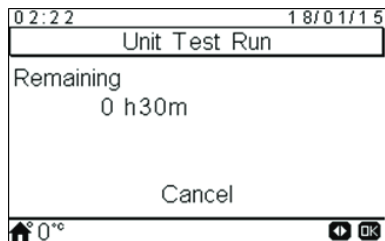


Po výbere možnosti „Skúšobná prevádzka“ alebo „Odvzdušňovač“ sa používateľský ovládač YUTAKI spýta na trvanie skúšky.

V prípade skúšobnej prevádzky môže používateľ vybrať režim skúšky (chladenie alebo ohrevanie).

Keď používateľ potvrdí skúšobnú prevádzku alebo odvzdušňovanie, používateľský ovládač YUTAKI zašle príkaz vnútornej jednotke.

Počas výkonu tejto skúšky sa zobrazí nasledujúca obrazovka:



- Keď sa skúška spustí, používateľský ovládač vystúpi z inštaláčného režimu.
- Ak počas skúšobnej prevádzky stlačíte „tlačidlo Oblíbená činnosť“, táto funkcia bude činná, kým používateľ nestlačí možnosť zrušenia (toto nie je časovo obmedzené).
- Používateľ môže zrušiť skúšobnú prevádzku bez ohľadu na čas zostávajúci do konca skúšky.
- Ikona skúšobnej prevádzky sa zobrazí v zóne upozornení, ale upozornenie o tejto skúšobnej prevádzke sa preberá z H-LINKu.

Po dokončení skúšobnej prevádzky sa na obrazovke zobrazí informačná správa a po stlačení prijatia sa používateľ vráti do všeobecného zobrazenia.

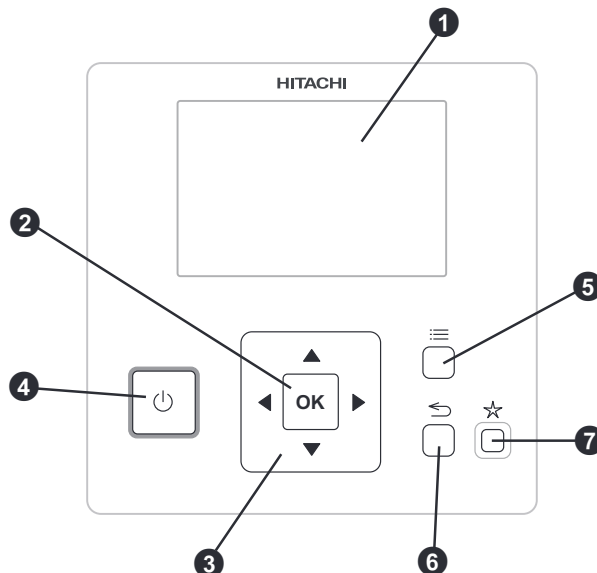


POZNÁMKA

- Pri uvádzaní do prevádzky a inštalovaní jednotky je veľmi dôležité pomocou funkcie „Odvzdušňovanie“ odstrániť všetok vzduch z vodného okruhu. Keď je spustená funkcia Odvzdušňovanie, vodné čerpadlo spustí automatické odvzdušňovanie vzduchu, ktoré spočíva v regulácii rýchlosti a otvorení/zatvorení nakonfigurovaného 3-cestného ventilu, ktorý pomáha odvádzať vzduch zo systému.
- Informácie o skúšobnej prevádzke vonkajšej jednotky nájdete v návode na inštaláciu vonkajšej jednotky.
- Ak je nainštalovaný ohrievač a bojler, pred spustením skúšobnej prevádzky deaktivujte prevádzku.

8 OVLÁDAČ JEDNOTKY

8.1 DEFINÍCIA SPÍNAČOV



1 Monitor LCD

Obrazovka, na ktorej je zobrazený softvér ovládača.

2 Tlačidlo OK

Na výber premenných faktorov, ktoré majú byť upravené a potvrdenie zvolených hodnôt.

3 Tlačidlo Šípka

Pomáha používateľovi prechádzať cez ponuky a zobrazenia.

4 Prepínač Spustenie/Zastavenie

Funguje pre všetky zóny, v prípade, že nie je zvolená žiadna zo zón, alebo len pre jednu zónu, ktorá je zvolená.

5 Tlačidlo Menu

Zobrazuje rôzne možnosti konfigurácie regulátora.

6 Tlačidlo Späť

Pre návrat na predchádzajúcu obrazovku.

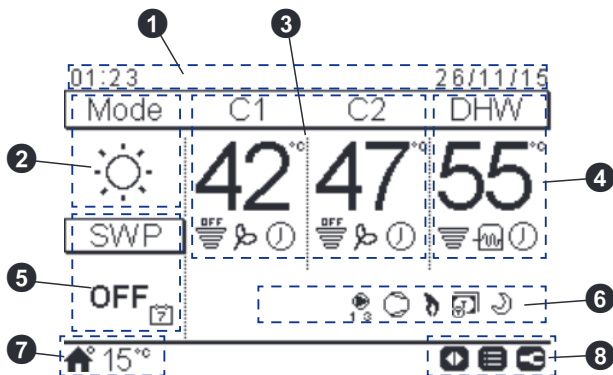
7 Tlačidlo Oblíbené

Po stlačení tohto tlačidla sa priamo vykoná zvolená obľúbená akcia (ECO/Comfort, Dovolenka, Jednoduchý časovač, Boost TUV).

8.2 HLAVNÁ OBRAZOVKA

V závislosti od pracovného režimu používateľského ovládača sa hlavná obrazovka zobrazuje rozličným spôsobom. Keď používateľský ovládač pracuje ako hlavný používateľský ovládač, zobrazí sa komplexný náhľad so všetkými prvkami, zatiaľ čo používateľský ovládač pracuje ako izbový termostat (umiestnený v jednej alebo viacerých ovládaných zónach), zobrazí sa hlavná obrazovka so zjednodušenou informáciou.

8.2.1 Komplexné zobrazenie



1 Dátum a čas

Zobrazenie aktuálnej informácie o dátume a čase. Túto informáciu je možné upraviť v Nastaveniach.

2 Prevádzkový režim (Kúrenie/Chladienie/Auto)

Ikona zobrazuje operačný režim zariadenia. Upravuje sa stlačením tlačidla OK, a je možné prepínať medzi režimom Kúrenie, Chladienie a Auto (ak je voľba aktivovaná).

3 Ovládanie okruhov 1 a 2

Zobrazuje nastavenú teplotu vypočítanú pre každý okruh a ikonu napájania, ktorá v percentách udáva skutočnú teplotu vzhľadom na nastavenú teplotu. Môže tiež zobrazovať režim ECO a aktiváciu časovača, ak sú zapnuté.

V tomto zobrazení je možné pomocou šípok meniť nastavenie teploty (ak je režim výpočtu vody nastavený na fixný „Opraviť“).

Stlačením tlačidla OK sa vám zobrazia nasledujúce rýchle akcie:

- Časovač: V tomto menu je možné vybrať a nakonfigurovať jednoduchý časovač alebo časovač plánovania.
- OTC: Nastavenie teploty OTC (používateľ môže používať iba režim OTC a jeho nastavenú hodnotu teploty)
- Comfort/ECO: Výber medzi režimom ECO a režimom Comfort.
- Stav: K nahliadnutiu sú niektoré pracovné podmienky.

4 Ovládanie teplej úžitkovej vody

Zobrazuje nastavenú teplotu vypočítanú pre TUV a ikonu výkonu, ktorá percentuálne označuje aktuálnu teplotu s ohľadom na nastavenie teploty. Tiež môže zobrazovať funkciu elektrického ohrievača teplej úžitkovej vody, aktiváciu časovača a zvýšenie teplej úžitkovej vody, ak sú zapnuté.

V tomto zobrazení je možné pomocou šípok meniť nastavenie teploty.

Stlačením tlačidla OK sa vám zobrazia nasledujúce rýchle akcie:

- Časovač: V tomto menu je možné vybrať a nakonfigurovať jednoduchý časovač alebo časovač plánovania.
- Zvýšenie teplej úžitkovej vody: Aktivuje ohrievač TUV na okamžitú prevádzku TUV.
- Stav: K nahliadnutiu sú niektoré pracovné podmienky.

Ak je antibakteriálna operácia spustená, pod nastavením teploty sa zobrazí ikona.

5 Ovládanie plaveckého bazéna

Zobrazuje nastavenú teplotu plaveckého bazéna a percentuálny výkon súčasnej teploty vzhľadom na nastavenie teploty.

V tomto zobrazení je možné pomocou šípok meniť nastavenie teploty.

Stlačením tlačidla OK sa vám zobrazia nasledujúce rýchle akcie:

- Časovač: V tomto menu je možné vybrať a nakonfigurovať jednoduchý časovač alebo časovač plánovania.
- Stav: K nahliadnutiu sú niektoré pracovné podmienky.

6 Signály stavu jednotky

Táto časť obrazovky zobrazuje všetky ikony notifikácií, ktoré ponúkajú všeobecné údaje o stave jednotky.

Niektoré ikony môžu byť: Rozmrazovanie, Vodné čerpadlá, Kompresor/y, Prevádzka bojleru, Vstupná tarifa, skúšobná prevádzka, Nočná zmena...

7 Vonkajšia teplota/Ukazovateľ poplašného zariadenia

Pri normálnej prevádzke sa okrem ikony domu zobrazí vonkajšia teplota.

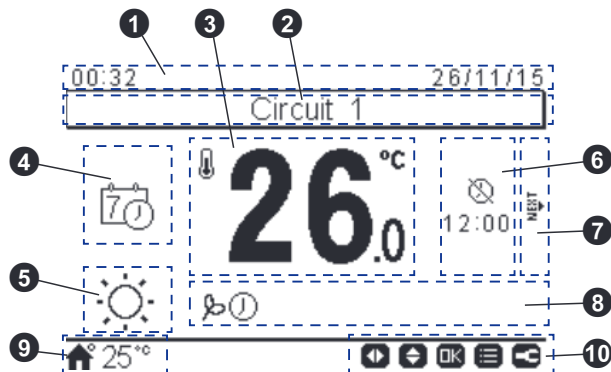
Pri neobvyklej prevádzke sa zobrazí ikona poplašného zariadenia s príslušným kódom poplachu.

8 Dostupné tlačidlá/ Inštalčný režim

Označujú tlačidlá používateľského ovládača, ktorý môže byť v danej chvíli používaný.

Keď je inštalčný režim zapnutý, na pravej strane náhľadu sa objaví ikona.

8.2.2 Izbového termostatu zobrazenie



1 Dátum a čas

Zobrazenie aktuálnej informácie o dátume a čase. Túto informáciu je možné upraviť v Konfigurácii menu.

2 Vymedzenie obvodu

Informuje o tom, ktorý obvod je označený (1 alebo 2).

3 Súčasná izbová teplota/Nastavenie

Zobrazenie aktuálnej izbovej teploty. Nastavenie teploty je možné nastaviť prostredníctvom šípok hore/dole. V tomto prípade, počas zmeny nastavenia teploty sa pod nastavením teploty (ikony domu) zobrazí ikona súčasnej izbovej teploty.

4 Režim izbového termostatu

V tejto časti obrazovky je možné si zvoliť manuálny alebo automatický režim izbového termostatu. Ak je vybraný režim Auto, zobrazia sa dve možné ikony: jedna, ak bol časovač vybraný a druhá, ak vybraný nebol.

5 Prevádzkový režim (Kúrenie/Chladenie/Auto)

Zobrazenie aktuálneho prevádzkového režimu. Ak ich chcete konfigurovať, stlačte tlačidlo OK na zadanie rýchlych akcií (režim Auto, ak je voľba aktivovaná).

6 Prevádzka konca činnosti časovača/dovolenky

V tejto časti sa nachádza koncová hodina jednoduchého časovača, obdobia dovolenky alebo plánovaná akcia zobrazená dole pod príslušnou ikonou.

7 Ďalší obvod

Informuje o zobrazení izbového termostatu druhého obvodu a o možnosti prístupu stlačením pravého tlačidla.

8 Ikony notifikácií

Táto časť obrazovky zobrazuje všetky ikony notifikácií, ktoré ponúkajú všeobecné údaje o stave jednotky.

Niektoré ikony môžu byť: Režim ECO, Prevádzka časovača...

9 Vonkajšia teplota/Ukazovateľ poplašného zariadenia

Pri normálnej prevádzke sa okrem ikony domu zobrazí vonkajšia teplota.

Pri neobvyklej prevádzke sa zobrazí ikona poplašného zariadenia s príslušným kódom poplachu.

10 Dostupné tlačidlá/ Inštalačný režim

Označujú tlačidlá používateľského ovládača, ktorý môže byť v danej chvíli používaný.

Keď je inštalačný režim zapnutý, na pravej strane náhľadu sa objaví ikona.

◆ Tlačidlo OK

Stlačením tlačidla OK sa vám zobrazia nasledujúce rýchle akcie:

- Časovač: V tomto menu je možné vybrať a nakonfigurovať jednoduchý časovač alebo časovač plánovania.
- Prevádzkový režim: Umožňuje zvoliť prevádzku jednotky medzi režimom Ohrievanie, Chladenie a Auto (ak je možnosť aktivovaná).
- ECO/Pohodlie: Výber medzi režimom ECO a režimom Pohodlie.
- Dovolenka: Umožňuje začať dovolenkové obdobie s nastavením dátumu a času návratu.
- Stav: K nahliadnutiu sú niektoré pracovné podmienky.

8.3 POPIS IKON

8.3.1 Spoločné ikony

Ikona	Názov	Hodnoty	Vysvetlenie
VYP			Okruh I alebo II má status Demand-VYP
	Status okruhu 1, 2, TUV a bazénu		Okruh I alebo II má status Thermo-VYP
			Okruh I alebo II pracuje medzi 0 <math><X \leq 33\%</math> požadovanej výstupnej teploty vody
			Okruh I alebo II pracuje medzi 33 <math><X \leq 66\%</math> požadovanej výstupnej teploty vody
			Okruh I alebo II pracuje medzi 66 <math><X \leq 100\%</math> požadovanej výstupnej teploty vody
	Režim		Ohrevanie
			Chladenie
			Auto
88	Nastavenie teplôt	Hodnota	Zobrazuje nastavenie teploty okruhu 1, okruhu 2, TUV a bazénu
		OFF	Okruh 1, Okruh 2, TUV alebo bazén sa zastavujú tlačidlom alebo časovačom
	Alarm		Existujúci alarm. Táto ikona sa zobrazí spolu s kódom alarmu
	Časovač		Jednoduchý časovač
			Týždenný časovač
	Zrušenie		Ak existuje zrušenie zo strany nakonfigurovaného časovača
	Inštalčný režim		Informuje, že používateľský ovládač je prihlásený v inštalčnom režime, ktorý má špeciálne oprávnenia
	Uzamknutie menu		Zobrazí sa, keď je menu blokované z centrálneho ovládača. Keď sa komunikácia vo vnútri stratí, táto ikona zmizne
	Vonkajšia teplota		Teplota okolia je uvedená na pravej strane tohto tlačidla

8.3.2 Ikony na komplexné zobrazenie

Ikona	Názov	Hodnoty	Vysvetlenie
	Čerpadlo		Táto ikona informuje o prevádzke čerpadla. V systéme sú k dispozícii tri čerpadlá. Každé z nich je očíslované a jeho príslušné číslo je zobrazené pod ikonou čerpadla, keď je v prevádzke
	Krok ohrievača		Označuje, ktoré z 3 možných krokov ohrievača sa použije na ohrevanie priestoru
	Ohrievač TUV		Informácie o prevádzke ohrievača TUV. (AK je aktivované)
	Solar		Kombinácia so solárnou energiou
	Kompresor		Kompresor je aktivovaný
	Bojler		Pomocný bojler je funkčný
	Tarifá		Tarifný signál informuje o niektorých nákladových podmienkach spotreby systému
	Rozmrazovanie		Funkcia rozmrazovania je aktívna
	Centrálne/ Miestne	-	Žiadna ikona neznamená miestny režim
			Centrálny režim (tri typy ovládania: voda, vzduch, plný)
	Vynútenie VYP		Keď je nakonfigurovaný vstup VYP a je prijatý jeho signál, všetky nakonfigurované položky v komplexnom zobrazení (C1, C2, TUV a/alebo SWP) sú zobrazené VYP, s touto malou ikonou dole
	Automatické ZAP/VYP		Keď denný priemer prekročí automatickú letnú teplotu vypínania, okruhy 1 a 2 sa vynútené VYPNU (iba ak je režim Auto ZAP/VYP aktivovaný)
TEST RUN	Skúšobná prevádzka	TEST RUN	Informuje o aktivácii funkcie „Skúšobná prevádzka“
RNTI LEG	Proti baktérii Legionella	RNTI LEG	Aktivácia prevádzky proti baktérii Legionella
	Boost TUV		Aktivuje ohrievač TUV na okamžitú prevádzku TUV
	Režim ECO/Comfort pre okruhy 1 a 2	-	Žiadna ikona neznamená režim Comfort
			Režim ECO
	Nočná zmena		Informuje o prevádzke nočnej zmeny

8.3.3 Ikony pre zobrazenie izbového termostatu

Ikona	Názov	Hodnoty	Vysvetlenie
	Automatický/Manuálny režim		Manuálny režim
			Automatický režim s nastavením časovača
			Automatický režim bez nastavenia časovača
	Nastavenie/Izbová teplota		Nastavenie teploty
			Izbová teplota
	Koniec periódy časovača		Pod touto ikonou je uvedená koncová hodina periódy časovača
	Koniec periódy dovolenky		Pod touto ikonou je uvedená koncová hodina periódy dovolenky
	Nastavenie teploty		Táto ikona sa zobrazí pri zmene nastavenej teploty a označuje skutočnú teplotu
	Ďalšia obrazovka		Ak je izbový termostat nakonfigurovaný pre okruh 1 a 2, na pravej strane obrazovky sa objaví táto ikona, ktorá označuje, že existuje pohľad na druhý izbový termostat