

Wiederaufladbares Vintage- Solarradio

INDEXT ZU TEILEN UND STEUERUNGEN:

1. STABANTENNE
2. TF-KARTENSTECKPLATZ
3. USB-ANSCHLUSS
4. PREV/REW
5. WIEDERGABE/PAUSE/TWS/BLUETOOTH/USB/TF
6. NEXT/ FOR W AR D
7. DC 5V IN
8. POWERANZEIGE/LADEANZEIGE

FUNKTIONSBETRIEBSMETHODEN

RADIO

1. Drehen Sie den Lautstärkereger, um die Leistungslautstärke auf eine moderate Position einzustellen.
2. Drücken Sie die Funktions-/Bandtaste, um AM/FM/SW auszuwählen. Wenn Sie den FM/SW-Kanal empfangen, ziehen Sie die Antenne heraus, um den Konsolenknopf so einzustellen, dass Sie das Lieblingsradio empfangen. Durch Drehen der Ausrichtung des Geräts beim Hören von AM-Radio kann ein besserer Signalempfangseffekt erzielt werden.
3. Bitte stellen Sie den Abstimmknopf beim Einstellen des Radios langsam ein.

USB/TF abspielen

Audioformat: MP3, WMA, WAV.

1. Drehen Sie den Lautstärkereger, um das Gerät einzuschalten und stellen Sie die Lautstärke auf eine moderate Position ein. Drücken Sie die Funktions-/Bandtaste, um den Musikmodus auszuwählen.
2. Nach dem Einstecken in die USB/TF-Buchse spielt das Gerät automatisch die Musikdateien auf der USB/TF-Karte ab. (Bitte stellen Sie sicher, dass sich MP3-, WMA-, WAV-Audiodateien auf Ihrer USB- oder TF-Karte befinden.)
3. Drücken Sie während der Wiedergabe die Taste „PREV/NEXT“, um auszuwählen vorheriges/nächstes Lied. Drücken Sie lange die Taste „PREV/NEXT“, um schnell vor- oder zurückzuspulen.
4. Drücken Sie während der Wiedergabe die PAUSE/TWS-Taste, um die Musik anzuhalten Wiedergabe und drücken Sie erneut, um die Musikwiedergabe fortzusetzen. Doppelklicken Sie auf die PAUSE/TWS-Taste, um die Funktion zu wechseln, und schalten Sie Bluetooth/USB/TF um, um Musik abzuspielen (Hinweis : Diese Funktion muss über USB oder TF online sein, um umzuschalten).

BLUETOOTH

1. Drehen Sie den Lautstärkereger, um das Gerät einzuschalten, und stellen Sie die Lautstärke auf einen moderaten Wert ein. Drücken Sie die Funktions-/Bandtaste, um den Musikmodus auszuwählen. Wenn die USB-/TF-Karte nicht eingesteckt ist (oder doppelklicken Sie auf Wenn Sie die PAUSE/TWS-Taste drücken, um zur Bluetooth- Funktion zu wechseln, hören Sie „Warten auf Kopplung“.

2. Suchen und verbinden Sie das Bluetooth- Gerät „BT03 “. Wenn die Bluetooth- Verbindung hergestellt ist, hören Sie den Ton „Verbunden “.
3. Wenn die Bluetooth- Verbindung erfolgreich ist, können Sie Musik von der mobilen Musikanwendungs-APP abspielen.
4. Drücken Sie während der Wiedergabe die Taste „ PREV/NEXT “, um auszuwählen vorheriges/nächstes Lied.
5. Drücken Sie während der Wiedergabe die Pause-Taste, um die Musik anzuhalten, und drücken Sie sie erneut, um die Musik abzuspielen.
6. TWS: (Es müssen zwei Geräte desselben Modells vorhanden sein) Wenn ein Gerät im Bluetooth-Modus Musik abspielt, schalten Sie ein anderes Gerät desselben Modells ein. Sie hören „Warten auf Kopplung “ vom anderen Gerät. Halten Sie die PAUSE/TWS-Taste an beiden Geräten gleichzeitig zwei Sekunden lang gedrückt bis Sie das Geräusch von „Dingdong “ hören. Wenn die beiden Einheiten gekoppelt sind, können Sie wird „verbunden “ hören. Wenn Sie die Verbindung trennen möchten, halten Sie gedrückt PAUSE/TWS auf einer der beiden Maschinen für 2 Sekunden, um die Verbindungsfunktion zu beenden. D. PC

Drehen Sie den Lautstärkereglern, um das Gerät einzuschalten, und stellen Sie die Lautstärke auf eine mittlere Position und drücken Sie die Funktions-/Bandtaste, um den Musikmodus auszuwählen. Verwenden Sie dazu das USB-Doppelstecker-Datenkabel (vom Benutzer erworben). Verbinden Sie den PC und unser Radio. Stecken Sie das Datenkabel in den USB-Anschluss des Computers und den USB-Anschluss des Radios, und schon kann es als Multimedia-Lautsprecher Ihres Computers verwendet werden.

AUFLADEN

1. Bei der MP3-Wiedergabe wird der Ton über USB leise und intermittierend. Angeschlossenes Netzteil zum Anschließen des Standard-USB-Ladekabels an den 5-V-Gleichstrom in Position 5-V-Gleichstrom-Ladegerät an das Gerät anschließen und aufladen. Kontrollleuchte an.
2. Die Ladezeit beträgt ca. 4 – 6 Stunden.
Besondere Aufmerksamkeit: Die Kontrollleuchten schalten sich nach dem vollständigen Aufladen automatisch aus.

BATTERIEN

Bitte schieben Sie den Batteriedeckel entsprechend der OPEN-Taste nach unten. Legen Sie dann eine 18650-Lithiumbatterie entsprechend dem Symbol in die Batteriefachrichtung ein (wenn Sie sie längere Zeit nicht verwenden, nehmen Sie die Batterie bitte heraus, um ein Auslaufen von Flüssigkeit zu vermeiden, die die inneren Teile des Radios angreifen könnte).

HAUPTLEISTUNG UND INDEX

1. Frequenzbereich: AM: 530–1710 kHz
UKW: 88–108 MHz
SW: 5,9–18,0 MHz
Bluetooth: 2.4G

2. Stromversorgung: DC 3,7 V (18650 x 1 Stück).
3. Maximale Ausgangsleistung: 1,7 W
4. USB/SD/BT-Wiedergabeformat: MP3, WMA, WAV

KOPFHÖRERANSCHLUSS

Wenn der Kopfhörer eingesetzt wird, stoppt der Lautsprecherton automatisch und wird über den Ohrstöpsel wiedergegeben. (Kopfhörer müssen vom Benutzer gekauft werden, die Steckergröße beträgt 3,5 mm).

SOLARLADEN

Drehen Sie das Solarladepanel in Richtung Sonnenlicht und die Ladekontrollleuchte leuchtet. Bei starkem Licht kann der Ladevorgang in 7–9 Stunden abgeschlossen sein.

die Ladekontrollleuchte aus ist, bedeutet dies, dass der Ladevorgang abgeschlossen ist.

FCC-WARNHINWEIS

Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts führen. Dieses Gerät wurde getestet und

Es wurde festgestellt, dass das Gerät den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC entspricht Regeln. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen in einer Wohnanlage bieten. Dieses Gerät erzeugt Nutzungen und kann Hochfrequenz ausstrahlen.

Energie und kann bei unsachgemäßer Installation und Verwendung schädliche Störungen der Funkkommunikation verursachen. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät schädliche Störungen beim Radio- oder Fernsehempfang verursacht, was durch Aus- und Einschalten des Geräts festgestellt werden kann, wird dem Benutzer empfohlen, zu versuchen, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

BEDIENUNGSANLEITUNG

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder versetzen Sie sie.
- Erhöhen Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die zu einem anderen Stromkreis gehört als dem, an den der Empfänger angeschlossen ist.
- Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/TV-Techniker.

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt die folgende

zwei Bedingungen:

1. Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen
2. Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die möglicherweise verursachen unerwünschter Betrieb.

Das Gerät wurde dahingehend bewertet, dass es die allgemeinen Anforderungen an die HF-

Exposition erfüllt.

WARNUNG

1. Vermeiden Sie starke Stöße und Stürze.
2. Von hohen Temperaturen und Feuchtigkeit fernhalten

ACHTUNG: Zu verhindern Feuer oder Schock Gefahr, Tun Setzen Sie dieses Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus. Dieses Gerät muss vom Stromnetz getrennt werden, wenn es nicht verwendet wird.