

Návod na použití

*SB 030 Bluetooth
reprosoustava*

DEXON



DEXON CZECH s.r.o., Na Novém poli 381/5, 733 01 Karviná - Staré Město,
<http://www.dexon.cz>, Tel./Fax: 596 32 11 60



Úvodem:

SB 030 je miniaturní reprosoustavou s vestavěným zesilovačem, reproduktorem a audio modulem. Ten dovo-luje přehrávat Mp3 soubory z vložené USB flash paměti nebo paměťové mikroSD karty, dovo-luje vzdálené přehrá-vání ze smartphonu, tabletu nebo jiného zařízení s Bluetooth konektivitou, navíc s funkcí Hands-Free, dále umož-ňuje poslech FM tuneru a poslech Aux vstupu, to když do SB 030 přivedeme analogový audio signál např. ze zvukové karty počítače nebo ze sluchátkového nebo nahrávacího výstupu jiného audio zařízení.

Režim přehrávání je doprovázen barevnou indikací led proužky. Bluetooth reprosoustava má samozřejmě ve-stavěn akumulátor, takže je možný poslech bez dalších kabelů.

Firma DEXON Vám děkuje za projevený zájem o naše výrobky a pevně věříme, že s tímto modelem budete plně spokojeni.

Technické parametry:

- výkon 3 W
- širokopásmový 40mm reproduktor
- režim přehrávání Mp3 z USB, SD / FM tuner / Bluetooth / Aux vstup
- výkonový zesilovač ve třídě D s vysokou účinností, šetřící vnitřní akumulátor
- vestavěný digitální modul přehrávače Mp3 souborů z USB (Flash paměti) nebo microSD paměťové karty s podporou kapacity až 32 GB
- vestavěný Bluetooth receiver, pro snadné přehrávání z chytrého telefonu nebo tabletu, nebo pro přenos tele-fonního hovoru v režimu Hands-Free
- spárování s Bluetooth zařízením není chráněno heslem
- vestavěný FM tuner s rozsahy FM 88 - 108 MHz
- automatické nalazení FM tuneru
- slot microUSB-B pro napájení, dobíjení, vstup Aux a linkový výstup Line Out
- vstup Aux konektorem Jack 3,5 stereo pro poslech dalšího zdroje signálu (např. zvukové karty z počítače)
- slot pro microSD paměťovou kartu
- USB slot pro flash paměť
- digitální nastavení hlasitosti
- indikace režimu přehrávání, napájení a dobíjení akumulátoru
- ochranná kovová mřížka proti poškození reproduktoru
- tělo systému vyrobeno z ABS plastu
- frekvenční rozsah 260 – 16 000 Hz
- odstup S/N > 95 dB
- pracovní teplota -10 °C – + 45 °C
- vestavěný akumulátor 3,7 V / 600 mAh
- výdrž akumulátoru 3 h / hudba
- doba dobíjení akumulátoru 3 h
- včetně propojovacího kabelu USB / USB / Jack 3,5 (pro nabíjení a audio)
- napájení a dobíjení adaptérem (není součástí balení) AC 230 V 50 Hz / DC 5 V přes USB
- k napájení nebo dobíjení lze použít běžnou nabíječku mobilního telefonu nebo spojení s počítačem přes USB
- rozměry Ø 62 x 60 mm
- hmotnost 150 g

Všeobecné podmínky:



Před zprovozněním přístroje si pozorně prostudujte celý návod k použití a při instalaci postupujte podle doporučených pokynů.



Nikdy přístroj neumývejte lihem, ředidly, nebo jinými agresivními látkami. K čištění nepoužívejte ost-rých předmětů.



Přístroj nesmí být instalován na místě s vyšší teplotou, vlhkostí nebo magnetickým polem, přístroj udržuj-te v čistotě. Přístroj nemůže pracovat na přímém dešti atp. Přístroj smí být instalován jen do prostor, kde je zajištěno proudění vzduchu. Přístroj postavte na rovný a stabilní povrch, kde nehrozí pád přístroje a po-tažmo zranění obsluhy a zničení přístroje. Na zařízení neumísťujte žádné cizí předměty, tekutiny a hořlaviny.



Používejte pouze předepsaného napájení a zátěže. Používejte předepsaného adaptéru. Není-li zařízení del-ší dobu v provozu, vypněte jej hlavním vypínačem popř. vypněte adaptér ze zásuvky.



Je-li na přístroji ochranný kryt, který zakrývá jakýkoli připojovací terminál, nebo jiné elektronické díly, musí být tento při provozu pevně nainstalovaný. Uživateli je zakázáno přístroj jakkoli rozebírat a demonstrovat jeho kryt.



Dbejte na opravdu kvalitně provedenou kabeláž, jejíž špatný technický stav může být příčinou zhoršené reprodukce nebo příčinou zničení připojených komponentů. Připojená kabeláž, včetně hlavního napájecího přívodu, by neměla být mechanicky namáhána a vystavena vyšší teplotě, či jinak zhoršeným klimatickým podmínkám.



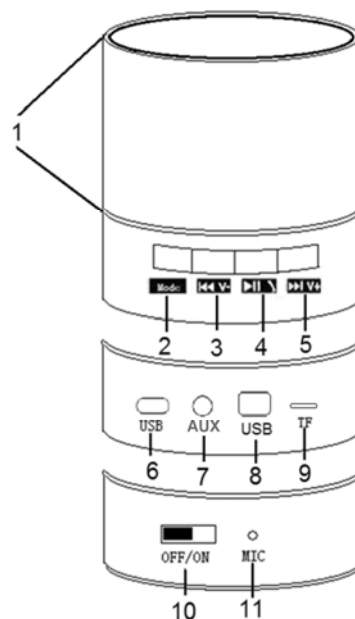
V případě poškození krytu, pádu cizího předmětu dovnitř přístroje, zatečení přístroje, nebo v případě že z přístroje vychází kouř nebo zápach, ihned zařízení vypněte, odpojte je od napájení a kontaktujte dodavatele zařízení.



Opravy zařízení a servisní činnost může provádět pouze dodavatel systému - Dexon Czech s.r.o.

Popis základních prvků a částí:

1. Indikační proužky zobrazující stav nabíjení a režim přehrávání.
2. MODE – tlačítko pro volbu režimu multifunkčního přehrávače. Volíme mezi přehráváním Mp3 hudby z USB nebo TF slotu, nebo poslechem FM tuneru, nebo přijmem Bluetooth (hudbu vysíláme např. ze smartphonu), nebo poslechem AUX vstupu.
3. ◀ - posun vzad - přechod na předchozí skladbu nebo předchozí naladěnou rozhlasovou stanici (paměťové místo). Delším podržením tlačítka ubíráme hlasitost přehrávání.
4. ▶ || - tlačítko pro spuštění nebo dočasné pozastavení přehrávání Mp3. V režimu FM tuneru, aktivujeme automatické naladění rozhlasových stanic. V režimu Hanb-Free slouží pro vyzvednutí příchozího tel hovoru.
5. ▶▶ - posun vpřed - přechod na další skladbu nebo další naladěnou rozhlasovou stanici (paměťové místo). Delším podržením tlačítka přidáváme hlasitost přehrávání.
6. Port microUSB-B pro připojení nabíječického adaptéru, přivedení audio signálu na AUX vstup nebo vyvedení audia (Line Out).
7. AUX - konektor Jack 3,5 stereo pro připojení dalšího zdroje hudby (např. zvuková karta PC, tablet)
8. USB slot pro vložení flash paměti s Mp3 soubory.
9. Slot pro vložení paměťové microSD (starší označení TF) karty s Mp3 soubory.
10. OFF / ON - spínač pro hlavní zapnutí a vypnutí
11. Vestavěný mikrofon. Používá se v režimu Hands-Free, kdy pomocí této Bluetooth reprosoustavy je možné vyzvednout příchozí telefonní hovor ze smartphonu.



Postup přehrávání Mp3 z USB slotu nebo SD paměťové karty:

Tlačítkem MODE uveďte přehrávač do režimu přehrávání z USB nebo SD. Do přehrávače Mp3 vložte flash paměť do slotu USB (nebo paměťovou kartu), v paměti mějte uloženy pouze Mp3 soubory. Spusťte přehrávání Mp3 souborů pomocí tlačítka ▶ ||. Pomocí tlačítek ◀ a ▶▶ se posouváme po skladbách a jejich dlouhým podržením nastavujeme hlasitost samotného přehrávače.

Postup nalazení stanic FM tuneru:

Tlačítkem MODE uveďte přehrávač do režimu FM tuneru. Zmáčkněte ▶ ||. Tím aktivujeme automatické naladění FM stanic a jejich uložení na paměťová místa. Tato akce je zcela automatická. Tuner přeskenuje celé FM pásmo a narazí-li na dostatečně silný FM signál, uloží frekvenční pozici do paměťového místa. Samotné skenování můžeme zastavit krátkým zmáčknutím tlačítka ▶ ||. Jednotlivá paměťová místa vyvoláváme pomocí tlačítek ◀ a ▶▶.

Postup spárování Bluetooth:

Abyste mohli z Bluetooth zařízení na SB 030 vysílat (vzdáleně přehrávat), je potřeba obě zařízení tzv. spárovat. Na přehrávači přejděte tlačítkem MODE do režimu přijímače Bluetooth. Dále, např. na mobilním telefonu nebo tabletu, zvolte hledání bluetooth zařízení. Poté naleznete zařízení "S08", nebo "SB 030", nebo "BT speaker". Zvolte připojit k tomuto zařízení. Heslo se nepoužívá. Zařízení se spárují. Nyní můžete na vzdáleném spárovaném zařízení spustit přehrávání. Taktéž posun po skladbách pomocí tlačítek ◀ a ▶ na přehrávači ústředny skutečně volí skladby ve vysílacím zařízení, např. smartphonu.

Příchozí hovor (tj. režim Hands-Free) je možné vyzvednout tlačítkem ▶ II . Následně hovoříme na reprosoustavu (má vestavěný mikrofon).

Používání a nabíjení akumulátoru:

Reprosoustava má vestavěný akumulátor. Dobíjení, které provádíme skrz připojení USB (6), je barevně indikováno světelnými proužky(1).

Údržba:

Údržbou rozumíme opatrné vyčištění systému od prachu a překontrolování kabeláže.

Likvidace, recyklace, schválení, bezpečnost:

Na základě zákona č. 7/2005 Sb. o odpadech z elektrických zařízení, je společnost Dexon Czech s.r.o. zapsána v seznamu MŽP ČR a je účastníkem kolektivního systému Retela s.r.o. pod klientským číslem 2005/10/10/92. Samotný přístroj není možné likvidovat vyhozením do komunálního odpadu. Vzhledem k použitým materiálům, je nutné jej odevzdat na příslušných sběrných místech (seznam na www.retela.cz, www.env.cz), které likvidaci a recyklaci zajistí. Přístroj obsahuje nebezpečné kovy a materiály.

Ve smyslu zákona č. 297/2009, kterým se mění zákon 185/2001 Sb. o odpadech, je společnost Dexon Czech s.r.o. registrována prostřednictvím správce Retela s.r.o. do systému Ecobat.

Na základě zákona č. 477/2001 Sb. o obalech dodavatel systému - Dexon Czech s.r.o. má uzavřenou smlouvu o sdruženém plnění se společností Ekokom a.s. pod klientským číslem EK-F06020790. Kartónový obal přístroje vyhodíte do nádob komunálního odpadu určených pro papír.

Na základě zákona č. 22/1997 Sb., je-li stanoveno, výrobce ujišťuje, že bylo vydáno výrobcem prohlášení o shodě.

Výrobce prohlašuje, že nejsou v přístroji použity nebezpečné látky (materiály) v rámci Směrnice 2002/95/ES Evropského parlamentu a Rady (RoHS) o omezení používání určitých nebezpečných látek/materiálů v elektrických a elektronických zařízeních.



Poznámka k verzi návodu:

Tento návod k použití je neustále aktualizován. Doporučujeme proto stáhnout si nejaktuálnější verzi návodu ze stránek <https://www.dexon.cz>. Nejrychlejší způsob, jak aktuální návod k použití získat, je vyhledat daný model výrobku na stránkách: <https://www.dexon.cz/podrobne-vyhledavani.html> Zde zadejte přesně modelové označení, např. „SB 030“, pozor na mezeru. Rozkliknutím nalezené položky zobrazíte odkazy na návody atd.

V případě, že se již produkt nevyrobí, je možno získat návod k použití z archivu na adrese: <https://www.dexon.cz/clanky/navody-k-pouziti>

Tento návod k použití byl publikován 13.07.2018.

© DEXON CZECH s.r.o.
Zpracoval: Ing. Kamil Toman
E-mail: podpora@dexon.cz