

NÁVOD K PROGRAMOVÁNÍ NÁSTĚNNÉHO VYSÍLAČE DC1675 A DC1676

Nedodržení těchto pokynů může představovat ohrožení života a zdraví. Návod uchovejte po celou dobu používání centrály.

1. TECHNICKÉ ÚDAJE



Napájení:	3V (1 X CR2430)
Kmitočet přenosu:	433.92 MHz
Výkon přenosu:	10 miliwat (mW)
Teplota pro používání:	~ -10°C - ~ +55°C
Dosah přenosu:	200 metrů (otevřená plocha), 35 metrů (zastavěná plocha)
Rozměry:	79,85 x 79,85 (mm)

Je kompatibilní se všemi rádiovými elektromotory řady a jednotkami řady DC v nabídce ALUPROF S.A.

DC1675 - 1kanálový:

Možnost ovládat 1 elektromotor nebo 1 skupinu elektromotorů

DC1676 - 5kanálový:

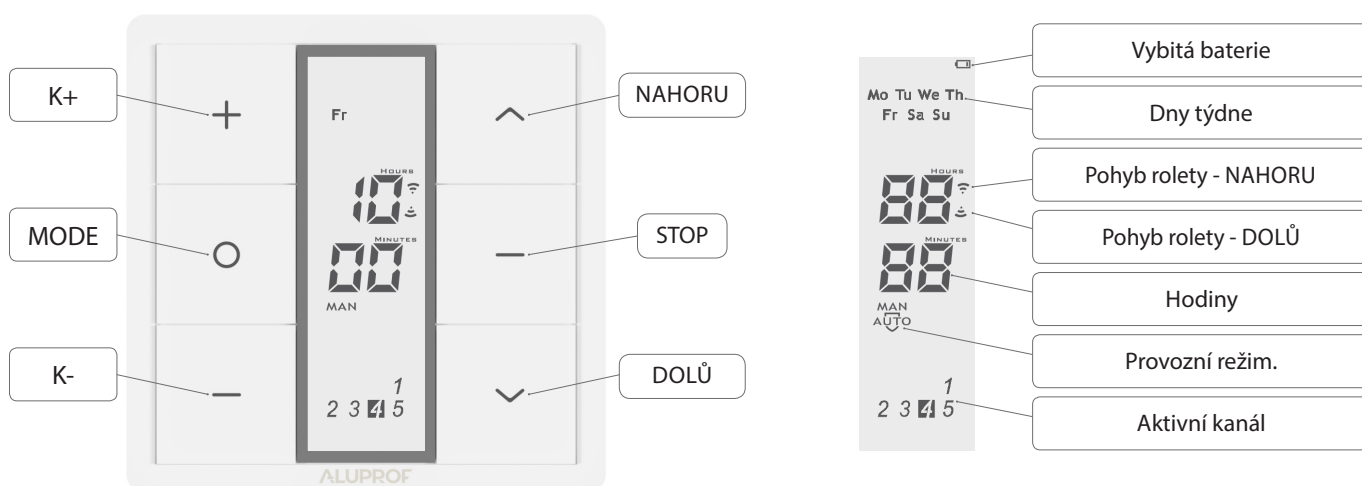
Možnost ovládat 5 elektromotorů nebo 5 skupin elektromotorů.

Výrobce si vyhrazuje toleranci pro údaje uvedené v katalogu vzhledem k používání v různých podmínkách.



V ovladačích DC1675 a DC1676 aktivujte tlačítko „systémové P2“ pomocí souběžného stisknutí tlačítek „MODE“ a „K+“.

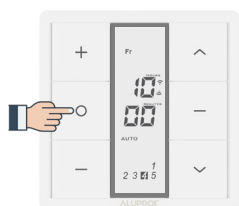
2. SCHÉMA PŘEDNÍHO PANELU



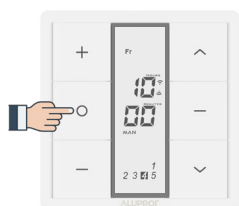
V souladu s předpisy směrnice Evropského parlamentu a Rady 2012/19/EU ze dne 4. července 2012 o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ) je zakázáno vyhazovat zařízení označené symbolem přeškrtnuté popelnice spolu s jinými odpady. Povinností uživatele je odevzdat použitá zařízení do podniku zabývajícího se sběrem přístrojů za účelem jejich odpovídající recyklace. Označení zároveň znamená, že zařízení bylo uvedeno na trh po dni 13. srpna 2005. Výše uvedené právní povinnosti byly zavedeny za účelem snížení množství odpadů vzniklého z použitých elektrických a elektronických zařízení a zajištění náležité úrovně sběru, zpětného odběru a recyklace. Součástí zařízení nejsou nebezpečné látky, které by měly zvláště negativní vliv na životní prostředí a lidské zdraví.



3. ZMĚNA PROVOZNIHO REŽIMU



Podržením tlačítka "MODE" 3 sekundy přepnete režim.



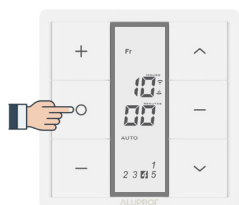
Dalším stisknutím přepnete režim na "Ruční", "Automatický", "Náhodný".

MAN Ruční režim - bez funkce časového řízení.

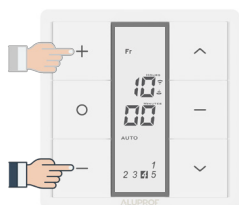
AUTO Automatický režim - s funkcí časového řízení.

AUTO Náhodný režim - s funkcí časového řízení s náhodně vybraným časem z rozmezí ± 15 minut do nastaveného automatického času.

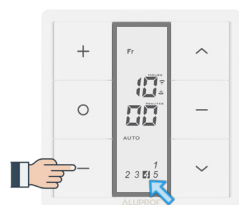
4. VOLBA AKTIVNÍCH KANÁLŮ



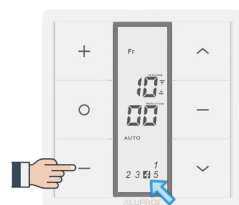
Přepněte na automatický nebo náhodný režim



Zvolte požadovaný kanál



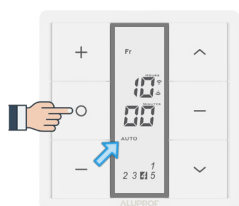
Po podržení tlačítka "K-" 3 sekundy začne blikat číslo vypnutého kanálu.



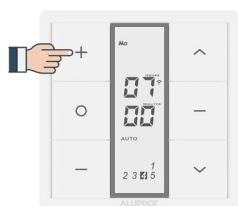
Opětovným podržením tlačítka "K-" 3 sekundy zapnete vybraný kanál.

! Tato funkce je pouze u vysílače DC1676. Implicitně jsou všechny kanály aktivní.

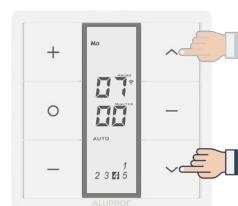
5. NASTAVENÍ ČASU AUTOMATICKÉHO ŘÍZENÍ



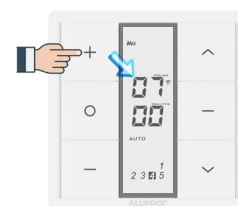
Přepněte na automatický nebo náhodný režim



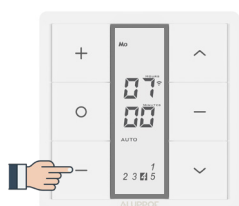
Podržte tlačítko "K+" 3 sekundy. Zobrazí se čas zvedání.



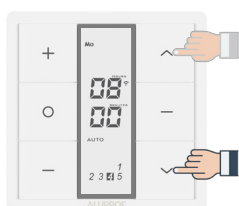
Tlačítka "NAHORU" a "DOLŮ" lze zobrazovat nastavení v jednotlivých dnech v týdnu.



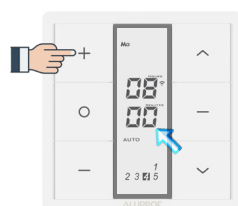
Po dalším stisknutí tlačítka "K+" začne blikat hodina.



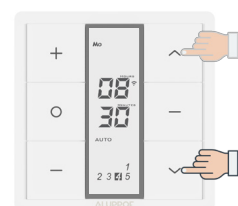
Tlačítkem "K-" zvolte požadovaný den v týdnu.



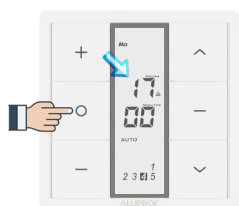
Pomocí tlačítek "NAHORU" nebo "DOLŮ" nastavte minuty.



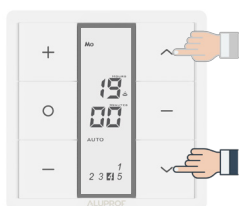
Stiskněte tlačítko "K+". Začnou blikat minuty.



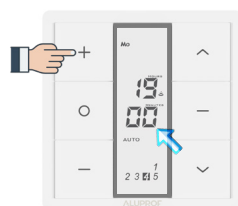
Pomocí tlačítek "NAHORU" nebo "DOLŮ" nastavte minuty.



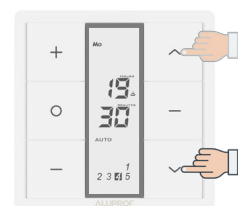
Tlačítkem "MODE" zobrazíte čas spuštění. Začne blikat hodina.



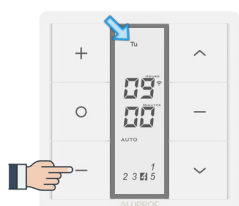
Pomocí tlačítek "NAHORU" nebo "DOLŮ" nastavte minuty.



Stiskněte tlačítko "K+". Začnou blikat minuty.

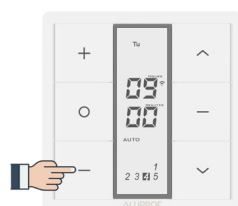


Pomocí tlačítek "NAHORU" nebo "DOLŮ" nastavte minuty.



Tlačítkem "K-" můžete přepnout na nastavení dalšího dne.

Tímto způsobem nastavte časy v ostatních dnech.



Uložte změny podržením tlačítka "K-" 3 sekundy.



Uložení změn potvrdí 3 zablíkání hodiny a minut.



Tlačítkem "STOP" lze zrušit celý postup.



Symbol "--" v nastaveních automatického času ovládání znamená, že daná operace není aktivní.

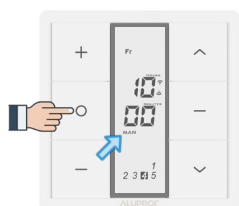


Pro automatické ovládání přijímačů ze všech kanálů je nutné nastavit vysílači skupinový kanál, který bude aktivní, když budou svítit všechna čísla kanálů.

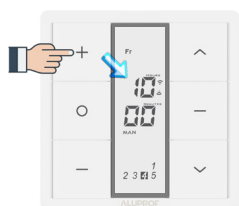


U automatického řízení nesmí být rozdíl mezi časem zvedání s spuštěním menší než 32 minut. V opačném případě se na displeji zobrazí chyba „ER.01“.

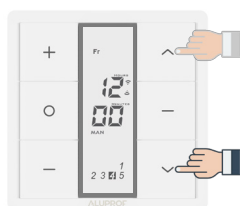
6. NASTAVENÍ PŘESNÉHO ČASU



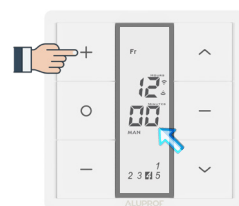
Přepněte na ruční režim.



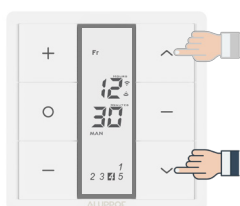
Podržte tlačítko "K+" 3 sekundy.
Začne blikat hodina.



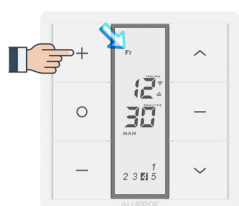
Pomocí tlačítek "NAHORU" nebo
"DOLŮ" nastavte minuty.



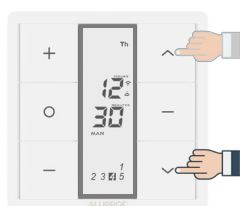
Stiskněte tlačítko "K+".
Začnou blikat minuty.



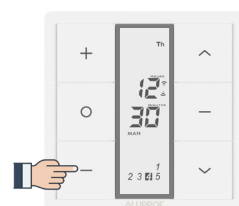
Pomocí tlačítek "NAHORU"
nebo "DOLŮ" nastavte
minuty.



Stiskněte tlačítko "K+".
Začne blikat den v týdnu.



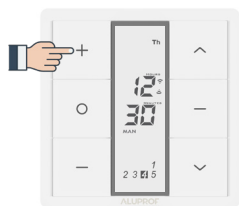
Tlačítka "NAHORU" nebo "DOLŮ"
nastavte dny v týdnu.



Zadané změny potvrdíte
podržetím tlačítka "K+" 3
sekundy.



Uložení změn potvrdí 3 zablikání
hodiny a minut.



Stiskněte tlačítko "K+" pro
zapnutí časovače.