

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

16.12.25 20:09:54

## NEDIS RDFMCR2000BK



Cena celkem:	<b>773 Kč</b> <b>(bez DPH: 639 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>850 Kč</b>
Ušetříte:	<b>77 Kč</b>
Kód zboží:	RADNED1039
Part No.:	RDFMCR2000BK
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Nedis RDFMCR2000BK - vaše spojení se světem za všech okolností

**Kompaktní AM/FM rádio Nedis RDFMCR2000BK** je připraveno vždy, když přírodní živly řadí, **vypadne elektřina** nebo přestane fungovat internet. Je **malé, odolné** a kdykoli po vašem boku, ať už se nacházíte v kempu, na výletě, dovolené nebo doma. Nouzové rádio Nedis RDFMCR2000BK umožňuje **příjem AM/FM frekvencí**, díky čemuž budete mít přístup k informacím, i když moderní komunikační kanály selžou.



Pro potřeby využití i v náročných situacích podporuje tento model různé způsoby napájení. Disponuje **solárním panelem**, **USB-C rozhraním** pro napájení pomocí kabelu, a dokonce také **ručním dynamem**, takže vždy existuje způsob. Jak vestavěnou baterii nabít. **Lithiová baterie s kapacitou 2000 mAh** funguje také jako **powerbanka**, takže v nouzi můžete na nezbytnou dobu dobít i smartphone a zavolat o pomoc.



**Rádio Nedis RDFMCR2000BK** obsahuje také praktickou **LED svítilnu s SOS signálem**, která vám posvítí na cestu nebo dá okolí vědět o vaší přítomnosti. **Lehká a skladná konstrukce** je navržena s ohledem na snadné přenášení v batohu nebo uskladnění v autě, abyste ho měli kdykoli po ruce.

## Nedis RDFMCR2000BK

**Kompaktní nouzové AM/FM rádio s klikou, solárním panelem a integrovanou powerbankou 2000 mAh.**

Toto všestranné přenosné rádio NEDIS zajistí spolehlivý přístup k informacím i v situacích, kdy běžné komunikační kanály selhávají. Díky třem způsobům nabíjení – ruční klikou, solárním panelem nebo přes **USB-C** kabel – zůstanete vždy ve spojení. Integrovaná **lithiová baterie 2000 mAh** slouží také jako powerbanka pro nabíjení mobilních zařízení.

Rádio je vybaveno **LED svítilnou s SOS signálem** a teleskopickou anténou pro lepší příjem. Pouhá minuta točení klikou poskytne energii na 3–5 minut poslechu rádia nebo 5–10 minut svícení. Kompaktní rozměry **130 x 65 x 50 mm** a nízká hmotnost **247 g** umožňují snadné přenášení v batohu nebo nouzové sadě.

- Přenosné nouzové AM/FM rádio se solárním panelem a ruční klikou
- Tři způsoby nabíjení: ruční klikou, solárním panelem nebo USB-C kabelem
- Vestavěná lithiová baterie 2000 mAh s funkcí powerbanky pro nabíjení mobilních zařízení
- LED svítilna s SOS světelným signálem pro nouzové situace
- Minuta točení klikou poskytne energii na 3–5 minut poslechu rádia
- Teleskopická anténa pro lepší příjem AM/FM signálu
- Kompaktní rozměry a nízká hmotnost pro snadné přenášení
- Ideální pro kempování, cestování nebo jako součást nouzové výbavy

### **Spolehlivý zdroj informací v každé situaci**

Rádio umožňuje přístup k AM a FM frekvencím, díky čemuž získáte důležité zprávy, předpovědi počasí a nouzová varování i při výpadku internetu nebo elektřiny. Analogové ladění zajišťuje jednoduché a intuitivní ovládání.

### **Multifunkční nouzové zařízení**

Kromě poslechu rádia slouží zařízení jako spolehlivá svítilna s SOS signálem pro přivolání pomoci a jako powerbanka pro nabití mobilního telefonu. Tato kombinace funkcí z něj činí nepostradatelného pomocníka pro krizové situace.

### **Odolná konstrukce pro venkovní použití**

Zařízení je vyrobeno z odolných materiálů ABS a kovu, které zajišťují dlouhou životnost i při náročných podmínkách. Pracuje spolehlivě v širokém teplotním rozsahu od -10 do +60 °C, což ho předurčuje pro použití v různých klimatických podmínkách.

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Typ rádia:** AM/FM přenosné

**Frekvenční rozsah:** AM 520–1680 kHz, FM 87,5–107,5 MHz

**Baterie:** lithium-iontová 2000 mAh

**Způsoby nabíjení:** ruční klika, solární panel, USB-C

**Výstupní výkon reproduktoru:** 2 W (špičkový)

**Funkce powerbanky:** ano

**Konektivita:** 1× USB-C vstup, 1× USB výstup

**Maximální doba přehrávání:** až 6 hodin

**Rozměry (Š × V × H):** 130 × 65 × 50 mm

**Hmotnost:** 247 g

**Provozní teplota:** -10 až +60 °C

**Anténa:** teleskopická

**Délka napájecího kabelu:** 0,5 m