



Hyper Car Power Transmitter™

Transmițător FM

Manual de utilizare

RO



Schema produsului (elemente):

1. Comutator de lumină
2. Piesa anterioară
3. Buton Telefon/Muzică
4. Piesa următoare
5. Indicator luminos
6. Încărcare rapidă QC3.0
7. Microfon (MIC)
8. Afișaj LED
9. Încărcare rapidă PD

Prezentarea produsului:

3mk Hyper Car Power Transmitter™ este un transmițător FM metalic cu funcție de hands-free, player muzical și încărcător rapid de 48W. Permite transmiterea muzicii și apelurilor către sistemul audio al mașinii, precum și încărcarea simultană a două dispozitive. Cu Bluetooth 5.3

și o gamă de 87,5-108,0 MHz, oferă o conectivitate stabilă și un sunet clar. Suportă încărcare rapidă (PPS, QC 3.0, PD 3.0), iar iluminarea LED RGB permite personalizarea.

Conținutul pachetului:

- 3mk Hyper Car Power Transmitter™
- Manual de utilizare

Specificații tehnice:

Nume model: 3mk Hyper Car Power Transmitter™

Număr de model: TR-48W-1A1C

Tehnologia de conectivitate: Bluetooth 5.3

Gama de frecvențe Bluetooth: 2402-2480 MHz

Puterea maximă de ieșire Bluetooth RF (E.I.R.P): ≤ 3 dBm

Distanța efectivă Bluetooth: 10 m

Frecvența FM: 87,5 MHz-108,0 MHz

Tensiunea de intrare: 12V-24V DC

Curentul de intrare: 4.2A

Curentul de ieșire:

- **USB-A:** 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A (QC 3.0 max 18W)
- **USB-C:** 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A (PD 3.0 max 30W)
- **USB-A + USB-C:** max 48W

PPS: 3,3V-11V/3A

Conectori: 1 x USB-A, 1 x USB-C

Puterea maximă a frecvenței radio (ERP): ≤ 50 nW (-43 dBm)

Material: carcasă metalică din aliaj de zinc

Caracteristici ale produsului:

- Transmisie audio Bluetooth, FM
- Compatibil cu majoritatea smartphone-urilor și tabletelor, precum și cu alte dispozitive alimentate de porturile USB-A/USB-C
- Suport pentru QC 3.0, QC 2.0, PD, Huawei FCP, Samsung AFC, BC1.2, Apple 2.4A și alte protocoale de încărcare
- Suport pentru formate muzicale: WMA, MP3, WAV, APE, FLAC
- Suport pentru hands-free Bluetooth, transmisie de voce, muzică, navigare
- Protecție împotriva supratensiunii, scurtcircuitului, curentului, temperaturii
- Alarmă de tensiune scăzută
- Șapte LED-uri colorate
- Conectare automată

Manual de utilizare:

1. Introduceți produsul în priză de brichetă a mașinii după ce ați pornit vehiculul. Produsul va porni automat după introducerea sa și va afișa frecvența.

2. Activați radio-ul auto FM și selectați un canal FM liber.
3. Ajustați frecvența produsului la frecvența radio-ului auto.
4. Activați Bluetooth pe telefon, căutați dispozitivul Bluetooth "BC76" și conectați-vă.
5. După stabilirea conexiunii, puteți reda muzică, naviga sau efectua/recepționa apeluri.

Ajustarea frecvenței FM:

1. Apăsăți și mențineți apăsat butonul principal pentru a trece la modul FM.
2. Apăsăți butonul săgeată pentru a crește sau a diminua frecvența, așteptați 3 secunde pentru a confirma și salva automat frecvența sau apăsați scurt butonul principal pentru a confirma.

Ajustarea volumului:

Apăsarea lungă a săgeții din stânga scade volumul, iar săgeata din dreapta crește volumul.

Controlul muzicii:

- **Pauză/Redare:** apăsați butonul principal
- **Piesa anterioară:** apăsați săgeata în stânga
- **Piesa următoare:** apăsați săgeata în dreapta

Apelare/ridicarea apelului:

- **Primirea apelului:** apăsați butonul principal

- **Dezactivarea apelului:** apăsați butonul principal
- **Reapelare numere:** apăsați dublu a butonului principal
- **Respinge apelul:** apăsați lungă a butonului principal

Iluminarea ambientală:

- **Comutarea luminii monocromatice:** apăsați butonul „lumină”
- **Comutarea luminii variabile:** apăsați lung butonul „lampă”

Sfaturi:

1. Nu setați volumul radio-ului prea ridicat (de obicei 18 sau sub), pentru a evita creșterea zgomotului de feedback.
2. Deși puterea de transmisie a acestui produs este relativ mare, este mai bine să evitați frecvențele cu un semnal local puternic pentru a obține o calitate mai bună a sunetului.

Precauții:

1. A se feri de copii: risc de sufocare, electrocutare sau înghițire a pieselor mici.
2. A se evita contactul cu apa: risc de electrocutare, deteriorare a electronicii sau scurtcircuit.
3. A nu se folosi produsul defectat. Elemente defecte pot reprezenta un pericol pentru utilizator.

4. A nu se expune la temperaturi ridicate: risc de supraîncălzire, explozie sau incendiu.
5. Atenționări: Nu demontați, păstrați departe de copii, nu utilizați în temperaturi extreme.

Garantie:

Utilizarea necorespunzătoare sau plasarea incorectă a acestui produs de către utilizatori poate duce la scurtarea duratei de viață sau la deteriorare, iar orice daune rezultate nu sunt acoperite de garanție sau sunt excluse de responsabilitatea producătorului. Garanția acoperă viciile de fabricație și defectele de material. Garanția producătorului este de 24 de luni.

Informații privind eliminarea și reciclarea:

Simbolul coșului de gunoi tăiat de pe produs, baterie, documentație sau ambalaj înseamnă că produsele și bateriile trebuie să fie predate la centrele de colectare a deșeurilor selectiva desemnate de autoritățile locale la finalul duratei de viață. Astfel, deșeurile WEEE sunt reciclate și prelucrate într-un mod care protejează materialele valoroase și protejează sănătatea umană și mediul.

Declarație de conformitate:

Prin prezenta, 3mk Protection declară că produsul este conform cu legislația comunitară relevantă: 2014/53/UE, 2011/65/UE. Textul complet al declarației de conformitate este disponibil la: 3mk.global/manual.

Proiectat în Polonia de:

3mk Protection Sp. z o.o.
Krotoszyńska 35, B-02/4a
63-400 Ostrów Wielkopolski
VAT ID PL 6222833086
3mk@3mk.pl

Fabricat în China.

