

TREVI RA 7F25 BT

Poznámky

Dlouhodobý poslech při vysoké hlasitosti může poškodit váš sluch.

Toto zařízení je vysoce přesný elektronický přístroj, proto jej v následujícím případě nepoužívejte:

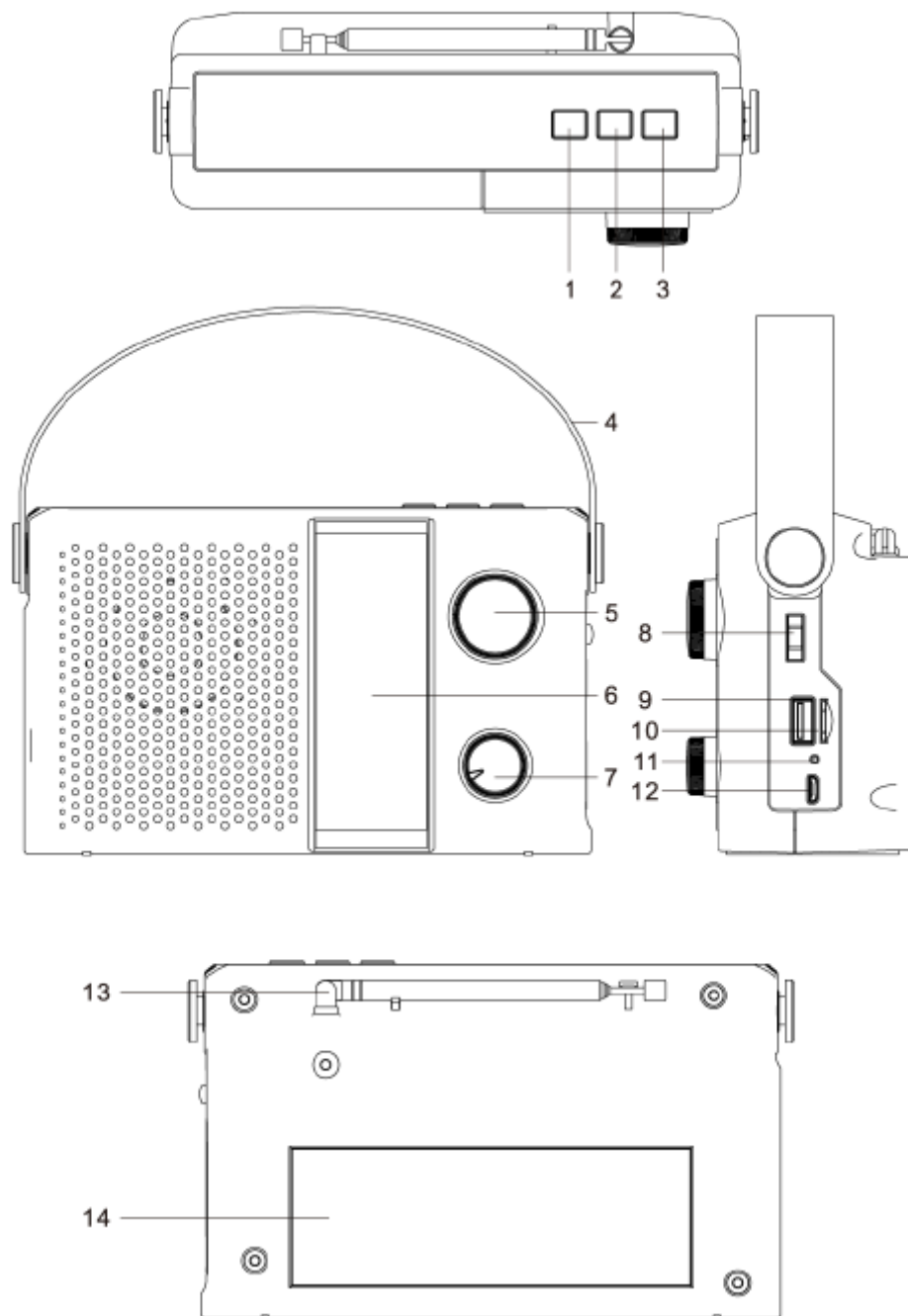
- Blízko magnetických polí.
- V blízkosti zdrojů tepla, jako jsou topná tělesa a kamna.
- Na velmi vlhkých místech, jako jsou koupelny, bazény atd.
- Na velmi prašných místech.
- Na místech vystavených silným vibracím.
- Během fáze nastavování a nastavování hlasitosti nepřibližujte ucho blízko k reproduktoru, zejména udržovat hlasitost na minimum během spouštěcí fáze.
- Umístěte spotřebič tak, aby po jeho stranách byl vždy dostatek místa pro volný oběh vzduchu (nejméně 5 cm).
- Pokud dovnitř přístroje proniknou kapaliny, okamžitě vytáhněte zástrčku ze zásuvky a odnešte zařízení do nejbližšího autorizovaného servisního střediska TREVI.
- Před nabíjením zařízení vždy zkontrolujte, zda jsou napájecí a připojovací kabely, zda jsou správně nainstalovány.
- Na spotřebič by neměly být umístěny žádné zdroje otevřeného ohně, například zapálené svíčky.
- Spotřebič nesmí být vystaven kapající nebo stříkající vodě a jakýmkoli předmětům naplněným tekutinou.
- Tuto příručku si uschovejte pro budoucí použití.

PÉČE A ÚDRŽBA

K čištění doporučujeme použít měkký, mírně vlhký hadřík. Vyvarujte se rozpouštědel nebo abrazivních látek.

DŮLEŽITÉ

Toto zařízení je určeno pro neprofesionální domácí použití. Dobrá konstrukce tohoto spotřebiče zaručuje perfektní fungování po dlouhou dobu. Pokud by se však měli objevit nepříjemnosti, bude vhodné konzultovat nejbližší autorizované servisní středisko TREVI sleduje politiku nepřetržitého výzkumu a vývoje. Výrobky proto mohou mít vlastnosti jiné než popsané.



Popis

1. Tlačítko PREV, předchozí skladba
2. Tlačítko PLAY / PAUSE / TWS, aktivace / pozastavení
3. Tlačítko NEXT, další skladba
4. Rukojeť
5. Ovládání rádia
6. Indikátor ladění
7. Zapnutí / vypnutí a nastavení hlasitosti
8. Volič pásma / funkce

9. vstup USB
10. Vstup paměti microSD
11. LED indikátor nabíjení
12. 5V nabíjecí zásuvka
13. Anténa
14. Panel pro solární nabíjení rádia

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!