

Uživatelský manuál

DIGICAR 2 BT

Bluetooth FM vysílač s funkcí handsfree, zvýrazněním basů, přehrávačem MP3 / WMA / FLAC a možností nabíjení mobilních zařízení přes USB.



TechniSat

Poznámky k recyklaci

Vaše nové zařízení bylo na cestě k vám chráněno obalem. Všechny použité materiály jsou šetrné k životnímu prostředí a lze je recyklovat. Pomozte nám prosím likvidovat obaly způsobem šetrným k životnímu prostředí. Informace o aktuálních způsobech likvidace odpadu vám poskytne váš prodejce nebo místní služba pro likvidaci odpadu.



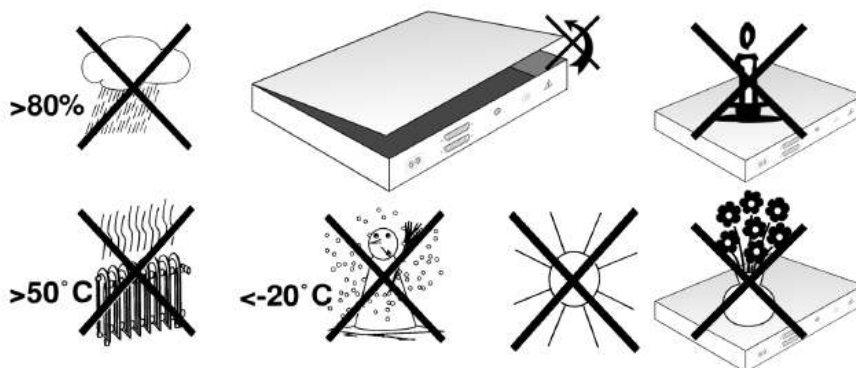
Tento spotřebič byl navržen a vyroben z vysoce kvalitních materiálů a součástí, které lze znovu použít. Symbol přeškrtnutého kontejneru na smíšený odpad znamená, že výrobek podléhá oddělenému sběru v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2012/19/EU a směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2006/66/ES. Rada a informuje, že elektrická a elektronická zařízení, jakož i baterie a akumulátory po době používání nelze vyhazovat do ostatního domovního odpadu. Uživatel je povinen odevzdat jej subjektu sbírajícímu odpadní elektrozařízení a baterie a akumulátory, které tvoří systém sběru těchto odpadů, včetně příslušné prodejny, místního sběrného místa nebo městského úřadu. Použité zařízení může mít negativní dopad na životní prostředí a lidské zdraví z důvodu potenciálního obsahu nebezpečných látek, směsí a komponent. Domácnost hraje důležitou roli v tom, že přispívá k obnově, použití a využití, včetně recyklace, odpadních zařízení. V této fázi se formují postoje, které ovlivňují zachování společného dobra, kterým je čisté přírodní prostředí. Domácnosti jsou také jedním z největších uživatelů drobného zařízení a jeho racionální hospodaření ovlivňuje využití druhotných surovin. Za tento výrobek mohou být uvaleny sankce v souladu s národní legislativou

Bezpečnost

Přečtěte si pečlivě všechny bezpečnostní pokyny a uschovejte je pro budoucí použití. Vždy dodržujte všechna varování a pokyny v tomto návodu a na zařízení. Při používání zařízení buďte opatrní!

- Zařízení lze připojit pouze k 12-24V DC napájení automobilu přes zásuvku zapalovače cigaret.
- Nikdy se nepokoušejte používat zařízení k práci s jiným napětím.
- Nepoužívejte zařízení na přímém slunci nebo na silném slunci.
- Je-li poškozen napájecí kabel zařízení nebo je-li zařízení poškozeno jiným způsobem, nesmí být uvedeno do provozu.
- Při odpojování zařízení ze zásuvky netahejte za USB kabel (pokud je připojen).
- Abyste předešli riziku požáru a úrazu elektrickým proudem, nevystavujte toto zařízení dešti nebo vlhkosti.
- Nepoužívejte zařízení v blízkosti van, bazénů a vody.
- Na přístroj nepokládejte žádné nádoby s tekutinami, jako jsou vázy s květinami. Mohou spadnout a unikající kapalina může způsobit vážné poškození nebo riziko úrazu elektrickým proudem.
- Neotevírejte kryt. Jinak hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Nikdy se nepokoušejte opravit poškozené zařízení sami. Vždy kontaktujte jedno z našich zákaznických center.
- Zařízení za žádných okolností neotevírejte - to smí provést pouze odborník.
- Cizí tělesa, jako jsou jehly, mince atd., nesmí spadnout do zařízení.

- Nedotýkejte se kontaktů svorek na zadní straně jednotky kovovými předměty nebo prsty. To může vést ke zkratům.
- Na zařízení by neměly být umístěny žádné zdroje otevřeného ohně, jako jsou hořící svíčky nebo zapalovače.
- Nikdy nedovolte dětem používat toto zařízení bez dozoru.
- Údržbové práce musí vždy provádět kvalifikovaný personál. V opačném případě vystavujete nebezpečí sebe i ostatní.
- Zařízení zůstává připojeno k napájení automobilu i po vypnutí zařízení. Nebudete-li zařízení delší dobu používat, odpojte jej ze zásuvky automobilu.
- Neposlouchejte rádio při vysoké hlasitosti. To může vést k trvalému poškození sluchu.



Umístění zařízení

- Nezakrývejte zařízení. Zajistěte dobré větrání, abyste zajistili potřebnou cirkulaci vzduchu.
- Zařízení nesmí být zakryto záclonami, příkrývkami nebo novinami.
- Neumísťujte zařízení do blízkosti zdrojů tepla, jako jsou topná tělesa. Vyhněte se přímému slunečnímu záření a extrémně prašným místům. Plastové díly se mohou deformovat, což může ovlivnit provoz zařízení nebo vést k jeho úplnému selhání.
- dávejte pozor na vysokou vlhkost, protože kondenzace může poškodit zařízení. Zařízení je navrženo pro použití v suchém a mírném prostředí a nemělo by být vystaveno kapající nebo stříkající vodě.
- Na zařízení nepokládejte žádné těžké předměty.
- Pokud produkt přenesete ze studeného do teplého stavu, může se uvnitř produktu nahromadit vlhkost. V tomto případě počkejte před zahájením provozu asi hodinu.
- Nezapínejte zařízení na místech, kde je zakázáno používat elektronická zařízení nebo kde může způsobit rušení nebo jiná rizika. Dodržujte všechny druhy zákazů, nařízení a varování které poskytuje personál v místě, kde chcete zařízení používat.
- Používejte vhodnou, snadno dostupnou zásuvku zapalovače cigaret a nepoužívejte více zásuvek!
- Nedotýkejte se zařízení mokřkýma rukama, nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
- V případě poruchy nebo kouře a nepříjemného zápachu z krytu zařízení okamžitě odpojte od napájení!
- Pokud zařízení nebudete delší dobu používat, odpojte jej od napájení.
- Vysoká hlasitost může poškodit váš sluch.
- U zařízení připojených k USB by měla být zásuvka instalována v blízkosti zařízení a měla by být snadno dostupná.

Nebezpečí udušení!

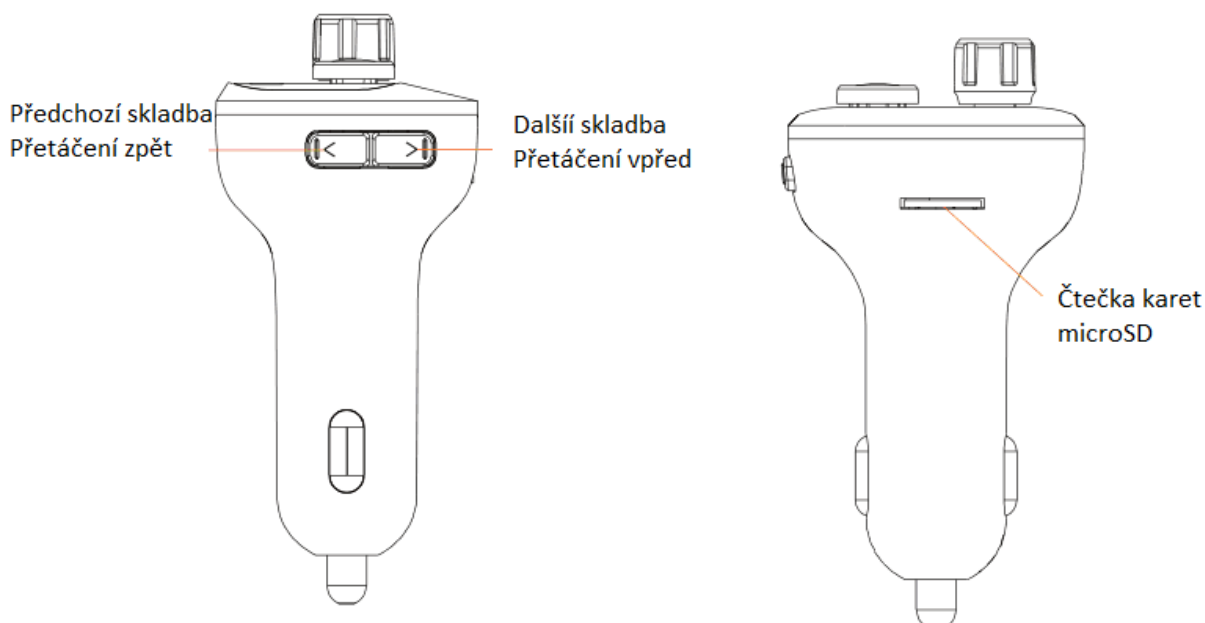
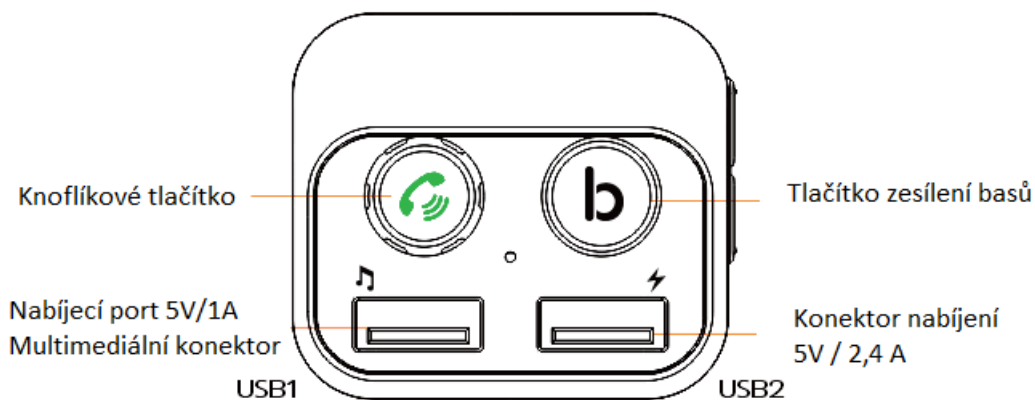
Zařízení není hračka. Udržujte zařízení, jeho příslušenství a obaly mimo dosah dětí. Hadičky a fólie se mohou omotat kolem krku dítěte nebo jej mohou spolknout, což může vést k udušení, nebo poškození zdraví.

Zařízení by neměly obsluhovat osoby (včetně dětí) s omezenou pohyblivostí nebo mentálními dispozicemi a bez zkušeností s používáním elektronických zařízení. Mohou jej používat pouze pod dohledem osob odpovědných za jejich bezpečnost.

Vlastnosti zařízení

1. Bezdrátově přenáší zvuk do autorádia pomocí FM přenosu.
2. Má funkci handsfree.
3. Zařízení využívá technologii potlačení ozvěny a šumu.
4. Podporuje profil Bluetooth A2DP, AVRCP, HFP.
5. Umožňuje přehrávat soubory MP3 / WMA / FLAC přímo z USB flash disku / microSD karty.
6. Napájení 12-24V napětím přímo z konektoru zapalovače v autě.
7. Dvojitý USB port s max. výstupem. 5V / 3,4A.
8. LED displej.
9. Basový zesilovač dostupný pod tlačítkem.

Funkce zařízení



Funkce FM vysílače

- Připojte FM vysílač do 12V / 24V zásuvky v autě, zapněte autorádio a zvolte nepoužívanou FM frekvenci. Dlouhé stisknutí tlačítka kolečka vám umožní upravit frekvenci vysílače (frekvence bude blikat). Poté použijte knoflík pouze pro nastavení správné frekvence. Funkce vysílače umožňuje přenášet signál z MP3 / WMA / FLAC přehrávače (USB / SD karta) a přímo z Bluetooth připojení do audio systému automobilu.

Při použití paměti USB / microSD

- Připojte paměť USB (konektor USB2) / microSD obsahující soubory MP3 / WMA do portu USB / slotu pro kartu. Vysílač automaticky přehraje a přenesení zvuk do autorádia. (Max 32 GB)

Při použití připojení Bluetooth

- Zapněte funkci Bluetooth vašeho mobilního zařízení (např. smartphonu), vyhledejte název nového zařízení „DIGICAR 2 BT“, kliknutím na něj spárujte. (Některá zařízení mohou vyžadovat PIN, zadejte prosím „0000“).

Po úspěšném spárování bude DIGICAR 2 BT streamovat hudbu z vašeho telefonu do vašeho autorádia. V případě příchozího hovoru se zařízení automaticky přepne do režimu telefonního hovoru (handsfree).

Funkce handsfree

Příjem příchozího hovoru

Když je telefon spárován s DIGICAR 2 BT, během příchozího hovoru stiskněte tlačítko kolečka. Hovor je přijat a zařízení se automaticky přepne do režimu handsfree.

Ukončení hlasového hovoru

Během hovoru opětovným stisknutím otočného tlačítka hovor ukončíte.

Změna na soukromý hovor

Dlouhým stisknutím otočného knoflíku během hovoru přepnete z hlasitého telefonu na reproduktor telefonu. Dalším delším stisknutím otočného tlačítka se vrátíte do hovoru na hlasitém telefonu.

Vytočení posledního telefonního čísla

Chcete-li vyvolat poslední telefonní číslo, stiskněte dvakrát otočné tlačítko.

Přehrávání souborů MP3 / WMA z USB flash disků a microSD karet

Pro spuštění hudebního přehrávače připojte USB flash disk (USB2 konektor) nebo microSD kartu se soubory MP3 / WMA / FLAC. Stisknutím tlačítka kolečka spustíte přehrávání, dalším stisknutím tlačítka kolečka přehrávání pozastavíte. Jediným stisknutím tlačítka „Další skladba“ během přehrávání přejdete na další skladbu. Jediným stisknutím tlačítka „Předchozí skladba“ přehrajete předchozí skladbu.

Ovládání hlasitosti

Nastavte požadovanou hodnotu hlasitosti pomocí otočného tlačítka. Otáčením po směru hodinových ručiček se hlasitost zvyšuje, otáčením proti směru hodinových ručiček hlasitost klesá.

Funkce nabíjení externího zařízení

DIGICAR 2 BT má dva USB porty (celkem 3,4 A). Konektor USB 1 slouží pouze k nabíjení (5V / 2,4A). Konektor USB 2 je univerzální. Umožňuje nabíjet externí zařízení (5V / 1A) a přehrávat hudbu z připojeného USB flash disku.

Měření napětí

Přístroj měří napětí baterie. Po připojení zařízení do zásuvky zapalovače se na okamžik zobrazí hodnota napětí baterie.

Funkce zesílení basů

Stisknutím tlačítka zesílení basů zvýšíte hodnotu basů. Dalším stisknutím tlačítka zvýraznění basů obnovíte předchozí stav.

Specifikace

Verze Bluetooth: V5.0

Bluetooth protokol: AVRCP, HFP, A2DP

Frekvenční rozsah Bluetooth: 2402-2480 MHz, maximální výkon: <1,89 dBm

Frekvenční rozsah FM: 87,6-107,9 MHz, výkon max. 52,2 dBuV / m (3 m od vysílače podle EN 301 357)

Napětí USB portu: 5V / ± 0,5

Vstupní napětí: 12-24V, 24W

Max. nabíjecí proud: USB1 5V / 1A, USB2 5V / 2,4A (max. výkon 12W)

Podporované audio formáty: MP3 / WMA / FLAC

Maximální kapacita pro microSD kartu: 32 GB

Maximální kapacita pro USB flash disky: 32 GB

Hmotnost: 33,8 g

Obsah balení: DIGICAR 2 BT.

Kontakt:

TechniSat Digital Sp. z o.o.
ul. Poznańska 2, Siemianice
55-120 Oborniki Śląskie

Servisní požadavky TechniSat

telefon: +48 071 310 41 48
e-mail: serwis@technisat.com

kancelář zákaznického servisu
telefon: 071 310 41 41
e-mail: biuro@technisat.com

1) Otevřeno pondělí až pátek: 8:00 - 16:00

TechniSat tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu DIGICAR 1 BT je v souladu se směrnicí 2014/53 / EU a 2011/65 / EU (včetně 2015/863 a 2017/2102).

Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese <http://konf.tsat.de/?ID=22929>

