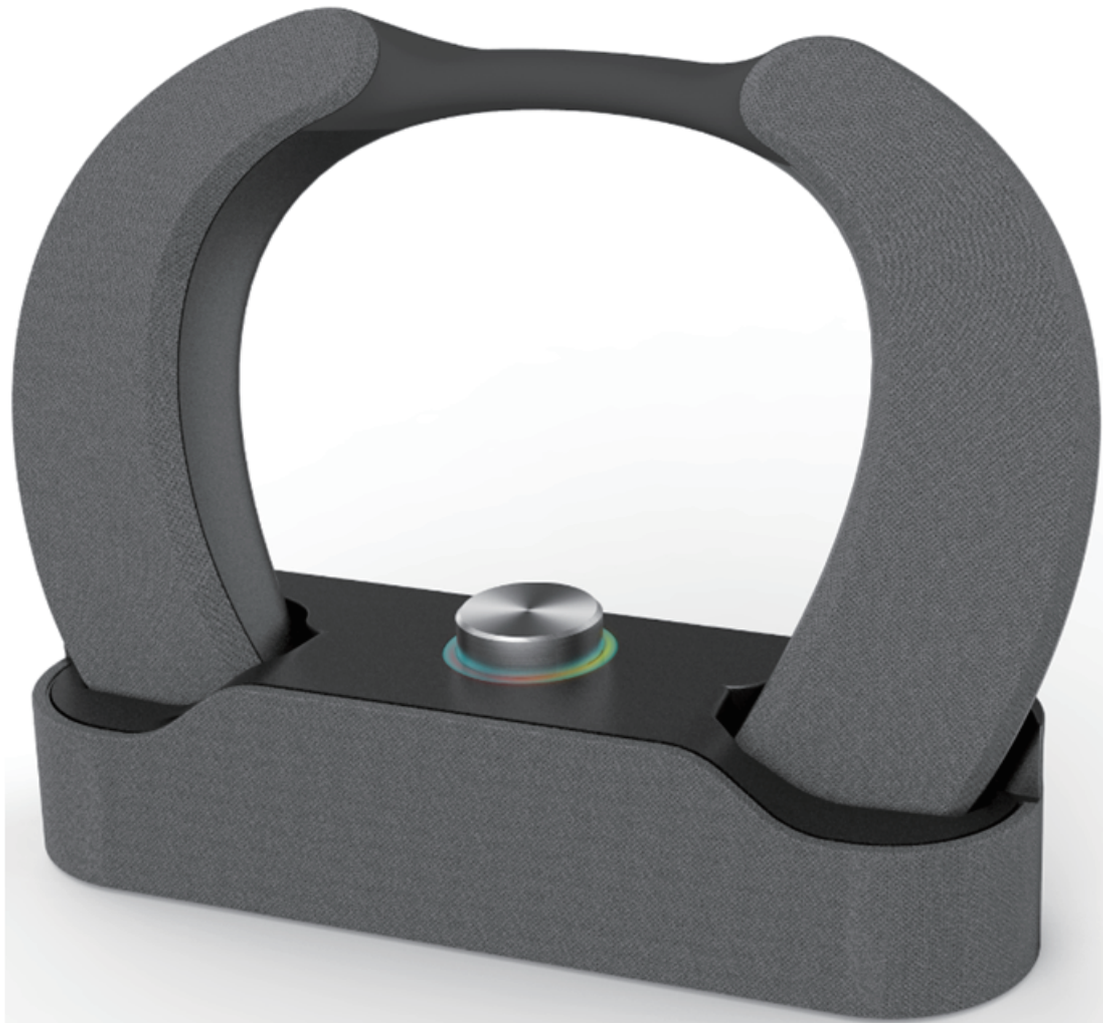


Bedienungsanleitung

Edgar DUO TV-Sprachverstärker



Produktnummer: EP19021

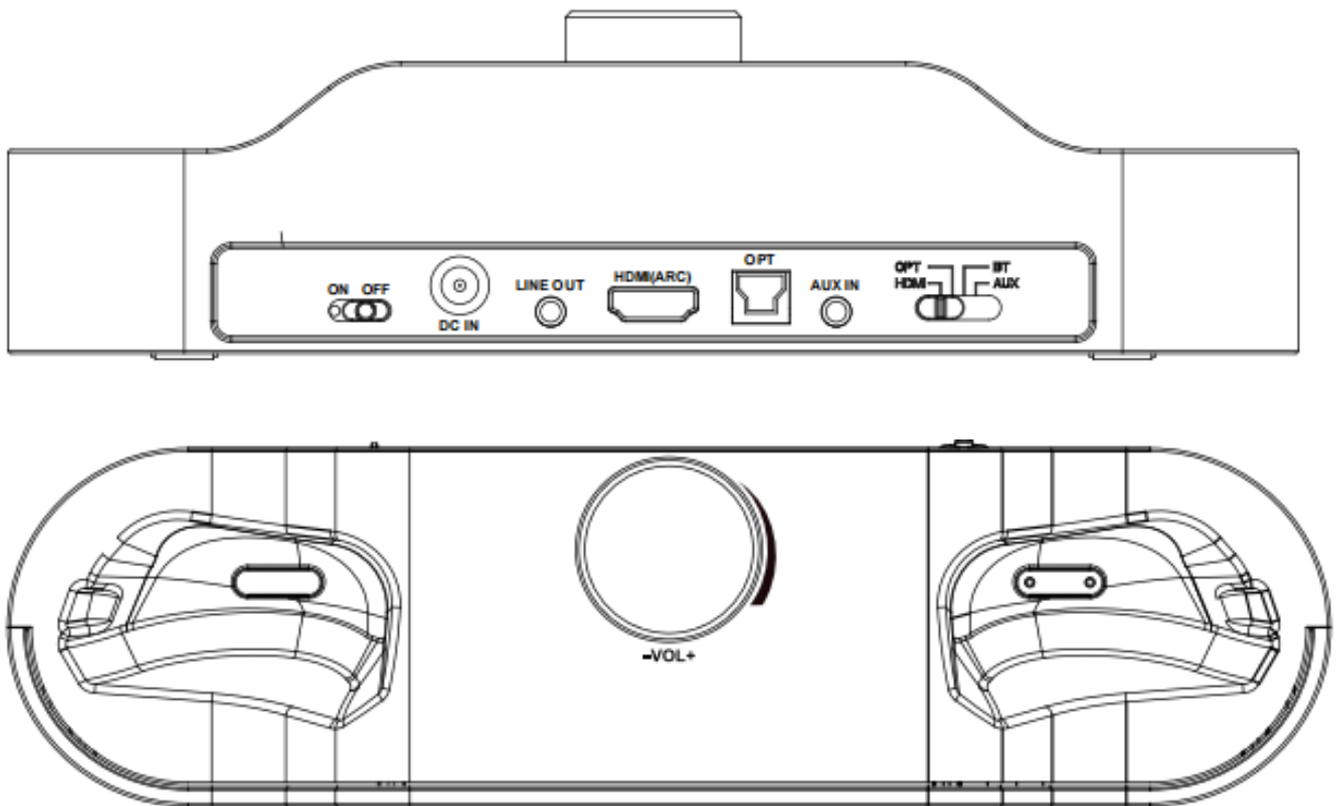
Vielen Dank, dass Sie sich für unseren kabellosen Leicke TV-Nacken-Lautsprecher entschieden haben. Sollten Sie während der Nutzung Probleme haben, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren. Wir werden Ihnen immer eine zufriedenstellende Lösung anbieten. Unser Kundensupport hilft Ihnen gerne weiter unter info@leicke.com.

Technische Details

Produktspezifikationen:	
Hauptfunktionen	Kabelloser 2.4G Lautsprecher
Produkttyp	Startbasis + Audioempfänger
Verbindungsreichweite zw. Basis und Empfänger	10 Meter (ohne Hindernisse)
Übertragungsverzögerung zw. Basis und Empfänger	Ca. 30 ms
Frequenzband	UHF
Max. Sendeleistung	2,92 mW
Startbasis:	
Hauptmodi	HDMI, BT, AUX IN, OPT IN
Maximale Leistung	1*15W
Frequenzgangbereich	20Hz~20KHz
Lautsprecher Typ	4Ω 15W
Bluetooth-Funktion	Version 5.3
Bluetooth-Reichweite	Bis zu 10 Meter
Stromversorgung	12V/2A-Adapter
Unterstützte Funktionen	3,5-mm-Audioausgang
Audioempfänger:	
Modus	Allgemein / Rauschunterdrückung / Stimmverbesserung
Maximale Leistung	2*1.5W
Frequenzgangbereich	200Hz~5000Hz
Lautsprecher Typ	4Ω 3W
Akku-Typ	2000mAh Lithium-Batterie
Aufladezeit	Etwa 3 Stunden
Ausdauer	8~12 Stunden
Ladegerät	Startbasis

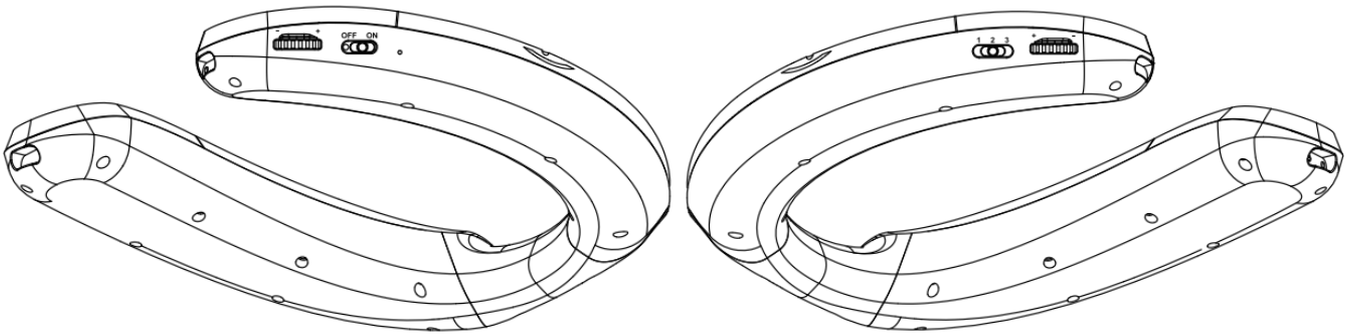
Schnittstelle/Schalter/Knopf Beschreibung

Startbasis:



 ON OFF	Einschalttaste
 DC IN	Gleichstrom-Eingang
 LINE OUT	Audio-Ausgang
 HDMI(ARC)	HDMI-ARC-Eingang
 OPT	Lichtwellenleiter-Eingang
 AUX IN	Audio-Eingang
 OPT HDM BT HDM AUX	Schalter zum Wählen der Betriebsart
 -VOL+	Lautstärkeregler

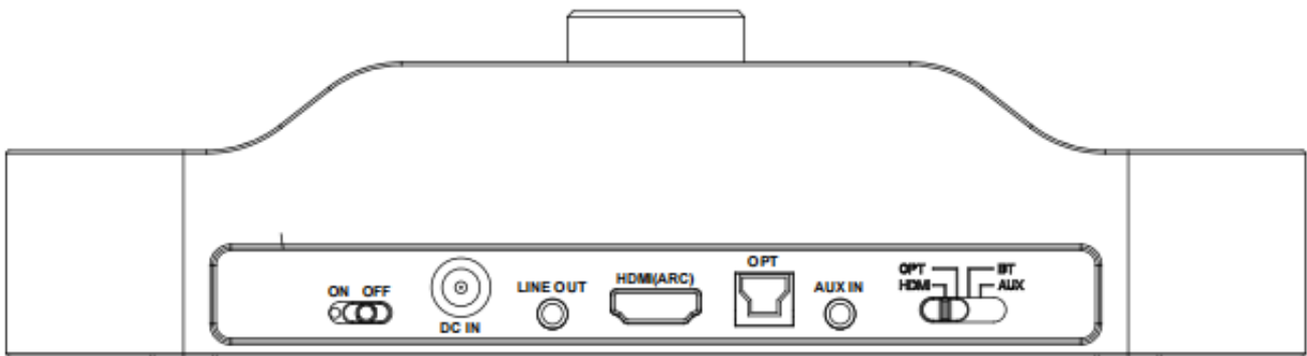
Audioempfänger:



	Einschalttaste
	Lautstärkereger
	Tonmodus-Schalter

Funktionseinführung

1. Dieses Produkt ist in eine **Startbasis** und einen **Audioempfänger** unterteilt.
Die Startbasis hat 4 Modi: **HDMI-ARC, BT, OPT IN, AUX IN.**



Startbasis

2. Die LED-Leuchte in der unteren rechten Ecke der Startbasis hat 4 Farben:

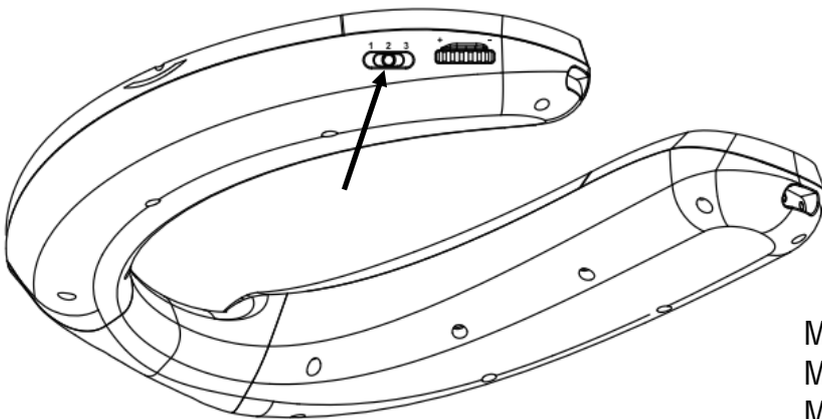
HDMI-ARC	grünes Licht
OPT IN	violettes Licht
BT	blaues Licht
AUX IN	rotes Licht



LED-Licht



3. Die Startbasis kann per Kippschalter in den entsprechenden Modus wechseln. Das Gerät wird dann verbunden, empfängt die entsprechende Audioquelle und sendet es an den Audioempfänger.
4. Der Audioempfänger verarbeitet den von der Startbasis empfangenen Ton und dekodiert, verstärkt und wandelt ihn in den Ton um, den der Benutzer benötigt.
5. Es gibt drei Tonmodi: Modus 1, Modus 2 und Modus 3, die durch Umlegen des Schalters ausgewählt werden können. Wählen Sie den entsprechenden Tonmodus. 

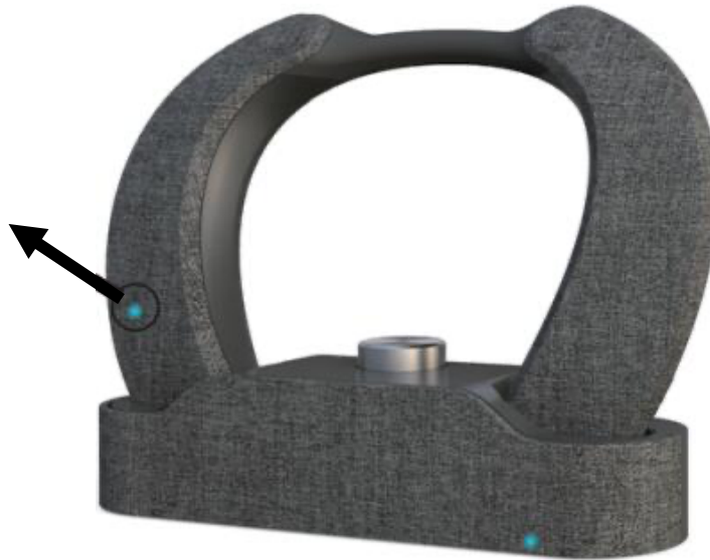


Modus 1: Allgemein
 Modus 2: Rauschunterdrückung
 Modus 3: Stimmverbesserung

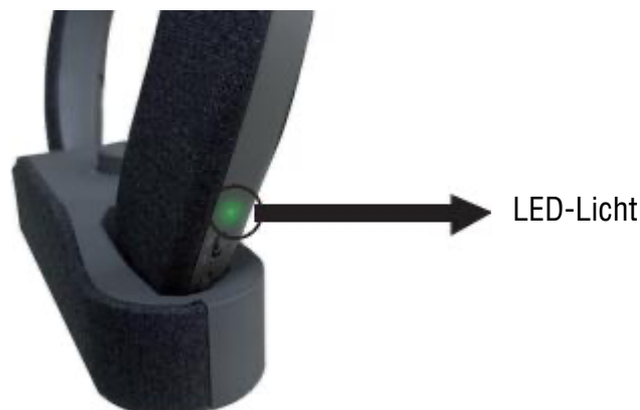
Verbindung zwischen Startbasis und Audioempfänger

Schalten Sie die Startbasis und das Empfangsgerät gleichzeitig ein, werden diese automatisch miteinander verbunden. Das blaue Licht in der linken unteren Ecke des Audioempfängers leuchtet konstant, wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde. Wenn das blaue Licht weiterblinkt, besteht keine Verbindung.

LED-Licht



1. Nach dem Einschalten kann die Startbasis nur mit einem Empfangsgerät verbunden werden.
2. Wenn der Audioempfänger **A** mit der Startbasis verbunden wurde und Sie eine Verbindung mit dem Audioempfänger **B** herstellen möchten, müssen Sie eines der beiden zunächst ausschalten und dann die Startbasis neu starten, um eine Verbindung herzustellen.
3. Wenn das Gerät einen Piepton von sich gibt, bedeutet dies, dass die Batterie schwach ist und sich der Audioempfänger bald ausschalten wird.
4. Wenn Sie das Gerät zum Aufladen in die Basisstation legen, leuchtet das grüne Licht auf der rechten Seite auf. Das rote Licht leuchtet auf, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist. Dann können Sie ihn wieder benutzen. (Audio funktioniert nicht während des Ladevorgangs)

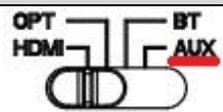
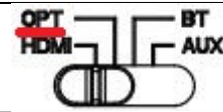
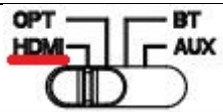


Verwendung

	Vorgehensweise	Bedienschalter
1	Stecken Sie den Netzadapter in die Steckdose der Startbasis, um sie einzuschalten.	 DC IN

2	Die Startbasis wechseln Sie in den entsprechenden Modus, indem Sie den Schalter umlegen und die entsprechende Schnittstelle mit dem Eingang der Audioschnittstelle verbinden.	
3	Wenn der Audioempfänger eingeschaltet ist, sucht er automatisch nach der Startbasis, stellt eine Verbindung zu ihr her und gibt den Ton der akustischen Quelle der Startbasis im Empfangssignal wieder.	

Die 4 Modi

Name	Icon	Anleitung
AUX (Line in) Modus		Schließen Sie eine externe Audioquelle an die 3,5-mm-Stereobuchse AUX IN an und legen Sie den Schalter für die Wiedergabe auf AUX um.
OPT Modus		Schalten Sie in den OPT -Modus, schließen Sie das Glasfasergerät an die Startbasis an und der Sound wird abgespielt.
BT Modus		Wechseln Sie zu BT, suchen Sie nach dem Bluetooth-Namen EP19021 Ihrer Geräte (z. B. Ihres Telefons) und koppeln Sie die Basisstation. Nach einer erfolgreichen Bluetooth-Verbindung zwischen der Basisstation und Ihren Geräten (z. B. Ihrem Telefon) wechselt die LED in der unteren rechten Ecke der Basisstation von einem blinkenden blauen Licht zu einem konstanten blauen Licht.
HDMI Modus		Schalten Sie auf HDMI um und schließen Sie ein HDMI-Gerät an die Startbasis an.

Entsorgung

Dieses Gerät enthält Materialien, die nicht über den Hausmüll entsorgt werden dürfen. Überprüfen Sie bitte die lokale Gesetzgebung bezüglich der geltenden Entsorgungsvorschriften. Schützen Sie die Umwelt, indem Sie sich an Recycling-Programmen beteiligen!



Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die LEICKE GmbH, dass das Gerät EP19021 mit der RED 2014/53/EU und der Rohs 2011/65/EU & 2015/863 & 2017/2102 übereinstimmt. Die Konformitätserklärung finden Sie unter www.leicke.com. Gehen Sie zu dem von Ihnen gekauften Produkt und schauen Sie sich die Downloads an.



Kontakt

PRODUKTION & GESCHÄFT

LEICKE GmbH
Stöhrerstraße 17
04347 Leipzig
Germany

Web: www.leicke.com
Mail: info@leicke.com

Wenn Sie Fragen haben, können Sie uns gerne kontaktieren.

