

# *Návod na použití*

*ER 400  
megafon*

**DEXON**

## Úvodem:

ER 400 je nástupcem většího typu megafonu. V tomto modelu je nově vestavěn přehrávač Mp3 souborů z USB nebo paměťové karty, dále je zde vstup AUX pro napojení dalšího zdroje hudby a nechybí ani konektivita Bluetooth, takže je možné do megafonu vysílat hudbu či hlášení ze smartphone, tabletu nebo počítače. Ve výbavě najdeme také osvědčenou sirénu a odnímatelný ruční mikrofon.

Megafon je možné uchopit do ruky nebo jej zavěsit pomocí pásku na rameno.

Napájení megafonu je nyní řešeno tak, že v jeho zadní části se již z výroby nachází Lithiový akumulátor s vestavěnou nabíječkou. Jeho nabíjení je snadné, stačí přímo akumulátor vložit do síťového napájení. Samozřejmě je možné akumulátor vyjmout a použít i běžné baterie.

Model ER 400 použijete k ozvučování veřejných prostranství, meetingů, shromáždění, demonstrací nebo k bezpečnostním účelům.

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

## Technické parametry:

- odnímatelný mikrofon s vypínačem a nastavením hlasitosti
- výkon 25 W
- akustický dosah 500 - 700 m
- digitální modul přehrávače Mp3 souborů z USB (Flash paměti) nebo SD / MMC paměťové karty s podporou kapacity 6 GB
- vstup AUX konektorem Jack 3,5 mono pro napojení dalšího zdroje audio signálu, např. hudby ze smartphone, tabletu nebo počítače
- vestavěný Bluetooth receiver, pro snadné přehrávání z chytrého telefonu nebo tabletu
- spárování s Bluetooth zařízením není chráněno heslem
- podpora zpětného ovládání (např. posun po skladbách) Bluetooth vysílajícího zařízení
- indikace přehrávání LED
- pásek k zavěšení na rameno
- provedení z odolného ABS plastu
- napájení bateriemi 8 x „C“ (velký monočlánek) nebo Lithiovým akumulátorem (je součástí balení)
- Lithiový akumulátor obsahuje již nabíječku, dobíjení probíhá jeho přímým napojením do sítě AC 230 V / 50 Hz
- vstup pro napájení DC 12 V např. z automobilu
- hmotnost 1,3 kg bez baterií
- rozměry Ø 230 x 350 mm

## 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 ostrých předmětů.



Přístroj nesmí být instalován na místě s vyšší teplotou, vlhkostí nebo magnetickým polem, přístroj udržujte 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 – baterií, popř. napájení pro dobíjení Lithiového akumulátoru.



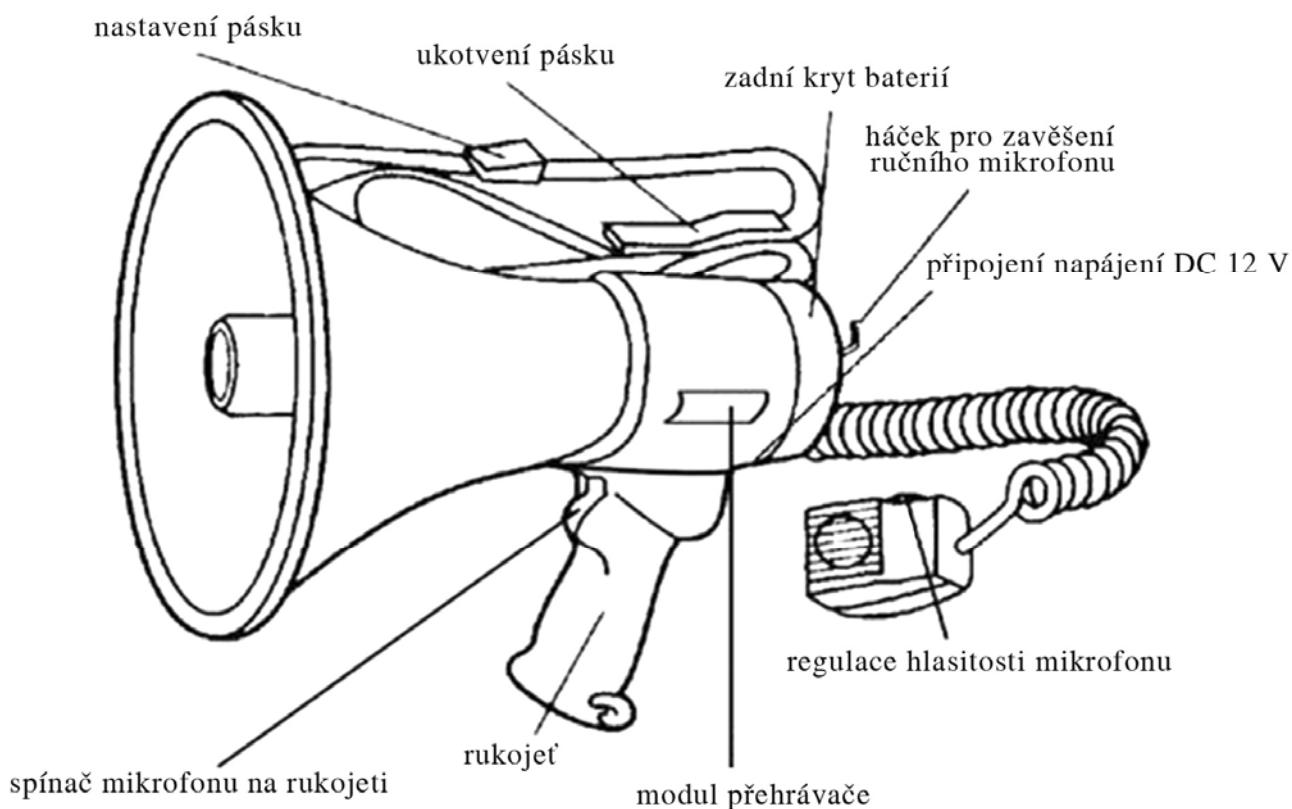
Je-li na přístroji ochranný kryt, který zakrývá přípojevací terminál, musí být tento při provozu pevně nainstalovaný. Uživatel je zakázáno přístroj jakkoli rozebírat a demontovat jeho kryt. Nedotýkejte se otvorů a částí poblíž chladiče či ventilátoru - mohou mít vysokou teplotu. Ventilací otvory nezakrývejte.



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. Přístroj se může poškodit neopatrným ukostřením libovolného výstupního signálního vodiče.

- ⚠ 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 výrobce systému - Dexon Czech s.r.o.

### **Popis základních prvků:**



### **Použití sirény:**

Z boku megafonu se nachází přepínač, kterým aktivujeme sirénu nebo ruční mikrofon. Ve střeně pozici je obojí vypnuto. V pozici TALK můžeme hovořit a přehrávat signál ze zabudovaného přehrávače.

SIREN OFF TALK



### **Použití ručního mikrofonu:**

Na samotném ručním mikrofonu se z boku nacházejí dva ovládací prvky. Jedním je samotné sepnutí mikrofonu a druhým, na opačné straně, je potenciometr hlasitosti.



1. Zavěste megafon na rameno, nebo jej pevně uchopte rukou.
2. Megafon sepněte přepínačem na jeho boku do pozice TALK.

3. Samotný mikrofon spínáte spínačem na rukojeti, nebo, v případě, že máte megafon zavěšený na rameni, spínačem na ručním mikrofonu.
4. Mikrofon držte blízko ústům a megafon nasměrujte ve vodorovné poloze požadovaným směrem. Do mikrofonu nekřičte.
5. Regulátorem na pravé straně mikrofonu nastavte požadovanou hlasitost

### ***Postup přehrávání Mp3 z USB slotu nebo SD paměťové karty:***



1. Megafon přepněte do režimu TALK.
2. Tlačítkem M nastavte přehrávač do režimu přehrávání z USB nebo SD, nebo do režimu poslechu AUX vstupu, na který můžete připojit cizí zdroj audio signálu, např. sluchátkový výstup ze smartphone nebo notebooku.
3. Do přehrávače Mp3 vložte flash paměť do slotu USB (nebo paměťovou kartu), v paměti mějte uloženy pouze Mp3 soubory.
4. Zapněte přehrávání Mp3 souborů pomocí tlačítka ▶ || .
5. Pomocí tlačítek ◀ a ▶ se posouváme po skladbách a jejich dlouhým podržením nastavujeme hlasitost samotného přehrávače.

### ***Postup spárování Bluetooth:***

Abyste mohli z Bluetooth zařízení na megafon přehrávat (vysílat), je potřeba obě zařízení tzv. spárovat. Na přehrávači přejděte tlačítkem M do režimu přijímače Bluetooth. Dále, např. na mobilním telefonu nebo tabletu, zvolte hledání Bluetooth zařízení. Poté naleznete zařízení "Bluetooth 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.

### ***Použití Li akumulátoru místo baterií:***

Megafon může být dodán s již vestavěným Li akumulátorem, který se nevyměňuje, pouze dobíjí. Akumulátor je vložen místo baterií.

Protože akumulátor obsahuje již modul nabíječky, provádíme dobíjení jeho přímým napojením k síťovému napájení AC 230 V / 50 Hz – zasunutím do zásuvky.

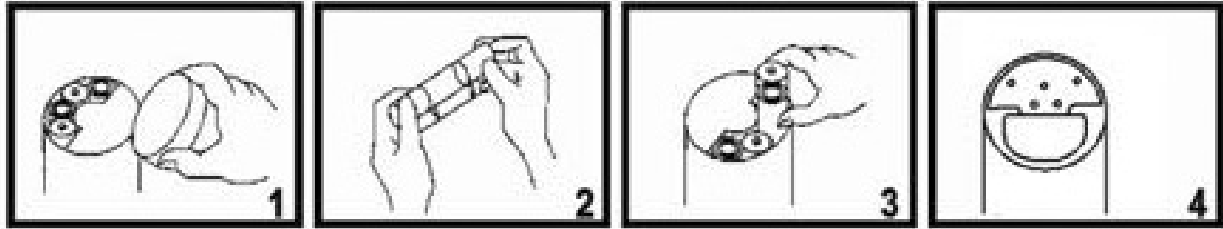


Pozor akumulátor je nutně čas od času dobít. Jeho dlouhodobé vybití může způsobit poškození - nemožnost jeho opětovného nabití. Pro zastrčení do 230 V zásuvky je potřeba použít redukci, která je přibalena.

### ***Postup výměny baterií:***

Používáte-li klasické (nedobíjecí) baterie typu „C“ (velký monočlánek), postupujte následovně.

1. Sejměte zadní kryt
2. Vytáhněte držák baterií a vložte do něj nové baterie ve správné polaritě.
3. Celý držák zpět zasuňte a nasadte zadní kryt megafonu.



### Údržba:

Údržbou rozumíme opatrné vyčištění systému od prachu, kontrolu kabelu a baterií, případné dobití akumulátoru, zkoušku funkčnosti.

### 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 Asekol pod klientským číslem 2005/10/10/92,BAT2005/10/10/92,DR-019488

Samotný přístroj není možné likvidovat vyhozením do komunálního odpadu. Vzhledem k použitým materiálům, je nutné jej odevzdat na příslušných sběrných místech (seznam na [www.asekol.cz](http://www.asekol.cz), [www.env.cz](http://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 Asekol 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 vyhoďte do nádob komunálního odpadu určených pro papír.

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

Výrobce prohlašuje, že nejsou v přístroji použity nebezpečné látky (materiály) v rámci Směrnice 2011/65/ES Evropského parlamentu a Rady (RoHS2) 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. „ER 400“, pozor na mezeru. Rozkliknutím nalezené položky zobrazíte odkazy na návody a další.

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

Tento návod k použití byl publikován 05.09.2022.

© DEXON CZECH s.r.o.  
Zpracoval: Ing. Kamil Toman  
E-mail: [podpora@dexon.cz](mailto:podpora@dexon.cz)