



## 2x Exiter mit Stereo-Verstärker mit Bluetooth BTR405-Set2 mit Lautsprecher APP Klangregler

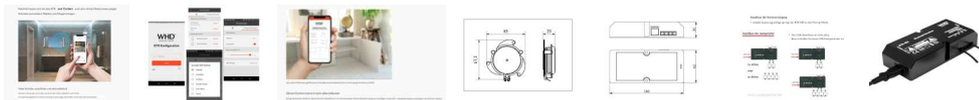


**339,00 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: WHD

Bestell-Nr.: 83-769-00280



2x Exiter 15W 4ohm mit Stereo-Deckenverstärker mit Bluetooth Empfänger BTR405 mit APP und Klangregler. Verwandeln Sie jede Oberfläche in einen Lautsprecher - mit erstaunlicher Klangqualität. Der Exciter/Körperschallwandler X32 besticht durch seine sehr gute Baßwiedergabe. Er lässt sich mittels der im Lieferzustand bereits aufgetragenen selbstklebenden Folie horizontal auf viele unterschiedliche Flächen kleben, die dann als Resonanzkörper dienen. So werden Decken, Schränke etc. zum Lautsprecher. Sie können die Exciter auch vertikal, z.B. auf Küchenfronten etc. aufschrauben. Der Phantasie sind hier keine Grenzen gesetzt. Egal ob Küchenfronten, Seitenwände von Schränken oder Sockelleisten - selbst Glasfronten, Spiegel sowie Projektionsflächen und Whiteboards werden durch die WHD-Exciter zum Lautsprecher

### 2x Exiter mit Deckenverstärker mit Bluetooth BTR405-Set2 mit APP und Klangregler

**BTR405 Stereo Deckenverstärker bzw. Stereo Einbauverstärker mit Bluetooth Empfänger.**

**Dieses Gerät kann mit den 2 beiliegenden Excitern ( unsichtbare Lautsprecher ) individuell eingesetzt werden !**

Einer kleiner hochwertiger **Mini HiFi-Stereo-Deckenverstärker** für den Anschluß von 4ohm oder 8-ohm Lautsprechern aller Art. Aktiver Stereo Einbauverstärker für die Universelle Verwendung. Deckeneinbauverstärker mit sehr kleinen kompakten Abmessungen. Dieser HiFi Stereo Verstärker mit APP ist ideal zur Erweiterung ihres HiFi-System, Multimedia, TV-Systems oder Beameranwendungen bestens geeignet. Ideal in Verbindung mit Decken- und Wandlautsprecher im Wohnräumen, Konferenzräumen, Hotelzimmern, Badräumen, Multimediaraum in der Schule, Besprechungsräume, Wellnessbereich usw. Die Einsatzmöglichkeiten sind sehr vielfältig z.B. zur Verstärkung des Signals von per Bluetooth Kopplung mit Smartphone, Tablet, Notebook, PC-Sound oder ähnliche Systeme mit Bluetooth Verbindung

- Er wird z.B. in Decken oder Wände eingebaut und bietet die Möglichkeit bis zu 4 Lautsprecher an die Ausgänge anzuschließen, um z.B. in einem größeren Raum in höherer Lautstärke den Ton wiederzugeben.
- **Der Verstärker lässt sich durch die geringe Bauhöhe von nur 30mm einfach in die Decke-, Wand oder in Möbeln verbauen.**
- **Der Verstärker wird über ein bereits integriertes 230V Netzteil betrieben**
- Dieses Deckenverstärker ist ein leistungsfähiger Stereo-Verstärker und 230V-Netzteil in einem kompakten Gehäuse mit integriertem **Bluetooth-Empfänger und integriertem digitalem Signalprozessor ( DSP über APP )**
- **Geeignet für iPhone ( Apple-Geräte ) und oder Android Handys, Smartphones, Tablets, TV usw.**
- **Gehäuse zum Einbau in Hohlräume wie Decken, Wände, Möbel, hinter Spiegeln, ... usw.**
- In Verbindung mit 4-ohm oder 8-ohm Lautsprechern eignet er sich perfekt
- **zur Hintergrundbeschallung u.a. von Küchen, Esszimmer, Büro, Praxis, Bad, Hotelzimmern, Wohnmobil usw..**

#### Technische Daten BTR-405:

- Betriebsspannung 230VAC typisch ( Autom. Weitbereichseingang 110-240VAC )
- Integriertes Netzteil / Eingang über Euro-Steckerkabel
- Audioeingang per Bluetooth 3.0 EDR ( Profil A2DO )
- Reichweite zwischen Sender und Empfänger via Bluetooth max 10m ( je nach Bedingungen Wände im Haus )
- Bis zu 8 Endgeräte per Bluetooth kann der BTR405 verwalten
- Audioeingänge per Kabel: Nein
- Lautsprecherausgänge max 4 mit jeweils 2pol Steckverbinder RM2,54mm für Lautsprecherkabel
- **Siehe auch Zeichnung weitere Bilder !**
- Belastbarkeit / Leistung:
- Musikleistung 2x 20Watt bzw. 2x10Watt rms bei 4-Ohm oder auch 4x10W bzw 4x5W RMS bei 8-Ohm
- Alle 4 möglichen Ausgänge sind gleich und können nicht differenziert angesteuert werden !
- Leistungsaufnahme im Mute / Standby Betrieb ohne Eingangssignal: 0,3Watt
- Kurzschlussfest, Überlastungsschutz, Übertemperaturschutz
- Abmessungen L: 140mm B: 62mm H: 30mm
- Befestigungslochmaß: 54mm
- Befestigungsart: Schrauben / nur legen oder mit Klettband
- Material Gehäuse: Kunststoff
- Farben schwarz

#### Technische Daten Exiter X32-4 :

- Nenn-/Musikleistung: 6W rms / 15W max
- Impedanz: 4-Ohm
- Frequenzgang: 100-20.000Hz

- Abmessungen: DM: 70mm H: 26mm
- Gewicht: 0,13Kg

Verwandeln Sie jede Oberfläche in einen Lautsprecher - mit erstaunlicher Klangqualität. Der Exciter/Körperschallwandler X32 besticht durch seine sehr gute Baßwiedergabe. Er lässt sich mittels der im Lieferzustand bereits aufgebrauchten selbstklebenden Folie horizontal auf viele unterschiedliche Flächen kleben, die dann als Resonanzkörper dienen. So werden Decken, Schränke etc. zum Lautsprecher. Sie können die Exciter auch vertikal, z.B. auf Küchenfronten etc. aufschrauben. Der Phantasie sind hier keine Grenzen gesetzt. Egal ob Küchenfronten, Seitenwände von Schränken oder Sockelleisten - selbst Glasfronten, Spiegel sowie Projektionsflächen und Whiteboards werden durch die WHD-Exciter zum Lautsprecher. Hinweis: Die Werte für Schalldruckpegel, Frequenzbereich und Abstrahlwinkel sind abhängig vom eingesetzten Material.

#### **Geeignet für den Einbau in :**

- Badezimmer-Schränke, Beten, Brüro- und Küchenmöbel
- Spiegel, Schränke, Schranktüren
- Decken und Wände
- Glas-Elemente, Glas-Wände und Fenster
- Pools, Acryl-Badewannen ....
- Wohnwagen, Wohnmobile .....

#### **Oberflächen, die sich grundsätzlich eignen:**

- Holz
- Alu
- Glas
- Spiegel
- Kunststoff

#### **Lieferumfang:**

- 1x BT405-230V ( App zum einstellen per Download )
- 2x Körperschallwandler Exiter X32-4ohm für Möbel oder Decken- Wandeinbau
- 2x 2m Lautsprecherkabel mit 2pol RM2,54 Steckverbinder

#### **Zusatzinfo zur Konfigurations-APP**

- Über die Android-App "BTRConfig" ist nur zum einstellen des WHD BTR-405 gedacht,
- Die APP kann der Bluetooth-Name, die Zugriffs-Pin, die max. Lautstärke eingestellt und eins von 6 Klangeinstellungen frei gewählt werden. Für den Bluetooth-Betrieb wird die APP nicht benötigt, nur ggf. zum einstellen !
- Die BTRconfig App ist für Android Smartphones, Tablet usw. geeignet ( siehe weitere Bilder )
- Das Passwort der BTRConfig ist 193045