

**SENCOR®**

Let's live!

MULTIMEDIÁLNE PC S ANDROIDOM

**SMP 5000PRO  
SMP 9003PRO**

**NÁVOD NA OBSLUHU  
SK**



## Úvod

Ďakujeme vám, že ste si vybrali náš produkt. V tejto používateľskej príručke nájdete potrebné informácie na pohodlné použitie vášho prístroja. Prosím, prečítajte si ho pozorne pred prvým použitím a uschovajte si ho.

## Vyhľásenie

Snažili sme sa zaistiť najaktuálnejšie informácie týkajúce sa tohto produktu. Na obsah tejto používateľskej príručky sa neposkytuje záruka a odmietame akékoľvek odvodené záruky. Poskytnuté údaje uvedené v tejto príručke sú iba inštrukcie pre prevádzku zariadenia.

Vyhradzujeme si právo vykonať opravy, zmeny a preklady v tejto príručke bez predchádzajúceho oznamenia. Z tohto dôvodu odporúčame, aby ste pravidelne navštevovali naše webové stránky a získali najnovšie informácie.

## Obsah

1.	Dôležité bezpečnostné inštrukcie .....	2
2.	Špecifikácie .....	6
3.	Obsah balenia .....	7
4.	Diaľkové ovládanie .....	8
5.	Schéma zapojenia .....	9
5.1.	Použitie prepojenia HDMI .....	9
5.2.	Použitie prepojenia A/V (CVBS) .....	9
5.3.	Pripojenie k miestnej sieti .....	10
6.	Uvedenie do prevádzky a použitie .....	12
6.1.	Uvedenie do prevádzky .....	12
6.2.	Pokročilé nastavenie .....	13
6.3.	Použitie prístroja .....	13
6.4.	Kodi – prvé spustenie .....	14
6.5.	Ovládanie aplikácií .....	15
6.6.	Hotspot .....	15
6.7.	Vstupné periférie .....	15
6.8.	Továrenské nastavenie: .....	15
7.	Riešenie problémov .....	16

# 1. Dôležité bezpečnostné inštrukcie

## Všeobecné bezpečnostné pokyny

- Prečítajte si tento návod. Riadte sa týmto návodom a inštrukciami v ňom uvedenými.
- Dbajte na všetky varovania.
- Dodržujte všetky pokyny.
- Používajte iba doplnky a príslušenstvo uvedené výrobcom.
- **Na prístroj sa nesmie umiestniť otvorený plameň, napr. horiaca sviečka.**
- Používajte prístroj v miernom klimatickom pásme.
- Výrobca ani predajca prístroja v žiadnom prípade nezodpovedajú za akékoľvek priame aj nepriame škody zapríčinené nedodržaním pokynov pre inštaláciu, nastavovanie, obsluhu, ošetrovanie a čistenie tohto prístroja uvedených v tomto návode.
- Chráňte prístroj pred údermi, pádmi, nárazmi, otrasmami, vibráciami, vlnkom a prachom.
- Pred vaším súhlasom s používaním prístroja deťmi, musia byť deti spôsobom zodpovedajúcim ich veku poučené o správnom a bezpečnom používaní prístroja.

## Inštalácia, ovládanie

- Prístroj inštalujte podľa pokynov v návode.
- Okolo prístroja ponechajte na všetkých stranách voľný priestor, nutný pre správnu cirkuláciu vzduchu. Teplo vznikajúce pri prevádzke sa tým odvádzá. Zakrytím vetracích otvorov skrinky prístroja hrozí riziko prehriatia a poškodenia prístroja. Je potrebné zaistiť, aby nebolo bránené odvetrávaniu zakrytím vetracích otvorov napr. novinami, obrusom, závesom atď. Dodržujte inštrukcie o inštalácii uvedené v návode.
- Neinštalujte prístroj na priamom slnku alebo blízko zdrojov tepla, ako sú radiátory, tepelné výmenníky, pece alebo iné prístroje (vrátane zosilňovačov) produkujúce teplo. Vysokými teplotami sa výrazne skracuje životnosť elektronických dielov prístroja. Nepoužívajte a neponechávajte prístroj v blízkosti otvoreného ohňa.
- **Prístroj nesmie byť vystavený kvapkajúcej ani tečúcej vode a nesmú sa naň stavať predmety naplnené tekutinou, napríklad vázy.** Chráňte prístroj pred zmoknutím, postrikaním alebo poliatím akoukoľvek kvapalinou, neponechávajte a neinštalujte prístroj mimo miestnosti. Prístroj nepoužívajte vonku. Nedodržaním týchto pokynov hrozí riziko úrazu elektrickým prúdom alebo vzniku požiaru.
- Nepoužívajte tento prístroj v blízkosti vody.

- Nesnažte sa obísť bezpečnostnú funkciu polarizovanej vidlice. Ak vidlicu nie je možné zapojiť do vašej zásuvky, obráťte sa na elektrikára, aby zastaranú zásuvku vymenil.
- Pred zapojením prístroja do sieťovej zásuvky sa najprv uistite, že napätie vo vašej sieťovej zásuvke zodpovedá napätiu na typovom štítku prístroja alebo jeho napájacieho adaptéra.
- Dbajte na to, aby sa po sieťovom alebo napájacom kábli nešliapalo ani nebol stlačený, zvlášť v blízkosti vidlice, zásuvky a bodu, kde vychádza z prístroja alebo adaptéra. Sieťová vidlica (adaptér) sa používa ako odpájacie zariadenie a musí byť ľahko dostupná.
- Pamätajte na to, aby ste pred odpojením sieťového kabla pri napájaní prístroja vždy najprv odpojili vidlicu (adaptér) zo sieťovej zásuvky.
- Vytiahnite prístroj zo zásuvky počas búrok, alebo ak ho dlhšie nepoužívate.
- Vyvarujte sa prenesenia prístroja z chladného do teplého prostredia alebo naopak popr. pri používaní prístroja vo veľmi vlhkom prostredí. Na niektorých dieloch vnútri skrinky prístroja môže skondenzovať vzdušná vlhkosť a prístroj sa tak môže stať dočasne nefunkčným. V takom prípade nechajte prístroj na teplom a dobre vetranom mieste a vyčkajte 1 – 2 hodiny v pokoji, až sa vlhkosť odparí a prístroj bude možné normálne používať. Pozor najmä pri prvom použití prehrávača bezprostredne po jeho nákupe v chladnom ročnom období.
- Výrobca ani predajca prístroja v žiadnom prípade nezodpovedajú za akékoľvek priame či nepriame škody zapríčinené nedodržaním pokynov na inštaláciu, nastavovanie, obsluhu, ošetrovanie a čistenie tohto prístroja uvedených v tomto návode.

## Servis a údržba

- Aby sa zabránilo rizikám úrazu elektrickým prúdom alebo vzniku požiaru, nevyberajte prístroj zo skrinky – vnútri skrinky nie sú diely, ktoré by mohol opraviť alebo nastaviť jeho používateľ bez zodpovedajúceho vybavenia a kvalifikácie. Ak bude prístroj vyžadovať nastavenie alebo opravu, kontaktujte odborný servis.
- V prípade výskytu akýchkoľvek neobvyklých javov počas používania prístroja, ako je napr. výskyt charakteristického zápachu páliacej sa izolácie alebo dokonca dymu, prístroj okamžite vypnite, od prístroja odpojte používaný zdroj jeho napájania a s ďalším používaním prístroja vyčkajte na výsledok jeho kontroly pracovníkmi odborného servisu.
- Prenechajte všetok servis kvalifikovanému personálu. Servis je nutný, ak bol prístroj akýmkoľvek spôsobom poškodený, napríklad v prípade poškodenia sieťového kabla, poliatia prístroja tekutinou, vniknutia cudzích predmetov dovnútra prístroja, vystavenia prístroja dažďu alebo vlhkosti, ak prístroj nefunguje bežným spôsobom alebo došlo k jeho pádu.

- Pred čistením, prenesením, vybratím disku z prístroja a inou údržbou odpojte vidlicu (adaptér) od sieťovej zásuvky.
- Prístroj čistite iba suchou tkaninou.
- Na čistenie nepoužívajte benzín, riedidlo alebo iné rozpúšľadlá ani nepoužívajte brúsne čistiace prostriedky, drôtenky alebo hubky s drôtenkami.

### Diaľkový ovládač a batérie

- Nevystavujte diaľkový ovládač ani batérie priamemu slnku alebo zdrojom tepla, ako sú radiátory, tepelné výmenníky, pece alebo iné prístroje (vrátane zosilňovačov) produkujúce teplo. Nepoužívajte a neponechávajte prístroj v blízkosti otvoreného ohňa.
- Diaľkový ovládač ani batérie nesmú byť vystavené kvapkajúcej ani tečúcej vode a nesmú sa na ne stavať predmety naplnené tekutinou, napríklad vázy. Chráňte pred zmoknutím, postriekaním alebo poliatím akoukoľvek kvapalinou. Nepoužívajte vonku. Nedodržaním týchto pokynov hrozí riziko poškodenia diaľkového ovládača alebo batérií.
- Nepoužívajte tento prístroj v blízkosti vody.
- Je potrebné venovať pozornosť aspektom dopadu likvidácie batérií na životné prostredie.
- Nesprávne použitie batérií môže spôsobiť únik elektrolytu a koróziu. Aby diaľkový ovládač fungoval správne, postupujte podľa nižšie uvedených pokynov:
  - Nevykladajte batérie v nesprávnom smere.
  - Batérie nenabíjajte, nezahrievajte, neotvárajte ani neskratujte.
  - Nevhadzujte batérie do ohňa.
  - Nenechávajte vybité batérie v diaľkovom ovládači.
  - Nekombinujte rôzne typy batérií alebo staré a nové batérie.
  - Ak diaľkový ovládač dlhšie nepoužívate, vyberte batérie, aby ste zabránili možnému poškodeniu následkom vytocenia batérií.
  - Ak diaľkový ovládač nefunguje správne alebo sa zníži jeho prevádzkový dosah, vymenrite všetky batérie za nové.
  - Ak dojde k úniku elektrolytu z batérií, ovládač dajte vyčistiť do autorizovaného servisu.



#### UPOZORNENIE

Z dôvodu zamedzenia rizika požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom  
nevystavujte prístroj dažďu ani vlhkosti.

**UPOZORNENIE**

**Batéria sa nesmie vystavovať nadmernému teplu, napríklad slnečnému svitu, ohňu a podobne.**

**USB konektor, poznámky na použitie zariadenia:**

Pamäťové zariadenie USB je potrebné do prístroja zapojiť priamo. Nepoužívajte predlžovací USB kábel, aby nedošlo k zlyhaniu prenosu dát a jeho rušeniu.

Elektrostatické výboje môžu spôsobiť nefunkčnosť prístroja. V takom prípade musí užívateľ prístroj reštartovať.

Pred používaním pamäťového zariadenia USB vyskúšajte jeho funkciu komunikácie s prístrojom a rýchlosť čítania a zápisu dát.

Pre dosiahnutie maximálnej rýchlosťi čítania odporúčame zachovávať diskový priestor defragmentovaný. Použite súborový systém FAT32, jeden oddiel, bez ochrany. Pokiaľ nie je zápis a čítanie pamäťového zariadenia plynulé, môže dochádzať k nežiaducim javom, ako sú výpadky časti obrazu (kockovanie) alebo celých snímkov, poruchy vo zvuku, v krajinom prípade až zastavenie operácie.

Neočakávané správanie pripojeného pamäťového zariadenia, príp. prítomnosť vírusov a iných škodlivých softvérov môže spôsobiť až zastavenie funkcie prístroja s nutnosťou ho reštartovať.

USB konektor je štandardného typu a nedokáže napájať USB zariadenia s vysokým odberom (napr. pevné disky HDD). Použite zariadenia s vlastným napájaním a napájajte ich z ich vlastných napájačov.

Prístroj bol konštruovaný s ohľadom na maximálnu kompatibilitu s pamäťovými zariadeniami. Vzhľadom na rozmanitosť zariadení na trhu nie je možné zaručiť kompatibilitu s každým USB zariadením. V prípade ľažkostí skúste pamäťové zariadenie naformátovať priamo v prístroji. Pokiaľ ľažkosti pretrvávajú, použite iné pamäťové zariadenie.

## 2. Špecifikácie

### SMP 5000PRO

- OS: Android 4.4.2 KitKat
- CPU: Amlogic S805 QUAD CORE ARM Cortex 1,5 GHz
- GPU: OCTA CORE Mali-450MP
- RAM: 1 GB DDRIII
- Podporuje Google Play Obchod, Flash 11.1 a HTML5
- Podporované video formáty: VC-1, H.264, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, DIVX, RM a ďalšie
- Podporované audio formáty: MP3, WMA, AC3, DTS, AAC, FLAC a ďalšie
- Podporované formáty obrázkov: JPG, JPEG, BMP, GIF, PNG
- 2 konektory USB2.0 a čítačka kariet microSD
- HDMI 1.4a podpora 1080p vysoká definícia video výstupu
- Ethernet 10/100M RJ45 Port a interné Wi-Fi 802.11 B/G/N
- Kombinovaný audio/video výstup

### SMP 9003PRO

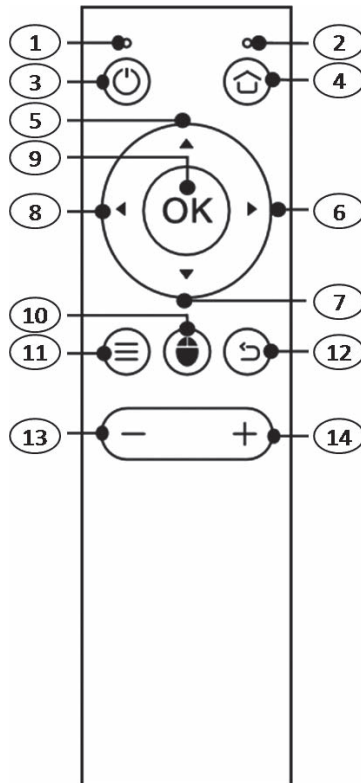
- OS: Android 4.4.2 KitKat
- CPU: Amlogic S812 QUAD CORE ARM Cortex 2,0 GHz
- GPU: OCTA CORE Mali-450MP
- RAM: 2 GB DDRIII
- Podporuje Google Play Obchod, Flash 11.1 a HTML5
- Podporované video formáty: VC-1, H.264, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, DIVX, RM a ďalšie
- Podporované audio formáty: MP3, WMA, AC3, DTS, AAC, FLAC a ďalšie
- Podporované formáty obrázkov: JPG, JPEG, BMP, GIF, PNG
- 2 konektory USB2.0 a čítačka kariet microSD
- HDMI 1.4a podpora 1080p vysoká definícia video výstupu
- Ethernet 10/100/1000M RJ45 Port; Wi-Fi 2,4 GHz, 5 GHz 802.11 B/G/N (odnímateľná anténa); Bluetooth 4.0
- Kombinovaný audio/video výstup
- SPDIF – optický výstup

### 3. Obsah balenia

- 1 ks – TV Box
- 1 ks – Diaľkové ovládanie (batéria – 2x CR2032, 3 V)
- 1 ks – Napájací adaptér
- 1 ks – HDMI kábel
- 1 ks – Používateľská príručka

## 4. Dialkové ovládanie

1 – 2	svetelný indikátor (umiestnené podľa typu vášho zariadenia)
3	Zapnutie/vypnutie
4	Domov
5 – 8	Smerové navigačné klávesy (hore, vpravo, dole, vľavo)
9	Potvrdenie výberu
10	Prepínanie na ovládanie myšou
11	Menu/nastavenie
12	Späť
13 – 14	Ovládanie hlasitosti



## 5. Schéma zapojenia

### 5.1. Použitie prepojenia HDMI

HDMI je všeobecné digitálne pripojenie pre širokú škálu rozlíšení obrazu prekladane aj neprekladané a združené s prenosom zvuku, všetko v jednom konektore.

- Pripojte HDMI kábel do výstupu prístroja a vstupu televízora.
- Nastavte TV výstup prístroja na najvyššie rozlíšenie (napr. 720p alebo 1080p), ktoré váš televízor podporuje. Tak dosiahnete najlepšie zobrazenie obrazu.

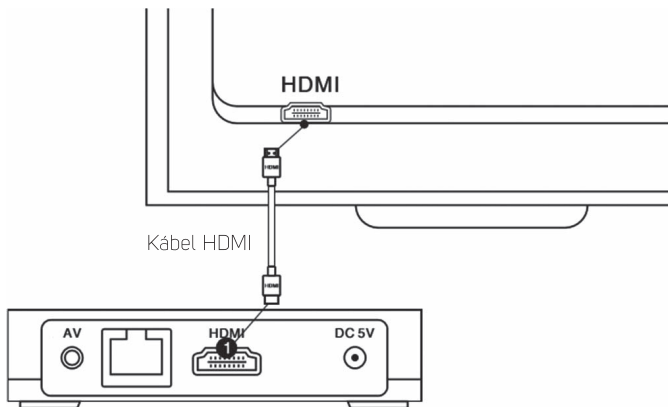
### 5.2. Použitie prepojenia A/V (CVBS)

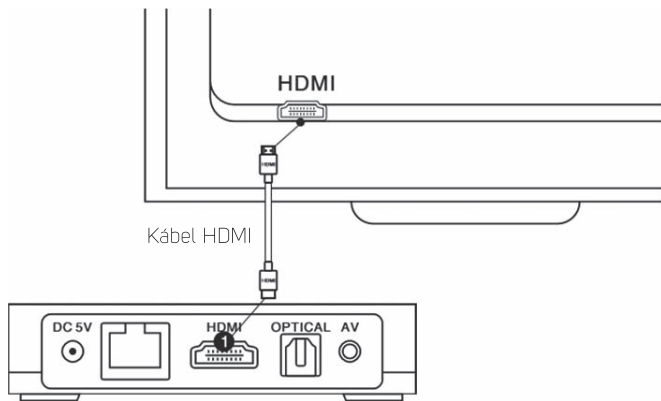
Ak váš televízor nemá HDMI vstup, môžete televízor pripojiť cez AV kábel. AV kábel pripojte k výstupu prístroja (video aj audio) a do vstupu televízora. Cez tento výstup nie je možné prenášať vyššie rozlíšenie než 576p.

**Poznámka:**

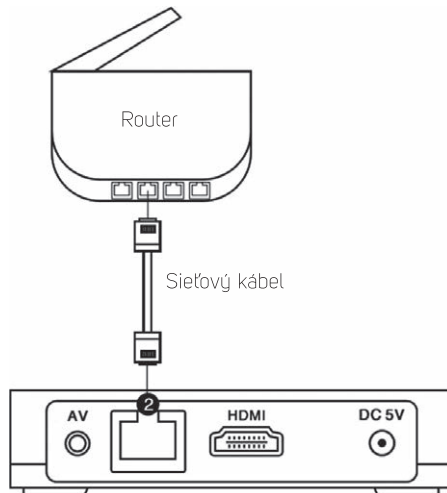
Videovýstup CVBS je aktívny iba v prípade, že nie je zapojený kábel HDMI.

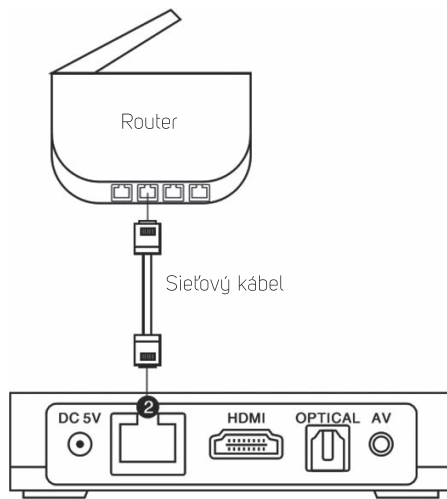
#### Schéma prepojenia HDMI pre SMP 5000PRO



**Schéma prepojenia HDMI pre SMP 9003PRO****5.3. Pripojenie k miestnej sieti**

Pomocou UTP kábla je možné prepojiť zariadenie s miestnym routerom. Zariadenie je z výroby nastavené na automatické získanie IP adres pomocou DHCP.

**SMP 5000PRO**

**SMP 9003PRO**

## 6. Uvedenie do prevádzky a použitia

Ponechajte prístroj vypnutý a zapojte podľa vašich potrieb – najmä pripojenie k televízoru a na internet.

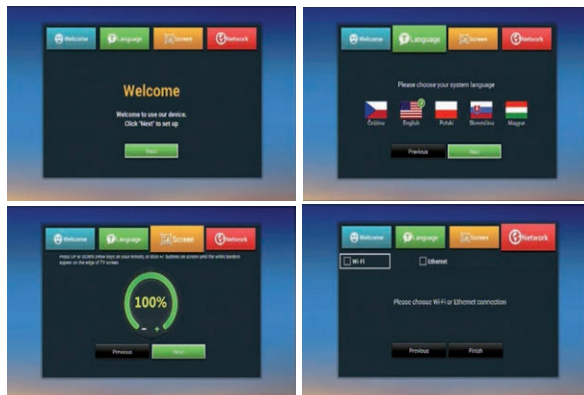
### 6.1. Uvedenie do prevádzky

- a) Po zapojení pripojte do zásuvky napájací adaptér a jeho koncovku zapojte do napájacej zdierky prístroja. Na pripojenom televízore zvoľte vstup, kam máte pripojený výstup prístroja.

#### Poznámka:

HDMI výstup prístroja má prednosť pred videovýstupom (CVBS). Ak máte pripojený HDMI výstup do zapojeného televízora, je videovýstup (CVBS) neaktívny. Aby bol aktívny, je potrebné vytiahnuť HDMI kábel z výstupu prístroja.

- b) Zapnite prístroj tlačidlom na diaľkovom ovládači. Po chvíli nabehnne operačný systém prístroja a objaví sa základná obrazovka. Pri prvotnom zapojení sa spustí sprivedca nastavením základných funkcií. Spustenie sprivedocu môže trvať niekoľko minút.  
c) Prejdite sprivedcom nastavenia a postupne nastavte (po každom kroku zvoľte Ďalej – Next): jazyk používateľského rozhrania, 100 % veľkosť obrazu, spôsob pripojenia na internet (zvoľte bezdrôtové WiFi alebo drôtový Ethernet, sieťový protokol nedovoľuje aktivovať oba spôsoby súčasne), pri pripojení WiFi zadajte adresné informácie automaticky (DHCP) alebo ručne a heslo do vašej siete (podrobnosti vám oznámi váš správca siete).

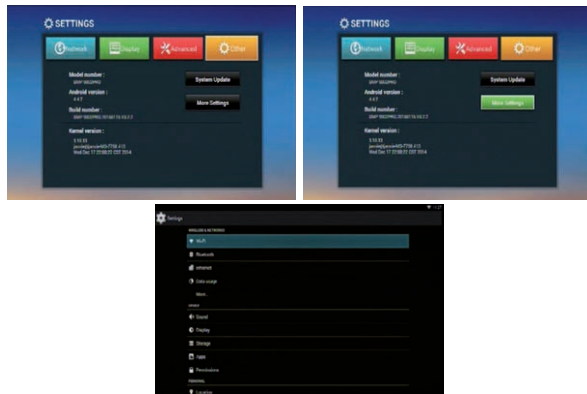


- d) Po dokončení sprievodcu nastavením sa zobrazí hlavná obrazovka používateľského rozhrania (nad systémom Android) s dostupnými aplikáciami (pomocou obchodu Android s vaším vlastným účtom môžete spravovať a pridávať ďalšie aplikácie), prístupom k multimediuálnym súborom, do informačnej siete, webovým prehľadávačom a ďalšími.



## 6.2. Pokročilé nastavenie

Okrem základného nastavenia vykonaného v sprievodcovi nastavenia môžete vykonať detailné nastavenie vlastností systému Android v jeho vlastnom nastavení. To je dostupné vo voľbe Settings (Nastavenia). Nastavenie systému Android je dostupné v záložke Iné „Other“, kde zvolíte Ďalšie nastavenia „More Settings“. Všetky voľby zo sprievodcu nastavením sú dostupné aj v pokročilom nastavení.



## 6.3. Použitie prístroja

Základné funkcie prístroja môžete používať vo webovom prehľadávači, prechádzaním a správou súborov na pamäťových zariadeniach (aj pripojených) a v prehrávači médií, ako sú filmy, hudba, obrázky. Okrem vlastného jednoduchého prehrávača je vložený aj pokročilý prehrávač Kodi.

Poznámka: vlastnosťou systému Android je možnosť aktualizácie jednotlivých zložiek a pridávanie ďalších aplikácií (súčasti). Preto je užitočné mať vytvorený vlastný účet v obchode Android a udržiavať aktuálne súčasti systému aj ďalšie aplikácie, napr. z dôvodu neustáleho vývoja médií.



Webový prehľadávač



Správca súborov



Základný prehrávač

## 6.4. Kodi – prvé spustenie

Vami kúpené zariadenie má predinštalovanú aplikáciu Kodi, ktorá disponuje mnohými multimedialnými funkciami. Prehrávač Kodi dokáže pracovať s internou pamäťou, ale aj so sieťovými pevnými diskami.

Skôr ako spusťte prehrávač Kodi, uistite sa, či vaše zariadenie je pripojené k miestnej sieti so službou internet.

Prvé spustenie prebehne v anglickom jazyku a podľa vašich potrieb ho môžete v nastavení zmeniť: Kodi-> System/Appearance/International/Language

Počas každého spustenia prebieha najprv overenie prednastavených IP televíznych prenosov z celého sveta a knižníc, ktoré sú v aplikácii prednastavené. Počas tohto procesu sa môže aplikácia dočasne spomaliť, v niektorých prípadoch aj pozastaviť.

Ak by došlo k ukončeniu aplikácie, nejde o poruchu. Ukončenú aplikáciu opäť spusťte a vyčkajte kompletne načítanie.

## 6.5. Ovládanie aplikácií

Potvrdenie voľby sa v aplikáciách spravidla vykonáva tlačidlom „OK“ na diaľkovom ovládaní. V niektorých prípadoch sa vyžaduje prepnutie ovládania myšou a potvrdenie voľby myšou.

## 6.6. Hotspot

Zariadenie je možné nastaviť ako hotspot za predpokladu, že konektivita zariadenia je zaistená UTP káblom. Zariadenie vysiela WiFi signál na frekvencii 2,4 GHz. Túto možnosť nájdete v pokročilom nastavení systému Android.

## 6.7. Vstupné periférie

### USB

Zariadenie podporuje prenosné pevné disky a kľúčenky, pripojiteľné pomocou rozhrania USB 2.0. Na jednoduchšie ovládanie zariadenia je možné použiť počítačové klávesnice a myši bez rozšírených funkcií, ako sú špeciálne herné tlačidlá či ovládacie klávesy zvuku a podobné.

### MicroSD karta

Vedľa portov USB je umiestnený otvor na vloženie pamäťovej microSD karty s veľkosťou až 32 GB. Kartu vložte do zariadenia kontaktmi smerom hore (platí pre model SMP 5000PRO); kartu vložte do zariadenia kontaktmi smerom dole (platí pre model SMP 9003PRO).

## 6.8. Továrenske nastavenie:

**Ak ste prístroj nastavili do nechceného stavu, ktorý bráni bežnému používaniu, najľahšou cestou ako prevádzku obnoviť je uviesť zariadenie do továrenskeho nastavenia.**

Zariadenie je možné uviesť do pôvodného „továrenskeho“ nastavenia. Najprv sa uistite, či máte všetky vami požadované súbory zálohované mimo zariadenia. Touto funkciou bude všetok obsah vrátane nastavenia zariadenia uvedený do pôvodného nastavenia a nebude možné ho vrátiť späť. V menu zvolte ponuku Nastavenia „Settings“, ďalej vyberte záložku Iné „Other“, zvolte Ďalsie nastavenia „More Settings“ a potvrdením vstúpite do nastavenia OS Android. Tu zvolte položky Zálohovanie a obnova dát „Backup & reset“. Potvrdením položky Obnova továrenskej nastavenia sa vykoná továrenske nastavenie.

## 7. Riešenie problémov



### UPOZORNENIE

Za žiadnych okolností sa nepokúšajte zariadenie sami opravovať – záručné podmienky by boli porušené. Neotvárajte zariadenie z dôvodu nebezpečenstva úrazu elektrickým prúdom. V prípade poruchy zariadenia najprv skontrolujte nasledujúci zoznam problémov a ich riešení. Ak sa vám nepodarí poruchu odstrániť vďaka nasledujúcim tipom, kontaktujte svojho predajcu.

Problém	Riešenie
Žiadny signál v televízore	<ol style="list-style-type: none"> <li>Skontrolujte, či je HDMI alebo AV kábel dobre pripojený.</li> <li>Skontrolujte, či ste vybrali správny vstupný zdroj na vašom TV.</li> </ol>
Zariadenie nie je možné zapnúť	<ol style="list-style-type: none"> <li>Skontrolujte, či je konektor napájania celý pripojený do zásuvky DC vášho zariadenia.</li> <li>Skontrolujte, či je dodávka prúdu stabilná.</li> </ol>
Nie je možné sa pripojiť k sieti	<ol style="list-style-type: none"> <li>Uistite sa, či je sieťový kábel dobre pripojený a ethernet funguje správne.</li> <li>Uistite sa, či je Wi-Fi sieť pripojená a bezpečnostný kľúč pre šifrovanú sieť správny.</li> <li>Uistite sa, či ste vybrali správne nastavenie IP adresy.</li> <li>Ak je Wi-Fi sieť nedostupná, skontrolujte, či funkcia Ethernet je vypnutá.</li> </ol>
Diaľkové ovládanie nereaguje	<ol style="list-style-type: none"> <li>Uistite sa, či sú batérie nabité.</li> <li>Uistite sa, či vzdialenosť medzi diaľkovým ovládaním a zariadením nie je dlhšia než 8 metrov.</li> </ol>
Niektoré televízory nevedia zobraziť celý obraz	<ol style="list-style-type: none"> <li>Nastavte pozíciu obrazu displeja vášho zariadenia. Nastavenie -&gt; Displej -&gt; Pozícia displeja</li> </ol>

## **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.

Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhať 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.



Tento výrobok je v súlade s požiadavkami smerníc EÚ o elektromagnetickej kompatibilite a elektrickej bezpečnosti.

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



## 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 spotrebny 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 zhoreniu chyby, najneskôr však do konca záručnej doby. Kupujúci je povinný pri reklamácii spolu pracovať pri overení existencie reklamovanej chyby. Do reklamačného procesu sa prijíma iba kompletný a z dôvodu dodržania hygienických predpisov neznečistený výrobok. V prípade oprávnej reklamácie sa záručná doba predĺžuje 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 inštalačie, 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 vyšej moci (živelná udalosť, požiar, vniknutie vody);
- chyby funkčnosti výrobku spôsobené nevhodnou kvalitou signálu, rušivým elektromagnetickým polom 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 okoli, vysoká vlhkosť prostredia, otásy);
- poškodenie, úpravu alebo iný zásah do výrobku spôsobený neoprávnenou alebo neautorizovanou osobou (servisom) prípadu, keď kupujúci pri reklamácii neprekáže 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 sá nestotožňuje s výrobkom uvedeným v dokladoch, ktorými kupujúci preukazuje svoje práva reklamovať (napr. poškodenie výrobného čísla alebo záručnej plomby 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).

**SENCOR®**

Let's live!



Designed in Europe by Sencor®, Made in China

[www.sencor.cz](http://www.sencor.cz)

