

Model BR-C16

## AUKEY

### User Manual

#### Wireless Audio Receiver with NFC

AUKEY Electronics Ltd  
www.aukey.com | support@aukey.com  
No. 103, Building 103F, Electronics Trade Center  
Huizhou City, Pinghu Town, Longgang District  
Shenzhen, Guangdong, 518111, CH

CE RoHS FCC

### Contents

English ----- 01 ~ 06  
Deutsch ----- 07 ~ 12  
Français ----- 13 ~ 18  
Español ----- 19 ~ 24  
Italiano ----- 25 ~ 30  
日本語 ----- 31 ~ 36

### 说明书尺寸：70x100mm

### 材质：105g铜版纸

### 装订方式：骑马钉

### 印刷：单黑

Thank you for purchasing the AUKEY BR-C16 Wireless Audio Receiver with NFC. Please read this user manual carefully and keep it for future reference. If you need any assistance, please contact our support team with your product model number and Amazon order number.

#### Package Contents

Micro-USB Cable  
3.5mm Audio Cable  
3.5mm Audio Cable  
Micro-USB to RCA Audio Cable  
Mounting Clips

#### Product Diagram

Microphone  
LED Indicator  
3.5mm Audio Input  
Micro-USB Charging Input  
Multi-Function Button

#### Specifications

Model	BR-C16
Technology	Bluetooth 4.1, A2DP, HFP, HSP
Frequency Range	2.402GHz ~ 2.483GHz
Input	DC 5V
Charging Time	2.5 hours
Continuous Use Time	10 hours
Battery Type	Lithium-ion (1500mAh)
Operating Range	Up to 10m / 33'
Dimensions	54 x 26 x 14mm / 2.1" x 1.0" x 0.55"
Weight	25g / 0.88oz

#### Getting Started

Fully charge your product before use. To charge, simply connect one end of the micro-USB cable to a USB charging port and the other end to the input port on the product. When the green LED indicator turns on, your BR-C16 is fully charged and ready for use. Charging takes around 2.5 hours.

#### Powering On / Off

- To power on, press and hold the multi-function button for 2 seconds, and the LED indicator will turn white and green simultaneously.
- To power off, press and hold the multi-function button for 4 seconds, and the LED indicator will turn off.

#### Pairing Using NFC

If your wireless-compatible audio device (like smartphone) has the NFC (Near Field Communication) pairing function, you can pair it more easily using NFC. Audio devices don't offer NFC pairing at the moment.

- Connect one end of your 3.5mm audio cable (not 3.5mm to dual RCA audio cable) to the 3.5mm audio jack on the BR-C16, and connect the other end to your audio device (either speaker or stereo system).
- Power on the BR-C16 and it will automatically enter pairing mode with the LED indicator flashing white and green alternately.
- Activate the NFC function of your wireless-compatible audio device (like smartphone).
- Hold your device on the BR-C16 until a pairing prompt appears and the LED indicator turns off. It will automatically switch on the pairing function and connect.
- When successfully connected, the LED indicator will turn white and green alternately.
- Once paired, you can reconnect with NFC by holding your device on the BR-C16. You won't need to do this "NFC" or a pairing prompt again. Or reconnect automatically with wireless connection.

#### Pairing Without NFC

- Connect one end of the included 3.5mm audio cable (or 3.5mm to dual RCA audio cable) to the 3.5mm audio jack on the BR-C16, and connect the other end to your audio equipment (either headphones, speaker or stereo system).
- Power on the BR-C16 and it will automatically enter pairing mode with the LED indicator flashing white and green alternately.
- Activate the pairing function of your wireless-compatible audio device (like smartphone) and select "AUKEY BR-C16".
- Click on the PIN displayed for pairing, enter "0000".
- When successfully connected, the LED indicator will turn white and green alternately.
- Once paired, you can reconnect automatically with wireless connection switched on.

#### Simultaneous Connection with Two Devices

The wireless-compatible device can be paired with the BR-C16 and simultaneously connected to one audio output device (such as a speaker), but sound cannot be transmitted from one speaker to the other.

- Follow the instructions in the "Pairing" section to pair the BR-C16 with Device A.

#### LED Indicators

LED Indicators	Status
White & Green	Pairing mode
White	Connected / Pairing mode
White, flashing rapidly	Connecting / Off coil
White, flashing slowly	Auto-charge
Green, flashing	Low battery
White	Charging
Off (after charging)	Fully charged

#### Product Care & Use

- Keep away from liquids and extreme heat.
- Don't use headphones or speakers of high volume for extended periods, as they may cause permanent hearing damage or loss.

#### Warranty & Customer Support

For questions, support, or warranty claims, contact us at the address below that corresponds with your region. Please include your Amazon order number and product model number.

**Amazon US orders:** support@aukey.com  
**Amazon CA orders:** support.ca@aukey.com

#### Notice for the US

Changes/modifications expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

#### FCC Statement

This equipment complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:  
1. The device may not cause harmful interference.  
2. The device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

#### LED-Anzeigen

LED-Anzeigen	Status
Weiß & Grün	Paarungsmodus
Weiß	Verbunden / Paarungsmodus
Weiß, rasch blinkend	Verbindungsversuch / Off Coil
Weiß, langsam blinkend	Auto-Ladung
Grün, blinkend	Niedrige Batterie
Weiß	Ladung
Keine Anzeige (nach dem Laden)	Vollständig geladen

#### Produktpflege & Verwendung

- Halten Sie das Produkt von Flüssigkeiten und extremer Hitze fern.
- Verwenden Sie Kopfhörer oder Lautsprecher nicht für längere Zeiträume mit hoher Lautstärke, da dies zu dauerhaften Gehörverlusten oder Gehörverlust führen kann.

#### Garantie & Kundenservice

Für Fragen, Unterstützung oder Garantiesprüche kontaktieren Sie uns bitte an der jeweiligen Adresse, die Ihre Region anzeigt. Bitte geben Sie Ihre Amazon Bestellnummer und die Produktmodellnummer an.

**Bestellungen über Amazon US:** support@aukey.com  
**Bestellungen über Amazon CA:** support.ca@aukey.com

#### Notice for the US

Changes/modifications expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

#### FCC Statement

This equipment complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:  
1. The device may not cause harmful interference.  
2. The device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, per Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

The equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If the equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Plug the equipment into a power outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The equipment complies with FCC and ICESR exposure limits both for uncontrolled environments.

Viel Spaß, das Sie sich für den BR-C16 Kabelloser Audiempfänger mit NFC. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und bewahren Sie sie für zukünftige Referenzen gut auf. Sollten Sie darüber hinaus Fragen oder Probleme haben, hilft Ihnen unser freundliches Kundendienstteam gerne weiter. Halten Sie Ihre Produktmodellnummer und Amazon Bestellnummer bereit.

#### Lieferumfang

Kabelloser Audiempfänger mit NFC  
Micro-USB Kabel  
3,5mm Audiokabel  
3,5mm Audiokabel  
Micro-USB zu RCA Audiokabel  
Montageklips

#### Produkt Diagramm

Microfon  
LED-Anzeige  
3,5mm Audio-Anschluss  
Micro-USB-Port  
Multifunktions-Taste

#### Spezifikationen

Modell	BR-C16
Technologie	Bluetooth 4.1, A2DP, HFP, HSP
Frequenzbereich	2,402GHz ~ 2,483GHz
Eintrag	DC 5V
Ladungszeit	2,5 Stunden
Laufzeit	10 Stunden
Batterie-Typ	Lithium-Ionen (1500mAh)
Reichweite	Bis zu 10m / 33'
Abmessungen	54 x 26 x 14mm / 2,1" x 1,0" x 0,55"
Gewicht	25g / 0,88oz

#### Erste Schritte

Laden Sie das Produkt vor der ersten Verwendung vollständig auf. Um zu laden, schließen Sie ein Ende des Micro-USB-Kabels mit einem USB-Ladegerät an und das andere Ende an den Eingang des Produkts. Sobald die grüne LED-Anzeige leuchtet, ist das Produkt vollständig geladen und einsatzbereit. Das Ladevorgang dauert ungefähr 2,5 Stunden.

#### Ein-/Ausstellen

- Zum Einschalten halten Sie die Multifunktions-Taste 2 Sekunden lang gedrückt. Die LED-Anzeige blinkt dann gleichzeitig weiß und grün.
- Zum Ausschalten halten Sie die Multifunktions-Taste 4 Sekunden lang gedrückt. Die LED-Anzeige erlischt dann.

#### Paarung über NFC

Wenn Ihr drahtlos-kompatibles Audiogerät (z. B. Ihr Smartphone) über die Paarung-Funktion NFC (Nahfeldkommunikation) verfügt, können Sie es leichter koppeln. Audio-Geräte unterstützen derzeit keine NFC-Paarung.

- Verbinden Sie ein Ende des beigefügten 3,5-mm-Audiokabels (oder des 3,5-mm-zu-Doppel-RCA-Audiokabels) mit dem 3,5-mm-Audiokabelanschluss des BR-C16 und das andere Ende mit dem drahtlos-kompatiblen Audiogerät (z. B. Smartphone).
- Wenn Sie den BR-C16 einschalten, wird automatisch die Paarungsfunktion aktiviert.
- Aktivieren Sie die NFC-Funktion an Ihrem drahtlos-kompatiblen Audiogerät (z. B. Smartphone).
- Halten Sie Ihr Gerät so lange an den BR-C16, bis eine Paarungsaufforderung erscheint und die LED-Anzeige weiß und grün blinkt.
- Wenn Sie erfolgreich verbunden sind, blinkt die LED-Anzeige weiß und grün abwechselnd.
- Einmal gepaart, können Sie sich automatisch wieder verbinden.
- Einmal gepaart, können Sie sich automatisch wieder verbinden, indem Sie die LED-Anzeige betätigen.

#### Paarung ohne NFC

- Verbinden Sie ein Ende des beigefügten 3,5-mm-Audiokabels (oder des 3,5-mm-zu-Doppel-RCA-Audiokabels) mit dem 3,5-mm-Audiokabelanschluss des BR-C16 und das andere Ende mit dem drahtlos-kompatiblen Audiogerät (z. B. Smartphone).
- Wenn Sie den BR-C16 einschalten, wird automatisch die Paarungsfunktion aktiviert.
- Aktivieren Sie die Paarungsfunktion Ihres drahtlos-kompatiblen Audiogeräts (z. B. Smartphone) und wählen Sie "AUKEY BR-C16".
- Klicken Sie auf die PIN, die für die Paarung angezeigt wird, geben Sie "0000" ein.
- Wenn Sie erfolgreich verbunden sind, blinkt die LED-Anzeige weiß und grün abwechselnd.
- Einmal gepaart, können Sie sich automatisch wieder verbinden.
- Einmal gepaart, können Sie sich automatisch wieder verbinden, indem Sie die Multifunktions-Taste betätigen.

#### Gleichezeitige Verbindung von 2 Geräten

Das drahtlos-kompatible Audiogerät (z. B. Smartphone) können gleichzeitig mit einem Audiogerät (z. B. einem Lautsprecher) verbunden werden, doch nur von einem Bluetooth-Gerät kann der Audioempfang erfolgen.

- Legen Sie den Anweisungen im Abschnitt "Paarung" um den BR-C16 mit Gerät A zu koppeln.
- Nach erfolgreichem pairing aktivieren Sie die Koppel-Funktion bei Gerät B und wählen Sie "AUKEY BR-C16".
- Nach erfolgreichem pairing mit Gerät B wählen Sie in der Liste gepaarter Geräte "AUKEY BR-C16" aus.

#### Hinweise

- Die BR-C16 ist ein Bluetooth-Gerät. NFC-Geräte sollten sich beim pairing über NFC verbinden (dieser Code wird nicht verwendet). Bei der BR-C16 werden nur die NFC-Funktion und die NFC-Paarungsfunktion verwendet. Die BR-C16 wird nicht mit NFC verbunden, wenn Sie sich erfolgreich mit einem NFC-Gerät verbunden haben.
- Die BR-C16 kann nicht gleichzeitig mit zwei NFC-Geräten verbunden werden. Wenn Sie sich erfolgreich mit einem NFC-Gerät verbunden haben, wird die NFC-Funktion automatisch deaktiviert.
- Die BR-C16 kann nicht gleichzeitig mit zwei NFC-Geräten verbunden werden. Wenn Sie sich erfolgreich mit einem NFC-Gerät verbunden haben, wird die NFC-Funktion automatisch deaktiviert.

#### Steuerungstasten & LED-Anzeigen

Funktion	Steuerungstaste	LED-Anzeigen
Ein-/Ausstellen	Drücken Sie die Multifunktions-Taste einmal.	Paarungsmodus (Weiß & Grün blinken abwechselnd)
Empfangen/Aus	Drücken und halten Sie die Multifunktions-Taste 2 Sekunden lang.	Verbunden / Paarungsmodus (Weiß blinken)
AUKEY gepaartes Human Interface	Drücken Sie die Multifunktions-Taste zweimal (nicht gleichzeitig mit dem Multifunktions-Taste drücken).	Auto-Ladung (Weiß, langsam blinken)
Microfon wechsell.	Drücken Sie die Multifunktions-Taste dreimal (nicht gleichzeitig mit dem Multifunktions-Taste drücken).	Niedrige Batterie (Grün blinken)
Gerät wechseln	Drücken Sie die Multifunktions-Taste viermal (nicht gleichzeitig mit dem Multifunktions-Taste drücken).	Ladung (Weiß)
Full-Cover-Phone	Drücken Sie die Multifunktions-Taste fünfmal (nicht gleichzeitig mit dem Multifunktions-Taste drücken).	Vollständig geladen (Keine Anzeige)
Paarung abbrechen	Drücken Sie die Multifunktions-Taste sechsmal (nicht gleichzeitig mit dem Multifunktions-Taste drücken).	Keine Anzeige

#### Produktpflege & Verwendung

- Halten Sie das Produkt von Flüssigkeiten und extremer Hitze fern.
- Verwenden Sie Kopfhörer oder Lautsprecher nicht für längere Zeiträume mit hoher Lautstärke, da dies zu dauerhaften Gehörverlusten oder Gehörverlust führen kann.

#### Garantie & Kundenservice

Für Fragen, Unterstützung oder Garantiesprüche kontaktieren Sie uns bitte an der jeweiligen Adresse, die Ihre Region anzeigt. Bitte geben Sie Ihre Amazon Bestellnummer und die Produktmodellnummer an.

**Bestellungen über Amazon US:** support@aukey.com  
**Bestellungen über Amazon CA:** support.ca@aukey.com

Merci d'avoir acheté le AUKEY BR-C16 récepteur audio sans fil avec NFC. Veuillez lire attentivement le manuel d'utilisateur et conservez-le pour référence future. Si vous avez besoin d'aide, veuillez contacter notre équipe de service client avec le numéro de modèle et le numéro de commande Amazon.

#### Contenu de la boîte

Récepteur Audio Sans Fil avec NFC  
Câble Micro-USB  
Câble Audio de 3,5 mm  
Câble Audio de 3,5 mm à 2 RCA  
Morsettes blanches  
Carte de garantie

#### Produit Diagramme

Microphone  
Indicateur LED  
Câble Audio de 3,5 mm  
Port de Charge Micro-USB  
Bouton de Multifonction

#### Specificaciones

Modelo	BR-C16
Tecnología	Bluetooth 4.1, A2DP, HFP, HSP
Rango de Frecuencias	2,402GHz ~ 2,483GHz
Entrada	DC 5V
Tiempo de Carga	2,5 horas
Tiempo de Uso Continuo	10 horas
Tipo de Batería	Litio-Iones (1500mAh)
Rango de Funcionamiento	Hasta 10m / 33'
Dimensiones	54 x 26 x 14mm / 2,1" x 1,0" x 0,55"
Peso	25g / 0,88oz

#### Four commencer

Complétez complètement le produit avant la première utilisation. Pour charger, connectez une extrémité du câble micro-USB à un port de charge USB et l'autre extrémité au point d'entrée du produit. Lorsque le voyant vert s'allume, votre BR-C16 est entièrement chargé et prêt à l'emploi. La charge dure 2,5 heures.

#### Marché/Arrêt

- Pour mettre l'appareil sous tension, appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes. Le voyant indique blanc et vert simultanément.
- Pour mettre l'appareil hors tension, appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 4 secondes. Le voyant s'éteint.

#### Appareil de la série de la technologie NFC

Si votre appareil audio compatible avec NFC (comme un smartphone) dispose d'une fonction de jumelage NFC (communication à proximité), vous pouvez le jumeler plus facilement. Les appareils audio compatibles ne prennent pas en charge la fonction NFC pour le moment.

- Connectez un bout d'un des câbles fournis (soit le câble audio de 3,5 mm, soit le câble audio RCA double) à la prise jack audio de 3,5 mm du BR-C16, et connectez l'autre bout à votre appareil audio compatible (comme un smartphone).
- Après avoir activé la fonction NFC de votre appareil compatible, maintenez-le en contact avec le BR-C16 jusqu'à ce qu'une invite d'association apparaisse et que l'indicateur LED commence à clignoter alternativement blanc et vert.
- Activez la fonction NFC de votre appareil compatible sur l'écran de votre smartphone.
- Appuyez sur le dispositif compatible BR-C16 jusqu'à ce qu'une invite de connexion apparaisse et que l'indicateur LED commence à clignoter alternativement blanc et vert.
- Une fois connecté, vous pouvez vous reconnecter automatiquement avec la connexion sans fil activée.
- Une fois connecté, vous pouvez vous reconnecter automatiquement avec la connexion sans fil activée.

#### Conexión simultánea con dos aparatos

Los dispositivos compatibles con NFC (como un smartphone) pueden conectarse al mismo tiempo a un dispositivo de audio compatible (como un altavoz), pero solo un dispositivo de audio compatible puede recibir el audio.

- Conecte un extremo del cable de audio de 3,5 mm incluido en el paquete de audio de 3,5 mm al puerto jack de audio de 3,5 mm del BR-C16, y conecte el otro extremo al dispositivo de audio compatible (como un teléfono inteligente).
- Después de activar la función NFC de su dispositivo compatible, manténgalo en contacto con el receptor BR-C16 hasta que aparezca una invitación de conexión y el indicador LED comience a parpadear alternativamente blanco y verde.
- Active la función NFC de su dispositivo compatible en la pantalla de su teléfono inteligente.
- Presione el dispositivo compatible BR-C16 hasta que aparezca una invitación de conexión y el indicador LED comience a parpadear alternativamente blanco y verde.
- Una vez conectado, puede volver a conectarse automáticamente con la conexión sin cables activada.
- Una vez conectado, puede volver a conectarse automáticamente con la conexión sin cables activada.

#### Commandes et voyants LED

Fonction	Instructions	LED-Anzeigen
Marché/arrêt	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes.	Paarungsmodus (Weiß & Grün blinken abwechselnd)
Empfangen/Aus	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes.	Verbunden / Paarungsmodus (Weiß blinken)
Microfon wechsell.	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes.	Auto-Ladung (Weiß, langsam blinken)
Gerät wechseln	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 4 secondes.	Niedrige Batterie (Grün blinken)
Full-Cover-Phone	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes.	Ladung (Weiß)
Paarung abbrechen	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 6 secondes.	Vollständig geladen (Keine Anzeige)
Keine Anzeige	Keine Anzeige	Keine Anzeige

#### Entretien du produit et utilisation

- Tenez l'équipement loin des sources de chaleur excessive et évitez de l'exposer à des températures élevées pendant de longues périodes.
- Ne laissez pas l'équipement fonctionner à haute puissance pendant de longues périodes.

#### Garantie & Service Client

Pour des questions, soutien et demandes de garantie, veuillez nous contacter en consultant le numéro de modèle et le numéro de commande Amazon.

**Amazon EU orders:** support@aukey.com

Gracias por comprar AUKEY BR-C16 receptor audio inalámbrico con NFC. Por favor, lea atentamente el manual de usuario y consérvelo para futuras consultas. Si necesita cualquier ayuda, póngase en contacto con nuestro equipo de atención al cliente con el número de modelo del producto y el número de orden de Amazon.

#### Contenido

Receptor Audio Inalámbrico con NFC  
Cable Micro-USB  
Cable de Audio de 3,5 mm  
Cable de Audio de 3,5 mm a 2 RCA  
Morsetas blancas  
Garantía

#### Producto Diagrama

Microphone  
Indicador LED  
Cable de Audio de 3,5 mm  
Puerto de Carga Micro-USB  
Botón de Multifunción

#### Specificaciones

Modelo	BR-C16
Tecnología	Bluetooth 4.1, A2DP, HFP, HSP
Rango de Frecuencia	2,402GHz ~ 2,483GHz
Entrada	DC 5V
Tiempo de Carga	2,5 horas
Tiempo de Uso Continuo	10 horas
Tipo de Batería	Litio-Iones (1500mAh)
Rango de Funcionamiento	Hasta 10m / 33'
Dimensiones	54 x 26 x 14mm / 2,1" x 1,0" x 0,55"
Peso	25g / 0,88oz

#### Inicio rápido

Para completar el producto antes de usarlo por primera vez. Para cargar, conecte un extremo del cable micro-USB incluido en el paquete de audio de 3,5 mm al puerto de entrada de audio de 3,5 mm del producto. Cuando se encienda el indicador LED, el BR-C16 estará totalmente cargado y listo para usar. Toma unos 2,5 horas de carga.

#### Iniciado rápido

Para encender el producto, presione y mantenga presionado el botón multifunción durante 2 segundos, y el indicador LED mostrará blanco y verde a la vez.

Para apagarlo, presione y mantenga presionado el botón multifunción durante 4 segundos, el indicador LED se apagará.

#### Emparejamiento mediante NFC

Si el dispositivo de audio inalámbrico (como un smartphone) tiene la función de emparejamiento NFC (comunicación de proximidad), puede emparejarse más fácilmente. Los dispositivos de audio compatibles no ofrecen emparejamiento NFC.

- Conecte un extremo del cable de audio de 3,5 mm incluido en el paquete de audio de 3,5 mm al puerto jack de audio de 3,5 mm del BR-C16, y conecte el otro extremo al dispositivo de audio compatible (como un teléfono inteligente).
- Después de activar la función NFC de su dispositivo compatible, manténgalo en contacto con el receptor BR-C16 hasta que aparezca una invitación de conexión y el indicador LED comience a parpadear alternativamente blanco y verde.
- Active la función NFC de su dispositivo compatible en la pantalla de su smartphone.
- Presione el dispositivo compatible BR-C16 hasta que aparezca una invitación de conexión y el indicador LED comience a parpadear alternativamente blanco y verde.
- Una vez emparejado, puede volver a conectarse automáticamente con la conexión sin cables activada.
- Una vez emparejado, puede volver a conectarse automáticamente con la conexión sin cables activada.

#### Conexión simultánea con dos dispositivos

Los dispositivos compatibles con NFC (como un smartphone) pueden conectarse al mismo tiempo a un dispositivo de audio compatible (como un altavoz), pero solo un dispositivo de audio compatible puede recibir el audio.

- Conecte un extremo del cable de audio de 3,5 mm incluido en el paquete de audio de 3,5 mm al puerto jack de audio de 3,5 mm del BR-C16, y conecte el otro extremo al dispositivo de audio compatible (como un teléfono inteligente).
- Después de activar la función NFC de su dispositivo compatible, manténgalo en contacto con el receptor BR-C16 hasta que aparezca una invitación de conexión y el indicador LED comience a parpadear alternativamente blanco y verde.
- Active la función NFC de su dispositivo compatible en la pantalla de su smartphone.
- Presione el dispositivo compatible BR-C16 hasta que aparezca una invitación de conexión y el indicador LED comience a parpadear alternativamente blanco y verde.
- Una vez conectado, puede volver a conectarse automáticamente con la conexión sin cables activada.
- Una vez conectado, puede volver a conectarse automáticamente con la conexión sin cables activada.

#### Controles e indicadores LED

Fonction	Instructions	LED-Anzeigen
Marché/arrêt	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes.	Paarungsmodus (Weiß & Grün blinken abwechselnd)
Empfangen/Aus	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes.	Verbunden / Paarungsmodus (Weiß blinken)
Microfon wechsell.	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes.	Auto-Ladung (Weiß, langsam blinken)
Gerät wechseln	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 4 secondes.	Niedrige Batterie (Grün blinken)
Full-Cover-Phone	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes.	Ladung (Weiß)
Paarung abbrechen	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 6 secondes.	Vollständig geladen (Keine Anzeige)
Keine Anzeige	Keine Anzeige	Keine Anzeige

#### Utilización y cuidados del producto

- Mantenga este producto lejos de las fuentes de calor externa y evite exponerlo a altas temperaturas durante períodos prolongados.
- No deje que el equipo funcione a alta potencia durante períodos prolongados.

#### Garantía & Servicio al Cliente

Para preguntas, apoyo o reclamaciones de garantía, por favor póngase en contacto con nosotros en la siguiente dirección que se corresponde con su región. Por favor, incluya el número de orden de Amazon y el número de modelo del producto.

**Amazon EU pedidos:** support@aukey.com

Grate per acquistare AUKEY BR-C16 ricevitore audio wireless con NFC. Leggere attentamente il manuale d'uso e di conservazione per un'ulteriore tutela. In caso di qualsiasi assistenza, il prego di contattare il nostro gruppo di supporto clienti con il numero di modello del prodotto e il numero d'ordine Amazon.

#### La confezione include

Ricevitore Audio Wireless con NFC  
Cavo Micro-USB  
Cavo Audio da 3,5 mm  
Cavo Audio da 3,5 mm a 2 RCA  
Morsetti bianchi  
Garanzia

#### Prodotto Diagramma

Microphone  
Indicatore LED  
Cavo di Audio da 3,5 mm  
Porta di Ricarica Micro-USB  
Pulsante Multifunzione

#### Specificaciones

Modelo	BR-C16
Tecnología	Bluetooth 4.1, A2DP, HFP, HSP
Rango de Frecuencia	2,402GHz ~ 2,483GHz
Entrada	DC 5V
Tiempo de Carga	2,5 horas
Tiempo de Uso Continuo	10 horas
Tipo de Batería	Litio-Iones (1500mAh)
Rango de Funcionamiento	Hasta 10m / 33'
Dimensiones	54 x 26 x 14mm / 2,1" x 1,0" x 0,55"
Peso	25g / 0,88oz

#### Para Inicializar

Para completar el producto, presione y mantenga presionado el botón multifunción durante 2 segundos, y el indicador LED mostrará blanco y verde simultáneamente.

- Para apagarlo, presione y mantenga presionado el botón multifunción durante 4 segundos, el indicador LED se apagará.

#### Asociación tramite NFC

Si el dispositivo de audio compatible con NFC (como un smartphone) dispone de una función de emparejamiento NFC (comunicación de proximidad), puede emparejarse más fácilmente. Los dispositivos de audio compatibles no ofrecen emparejamiento NFC.

- Conecte un extremo del cable de audio de 3,5 mm incluido en el paquete de audio de 3,5 mm al puerto jack de audio de 3,5 mm del BR-C16, y conecte el otro extremo al dispositivo de audio compatible (como un teléfono inteligente).
- Después de activar la función NFC de su dispositivo compatible, manténgalo en contacto con el receptor BR-C16 hasta que aparezca una invitación de conexión y el indicador LED comience a parpadear alternativamente blanco y verde.
- Active la función NFC de su dispositivo compatible en la pantalla de su smartphone.
- Presione el dispositivo compatible BR-C16 hasta que aparezca una invitación de conexión y el indicador LED comience a parpadear alternativamente blanco y verde.
- Una vez emparejado, puede volver a conectarse automáticamente con la conexión sin cables activada.
- Una vez emparejado, puede volver a conectarse automáticamente con la conexión sin cables activada.

#### Conexión simultánea con dos dispositivos

Los dispositivos compatibles con NFC (como un smartphone) pueden conectarse al mismo tiempo a un dispositivo de audio compatible (como un altavoz), pero solo un dispositivo de audio compatible puede recibir el audio.

- Conecte un extremo del cable de audio de 3,5 mm incluido en el paquete de audio de 3,5 mm al puerto jack de audio de 3,5 mm del BR-C16, y conecte el otro extremo al dispositivo de audio compatible (como un teléfono inteligente).
- Después de activar la función NFC de su dispositivo compatible, manténgalo en contacto con el receptor BR-C16 hasta que aparezca una invitación de conexión y el indicador LED comience a parpadear alternativamente blanco y verde.
- Active la función NFC de su dispositivo compatible en la pantalla de su smartphone.
- Presione el dispositivo compatible BR-C16 hasta que aparezca una invitación de conexión y el indicador LED comience a parpadear alternativamente blanco y verde.
- Una vez conectado, puede volver a conectarse automáticamente con la conexión sin cables activada.
- Una vez conectado, puede volver a conectarse automáticamente con la conexión sin cables activada.

#### Controlli e Indicatore LED

Funzione	Instruzioni	LED-Anzeigen
Marché/arrêt	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes.	Paarungsmodus (Weiß & Grün blinken abwechselnd)
Empfangen/Aus	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes.	Verbunden / Paarungsmodus (Weiß blinken)
Microfon wechsell.	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes.	Auto-Ladung (Weiß, langsam blinken)
Gerät wechseln	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 4 secondes.	Niedrige Batterie (Grün blinken)
Full-Cover-Phone	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes.	Ladung (Weiß)
Paarung abbrechen	Appuyez sur le bouton multifonctions et maintenez-le enfoncé pendant 6 secondes.	Vollständig geladen (Keine Anzeige)
Keine Anzeige	Keine Anzeige	Keine Anzeige

#### Utilización y cuidados del producto

- Mantenga este producto lejos de las fuentes de calor externa y evite exponerlo a altas temperaturas durante períodos prolongados.
- No deje que el equipo funcione a alta potencia durante períodos prolongados.

#### Garantía & Servicio al Cliente

Para preguntas, apoyo o reclamaciones de garantía, por favor póngase en contacto con nosotros en la siguiente dirección que se corresponde con su región. Por favor, incluya el número de orden de Amazon y el número de modelo del producto.

**Amazon IT pedidos:** support@aukey.com

この製品は、AUKEY BR-C16 ワイヤレスオーディオ受信機です。必ずお読みください。また、製品の安全な使用については、必ず取扱説明書をお読みください。また、製品が正常に動作しない場合は、必ずお問い合わせください。お問い合わせの際は、製品のモデル番号とAmazon注文番号をお知らせください。

#### パッケージの内容

NFC対応無線オーディオ受信機  
Micro-USBケーブル  
3.5mmオーディオケーブル  
3.5mmオーディオケーブル  
Micro-USB to RCAオーディオケーブル  
取り付けクリップ  
保証カード

#### 各部分の名称

マイク  
LEDインジケータ  
3.5mmオーディオ入力ポート  
Micro-USB充電ポート

#### 製品の仕様

モデル	BR-C16
テクノロジー	Bluetooth 4.1, A2DP, HFP, HSP
周波数範囲	2.402GHz ~ 2.483GHz
入力	DC 5V
充電時間	2.5時間
連続使用時間	10時間
バッテリータイプ	リチウムイオン (1500mAh)
動作範囲	最大10m / 33'
寸法	54 x 26 x 14mm / 2.1" x 1.0" x 0.55"
重量	25g

#### 使用前の準備

製品を使用する前に、必ず充電を完了させてください。また、充電中は、充電ケーブルの両端を適切に接続し、充電ケーブルの両端を適切に接続してください。充電には約2.5時間かかります。

#### 電源のオン/オフ

- 電源をオンにするには、2秒間押し続けてマルチ機能ボタンを押してください。LEDインジケータが白と緑に点滅します。
- 電源をオフにするには、4秒間押し続けてマルチ機能ボタンを押してください。LEDインジケータがオフになります