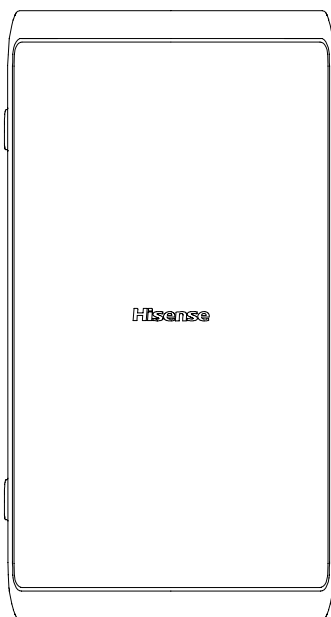


PARTY-LAUTSPRECHER
Modell: PARTY STORM 1



BENUTZERHANDBUCH



Lesen Sie alle Sicherheitshinweise vor Gebrauch aufmerksam durch und bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

Wichtige Sicherheitshinweise





Der Blitz mit Pfeilspitze im gleichseitigen Dreieck weist Sie auf das Vorhandensein von nicht isolierter „gefährlicher Spannung“ innerhalb des Gehäuses des Produkts hin, die so stark sein kann, dass die Gefahr eines Stromschlags besteht.



Das Ausrufezeichen im gleichseitigen Dreieck weist Sie auf wichtige Bedienungs- und Wartungshinweise in der dem Gerät beiliegenden Anleitung hin.

Sicherheit

- 1 **Lesen Sie diese Anleitung** – Lesen Sie alle Sicherheits- und Bedienungshinweise, bevor Sie dieses Produkt in Betrieb nehmen.
 - 2 **Bewahren Sie diese Anleitung auf** – Die Sicherheits- und Bedienungshinweise sollten zum späteren Nachschlagen aufbewahrt werden.
 - 3 **Beachten Sie alle Warnhinweise** – Alle Warnhinweise auf dem Gerät und in der Bedienungsanleitung müssen beachtet werden.
 - 4 **Befolgen Sie alle Anleitungen** – Alle Bedienungs- und Gebrauchshinweise müssen befolgt werden.
 - 5 **Verwenden Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wasser** – Das Gerät darf nicht in unmittelbarer Nähe von Wasser oder Feuchtigkeit verwendet werden – z. B. in einem feuchten Keller oder in der Nähe eines Schwimmbeckens oder an einem ähnlichen Ort.
 - 6 **Reinigen Sie das Produkt nur mit einem trockenen Tuch.**
 - 7 **Blockieren Sie keine Lüftungsöffnungen.** Installieren Sie das Gerät gemäß den Anleitungen des Herstellers.
 - 8 Installieren Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizungen, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern), die Wärme erzeugen.
 - 9 Umgehen Sie nicht die Sicherheitsfunktion des gepolten oder geerdeten Steckers. Ein gepolter Stecker hat zwei Kontakte, von denen einer breiter als der andere ist. Ein geerdeter Stecker hat zwei Kontakte und einen dritten Schutzkontakt. Der breite Kontakt bzw. der
- 10 Schützen Sie das Netzkabel davor, dass darauf getreten oder es eingeklemmt wird, insbesondere an Steckern, Steckdosen und an der Stelle, an der es aus dem Gerät austritt.
 - 11 Verwenden Sie nur die vom Hersteller empfohlenen Zubehörteile.
 - 12  Verwenden Sie nur einen Wagen, Ständer, ein Stativ, eine Halterung oder einen Tisch, wie vom Hersteller empfohlen oder mit dem Gerät verkauft. Wenn ein Wagen oder Gestell verwendet wird, gehen Sie beim Bewegen der Wagen-/Gerätekombination vorsichtig vor, um Verletzungen durch Umkippen zu vermeiden.
 - 13 Trennen Sie das Gerät bei Gewitter oder bei längerer Nichtbenutzung vom Stromnetz.
 - 14 Überlassen Sie alle Wartungsarbeiten einem qualifizierten Fachmann. Eine Wartung ist erforderlich, wenn das Gerät in irgendeiner Weise beschädigt wurde, z. B. wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt ist, wenn Flüssigkeit auf dem Gerät verschüttet wurde oder Gegenstände in das Gerät eingedrungen sind, wenn das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, wenn es nicht normal funktioniert oder wenn es fallen gelassen wurde.
 - 15  Dieses Gerät ist ein elektrisches Gerät der Klasse II oder doppelt isoliert. Es wurde so konstruiert, dass es keine Schutzverbindung zur elektrischen Erde benötigt.
 - 16 Das Gerät darf nicht Tropfwasser oder Spritzwasser ausgesetzt werden. Es dürfen keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände (wie Vasen) auf das Gerät gestellt werden.
 - 17 Der Mindestabstand um das Gerät für eine ausreichende Belüftung beträgt 5 cm.
 - 18 Die Belüftung darf nicht durch Abdecken der Belüftungsöffnungen mit Gegenständen wie Zeitungen, Tischtüchern, Vorhängen usw. behindert werden.
 - 19 Stellen Sie keine offenen Flammen (wie brennende Kerzen) auf das Gerät.
 - 20 Batterien müssen gemäß den staatlichen und örtlichen Richtlinien recycelt bzw. entsorgt werden.
 - 21 Das Gerät ist für den Einsatz in gemäßigten oder tropischen Klimazonen vorgesehen.

Vorsicht:

- Die Verwendung von Bedienelementen, Einstellungen oder Verfahren, die von den hier beschriebenen abweichen, kann zu einer gefährlichen Strahlenbelastung oder einem anderen unsicheren Betrieb führen.
- Um die Gefahr eines Feuers oder Stromschlags zu verringern, setzen Sie das Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit aus. Das Gerät darf nicht Tropfwasser oder Spritzwasser ausgesetzt werden, und mit Flüssigkeit gefüllte Gegenstände (wie Vasen) dürfen nicht auf das Gerät gestellt werden.
- Als Trennvorrichtung wird der Netzstecker verwendet, die Trennvorrichtung muss funktionsfähig bleiben.
- Bei unsachgemäßem Austausch von Batterien besteht Explosionsgefahr. Nur durch den gleichen oder gleichwertigen Typ ersetzen.

Warnung

- Batterien bzw. Akkus dürfen keiner übermäßigen Hitze wie Feuer oder anderen direkten Wärmequellen ausgesetzt werden.
- Überprüfen Sie vor dem Betrieb dieses Systems, ob die Spannung mit Ihrer örtlichen Stromversorgung übereinstimmt.
- Stellen Sie dieses Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von starken Magnetfeldern auf.
- Stellen Sie dieses Gerät nicht auf einen Verstärker oder Receiver.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Feuchträumen auf, da die Feuchtigkeit die Lebensdauer des Laserkopfes beeinträchtigt.
- Wenn Gegenstände oder Flüssigkeiten in das System eingedrungen sind, ziehen Sie den Netzstecker und lassen Sie das System von qualifiziertem Personal überprüfen, bevor Sie es weiter betreiben.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät mit chemischen Lösungsmitteln zu reinigen, da dies die Oberfläche beschädigt. Verwenden Sie ein sauberes, trockenes oder leicht angefeuchtetes Tuch.
- Wenn Sie den Netzstecker ziehen, fassen Sie immer direkt am Stecker an, ziehen Sie niemals am Kabel.
- Veränderungen oder Modifizierungen an diesem Gerät, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Stelle genehmigt wurden, führen zum Erlöschen der Betriebserlaubnis für das Gerät.
- Das Typenschild ist auf der Unterseite oder Rückseite des Geräts angebracht.

⚠ Sicherheitshinweise zu Akkus und Batterien

Um ein Auslaufen von Akkus/Batterien zu vermeiden, was zu Verletzungen, Sachschäden oder einer Beschädigung des Geräts führen kann, gehen Sie wie folgt vor:

- Setzen Sie Akkus/Batterien korrekt ein, mit + und - wie auf dem Gerät markiert.
- Mischen Sie keine alten und neuen Akkus/Batterien.
- Mischen Sie keine Alkali-, Standard- (Carbon-Zink) Batterien oder (Ni-Cd, Ni-MH usw.) Akkus.
- Nehmen Sie die Akkus/Batterien heraus, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird.



Entsorgung: Diese Kennzeichnung bedeutet, dass dieses Produkt EU-weit nicht mit anderem Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt und die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie es verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Um Ihr Altgerät zurückzugeben, nutzen Sie bitte die Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Diese können das Produkt einem umweltgerechten Recycling zuführen.

XinYang (Hong Kong) Co., Ltd. erklärt hiermit, dass der Funkgerätstyp der Richtlinie 2014/53/EU und den UK Funkgerätevorschriften 2017 entspricht. Die vollständige Konformitätserklärung können Sie durch Eingabe des Modellnamens des Produkts aufrufen unter: <https://global.hisense.com/support/certificate-download/>.



Bevollmächtigter EU-Vertreter:

Gorenje gospodinjnski aparati, d.o.o.

Anschrift: Partizanska cesta 12, 3320Velenje, Slovenija

E-Mail: info@gorenje.com

Die Modellbezeichnung für Soundbars und Party-Lautsprecher finden Sie auf dem Typenschild, für Bluetooth-Fernbedienungen auf dem Produktetikett oder auf der Innenseite des Batteriefachs.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. We are the licensee to use such marks. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

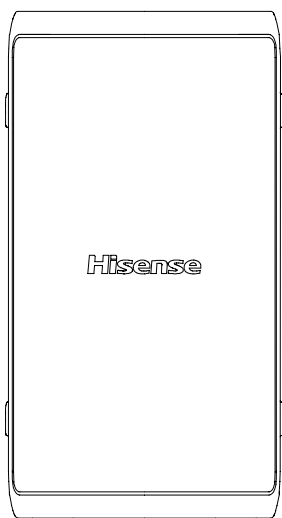
Merkmale

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie dieses Handbuch aufmerksam durch, bevor Sie Anschlüsse vornehmen und das Produkt in Betrieb nehmen. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

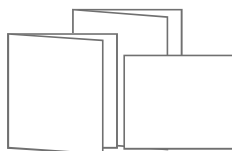
- Bluetooth-Wiedergabe
- AUX-Eingang
- USB-Anschluss
- Mikrofonfunktion
- Gitarrenfunktion
- Mehrere EQ-Soundeffekte

*Die tatsächliche Situation kann je nach gewähltem Modus variieren.

Lieferumfang



Lautsprecher



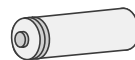
Benutzerhandbuch
Kurzanleitung
Garantiekarte



Drahtloses Mikrofon × 2



* Netzkabel



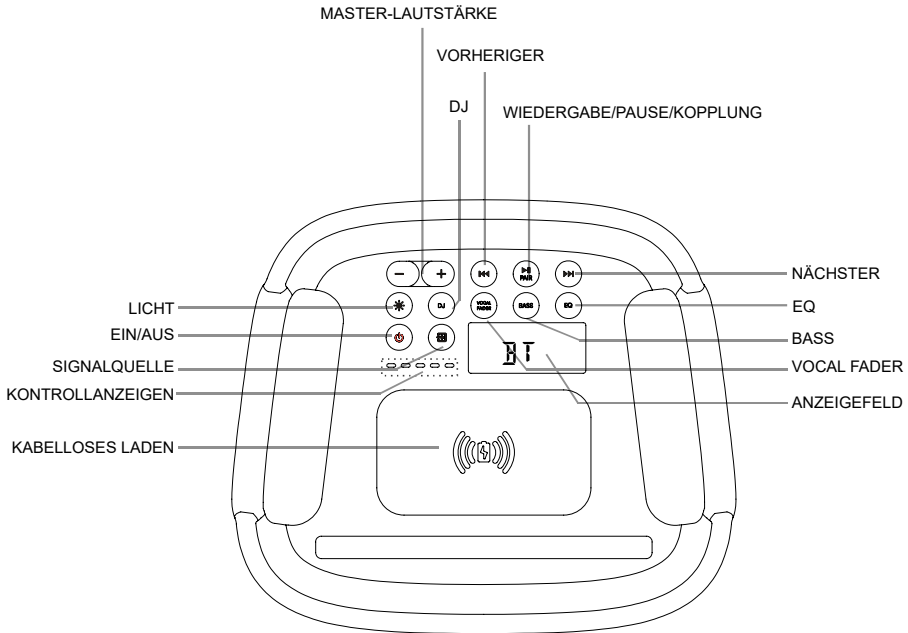
AA-Batterie (1,5 V) × 4

* Netzkabel und Stecker variieren je nach Region.

Produktübersicht

DE

Draufsicht

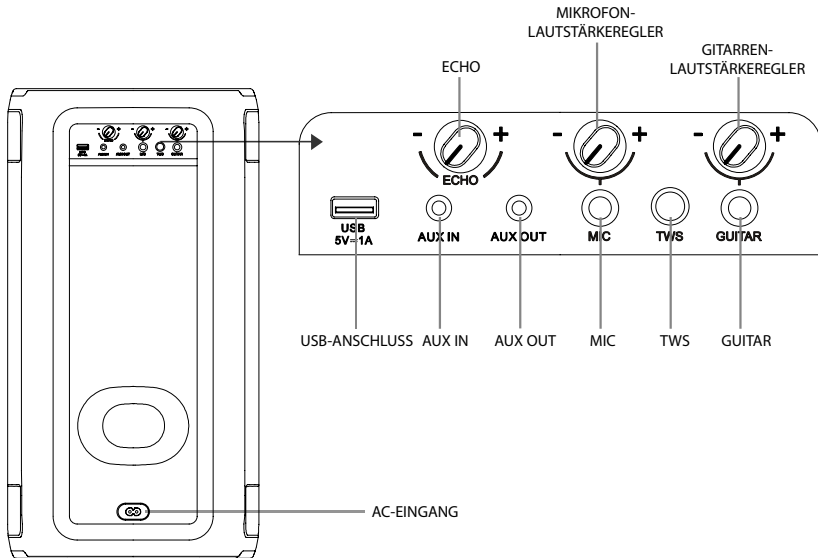


PARTY STORM 1-Anschluss

LICHT ☀️	Hier wählen Sie die verschiedenen Leuchtmodi der LED-Anzeige
EIN/AUS 🔌	Gerät ein- und ausschalten
SIGNALQUELLE 📶	Hier wählen Sie die Eingangsquelle
KONTROLLANZEIGEN	Akkuladeanzeige
KABELLOSES LADEN	Kabelloser Ladebereich
MASTER-LAUTSTÄRKE (-) (+)	Lautstärke erhöhen/verringern
DJ	DJ-Effekt
VORHERIGER ◀◀	Vorherigen Titel wählen
WIEDERGABE/PAUSE/KOPPLUNG ▶▶ PAIR	Wiedergabe/Pause/Kopplung
NÄCHSTER ▶▶	Nächsten Titel wählen
EQ	Manueller Equalizer-Modus
BASS	BASS-Modus aktivieren/deaktivieren
VOCAL FADER	Überblendung ein- und ausschalten
ANZEIGEFELD	Anzeigefeld

Produktübersicht

Rückansicht



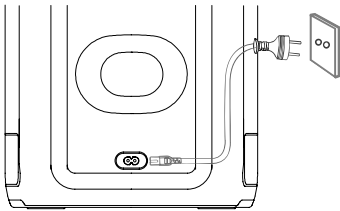
PARTY STORM 1-Anschluss

ECHO	Mikrofonecho erhöhen/verringern
MIKROFON-LAUTSTÄRKEREGLER	Mikrofonlautstärke erhöhen/verringern
GITARREN-LAUTSTÄRKEREGLER	Gitarrenlautstärke erhöhen/verringern
USB-ANSCHLUSS	USB-Anschluss
AUX IN	AUX-Eingang
AUX OUT	AUX-Ausgang
MIC	Mikrofonanschluss
TWS	TWS-Kopplungsmodus mit Tastendruck aufzurufen
GUITAR	Gitarrenanschluss
AC-EINGANG	Netzanschluss

Anschlüsse

Strom anschließen

Rückseite

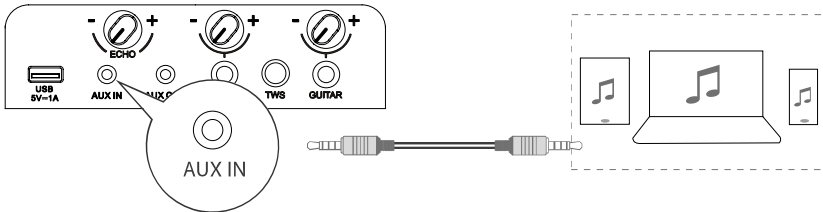



Gefahr von Produktschäden!

Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung mit der auf der Rückseite oder Unterseite des Geräts aufgedruckten Spannung übereinstimmt.
- Schließen Sie das Netzkabel an einer geeigneten Steckdose an.

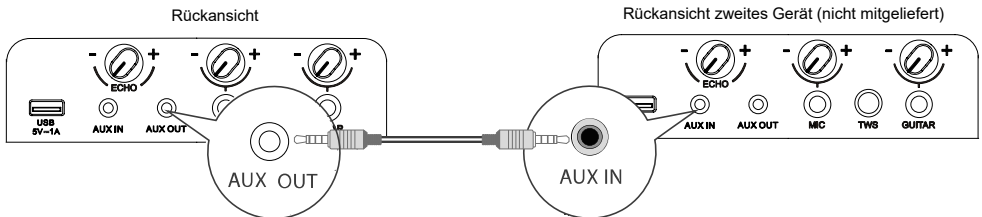
DE

AUX-Eingang



Dieses Gerät verfügt über einen Audioeingang. Sie können die analogen Stereo-Audiosignale von externen Geräten wie Videorekorder, CD- oder MP3-Player usw. einspeisen. Verwenden Sie ein Audiokabel mit 3,5-mm-Klinkenstecker (nicht im Lieferumfang enthalten), um am Eingang **AUX IN** auf der Rückseite des Geräts anzuschließen, dann drücken Sie die Taste , um den **AUX IN**-Modus auszuwählen.

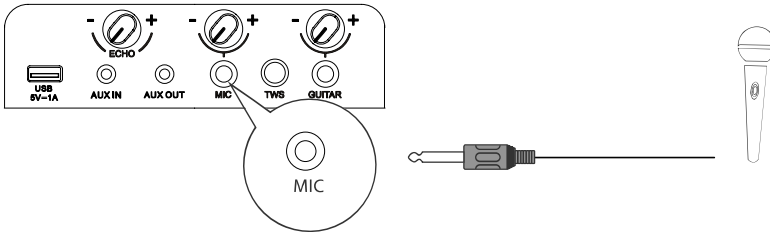
AUX-Ausgang



Dieses Gerät verfügt über einen **AUX**-Ausgang. Sie können das analoge Stereo-Audiosignal an externe Geräte, wie z. B. einen Aktivlautsprecher, ausgeben. Schließen Sie ein Audiokabel (nicht im Lieferumfang enthalten) am **AUX**-Ausgang auf der Rückseite des Geräts und am **AUX**-Eingang des externen Geräts an. Damit wird er Ton automatisch vom externen Gerät ausgegeben.

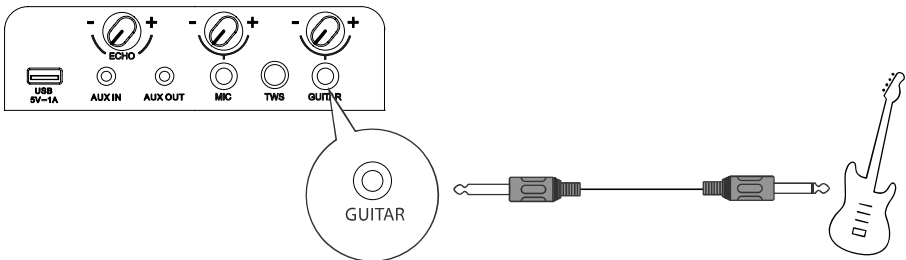
Anschlüsse

Mikrofonanschluss



Schließen Sie das Mikrofon am Mikrofonanschluss auf der Rückseite des Geräts an und stellen Sie mit dem Mikrofon-Lautstärkereger auf der Rückseite des Geräts einen niedrigen Pegel ein. Stellen Sie die Mikrofonlautstärke mit dem Mikrofonlautstärkereger auf der Rückseite des Geräts auf den gewünschten Pegel ein. Also, viel Spaß beim Karaoke-Singen!

Gitarrenanschluss



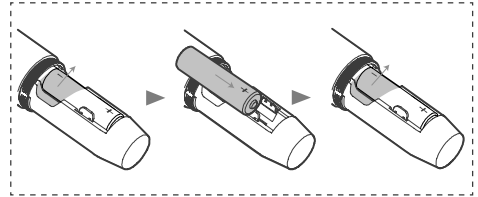
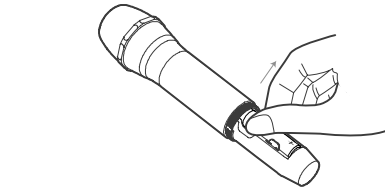
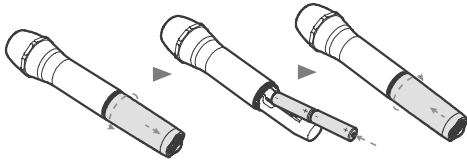
Schließen Sie das Gitarrenkabel am Gitarrenanschluss auf der Rückseite des Geräts an. Und nun viel Spaß!

DRAHTLOSER MIKROFONANSCHLUSS

Mikrofon anschließen

Um das mitgelieferte drahtlose Mikrofon anzuschließen, wird das drahtlose Mikrofon werkseitig mit dem Lautsprecher vorkonfiguriert.

1. Setzen Sie zwei Alkali-AA-Batterien mit der korrekten Polarität ein.



2. Schalten Sie den Lautsprecher und das mitgelieferte drahtlose Mikrofon nacheinander ein.

- Die Drahtlosverbindung wird automatisch hergestellt.

Hinweise:

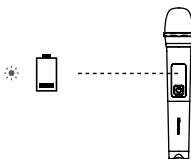
- Das Mikrofon schaltet sich nach 20 Minuten Inaktivität automatisch ab.
- Es werden max mal zwei drahtlose Mikrofone unterstützt.

So ersetzen Sie die Batterien des drahtlosen Mikrofons

Sicherheitshinweise:

- Mischen Sie keine Batterien (alte und neue oder Zink-Kohle- und Alkali-Batterien usw.).
- Nehmen Sie die Batterien heraus, wenn sie erschöpft sind oder wenn das Mikrofon längere Zeit nicht benutzt werden soll.
- Batterien enthalten chemische Substanzen, die ordnungsgemäß entsorgt werden müssen.

1. Anzeige für schwache Batterie.

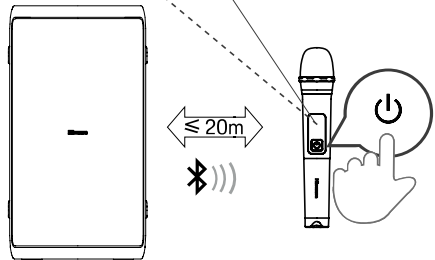



⚡: Anzeige blinkt rot


2. Wenn die Batterien schwach sind, tauschen Sie die Batterien aus.

Verbinden

- ⚡: kopplung (die Anzeige blinkt blau)
- : verbunden (die Anzeige leuchtet blau)



Drücken Sie  oben auf dem Gerät, um es einzuschalten.


Drücken Sie  am drahtlosen Mikrofon, um es einzuschalten. Die Anzeige am drahtlosen Mikrofon blinkt blau und das Mikrofon wird automatisch mit dem Gerät gekoppelt; nach erfolgreicher Kopplung leuchtet die Anzeige am Mikrofon blau.

Stellen Sie die Mikrofonlautstärke mit dem Mikrofon-Lautstärkereglern auf der Rückseite des Geräts auf den gewünschten Pegel ein.

Hinweis: Wenn die Batterie des drahtlosen Mikrofons schwach ist, blinkt die Anzeige am Mikrofon rot und Sie müssen die alten Batterien im Batteriefach austauschen.

Allgemeine Bedienungshinweise

Standby/EIN

- Drücken Sie  am Gerät, um es einzuschalten. Zum Ausschalten halten Sie die Taste für 2 Sekunden gedrückt.
- Ziehen Sie den Netzstecker, wenn Sie das Gerät ganz ausschalten wollen.
- Wenn länger als 15 Minuten kein Eingangssignal vom Gerät kommt, schaltet es automatisch in den Standby-Modus.

DJ-Effekt

- Drücken Sie die DJ-Taste, um einen anderen DJ-Effekt auszuwählen.
- Drücken Sie die DJ-Taste einmal, um den aktuellen DJ abzuspielen. Wenn Sie die DJ-Taste für 1 Sekunde gedrückt halten, können Sie verschiedene DJ-Soundeffekte durchlaufen. Halten Sie die DJ-Taste für 1 Sekunde gedrückt, um die Wiedergabe des aktuellen DJ-Soundeffekts zu starten, nachdem keine Bedienung erfolgt ist.
- DJ-Soundeffekte: DJ1 Jubel, DJ2 Trommelwirbel, DJ3 Alarm, DJ4 Hupe, DJ5 Discwiedergabe.

Modus wählen *Die tatsächliche Situation kann je nach gewähltem Modus variieren.

- Drücken Sie  am Gerät, um die Wiedergabefunktionen BT → USB → AUX IN zu durchlaufen.

Lautstärke einstellen

- Drücken Sie **VOL+/VOL-** am Gerät, um die Lautstärke einzustellen.



Equalizer

- Drücken Sie während der Wiedergabe wiederholt EQ, um die Voreinstellungen ROCK – JAZZ – SAMBA – POP – BALANCE zu durchlaufen.


Bässe

- Drücken Sie die BASS-Taste, um BASS AN oder BASS AUS auszuwählen.

LED-Licht einstellen

- Drücken Sie wiederholt , um die LED-Effekte: LED AUS, LED1, LED2, LED3, LED4, LED5 zu durchlaufen.
- Halten Sie  gedrückt, um das Stroboskoplicht ein- und auszuschalten.

AUX-EINGANG

- 1 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät am Fernseher oder einem anderen Audiogerät angeschlossen ist.
- 2 Drücken Sie  am Gerät, um den **AUX**-Eingangsmodus zu wählen.
- 3 Bedienen Sie Ihr Audiogerät direkt zur Wiedergabe.
- 4 Drücken Sie **VOL+/VOL-**, um die Lautstärke auf den gewünschten Wert einzustellen.

KABELLOS LADEN

Der Party-Lautsprecher kann kabellos aufladbare Handys laden, indem Sie Ihr Telefon auf das Logo für kabelloses Laden des Party-Lautsprechers legen.


Hinweise:

- 1 Das kabellose Ladegerät kann verwendet werden, um kompatible Smartphones zu laden, wenn das Gerät eingeschaltet ist und sich im Wechselstrommodus befindet.
- 2 Um die Lebensdauer des Akkus zu verlängern, ist direktes drahtloses Laden im Akkubetrieb nicht erlaubt.

Bluetooth-fähige Geräte koppeln

Wenn Sie Ihr Bluetooth-Gerät zum ersten Mal mit diesem Lautsprecher verbinden, müssen Sie Ihr Gerät zunächst koppeln.

Hinweise:

- Die Reichweite zwischen dem Lautsprecher und einem Bluetooth-Gerät beträgt etwa 8 m (ohne Gegenstände zwischen den Geräten).
 - Bevor Sie ein Bluetooth-Gerät mit diesem Gerät koppeln, müssen Sie sicherstellen, dass Sie die Fähigkeiten des Geräts kennen.
 - Die Kompatibilität mit allen Bluetooth-Geräten ist nicht garantiert.
 - Jedes Hindernis zwischen diesem Gerät und einem Bluetooth-Gerät verringert die Reichweite.
 - Wenn die Signalstärke schwach ist, kann Ihr Bluetooth-Empfänger die Verbindung trennen, aber er wechselt automatisch wieder in den Kopplungsmodus.
- 1 Drücken Sie  am Gerät, um den **Bluetooth**-Modus auszuwählen.
 - 2 „**PAIRING**“ wird im Display angezeigt und das System befindet sich im Kopplungsmodus.
 - 3 Aktivieren Sie Ihr Bluetooth-Gerät und wählen Sie den Suchmodus. „**Hisense PARTY STORM 1**“ wird auf Ihrem Bluetooth-Gerät angezeigt.
 - 4 Wählen Sie „**Hisense PARTY STORM 1**“ in der Kopplungsliste. Das System ist erfolgreich verbunden und „**CONNECTED**“ wird angezeigt.
 - 5 Starten Sie die Musikwiedergabe von dem verbundenen Bluetooth-Gerät.

Zum Trennen der Bluetooth-Funktion gehen Sie wie folgt vor:

- Schalten Sie zu einer anderen Quelle auf dem Gerät um.
- Deaktivieren Sie die Funktion auf Ihrem Bluetooth-Gerät.
- Halten Sie „**▶ II**“ am Gerät gedrückt.

Tipps:


- Geben Sie ggf. „0000“ als Passwort ein.
- Die Verbindung zum Lautsprecher wird auch unterbrochen, wenn das Gerät außerhalb des Verbindungsbereichs bewegt wird.
- Wenn Sie Ihr Gerät wieder mit dem Lautsprecher verbinden möchten, bringen Sie es in den Verbindungsbereich.
- Wenn das Gerät über den Verbindungsbereich hinaus bewegt wird, überprüfen Sie bitte, ob es noch mit dem Lautsprecher verbunden ist, wenn Sie es zurückbringen.
- Wenn die Verbindung unterbrochen wird, folgen Sie den obigen Anleitungen, um Ihr Gerät erneut mit dem Lautsprecher zu koppeln.

Musik vom Bluetooth-Gerät hören

Wenn Ihr Bluetooth-Gerät A2DP unterstützt, geben Sie Musik über Ihr Gerät wieder.

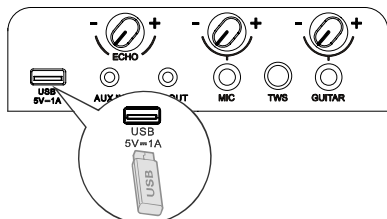
- Um die Wiedergabe anzuhalten/fortzusetzen, drücken Sie **▶ II**.
- Um zu einem Titel zu springen, drücken Sie **I ◀◀** oder **▶▶ I**.
- Drücken Sie **VOL+/-**, um die Lautstärke zu erhöhen oder zu verringern.






TWS-Verbindung

- Die **TWS** (TRUE WIRELESS STEREO)-Bluetooth-Verbindung wird nur zwischen zwei Lautsprechern verwendet.
- Schalten Sie beide Lautsprecher ein und drücken Sie  auf beiden Lautsprechern, um den Bluetooth-Modus aufzurufen. Drücken Sie **TWS** an einem der beiden Lautsprecher, damit wird im Display **TWS ON** und dann **TWS PAIRING** angezeigt. Die beiden Lautsprecher begeben sich automatisch in den Kopplungsmodus und nach erfolgreicher Kopplung wird im Display des einen Lautsprechers **MASTER** angezeigt. Der andere Lautsprecher zeigt **SLAVE** an, er ist als Slave-Lautsprecher konfiguriert.
- Aktivieren Sie Ihr Bluetooth-Gerät und achten Sie darauf, dass es sich im Suchmodus befindet.
- Wählen Sie „**Hisense PARTY STORM 1**“ aus der Liste der erkannten Geräte und stellen Sie eine Verbindung her.
- Der Master-Lautsprecher fungiert während **TWS** als linker Kanal und empfängt das Bluetooth-Signal, der andere Lautsprecher fungiert als rechter Kanal zur Musikwiedergabe.
- Halten Sie die **TWS**-Taste gedrückt, um die **MASTER-** und **SLAVE-**Lautsprecherverbindung im **TWS**-Verbindungsmodus zu trennen; im Display beider Lautsprecher wird **TWS OFF** angezeigt.

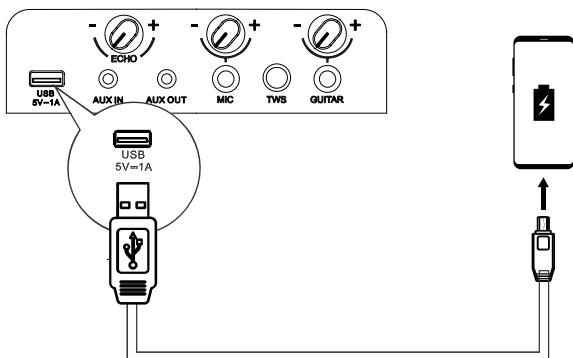
USB-Wiedergabe



USB-Wiedergabe





- 1 Schließen Sie ein USB-Gerät an und drücken Sie , um den USB-Modus auszuwählen.
- 2 Die Wiedergabe beginnt automatisch. Wenn die Wiedergabe nicht automatisch beginnt, drücken Sie .
 - Um zum vorherigen/nächsten Titel zu springen, drücken Sie  auf dem Gerät.
 - Um zum vorherigen/nächsten Ordner zu springen, halten Sie  auf dem Gerät gedrückt.
- 3 Halten Sie während WIEDERGABE/PAUSE  für 3 Sekunden gedrückt, um zwischen 1 WIEDERHOLEN/ ALLE WIEDERHOLEN/ZUFALL/NORMAL umzuschalten.

Über USB-Anschluss laden



Die Ladebuchse  5 V  1 A ist zum Laden von Mobilgeräten (wie MP3-Player, Handy usw.) konzipiert. Sie liefert 5V/DC bei einem Ladestrom von bis zu 1000 mA (1 A).

Verwenden Sie bei eingeschaltetem Gerät ein USB-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten), um Ihr Mobilgerät an der Ladebuchse  5 V  1 A anzuschließen. Damit wird das Mobilgerät geladen.

Akku des Party-Lautsprechers laden

Integriertes Ladegerät

Verwenden Sie das mitgelieferte Netzkabel, um den Netzanschluss des Geräts mit einer geeigneten Steckdose zu verbinden. Die Ladeanzeige am Gerät blinkt während des Ladens. Wenn fünf Lade-LEDs am Gerät leuchten, ist der Akku vollständig geladen.

Alternativ können Sie einen Fahrzeugadapter (nicht im Lieferumfang enthalten) am DC-Eingang des Geräts und an der Fahrzeugsteckdose (Zigarettenanzünder) anschließen.

5 LEDs leuchten weiß = ca. 100 % Kapazität

4 LEDs leuchten weiß = ca. 80 % Kapazität

3 LEDs leuchten weiß = ca. 60 % Kapazität

2 LEDs leuchten weiß = ca. 40 % Kapazität

1 LED leuchtet weiß = ca. 20 % Kapazität

(Aufladen erforderlich)


Hinweise: Wenn der Akku schwach ist, gibt das Gerät einen Signalton aus.

Wenn der DC-Eingang zum Laden angeschlossen ist, kann das Gerät nur geladen und nicht anderweitig genutzt werden.

Fehlerbehebung

Um die Garantie aufrechtzuerhalten, versuchen Sie keinesfalls, das System selbst zu reparieren. Wenn bei der Verwendung dieses Geräts Probleme auftreten, lesen Sie bitte die folgenden Hinweise, bevor Sie den Kundendienst anfordern.

Kein Strom

- Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel ordnungsgemäß angeschlossen ist.
- Vergewissern Sie sich, dass die Steckdose mit Strom versorgt wird.
- Drücken Sie  am Lautsprecher.

Ich höre ein Summen oder Brummen

- Vergewissern Sie sich, dass alle Kabel sicher angeschlossen sind.
- Schließen Sie ein anderes Quellgerät an (Blu-ray-Player usw.) und prüfen Sie, ob das Summen weiterhin auftritt. Ist dies nicht der Fall, liegt das Problem möglicherweise bei dem ursprünglichen Gerät.
- Schließen Sie Ihr Gerät an einem anderen Eingang des Lautsprechers an.

Ich kann den Bluetooth-Namen dieses Geräts nicht auf meinem Bluetooth-Gerät finden

- Vergewissern Sie sich, dass die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Bluetooth-Gerät aktiviert ist.
- Koppeln Sie das Gerät erneut mit Ihrem Bluetooth-Gerät.

TECHNISCHE DATEN

DE

Modell	PARTY STORM 1
--------	---------------

Stromversorgung

Spannung	100 - 240 V/AC, 50/60 Hz; DC-Eingang 12 V, 2 A
Leistungsaufnahme (AC)	80 W
Abmessungen (B × H × T)	295 × 550 × 258 mm

Verstärker (maximale Audioleistung)

Verstärker maximale Audioleistung Gesamt	300 W
--	-------

Umgebungsbedingungen

Betrieb	0 °C bis +45 °C / 60 % relative Luftfeuchtigkeit
Nicht in Betrieb	-10 °C bis +60 °C / 65 % relative Luftfeuchtigkeit
Integrierter Akku	Li-ion 7650 mAh, 7,2 V
Ladezeit	4,5 Stunden
Spielzeit	15 Stunden*

System

Frequenzgang	20 Hz bis 20 kHz
Rauschabstand	> 80 dB
USB-Anschluss	USB 2.0 bis 32 GB WAV\WMA\MP3
USB-Ausgabe	5 V, max. 1 A

Bluetooth®

Bluetooth-Version	5.0
Senderleistung	< 10 dBm
Frequenzbereich	2402 - 2480 MHz

2,4G SRD

2,4G SRD Frequenzbereich	2402 - 2480 MHz
2,4G SRD Senderleistung	< 10 dBm

Drahtloses Mikrofon

Batterie	AA (1,5 V × 2)
Sendeleistung	9 dBm
Abstand zwischen Sender und Empfänger	≤ 20 m

Drahtloses Laden

Frequenzbereich des drahtlosen Ladens	110 kHz - 205 kHz
Senderleistung des drahtlosen Ladens	< 1 dBu/Am

* Das Design und die Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

* 15 Stunden Akkulaufzeit sind nur ein Richtwert und können je nach Musik und Alterung des Akkus nach zahlreichen Lade- und Entladezyklen variieren. Erreichbar mit einer vordefinierten Musikquelle, ausgeschalteter Lightshow, Lautstärkestufe 7 und BT-Streaming-Quelle.

* Wenn das Gerät nur über Akku betrieben wird, verringert sich automatisch die Leistung, um den Akku zu schützen.