

## 1. Pravidla bezpečnosti a údržby

1. Regulátor je určen k ovládní elektrických ohřívačů ručníků používaných k sušení prádla praného ve vodě a vytápění místností. Jakékoli jiné použití je zakázáno.
2. Neodstříhujte napájecí kabel, abyste zastavili regulaci.
3. Nepoužívejte regulátor s topnými tělesy, pokud není bezpečnostní zařízení.
4. Pokud je napájecí kabel poškozen, je nutné zařízení vyměnit.
5. Jmenovité napětí regulátoru musí být stejné jako síťové napětí (230V AC  $\pm 10\%$ ).
6. Zásuvka (pouze pro zásuvné spotřebiče) a elektrické napájení musí být dostatečné pro požadovaný výkon.
7. Zásuvka musí být kompatibilní se zástrčkou ovladače (pouze u zařízení se zástrčkou).
8. Ověřte, zda je elektrický napájecí systém vybaven diferenciálním vícepólovým bezpečnostním spínačem připojeným přímo k zásuvce nebo rozvodné skříni.
9. Zařízení třídy I (žlutozelený vodič nebo uzemněná zástrčka) musí být připojeny pouze do zásuvek nebo spojovacích krabic s uzemněnými kontakty v souladu s platnými normami.
10. Zařízení třídy II mohou být vybavena černým kabelem dálkového ovládání. Pokud se nepoužívá, musí být izolován a nikdy nesmí být uzemněn.
11. Vyhněte se kontaktu s jakýmkoli chemickými produkty nebo alkoholem, včetně kapaliny v chladíči. - Spotřebič není určen pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi nebo znalostmi o spotřebiči, pokud nejsou doprovázeny osobou nebo opatrovníkem odpovědným za jejich bezpečnost nebo jsou schopny přečíst si návod k použití.
12. Vždy zajistěte, aby si se spotřebičem nehrály děti.
13. Ohřívač ručníků by měl být instalován tak, aby jeho spodní část byla minimálně 60 cm od podlahy.
14. Nevkládejte kovové předměty nebo prsty, a to ani dočasně, do oblasti, kde je připojen ohřívač nebo ohřívač ručníků.
15. Před zahájením jakékoli instalace nebo údržby vždy zkontrolujte, zda je hlavní vypínač vypnutý.
16. Nepoužívejte zařízení, dokud není správně a kompletně nainstalováno 17. Nezapínejte zařízení, dokud nepřipojíte topné těleso doporučené výrobcem a nekontrolujete, zda je o kroužek neporušený a správně umístěný (viz odstavec instalace)

## 2. Záruční podmínky

Záruční doba je **24 měsíců** od data nákupu. Vady výrobku zjištěné v této lhůtě budou odstraněny výrobcem nebo bude výrobek vyměněn za nový se stejnými parametry.

Základním dokladem, pokud chcete uplatnit reklamaci, je doklad o koupi. Lhůta pro posouzení reklamace je 14 pracovních dnů ode dne doručení dokumentace ukazující problém s výrobkem nebo výrobkem samotným.

V případě výměny jsou díly kryty na **roční období** záruka, kromě práce a montáže.

**Instalace musí být provedena odborně a v souladu s platnými normami v zemi, kde je produkt instalován.**

**Záruka se nevztahuje na:**

- použití výrobku v rozporu s tímto návodem. - jakékoli mechanické poškození způsobené montáží, demontáží nebo používáním. - účinky neoprávněného zásahu do ohřívače nad rámec běžné montážní činnosti. Poškození těsnění na krytu regulátoru vede ke ztrátě záruky.

Garantem je společnost "AGRAF" - KIESZKOWSKI RAFAŁ  
NIP: 1181563829 REGON: 141494553



POZNÁMKY K LIKVIDÁCI TOHOTO PRODUKTU  
PLATNÉ V EVROPSKÉ UNII

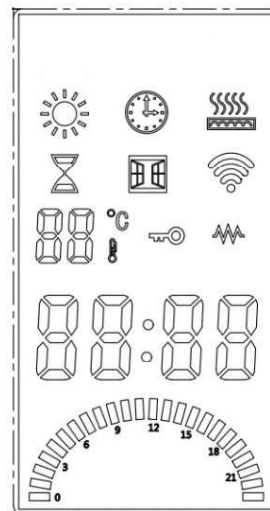
INFORMACE O LIKVIDÁCI TOHOTO VÝROBKU V EVROPSKÉ UNII Symbol přeškrtnuté popelnice na výrobku vám připomíná, že v Evropské unii musí být všechny elektrické a elektronické výrobky a baterie na konci své životnosti shromažďovány odděleně. Tyto produkty by neměly být likvidovány jako netříděný komunální odpad. Cílem sběru produktů je zabránit možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví v důsledku nekontrolované likvidace odpadu a podporovat udržitelné opětovné využití materiálních zdrojů. Informace o sběru můžete získat od prodejce výrobku, místního úřadu pro nakládání s odpady nebo vaší národní organizace odpovědnosti výrobců.

Další informace naleznete v informacích o jednotlivých zemích. Výrobce nenese odpovědnost za žádné nepřesnosti v tomto dokumentu způsobené chybami tisku nebo přepisu. Výrobce si vyhrazuje právo provádět na svých výrobcích změny, které považuje za nezbytné nebo užitečné.

## 3. Základní informace

1. Specifikace napájení: AC230V/50HZ 2. Rozsah teplot: 0°C~55°C 3. Rozsah nastavení teploty: 30~70°C 4. Rozsah provozní doby: 2-9 hodin 5. Režimy: komfortní trim, měření režim čas, režim konstantní teploty, týdenní režim

## 4. Popis funkcí panelu



4.1 Komfortní režim: umožňuje ručně nastavit teplotu v rozmezí 30-70°C



4.2 Režim konstantní teploty: konstantní teplota je 50°C, nelze ji upravit.



4.3 Režim měření času: ohřívač se zahřeje na teplotu 65°C v čase určeném uživatelem.



4.4 Týdenní režim: umožňuje měřit čas v týdenním režimu.



4.5 Zobrazení času a teploty:



4.6 Zobrazení teploty: zobrazuje aktuální teplotu



4.7 Funkce topení: zobrazuje stav topení.



4.8 Režim uzamčení



4.9 Časová osa: úprava času v rozsahu 0-23H.



4.10 Funkční symboly:

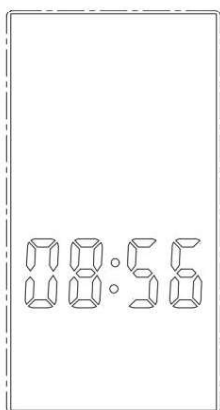


## 5. Uživatelská příručka

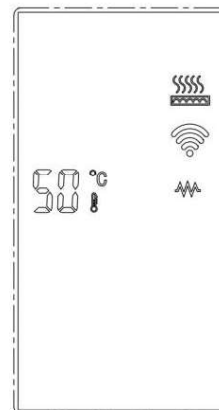
5.1. Zapnutí/vypnutí: pro vypnutí nebo zapnutí napájení stiskněte funkční tlačítko se symbolem: .



Po zapnutí zařízení se zobrazí informace jako na obrázku níže.



5.2 Komfortní režim: pro spuštění komfortního režimu stiskněte funkční tlačítko se symbolem: , v komfortním režimu bude výchozí teplota nastavena na 50°C, jak je znázorněno na obrázku.



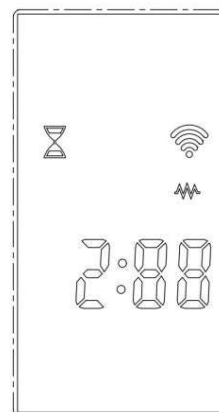
Ke snížení nebo zvýšení teploty použijte funkční tlačítka se symboly:

↑ Zvýšení teploty

↓ Snížení teploty

Krátký stisk tlačítek změní teplotu o 1°C, delší stisk (3s) změnu teploty urychlí.

5.3 Časový režim: pro spuštění komfortního režimu stiskněte funkční tlačítko se symbolem: , v časovém režimu bude výchozí teplota nastavena na 65°C, po zvolení časového režimu se na panelu zobrazí informace jako na obrázku níže.



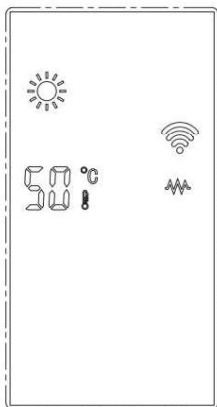
Chcete-li zkrátit nebo prodloužit provozní dobu zařízení, použijte funkční tlačítka se symboly:

↑ Zvýšení teploty

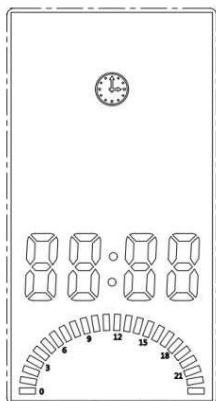
↓ Snížení teploty

Krátkým stisknutím tlačítek změňte čas, pro urychlení procesu změny času podržte funkční tlačítko déle (3s).

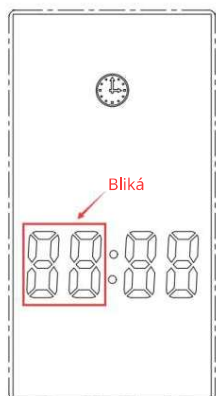
**5.4 Režim konstantní teploty:** pro spuštění režimu konstantní teploty stiskněte funkční tlačítko se symbolem: ☀️. V režimu konstantní teploty bude výchozí teplota nastavena na 50°C, po zvolení režimu konstantní teploty se na panelu zobrazí informace jako na obrázku níže.



**5.5 Týdenní režim:** pro spuštění týdenního režimu stiskněte funkční tlačítko se symbolem: 🕒. Chcete-li správně nakonfigurovat týdenní režim, musíte nejprve nastavit hodiny při prvním spuštění produktu.



**5.5.1 Nastavení hodin:** pro nastavení času v zařízení stiskněte funkční symbol na 3 sekundy: ☰. **nastavte čas**, jak je znázorněno na obrázku.

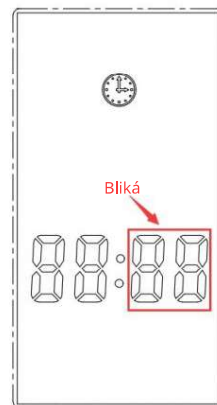


↑ Zvýšení hodiny  
↓ Zkrácení hodiny

Krátkým stisknutím tlačítek změňte čas, pro urychlení procesu změny času podržte funkční tlačítko déle (3s).

Zařízení automaticky přejde na **nastavení minut** pokud není provedena žádná akce do 30 sekund nebo pokud uživatel stiskne tlačítko nabídky.

Když se zařízení přepne na funkci změny minut, začnou minuty blikat.



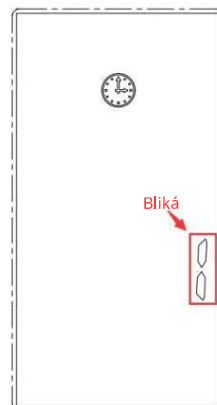
↑ Přibývající minuty

↓ Snížení minut

Krátkým stisknutím tlačítek změňte minuty, pro urychlení procesu změny minut podržte funkční tlačítko déle (3s).

Zařízení automaticky přejde na **nastavení dne**, pokud není provedena žádná akce do 30 sekund nebo pokud uživatel stiskne tlačítko nabídky.

Když se zařízení přepne na funkci změny minut, začnou minuty blikat.



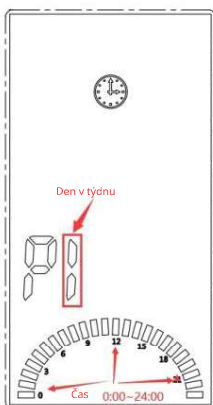
↑ Změna dne - vpřed

↓ Změna dne - zpět

Krátké stisknutí tlačítek změní dny, každé stisknutí funkčního tlačítka změní den o 1 hodnotu.

Zařízení automaticky přejde na **týdenní nastavení**, pokud do 30 sekund neprovedete žádnou operaci nebo pokud uživatel stiskne tlačítko nabídky.

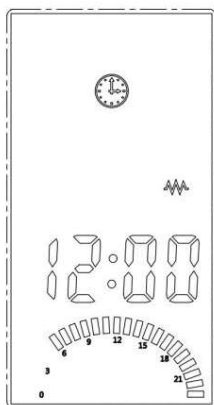
Poté, co se zařízení přepne na funkci změny týdne, zobrazí se informace zobrazené na obrázku.



■ Topení zapnuto

□ Topení vypnuto

Od pondělí je výchozí doba vytápění nastavena od 6:00 do 00:00 následujícího dne.

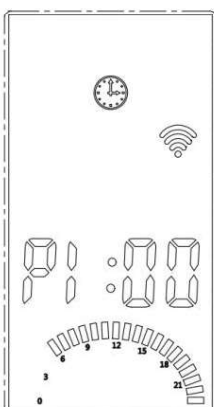


Pokud chcete změnit denní dobu ohřevu během týdne, stiskněte na 3 sekundy symbol nabídky a poté zadejte týdenní nastavení.

↑ Zvýšení doby ohřevu

↓ Snížení doby ohřevu

Například: pro nastavení doby ohřevu v pondělí od 06:00 do 00:00 stiskněte při zobrazení pondělního programu na 3 sekundy symbol nabídky na displeji, poté upravte hodnoty pomocí funkčních tlačítek odpovědných za snížení a zvýšení hodnot.



☰ Krátký stisk - nastavení doby vytápění pro zbývající dny

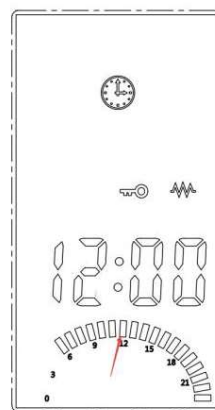
☰ Dlouhé stisknutí - přepne do provozního režimu zařízení, zařízení také vstoupí do provozního režimu, pokud uživatel po dobu 30 sekund neprovede žádnou akci.

5.5.2 Provozní stav: displej zobrazuje čas a časovou osu vytápění.

■ Jak se produkt zahřeje, časová osa bude svítit po dobu 3 sekund a poté se po 1 sekundě vypne.

⚡ Symbol ohřevu se rozsvítí, když produkt dosáhne určené teploty.

Časová osa označená šipkou se rozsvítí na 3 sekundy a po 1 sekundě zhasne, jak je znázorněno na obrázku.



5.6 Režim uzamčení: Chcete-li aktivovat režim uzamčení, stiskněte současně symboly šipek nahoru a dolů po dobu 3 sekund.



5.7 Wi-Fi: Chcete-li zahájit konfiguraci sítě v pohotovostním režimu, stiskněte na 3 sekundy symbol nabídky a poté vyberte symbol wifi.

V případě selhání se zobrazí zpráva „PASS“.

5.8 Obnovení továrního nastavení: Chcete-li obnovit nastavení zařízení do továrního stavu, podržte vypínač /

vypnuto na 10 sekund.

### 5.9 Chyby

Způsobit	Efekt chyby
Netěsnost snímače teploty	Na displeji se zobrazí Er
Zkrat snímače teploty	Na displeji se zobrazí Er