

Steckdosenradio Power socket radio

Bedienungsanleitung / Operating instructions

AudioAffairs

PR 002



Herzlichen Dank für Ihr Vertrauen!

Wir gratulieren Ihnen zu Ihrem neuen Steckdosenradio und sind überzeugt, dass Sie mit diesem modernen Gerät zufrieden sein werden.

Um eine stets optimale Funktion und Leistungsbereitschaft Ihres Steckdosenradios zu garantieren und um Ihre persönliche Sicherheit zu gewährleisten:

Lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme diese Bedienungsanleitung gründlich durch und befolgen Sie vor allen Dingen die Sicherheitshinweise!

Artikel	Steckdosenradio
Modell	PR 002
Manual ID	PO 51001470 / PE / 2018
Hersteller	Globaltronics GmbH & Co. KG Domstrasse 19 - 20095 Hamburg Deutschland
Web	www.gt-support.de

2

 **www.gt-support.de**



DE

KUNDENDIENST

0800 - 5000 136

Hinweise zur Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Globaltronics GmbH, dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen, relevanten Vorschriften der RED Richtlinie 2014/53/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der ErP- Richtlinie 2009/125/EG, der Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/ EU sowie der ROHS-Richtlinie 2011/65/EG befindet.

Die vollständige Konformitätserklärung und diese Bedienungsanleitung als PDF finden Sie im Internet unter www.gt-support.de

Energiesparen: Ganz automatisch!

HINWEIS: Neue Ausschaltautomatik!

Aufgrund gesetzlicher Vorgaben zum Einsparen von Energie verfügt dieses Gerät über eine Ausschaltautomatik. Das Gerät wird automatisch in den Stand-by-Betrieb geschaltet, wenn es 15 Minuten kein Audiosignal empfangen hat und nicht bedient wurde. Dies gilt für alle Betriebsarten außer für den Radioempfang.

KUNDENDIENST



DE

0800 - 5000 136



www.gt-support.de

3

Inhalt

1.	Lieferumfang	5
2.	Geräteübersicht	6
3.	Allgemein	10
4.	Sicherheitshinweise	11
5.	Aufstellen des Gerätes	17
6.	Netzanschluss	17
7.	Akku laden	20
8.	Bedienung	20
9.	Radio	22
10.	Bluetooth-Verbindung herstellen	23
11.	Tonwiedergabe von externen Geräten	26
12.	Reinigung	28
13.	Problemlösungen	29
14.	Entsorgen	30
15.	Technische Daten	31
16.	Hotline	33
17.	Garantie	34

1. LIEFERUMFANG

- Steckdosenradio
- Standfuß (Aufstecken nur auf dem EU-Stecker möglich (runder Pin der Stifte))
- Tasche
- je 1 Steckeraufsatz für EU (Schuko) und US
- Bedienungsanleitung inkl. Garantiekarte

KUNDENDIENST



DE

0800 - 5000 136

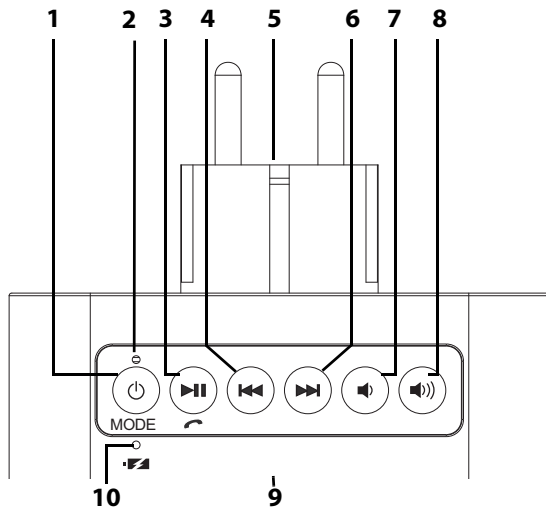


www.gt-support.de

5

2. GERÄTEÜBERSICHT

Ansicht von oben



6





 www.gt-support.de



DE

KUNDENDIENST

0800 - 5000 136

- 1  **/MODE** Gerät ein-/ausschalten (Standby), Betriebsart wählen
- 2 LED (Betriebsanzeige/Betriebsart)
- 3   Radio: Automatische Sendersuche starten
Bluetooth:
Wiedergabe starten/pausieren
bei Anruf:
kurz drücken – Gespräch annehmen/beenden
lang drücken – Gespräch ablehnen (bei ankommendem Anruf) / Rückruf (bei normaler Verbindung)
- 4  Radio:
kurz drücken – gespeicherte Sender abwärts auswählen
lang drücken – manuelle Sendersuche abwärts
Bluetooth:
Bei Wiedergabe: kurz drücken – Titel neu starten / vorheriger Titel
- 5 Netzanschluss (wechselbare Steckeraufsätze)

KUNDENDIENST

7






DE

0800 - 5000 136



www.gt-support.de

- 6**  Radio:
kurz drücken – gespeicherte Sender aufwärts auswählen
lang drücken – manuelle Sendersuche aufwärts
- Bluetooth:**
bei Wiedergabe: kurz drücken – nächster Titel
- 7**  Lautstärke verringern
- 8**  Lautstärke erhöhen
- 9** Mikrofon (nicht sichtbar, unter dem Lautsprechergrill)
- 10** Ladeanzeige

8



www.gt-support.de

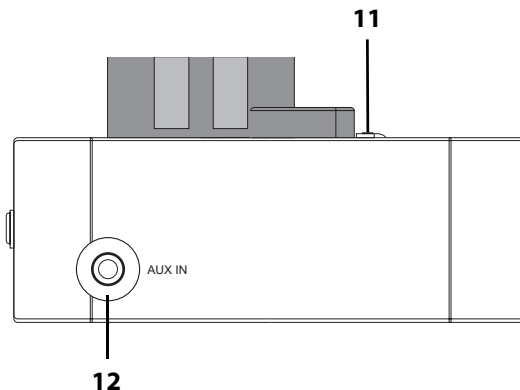


DE

KUNDENDIENST

0800 - 5000 136

Ansicht von der Seite



11 PUSH

Entriegelungstaste für Steckeraufsätze

12 AUX IN

3,5 mm Klinke Stereo-Eingang für externe
Geräte, z. B. MP3-Player

KUNDENDIENST

9



DE

0800 - 5000 136



www.gt-support.de

3. ALLGEMEIN

Aufbewahren des Handbuches

- Alle Tätigkeiten an und mit diesem Gerät dürfen nur so ausgeführt werden, wie sie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind.
- Bewahren Sie diese Anleitung auf.
- Falls Sie das Gerät einmal weitergeben, legen Sie bitte diese Bedienungsanleitung dazu.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät ist ...

- ... ein Gerät der Unterhaltungselektronik.
- ... zum Empfang und zur Wiedergabe von Radiosendern, Bluetoothverbindungen und externen Audiogeräten (AUX) geeignet.

Das Gerät ist für den Privatgebrauch bestimmt und für die gewerbliche Nutzung nicht geeignet. Eine andere Nutzung oder Modifikation ist vom bestimmungsgemäßen Gebrauch ausgeschlossen.

Auszeichnungen/Symbole

Falls erforderlich, finden Sie folgende Warnhinweise in dieser Bedienungsanleitung:



GEFAHR! Hohes Risiko: Missachtung der Warnung kann Schaden für Leib und Leben verursachen.

WARNUNG! Mittleres Risiko: Missachtung der Warnung kann Verletzungen oder schwere Sachschäden verursachen.

VORSICHT: Geringes Risiko: Missachtung der Warnung kann leichte Verletzungen oder Sachschäden verursachen.

HINWEIS: Sachverhalte und Besonderheiten, die im Umgang mit dem Gerät beachtet werden sollten.

4. SICHERHEITSHINWEISE

Allgemeine Hinweise

- Das Typenschild mit den technischen Angaben befindet sich auf der Rückseite des Gerätes.
- Bevor Sie das Gerät anschließen, lesen Sie bitte die Sicherheitshinweise und die Bedienungsanleitung aufmerksam durch. Nur so nutzen Sie alle Funktionen sicher und zuverlässig.

KUNDENDIENST



DE

0800 - 5000 136

11



www.gt-support.de

- Verpackungsmaterial ist kein Kinderspielzeug. Kinder dürfen nicht mit den Kunststoffbeuteln spielen. Es besteht Erst-
ckungsgefahr.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (ein-
schließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensori-
schen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/
oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie wer-
den durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsich-
tigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu
benutzen ist.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass
sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Es ist nicht gestattet, Umbauten an dem Gerät vorzunehmen.

Umgebungsbedingungen

- Wird das Gerät von einem kalten an einen warmen Ort ge-
bracht, kann Kondensfeuchtigkeit im Gerät entstehen. Das Ge-
rät einige Stunden ausgeschaltet lassen.
- Schützen Sie das Gerät und den Netzstecker vor Feuchtigkeit,
Tropf- oder Spritzwasser: Es besteht die Gefahr eines elektri-
schen Schlages.



Stellen Sie zum Beispiel keine mit Flüssigkeiten gefüllten Vasen oder Ähnliches auf oder in die Nähe des Gerätes.

- Das Gerät ist nicht für den Betrieb in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit (z. B. Badezimmer) ausgelegt. Beachten Sie die in den technischen Daten angegebenen Umgebungsbedingungen.
- Vermeiden Sie das Eindringen von Fremdkörpern und Flüssigkeiten in das Gerät.
- Schwere Gegenstände dürfen nicht auf das Gerät gestellt werden.
- Schützen Sie das Gerät vor Hitze: Es besteht Brandgefahr. Wenn Sie das Gerät in einem Regal aufstellen, halten Sie an allen Seiten einen Abstand von mindestens 10 cm ein.
- Das Gerät darf nicht (z. B. mit Zeitungen, Kissen oder Decken) bedeckt werden.
- Kerzen und andere offene Flammen müssen zu jeder Zeit von diesem Produkt ferngehalten werden, um das Ausbreiten von Feuer zu verhindern.

KUNDENDIENST

13

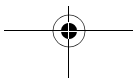


DE

0800 - 5000 136



www.gt-support.de



- Stellen Sie kein offenes Feuer, zum Beispiel brennende Kerzen, auf oder direkt neben das Gerät.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass kein direktes Sonnenlicht darauf fällt.
- Stellen Sie das Gerät auf eine feste, ebene Oberfläche.
- Möbel sind mit einer Vielzahl von Materialien beschichtet und werden mit unterschiedlichen Pflegemitteln behandelt. Manche dieser Stoffe können Bestandteile enthalten, die den Silikon-Standfuß angreifen und aufweichen.

Netzanschluss

- Schließen Sie den Netzstecker nur an eine ordnungsgemäß installierte, gut zugängliche 100-240 V ~ 50/60 Hz-Steckdose an. Die Steckdose muss nach dem Anschließen weiterhin gut zugänglich sein.
 - Ziehen Sie bei Gewitter das Gerät aus der Steckdose.
- Das Gerät ist nach dem Ausschalten nicht vom Netz getrennt.



GEFAHR! Öffnen Sie niemals das Gehäuse des Gerätes, es beinhaltet keine zu wartenden Teile! Bei geöffnetem Gehäuse besteht Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.

Störungen

- Ziehen Sie bei Beschädigungen des Gerätes sofort das Gerät aus der Steckdose.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Beschädigungen am Gehäuse oder dem Netzstecker aufweist. Reparaturen am Gerät dürfen ausschließlich vom Service-Center vorgenommen werden, um Gefährdungen zu vermeiden.



GEFAHR! Sollten Flüssigkeiten oder Fremdkörper in das Gerät gelangen, sofort die entsprechende Sicherung ausschalten und anschließend das Gerät vom Netz trennen. Vor einer erneuten Inbetriebnahme das Gerät prüfen lassen.

Akku

- Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonne oder Hitze aus. Die Umgebungstemperatur soll 5 °C nicht unter- und +35 °C nicht überschreiten.
- Wenn der Akku das Ende seiner Lebenszeit erreicht hat, muss das Gerät entsorgt werden. Versuchen Sie nicht, den Akku zu ersetzen.
- Schützen Sie den Akku vor mechanischen Beschädigungen.
Brandgefahr!

KUNDENDIENST

15



DE

0800 - 5000 136



www.gt-support.de

- Sollte aus dem Akku Elektrolytlösung auslaufen, vermeiden Sie den Kontakt mit Augen, Schleimhäuten und Haut. Spülen Sie betroffene Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie einen Arzt auf. Die Elektrolytlösung kann Reizungen hervorrufen.
- Das Gerät darf nicht ins Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden. Das Gerät kann überhitzen und explodieren.

HINWEIS: Um die volle Kapazität des Akkus solange wie möglich zu erhalten, empfehlen wir, auch bei Nichtgebrauch den Akku alle 2 bis 3 Monate zu entladen und wieder aufzuladen.

5. AUFSTELLEN DES GERÄTES

- Entfernen Sie alle Verpackungsteile vollständig.
- Setzen Sie das Gerät keiner extremen Hitze oder Feuchtigkeit aus. Achten Sie auf eine ausreichende Belüftung des Gerätes von allen Seiten.

Wenn Sie das Gerät im Akkubetrieb betreiben und auf eine Oberfläche, wie z.B. einen Tisch, stellen möchten, stecken Sie den mitgelieferten Silikon-Standfuß auf die zwei Kontakte des Steckers (nur auf dem EU-Stecker möglich (runder Pin der Stifte)).

6. NETZANSCHLUSS

Das Gerät ist für Wechselstrom 100-240 V ~ 50/60 Hz ausgelegt.

- Schließen Sie das Gerät nur an eine gut zugängliche Steckdose an. Die Steckdose muss auch nach dem Anschließen weiterhin gut zugänglich sein.
- Das Gerät ist nach dem Ausschalten nicht vom Netz getrennt. Um dies zu tun, ziehen Sie das Gerät aus der Steckdose.

KUNDENDIENST

17



DE

0800 - 5000 136



www.gt-support.de

Stecker montieren

1. Wählen Sie den passenden Stecker für Ihr Land aus.
2. Setzen Sie den Stecker mit der flachen Seite in die Ausbuchtung auf der Rückseite des Steckdosenradios.
3. Bild 1: Schieben Sie den Stecker in die vorgegebene Richtung, bis dieser hörbar einrastet (Bild 2). Prüfen Sie, ob der Stecker wirklich richtig sitzt, bevor Sie das Steckdosenradio in die Steckdose stecken.

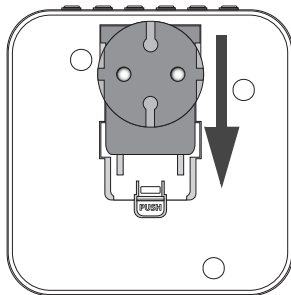


Bild 1

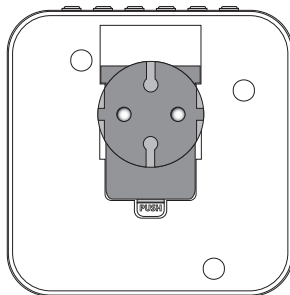


Bild 2

Stecker wechseln / demontieren

- Um den Stecker zu wechseln oder komplett zu entfernen, drücken Sie die Taste **PUSH** herunter und schieben den Stecker zur Gerätekante (Bild 3).

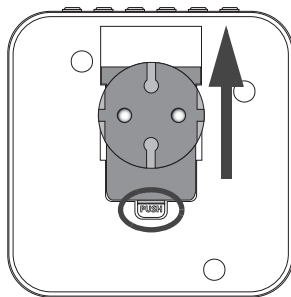


Bild 3

KUNDENDIENST



DE

0800 - 5000 136

19



www.gt-support.de



7. AKKU LADEN

Das Steckdosenradio verfügt über einen eingebauten Akku. Es kann sowohl im Netz- als auch im Akkubetrieb verwendet werden.

- Zum Aufladen stecken Sie das Steckdosenradio in eine Steckdose. Während des Aufladens leuchtet die Ladeanzeige rot.
- Wenn die Ladeanzeige erloschen ist, ist der Akku aufgeladen und das Steckdosenradio kann im Akkubetrieb verwendet werden.
- Wenn der Akku fast erschöpft ist, blinkt die Ladeanzeige rot. Stecken Sie das Steckdosenradio zum Aufladen in eine Steckdose.

8. BEDIENUNG

Gerät ein- / ausschalten

1. Um das Gerät einzuschalten, drücken und halten Sie die Taste  am Gerät, bis die LED leuchtet.
2. Drücken und halten Sie die Taste  am Gerät erneut, um das Gerät wieder auszuschalten. Die LED erlischt.



HINWEIS: Das Gerät bleibt nach dem Ausschalten in Bereitschaft (Standby). Da das Gerät in diesem Modus noch etwas Strom verbraucht, müssen Sie den Akku wieder aufladen, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzt haben.

Betriebsart wählen

Drücken Sie im eingeschalteten Zustand die Taste **MODE** am Gerät, um zwischen den verschiedenen Betriebsarten zu wählen.

Betriebsart	LED
Radio (FM)	Rot (leuchtet dauerhaft)
Bluetooth	Blau (blinkt; bei Verbindung dauerhaft)
AUX in	Grün (leuchtet dauerhaft)

Lautstärke regeln

Drücken Sie die Taste  oder , um die Lautstärke zu verringern bzw. zu erhöhen.

KUNDENDIENST

21



DE

0800 - 5000 136



www.gt-support.de

9. RADIO

Das Steckdosenradio verfügt über eine eingebaute Antenne. Falls der Empfang gestört ist, probieren Sie verschiedene Positionen aus, um die UKW-Empfangsqualität zu verbessern und verändern Sie ggf. den Standort des Gerätes.

Automatische Sendersuche und -speicherung (AMS)

Die automatische Sendersuche sucht und speichert die verfügbaren Sender

1. Drücken Sie im Betrieb so oft die Taste **MODE**, bis die Betriebsart Radio gewählt ist.
2. Drücken Sie die Taste **▶II**, um die automatische Suche zu starten. Die LED blinkt während der aktiven Suche.

HINWEIS:

Es werden die ersten 20 Sender gespeichert.

Manuelle Sendersuche

Wenn die automatische Sendersuche einen gewünschten Sender nicht gefunden hat, können Sie diesen mit der manuellen Sendersuche anwählen.

- Drücken und halten Sie die Taste **I◀◀** oder **▶▶I**, um zum vorigen bzw. nächsten empfangbaren Sender zu suchen.

22

 www.gt-support.de

KUNDENDIENST

  **0800 - 5000 136**

Gespeicherte Sender aufrufen

- Drücken Sie kurz die Taste **◀◀** oder **▶▶**, um zum vorigen bzw. nächsten gespeicherten Sender zu schalten.

10. BLUETOOTH-VERBINDUNG HERSTELLEN

Die Funktechnik Bluetooth ermöglicht es, mit dieser Schnittstelle ausgerüsteten Geräten, kabellos Daten zu übertragen. Sie können z. B. von einem mit Bluetooth ausgerüsteten Mobiltelefon dort gespeicherte Musikdateien abspielen und mit dem Steckdosenradio wiedergeben.

1. Drücken Sie im Betrieb so oft die Taste **MODE**, bis die Betriebsart Bluetooth gewählt ist. Die blaue LED blinkt.
2. Aktivieren Sie die Bluetooth-Verbindung des Abspielgerätes. Das Abspielgerät sucht nun nach Geräten, mit denen es sich verbinden kann.
3. Das Abspielgerät sollte nun die Gerätekenungung *PR 002* empfangen.
 - Stellen Sie nun am Abspielgerät die Verbindung zum Steckdosenradio her. Aktivieren Sie dazu die Meldung *PR 002* auf dem Abspieler.

KUNDENDIENST

23



DE

0800 - 5000 136



www.gt-support.de

Wenn die Verbindung hergestellt ist, erscheint z.B. die Meldung „Verbunden“ auf dem Abspielgerät und die blaue LED leuchtet dauerhaft.

HINWEISE:

- Falls beim Koppeln ein Code eingegeben werden muss, dann verwenden Sie „0000“. Geben Sie diesen Code am Abspielgerät ein.
- Ist die Wiedergabe verzerrt, kann es daran liegen, dass der Audiopegel am Abspielgerät zu hoch eingestellt ist. Regeln Sie die Lautstärke am Abspielgerät herunter und erhöhen Sie stattdessen die Lautstärke an dem Steckdosenradio.
- Es kann sein, dass nicht alle Bluetooth-Geräte verbunden werden können.

Steuerung

Funktion	
Start	▶ drücken
Pause	▶ drücken: die Wiedergabe wird gestoppt
nächster Titel	▶▶ drücken
Titel neu starten	◀◀ 1x drücken
vorheriger Titel	◀◀ 2x drücken

24

 www.gt-support.de



DE

KUNDENDIENST

0800 - 5000 136





Gesprächsfunktionen

Wurde ein Smartphone über Bluetooth mit dem Steckdosenradio verbunden, wird die Musik bei einem Anruf stumm geschaltet.

Gespräch annehmen

- Wenn Sie den Anruf am Smartphone annehmen, wird der Ton über das Smartphone wiedergegeben.
- Wenn Sie den Anruf am Steckdosenradio annehmen, wird der Ton über das Steckdosenradio wiedergegeben. Sprechen Sie in diesem Fall in das Mikrofon des Steckdosenradios.
- Sie können die Tonquelle jederzeit über Ihr Smartphone wechseln (beachten Sie die Anleitung Ihres Smartphones).

Wenn das Gespräch beendet ist, startet die Wiedergabe in der Regel automatisch.

Funktion	
Gespräch annehmen	 drücken (bei ankommendem Anruf)
Gespräch auflegen	 drücken (bei bestehendem Anruf)
Gespräch ablehnen	 drücken und halten (bei ankommendem Anruf)
letzte, gewählte Nummer anrufen	 drücken und halten

KUNDENDIENST

25



DE

0800 - 5000 136



www.gt-support.de



Regulieren Sie die Lautstärke über das Smartphone oder das Steckdosenradio.

11. TONWIEDERGABE VON EXTERNEN GERÄTEN

WARNUNG!


- Regeln Sie die Lautstärke der Geräte herunter, bevor Sie sie miteinander verbinden.
- Schalten Sie alle Geräte aus, bevor Sie sie miteinander verbinden, und beachten Sie die Anleitungen der Geräte, die Sie anschließen möchten.

HINWEIS: Für den Anschluss externer Geräte benötigen Sie ein Audiokabel (nicht im Lieferumfang enthalten). Das Kabel muss an einem Ende einen 3,5 mm Klinenstecker für die Buchse **AUX IN** haben. Welcher Stecker sich am anderen Ende befinden muss, hängt vom Audi Ausgang des externen Gerätes ab.

Über die Buchsen **AUX IN** können Sie z. B. einen MP3-Player (über dessen Kopfhörerausgang mit einem nicht im Lieferumfang enthal-



tenen Adapterkabel Stereoklinkenstecker 3,5 mm auf Stereoklinkenstecker 3,5 mm) anschließen.

1. Verbinden Sie mit einem Audiokabel den Audioausgang des externen Gerätes mit der Buchse **AUX IN**.
2. Schalten Sie das Steckdosenradio mit der Taste  ein.
3. Drücken Sie im Betrieb so oft die Taste **MODE**, bis die Betriebsart AUX in gewählt ist. Die LED leuchtet dauerhaft grün.
4. Starten Sie die Wiedergabe am angeschlossenen Gerät. Die Steuerung der Wiedergabe erfolgt über das externe Gerät, die Lautstärke kann auch an dem Steckdosenradio eingestellt werden.
5. Schalten Sie beide Geräte aus, bevor Sie die Verbindung wieder trennen.

HINWEIS: Ist die Wiedergabe verzerrt, kann es daran liegen, dass die Lautstärke am externen Gerät zu hoch eingestellt ist. Regeln Sie die Lautstärke am externen Gerät herunter und erhöhen Sie stattdessen die Lautstärke am Steckdosenradio.

KUNDENDIENST

27



DE

0800 - 5000 136



www.gt-support.de

12. REINIGUNG



GEFAHR! Trennen Sie das Gerät vor dem Reinigen vom Netz. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Gerät eindringt.

VORSICHT: Lösungsmittel, Spiritus, Verdünnungen usw. dürfen nicht verwendet werden, sie können die Oberfläche des Gerätes beschädigen.

Verwenden Sie keine ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel. Diese könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen.

Gehäuse

Reinigen Sie das Gehäuse mit einem leicht feuchten Tuch.

13. PROBLEMLÖSUNGEN

Sollte Ihr Gerät einmal nicht wie gewünscht funktionieren, gehen Sie bitte erst diese Checkliste durch. Vielleicht ist es nur ein kleines Problem, das Sie selbst beheben können.



GEFAHR! Versuchen Sie auf keinen Fall, das Gerät selbstständig zu reparieren. Wenn Sie den Fehler nicht beheben können, wenden Sie sich an unser Service-Center.

Fehler	Mögliche Ursachen/Maßnahmen
Keine Funktion	<ul style="list-style-type: none">• Akku leer bzw. niedriger Akkuladezustand. Schließen Sie das Steckdosenradio an eine Steckdose an.
Keine Bluetooth-Verbindung	<ul style="list-style-type: none">• Ist Ihr mobiles Gerät Bluetooth-fähig? Lesen Sie die Bedienungsanleitung des mobilen Gerätes.• Kontrollieren Sie die Einstellungen.• Aktivieren Sie ggf. Bluetooth.• Kontrollieren Sie, ob das Steckdosenradio in der Liste der gefundenen Geräte auftaucht. Wenn nicht, verbinden Sie die Geräte neu.

KUNDENDIENST

29



DE

0800 - 5000 136



www.gt-support.de

14. **ENTSORGEN**


Das Gerät mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku darf nicht in den Hausmüll. Das Gerät muss sachgerecht über einen Wertstoffhof entsorgt werden. Zu diesem Zweck stehen im batterievertreibenden Handel sowie bei den kommunalen Sammelstellen entsprechende Behälter zur Batterie-Entsorgung bereit.

Die Verpackung bewahren Sie nach Möglichkeit bis zum Ablauf der Garantiezeit auf. Danach entsorgen Sie sie bitte umweltgerecht.

Das Gerät darf nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden. Das Gerät muss – gemäß der Entsorgungsrichtlinie 2012/19/EU – einer geordneten Entsorgung zugeführt werden. Kunststoffe und Elektronikteile müssen einer Wiederverwertung zugeführt werden. Geben Sie das Altgerät an einer Sammelstelle für Elektroschrott oder einem Wertstoffhof ab. Wenden Sie sich für nähere Auskünfte an Ihr örtliches Entsorgungsunternehmen oder Ihre kommunale Verwaltung.



15. TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten	
Netzspannung	100 - 240 V ~ 50/60 Hz
Schutzklasse	II 
Leistungsaufnahme maximal	ca. 6 W
Leistungsaufnahme in Stand-by	< 0,3 W
Ton	
Audioausgangsleistung	2 W RMS
System	
UKW (FM)	87,5 - 108 MHz
Anschlüsse	
AUX R/L	Eingang 3,5 mm Klinke
Bluetooth	
Version	3.0
Profile	A2DP, AVRCP, HFR
Klasse	2
Reichweite	ca. 10 m

KUNDENDIENST

31



0800 - 5000 136



www.gt-support.de

Akku	
Typ	3,7 V --- 1000 mAh Li-Ion (nicht austauschbar)
Ladezeit	ca. 4 Stunden
Laufzeit	ca. 9 Stunden ($\frac{2}{3}$ Lautstärke)
Allgemeines	
Abmessungen (B x T x H) (ohne Stecker)	ca. 101 x 101 x 37 mm
Gewicht	ca. 220 g
Betriebstemperatur:	5 °C – 35 °C
Luftfeuchtigkeit:	40 bis 80% relativ

Technische Änderungen vorbehalten.

16. HOTLINE

Sollte ein technisches Problem auftreten, so setzen Sie sich bitte mit unserer Hotline in Verbindung, da hier die meisten Fehler bereits behoben werden können, ohne dass das Gerät eingesendet werden muss.

Sollte sich im Gespräch herausstellen, dass es sich tatsächlich um ein defektes Gerät handelt, so werden Sie gebeten, das Gerät mit einer genauen Fehlerbeschreibung zur Reparatur einzusenden.

Bitte senden Sie in diesem Fall **die vollständig ausgefüllte Service-Karte (am Ende dieser Anleitung) sowie eine Kopie des Kaufbeleges** mit ein.

Bitte beachten Sie, dass ungerechtfertigte Reklamationen für Sie kostenpflichtig sind!

Vielen Dank

Hotline:

0800 - 5000 136 (Freecall)

gratis - 365 Tage im Jahr -

von Montag bis Sonntag

E-mail:

service@audioaffairs.com

KUNDENDIENST

33



DE

0800 - 5000 136



www.gt-support.de

17. GARANTIE

Liebe Kundin, lieber Kunde,
vielen Dank für Ihre Wahl eines Produktes aus unserem Hause. Unser Produkt entspricht den gesetzlichen Anforderungen und wurde unter ständiger Qualitätskontrolle gefertigt. Die technischen Daten entsprechen dem aktuellen Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Änderungen vorbehalten.

Die Gewährleistungszeit für elektronische Geräte entspricht den gesetzlichen Bestimmungen zum Zeitpunkt des Erwerbs.

Sollte an diesem Gerät wider Erwarten ein technisches Problem auftreten, so beachten Sie bitte die folgenden Punkte:

- Die Garantie und Gewährleistungszeit für Ihr Gerät beträgt 24 Monate ab Kaufdatum. Bitte bewahren Sie hierzu den Kaufbeleg auf.
- Die Garantie und Gewährleistung bezieht sich nur auf solche Mängel, die auf Herstellungs- oder Materialfehler zurückzuführen sind.
- Für Schäden aufgrund unsachgemäßer Handhabung oder unsachgemäßem Eingriff und für Schäden aufgrund Blitzein-

34

 **www.gt-support.de**



DE

KUNDENDIENST

0800 - 5000 136

schlag, Überspannung, Stromausfällen, Brand oder anderen natürlichen Katastrophen kann keine Garantie oder Gewährleistung übernommen werden. Soll dennoch eine Reparatur des Gerätes durchgeführt werden, so erhalten Sie einen Kostenvoranschlag.

- Die Garantie und Gewährleistung erlischt auch, wenn das Produkt von einer unbefugten Person verändert oder repariert wurde, die Seriennummer des Produktes geändert oder entfernt wurde, das Produkt außerhalb des Bereiches seines vorgesehenen Verwendungszweckes verwendet wurde / wird oder wenn die Gewährleistungsfrist abgelaufen ist.
- Bewahren Sie bitte unbedingt den Kaufbeleg und die Originalverpackung auf. Sollten Sie im Servicefall keine ausreichende Transportverpackung haben, kann Ihnen diese kostenpflichtig zugesendet werden.
- **Sollte ein technisches Problem auftreten, so setzen Sie sich bitte mit unserer Hotline in Verbindung.**
- Im Rahmen der Gewährleistung behalten wir uns das Recht vor, das Gerät zu reparieren oder gegen ein vergleichbares Gerät zu tauschen.
- Ihre gesetzlichen Rechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.

KUNDENDIENST

35



DE

0800 - 5000 136



www.gt-support.de



36

 www.gt-support.de



DE

KUNDENDIENST

0800 - 5000 136

SERVICE-KARTE

Produktdaten:

Modell _____

Seriennummer _____

Kaufdatum _____

(laut beiliegendem Beleg) _____

Besitzerdaten:

Name _____

Telefonnummer _____

Adresse _____

E-Mail _____

Fehlerbeschreibung:

KUNDENDIENST



0800 - 5000 136

37



www.gt-support.de

Thank you for your trust!

We congratulate you on the purchase of your new power socket radio, and are convinced that you will be satisfied with this modern device.

In order to guarantee optimal functioning and performance from your power socket radio at all times, and to ensure your personal safety:

Before commissioning the device, read the operating instructions carefully and ensure you comply with the safety instructions!

Article	Power socket radio
Model	PR 002
Manual ID	PO 51001470 / PE / 2018
Manufacturer	Globaltronics GmbH & Co. KG Domstrasse 19 - 20095 Hamburg Germany
Web	www.gt-support.de

Notes on the declaration of conformity

Globaltronics GmbH hereby declares that this product is in compliance with the fundamental requirements and other relevant regulations of RED Directive 2014/53/EU, EMC Directive 2014/30/EU, ErP Directive 2009/125/EC, Low Voltage Directive 2014/35/EU and ROHS Directive 2011/65/EC.

The full declaration of conformity and a PDF version of these operating instructions can be found on the internet under www.gt-support.de

Saving energy: fully automatic!

NOTE: new automatic shutdown system!

For reasons of statutory regulations regarding energy saving, this device has an automatic shutdown system. The device automatically switches over to standby mode if it has not received an audio signal for 15 minutes and has not been operated. This applies to all operating modes except radio reception.

CUSTOMER SERVICE



GB

0800 - 5000 136

39



www.gt-support.de

Contense

1.	Scope of supply.....	41
2.	Device overview.....	42
3.	General	46
4.	Safety instructions.....	47
5.	Setting up the device	52
6.	Power supply connection	53
7.	Charging the battery	56
8.	Operation	56
9.	Radio	58
10.	Establish Bluetooth connection	59
11.	Audio playback from external devices	62
12.	Cleaning	63
13.	Troubleshooting	64
14.	Disposal	65
15.	Technical data	66
16.	Hotline	68
17.	Warranty.....	69

1. *SCOPE OF SUPPLY*

- Power socket radio
- Stand (can only be attached to the EU plug (round pins))
- Bag
- 1 plug attachment each for EU (Schuko) and US
- Operating instructions including warranty card

CUSTOMER SERVICE

41



GB

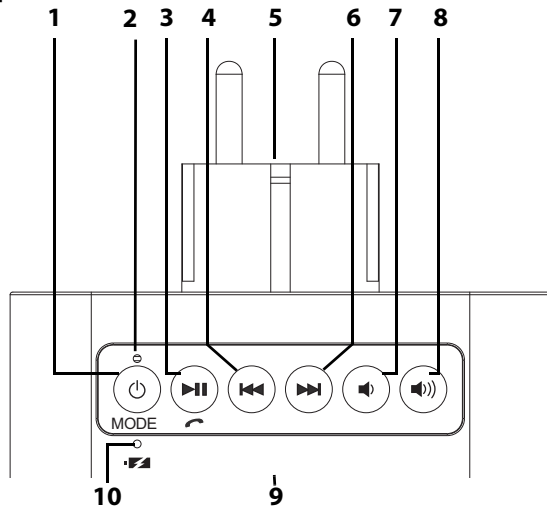
0800 - 5000 136







www.gt-support.de

2. DEVICE OVERVIEW

Top view



- 1  **/MODE** Switch device on/off (Standby), select operating mode
- 2 LED (operating display / operating mode)
- 3  **II/**  Radio: start automatic station search
Bluetooth:
Start/pause playback
for an incoming call:
press briefly – accept/end call
press and hold – reject call (incoming call) / call back (normal connection)
- 4  Radio:
press briefly – select saved stations downwards
press and hold – manual station search downwards
Bluetooth:
During playback: press briefly – restart track / previous track
- 5 Power supply connection (interchangeable plug attachments)

CUSTOMER SERVICE

43






GB

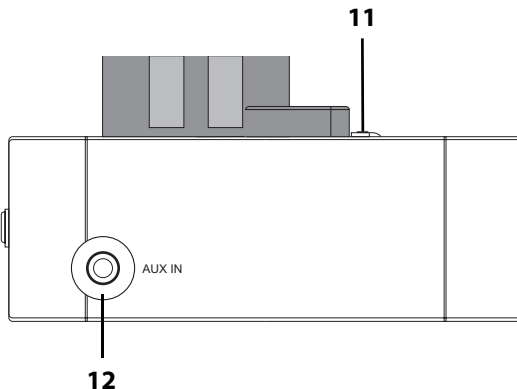
0800 - 5000 136



www.gt-support.de

- 6**  **Radio:**
press briefly – select saved stations upwards
press and hold – manual station search upwards
Bluetooth:
during playback: press briefly – next track
- 7**  **Reduce the volume**
- 8**  **Increase the volume**
- 9** **Microphone (not visible, under the loudspeaker grill)**
- 10** **Charging light**

Side view



11 PUSH

Unlocking button for plug attachments

12 AUX IN

3.5 mm jack stereo input for external devices, e.g. mp3 player

CUSTOMER SERVICE

45



0800 - 5000 136



www.gt-support.de

3. GENERAL

Retaining the manual

- All activities in relation to using or servicing this device must only be performed in the manner described in these operating instructions.
- Keep these instructions for reference.
- If you pass the device on to someone else, please include these operating instructions.

Intended purpose

This device is...

- ... an entertainment electronics device.
- ... suitable for receiving and playing back radio stations, Bluetooth connections and external audio devices (AUX).

The device is intended for private use, and is not suitable for commercial use. Any other use or modification is excluded from the intended purpose.

Markings/symbols

If necessary, you will find the following warnings in these operating instructions:



DANGER! High risk: failure to observe this warning may result in injury to life and limb.

WARNING! Moderate risk: failure to observe this warning may result in injury or serious material damage.

CAUTION: low risk: failure to observe this warning may result in minor injury or material damage.

NOTE: circumstances and specifics that must be observed when handling the device.

4. SAFETY INSTRUCTIONS

General notes

- The rating plate with the technical details can be found on the rear of the device.
- Before you connect the device, please carefully read the safety instructions and the operating instructions. Only then will you be able to use all functions safely and reliably.

CUSTOMER SERVICE

47



GB

0800 - 5000 136



www.gt-support.de

- Children must not play with packing material. Do not allow children to play with plastic bags. Danger! Risk of suffocation!
- This device is not designed for use by people (children included) with restricted physical, sensory or intellectual abilities or people without adequate experience and/or understanding, unless they are supervised by a person responsible for their safety, or have received instructions from such on how to use the device.
- Children must be supervised to ensure that they do not play with the device.
- It is not permitted to make modifications to the device.

Ambient conditions

- If the device is moved from a cold location to a warm location, condensate may form inside the device. Leave the device switched off for a few hours.
- Protect the device and the mains plug against moisture, drips and splashes: there is a danger of electric shock.
For example, never place vases or similar items full of liquid on or in the vicinity of the device.

- The device is not intended for operation in rooms with high humidity (e.g. bathrooms). Observe the ambient conditions specified in the technical data.
- Avoid foreign bodies and liquids entering the device.
- Heavy objects must never be placed on the device.
- Protect the device against heat: there is a fire hazard. If you set up the device in a shelving unit, leave a clearance of at least 10cm on all sides.
- The device must never be covered (e.g. with newspapers, cushions or blankets).
- **Candles and other open flames must be kept away from the product at all times in order to prevent the spread of fire.**
- Do not place open flames, e.g. lit candles, on or directly adjacent to the device.
- Set up the device in a location where it is not exposed to direct sunlight.
- Set up the device on a solid, level surface.
- Furniture is coated with a wide variety of materials and treated with different care products. Some of these substances may contain components that attack and soften the silicon stand.

CUSTOMER SERVICE

49



0800 - 5000 136



www.gt-support.de

Power supply connection

- Only connect the mains plug to a properly installed, easily accessible 100-240 V ~ 50/60 Hz power socket. The power socket must still be easily accessible after connection.
- Unplug the device from the power socket during a thunderstorm.

The device is not disconnected from the power supply when it is switched off.



DANGER! Never open the casing of the device; it contains no parts requiring maintenance! When the casing is open, there is danger of death from electric shock.

Faults

- In the event of damage to the device, immediately unplug the device from the power socket.
- Do not use the device if there is visible damage to the casing or the mains plug. Repairs to the device must be performed exclusively by the service centre in order to avoid danger.



DANGER! If liquid or foreign bodies get into the device, immediately deactivate the corresponding fuse and then disconnect the device from the power supply. Have the device checked before using it again.

Battery

- Do not expose the device to direct sunlight or heat. The ambient temperature should not be lower than 5 °C or higher than +35 °C.
- When the battery has reached the end of its service life, the device must be disposed of. Do not attempt to replace the battery.
- Protect the battery against mechanical damage. **Danger of fire!**
- Should the electrolyte solution leak out of the battery, avoid contact with eyes, mucous membranes and skin. Rinse immedi-

CUSTOMER SERVICE

51



0800 - 5000 136



www.gt-support.de

ately with plenty of clean water and consult a doctor. The electrolyte solution can cause irritation.

- The device must not be thrown into a fire or short-circuited. The device can overheat and explode.

NOTE: in order to retain the full capacity of the battery for as long as possible, we recommend that even when the device is not in use, the battery should be fully discharged and then recharged every 2 to 3 months.

5. *SETTING UP THE DEVICE*

- Completely remove all packaging components.
- Do not expose the device to extreme heat or moisture. Ensure that the device is well ventilated on all sides.

When you operate the device in battery mode and wish to place it on a surface such as a table, attach the supplied silicon stand to the two contacts of the plug (only possible with the EU plug (round pins)).



6. POWER SUPPLY CONNECTION

The device is designed for alternating current 100-240 V ~ 50/60 Hz.

- Only connect the device to an easily accessible power socket. The power socket must still be easily accessible after connection.
- The device is not disconnected from the power supply when it is switched off. To do this, unplug the device from the power socket.



CUSTOMER SERVICE

53

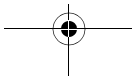


GB

0800 - 5000 136



www.gt-support.de



Attaching the plug

1. Select the appropriate plug for your country.
2. Insert the flat side of the plug into the recess in the rear of the power socket radio.
3. Figure 1: insert the plug in the direction indicated until it audibly clicks into place (Figure 2). Check that the plug is firmly in place before plugging the power socket radio into the power socket.

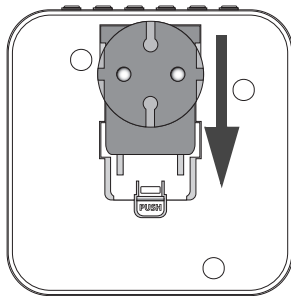


Figure 1

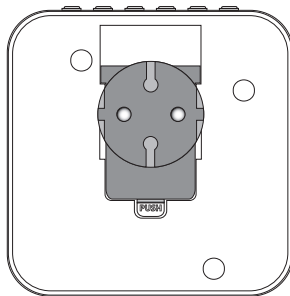


Figure 2

Exchange / remove plug

- In order to exchange or completely remove the plug, press the button **PUSH** down and slide the plug to the edge of the device (Figure 3).

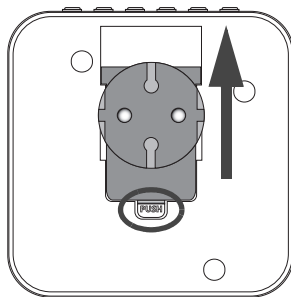


Figure 3



7. CHARGING THE BATTERY

The power socket radio has an integrated battery. It can be used both when attached to the power supply, and in battery mode.

- To charge it, plug the power socket radio into a power socket. While it is charging, the charging light is lit red.
- When the charging light has gone out, the battery is charged and the power socket radio can be used in battery mode.
- When the battery is almost empty, the charging light flashes red. Plug the power socket radio into a power socket to charge.

8. OPERATION

Switching the device on / off

1. In order to switch the device on, press and hold the button  on the device until the LED is lit.
2. Press and hold the button  on the device once more to switch the device off again. The LED goes off.

NOTE: the device remains on Standby after it is switched off. As the device still consumes a little power in this mode, you will have to re-



charge the battery if you have not used the device for an extended period.

Selecting an operating mode

When the device is switched on, press the button **MODE** on the device to choose between the different operating modes.

Operating mode	LED
Radio (FM)	Red (lit continuously)
Bluetooth	Blue (flashes; continuously when connected)
AUX in	Green (lit continuously)

Controlling the volume

Press the button  or  to reduce or increase the volume.

CUSTOMER SERVICE



GB

0800 - 5000 136



57
www.gt-support.de

9. RADIO

The power socket radio has an integrated antenna. If reception is disturbed, try out different positions in order to improve the FM reception quality and change the location of the device if necessary.

Automatic station search and memory (AMS)

The automatic station search finds and stores the available stations

1. When in operation, press the button **MODE** until the operating mode Radio is selected.
2. Press the button **▶▶** in order to start the automatic search. The LED flashes while the device is actively searching.

NOTE:

The first 20 stations will be saved.

Manual station search

If the automatic station search has not found a desired station, you can select one using the manual station search.

- Press and hold the button **◀◀** or **▶▶** to search for the previous or next available station.

Accessing saved stations

- Press the button **◀◀** or **▶▶** briefly to switch to the previous or next saved station.

58

 www.gt-support.de

CUSTOMER SERVICE

  **0800 - 5000 136**

10. ESTABLISH BLUETOOTH CONNECTION

Bluetooth radio technology makes it possible to wirelessly transmit data to devices equipped with this interface. You are able to, e.g. play music files saved on a mobile telephone equipped with Bluetooth, for playback on the power socket radio.

1. When in operation, press the button **MODE** until the operating mode Bluetooth is selected. The blue LED will flash.
2. Activate the Bluetooth connection of the media playback device. The media playback device will now search for devices to which it can connect.
3. The media playback device should now be receiving the device code *PR 002*.
 - Now use the media playback device to connect to the power socket radio. To do this, activate the notification *PR 002* on the media playback device.

When the connection has been established, the message e.g. "Connected" should appear on the media playback device, and the blue LED will stay lit.

NOTE:

CUSTOMER SERVICE

59



0800 - 5000 136



www.gt-support.de

- If you are asked to enter a code when pairing, use "0000". Enter this code using the media playback device.
- If the playback is distorted, this may be because the volume level on the media playback device is set too high. Turn down the volume on the media playback device, and instead increase the volume on the power socket radio.
- It may be the case that not all Bluetooth devices can be connected.

Controls

Function	
Start	Press ►
Pause	Press ► : playback is stopped
Next track	Press ►►
Restart track	Press ◀◀ once
Previous track	Press ◀◀ twice





Call functions

If a smartphone has been connected to the power socket radio via Bluetooth, the music is muted when a call is received.

Accepting a call

- When you accept a call using the smartphone, the audio is played by the smartphone.
- When you accept a call using the power socket radio, the audio is played by the power socket radio. In this case, speak into the microphone on the power socket radio.
- You can change the sound source bat any time using your smartphone (see the instructions for your smartphone).

When the call is over, the media playback generally restarts automatically.

Function	
Accept call	 Press (for incoming call)
Hang up call	 Press (for existing call)
Reject call	 Press and hold (for incoming call)
Call last number dialed	 Press and hold

Adjust the volume via the smartphone or the power socket radio.

CUSTOMER SERVICE

61



0800 - 5000 136



www.gt-support.de

11. AUDIO PLAYBACK FROM EXTERNAL DEVICES

WARNING!

- Turn down the volume on the devices before you connect them to one another.
- Switch off all devices before you connect them to one another, and comply with the instructions for the devices that you wish to connect.

NOTE: to connect external devices, you require an audio cable (not included in the scope of supply). The cable must have a 3.5 mm jack plug at one end for the socket **AUX IN**. Which plug needs to be on the other end depends on the audio output port of the external device. The **AUX IN** sockets can be used to connect e.g. an mp3 player (via the headphone socket using a 3.5 mm stereo jack to 3.5 mm stereo jack adapter cable not included in the scope of supply).

1. Use an audio cable to connect the audio output port of the external device with the **AUX IN** socket.
2. Switch on the power socket radio using the button .

3. When in operation, press the button **MODE** until the operating mode AUX in is selected. The LED is lit green continuously.
4. Start playback on the connected device.
The playback is controlled using the external device, however the volume can also be adjusted using the power socket radio.
5. Switch off both devices before disconnecting.

NOTE: if the playback is distorted, this may be because the volume level on the external device is set too high. Turn down the volume on the external device, and instead increase the volume on the power socket radio.

12. CLEANING



DANGER! Disconnect the device from the power supply before cleaning. Ensure that no liquid gets into the device.

CAUTION: solvents, alcohol, thinning agents etc. must never be used, as these can damage the surface of the device.
Do not use any corrosive or abrasive cleaning agents. These could damage the surface of the device.

Casing

Clean the casing with a damp cloth.

CUSTOMER SERVICE

63



0800 - 5000 136



www.gt-support.de

13. TROUBLESHOOTING

If your device fails to function as required, please try this checklist first. Perhaps it is just a small problem that you can resolve yourself.



DANGER! Do not attempt to repair the device yourself under any circumstances. If you cannot resolve the fault, please contact our service centre.

Fault	Possible causes / action to be taken
No function	<ul style="list-style-type: none">• Battery empty or low battery charge level. Connect the power socket radio to a power socket.
No Bluetooth connection	<ul style="list-style-type: none">• Is your mobile device Bluetooth-enabled? Read the operating instructions of the mobile device.• Check the settings.• Activate Bluetooth if necessary.• Check whether the power socket radio appears in the list of devices found. If not, reconnect the device.

14. DISPOSAL

The device with the built-in lithium-ion battery must not be disposed of in the household waste. The device must be disposed of properly through a recycling centre. For this purpose, retailers selling batteries and the municipal waste collection points provide containers for disposing of batteries.

Keep the packaging if possible until the expiration of the warranty period. After that, please dispose of it in an environmentally-friendly manner.

The device must not be disposed of in normal household waste. The device must be disposed of at a proper waste disposal facility, in accordance with the Waste Electrical & Electronic Equipment Directive 2012/19/EU. Plastics and electronic parts must be recycled. Return the old device to a collection point for electronic waste or to a recycling centre. For more information, contact your local waste disposal company or your municipal administration.



CUSTOMER SERVICE




0800 - 5000 136



www.gt-support.de

65

15. TECHNICAL DATA

Electrical data	
Mains voltage	100 - 240 V ~ 50/60 Hz
Protection class	II 
Maximum power consumption	approx. 6 W
Power consumption in standby mode	< 0.3 W
Sound	
Audio output rating	2 W RMS
System	
VHF (FM)	87.5 - 108 MHz
Connections	
AUX R/L	Input 3.5 mm jack
Bluetooth	
Version	3.0
Profile	A2DP, AVRCP, HFR
Category	2

Range	approx. 10 m
Battery	
Type	3.7 V --- 1000 mAh lithium-ion (non-replaceable)
Charging time	approx. 4 hours
Battery life	approx. 9 hours ($2/3$ volume)
General	
Dimensions (L x B x H) (not including plug)	approx. 101 x 101 x 37 mm
Weight	approx. 220 g
Operating temperature:	5 °C – 35 °C
Humidity:	40 to 80% relative

Specifications subject to change without notice.

CUSTOMER SERVICE



0800 - 5000 136



www.gt-support.de

67

16. HOTLINE

If a technical problem occurs, please contact our hotline, as most errors can be corrected by this method without having to send in the device for repair.

If it is determined during the call that the device is actually defective, you will be asked to send us the device for repair, together with an exact description of the fault.

In this event, please include **the fully completed Service Card (from the end of these instructions) and a copy of the proof of purchase.**

Please note that you will be invoiced for unjustified complaints!

Thank you very much

Hotline:

0800 - 5000 136 (Freecall)

free of charge - 365 days per year -
from Monday to Sunday

Email:

service@audioaffairs.com

68

 **www.gt-support.de**

CUSTOMER SERVICE

  **0800 - 5000 136**

17. WARRANTY

Dear Customer,

Thank you for selecting a product from our company. Our product corresponds to the legal requirements, and was manufactured with continuous quality control. The technical data correspond to the current state of the art at the time of printing. Specifications are subject to change without notice.

The warranty period for electronic devices corresponds to the statutory provisions at the time of purchase.

If a technical problem should unexpectedly occur with the device, please note the following points:

- The guarantee and warranty period for your device are valid for 24 months after the purchase date. Please retain the proof of purchase for this purpose.
- The guarantee and warranty relate only to defects that are attributable to manufacturing or material faults.
- No guarantee or warranty can be accepted for damage caused by improper handling or improper interventions or for damage resulting from a lightning strike, overvoltage, power failures,

CUSTOMER SERVICE

69



0800 - 5000 136



www.gt-support.de

fire or any other natural catastrophes. If the device should nevertheless be repaired, you will be given a cost estimate.

- The guarantee and warranty also expire if the product has been modified or repaired by an unauthorised person, the serial number of the product has been changed or removed, the product has been / is used outside the scope of its intended use or if the warranty period has expired.
- Please always retain the proof of purchase and the original packaging. If your product needs to be returned to the service centre and you do not have sufficient transport packaging, this can be sent to you for a charge.
- **If a technical problem occurs, please contact our hotline.**
- Within the framework of the warranty, we retain the right to repair the device or to replace it with a comparable device.
- This guarantee does not restrict your statutory rights.



SERVICE CARD

Product data:

Model _____

Serial number _____

Purchase date _____

(as shown on enclosed receipt) _____

Owner data:

Name _____

Telephone number _____

Address _____

Email _____

Description of fault:



CUSTOMER SERVICE

71



0800 - 5000 136



www.gt-support.de



Globaltronics GmbH & Co. KG
Domstrasse 19
20095 Hamburg
Deutschland

