

# MANUÁL RÁDIO JUNG

## Tlačítka funkcí

1. Vypnout/ zapnout

2. Hlasitost

3. Výběr stanic 1 - 4

4. Hledání stanic

5. Funkční LED světla



Art. no.: RAN ..514..  
RAN ..914..

## Bezpečnostní instrukce

Elektrická zařízení smějí montovat a instalovat pouze elektromechanici. Pozor na riziko elektrického šoku při dotyku částí, které jsou pod proudem. Elektrický šok může mít za následek smrt. Před manipulací s tímto zařízením odpojte propojovací kabely a *přikryjte* aktivní součástky v okolí. Manipulace neodpovídající instrukcím může mít za následek poškození zařízení, požár nebo jiné škody. Před manipulací odpojte zařízení z elektrického proudu. Při tom vezměte v úvahu všechny miniaturní jističe, které mohou dodávat do zařízení nebo jeho obvyklé napětí. Tyto instrukce jsou součástí výrobku a musí je zároveň se zařízením dostat koncový uživatel.

## Technická data

Jmenovité napětí: AC 230 V ~

Kmitočet: 50/60 Hz

Provozní teplota okolí: od 0 do + 50 °C

Relativní vlhkost: od 15 % do 90 %, bez rosení

Rozsah frekvencí: 87.50 MHz až 108.00 MHz

Propojení:

Ukončení šroubů 1 x 2.5 mm<sup>2</sup> nebo 2 x 1.5 mm<sup>2</sup>

## RÁDIO JUNG

- Jednoduché ovládání se signálním LED světlem  
Modré LED světlo rozsvícené: v provozu  
Modré LED světlo blikající: Sleep režim je aktivní  
4x červená LED pro vybrané stanice
- Výborná dynamika reproduktorů a vysoce kvalitní zvuk díky integrovanému bassreflexu
- Integrovaná VHF anténa s vysokou kvalitou příjmu
- Automatické a manuální vyhledávání stanic
- Ukládání čtyř stanic (kanály zůstanou uloženy i při výpadku dodávek proudu)
- Zapnuto s uloženými nejposlouchanějšími stanicemi a úrovní hlasitosti
- Režim „sleep“ (vypnutí po cca 30 minutách)
- Zapnutí/vypnutí je možné prostřednictvím vypínače osvětlení nebo časového spínače
- Při prvním zapnutí se automaticky uloží čtyři nejsilnější stanice v dosahu.

## PROVOZ



### Vypnutí / zapnutí a režim „sleep“

Krátce zmáčkněte tlačítko =  
Zmáčkněte tlačítko Vypnout/zapnout na cca 3 vteřiny pro aktivaci režimu „sleep“ (zvukový signál).



### Hlasitost

+ tlačítkem zvýšíte hlasitost.  
- tlačítkem snížíte hlasitost



### Poslech / výběr stanic

Zmáčkněte tlačítka paměti 1 až 4 / vyberte požadovanou stanicí.



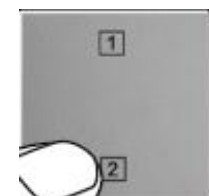
### Automatické vyhledávání stanic

Zmáčkněte tlačítko na cca 3 vteřiny (zvukový signál). Bude proskenován celý frekvenční rozsah a automaticky uloženy čtyři nejsilnější stanice.



### Manuální vyhledávání stanic

Zmáčkněte krátce tlačítko pro vyhledání stanice ve vzestupném / sestupném pořadí podle frekvence.



### Ukládání stanic

Pro uložení stanice zmáčkněte na cca 3 vteřiny tlačítko pro uložení (zvukový signál). Paměťový záznam bude přepsán novou frekvencí.

## PŘIPOJENÍ

Fig.1

- Připojte napájení podle jisticího diagramu
- L, N = Připojení AC 230 V~
- 1 = Připojení rozšíření (volitelné).
- Pro řady AS, A, CD a FD design zarovnejte doleva.
- Pro řady LS zarovnejte doprava. (detailní pohled)

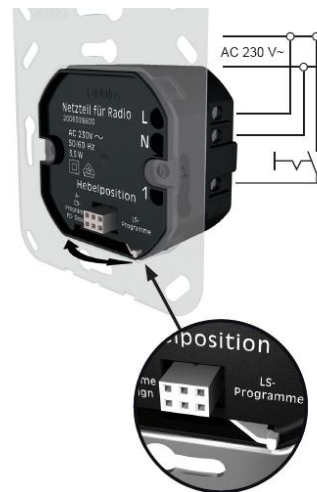
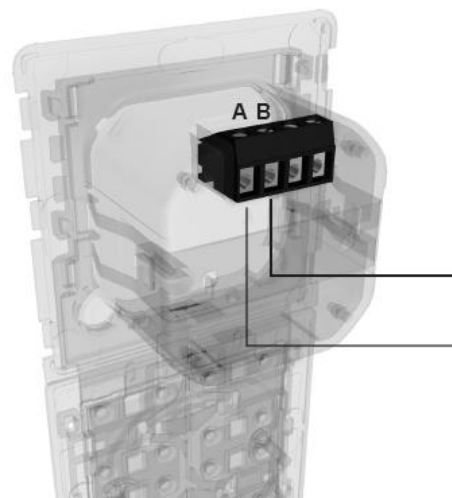


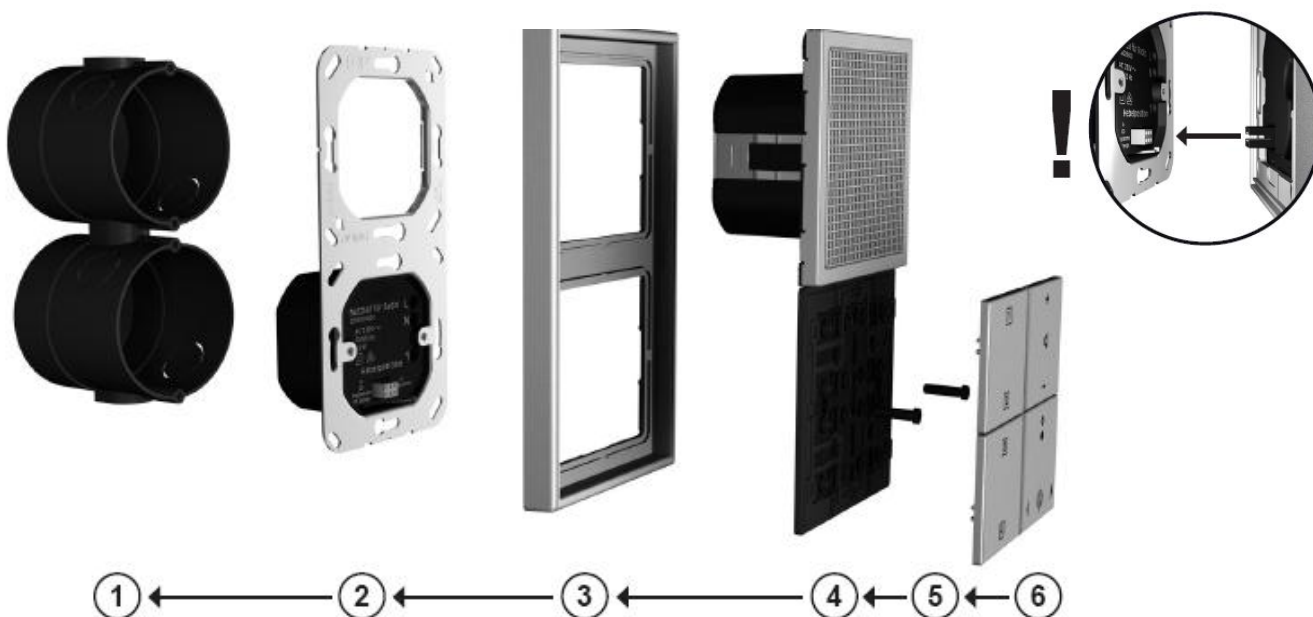
Fig.2

- Připojení A a B na rádiu pro bezpotenciální kontakt (například vypínač nebo časovač s bezpotenciálním kontaktem).



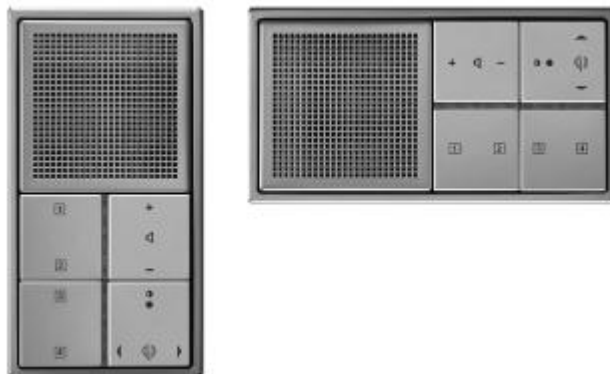
## INSTALACE

- Instalujte vložku (2) s dvěma krabicemi (1) podle normy DIN EN 49073 (doporučení: hluboké krabice).
- S řadou LS je možné instalovat více povrchově montovaných rámečků, dvojitě i trojitě.
- Vložte rádio (4) s rámečkem do (3) jedné vložky (2). Nevyklápějte a ověřte kontakty na napájení (diagram vpravo).
- Upevněte rádio do vložek (2) za použití přiložených plastových šroubů (5). Lehce pak plastické šrouby utáhněte. Pak můžete připevnit sadu tlačítek (6).



## PŘÍKLADY INSTALACE

- Svislá a horizontální instalace
- Reproduktor nahoře nebo vlevo
- Řady tlačítek pro obě instalace jsou přiloženy



## ZÁRUKA

### Záruční doba 24 měsíců.

Pošlete, prosím, zařízení se zaplaceným poštovním našemu centru zákaznických služeb s popisem závady.

**HL system, s. r. o.**

**Všechromy 77**

**251 63 Strančice**

tel: +420 323 603 044 , fax: +420 323 603 015 e-mail: [office@hlssystem.cz](mailto:office@hlssystem.cz)



Značka CE je symbol volného obchodu, určený výhradně pro potřeby veřejných úřadů a nemá žádný vliv na vlastnosti výrobku.

