt werden, wie z. B. Vasen.

ACHTUNG: Um einen Stromschlag zu vermeiden, richten Sie den Stecker korrekt aus und stecken Sie ihn vollständig ein.

Warnung

- Entfernen Sie niemals das Gehäuse des Geräts.
- Schmieren Sie keinerlei Teil dieses Geräts.
- Stellen Sie dieses Gerät niemals auf andere elektrische Geräte.
- Halten Sie das Gerät von direktem Sonnenlicht, offenen Flammen sowie Hitzequellen fern.
- Schauen Sie niemals in den Laserstrahl im Inneren des Geräts.
- Achten Sie darauf, dass Sie das Netzkabel, den Stecker sowie den Adapter immer leicht erreichen können, um das Gerät schnell von der Stromversorgung zu trennen.

- Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
- Der Einbau sollte gemäß den Anweisungen des Herstellers erfolgen.
- Stellen Sie das Gerät niemals in der Nähe von Hitze erzeugenden Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizregistern, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf.

- Schützen Sie das Netzkabel vor darauf treten oder einklemmen, insbesondere an Steckern, Steckdosen sowie an der Stelle, an der es aus dem Gerät austritt.
- Verwenden Sie nur die durch den Hersteller angegebenen Anbringungs-/Zubehörteile.
- Verwenden Sie nur Wagen, Ständer, Stativ, Halterung oder Tisch, die vom Hersteller angegeben wurden oder mit dem Gerät verkauft werden.
- Wenn ein Wagen verwendet wird, ist beim Bewegen der Wagen-/Gerätekombination Vorsicht geboten, um Verletzungen durch Umkippen zu vermeiden.



- Ziehen Sie stets bei Gewitter oder wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen den Netzstecker.
- Überlassen Sie alle Wartungsarbeiten dem qualifizierten Kundendienstpersonal. Das Gerät muss gewartet werden, wenn es auf irgendeiner Art und Weise beschädigt wurde, z. B. wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt ist, wenn Flüssigkeit verschüttet wurde oder Gegenstände in das Gerät gefallen sind, wenn das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, wenn es nicht normal funktioniert oder nachdem es fallen gelassen wurde.
- Vorsichtsmaßnahmen zur Batterie Verwendung — Um zu verhindern, dass die Batterien auslaufen, was zu Körperverletzungen, Sachschäden oder Schäden an der Fernbedienung führen kann:
 - Setzen Sie die Pole + und - der Batterie korrekt ein, wie auf der Fernbedienung angegeben.
 - Mischen Sie keine Batterien (alte und neue oder Kohlebatterien mit alkalischen Batterien usw.).
 - Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn die Fernbedienung für längere Zeit nicht benutzt wird.
- Die Batterie darf nicht übermäßiger Hitze wie Sonnenschein, Feuer oder Ähnlichem ausgesetzt werden.
- Setzen Sie die das Gerät keinen Tropfen oder Spritzwasser aus.
- Stellen Sie keine Gefahrenquellen auf das Gerät (z. B. mit Flüssigkeit gefüllte Gegenstände, brennende Kerzen usw.).
- Wird ein Netzstecker oder eine Gerätekupplung als Trennvorrichtung verwendet, muss die Trennvorrichtung leicht bedienbar bleiben.



Achtung

- Die Verwendung von Bedienelementen oder Einstellungen sowie die Durchführung von Verfahren, die von den hier beschriebenen abweichen, kann zu gefährlicher Laseraussetzung oder einem anderen unsicheren Betrieb führen.

Gehörschutz



Hören Sie bei mäßiger Lautstärke

- Die Verwendung von Kopfhörern bei hoher Lautstärke kann Ihr Gehör beeinträchtigen. Dieses Produkt kann Geräusche in Dezibelbereichen erzeugen, die bei einer normalen Person zu Gehörschäden führen können, selbst wenn sie diesen weniger als eine Minute lang ausgesetzt sind. Die höheren Dezibelbereiche sind für Personen gedacht, die bereits einen gewissen Hörverlust erlitten haben.
- Der Klang kann trügerisch sein. Mit der Zeit gewöhnt sich das Gehör an höhere Lautstärken. Nach längerem Hören kann in Wirklichkeit zu laut und schädlich für das Gehör sein, was "normal" klingt. Um dem vorzubeugen, stellen Sie die Lautstärke auf einen sicheren Wert ein, bevor sich Ihr Gehör daran gewöhnt hat, und belassen Sie es bei diesem Wert.

Erstellung eines sicheren Lautstärkepegels

- Stellen Sie Ihren Lautstärkeregler auf eine niedrige Stufe.
- Erhöhen Sie langsam die Lautstärke, bis Sie den Ton bequem und deutlich ohne Verzerrung hören können.

Hören Sie für einen angemessenen Zeitraum

- Selbst bei normalerweise unbedenklichen Pegeln kann eine langzeitige Lärmbelastung auch zu Hörschäden führen.
- Achten Sie darauf, dass Sie Ihre Ausrüstung vernünftig benutzen und angemessene Pausen einlegen.

Beachten Sie bei der Verwendung Ihrer Ohrhörer unbedingt die nachfolgenden Richtlinien

- Hören Sie bei angemessener Lautstärke und für einen angemessenen Zeitraum.
- Achten Sie darauf, dass Sie die Lautstärke nicht ständig nach oben korrigieren, da sich Ihr Gehör anpasst.
- Stellen Sie die Lautstärke nicht so hoch ein, dass Sie Ihre Umgebung nicht mehr hören können.
In potenziell gefährlichen Situationen sollten
- Sie Vorsicht walten lassen oder die Verwendung vorübergehend unterbrechen.



Bitte beachten

- Das Typenschild befindet sich an der Rückseite des Geräts.

FCC-Informationen

BITTE BEACHTEN: Diese Ausrüstung wurde getestet und als entsprechend der Begrenzungen für ein Digitalgerät der Klasse B befunden, gemäß Teil 15 der FCC-Regeln. Diese Grenzwerte wurden festgelegt, um einen sinnvollen Schutz vor schädlichen Störungen in einer Haushaltsinstallation zu bieten. Dieses Gerät verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese ausstrahlen. Wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es schädliche Störungen des Funkverkehrs verursachen. Allerdings besteht keine Garantie, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten werden. Wenn dieses Gerät Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht, was durch Ein- und O des Geräts festgestellt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Störung durch eine oder mehrere der nachfolgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder verlegen Sie diese.
- Den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger vergrößern.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die nicht mit der Steckdose des Empfängers identisch ist.
- Kontaktieren Sie Ihren Händler oder einen erfahrenen Radio- und Fernsehtechniker zwecks Unterstützung.

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Regeln. Der Betrieb unterliegt den nachfolgenden zwei Voraussetzungen: (1) Dieses Gerät darf keinerlei schädliche Störungen verursachen (2) und es muss empfangene Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

IC-Kanada: CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Dieses Gerät enthält lizenzbefreite(n) Sender/Empfänger, die/der den lizenzbefreiten RSS der Innovation, Science and Economic Development Canada entsprechen. Der Betrieb unterliegt den nachfolgenden zwei Voraussetzungen:

1. Dieses Gerät darf keine Störungen verursachen.
2. Dieses Gerät muss jegliche empfangene Störungen akzeptieren einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen.

2 Ihr Party-Lautsprecher

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips! Um die von Philips angebotene Unterstützung in vollem Umfang nutzen zu können, registrieren Sie Ihr Produkt unter www.philips.com/support.

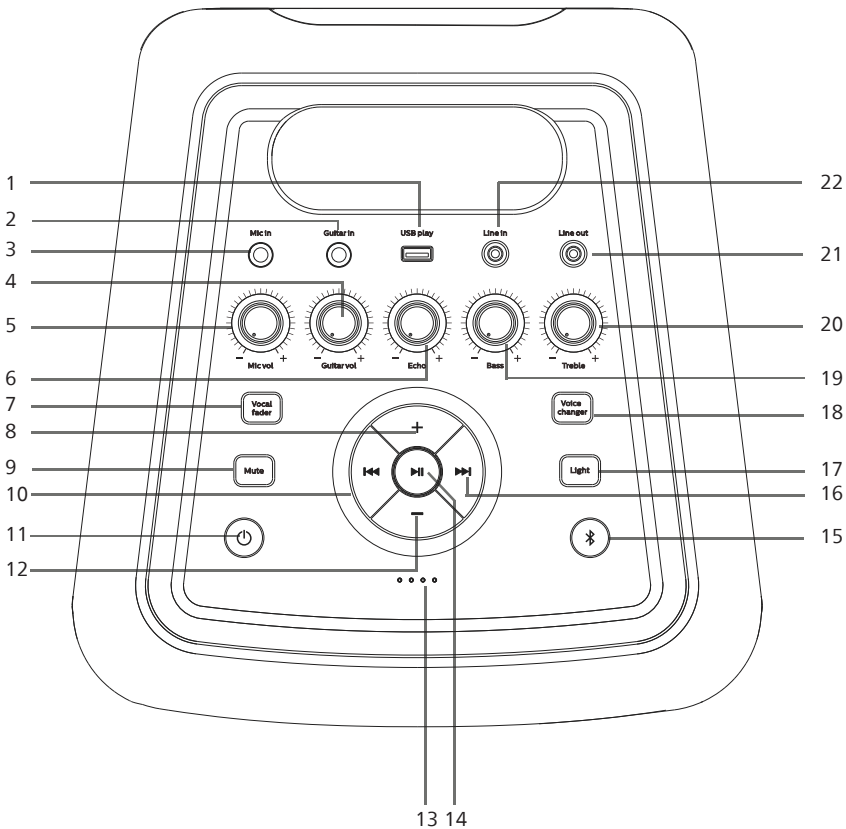
Verpackungsinhalt

Überprüfen und identifizieren Sie den Inhalt Ihres Pakets:

- Haupteinheit
- AC-Netzkabel
- Schnellanleitung
- Sicherheitsblatt
- Garantiekarte

Übersicht der Haupteinheit

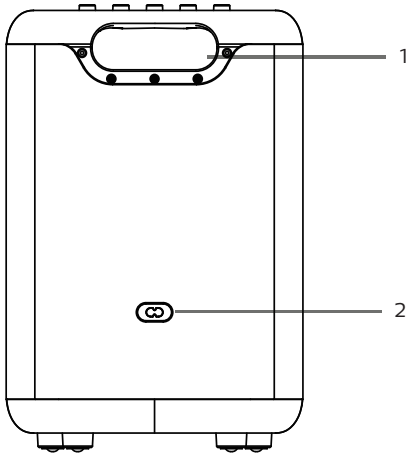
Obere Paneele:



- | | |
|--|-------------------------------------|
| 1 USB play (USB abspielen) | 12 Lautstärke- |
| 2 Guitar in (Gitarrenanschluss) | 13 Batteriestandsanzeige |
| 3 Mic in (Mikrofonanschluss) | 14 Spielen/Pause |
| 4 Guitar vol (Gitarrenlautstärke) | 15 Bluetooth (blaue Anzeigeleuchte) |
| 5 Mic vol (Mikrofonlautstärke) | 16 Nächstes |
| 6 Echo | 17 Light (Licht) |
| 7 Vocal fader (Stimmausblender) | 18 Voice changer (Stimmveränderer) |
| 8 Lautstärke+ | 19 Bass (Bässe) |
| 9 Mute (Stummschaltung) | 20 Treble (Höhen) |
| 10 Vorheriges | 21 Line out (Ausgangsanschluss) |
| 11 Bereitschaftszustand
(rote Anzeigeleuchte) | 22 Line in (Eingangsanschluss) |

Übersicht der Haupteinheit

Hintere Paneele:



1 Griff
2 AC-Netzbuchse

Grundlegende Wiedergabe



- Zum Schalten 3 Sekunden drücken und halten.
- Drücken, um den Batteriestand im eingeschalteten Zustand zu überprüfen.



- Wiederholt drücken, um zwischen Stimmausblender ein und Stimmausblender aus umzuschalten.



- Drehen Sie den **Bass**-Regler, um den Basspegel einzustellen.



- Drehen Sie den **Treble**-Regler, um die Höhen einzustellen.



- Wiederholt drücken, um zwischen den Sprachtönen zu wechseln: Stimme1/Stimme2/Stimme3/Stimme4/Stimme aus.



- Wiederholt drücken, um den Beleuchtungsmodus der Lautsprecherleuchte umzuschalten. Drücken und halten, um das Stroboskoplicht ein- und auszuschalten.



- Drücken, um zum nächsten Titel zu springen.



- Drücken, um zum vorherigen Titel zurückzuspringen



- Drücken, um die Lautstärke zu erhöhen.



- Drücken, um die Lautstärke zu reduzieren.



- Drücken, um den Bluetooth-Modus zu aktivieren. Drücken und halten, um die Bluetooth-Verbindung zu trennen.



- Drücken, um die Wiedergabe vorübergehend anzuhalten; erneut Drücken, um die Wiedergabe fortzusetzen.



- Schalten, um die Stummschaltung ein- oder auszuschalten.



- Drehen, um die Mikrofonlautstärke einzustellen.



- Drehen, um das Mikrofonecho einzustellen.

3 Erste Schritte



- Schließen Sie ein USB-Speichermedium zur Audiowiedergabe an.



- Drehen Sie die **Guitar vol**, um die Lautstärke der Gitarre (falls angeschlossen) einzustellen.

Mic In



- Mikrofonanschluss.

Guitar In



- Gitarrenanschluss.

Line In



- Schließen Sie ein externes Gerät über die **Line in-Buchse** an, um Audio wiederzugeben.

Line out



- Geben Sie über die **Line out-Buchse** den Ton an ein externes Gerät weiter.

! Achtung

- Die Verwendung von Bedienelementen oder Einstellungen sowie die Durchführung von Verfahren, die von den hier beschriebenen abweichen, kann zu gefährlicher Laseraussetzung oder einem anderen unsicheren Betrieb führen.

Befolgen Sie die Anweisungen in diesem Kapitel immer der Reihe nach.

Wenn Sie sich an Philips wenden, werden Sie nach der Modell- und Seriennummer dieses Geräts gefragt. Modell- und Seriennummer befinden sich auf der Rückseite des Geräts. Tragen Sie die Ziffern hier ein:

Modellnummer _____

Seriennummer _____

Stromanschluss

! Achtung

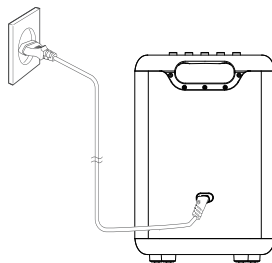
- Gefahr von Produktschäden! Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung mit der auf der Rückseite oder Unterseite des Geräts aufgedruckten Spannung übereinstimmt.
- Stromschlaggefahr! Wenn Sie das Netzkabel entfernen, ziehen Sie stets zuerst den Stecker aus der Steckdose. Ziehen Sie niemals am Netzkabel.

≡ Bitte beachten

- Vergewissern Sie sich vor dem Anschluss an das Stromnetz, dass alle anderen Verbindungen hergestellt sind.

Schließen Sie auf der Rückseite des Geräts das Netzkabel an die Netzanschlussbuchse an.

Schließen Sie danach das andere Ende des Netzkabels an eine Steckdose an.



Die Netzkabelspezifikationen und der Steckertyp variieren je nach Region.

Einschalten

Drücken 

↳ Zum Ein- und Ausschalten des Party-Lautsprechers 3 Sekunden lang gedrückt halten,

Bitte beachten

- Der Party-Lautsprecher geht beim Einschalten jedes Mal in den Bluetooth-Kopplungsmodus über.

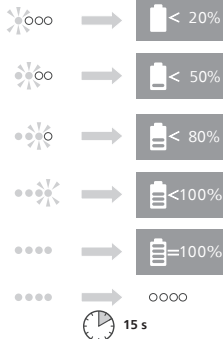
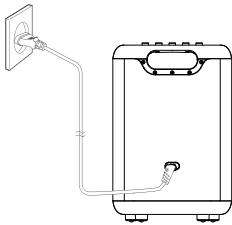
Bässe und Höhen einstellen


Drehen Sie den **Bass**-Regler, um den Basspegel einzustellen. Im Uhrzeigersinn drehen, um den Basspegel zu erhöhen und gegen den Uhrzeigersinn drehen, um den Basspegel zu verringern. Drehen Sie den **Treble**-Regler, um die Höhen einzustellen. Drehen Sie im Uhrzeigersinn, um den Pegel zu erhöhen und gegen den Uhrzeigersinn, um den Pegel zu verringern.

Eingebaute Batterie aufladen

- Schließen Sie das AC-Netz Kabel an, um den eingebauten Akku aufzuladen. Die Batterieanzeigen blinken auf unterschiedliche Art und Weise, um den Ladestatus anzuzeigen.

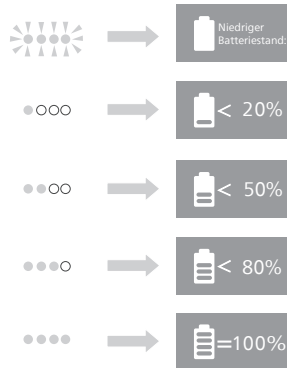
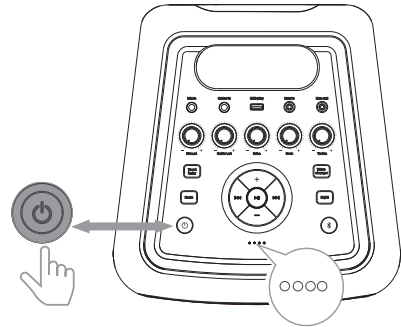
Bitte beachten: Die vier Anzeigen am Gerät erlöschen nach 15 Sekunden, sobald der Akku vollständig aufgeladen wurde.



- Der Lautsprecher ist mit einer intelligenten Batteriekontrollfunktion ausgestattet, die Ihnen die Arbeit erleichtert.
- Drücken Sie die -Taste, um den aktuellen Batteriestand auf den LED-Anzeigen des Geräts im Einschaltmodus anzuzeigen, während das Gerät nicht geladen wird.

- 4 LED weiß leuchtend = ca. 100 % voll
- 3 LED weiß leuchtend = ca. 80 % voll
- 2 LED weiß leuchtend = ca. 50 % voll
- 1 LED weiß leuchtend = ca. 20 % voll (Zeigt an, dass aufgeladen werden muss)

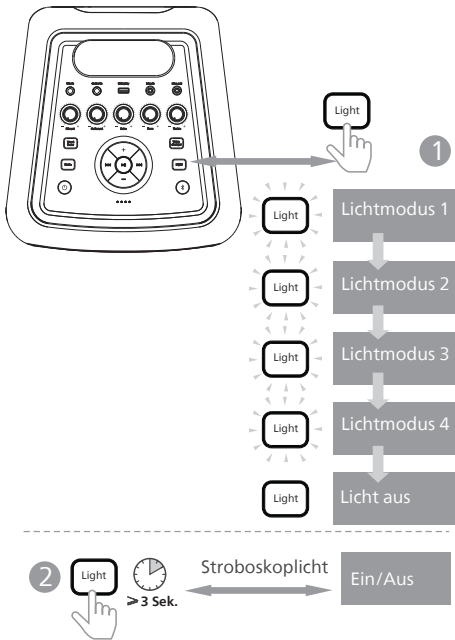
Bitte beachten: Bei niedrigem Batteriestand blinken alle LED-Batterieanzeigelampen gleichzeitig und es ertönt ein Signalton.



4 Lichteffect ändern

Dekoratives Licht ein- oder ausschalten

1. Drücken Sie im Einschaltmodus wiederholt die **Light-Taste**, um zwischen den verschiedenen Beleuchtungsmodi der Lautsprecherleuchte zu wechseln.
2. Halten Sie im Einschaltmodus die **Light-Taste** 3 Sekunden lang gedrückt, um das Stroboskoplicht ein- bzw. auszuschalten.



5 Audiowiedergabe über Bluetooth

Das Produkt kann Musik von Ihrem Bluetooth-Gerät aus mittels Bluetooth an das System übertragen.

Ein Gerät anschließen

Bitte beachten

- Bevor Sie ein Gerät mit diesem Produkt koppeln, lesen Sie in der Bedienungsanleitung über die Bluetooth-Kompatibilität nach.
- Das Produkt kann bis zu acht gekoppelte Geräte speichern. Das neunte gekoppelte Gerät ersetzt das erste Gerät.
- Jegliches Hindernis zwischen diesem Produkt und einem Bluetooth-Gerät kann die Betriebsreichweite verringern. Halten Sie das Gerät von allen anderen elektronischen Geräten fern, die Störungen verursachen könnten.
- Die Reichweite zwischen diesem Produkt und einem Bluetooth-Gerät beträgt ca. 10 Meter (30 Fuß).

Ein Gerät automatisch anschließen

- 1 Drücken und halten Sie **⏻** zum Ein- und Ausschalten des Party-Lautsprechers 3 Sekunden lang gedrückt. Die Einheit wechselt automatisch in den Bluetooth-Kopplungsmodus und die blaue Hintergrundbeleuchtung der **⌘**-Taste sowie die blaue Lautsprecherleuchte blinken, um Sie daran zu erinnern, eine Verbindung zu einem Bluetooth-Gerät herzustellen.
- 2 Aktivieren Sie auf Ihrem Bluetooth-Gerät die Bluetooth-Funktion und suchen Sie nach Bluetooth-Geräten, die gekoppelt werden können.
- 3 Wählen Sie **[Philips TAX3206]** das auf Ihrem Gerät zur Kopplung angezeigt wird. Nach erfolgreicher Verbindung leuchtet die blaue Hintergrundbeleuchtung der **⌘**-Taste ständig.

Ein Gerät manuell anschließen

- 1 Wenn der Party-Lautsprecher als USB- oder Eingangsanschlussquelle verwendet wird, drücken Sie kurz die **⌘**-Taste, um zur Bluetooth-Quelle zu wechseln und den Kopplungsmodus zu aktivieren. Die blaue Hintergrundbeleuchtung der **⌘**-Taste sowie die blaue Lautsprecherleuchte blinken, um Sie daran zu erinnern, eine Verbindung zu einem Bluetooth-Gerät herzustellen.
- 2 Aktivieren Sie auf Ihrem Bluetooth-Gerät die Bluetooth-Funktion und suchen Sie nach Bluetooth-Geräten, die gekoppelt werden können.

- 3 Wählen Sie **[Philips TAX3206]** das auf Ihrem Gerät zur Kopplung angezeigt wird. Nach erfolgreicher Verbindung leuchtet die blaue Hintergrundbeleuchtung der **⌘**-Taste ständig.

Ein Gerät abtrennen

- 1 Drücken und halten Sie die **⌘**-Taste am Party-Lautsprecher 3 Sekunden lang gedrückt, um die Verbindung zum aktuellen Gerät zu trennen.
- 2 Die blaue Hintergrundbeleuchtung der **⌘**-Taste sowie die blaue Lautsprecherleuchte blinken, um Sie daran zu erinnern, eine Verbindung zu einem Bluetooth-Gerät herzustellen.

Bitte beachten

- Bevor Sie ein anderes Bluetooth-Gerät anschließen, trennen Sie zunächst die Verbindung zum aktuellen Gerät.
- Sobald sich das Bluetooth-Gerät außerhalb der zulässigen Bluetooth-Reichweite befindet, trennt das Gerät automatisch die Verbindung zu diesem Gerät.
- Drücken und halten Sie die **⌘**-Taste am Gerät 8 Sekunden lang gedrückt, um die Verbindung zum aktuellen Gerät zu trennen und die Bluetooth-Kopplungsinformationen zu löschen.

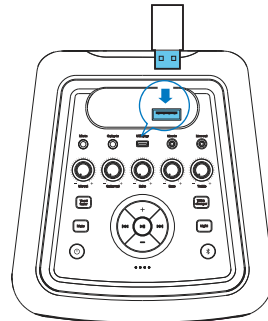
6 Audiowiedergabe über USB

Wiedergabe eines USB-Speichermediums

Bitte beachten

- Stellen Sie sicher, dass das USB-Gerät abspielbare Audioinhalte in unterstützten Formaten enthält. Unterstützten Formate: MP3, WAV, WMA, FLAC. Das FLAC-Audioformat unterstützt nur eine Bitrate von maximal 16 und eine Coderate von 1M. Das Gerät unterstützt maximal 128G USB sowie das Dateiformat FAT16/FAT32/exFAT.
- Wenn das USB-Gerät nicht erkannt wird, nicht lesbar ist oder der Audioinhalt auf dem USB-Gerät nicht abgespielt werden kann, wird der Party-Lautsprecher automatisch zur Bluetooth-Quelle umgeschaltet.

- 1 Drücken und halten Sie die **⏻**-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um den Teilnehmerlautsprecher einzuschalten, danach ertönt ein Aufforderungston.
- 2 Stecken Sie den USB-Stecker des Geräts in den USB-Steckplatz ein.
- 3 Die blaue Hintergrundbeleuchtung der **⌘**-Taste erlischt, und der Party-Lautsprecher wird automatisch zur USB-Quelle umgeschaltet.
- 4 Titel automatisch wiedergeben.



Bitte beachten

- Sie müssen den USB-Stecker erneut in den Steckplatz einstecken, wenn Sie von den anderen Quellen aus wieder auf USB umschalten möchten.

Wiedergabesteuerung

Befolgen Sie im USB-Modus die nachstehenden Anweisungen zur Steuerung der Wiedergabe.

Taste	Aktion
⏮ / ⏭	Drücken, um zum vorherigen oder nächsten Titel zu springen.
+ / -	Lautstärke erhöhen/verringern.
⏸	Drücken, um die Wiedergabe zu pausieren oder fortzusetzen.

Lautstärke einstellen

Drücken Sie während der Wiedergabe die Taste +/- auf dem Party-Lautsprecher, um die Lautstärke zu erhöhen oder zu verringern.

Die grüne Lautsprecherleuchte ändert sich dementsprechend, um die Lautstärkeeinstellung anzuzeigen.

Informationen zur USB-Abspielbarkeit

Kompatible USB-Geräte:

- USB-Speicherstick (USB 2.0)
- USB-Abspielmedium (USB 2.0)
- Speicherkarten (erfordert ein zusätzliches Kartenlesegerät zum Betrieb mit diesem Gerät)

Unterstützten Formate:

- USB- oder Speicherdateiformat: FAT16, FAT32, exFAT (Abschnittsgröße: 512 byte)
- Audioformat MP3, WAV, WMA, FLAC.
- Verschachtelung von Verzeichnissen bis zu maximal 8 Ebenen
- Unterstützt USB bis maximal 128 GB

Unterstützte MP3-Formate



- Maximale Anzahl der Titel: 999 (abhängig von der Länge des Dateinamens)
- Maximum Anzahl der Alben: 64
- Unterstützte Abtastfrequenzen: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
- Unterstützte Bit-Raten: 32-384 (kbps) variable Bitraten

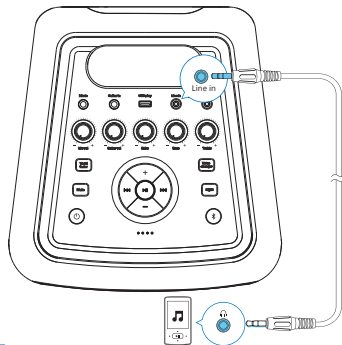
7 Audiowiedergabe über Eingangsanschluss

Ein externes Gerät abspielen

Mit diesem Produkt können Sie einem externen Audiogerät zuhören, z. B. ein MP3-Abspielgerät.

Wiedergabe von einem MP3-Abspielgerät

- 1 Drücken und halten Sie die -Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um den Teilnehmerlautsprecher einzuschalten, danach ertönt ein Aufforderungston.
- 2 Schließen Sie ein Audioeingangskabel (nicht mitgeliefert) mit einem 3,5-mm-Stecker an beiden Enden an:
 - **Line in-Buchse** am Produkt.
 - Ohrhörersteckerbuchse am MP3-Abspielgerät.
- 3 Die blaue Hintergrundbeleuchtung der -Taste erlischt und der Party-Lautsprecher wird automatisch zur Anschlussquelle umgeschaltet.
- 4 Audiowiedergabe auf dem MP3-Abspielgerät (siehe Benutzerhandbuch des Abspielgeräts).



Bitte beachten

- Sie müssen das Audioeingangskabel erneut in die **Line in-Buchse** einstecken, wenn Sie von den anderen Quellen aus wieder auf den Eingangsanschluss umschalten möchten.

Ausgangsanschluss

Diese Einheit verfügt über eine **Line out-Buchse**. Sie können die analogen Stereo-Audiosignale an externe Geräte wie z. B. Aktivlautsprecher ausgeben. Schließen Sie ein Audiokabel (nicht im Lieferumfang enthalten) an die **Line out-Buchse** an der Oberseite des Geräts und an die Eingangsanschlussbuchse des externen Geräts an. Das Gerät gibt die Audiosignale automatisch an das externe Gerät aus.

8 Singen über Mikrofon

Mikrofonlautstärke einstellen

Schließen Sie ein Mikrofon (nicht im Lieferumfang enthalten) an die **Mic in-Buchse** des Geräts an und stellen Sie mit dem Mikrofonlautstärkeregler die **Mic vol-Regler** ein.

Also viel Spaß beim Karaoke-Singen!

Echo einstellen

Stellen Sie durch Drehen des **Echo-Reglers** an der Oberseite des Geräts den Mikrofonechopegel auf den gewünschten Wert ein.

Stimmausblender

Drücken Sie die **Vocal Fader-Taste** des oberen Bedienfelds, um zwischen Stimmausblendung ein und Stimmausblendung aus umzuschalten.

Stimmveränderer

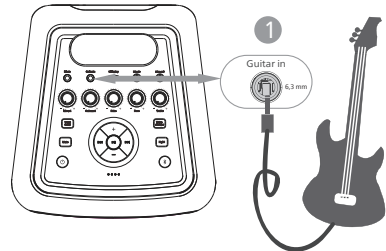
Drücken Sie die **Voice Changer-Taste** des Bedienfelds, um zwischen verschiedenen Sprachtönen zu wechseln: Stimme 1/Stimme 2/Stimme 3/Stimme 4 Stimme aus.

9 Gitarrenanschluss

Gitarrenlautstärke einstellen

Sie können an diesen Party-Lautsprecher eine Gitarre direkt über den **Guitar in-Anschluss** an der Oberseite anschließen.

- 1 Verwenden Sie einen 6,3 mm (1/4") Gitarrenstecker (nicht im Lieferumfang enthalten), um Ihre Gitarre mit der **Guitar in-Anschluss** zu verbinden.
- 2 Die Lautstärke der angeschlossenen Gitarre kann an der Oberseite des Geräts mit dem **Guitar vol-Regler** eingestellt werden.



10 USB-Aufladung

Ein externes Gerät aufladen

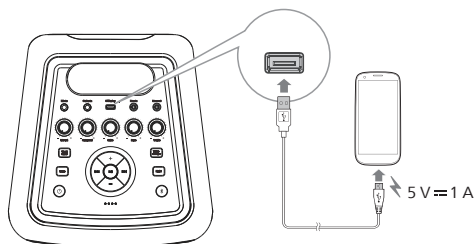
Die Lautstärke der angeschlossenen Gitarre kann an der Oberseite des Geräts mit dem Gitarrenlautstärkereger eingestellt werden.

- 1 Verbinden Sie Ihr Mobiltelefon über ein USB-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) mit dem Party-Lautsprecher.
- 2 Schließen Sie den Party-Lautsprecher an die Stromversorgung an.

Sobald das Mobiltelefon erkannt wird, beginnt der Ladevorgang.

Bitte beachten

- Das Laden über USB unterstützt nur das Laden mit 5 V, 1 A. Es unterstützt nicht das Laden von Geräten mit höherem Ladestrom wie z. B. iPad usw.



11 Produktinformationen

Spezifikationen

Verstärker

AC-Ausgangsleistung (Effektivspannung)	40 W
AC-Ausgangsleistung (Maximum)	80 W
Batterie Ausgangsleistung	15 W
Frequenzbereich	50 Hz-20 KHz,-12 dB
Signal-Rausch-Verhältnis	≥ 65 dBA
Gesamte harmonische Verzerrung	≤ 10 %

Lautsprecher

Lautsprecherimpedanz	4 Ohm
Empfindlichkeit	91 dB ± 3 dB/m/W

USB

USB-Direktversion	2.0 Höchstgeschwindigkeit
Aufladeunterstützung	5 V, 1 A

Bluetooth

Bluetooth-Version	V5.0
Bluetooth-Frequenzband	2,402 GHz ~ 2,480 GHz ISM-Band
Bluetooth-Reichweite	10 m (freier Bereich)

Übertragungsformat: SBC, Musikübertragung (A2DP),

Wiedergabe/Lautstärkeregelung: AVRCP

Multipunkt-Unterstützung (Multikopplung)

Batterie

Batterieleistung	Eingebaut. wiederaufladbar 7,4 V 2200 mAh
------------------	---

Allgemeine Informationen

AC-Netzstrom	100-240 V~, 50/60 Hz
--------------	----------------------

Öko-Bereitschaftsmodus

bei geringerem Verbrauch ≤ 0,5 W

Abmessungen

Haupteinheit (B x H x T) 309 x 460,5 x 322 mm

Gewicht

Haupteinheit 6,95 kg

Wartung

Gehäusereinigung

- Verwenden Sie ein weiches, leicht mit einer milden Reinigungslösung angefeuchtetes Tuch. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Alkohol, Brennstoffe, Ammonium oder Scheuermittel enthalten.

12 Fehlersuche



Achtung

- Entfernen Sie niemals das Gehäuse des Geräts.

Damit die Garantie gültig bleibt, sollten Sie niemals versuchen, das System selbst zu reparieren.

Wenn bei der Verwendung dieses Geräts Probleme auftreten, überprüfen Sie die nachfolgenden Punkte, bevor Sie den Kundendienst anfordern.

Wenn das Problem nicht gelöst werden kann, besuchen Sie die Webseite von Philips (www.philips.com/support).

Wenn Sie sich an Philips wenden, stellen Sie sicher, dass Ihr Gerät in der Nähe ist und die Modell- und Seriennummer verfügbar ist.

Kein Strom

- Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker des Geräts korrekt angeschlossen wurde.
- Vergewissern Sie sich, dass die Netzsteckdose mit Strom versorgt wird.
- Um Strom zu sparen, schaltet das Gerät 15 Minuten nach dem Ende eines Titels automatisch in den Bereitschaftsmodus, wenn kein Bedienelement betätigt wird.

Kein Ton

- Lautstärke einstellen.

Keine Reaktion der Einheit

- Ziehen Sie den Netzstecker, stecken Sie ihn wieder ein und schalten Sie das Gerät erneut ein.

Einige Dateien des USB-Geräts können nicht angezeigt werden

- Die Anzahl der Ordner oder Dateien des USB-Geräts hat eine bestimmte Grenze überschritten. Dies ist keine Fehlfunktion.
- Die Formate dieser Dateien werden nicht unterstützt.

USB-Gerät wird nicht unterstützt

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

Bluetooth-Geräteinformationen

Die Audioqualität ist nach der Verbindung mit einem Bluetooth-aktivierten Gerät schlecht

- Der Bluetooth-Empfang ist schlecht. Bringen Sie das Gerät näher an dieses Produkt heran oder entfernen Sie das zwischen den beiden bestehende Hindernis.

Keine Verbindung zum Gerät möglich

- Die Bluetooth-Funktion des Geräts wurde nicht aktiviert. Lesen Sie in der Bedienungsanleitung des Geräts nach, wie Sie die Funktion aktivieren können.
- Dieses Produkt ist bereits mit einem anderen Bluetooth-aktivierten Gerät verbunden. Trennen Sie das Gerät und versuchen Sie es dann erneut.

Das gekoppelte Gerät verbindet, trennt die Verbindung jedoch ständig wieder

- Der Bluetooth-Empfang ist schlecht. Bringen Sie das Gerät näher an dieses Produkt heran oder entfernen Sie das zwischen den beiden bestehende Hindernis.
- Bei einigen Geräten kann die Bluetooth-Verbindung automatisch als Energiesparfunktion deaktiviert werden. Dies ist kein Hinweis auf eine Fehlfunktion des Produkts.

13 Hinweis

Konformitätserklärung

Jegliche Änderungen oder Modifikationen an diesem Gerät, die nicht ausdrücklich von MMD Hong Kong Holding Limited genehmigt wurden, können dazu führen, dass der Benutzer die Betriebsberechtigung des Geräts verliert. Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen gegenüber Funkstörungen der Europäischen Gemeinschaft.

Hiermit erklärt die MMD Hong Kong Holding Limited, dass dieses Produkt den grundlegenden Hiermit erklärt die MMD Hong Kong Holding Limited, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen einschlägigen Bestimmungen der RED Directive 2014/53/EU und der UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No. 1206 entspricht. Die Konformitätserklärung finden Sie unter www.philips.com/support.

Umweltschutz

Entsorgung Ihrer alten Produkte und der Batterien



Ihr Produkt wurde aus hochqualitativen Materialien und Bauteilen entworfen und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können.



Dieses Symbol auf einem Produkt bedeutet, dass das Produkt unter die europäische Richtlinie 2012/19/EU fällt.



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt eine eingebaute Batterie enthält, die unter die europäische Richtlinie 2013/56/EU fällt und nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Informieren Sie sich über das örtliche System zur getrennten Sammlung von Elektro- und Elektronikgeräten sowie von wiederaufladbaren Batterien. Befolgen Sie die örtlichen Vorschriften und entsorgen Sie das Produkt sowie die wiederaufladbaren Batterien niemals mit dem normalen Hausmüll.

Die ordnungsgemäße Entsorgung von Altprodukten und wiederaufladbaren Batterien trägt dazu bei, negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden.

Entnahme der Einwegbatterien

Um die Einwegbatterien zu entfernen, sehen Sie den Abschnitt über den Einbau der Batterien.

Umweltinformationen

Auf alle unnötigen Verpackungen wurde verzichtet. Wir haben versucht, die Verpackung leicht in drei Materialien aufzuteilen: Karton (Schachtel), Polystyrolschaum (Puffer) und Polyethylen (Beutel, Schutzschaumfolie). Ihr System besteht aus Materialien, die recycelt und wiederverwendet werden können, wenn sie von einem spezialisierten Unternehmen demontiert werden. Bitte beachten Sie die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Verpackungsmaterial, verbrauchten Batterien und Altgeräten.

Markenzeichenhinweis



Die Bluetooth-Wortmarke und Logos sind registrierte Handelsmarken der Bluetooth SIG, Inc. und jegliche Verwendung solcher Marken durch MMD Hong Kong Holding Limited geschieht unter Lizenzbedingungen. Andere Warenzeichen und Handelsnamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.



Dies ist ein Gerät der Klasse II mit doppelter Isolierung und ohne Schutzerde.



Modelo: PVX930



08791-21-10947

Para maiores informações, consulte a site da ANATEL: www.anatel.gov.br
Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial
e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.
"Este produto contém a placa PVX930 código de homologação
08791-21-10947"

2021 © MMD Hong Kong Holding Limited. Alle Rechte vorbehalten. Die Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Philips und das Philips-Schildemblem sind eingetragene Handelsmarken der Koninklijke Philips N.V. und werden unter Lizenz verwendet. Dieses Produkt wurde von der MMD Hong Kong Holding Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften hergestellt und wird unter deren Verantwortung verkauft. Die MMD Hong Kong Holding Limited ist der Garantiegeber in Bezug auf dieses Produkt.

TAX3206_UM_V1.0

