

# SH 140

**SWISS+one**

**Návod**



**Wi-Fi 4x zásuvka**

## Upozornění

Tuto zásuvku **nelze použít** ve spojení s kulatou vidlicí systému používaného v ČR (nelze ji zasunout). Lze ji použít pouze ve spojení s vidlicemi UNI-SCHUKO (s výřezy na levé a pravé straně). Vidlice systému UNI-SCHUKO se v ČR rovněž běžně používají.

Výrobek používá vidlice a zásuvky s horním a dolním ochranným kontaktem (tzv. systém SCHUKO).

**Vidlice** je opatřena dvojími ochrannými kontakty (systém UNI-SCHUKO), který umožňuje tuto vidlici zasunout jak do zásuvky systému používaného v ČR (ochranný vodič je připojen na kolík), tak do zásuvky systému SCHUKO (ochranný vodič je připojen na horní a dolní kontakt).

Do **zásuvky** systému SCHUKO smí být zapojena pouze vidlice systému SCHUKO nebo UNI-SCHUKO. Nesmí dojít k zasunutí dvojpólové kulaté vidlice s kolíkem ochranného kontaktu (systém používaný v ČR) bez horního a dolního ochranného kontaktu, protože by nedošlo ke spojení ochranných kontaktů. Zabránění zasunutí kulaté vidlice je konstrukčně zajištěno výstupky na levé a pravé straně vnitřku zásuvky typu SCHUKO.

Gratulujeme k vašemu novému ‚smart home‘ zařízení Swisstone SH 140. Tato inteligentní Wi-Fi čtyřzásuvka promění vaši běžnou elektrickou zásuvku ve vícefunkční zásuvku s možností správy, což vám umožní snadno ovládat jakékoliv připojené zařízení pomocí aplikace pro iOS nebo Android. Lze ji ovládat i hlasem prostřednictvím asociované služby pro domácí automatizaci, např. Amazon Alexa nebo Google Home.

## 1. Nainstalujte aplikaci KAFO

Stáhněte si a nainstalujte do smartphonu aplikaci KAFO z obchodu Google Play nebo Apple App Store.

### Kompatibilní zařízení

- Android verze 4.1 a novější
- iOS verze 8.0 a novější
- 2,4 GHz Wi-Fi síť




## 2. Registrace / Přihlášení do aplikace KAFO

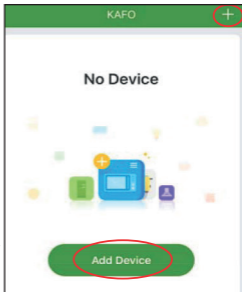
Při prvním otevření aplikace **KAFO** zvolte buď **Registrovat nový účet** (Register), nebo **Přihlásit** (Login), pokud již máte KAFO účet založený.

**Upozornění!** Nezapomeňte si poznamenat uživatelské jméno a heslo pro případné pozdější použití při integraci s Amazon Echo nebo Google Home.


## 3. Přidání zařízení, Rychlé nastavení

**Upozornění!** Vaše mobilní zařízení musí být při nastavování spojení připojeno ke stejné Wi-Fi síti, ke které je připojeno vaše zařízení SH 140. Upozorníme také, že zařízení SH 140 podporuje pouze síť Wi-Fi 2,4 GHz.

1. Připojte SH 140 do zvolené elektrické zásuvky. Tato zásuvka musí být v dosahu sítě Wi-Fi. Neumisťujte zařízení SH 140 do blízkosti potenciálních zdrojů rušení rádiového signálu.
2. V aplikaci **KAFO** klepněte na **Přidat zařízení** (Add device) nebo na **[+]** v pravém horním rohu, abyste mohli přidat toto nové zařízení.
3. Vyberte typ zařízení **Zásuvka** (Socket).
4. Ujistěte se, že modrý indikátor Wi-Fi rychle bliká (2x za sekundu), a poté klepněte na **Potvrďte, že indikátor rychle bliká** (Confirm indicator rapidly blink). Pokud tomu tak není, stiskněte a podržte tlačítko vypínače  po dobu 5 sekund.



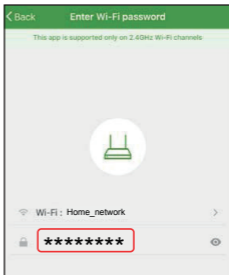
5. Vyberte stejnou síť Wi-Fi, ke které je připojen váš smart-phone, zadejte přihlašovací heslo pro tuto síť Wi-Fi a klepněte na **Další** (Next).

6. Jakmile se aplikace a zařízení navzájem najdou, klepnutím na  přejmenujte zařízení na vhodné jedinečné jméno, např. „Obývací pokoj“.

**Tip:** Pokud používáte toto zařízení s aplikací Amazon

*Alexa nebo Google Home, doporučujeme pojmenovat zařízení tak, aby bylo snadné název vyslovit a byl pro službu srozumitelný.*

7. Po dokončení klepněte na **Hotovo** (Done) pro přidání nalezeného zařízení do seznamu zařízení v aplikaci. Můžete své zařízení také sdílet, např. s rodinou – zvolte možnost **Sdílet s rodinou** (Share to Family). V tom případě je nutno založit jim v aplikaci KAFO účet, abyste jim umožnili přístup k ovládání zařízení.




## Alternativní způsob připojení, Režim AP



V některých případech mohou nastat potíže při připojování zařízení do vaší Wi-Fi sítě pomocí Rychlého nastavení. Pokud se vám nedaří připojit zařízení k vaší Wi-Fi, postupujte podle následujících kroků.

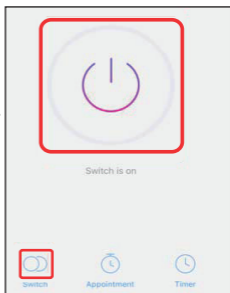
1. Připojte SH 140 do zvolené elektrické zásuvky.
2. Stiskněte a podržte tlačítko  na 5 sekund, dokud nezačne indikátor rychle blikat (2x za sekundu). Zařízení je teď v režimu **Rychlého nastavení** (Smart Setup mode).
3. Stiskněte a držte znovu tlačítko  na 3 sekundy, dokud nezačne indikátor blikat pomalu (jednou za 3 sekundy). Zařízení je teď v režimu **AP** (AP mode).
4. V aplikaci **KAFO** klepněte na **Přidat zařízení** (Add device) nebo na **[+]** v pravém horním rohu, abyste mohli přidat toto nové zařízení.
5. Vyberte typ zařízení **Zásuvka** (Socket).
6. Klepněte na **Režim AP** (AP mode) v pravém horním rohu.
7. Klepněte na **Potvrďte, že indikátor pomalu bliká** (Confirm indicator slowly blink).
8. Aplikace začne zjišťovat okolní dostupné Wi-Fi sítě. Jakmile je skenování sítí dokončeno, zobrazí se **Připojeno do SmartLife-XYX** (Connected to SmartLife-XYX). Pokud ne, klikněte na **Změnit síť** (Change Network) a zvolte **SmartLife-XYX**.
9. Zvolte svou domácí Wi-Fi síť, zadejte její přístupové heslo a pak klepněte na **Další** (Next).
10. Nastavte název zařízení a klepněte na **Hotovo** (Done).

## 4. Správa zařízení

Nyní máte své nové zařízení SH 140 zprovozněné a můžete začít ovládat napájení jakéhokoliv zařízení, které je k němu připojené.

Pokud v **aplikaci** klepnete na , zařízení tím zapnete/vypnete. Displej názorně zobrazuje aktuální stav vašeho SH 140.


Pro zapnutí/vypnutí můžete také použít **přepínač** . Samozřejmě můžete pro zapnutí/vypnutí použít také vypínač  na čtyřzásuvce.



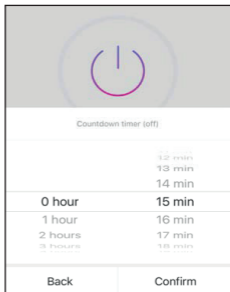
## 5. Správa zařízení

Funkce **Termín** (Appointment) umožňuje automatické vypnutí zařízení připojeného k SH 140 po uplynutí nastaveného časového intervalu.

1. Klepněte na

**Termín** (Appointment) .


2. Nastavte časový interval v hodinách a minutách a klepnutím na **Potvrdit** (Confirm) spustíte odpočítávání.



## Časovač

Můžete vytvářet plánovací rozvrhy pro zapínání/vypínání a tím automatizovat provoz připojených zařízení a sladit je tak se svými domácími a pracovními zvyklostmi, např. nastavit světla tak, aby se osvětlení zapínalo při soumraku a vypínalo při rozednění.

Back	Add Schedule	Save
11	55	
12	56	
13	57	
14	58	
15	59	
16	00	
17	01	
Repeat Only Once >		
Switch On >		

1. Klepněte na **Časovač** (Timer) .
2. Nastavte v časovači požadovanou dobu v hodinách a minutách.
3. Zadejte, zda má požadovaná akce nastat **Pouze jednou** (Only Once), nebo zda půjde o pravidelně se opakující akci.
4. Zadejte, zda má časovač po uplynutí nastavené doby provést **Zapnutí** (On), nebo **Vypnutí** (Off).
5. Jste-li hotovi s nastavováním, klepněte na **Uložit** (Save).



## Vlastnosti zařízení

Klepnutím na ●●● v pravém horním rohu zobrazíte a upravíte nastavení zařízení:

- **Změnit název zařízení** (Modify Device Name): pro změnu názvu zařízení. Pokud například zařízení přemístíte, je vhodné název upravit, aby odpovídal novému umístění.
- **Sdílení zařízení** (Device Sharing): pro sdílení zařízení s dalšími účty KAFO.
- **Informace o zařízení** (Device Info): detailní informace o zařízení.
- **Vytvořit skupinu** (Create Group): seskupit toto zařízení s jinými zařízeními.
- **Použit Echo** (Use Echo): zobrazí párovací pokyny pro Amazon Echo (Alexa).
- **Použit Google Home** (Use Google Home): zobrazí párovací pokyny pro Google Home.
- **Poslat zpětnou vazbu** (Send Feedback): odešle zpětnou vazbu vývojářům.
- **Ověřit aktualizace firmwaru** (Check for Firmware Update): zkontrolujte možnost stažení novější verze firmware a udržujte tak zařízení aktualizované s nejnovějšími vylepšeními.
- **Odstranit zařízení** (Remove Device): odstraní párování zařízení.

## 5. Scény

Vytvářením scén využijete potenciál svého SH 140 naplno. Scéna představuje způsob, jak ovládat více připojených zařízení současně pomocí jediného stisku tlačítka na vašem smartphonu naprogramovaného pro určitou situaci. Můžete například scénou „Odcházím ven“ zhasnout světla na několika různých místech.

**Upozornění!** *Scény lze vytvářet pouze tehdy, pokud jste přihlášení do svého KAFO účtu a máte připojeno alespoň jedno zařízení.*

## 6. Profil

V sekci **Profil** (Profile) můžete zobrazit a upravovat nastavení profilu.

- **Scény** (Scenes): nastavení uživatelských scén (viz předchozí kapitolu).
- **Sdílení zařízení** (Device Sharing): pro sdílení zařízení s dalšími účty KAFO.
- **Centrum zpráv** (Message Center): přehled zpráv od zařízení nebo služby.
- **Integrace**: zobrazí pokyny, jak integrovat služby hlasového ovládání, např. Amazon Echo (Alexa) nebo Google Home.
- **Skenovat QR kód** (Scan QR Code): pro přidání zařízení, které je opatřeno QR kódem.
- **Zpětná vazba** (Feedback): odešle zpětnou vazbu vývojářům.
- **O aplikaci** (About):
  - **Ohodnoťte nás** (Rate Us): ohodnoťte aplikaci.
  - **Stávající verze** (Current Version): zobrazí verzi aplikace.
  - **Ověřit aktualizace** (Check for Update): udržujte zařízení aktualizované, s nejnovějšími vylepšeními.

Ťuknutím na symbol **Nastavení** (Settings) v pravém horním rohu otevřete nastavení svého profilu a můžete jej upravovat.

## 7. Integrace se službou hlasového ovládání


V aplikaci **KAFO** najdete stručné pokyny, jak začlenit vaše chytré zařízení Swisstone do služeb hlasového ovládání, jako např. Amazon Echo (Alexa) nebo Google Home v položce **Profil/Integrace** (Profile/Integration).

Více informací a podrobnosti o ovládacích slovech najdete online u zvolené služby.

**Upozornění!** Pokud už máte v aplikaci vytvořené skupiny a/nebo scény, je možné, že je nebudete moci s Amazon Echo (Alexa) nebo Google Home použít. Se zmíněnými službami lze použít pouze seskupování zařízení, ne však scény.

## 8. Resetování do továrního nastavení

Resetování zařízení může pomoci při odstraňování případných problémů. Nezapomeňte, že obnovení továrního nastavení vymaže všechna vaše uživatelská nastavení a obnoví výchozí tovární nastavení.

Zařízení SH 140 resetujete stisknutím a podržením tlačítka  po dobu 10 sekund, dokud kontrolka LED nezačne rychle blikat.

Po resetu přejde zařízení do režimu párování.

## 9. Další informace

### Bezpečnostní pokyny



#### Varování

Výrobek a jeho příslušenství mohou obsahovat malé části. Ukládejte toto vybavení mimo dosah malých dětí.

- Výrobek je určen k provozování uvnitř budov.
- Používejte výrobek jen k účelu, ke kterému je určen.
- Chraňte výrobek před vlhkem. Déšť, sněžení, vlhkost a jakékoliv tekutiny mohou způsobit korozi elektronických součástí. Pokud výrobek zvlhne, ihned jej odpojte od napájení. **Výstraha – nebezpečí ohrožení života!** Před následným používáním se nejprve ujistěte, že zařízení úplně vyschlo a že je funkční. V případě potřeby vyhledejte pomoc odborníka.
- Neprovozujte ani neponechávejte výrobek v prašném nebo znečištěném prostředí, mohlo by dojít k poškození výrobku nebo jeho částí.
- Nevystavujte výrobek vysokým teplotám, mohlo by to způsobit snížení životnosti elektronických částí a deformace nebo roztavení některých plastových částí.
- Nevystavujte výrobek nízkým teplotám. Po zahřátí na normální teplotu se může uvnitř vytvořit kondenzace, která může poškodit elektronické části.
- Nevystavujte výrobek pádům a nárazům. Nešetrné zacházení může výrobek poškodit.
- K čištění nepoužívejte agresivní chemické prostředky.

- Nepoužívejte výrobek v místech, kde je používání elektronických zařízení zakázáno.
- Nezasahujte do konstrukce ani zapojení výrobku. Takové jednání má za následek ztrátu záruky.
- Nepokoušejte se zařízení rozebírat, opravovat ani pozměňovat.
- Výrobek lze provozovat pouze v elektrických rozvodech odpovídajících specifikacím výrobku uvedeným na štítku.
- Zapojte výrobek pouze do elektrických zásuvek, které jsou schváleny pro tento typ zařízení.
- Nikdy nezapojte více jednotek řetězově za sebou.
- Nepřekračujte maximální povolené proudové/výkonové zatížení uvedené ve specifikacích.
- Nepřipojujte k výrobku tepelné spotřebiče (jako např. elektrické dečky, vařiče kávy apod.), hrozí nebezpečí požáru a úrazu.
- Nepřipojujte k výrobku jakékoliv zařízení s elektrickým motorem ani jakékoliv zařízení s rotujícími částmi nebo nástroji. Hrozí nebezpečí úrazu.
- Nerozebírejte výrobek. Přestaňte jej ihned používat, pokud je poškozen, což může být indikováno tím, že z něj vychází kouř, zápach nebo hlasité zvuky.

Pokud výrobek nepracuje, jak by měl, kontaktujte svého prodejce.

## Upozornění

Tuto zásuvku **nelze použít** ve spojení s kulatou vidlicí systému používaného v ČR (nelze ji zasunout). Lze ji použít pouze ve spojení s vidlicemi UNI-SCHUKO (s výřezy na levé a pravé straně). Vidlice systému UNI-SCHUKO se v ČR rovněž běžně používají. Více podrobností najdete na str. 2.

## Správná likvidace tohoto výrobku



(Odpadní elektrická a elektronická zařízení)  
(Platí pro země se systémy sběru tříděného odpadu)

Toto označení na výrobku, příslušenství nebo příručce znamená, že výrobek a jeho elektronické příslušenství (např. nabíječka, sluchátka s mikrofonom, kabel USB) nesmí být likvidovány spolu s jiným domovním odpadem. Aby se předešlo možným škodám na životním prostředí nebo lidském zdraví způsobeným nekontrolovanou likvidací odpadu, oddělte tyto položky od jiných druhů odpadu a zodpovědně je recyklujte, aby se podpořilo udržitelné opětovné využití materiálních zdrojů.

Uživatelé v domácnostech by se měli u prodejce, u něhož produkt zakoupili, nebo u příslušného městského úřadu, informovat o tom, kde a jak mohou tyto výrobky odevzdat k bezpečné ekologické recyklaci. Firemní uživatelé by se měli obrátit na svého dodavatele a zkontrolovat podmínky kupní smlouvy. Tento výrobek a jeho elektronické příslušenství nesmí být likvidován spolu s ostatním průmyslovým odpadem. Tento výrobek vyhovuje směrnici RoHS.

### Informace o expozici RF

Toto zařízení splňuje požadavky EU na omezení expozice veřejnosti elektromagnetickým polím formou ochrany zdraví.

Přístroj vyhovuje specifikacím RF, pokud je přístroj používán ve vzdálenosti 20 cm od těla.

## Prohlášení o shodě

Tímto prohlašujeme, že rádiové zařízení typu swisstone SH 140 je v souladu s následujícími Směrnicemi: 2014/53/EU (RED) a 2011/65/EC (RoHS).

Kopie Prohlášení o shodě je k dispozici na [www.swisstone.de](http://www.swisstone.de)

## Technické specifikace

Vstupní napětí:	220-240 V/50 Hz
Výstupní napětí:	220-240 V/50 Hz
Maximální proudové zatížení:	10 A
Maximální připojený příkon:	2300 W
Max. zatížitelnost USB:	5 V DC / 2,1 A / 10,5 W na USB zásuvku, 4,2 A celkově
Wi-Fi [frekvence; max. vyzařovaný výkon]:	IEEE 802.11b/g/n [2412-2472 MHz; 20 dBm]
<b>Rozměry:</b>	
Výška:	40 mm
Šířka:	68 mm
Délka:	350 mm
Délka kabelu:	180 cm
Voděodolnost:	NE, krytí IP 20 (pouze pro použití v interiéru)
Pracovní teploty:	Min: -10 °C Max: 40 °C



Změna technických parametrů a designu bez předchozího upozornění vyhrazena.