

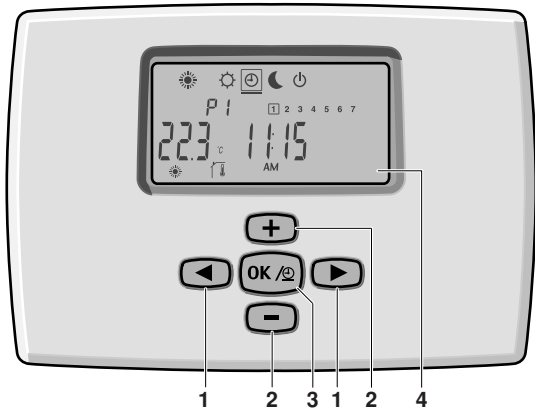
DAIKIN



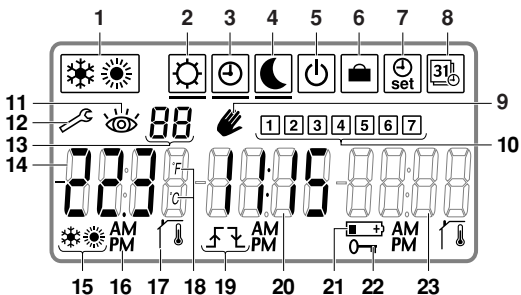
Návod na obsluhu

Izbový termostat

EKRTWA



1



2



ĎAKUJEME VÁM, ŽE STE SI KÚPILI TENTO TERMOSTAT. PRED JEHO POUŽITÍM SI POZORNE PREŠTUDUJTE TENTO NÁVOD. PO PREČÍTANÍ TOHTO NÁVODU SI HO ODLOŽTE NA BEZPEČNOM MIESTE ZA ÚČELOM JEHO POUŽITIA V BUDÚCNOSTI.

Originálny návod je v angličtine. Ostatné jazyky sú preklady originálneho návodu.

VAROVANIA

- Nikdy nenechajte termostat navlhnúť, mohlo by to spôsobiť zasiahnutie elektrickým prúdom alebo vznik požiaru.
- Nikdy nestláčajte tlačidlá termostatu pomocou tvrdého predmetu s ostrým koncom. Termostat by sa mohol poškodiť.
- Nikdy sami neuskutočňujte kontrolu alebo servis termostatu, ale požiadajte kvalifikovaného servisného pracovníka, aby tak urobil.

Obsah

1. Hlavné funkcie	2
2. Tlačidlá na prednom kryte a LCD.....	3
3. Začíname	5
4. Popis režimov funkcie a ponuky	7
5. Použitie termostatu	9
6. Nastavenie kódov v ponuke používateľa	16
7. Odstraňovanie problémov	19
8. Údržba	20
9. PRÍLOHA: programy definované vo výrobnom závode	21

1. Hlavné funkcie

EKRTWA je najmodernejší programovateľný elektronický termostat, ktorý reguluje váš systém Daikin pohodlne, jednoducho a s úsporou energie. Jedná sa o voliteľnú súpravu izbového termostatu s káblom, ktorý sa používa hlavne pre nové zariadenia.

Hlavné funkcie sú:

- Regulácia izbovej teploty na základe meraní vnútorného snímača.
- Režim klimatizácie a kúrenia (s možnosťou v prípade potreby zablokovať funkciu klimatizácie).
- Funkcia vypnutia (s integrovanou ochranou proti zamrznutiu).
- Režimy pohodlia a redukovanej funkcie s použitím menovitej hodnoty komfort a redukovanej menovitej hodnoty.
- Režim funkcie Dovolenka.
- Týždenný časový spínač plánovania s 2 zákaznickými (I¹+I²) a 5 predbežne definovanými (P¹–P⁵) plánmi.
 - Predbežne definované plány používajú menovité hodnoty komfort a redukované menovité hodnoty režimu komfort alebo redukovanej funkcie.
 - Plány zákazníka používajú nezávislé, naprogramované menovité hodnoty (až do 12 menovitých hodnôt za deň).
 - Časový spínač plánu, ktorý umožňuje dočasné potlačenie menovitej hodnoty komfort alebo redukovanej menovitej hodnoty pomocou jedného tlačenia tlačidla, môžete uzamknúť.
 - Je možné spojiť plán zákazníka s režimom klimatizácie a kúrenia.
 - Regulácia spustenia režimu komfort. Časový spínač plánovania sa automaticky vopred spustí skúšajúc dosiahnuť naprogramovanú menovitou hodnotu v naprogramovanom čase.
- Hodiny (s dňom a mesiacom).
- Funkcia uzamknutia kľúčom.
- Automatické prepnutie na letný čas.
- Hranica menovitej hodnoty. Váš inštalatér má možnosť zmeniť dolnú a hornú hranicu menovitých hodnôt. V návode na inštaláciu vid' "Nastavenie kódov v ponuke inštalatéra" (kód 6r I²+6r I³).






2. Tlačidlá na prednom kryte a LCD

Vid' [obrázok 1](#) vo vnútri predného krytu.

1	Tlačidlá vľavo a vpravo (◀ a ▶). Použité na výber režimov.
2	Tlačidlá hore a dole (⊕ alebo ⊖). Použité na zmenu hodnôt.
3	OK – tlačidlo časového spínača plánovania (OK/📅). Používa sa na: - potvrdenie menovitých hodnôt alebo uloženie volieb - uvoľnenie/zablokovanie zablokovaného časového spínača plánu
4	LCD

Vid' [obrázok 2](#) vo vnútri predného krytu.











1	Voľba režimu Klimatizácia/Kúrenie
2	Režim funkcie Komfort
3	Režim funkcie časového spínača rozvrhu práce
4	Režim redukovanej funkcie
5	Režim funkcie vypnutia (s integrovanou ochranou proti zamrznutiu)
6	Režim funkcie Dovolenka
7	Ponuka Nastavenie časového spínača plánovania
8	Ponuka nastavenia dátumu a hodín
9	Ručné potlačenie režimu naplánovaného činností
10	Deň v týždni
11	Vznikla chyba: potreba zasiahnuť
12	Aktívny používateľ alebo ponuka inštalácie alebo došlo k chybe. Vid' " Odstraňovanie problémov " na strane 19.
13	Zvolený program (časový spínač plánovania práce) alebo kód

14	Izbová teplota alebo menovitá hodnota (pri blikaní)
15	Termostat ZAP (požadované kúrenie alebo klimatizácia)
16	Zobrazenie AM - PM
17	Symbol izbovej teploty
18	Zobrazenie druhu stupňov (°C alebo °F)
19	<p>Pri ručnom potlačení plánu práce alebo zobrazení aktívnych naplánovaných menovitých hodnôt stlačením  alebo , sa zobrazí aktuálna a nasledovná menovitá hodnota spoločne s hodinou spustenia nasledovnej činnosti.</p> <ul style="list-style-type: none"> •  sa zobrazí v prípade, že sa menovitá hodnota nasledovnej činnosti zvyšuje. •  sa zobrazí v prípade, že sa menovitá hodnota nasledovnej činnosti znižuje. •  sa zobrazí v prípade, že sú menovité hodnoty rovnaké.
20	Aktuálny čas
21	Zobrazenie "Vybité batérie"
22	Funkcia uzamknutia kľúčom
23	Nasledujúca naplánovaná menovitá hodnota teploty

3. Začínáme

3.1. Nastavenie hodín a dátumu










Po inštalácii musíte pred skutočným používaním termostatu najprv nastaviť hodiny.

- 1 Stlačením  v priebehu 5 sekúnd v režime OFF  aktivujete pokročilý režim.
Viď tiež "Popis režimov funkcie a ponuky" na strane 7.
 - 2 Navigujte do ponuky nastavenia dátumu a hodín  stlačením  a potom stlačte .
 - 3 Nastavte hodiny, minúty, deň v týždni ( = Pondelok,  = Utorok,...), deň, mesiac a rok stlačením tlačidla  alebo  a zakaždým potvrdte stlačením .
- Hodnota, ktorú meníte, bliká.








3.2. Nastavenie požadovaného režimu: kúrenie alebo klimatizácia

POZNÁMKA To je možné len, ak je k dispozícii režim klimatizácie.





- 1 Stlačte , aby ste dostali do režimu komfort .
 - 2 Stlačením  na 5 sekúnd sa dostanete do režimu výberu kúrenie alebo klimatizácia.
 - 3 Stlačením  alebo  sa dostanete do požadovaného režimu.
 alebo  bliká.
 - 4 Ak chcete uložiť výber, stlačte .
- Termostat sa vráti do režimu časového spínača plánovania činnosti .

3.3. Nastavenie požadovanej menovitej hodnoty







- 1 Ak chcete nastaviť menovitú hodnotu komfort, prejdite do režimu komfort  stlačením tlačidla  alebo .
Vid' tiež "Popis režimov funkcie a ponuky" na strane 7.
- 2 Stlačením  alebo  zvýšte alebo znížte menovitú hodnotu.
Aktuálna menovitá hodnota bliká.
- 3 Ak chcete uložiť vaše nastavenia, stlačte .
Zobrazí sa izbová teplota ().

4. Popis režimov funkcie a ponuky



4.1. Režimy v štandardnej ponuke




Stlačením  alebo  sa dostanete do požadovaného režimu.

Kurzor  sa presunie.

Ikona	Popis
	Režim Komfort . Tento režim použite pre pevnú teplotu na komfortnej úrovni (východzie nastavenie menovitej hodnoty komfort je 21,0°C/70,0°F v režime kúrenia, 24,0°C/75,5°F v režime klimatizácie).
	Režim Časový spínač plánovania . Tento režim použite na to, aby bolo zariadenie ovládané časovým spínačom plánovania činností. Činnosti naprogramované v časovom spínači plánovania činností sa uskutočnia automaticky podľa aktuálneho času. Tento režim funkcie používa naplánovanú menovitú hodnotu teploty. Funkčnosť zamknutého alebo odomknutého režimu časového spínača plánovania činností je vysvetlená v odseku " Ručné potlačenie plánu činností " na strane 11. Odporúča sa režim časového spínača plánovania činností uzamknúť stlačením tlačidla  . Pod ikonou  sa zobrazí čiara.
	Redukovaný režim. Tento režim použite pre pevnú teplotu na redukovanej úrovni (východzie nastavenie redukovanej menovitej hodnoty je 17,0°C/63,0°F v režime kúrenia, 28,0°C/82,5°F v režime klimatizácie).
	Režim OFF . Tento režim použite na vypnutie vášho zariadenia. Integrovaná ochrana proti zamrznutiu ostane aktivovaná (východzie nastavenie ochrany proti zamrznutiu je 4,0°C/39,5°F).



4.2. Režimy a ponuky v pokročilej ponuke

Ak chcete aktivovať pokročilé režimy, prejdite do režimu OFF (VYP) () a na 5 sekúnd stlačte () .

Ikona	Popis
	Režim Dovolenka . Tento režim použite na nastavenie pevnej teploty počas dlhej neprítomnosti. Ak chcete režim Dovolenka opustiť, nastavte trvanie na "no". Vid' " Použitie režimu Dovolenka " na strane 15.
	Ponuka Nastavenie časového spínača plánovania činností . Túto ponuku použite na výber plánu činností, ktorý bol definovaný vo výrobe alebo si vytvorte vlastný.
	Ponuka Nastavenie dátumu a hodín . Túto ponuku použite na nastavenie dátumu a času.























5. Použitie termostatu


5.1. Použitie funkcie uzamknutia kľúčom

Aktivujte alebo deaktivujte funkciu uzamknutia kľúčom stlačením  a  súčasne.

5.2. Aktivovanie časového spínača plánovania činností

Pre plné pohodlie s obmedzením spotreby energie môžete pre každý deň vytvoriť ideálny plán. Tým sa zabezpečí, že teplota je v režime komfort, keď ste doma a automaticky sa zníži, keď spíte, keď ste v práci a podobne.

- 1 V prípade potreby stlačením  v priebehu 5 sekúnd v režime OFF () aktivujte pokročilý režim.
- 2 Prejdite do ponuky nastavenia časového spínača plánovania činností () stlačením .
- 3 Stlačením  alebo  vyberte požadovaný plán činností. Po stlačení  sa zobrazí nasledujúci plán činností. Po stlačení  sa zobrazí predchádzajúci plán činností. Možné plány činností sú: 2 definované používateľom ( 1- 2) a 5 definovaných vo výrobnom závode ( 1- 5). Plány definované vo výrobnom závode sú popísané v "PRÍLOHA: programy definované vo výrobnom závode" na strane 21. Viac o plánoch činností definovaných používateľom nájdete v odseku "Nastavenie plánu činností definovaného používateľom" na strane 12.
- 4 Stlačením  aktivujete zvolený plán činností. Ak chcete opustiť plán činností, stlačte . Stlačením  a  zobrazíte naprogramované činnosti, stlačením  a  zobrazíte ostatné dni (ak sú už naprogramované).
- 5 Prejdite do režimu funkcie časového spínača plánovania činností () stlačením .
- 6 Popríklad stlačte , aby sa uzamkol režim časového spínača plánovania činností ().

POZNÁMKA  Pre vaše optimálne pohodlie môže byť časový spínač naplánovania činností nastavený na spustenie vopred (120 minút, kód $\overline{2} \overline{0} \overline{2}$, pre rozdiel menovitých hodnôt 4,0°), pričom sa snaží dosiahnuť naprogramovanú menovitú hodnotu v priebehu naprogramovanej doby. Táto regulácia ssa môže odblokovať alebo zablokovať pomocou kódu $\overline{2} \overline{0} \overline{1}$ v ponuke používateľa. Vid' "Nastavenie kódov v ponuke používateľa" na strane 16.

5.3. Ručné potlačenie plánu činností

Existujú 2 spôsoby potlačenia plánu činností:

■ Dočasné potlačenie v uzamknutom režime časového spínača plánu činností (🔒)

Dočasne zvoľte menovitú hodnotu komfort alebo redukovanú menovitú hodnotu len stlačením 1 tlačidla: ◀ alebo ▶. Kurzor " _ " sa presunie.


- menovitá hodnota komfort: zobrazia sa ☀ a 🖱.
- redukovaná menovitá hodnota: zobrazia sa 🌙 a 🖱.

■ Dočasné potlačenie menovitej hodnoty v režime časového spínača plánu činností

Stlačením ⬆ alebo ⬇ zmeníte menovitú hodnotu v krokoch 0,5°C/0,5°F. Uložte novú ručnú menovitú hodnotu stlačením OK/🔒 alebo počkaním 5 sekúnd.

Zobrazí sa 🖱.

Uzamknutie a odomknutie režimu časového spínača plánovania činností sa vykoná stlačením tlačidla OK/🔒. Uzamknutý režim časového spínača plánu činností sa zobrazí ako 🔒. Odomknutý režim časového spínača plánu činností sa zobrazí ako 🕒.

POZNÁMKA  Štandardne je aktívne ručné potlačenie až do nasledovnej naplánovanej činnosti. Toto správanie sa môžete zmeniť pomocou kódu používateľa 2r 03: ručné potlačenie bude potom aktívne len 1 hodinu. Vid' "[Nastavenie kódov v ponuke používateľa](#)" na strane 16.

5.4. Nastavenie plánu činností definovaného používateľom (ú1 a ú2)

V pláne činností definovaných používateľom môže byť naprogramovaný každý deň samostatne a za deň je možných 12 činností (menovitých hodnôt).



- Prvé rozhodnutie o stupnici teploty, ktorú uprednostňujete, nastavením (°C/°F) kódu ú1 tak, ako je popísané v odseku "Nastavenie kódov v ponuke používateľa" na strane 16.
- V ľubovoľnom čase môžete stlačiť \leftarrow , čím sa vrátite o 1 krok. Stlačením tlačidla \rightarrow prejdete na nasledovný krok.

1 V prípade potreby stlačením \rightarrow v priebehu 5 sekúnd v režime OFF (OFF) aktivujte pokročilý režim.

2 Prejdite do ponuky nastavenia časového spínača plánovania činností (set) stlačením \rightarrow .

3 Stlačte tlačidlo \oplus alebo \ominus , kým bliká ú1 alebo ú2 a pre potvrdenie stlačte tlačidlo OK/SET .





4 Stlačením tlačidla \leftarrow alebo \rightarrow sa presuniete na deň, ktorý chcete naprogramovať a stlačením tlačidla \oplus ho vyberiete alebo stlačením tlačidla \ominus zrušíte jeho výber. Vybratím viacerých dní ich môžete naprogramovať.




5 Ak chcete potvrdiť výber, stlačte OK/SET .





- 6 Pre úpravu menovitej hodnoty prvej činnosti stlačte tlačidlo  alebo .

Prvá činnosť sa spustí 00:00 a trvá, kým sa nedosiahne konečný čas nastavený v nasledujúcom kroku.




- 7 Ak chcete potvrdiť výber, stlačte .




- 8 Pre úpravu konečného času tejto činnosti stlačte tlačidlo  alebo .

Naprogramovanie dňa je ukončené, ak je konečný čas poslednej naplánovanej činnosti nastavený na 23:59.

Čas môžete rýchlo nastaviť na 23:59 stlačením tlačidla .



- 9 Ak chcete potvrdiť výber, stlačte .



- 10 Opakujte krok 6 do 9 pre nasledujúce naplánované činnosti tohto dňa.



- 11 Pre naprogramovanie zvyšných dní opakujte vyššie uvedené kroky. Vykonajte to pre všetky dni v týždni.

POZNÁMKA Ak sú už raz naprogramované, môžete naprogramované činnosti zmeniť jednu za druhou, ale nie je možné pridať žiadne dodatočné činnosti.














Plán činností definovaných používateľom môžete vymazať jeho vybratím (ú1 alebo ú2 musia blikať) a potom stlačením tlačidla na 10 sekúnd. Na LCD sa zobrazia "ú1r ú1" alebo "ú1r ú2", aby bolo možné potvrdiť, že bol plán činností vymazaný.

Váš inštalatér môže spojiť plán zákazníka s režimom klimatizácie a kúrenia. V návode na inštaláciu vid' "Nastavenie kódov v ponuke inštalatéra" (kód ú1 ú1).

5.5. Použitie režimu Dovolenka

Režim Dovolenka použite na nastavenie pevnej menovitej hodnoty počas dlhej neprítomnosti. Menovitá hodnota pre režim Dovolenka z výroby pre kúrenie je 14,0°C/57,5°F, pre klimatizáciu 30,0°C/86,0°F.

- 1 V prípade potreby stlačením  v priebehu 5 sekúnd v režime OFF () aktivujte pokročilý režim.
- 2 Stlačením tlačidla  prejdite do režimu Dovolenka ().
- 3 Stlačením tlačidla  alebo  nastavte trvanie (h = hodín, d = dní).
Ak chcete režim Dovolenka opustiť, nastavte trvanie na "no".
- 4 Ak chcete potvrdiť výber, stlačte .
- 5 Pre úpravu menovitej hodnoty pre režim Dovolenka stlačte tlačidlo  alebo .
- 6 Túto novú menovitú hodnotu uložte stlačením tlačidla  alebo počkajte 5 sekúnd.

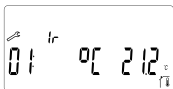
Menovitá hodnota pre režim Dovolenka sa uchováva počas naprogramovanej doby. Doba je zobrazená a odpočítava sa. V prípade, že je doba kratšia ako h, zobrazia sa zvyšné hodiny (príklad: 59). Po naprogramovanej dobe termostat prejde späť do režimu časového spínača plánu činností ().

6. Nastavenie kódov v ponuke používateľa

POZNÁMKA Ako dôsledok upravenej konfigurácie je normálne, aby niektoré kódy už viac neboli prístupné.



- 1 Stlačením v priebehu 5 sekúnd v režime OFF aktivujete pokročilý režim.
- 2 Navigujte do ponuky nastavenia dátumu a hodín stlačením .
- 3 Stlačte na dobu 5 sekúnd.
 sa zobrazí vedľa *lr*.



- 4 Stlačením tlačidla alebo zobrazíte aktuálne nastavenia kódov.
- 5 Ak chcete zmeniť kódy, stlačte , alebo .
- 6 Stlačením alebo zväčšíte alebo zmenšíte hodnotu kódu o 1 krok.
- 7 Ak chcete uložiť výber, stlačte .

Túto ponuku kódu používateľa môžete opustiť tak, že prejdete na kód "Err" a stlačením .

Ak chcete kód zmeniť na východziu hodnotu z výroby, stlačte a súčasne.

Nasledovné kódy môžu byť zobrazené a zmenené v ponuke používateľa:

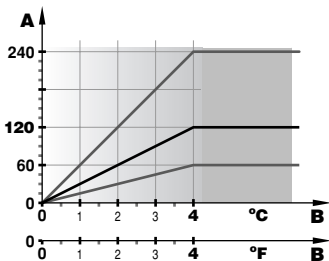
1. kód	2. kód	Popis	Východzí stav	Rozsah	Krok
1r	01 + 18	Druh stupňov. Zobrazí sa aktuálna izbová teplota. Pozrite si nižšie uvedenú poznámku.	°C	°C/°F	—
	02	Voľba ovládania hodín. Zobrazí sa aktuálny čas.	24H	12H/24H	—
	03	Vždy odblokovať pokročilú ponuku? (no = štandardná ponuka odblokovaná)	no	YES/no	—
2r	01	Odblokovať reguláciu spustenia režimu komfort?	no	YES/no	—
	02	Rýchlosť regulácie v režime komfort: čas pre rozdiel teplôt 4°. Pozrite si nižšie uvedenú poznámku.	120	060~240	1 min.
	03	Potlačenie časového spínača plánovania činností: aktívne len 1 hodinu? (no = do nasledujúcej činnosti)	no	YES/no	—

1. kód	2. kód	Popis	Východzí stav	Rozsah	Krok
3r	01	Zobrazenie verzie softvéru	—	—	—

POZNÁMKA



- V prípade, že sa po naprogramovaní používateľom definovaných plánov činností zmení kód 1r 01, používateľom definované plány činností 01 a 02 sa vymažú.
- Kód 2r 02: Viď nižšie uvedená schéma, ktorá vysvetľuje rýchlosť regulácie v režime komfort.



A minút

B rozdiel menovitých hodnôt




7. Odstraňovanie problémov

Pokyny uvedené nižšie môžu napomôcť vyriešiť váš problém. Pokiaľ problém nemôžete odstrániť, spojte sa s inštalatérom vášho zariadenia.


7.1. Na LCD nie je nič zobrazené (displej je prázdny)

Batérie sú vybité. Batérie vymeňte. Viď "Výmena batérií" na strane 20.

7.2. Tlačidlá na prednom kryte nereagujú

Ak  bliká, keď sa stlačí tlačidlo na prednom kryte, znamená to, že je aktivované uzamknutie pomocou kľúča. Stlačením tlačidla  a  súčasne sa deaktivuje.


7.3. Časový spínač plánovaných činností sa spustí príliš skoro

Časový spínač plánovania činností sa štandardne vopred spustí skúšajúc dosiahnuť naprogramovanú menovitú hodnotu v naprogramovanom čase. V prípade potreby zablokujte túto funkciu pomocou kódu  v ponuke používateľa.

7.4. Na LCD termostatu blikajú hodiny a dátum


Hodiny a dátum blikajú pred prvým použitím alebo po výmene batérií. Hodiny a dátum nastavte tak, ako je popísané v "Nastavenie hodín a dátumu" on page 5.

7.5. Plán definovaný používateľom nereaguje

Po naprogramovaní plánov činností definovaných používateľom bol zmenený kód . Plány preprogramujte tak, ako je popísané v odseku "Nastavenie plánu činností definovaného používateľom" na strane 12.


7.6. Chybové kódy na LCD termostatu

Kódy chýb sa zobrazia vedľa blikajúcich ikón  .

Kód chyby	Príčina poruchy	Nápravná činnosť
	Porucha integrovaného snímača teploty.	Spojte sa s miestnym predajcom.

8. Údržba

8.1. Výmena batérií

Ak ikona "vybitá batéria"  bliká, batérie sa musia vymeniť.

Ak ikona bliká, máte stále ±30 dní na ich výmenu pred úplným vypnutím termostatu.

Za normálnych prevádzkových podmienok je životnosť batérie ±2 roky.

- 1 Naľavo od termostatu jemne zatlačte veko.
- 2 Vytiahnutím predného krytu ho vyberte.
- 3 Vyberte staré batérie a vložte nové.
- 4 Kryt termostatu nasadte späť tak, aby zapadol na svoje miesto.



Používajte len alkalické batérie typu AA.LR6. Vid' tiež technické charakteristiky v návode na inštaláciu.

8.2. Požiadavky na likvidáciu



Batérie dodané s termostatom sú označené týmto symbolom.

To znamená, že batérie nie je dovolené zmiešať s netriedeným odpadom z domácností.

Ak je chemický symbol vytlačený pod symbolom, tento chemický symbol znamená, že batéria obsahuje ťažké kovy nad určitou koncentráciou. Možné chemické symboly sú:

■ Pb: olovo (>0,004%)

Staré batérie je nutné likvidovať v špeciálnych zariadeniach na spracovanie odpadu, čím je možné dosiahnuť ich opätovné využitie.

Tým, že zabezpečíte, aby bola stará batéria správne likvidovaná do odpadu, napomôžete zabrániť prípadným negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie.

9. PRÍLOHA: programy definované vo výrobnom závode

Pre štandardné situácie je k dispozícii 5 programov definovaných vo výrobnom závode (P1~P5). Ak žiadny z nich nespĺňa vaše potreby, vytvorte si vlastný (viď "Nastavenie plánu činnosti definovaného používateľom" na strane 12). Menovitá hodnota pre režim komfort sa môže zmeniť v režime komfort ☀, redukovaná menovitá hodnota sa môže zmeniť v redukovanej ponuke 🌙.

Legenda:



Menovitá hodnota Komfort z výroby 21,0°C/70,0°F v režime kúrenie (24,0°C/75,5°F v režime klimatizácie)

Redukovaná menovitá hodnota z výroby 17,0°C/63,0°F v režime kúrenie (28,0°C/82,5°F v režime klimatizácie)

Deň [1] ~ [5] dni v týždni (týždeň začína v Pondelok)

Deň [6] + [7] dni počas víkendu

Pozrite sa na samý koniec tohto návodu, kde nájdete grafické 24 hodinové zobrazenie programov definovaných vo výrobnom závode tak, ako sú uvedené nižšie.

P1 Pri obývaní (ráno, večer a počas víkendu)

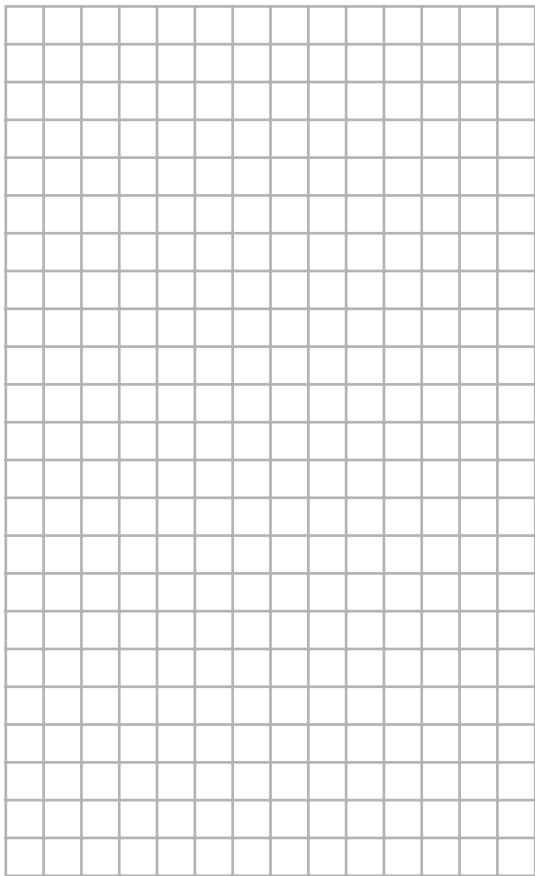
P2 Pri obývaní (ráno, poľudnie, večer a počas víkendu)

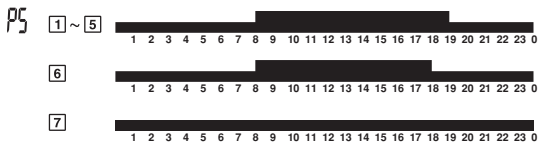
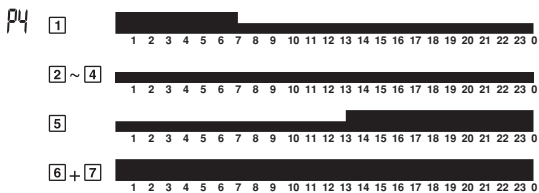
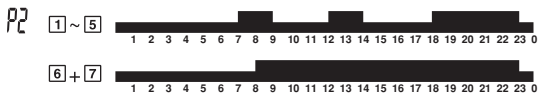
P3 Kancelária 7-19h

P4 Víkend (druhý dom)

P5 Víkend (predajňa)

NOTES





Copyright © Daikin

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4PW56102-2