

# TLAČIDLÁ FUNKCIÍ



- 1 Tlačidlo Nastavenie detskej zámky/Atmosférické svetlo
- 2 Tlačidlo Budík/Hodiny
- 3 Tlačidlo +
- 4 Tlačidlo -
- 5 Hodiny
- 6 Indikátor času
- 7 Minúty
- 8 Pripojenie napájania konektorom typu C
- 9 Výstup USB-A (5 V, 1 A)
- 10 Nabíjacia oblasť
- 11 Indikátor uzamknutia
- 12 Indikátor PM (Odpoludnie)
- 13 Indikátor Budík 1
- 14 Indikátor Budík 2

## FUNKCIE

### A. Pripojenie napájania

1. Pripojte koniec kábla s konektorom USB-A do napájacieho adaptéra a koniec s konektorom typu C do budíka.
2. Rozsvietenie sa všetky indikátory a budík sa prepne do pohotovostného režimu.

### B. Bezdrôtové nabíjanie

1. Umiestnite telefón s funkciou bezdrôtového nabíjania na hornú plochu budíka. Ak váš telefón túto funkciu podporuje, spustí sa proces nabíjania batérie telefónu. Overte si u výrobcu vášho telefónu presné umiestnenie indukčnej cievky, aby ste dosiahli čo najefektívnejší proces nabíjania.

**Tip:** Pre správnu funkciu bezdrôtového nabíjania je potrebné napájať budík cez priložený nabíjací adaptér, ktorý podporuje QC2.0/QC3.0.

**Upozornenie:** Počas procesu bezdrôtového nabíjania dochádza k zahrievaniu oboch zariadení. Nabíjanie môže byť prerušené vplyvom zvýšenej teploty. Pred pokračovaním nabíjania odoberte telefón z nabíjacej plochy budíka. Po jeho vychladnutí ho môžete opätovne priložiť.

#### 2. Indikátor stavu nabíjania

- **modré svetlo:** prebieha bezdrôtové nabíjanie priloženého zariadenia
- **modrá rýchla prerušovaná indikácia:** na nabíjajúcu plochu budíka je priložený telefón, ktorý nepodporuje funkciu bezdrôtového nabíjania
- **bez indikácie:** nabíjanie neprebieha (nabíjanie bolo dokončené alebo nie je priložené žiadne zariadenie)

## C. USB

Port USB-A (5 V, 1 A) slúži na nabíjanie zariadení, ktoré nepodporujú bezdrôtové nabíjanie.

**Upozornenie:** USB port nepodporuje prenášanie režimu QC 2.0/QC 3.0.

## D. Funkcia budíka/hodín

### 1. Nastavenie formátu času:

Dvakrát kliknite na tlačidlo Budík/Hodiny na nastavenie 12-hodinového alebo 24-hodinového formátu času. V prípade nastavenia 12-hodinového formátu času sa bude zobrazovať indikátor PM.

### 2. Nastavenie času:

- 1) Kliknite raz na tlačidlo Budík/Hodiny na otvorenie nastavenia minút a upravte hodnotu tlačidlom +/-;
- 2) Po nastavení minút kliknite raz na tlačidlo Budík/Hodiny na otvorenie nastavenia hodín a upravte hodnotu tlačidlom +/-;
- 3) Kliknite tretíkrát na tlačidlo Budík/Hodiny na dokončenie nastavenia času.

### 3. Nastavenie budíka:

- 1a) Stlačte tlačidlo „+“ a 3 sekundy ho podržte na aktiváciu alebo deaktiváciu budíka 1;
- 1b) Stlačte tlačidlo „-“ a 3 sekundy ho podržte na aktiváciu alebo deaktiváciu budíka 2.
- 1c) Indikátor budíka bude po aktivácii budíka svietiť;
- 2a) Podržte tlačidlo Budík/Hodiny na otvorenie nastavenia minút budíka 1 a upravte hodnotu tlačidlom +/-;
- 2b) Po nastavení budíka 1 kliknite na tlačidlo Budík/Hodiny na otvorenie nastavenia budíka 2 a upravte hodnotu tlačidlom +/-;
- 3) Ak nič neurobíte, bude budík zvonit' 3 minúty a potom sa automaticky vypne.
- 4) Dotykom akéhokoľvek tlačidla počas zvonenia budíka môžete budík prepnúť do režimu spánku. Budík ešte 2-krát zazvoní po uplynutí 5 minút. V režime spánku indikátor bliká a tlačidlo Budík/Hodiny je neaktívne. Ak chcete upraviť čas, stlačte, prosím, dlho tlačidlo „+“ na zastavenie budíka 1 alebo stlačte dlho tlačidlo „-“ na zastavenie budíka 2. Všetky tlačidlá budú fungovať normálne.

### 4. Jas displeja:

- 1) Jas je nastavený na automatický režim. Displej bude najviac svietiť v čas 07:00 – 17:59, stredne v čase 18:00 – 23:59 a minimálne v čase 24:00 – 6:59.
- 2) Ak chcete jednorazovo intenzitu jasu manuálne upraviť, môžete. Tlačidlami +/- si nastavíte minimálny, stredný alebo maximálny jas. Vo vyššie uvedených časoch sa jas opäť upraví podľa automatického režimu.

### 5. Nastavenie nočného svetla:

Nočné svetlo je možné nastaviť do 10 farebných režimov: biela, striedanie RGB odtieňov, vybraná farba RGB odtieňa: červená, oranžová, žltá, zelená, modrá, tmavomodrá, ružová. Na okamžité vypnutie nočného svetla 2 sekundy podržte tlačidlo Atmosférické svetlo.

## 6. Nastavenie detskej zámky:

- 1) Po uplynutí 30 sekúnd, počas ktorých nevykonáte s budíkom žiadnu operáciu, sa automaticky aktivuje detská zámka. Keď je detská zámka aktívna, svieti indikátor zámky na obrazovke displeja. Bliká iba indikátor hodín, zatiaľ čo všetky dotykové tlačidlá sú neaktívne.
- 2) Na odomknutie detskej zámky dvakrát kliknite na dotykové tlačidlo detskej zámky v oblasti funkčných tlačidiel. Po odomknutí detskej zámky indikátor zámky na obrazovke displeja zhasne, indikátor hodín prestane blikať a všetky dotykové tlačidlá v oblasti funkčných tlačidiel budú aktívne.

## 7. Funkcia batérie:

- 1) Vymeniteľná batéria slúži iba na udržiavanie času.
- 2) Všetky funkcie sú pri odpojení napájania neaktívne. Funkcie sa aktivujú po pripojení napájania.

## E. Poznámka

1. **Upozornenie:** Aby fungoval budík, bezdrôtové nabíjanie, nočné svetlo a USB výstup, musí byť napájanie pripojené prostredníctvom adaptéra QC2.0 alebo QC3.0. Pri pripojení pomocou iného 5 V adaptéra nie je podporovaný Qi režim budíka (rýchlosť bezdrôtového nabíjania bude znížená).
2. Nevystavujte budík tlaku a nárazom.
3. Budík nerozoberajte, nevystavujte ohňu a vysokým teplotám, ani styku s kvapalinami.
4. Neumiestňujte budík do tesnej blízkosti magnetických kariet (ID karty, bankové karty a pod.) s magnetickými prúžkami alebo čipmi, aby nedošlo k poškodeniu magnetickej karty.
5. Udržujte medzi lekáorskými implantátmi (kardiostimulátory, kochleárne implantáty a pod.) a touto bezdrôtovou nabíjačkou vzdialenosť minimálne 20 cm, aby nedošlo k poškodeniu lekáorských zariadení.
6. Zaisťte, aby sa deti pohybovali v bezpečnej vzdialenosti od budíka.
7. Pred čistením budíka zaisťte, aby bol odpojený napájací zdroj. Na čistenie použite mierne vlhkú mäkkú handričku. Nepoužívajte saponáty ani abrazívne čistiace prostriedky.
8. Prevádzková teplota: 0 – 45 °C.
9. Prevádzková vlhkosť: 20 – 85 % (40 °C)
  - Obrázky v tejto príručke sú iba ilustračné. Váš produkt môže mať odlišný vzhľad.
  - Obsah balenia: budík s nabíjacím adaptérom, nabíjací kábel, príručka.
  - Napájací adaptér QC2.0/ QC3.0 je súčasťou príslušenstva.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Vstup:</b>	9 V / 2 A / 12 V / 1,5 A / 5 V / 3 A
<b>Výstupný výkon:</b>	10 W (max.)
<b>Výstupný výkon nabíjania:</b>	15 W
<b>Záložná batéria:</b>	1 × CR-2032 3 V
<b>Výstup USB:</b>	5 V – 1 A (max.)
<b>Spotreba energie:</b>	18 W (max.)
<b>Výstupný výkon bezdrôtovej nabíjačky:</b>	10 W (max.)
<b>Účinnosť nabíjania:</b>	73 %
<b>Nabíjacia vzdialenosť:</b>	≤ 8 mm
<b>Frekvencia:</b>	110 – 205 kHz
<b>Rozmery:</b>	141 × 74 × 117 mm (š/v/h)

## NABÍJACÍ ADAPTÉR

<b>Názov alebo ochranná známka výrobcu, identifikačné číslo podniku a adresa:</b>	Shenzhen JiaYu Electronics Co. Ltd, 3/F NO.20 Fengye Five Rd, Fenghuang, village Fuyong Street Bao'an District, Shenzhen, P.R.China
<b>Identifikačný kód modelu:</b>	5751
<b>Vstupné napätie:</b>	AC100 - 240V
<b>Frekvencia vstupného striedavého prúdu:</b>	50/60Hz
<b>Výstupné napätie:</b>	DC5,0V / DC9,0V / DC12,0V
<b>Výstupný prúd:</b>	3,0A (5V) / 2,0A (9V) / 1,5A (12V)
<b>Výstupný výkon:</b>	18,0W
<b>Priemerná účinnosť v aktívnom režime:</b>	≥80,00%
<b>Účinnosť pri nízkej záťaži (10 %):</b>	76,00%
<b>Spotreba energie v stave bez záťaže:</b>	≤0,01W

## PODPOROVANÉ ZARIADENIA

Produkty zodpovedajúce norme Qi.

# POKYNY A INFORMÁCIE PRE LIKVIDÁCIU VYRADENÝCH OBALOVÝCH MATERIÁLOV

Obalový materiál odovzdajte na likvidáciu do zberného dvora.

## LIKVIDÁCIA VYRADENÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol umiestnený na produkte, príslušenstve alebo obale upozorňuje na to, že s produktom sa nesmie nakladať ako s bežným domovým odpadom. Zlikvidujte, prosím, tento produkt v zbernom dvore určenom na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. V niektorých štátoch Európskej únie alebo v niektorých európskych krajinách môžete pri nákupe ekvivalentného nového produktu vrátiť vaše produkty miestnemu predajcovi. Správnou likvidáciou tohto produktu pomáhate chrániť cenné prírodné zdroje a predchádzať možným negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie, ku ktorým by mohlo dôjsť v dôsledku nesprávnej likvidácie odpadu. Ďalšie podrobnosti vám poskytnú miestne úrady alebo najbližší zberný dvor na likvidáciu odpadu. Nesprávna likvidácia tohto typu odpadu môže byť predmetom udelenia pokuty zo zákona.

### Pre firmy v Európskej únii

Ak potrebujete zlikvidovať elektrické alebo elektronické zariadenie, požiadajte vášho predajcu alebo dodávateľa o nevyhnutné informácie.

### Likvidácia v krajinách mimo Európskej únie

Ak chcete tento produkt zlikvidovať, požiadajte o nevyhnutné informácie o správnom spôsobe likvidácie miestne úrady alebo vášho predajcu.



Tento produkt spĺňa požiadavky EÚ.

Týmto spoločnosť FAST ČR, a. s., vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu SDC 7900 Qi vyhovuje smernici 2014/53/EÚ. Celý text vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: [www.sencor.com](http://www.sencor.com)

Text, dizajn a technické údaje sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzujeme si právo vykonávať tieto zmeny.

Originálna verzia je v českom jazyku.

Adresa výrobcu: FAST ČR, a. s., U Sanitasu 1621, Říčany CZ-251 01

# SENCOR®

## SK Záručné podmienky

**Záručný list nie je súčasťou balenia zariadenia.**

Predávajúci poskytuje kupujúcemu na výrobok 24 mesiacov záruku od jeho prevzatia kupujúcim. Záruka sa poskytuje ďalej za nižšie uvedených podmienok. Záruka sa vzťahuje iba na spotrebný tovar predaný spotrebiteľovi na bežné domáce použitie. Práva zo zodpovednosti za chyby (reklamácie) môže kupujúci uplatniť buď u predávajúceho, u ktorého bol výrobok zakúpený alebo v nižšie uvedenom autorizovanom servise. Kupujúci je povinný reklamáciu uplatniť bez zbytočného odkladu, aby nedochádzalo ku zhoršeniu chyby, najneskôr však do konca záručnej doby. Kupujúci je povinný pri reklamacii spolupracovať pri overení existencie reklamovanej chyby. Do reklamačného procesu sa prijíma iba kompletný a z dôvodu dodržania hygienických predpisov neznečistený výrobok. V prípade oprávnenej reklamácie sa záručná doba predlžuje o dobu od okamžiku uplatnenia reklamácie do okamžiku prevzatia opraveného výrobku kupujúcim, kedy je kupujúci po skončení opravy povinný výrobok prevziať. Kupujúci je povinný preukázať svoje práva reklamovať (doklad o zakúpení výrobku, záručný list, doklad o uvedení výrobku do prevádzky).

### **Záruka sa nevzťahuje na:**

- chyby, na ktoré boli poskytnuté zľavy;
- opotrebenia a poškodenia vzniknuté bežným užívaním výrobku;
- poškodenie výrobku v dôsledku neodbornej či nesprávnej inštalácie, použitie výrobku v rozpore s návodom na použitie s platnými právnymi predpismi a všeobecne známymi a obvyklými spôsobmi používania, v dôsledku použitia výrobku za iným účelom, než na ktorý je určený;
- poškodenie výrobku v dôsledku zanedbanej alebo nesprávnej údržby;
- poškodenie výrobku spôsobené jeho znečistením, nehodou a zásahom vyššej moci (živelná udalosť, požiar, vniknutie vody);
- chyby funkčnosti výrobku spôsobené nevhodnou kvalitou signálu, rušivým elektromagnetickým poľom a pod.;
- mechanické poškodenie výrobku (napr. zlomenie gombíka, pád);
- poškodenie spôsobené použitím nevhodných médií, náplní, spotrebného materiálu (batérie) alebo nevhodnými prevádzkovými podmienkami (napr. vysoké teploty v okolí, vysoká vlhkosť prostredia, otrasy);
- poškodenie, úpravu alebo inú zásah do výrobku spôsobený neoprávnenou alebo neautorizovanou osobou (seukazom) prípady, keď kupujúci pri reklamacii nepreukáže oprávnenosť svojich práv ( kedy a kde reklamovaný výrobok zakúpil);
- prípady, keď sa údaje v predložených dokladoch líšia od údajov uvedených na výrobku;
- prípady, keď reklamovaný výrobok sa nestotožňuje s výrobkom uvedeným v dokladoch, ktorými kupujúci preukazuje svoje práva reklamovať (napr. poškodenie výrobného čísla alebo záručnej plombky prístroja, prepisované údaje v dokladoch).

### **Gestor servisu na SK:**

**FAST PLUS, Na Pántoch 18, 831 06 Bratislava; tel: 02 49 1058 53-54**

Viac informácií nájdete na [www.sencor.sk](http://www.sencor.sk).