

Instrukcja obsługi

DIGICAR 1 BT

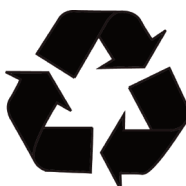
Transmitter Bluetooth FM z funkcją zestawu głośnomówiącego i możliwością ładowania urządzeń mobilnych po USB.



TechniSat

Uwagi dotyczące recyklingu

Opakowanie tego urządzenia jest w całości wykonane z materiałów nadających się do ponownego przetworzenia. Prosimy o ich posortowanie i wrzucenie do odpowiednich pojemników na odpady recyklingowe. Po zakończeniu użytkowania tego odbiornika nie można wyrzucać go razem z normalnymi odpadami komunalnymi. Należy go oddać do utylizacji do specjalnego punktu zbiórki zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. W lokalnym urzędzie gminy uzyskają Państwo informacje o najbliższych punktach utylizacji odpadów. Proszę pamiętać również, by nie wyrzucać zużytych baterii z pilota razem z odpadami z gospodarstw domowych. Należy oddać je do utylizacji do specjalnego punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych.



DIGICAR 1 BT posiada znak CE i spełnia wymagane przez UE normy. TechniSat zastrzega sobie prawo do zmian i błędów w druku. Stan 08/2019 TechniSat i DIGICAR 1 BT są zarejestrowanymi znakami towarowymi TechniSat Digital GmbH.



Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

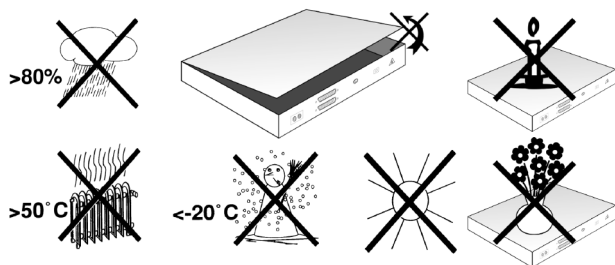
Przeczytaj uważnie wszystkie instrukcje bezpieczeństwa i zachowaj je na przyszłość. Należy zawsze stosować się do wszystkich ostrzeżeń i wskazówek zawartych w niniejszej instrukcji obsługi oraz znajdujących się na urządzeniu.

Należy zachować ostrożność podczas korzystania z urządzenia!

- Urządzenie może być podłączone wyłącznie do zasilania samochodowego 12-24V DC poprzez gniazdo zapalniczki.
- Nigdy nie próbować używać urządzenia do pracy pod innym napięciem.
- Nie używać urządzenia w miejscach bezpośrednio lub silnie nasłonecznionych.
- Jeśli przewód zasilający urządzenia jest uszkodzony lub jeżeli urządzenie jest uszkodzone w inny sposób, nie wolno go uruchamiać.
- Podczas odłączania urządzenia od gniazdka nie wolno ciągnąć za kabel USB (jeśli podpięty).
- Aby uniknąć ryzyka pożaru i porażenia prądem elektrycznym, nie należy

wystawiać urządzenia na działanie deszczu ani wilgoci.

- Nie należy używać urządzenia w pobliżu wanien, basenów i wody.
- Na urządzeniu nie wolno umieszczać pojemników z płynami, takich jak wazon-y kwiatowe. Mogą one spaść, a wyciekająca ciecz może spowodować poważne uszkodzenia lub ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Nie otwierać obudowy. W przeciwnym razie istnieje ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Nigdy nie próbuj samodzielnie naprawiać uszkodzonego urządzenia. Należy za-wsze kontaktować się z jednym z naszych centrów obsługi klienta.
- Nie otwierać urządzenia w żadnych okolicznościach - może to zrobić tylko specja-lista.
- Ciała obce, np. igły, monety itp. nie mogą wpadać do wnętrza urządzenia.
- Nie dotykać styków zacisków z tyłu urządzenia metalowymi przedmiotami lub pal-cami. Rezultatem tego mogą być zwarcia.
- Na urządzeniu nie wolno umieszczać otwartych źródeł ognia, takich jak np. palące się świece, zapalniczki.
- Nigdy nie dopuszczaj dzieci do korzystania z tego urządzenia bez nadzoru.
- Prace konserwacyjne należy zawsze zlecać wykwalifikowanemu pracownikom. W przeciwnym razie narażasz siebie i innych na niebezpieczeństwo.
- Urządzenie pozostaje podłączone do zasilania samochodowego nawet po jego wyłączeniu. Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy odłą-czyć od gniazdka samochodowego.
- Nie słuchaj radia z dużą głośnością. Może to prowadzić do trwałego uszkodzenia słuchu.



Ustawianie urządzenia

- Nie wolno przykrywać urządzenia. Należy zapewnić dobrą wentylację aby zapewnić niezbędną cyrkulację powietrza.
- Urządzenie nie może być zasłaniane zasłonami, kocami ani gazetami.
- Nie należy umieszczać urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki. Należy unikać bezpośredniego nasłonecznienia i miejsc o wyjątkowo wysokim poziomie zapylenia. Elementy wykonane z tworzywa mogą się odkształcić, co może wpłynąć na działanie urządzenia lub doprowadzić do jego całkowitego zepsucia.
- Należy wystrzegać się wysokiej wilgotności ponieważ kondensacja pary wodnej może spowodować uszkodzenie urządzenia. Urządzenie jest przeznaczone do stosowania w środowisku suchym i umiarkowanym i nie może być narażone na kapanie lub rozpryskiwanie.

- Na urządzeniu nie wolno umieszczać żadnych ciężkich przedmiotów.
- W przypadku przenoszenia produktu z zimnego do ciepłego, wilgoć może gromadzić się wewnątrz produktu. W takim przypadku należy odczekać około godzinę przed rozpoczęciem eksploatacji.
- Nie włączaj urządzenia w miejscach, w których zabrania się korzystania z urządzeń elektronicznych, ani gdy może to spowodować zakłócenia lub inne zagrożenia. Stosuj się do wszelkiego rodzaju zakazów, przepisów i ostrzeżeń przekazywanych przez personel miejsca, w którym chcesz korzystać z urządzenia.
- Używaj odpowiedniego, łatwo dostępnego gniazda zapalniczki i unikaj używania wielu gniazd!
- Nie wolno dotykać urządzenia mokrymi rękami, niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym!
- W przypadku awarii lub dymu i nieprzyjemnego zapachu z obudowy należy natychmiast odłączyć urządzenie od zasilania!
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy okres czasu, proszę je odłączyć od zasilania.
- Zbyt wysoka głośność może spowodować uszkodzenie słuchu.

Niebezpieczeństwo uduszenia!

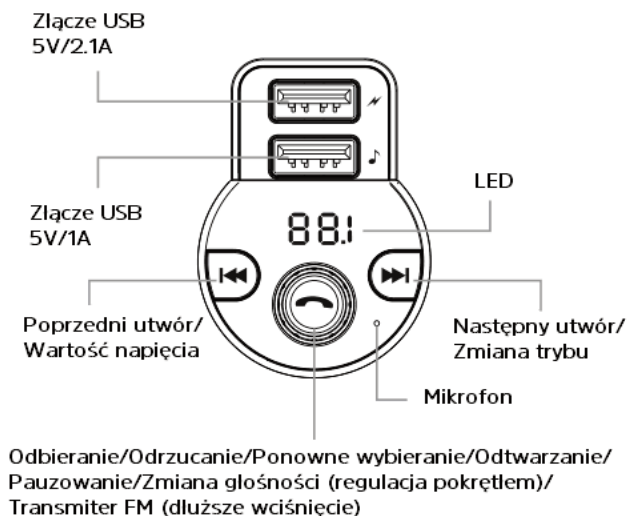
Urządzenie nie jest zabawką. Przechowuj urządzenie, jego akcesoria i opakowanie z dala od zasięgu dzieci. Przewody i opakowania foliowe mogą owinać się wokół szyi dziecka lub zostać połknięte, a to może skutkować zaduszeniem lub udławieniem.

Urządzenie nie powinno być obsługiwane przez osoby (także dzieci) o ograniczonych predyspozycjach ruchowych lub psychicznych i bez doświadczenia w obsłudze sprzętu elektronicznego. Mogą z niego korzystać jedynie pod nadzorem osób odpowiadających za ich bezpieczeństwo.

Cechy urządzenia

1. Bezprzewodowo przesyła dźwięk do samochodowego systemu audio za pomocą transmisji FM.
2. Posiada funkcję zestawu głośnomówiącego.
3. Urządzenie korzysta z technologią eliminacji echa i tłumienia hałasu.
4. Wspiera profil Bluetooth A2DP.
5. Pozwala na odtwarzanie plików MP3/WMA bezpośrednio z pendrive USB/karty microSD.
6. Zasilane napięciem 12-24V, bezpośrednio ze złącza zapalniczki w samochodzie.
7. Podwójny port USB z wyjściem max. 5V/3.1A.
8. Wyświetlacz LED

Funkcje urządzenia



Funkcja transmitera FM

- Podłącz nadajnik FM do gniazda 12V w samochodzie, włącz radio samochodowe i wybierz niewykorzystaną częstotliwość FM. Długie naciśnięcie przycisku pokrętła pozwoli na edycję częstotliwości transmitera. Następnie przy pomocy samego pokrętła proszę ustawić poprawną częstotliwość. Funkcja transmitera pozwala na transmisję sygnału z odtwarzacza MP3/WMA (USB/karta SD) oraz bezpośrednio z połączenia Bluetooth do samochodowego systemu audio.

W przypadku użycia pamięci USB/microSD

- Proszę podłączyć pamięć USB/microSD zawierającą pliki MP3/WMA do portu USB/gniazda karty. Transmitter będzie automatycznie odtwarzać i przysyłać dźwięk do samochodowego systemu stereo. (Maks. 64GB)

W przypadku użycia połączenia Bluetooth

- Włącz funkcję Bluetooth w urządzeniu mobilnym (np. smartfon), wyszukaj nazwę nowego urządzenia "DIGICAR 1 BT", kliknij na nią, aby sparować. (Niektóre urządzenia mogą wymagać wpisania PIN, proszę wpisać "0000").

Po pomyślnym sparowaniu, DIGICAR 1 BT będzie przysyłać muzykę z telefonu do samochodowego systemu stereo. W przypadku połączenia przychodzącego, urządzenie automatycznie przełączy się w tryb rozmowy telefonicznej (zestaw głośnomówiący).

Funkcja zestawu głośnomówiącego

Odbieranie połączenia przychodzącego

Gdy telefon jest sparowany z DIGICAR 1 BT podczas połączenia przychodzącego proszę wcisnąć przycisk pokrętła. Połączenie zostanie odebrane, urządzenie auto-

matycznie przełączy się w tryb zestawu głośnomówiącego.

Zakończenie połączenia głosowego

Podczas trwania rozmowy telefonicznej proszę wcisnąć ponownie przycisk pokrętła w celu zakończenia rozmowy.

Odrzucenie połączenia głosowego

Podwójne kliknięcie przycisku pokrętła powoduje odrzucenie połączenia przychodzącego.



Wybieranie ostatniego numeru telefonu

W celu wywołania ostatniego numeru telefonu proszę wcisnąć dwukrotnie przycisk pokrętła.


Odtwarzanie plików MP3/WMA z pendrive USB i karty microSD

W celu włączenia odtwarzacza muzyki proszę podłączyć pendrive USB lub kartę microSD z plikami MP3/WMA.

Wciśnięcie przycisku pokrętła spowoduje rozpoczęcie odtwarzania, ponowne wciśnięcie przycisku pokrętła spowoduje włączenie pauzy.

Pojedyńcze wciśnięcie przycisku  podczas odtwarzania pozwoli na przejście do następnego utworu. Pojedyńcze wciśnięcie przycisku  pozwoli na odtwarzanie poprzedniego utworu.

Zmiana trybów


W celu zmiany trybu odtwarzania z USB/microSD na Bluetooth proszę dłużej przytrzymać wciśnięty przycisk .

Ponowne dłuższe wciśnięcie przycisku  spowoduje powrót do odtwarzacza MP3/WMA.

Funkcja ładowania urządzeń zewnętrznych

DIGICAR 1 BT posiada dwa porty USB (łącznie 3,1A). Złącze USB 1 służy tylko i wyłącznie do ładowania (5V/2,1A). Złącze USB 2 jest uniwersalne. Pozwala na ładowanie urządzeń zewnętrznych (5V/1A) oraz na odtwarzanie muzyki z podłączonego pendrive USB.

Pomiar napięcia

Urządzenie pozwala na pomiar napięcia akumulatora. Po podłączeniu urządzenia do gniazdka zapalniczki proszę dłużej przytrzymać przycisk .

Specyfikacja

Wersja Bluetooth : V5,0

Zakres częstotliwości Bluetooth: 2402-2480 MHz

Zakres częstotliwości FM: 87,5-108,0MHz

Napięcie portu USB: 5V/±0.5

Napięcie wejściowe: 12-24V

Max. prąd ładowania: USB1 5V/2.1A, USB2 5V/1A
Wspierany formaty audio: MP3/WMA
Maksymalna pojemność dla karty microSD: 64GB
Maksymalna pojemność dla pendrive USB: 64GB
Zawartość zestawu: DIGICAR 1 BT, instrukcja obsługi.

Kontakt:

Zgłoszenia serwisowe TechniSat

tel.: 071 310 41 48 ¹⁾

e-mail: serwis@technisat.com

Biuro Obsługi Klienta

tel.: 071 310 41 41 ¹⁾

e-mail: biuro@technisat.pl

¹⁾ Czynne od poniedziałku do piątku w godzinach: 8:00-16:00