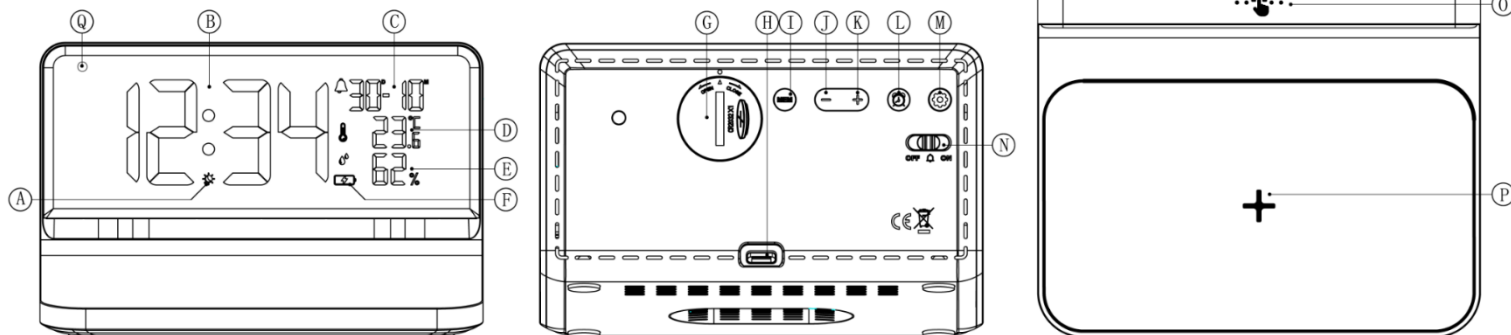


Ďakujeme, že ste si zakúpili naše zariadenie. Pred inštaláciou, používaním alebo opravou zariadenia si pozorne prečítajte tento návod a dbajte na bezpečnostné upozornenia a pokyny. Zabezpečíte tým nielen ochranu osôb, ale aj dlhú životnosť zariadenia.

## POPIS ZARIADENIA



- |                               |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| A. Automatický symbol jasů    | B. Čas                               |
| C. Dátum                      | D. Teplota                           |
| E. Relatívna vlhkosť          | F. Symbol bezdrôtového nabíjania     |
| G. Kryt priestoru pre batérie | H. Vstupná zásuvka napájania (typ C) |
| I. Tlačidlo MEM               | J. Tlačidlo -                        |
| K. Tlačidlo +                 | L. Tlačidlo alarmu                   |
| M. Tlačidlo Nastavenia        | N. Prepínač Vyp./Zap. budíka         |
| O. Tlačidlo Light/snooze      | P. Oblasť bezdrôtového napájania     |
| Q. Snímač svetla              |                                      |

## ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE

- Bezdrôtová nabíjačka nabíja všetky zariadenia, ktoré spĺňajú štandard bezdrôtového nabíjania Qi
- Výkon bezdrôtového nabíjania je max. 10 W
- LCD displej s vysokým rozlíšením
- Kalendár do roku 2099
- Voliteľné zobrazenie času 12/24h
- Denne a Po-Pia bodka s funkciou opakovaného budenia
- Jednotky teploty v °C/°F
- Rozsahy merania teploty: -9,9 °C ~ 50 °C
- Rozsahy merania vlhkosti: 20-95 %
- Napájanie: batéria CR2032 (3V) pre rýchle nabíjanie Vyžaduje sa štandard nabíjania QC 3.0

## PRVÉ SPUSTENIE

1. Otvorte kryt priestoru pre batérie, vložte batériu CR2032 a dodržte polaritu (+ | -), ak je na batérii izolačná fólia, odstráňte ju.
2. Vložte dátový nabíjací kábel USB TYP-C do konektora na zadnej strane zariadenia a druhý koniec zapojte do výstupného portu USB-A adaptéra (musí byť k dispozícii štandard QC 3.0).
3. Zariadenie začne normálne fungovať.

## NASTAVENIE ČASU

- Stlačením tlačidla vyberte formát zobrazenia času 12/24 hodín (Ak vyberiete formát 12h, pred HODINOU sa zobrazí PM (Post Meridiem)).
- Ak chcete nastaviť presný čas, stlačte a podržte tlačidlo (približne 2 sekundy), kým nezačnú blikať HODINY. Pomocou tlačidiel +/- nastavte požadovanú hodinu. Opätovným stlačením tlačidla nastavenie potvrdíte a prejdite na ďalšie nastavenie. Poradie nastavenia: HODINY → MINÚTY → ROK → MESIAC → Formát DATA - D/M alebo M/D. Na rýchlejšie nastavenie môžete podržať tlačidlá +/-, kým sa nezobrazí požadovaná hodnota. Stlačením tlačidla potvrdíte nastavenia a vráťte sa k štandardnému zobrazeniu času.

POZNÁMKA: Ak sa do 20 sekúnd nevykoná žiadna akcia, zariadenie sa automaticky vráti na štandardné zobrazenie času.

## NASTAVENIE DENNÉHO BUDÍKA

- Ak chcete zapnúť alarm, prepnete prepínač **N** (pozri popis zariadenia) do polohy Zapnuté a na LCD displeji sa zobrazí ikona . Ak chcete alarm vypnúť, prepínač **N** nastavte do polohy Vyp. a ikona budíka zmizne.
- V normálnom režime stlačte , zobrazenie dátumu sa prepne na zobrazenie času budíka.
- Stlačte a podržte tlačidlo približne 2 sekundy, kým nezačne blikať tlačidlo HODINA, potom stlačte tlačidlá + / - a nastavte požadovanú hodinu.  
POZNÁMKA: Na rýchlejšie nastavenie môžete podržať tlačidlá +/-, kým sa nezobrazí požadovaná hodnota.
- Stlačením tlačidla potvrdíte nastavené hodnoty a prejdete na ďalšie  
Poradie nastavenia: **HODINY** → **MINÚTY** → **ODLOŽENIE**
- Predvolený čas odloženia je 10 minút a možno ho nastaviť na 5/10/15/20/25/30/Vyp.
- Keď je budík zapnutý, zobrazí sa ikona . Ak chcete nastaviť budík len na pracovné dni, stlačte tlačidlo + a keď sa zobrazí ikona , budík bude aktívny od Po - Pia.
- Budík zvoní 2 minúty, deaktivácia sa vykonáva stlačením ľubovoľného tlačidla, okrem krátkeho stlačenia tlačidla SNOOZE (Odloženie).
- Ak chcete budík odložiť, stlačte tlačidlo SNOOZE.
- Po spustení budíka podržte tlačidlo SNOOZE stlačené 3 sekundy, čím budík vypnete.

POZNÁMKA: Ak počas nastavovania nevykonáte žiadnu akciu počas 20 sekúnd, zariadenie sa vráti na zobrazenie času.

## PREVOD JEDNOTIEK TEPLoty

Stlačením tlačidla "-" zobrazíte jednotku teploty v °C alebo °F.

## PODSVIETENIE A PROJEKcia

- Stlačením a podržaním tlačidla (0 pozri popis) na 2 sekundy prepnete medzi režimom manuálneho a automatického nastavenia podsvietenia.
- Keď je zariadenie zapnuté, podsvietenie je predvolene v manuálnom režime. Pri prepnutí do automatického režimu sa zobrazí symbol
- V manuálnom režime stlačením tlačidla raz nastavte jas.
- V režime automatického nastavenia výrobok zisťuje jas okolia pomocou svetelného snímača. Ak je prostredie veľmi jasné, jas displeja je vysoký. Ak je jas okolia nízky, automaticky sa stlmí aj jas displeja.
- V automatickom režime môžete nastaviť jas na najjasnejší a stredný jas, ak vám nevyhovuje automatické nastavenie jas.

## Zobrazenie maximálnych a minimálnych hodnôt teploty a vlhkosti

- Stlačením tlačidla MEM zobrazíte maximálnu hodnotu teploty/vlhkosti. Opätovným stlačením tlačidla zobrazíte údaje o minimálnej teplote/vlhkosti.
- Ak chcete vymazať uložené minimálne a maximálne hodnoty, podržte tlačidlo MEM aspoň 3 sekundy.
- Pamäť nameraných hodnôt sa automaticky vymaže každý deň o 0:00.
- Ak je nameraná teplota pod rozsahom, zobrazí sa LL.L. Ak je nameraná teplota nad rozsahom, zobrazí sa HH.H.

## BEZDRÔTOVÉ NABÍJANIE

- Umiestnite mobilný telefón (ktorý podporuje štandard Qi) na bezdrôtový nabíjací bod **P** (pozri popis zariadenia).
- Počas nabíjania sa zobrazí ikona . Po dokončení nabíjania ikona zmizne (V súčasnosti túto funkciu podporujú spoločnosti Samsung a Apple).

