

SENCOR®

Let's live!

TABLET

**Sencor 10.1Q102
a 7Q105**

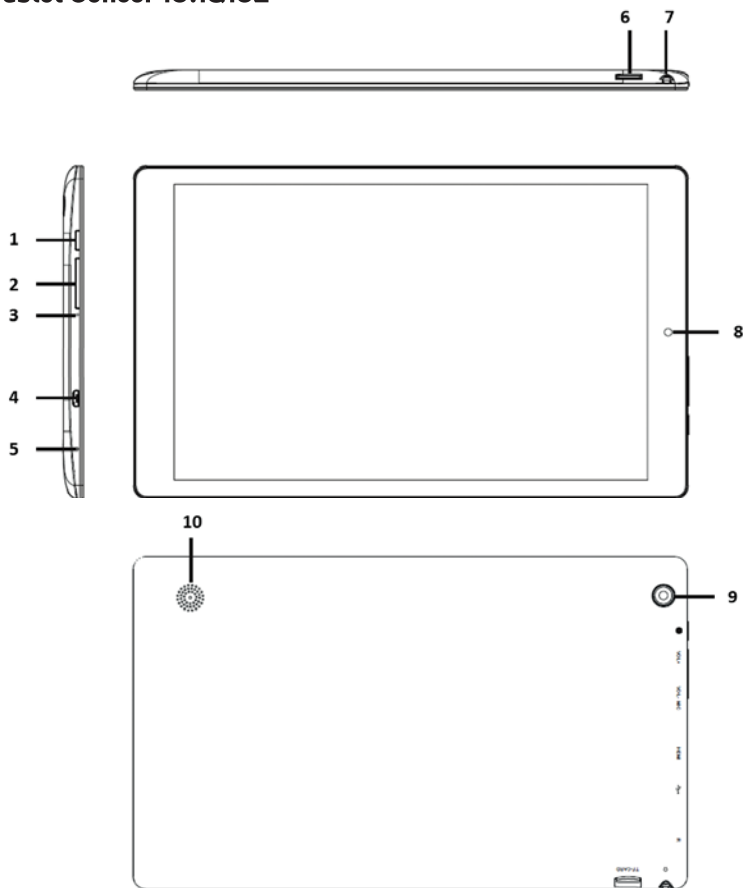
RÝCHLY SPRIEVODCA

SK



1. Popis prístroja

1.1. Tablet Sencor 10.1Q102



1. Tlačidlo Napájanie:

slúži na zapnutie/vypnutie displeja (krátke stlačenie tlačidla) a otvorenie rýchleho výberu na vypnutie či reštartovanie tabletu (dlhé podržanie stlačeného tlačidla).

2. Tlačidlá Úrovne hlasitosti

3. Mikrofón

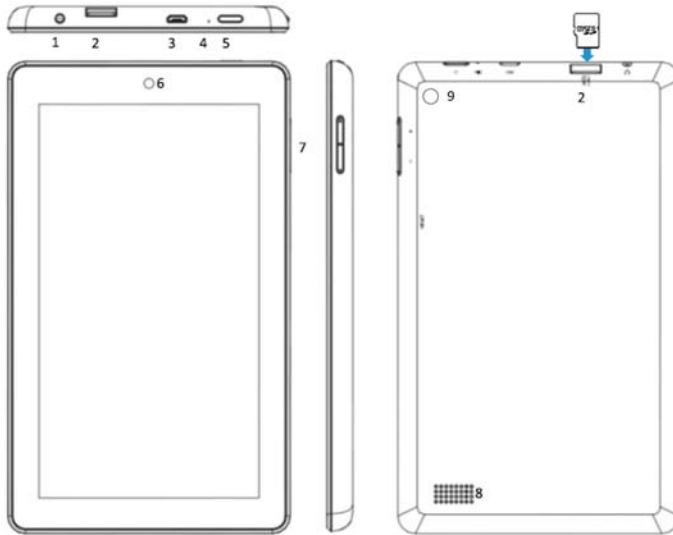
4. Konektor na nabíjanie

5. Reset:

Tablet je možné resetovať stlačením resetovacieho tlačidla pomocou tenkého predmetu. Upozornenie: Pred resetovaním tabletu zálohujte dáta na externé úložisko. Resetovaním tabletu môže dôjsť k strate uložených dát a nastavení tabletu.

6. Slot na pamäťovú microSD kartu
7. Konektor slúchadiel
8. Predná kamera
9. Zadná kamera
10. Reproduktor

1.2. Tablet Sencor 7Q105



1. Konektor slúchadiel
2. Slot na pamäťovú microSD kartu
3. Konektor na nabíjanie
4. Mikrofón
5. Tlačidlo Napájanie:

slúži na zapnutie/vypnutie displeja (krátke stlačenie tlačidla) a otvorenie rýchleho výberu na vypnutie či reštartovanie tabletu (dlhé podržanie stlačeného tlačidla).

6. Predná kamera
7. Tlačidlá Úroveň hlasitosti
8. Reproduktor
9. Zadná kamera

2. Základné ovládanie

2.1. Ovládanie dotykovej obrazovky

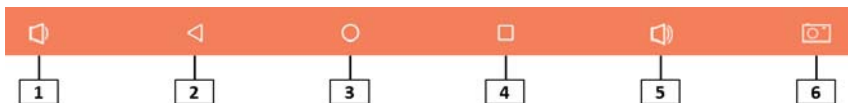
- **Dotykom** príslušnej ikony na hlavnej obrazovke alebo v menu tabletu spustíte/otvoríte aplikáciu, zvolíte požadovanú položku zoznamu alebo vykonáte vybranú voľbu (napr. Upraviť, Uložiť).
- **Presunutie ikony** na hlavnej obrazovke docielite dotykom, podržaním a následným pohybom ikony na iné miesto. Počas prezerania webových stránok alebo uložených obrázkov sa môžete pohybovať **prejdením prsta** cez obrazovku (smerom zhora nadol, zdola nahor alebo do strán).
- **Na priblíženie/oddialenie** webovej stránky alebo fotografie položte ukazováčik a palec na obrazovku a ich **priblížením k sebe alebo oddialením** od seba zmeníte mierku zobrazenia.
- **Automatické pretočenie displeja** – túto funkciu nastavíte v menu Nastavenie – Displej.

Poznámka:

Vysoká citlivosť kapacitného displeja na dotykové ovládanie môže mať vplyv na presnosť zadania, rovnako ako aktuálne a osobné podmienky či nevhodné krycie ochranné fólie. Vyskúšajte si a naučte sa ovládanie dotykom. Tablet ovládajte vždy v suchom prostredí, bez rukavíc a iných prekážok.

2.2. Ovládacie tlačidlá na displeji

- Tlačidlá **Hlasitosti** (č. 1 a 5 na obrázku nižšie) umožnia rýchlu zmenu hlasitosti zvukov tabletu.
- Stlačením tlačidla **Späť** (č. 2) sa vrátite späť o posledný vykonaný krok podľa práve aktívnej aplikácie (táto možnosť neplatí v prípade potvrdenia príkazu na odinštalovanie aplikácie a pod.).
- Stlačením tlačidla **Domov** (č. 3) opustíte práve spustenú aplikáciu a zobrazíte hlavnú obrazovku.
- Stlačením tlačidla **Spustených aplikácií** (č. 4) zobrazíte zoznam naposledy spustených aplikácií. Stlačením príslušnej aplikácie ju môžete opätovne otvoriť. Vysunutím zo zoznamu (stlačením a presunutím do strany) môžete spustenú aplikáciu vypnúť a uvoľniť zdroje (pamäť), ktoré používala.
- Stlačením tlačidla **Zachytenie obrazu** (č. 6) vyhotovíte snímku aktuálnej obrazovky.



Ponuku možností a nastavení vybraných aplikácií zobrazíte stlačením ikony s tromi bodkami, spravidla umiestnenej v pravom hornom rohu obrazovky v prípade, že je ďalšie nastavenie dostupné.

2.3. Pamäťové karty

Na vloženie pamäťovej karty použijete zástrčku na spodnej strane tabletu. Pamäťová karta sa vkladá kontaktmi smerom dole k LCD displeju. Výrez pamäťovej karty smeruje k dlhšej strane tabletu. Pamäťovú kartu vložte jemne do slotu a nechtom alebo tupým predmetom ju zatlačte, kým sa nezvze jemné cvaknutie. Pre vybratie karty postupujte nasledovne: zatlačte kartu nechtom alebo tupým predmetom smerom do tabletu a uvoľnite stlačenie. Karta sa uvoľní zo zámky a bude pripravená na vybratie.

Upozornenie:

Pri vybratí pamäťovej karty môže dôjsť k zrýchlenému vyskočeniu karty z tabletu, preto vždy jemne kartu pridržiavajte. Nikdy nevymieňajte v prostredí, kde by mohlo dôjsť k strate či poškodeniu karty. Dbajte na zvýšenú opatnosť pri manipulácii s pamäťovou kartou, aby nedošlo k poškodeniu pamäťovej karty či slotu na jej umiestnenie.

2.4. Zapnutie tabletu

Ak chcete zapnúť vypnutý tablet, podržte niekoľko sekúnd stlačené tlačidlo **Napájanie**, kým sa tablet nezapne. Potom začne štartovať operačný systém a ďalšie súčasti tabletu. Vyčkajte na úplné načítanie a zobrazenie hlavnej obrazovky systému, prípadne zabezpečovacích hlásení (napr. zámka obrazovky).

Prvé zapnutie tabletu

Ak prvýkrát zapínate nový tablet, prvým spustením a základným nastavením vás prevedie „Sprievodca nastavením“. Nastavenia tabletu, ktoré pred prvým spustením vykonáte (jazyk, WiFi sieť a pod.), môžete neskôr kedykoľvek zmeniť v časti Nastavenie tabletu. V prvom kroku vyberte jazyk tabletu. V tomto jazyku bude pokračovať aj „Sprievodca nastavením“, ktorý sa skladá z niekoľkých obrazoviek, medzi ktorými sa môžete pohybovať stlačením tlačidla na spodnej strane obrazovky „Ďalej“/„Späť“ alebo „Preskočiť“.

Počas zapínania tabletu sa na displeji môžu zobraziť aj nasledujúce hlásenia:

- **„Input Lock Code“ (Vložte do tabletu kód zámky)** – Tablet je uzamknutý. Vložte zodpovedajúci kód na odomknutie tabletu.

Tip:

Krátke stlačenie tlačidla **Napájanie** sa používa na „prebudenie“ v prípade, že je tablet zapnutý, ale nachádza sa v režime spánku na úsporu batérie s vypnutým displejom.

2.5. Vypnutie tabletu

Ak chcete vypnúť tablet, podržte stlačené tlačidlo **Napájanie**, kým sa na displeji nezobrazí okno s výberom možností. Zvoľte možnosť **Vypnúť**. Po stlačení a podržaní tlačidla **Napájanie** môžete tiež iba zvoliť možnosť **Reštartovať** tablet.

Tip:

Krátke stlačenie tlačidla **Napájanie** sa používa na „uspanie“ zapnutého tabletu na úsporu batérie.

2.6. Nabíjanie batérie

- Zasuňte konektor nabíjačky do tabletu a zapojte nabíjačku do elektrickej zásuvky. Pri zapnutom tablete bude prebiehajúce nabíjanie tabletu znázornené v ikone batérie v stavovom riadku. Pri vypnutom tablete sa na displeji krátko zobrazí veľká ikona nabíjania (batéria).
- V prípade, že sa tablet používal až do úplného vybitia batérie, môže trvať nejaký čas (niekoľko minút), než sa na obrazovke zobrazí indikácia nabíjania. Po úplnom vybití tablet nie je možné zapnúť, ak nie je batéria nabitá na minimálnu hodnotu, ktorá je nutná na spustenie tabletu.
- Tablet je vybavený výkonnou batériou tak na uspokojivú prevádzku v stave pripravenosti (Sleep/Standby), ako aj prevádzku so zapnutým displejom a bežiacimi aplikáciami. Dobíjanie batérie trvá niekoľko hodín (najprv rýchlejšie, v závere pomalšie), aby sa maximálne predĺžila životnosť batérie aj využitie jej kapacity. Odporúčame nabíjať batériu až vtedy, keď tablet prvýkrát ohlásí slabú batériu (typicky 15 %) a nabíjať až do úplného nabitia (100 %).
- Odporúčame prvé tri cykly nabíjania vykonať súvisle bez prerušenia (nabíjať až do 100 % a vybiť bežným použitím až do vypnutia). Dosiahnete tým najvyšší výkon batérie pre dlhší život výrobku. Počas nabíjania dochádza k zahrievaniu tabletu a nabíjacieho adaptéra, to je normálny stav.
- Ikona plnej kapacity batérie na displeji oznamuje plné nabitie batérie a ukončenie jej nabíjania.
- Po dokončení nabíjania odpojte nabíjací adaptér od elektrickej zásuvky a konektor od tabletu.

Upozornenie:

Nabíjanie sa musí vykonávať v dobre vetranom priestore pri teplote medzi -10 °C a +45 °C. Musí sa použiť originálna nabíjačka dodávaná v balení. Použitie inej nabíjačky môže byť nebezpečné alebo nedosiahnete očakávaný výkon alebo skráťte životnosť najmä batérie.

Ak sa tablet automaticky vypne alebo zobrazí, že „Battery is low“ (Kapacita batérie je nízka), mali by ste nabiť batériu. V prípade, že batéria pred nabíjaním nebola celkom vybitá, čas na plné nabitie batérie bude kratší.

3. Technické špecifikácie

3.1. Tablet Sencor 10.1Q102

Displej:

Veľkosť displeja: 10.1" IPS Technológia
Rozlíšenie: HD 1280 x 800 bodov 16:10
Akcelerometer, gravitačný senzor

Čipset a pamäť:

CPU: Rockchip 3126 (Quad Core 1.2 Ghz)
GPU: Mali-400MP2
Pamäť RAM: 1GB DDR3
Pamäť úložiska: 16 GB E-NAND
Slot na kartu Micro SDHC (až do 64 GB)

Fotoaparát:

Predná kamera: 0,3 MP
Zadná kamera: 2 MP

Sieť/pripojenie:

Wi-Fi: 2.4 GHz (802.11 b/g/n)
Bluetooth: BT 4.0

Podporované formáty audio-video:

Video: MPEG-4 H.264/H.263, AVI, MKV, WMV, MOV, MP4, FLV, MPG atď.
Audio: MP3, WAV, AAC, AMB, FLAC atď.
Obrázky: JPEG, BMP, GIF, PNG atď.

Ostatné:

OS: Android™ 7.1.2
Podpora Android™ aplikácií (cez Google™ Play)
Jack 3.5 mm
Micro USB 2.0 (podpora OTG/USB host)
Batéria: 5 000 mAh Li-Pol
Príkon: 5 V 2 A
Rozmery: 254,5 × 153 × 9,3 mm
Hmotnosť: 511 g (vrátane batérie)
Príslušenstvo: MicroUSB kábel, sieťový adaptér

3.2. Tablet Sencor 7Q105

Displej:

Veľkosť displeja: 7" IPS Technológia
Rozlíšenie: HD 1024 x 600 bodov 16:9
Akcelerometer, gravitačný senzor

Čipset a pamäť:

CPU: Rockchip 3126 (Quad Core 1.2 Ghz)
GPU: Mali-400MP2
Pamäť RAM: 1GB DDR3
Pamäť úložiska: 16 GB E-NAND
Slot na kartu Micro SDHC (až do 64 GB)

Fotoaparát:

Predná kamera: 0,3 MP
Zadná kamera: 2 MP

Sieť/pripojenie:

Wi-Fi: 2.4 GHz (802.11 b/g/n)
Bluetooth: BT 4.0

Podporované formáty audio-video:

Video: MPEG-4 H.264/H.263, AVI, MKV, WMV, MOV, MP4, FLV, MPG atď.
Audio: MP3, WAV, AAC, AMB, FLAC atď.
Obrázky: JPEG, BMP, GIF, PNG atď.

Ostatné:

OS: Android™ 7.1.2
Podpora Android™ aplikácií (cez Google™ Play)
Jack 3.5 mm
Micro USB 2.0 (podpora OTG/USB host)
Batéria: 2000 mAh Li-Pol
Príkon: 5 V 1,5 A
Rozmery: 111,2 x 186 x 10 mm
Hmotnosť: 271 g (vrátane batérie)
Príslušenstvo: MicroUSB kábel, sieťový adaptér

POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.



LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ

Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmú byť pridané do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo v iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu.

Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta.

Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



FAST ČR a.s. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu Sencor 7Q105/Sencor 10.1Q102 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ.

Úplné znenie EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: www.sencor.eu

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradujeme si právo na ich zmenu.

Android je ochranná známka spoločnosti Google LLC.

SENCOR®

Let's live!



www.sencor.cz

Designed in Europe by Sencor®, Made in China

