

# August MR410B – USB-C Bluetooth 5 Dual Audio Transmitter für Nintendo Switch



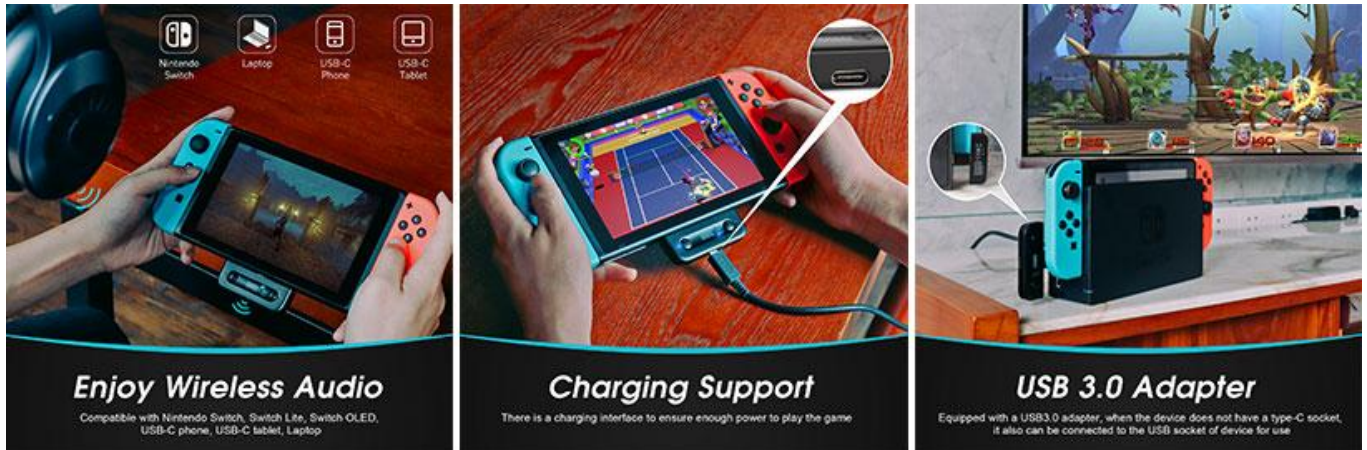
## Dual Bluetooth Transmitter

Connect 2 headphones or speakers at the same time, supports SBC, aptX, and aptX-II



## Produktmerkmale

- Bluetooth 5 Dual Audio Transmitter
- Geeignet für Wiedergabegerät mit USB C und USB A Anschluss
- Audioübertragung an bis zu zwei Kopfhörer gleichzeitig
- Audioübertragung ohne Verzögerung
- USB C Power Passthrough Funktion
- Kompatibel mit Nintendo Switch OLED, Switch, Switch Light, USB C Smartphones und Tablets, PC, Notebook



## August USB-C Transmitter MR410B

- Bluetooth v5.0
- Bluetooth Chipsatz: CSR8670
- Unterstützte Audio Profile: A2DP/HFP/HSP/AVRCP
- Audio Codecs: AAC, SBC, aptX, aptX Low Latency
- Anschluss: USB Typ C / USB A per Adapter
- Ladebuchse: USB-C

Preis: **24,80 EURO** net (UVP 37,90 Euro, inkl. MwSt.)

EAN: 5053047009876

VPE: 4

Lieferzeit: ca. 1 Woche

verfügbar: ca. 200

Datenblatt: [www.new-tech-products.com/support/August\\_MR410B.PDF](http://www.new-tech-products.com/support/August_MR410B.PDF)

Web-Seite: <https://www.augustint.com/de/productmsg-318-366.html>

Bestellungen bitte an: [auftragsbearbeitung@ntp-gmbh.com](mailto:auftragsbearbeitung@ntp-gmbh.com)

Alle Preise verstehen sich zzgl. der jeweiligen gesetzlichen Mehrwertsteuer

Interesse an mehr?

Und hier ein Überblick über die NTP-Sortimente:

[www.new-tech-products.com/products/pdf/NTP-Products-Overview.pdf](http://www.new-tech-products.com/products/pdf/NTP-Products-Overview.pdf)



Mit freundlichen Grüßen

Rolf Olejniczak-Burkert  
New-Tech-Products Handels GmbH

Phone : +49 (0) 7308 / 811 00 - 0 (Zentrale)

Fax : +49 (0) 7308 / 811 00 - 19

[www.new-tech-products.com](http://www.new-tech-products.com)

Nersinger Straße 14-16 • 89275 Elchingen • Germany  
Sitz Ulm - HRB 4496 Amtsgericht Ulm  
Geschäftsführer: Rolf Olejniczak-Burkert  
UST-IDNr.: DE813398643

Sollten Sie (%Email%) diesen Email-Newsletter nicht länger wollen,  
antworten Sie bitte einfach mit einem REMOVE in der Betreffzeile.