

# AWS10 Anleitung



## Index

- 1. Bestimmungsgemäßer Gebrauch
- 2. Sicherheit
  - 2.1. Zeichen in dieser Anleitung
  - 2.2. Allgemeine Sicherheitsanweisungen
- 3. Vorbereitungen für den Gebrauch
  - 3.1. Auspacken
  - 3.2. Verpackungsinhalt
- 4. Installation
  - 4.1. Anschlüsse
  - 4.2. Die Batterie laden
- 5. Funktionen
  - 5.1. ASW10BK Bluetooth speaker
- 6. Bedienung
  - 6.1. Das Gerät ein- und ausschalten.
  - 6.2. Bedienung mit BLUETOOTH
  - 6.3. AUX IN
  - 6.4. USB-Anschluss, um Gerät zu laden
- 7. Reinigung und Wartung
- 8. Technische Daten
- 9. Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten

# 1. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät fungiert als Lautsprecher/Verstärker. Über die Bluetooth-Verbindung kann kabellos Musik abgespielt werden. Außerdem ist es möglich, Musik über den AUX-Anschluss abzuspielen. Das Gerät enthält eine eingebaute aufladbare Batterie und kann über den USB-Anschluss auch externe Geräte aufladen.

Lesen Sie vor dem ersten Gebrauch die Anleitung genau durch.

## 2. Sicherheit

### 2.1. Zeichen in dieser Anleitung



**WARNUNG** Ein Warnung-Zeichen bedeutet, dass Verletzungen - auch tödliche - die Folge sein können, wenn die Anweisungen nicht befolgt werden.



**VORSICHT** Ein Vorsicht-Zeichen bedeutet, dass Schäden am Gerät möglich sind.



Ein Info-Zeichen liefert Zusatzinformation, z.B. für eine Vorgehensweise.

### 2.2. Allgemeine Sicherheitsanweisungen



**WARNUNG**

Das AWS10 kann Musik in einer Umgebungstemperatur bis 50°C (122°F) abspielen. Wenn die Umgebungstemperatur mehr als 50°C (122°F) beträgt, kann das Produkt kaputtgehen, Feuer fangen oder explodieren.



**VORSICHT** Lassen Sie keine Flüssigkeiten auf das Gerät gelangen.



**VORSICHT** Blockieren Sie nicht die Belüftungsöffnungen.



**VORSICHT** Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle auf.

## 3. Vorbereitungen für den Gebrauch

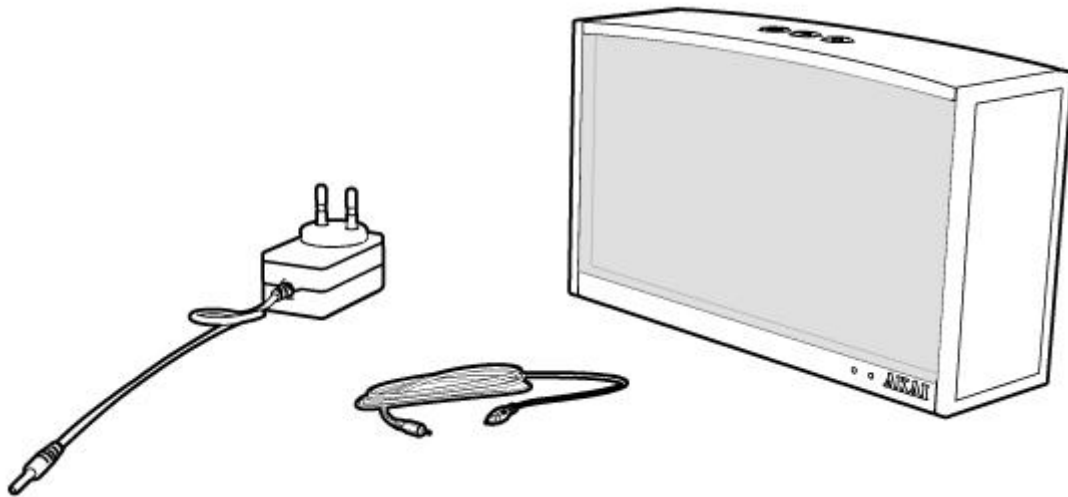
### 3.1. Auspacken

- Packen Sie das Gerät vorsichtig aus.
- Prüfen Sie den Verpackungsinhalt gemäß Beschreibung unten. Fehlt ein Teil, wenden Sie sich bitte an Ihren Vertriebspartner.



Wir empfehlen, den Originalkarton und das Verpackungsmaterial aufzubewahren, falls es jemals erforderlich sein sollte, Ihr Produkt zum Kundendienst zurückzubringen. Dies ist die einzige Möglichkeit, das Produkt sicher vor Transportschäden zu schützen. Falls Sie den Karton und das Verpackungsmaterial dennoch entsorgen, denken Sie bitte an ein umweltgerechtes Recycling.

### 3.2. Verpackungsinhalt



Die erhaltene Verpackung enthält folgende Teile:

- 1 x ASW10BK
- 1 x AUX-Kabel (3,5 mm)
- 1 x Netzstromadapter
- 1 x Quick Start Guide



Fehlt ein Teil, wenden Sie sich bitte an Ihren Vertriebspartner.

## 4.Installation

- Stellen Sie das Gerät auf eine waagerechte ebene Oberfläche.
- Verbinden Sie die Peripherieausrüstung mit dem Gerät. Lesen Sie den Abschnitt "Externes Gerät anschließen".
- Laden Sie die eingebaute aufladbare Batterie auf.

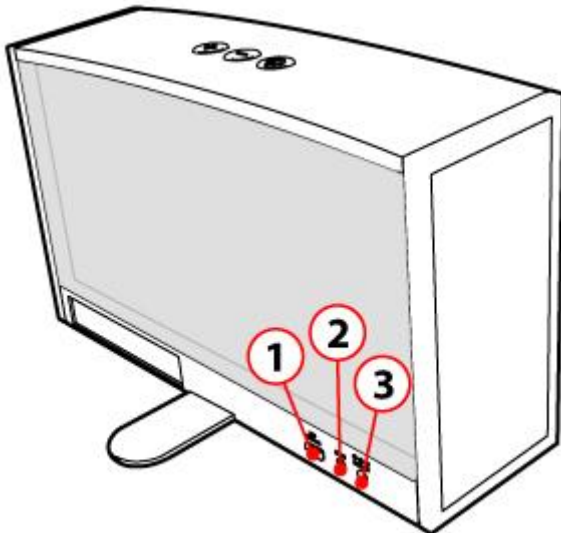
*Siehe für Anweisungen Kapitel 4.1*



VORSICHT

- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle auf.
- Setzen Sie das Gerät keiner direkten Sonneneinstrahlung aus.

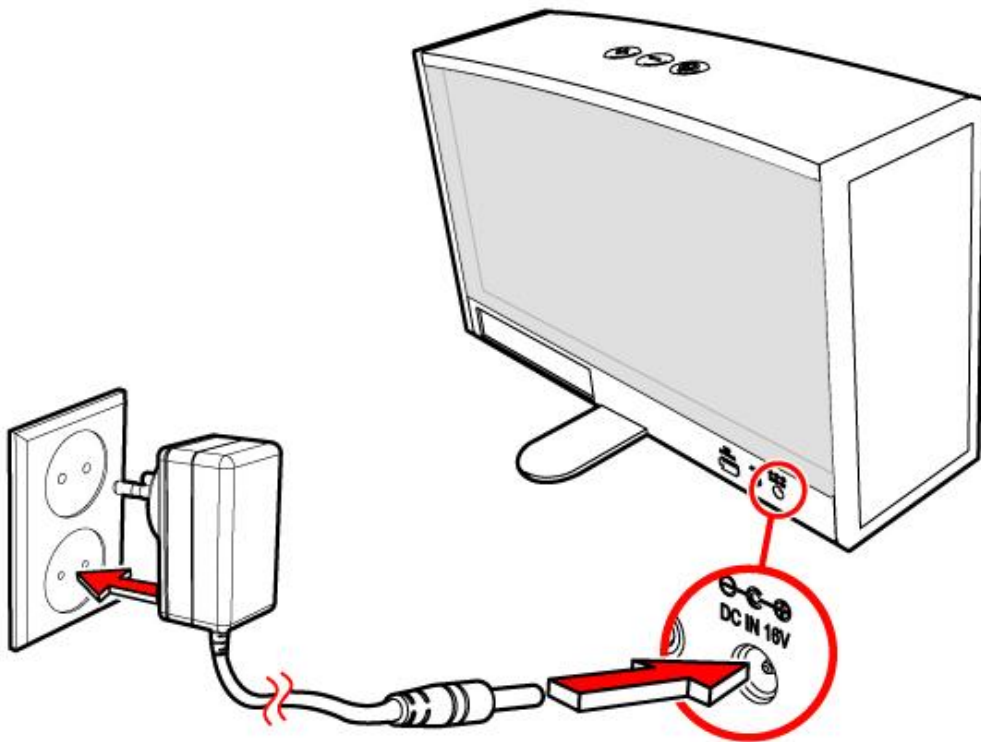
### 4.1. Anschlüsse



1. USB Eingang
2. AUX Eingang
3. DC IN Eingang

Lesen Sie für die erweiterten Anweisungen den Abschnitt "Bedienung" im weiteren Verlauf dieses Handbuchs.

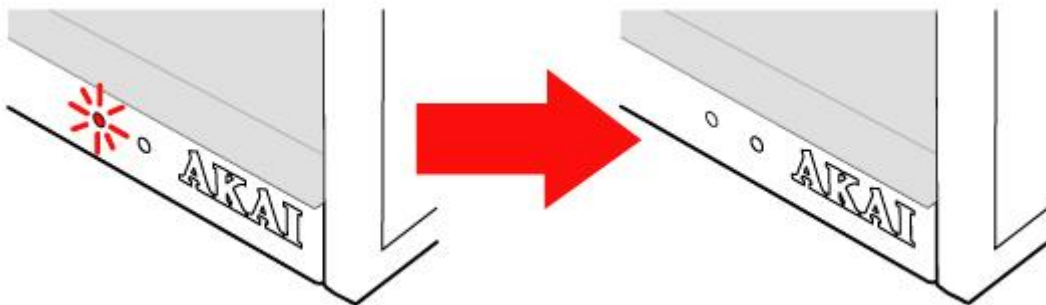
## 4.2. Die Batterie laden



Verbinden Sie das Gerät mit dem Netz.



**WARNUNG** Laden Sie die Batterie mindestens 4 Stunden lang.



Rote LED aus: Batterie vollständig geladen

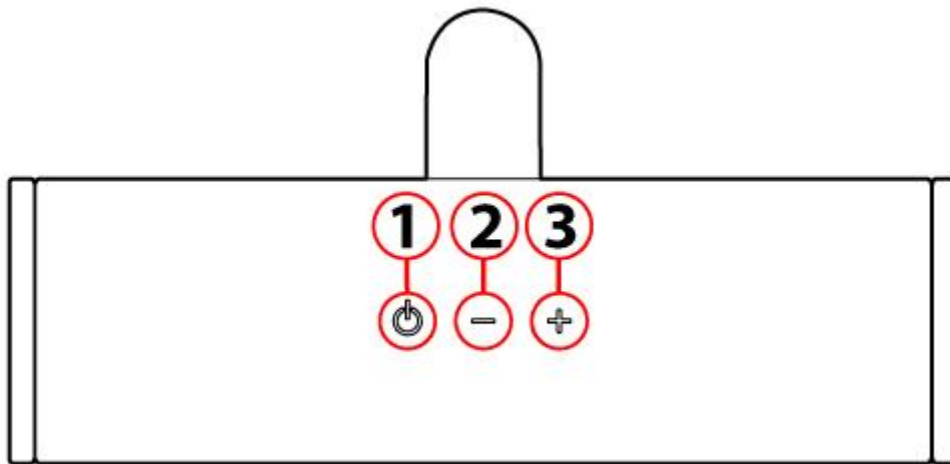


**ACHTUNG:**

- Das Gehäuse des Adapters kann während des Gebrauchs warm werden. Dies ist normal.
- Wenn das AWS10 eingeschaltet und nicht mit einer Spannungsquelle verbunden ist, kann die rote LED-Leuchte blinken. Dies bedeutet, dass die Batterie aufgeladen werden muss.
- Wenn das Produkt längere Zeit nicht benutzt wird, empfehlen wir, die Batterie mindestens alle zwei Monate aufzuladen.

## 5.Funktionen

### 5.1. ASW10BK Bluetooth speaker



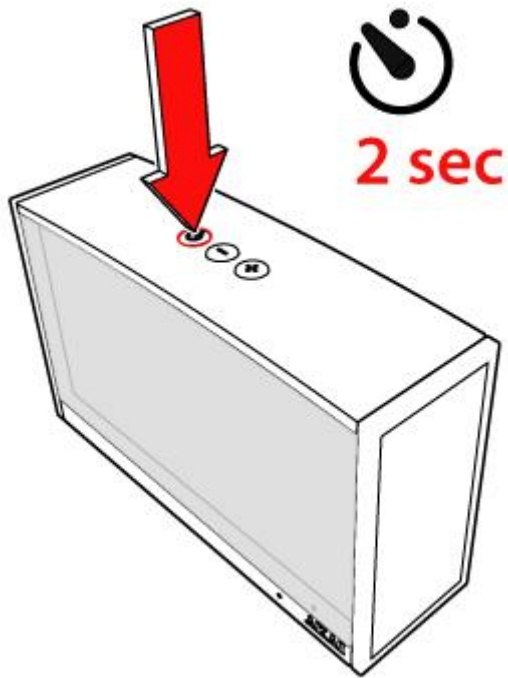
1. POWER Taste
2. VOL- Taste
3. VOL+ Taste

Wenn Klänge über das AWS10 abgespielt werden:

1. PLAY/ PAUSE Taste

## 6. Bedienung

### 6.1. Das Gerät ein- und ausschalten.



Halten Sie die POWER Taste gedrückt, um das Gerät ein- und auszuschalten.



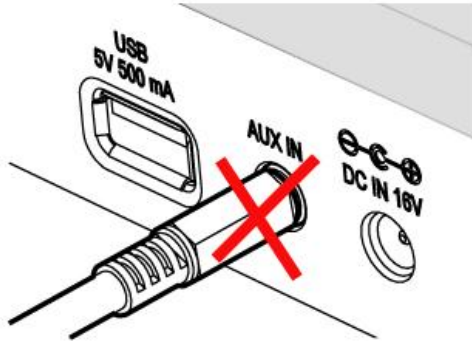
ACHTUNG:

- Das AWS10 wechselt in den Energiesparmodus, wenn 30 Minuten lang keine Musik abgespielt wird.
- Halten Sie die POWER-Taste gedrückt, um den Energiesparmodus zu verlassen.

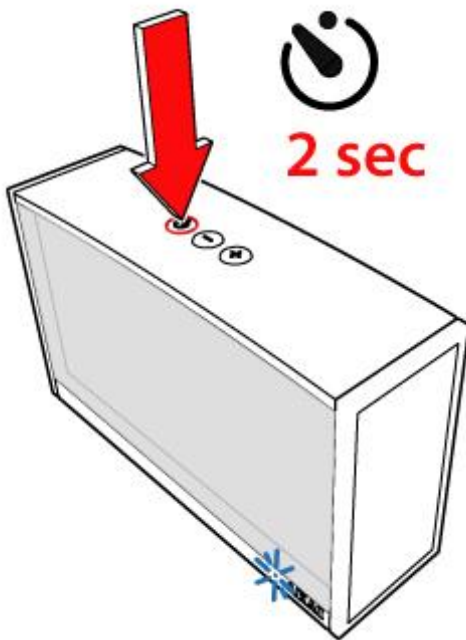
## 6.2. Bedienung mit BLUETOOTH

Sie können Ihre Lautsprecher kabellos mit Geräten verbinden, die über Bluetooth A2DP verfügen.

### Vorbereitung



- Sorgen Sie dafür, dass das AUX-Kabel aus dem AWS10 gezogen wurde. Sonst kann keine Bluetooth-Verbindung hergestellt werden.

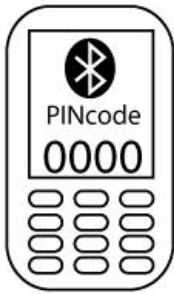


- Halten Sie die Taste POWER gedrückt, bis sich das Gerät einschaltet.
- Sie sehen die blaue LED blinken.
- Ihr AWS10 ist nun bereit, um eine drahtlose Verbindung zu Ihrem Bluetooth-Gerät herzustellen.
- Schalten Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Geräts ein

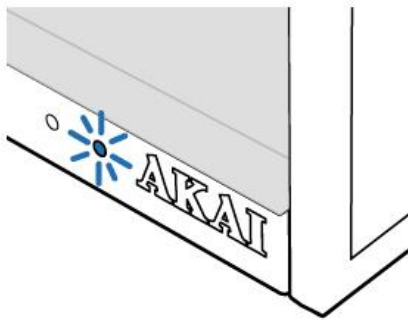
### Eine Bluetooth-Verbindung aufbauen (PAIREN)

- Gehen Sie zum Bluetooth-Menü Ihres Bluetooth-Geräts
- Suchen Sie Bluetooth-Geräte und wählen Sie AWS10, um die Verbindung aufzubauen





- Geben Sie "0000" ein, wenn Ihr Spieler nach einem PIN-Code fragt



- Sie hören einen Piepton.
- Die blaue LED-Lampe leuchtet dauerhaft, sobald die Verbindung aufgebaut worden ist.



**ACHTUNG:** Ihre Bluetooth-Verbindung hat eine Reichweite von etwa 9 Metern  
Das AWS10 kann mit maximal 8 externen Geräten verbunden werden. Aber nur eines der verbundenen Geräte kann über das AWS10 Musik abspielen.

### **Eine Bluetooth-Verbindung wiederherstellen**

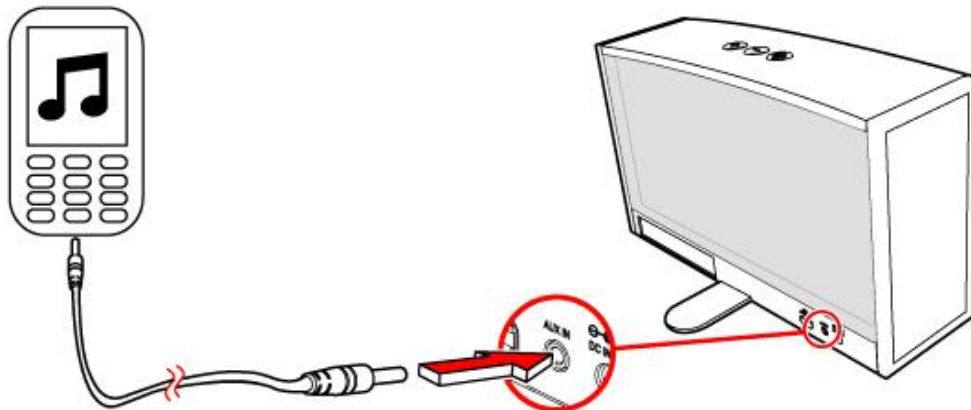
Wenn Sie sich außerhalb der Bluetooth-Reichweite befinden, bricht die Verbindung automatisch ab.

- Sie sehen die blaue LED blinken.  
Bauen Sie die Verbindung wieder auf, indem Sie die oben beschriebenen Schritte befolgen.  
Wenn Sie mit demselben Gerät schon früher eine Verbindung hergestellt haben, müssen Sie keinen PIN-Code mehr eingeben.

### **Die Bluetooth-Verbindung rückgängig machen**

- Drücken Sie gleichzeitig die Tasten VOL- und VOL+ auf dem AWS10 oder schalten Sie das verbundene Gerät aus.
- Sie sehen die blaue LED blinken.

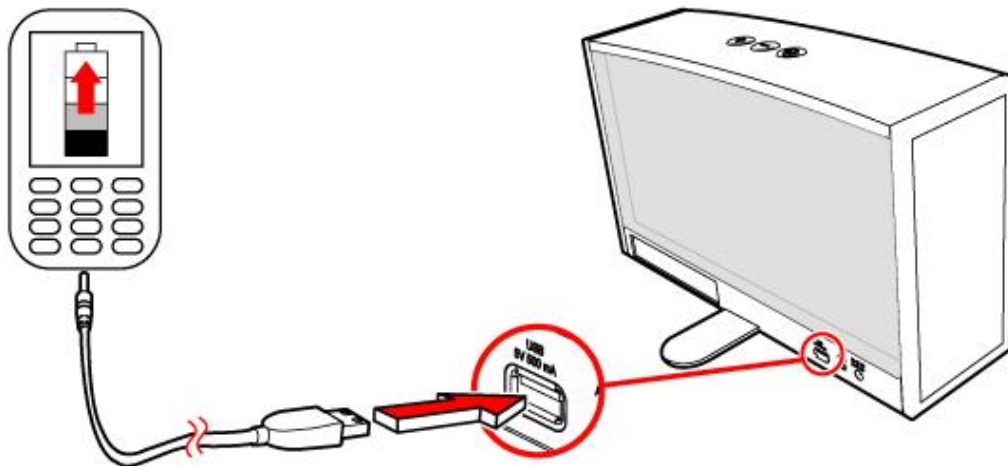
### 6.3. AUX IN



Verbinden Sie das externe Gerät mit Ihrem AWS10.

- Verwenden Sie dafür das mitgelieferte AUX-Kabel.
- Das AWS10 wechselt automatisch in den AUX-Modus, wenn das AUX-Kabel angeschlossen wird.

### 6.4. USB-Anschluss, um Gerät zu laden



Verbinden Sie das externe Gerät mit Ihrem AWS10.

- Verwenden Sie dafür ein (nicht mitgeliefertes) USB-Kabel.



ACHTUNG:

- Über den USB-Port kann ein externes Gerät nur aufgeladen werden.
- Die maximale Stromstärke des USB-Ports beträgt 500mA. Wenn Ihr Gerät mehr Strom benötigt, kann es sein, dass dieses nicht mehr aufgeladen wird.
- Nicht alle externen Geräte können die Ladefunktion nutzen.

## 7.Reinigung und Wartung



ACHTUNG Schalten Sie das Gerät vor der Durchführung von Reinigungs- oder Wartungsarbeiten aus und ziehen Sie den Stecker.

Reinigen Sie das Äußere des Geräts mit einem weichen Tuch. Ist das Gerät sehr verschmutzt, befeuchten Sie das Tuch mit etwas Wasser und einem neutralen Reinigungsmittel.

Wenn das Produkt längere Zeit nicht benutzt wird, empfehlen wir, die Batterie mindestens alle zwei Monate aufzuladen.

## 8.Technische Daten

### Allgemeine Funktionen

Stromzufuhr:

Eingebauter Wiederaufladbare Batterie

- Input: AC 100-240V ~ 50/60 Hz
- Output: 16V / 1,8A

Max stromverbrauch: 35W

Stereo-Wiedergabe: 12,5 x 12,5 Watt

Stereo-Wiedergabe (Batterie): 10 x 10 Watt

Bluetooth-Verbindung

USB 2.0 Anschluss

Maße des Hauptgeräts: 220 x 55 x 130 mm

Gewicht: 1,3 kg

AC/DC Adapter

### Lautsprechersystem

Impedanz: 2 x 8Ω

### Buchse AUX

Input: 3,5 mm

Spannung: 1V

Impedanz: 47 KΩ

## 9. Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten



Das Symbol auf dem Gerät, seinem Zubehör oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als Hausmüll entsorgt werden darf. Bitte entsorgen Sie dieses Gerät bei Ihrer kommunalen Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikschrott. Europäische Union und andere europäische Länder, die über separate Sammelsysteme für Elektro- und Elektronikschrott verfügen. Durch Sicherstellung der richtigen Entsorgung dieses Produkts tragen Sie dazu bei, potentielle Gefahren für die Umwelt und die Gesundheit von Menschen, die andernfalls durch eine ungeeignete Abfallentsorgung dieses Produkts entstehen können, zu verhindern. Das Materialrecycling trägt dazu bei, die natürlichen Ressourcen zu schonen. Entsorgen Sie Ihre elektrischen oder elektronischen Altgeräte deshalb bitte nicht über Ihren Hausmüll.

Wenden Sie sich bitte für genauere Informationen über das Recycling dieses Produkts an Ihre regionale Stadtverwaltung, Ihren Hausmüll-Entsorgungsdienst oder an das Geschäft, in dem Sie das Produkt erworben haben.

Für weitere Informationen und Garantiebedingungen besuchen Sie bitte unsere Webseite:  
[www.akai.eu](http://www.akai.eu)



Batterien nicht in den Hausmüll werfen, sondern als kleinen chemischen Abfall entsorgen.