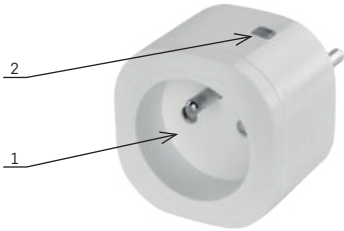


# P5551

GB	Smart Socket
CZ	Smart zásuvka
SK	Smart zásuvka
PL	Smart gniazdo
FR BE	Prise intelligente

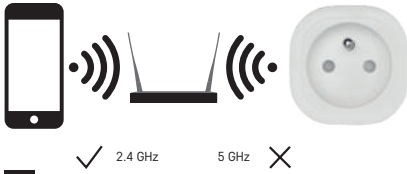




1



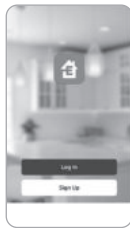
2



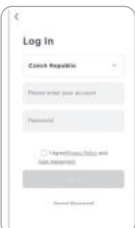
3



4



5



6



7



8



9



10



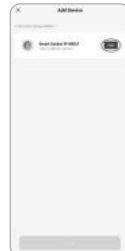
11



12



13



14



15



16

## Setting the Socket's LED Indication

The Smart socket's LED indication can be set to 4 modes.

These are:


1. **LED indicates ON/OFF** – If the socket is on -> the LED indicator is on. If the socket is off -> the LED indicator is off.
2. **LED indicates ON/OFF in reverse** – If the socket is on -> the LED indicator is off. If the socket is off -> the LED indicator is on.
3. **LED indicator off** – The indicator is off regardless of whether the socket is on or off.
4. **LED indicator on** – The indicator is on regardless of whether the socket is on or off.

These modes can be set in the socket's Settings tab. The tab can be found in EMOS GoSmart at the bottom of the socket's home page (see Fig. 16).

### Safety Warnings

- Do not interfere with the structure of the socket.
- Do not use the socket if damaged.
- Do not interconnect two or more sockets.
- Use the socket only in a dry, electrically safe environment.
- Do not exceed the socket's maximum permitted load.
- Incorrect use may cause risk of fire or injury by electric current.
- Pay attention to the data on the type of label of the appliances connected to the device. Maximum input power of connected electrical appliances must not exceed 3,680 W (max. current 16 A). Max. inductive load: 2.5 A.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) whose physical, sensory or mental disability or lack of experience and expertise prevents safe use, unless they are supervised or instructed in the use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Any use of the device not listed in the previous sections of the manual will result in damage to the product and could present danger in the form of a short circuit, injury by electric current, etc. The device must not be modified or otherwise restructured! Safety warnings must be followed unconditionally.

Hereby, EMOS spol. s r. o. declares that the radio equipment type P5551 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <http://www.emos.eu/download>.

 Do not dispose with domestic waste. Use special collection points for sorted waste. Contact local authorities for information about collection points. If the electronic devices would be disposed on landfill, dangerous substances may reach groundwater and subsequently food chain, where it could affect human health.

## CZ | Smart zásuvka

### Popis produktu (viz obr. 1)

1. Zásuvka
2. On/Off vypínač/párovací tlačítko

### Technické parametry

Napětí: 250 V~/50 Hz

Maximální zatížení: 16 (2,5) A,  $\Sigma$  3 680 W

Frekvence Wi-Fi: 2,4 GHz

Wi-Fi standard: IEEE 802.11 b/g/n

Bezpečnostní mechanismy: OPEN/WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK

Ovládání: Wi-Fi, Bluetooth

### Funkce

Možnost manuálního nebo automatického ovládání

Funkce časovače

Funkce odpočítávání

Funkce cirkulace

Funkce náhodného režimu

Funkce odloženého vypnutí

Funkce Východ/Západ

Měřič spotřeby

Indikace stavu zásuvky

### Propojení zásuvky s mobilním telefonem

1. Pro připojení vaší Smart zásuvky k mobilnímu telefonu budete potřebovat aplikaci EMOS GoSmart, kterou stáhnete z vašeho Google play (Android) nebo App Store (iOS) (viz obr.2).
2. Zásuvka podporuje pouze 2,4 GHz Wifi (nepodporuje 5 GHz) (viz obr. 3).
3. Otevřete aplikaci EMOS GoSmart a potvrďte zásady ochrany osobních údajů a klikněte na souhlasím (viz obr. 4).
4. Pro přístup do aplikace EMOS GoSmart se zaregistrujte. Pokud již máte účet do aplikace tak se přihlaste svým e-mailem a heslem (viz obr. 5 a 6).
5. Po přihlášení do aplikace stiskněte malé plus v pravém horním rohu vašeho displeje. Po stisknutí se vám zobrazí rozbalovací menu se záložkou Přidat zařízení. Pro pokračování stiskněte tuto záložku (viz obr. 7).

6. Jakkmile stisknete záložku Přidat zařízení přesunete se na výběr zařízení, které chcete přidat. Pro přidání Smart zásuvky stiskněte v levém sloupci záložku Elektrické a v pravé části displeje zvolte zařízení Zásuvka (Wi-Fi) nebo Zásuvka (BLE+WiFi) (viz obr. 8).
7. Zvolením zařízení Zásuvka vás aplikace přesune k zadání jména a hesla k vaší síti (viz obr. 9).
8. V tomto bodu připojte Smart zásuvku k napájení. Po připojení stiskněte tlačítko ON/OFF a držte ho po dobu 5 sekund. Tlačítko začne rychle blikat. Měli byste také slyšet sepnutí (viz obr. 10, 11, 12).
9. Následně zaklikněte potvrzení o tom, že váš vypínač rychle bliká a stiskněte tlačítko Další (viz obr 12). Aplikace začne vyhledávat dostupná zařízení v okolí (viz obr. 13).
10. Aplikace vyhledá vaši Smart zásuvku. Klikněte na tlačítko Přidat a následně ve spodní části displeje na tlačítko Hotovo (viz obr. 14, 15). Tímto si přidáte vaši Smart zásuvku ke své aplikaci a můžete ji začít ovládat a nastavovat dle vašich požadavků (viz obr. 16).

### Ovládání pomocí Bluetooth

Zařízení lze ovládat i pomocí Bluetooth. Podmínkou je, aby zařízení bylo připojené k aplikaci Emos GoSmart výběrem možnosti BLE + WiFi při připojování zařízení (viz obr. 8).

Jakkmile je takto zařízení připojené tak ho lze ovládat jak pomocí WiFi tak Bluetooth. Uživatel však musí počítat s tím, že Bluetooth má omezený dosah.



### Funkce časovače

Funkci časovače lze nastavit v aplikaci EMOS GoSmart po stisknutí ikony Programy na úvodní straně zásuvky ve spodní části displeje Vašeho mobilního zařízení (viz obr. 16).

Jakkmile se dostanete do nastavení programů tak v horní nabídce funkcí zvolte funkci Časovač. Pro přidání programu stiskněte tlačítko Přidat program ve spodní části vašeho displeje. Následně si zvolte Vámi požadovaný program. Nastavit lze postupně čas, ve kterém chcete, aby se zásuvka spínala, dny, ve kterých chcete, aby byl Vámi zvolený program aktivní a jako poslední lze nastavit, jestli se zásuvka ve Vámi zadaný čas má vypnout nebo zapnout. Po zvolení programu stiskněte v pravém horním rohu displeje na tlačítko Uložit. Pokud chcete Vámi zvolený program zrušit, tak v nabídce programů stiskněte a podržte vámi zvolený program a následně potvrďte zrušení.

### Funkce odpočítávání

Funkci odpočítávání lze nastavit v aplikaci EMOS GoSmart po rozkliknutí ikony Programy na úvodní straně zásuvky ve spodní části displeje Vašeho mobilního zařízení (viz obr. 16).

Jakkmile se dostanete do nastavení programů tak v horní nabídce funkcí zvolte funkci Odpočet. Pro přidání programu si zvolte Vámi požadovaný čas pro Odpočet. Odpočítávání potvrdíte stisknutím tlačítka  ve spodní části displeje. Pro zvolení, jestli se za daný čas zásuvka vypne nebo zapne stačí zásuvku vypnout/zapnout. Pokud tedy zásuvku vypnete, tak se zásuvka za Vámi zvolený čas zapne. Pokud ovšem zásuvku zapnete, tak se zásuvka za Vámi zvolený čas vypne. Pro zrušení odpočítávání stiskněte v záložce Odpočet tlačítko .

### Funkce cirkulace

Funkce cirkulace je nastavení takového programu, u kterého lze nastavit začátek i konec jeho intervalu a zároveň u tohoto programu lze nastavit na jak dlouhou dobu má být zapnutá i vypnutá.

Funkci cirkulace lze nastavit v aplikaci EMOS GoSmart po rozkliknutí ikony Programy na úvodní straně zásuvky ve spodní části displeje Vašeho mobilního zařízení (viz obr. 16).

Jakkmile se dostanete do nastavení programů tak v horní nabídce funkcí zvolte funkci Cirkulace. Pro přidání programu stiskněte tlačítko Přidat cirkulaci ve spodní části vašeho displeje. Následně si zvolte Vámi požadovanou cirkulaci. Nastavit lze interval celé cirkulace, dny, po které bude tato cirkulace aktivní a také lze nastavit dobu, po kterou bude program zapnutý a vypnutý. Po zvolení programu stiskněte v pravém horním rohu displeje na tlačítko Uložit. Pokud chcete Vámi zvolený program zrušit, tak v nabídce programů stiskněte a podržte vámi zvolený program a následně potvrďte zrušení.

Příklad:

Nastavíme cirkulaci v intervalu 6:00–8:00. Doba zapnutí nastavíme na 30 minut a dobu vypnutí na 15 minut.

Zásuvka bude zapnutá v intervalu 6:00–6:30 -> Vypnutá v intervalu 6:30–6:45 -> Zapnutá v intervalu 6:45–7:15 -> Vypnutá v intervalu 7:15–7:30 -> Zapnutá v intervalu 7:30–8:00 -> Následně je interval celé cirkulace u konce a zásuvka se vypne.

### Funkce náhodného režimu

Funkci náhodného režimu lze nastavit v aplikaci EMOS GoSmart po rozkliknutí ikony Programy na úvodní straně zásuvky ve spodní části displeje Vašeho mobilního zařízení (viz obr. 16).

Jakkmile se dostanete do nastavení programů tak v horní nabídce funkcí zvolte funkci Náhodný režim. Pro přidání programu stiskněte tlačítko Přidat náhodný režim ve spodní části vašeho displeje. Nastavit lze interval celého Náhodného režimu a dny, po které bude Váš Náhodný režim aktivní. Po zvolení programu stiskněte v pravém horním rohu displeje na tlačítko Uložit. Pokud chcete Vámi zvolený program zrušit, tak v nabídce programů stiskněte a podržte vámi zvolený program a následně potvrďte zrušení.

Nastavením této funkce se zásuvka dostane do náhodného režimu, díky kterému se vaše zásuvka bude náhodně spínat a vypínat. Pro intervaly, které jsou delší nebo rovny 1 hodině platí, že zásuvka se sepne v časovém intervalu 2–30 minut od začátku nastaveného intervalu a vypne 2–30 před vypršením nastaveného intervalu.

Příklad:

Nastavíte-li si režim na interval od 8:00 do 10:00 tak se zásuvka sepne v rozmezí 8:02–8:30 a vypne v čase 9:30–9:58.

Pro intervaly, které jsou kratší než 1 hodina platí, že zásuvka se sepne v intervalu 2–X minut a vypne opět v intervalu 2–X. Hodnota X se odvíjí dle délky nastaveného intervalu celé funkce.  $X = (\text{Délka intervalu}/2) - 2$ .


Příklad:

Nastavíte-li si režim na interval 8:00–8:30. Tak se vaše zařízení sepne v rozmezí 8:02–8:13 a vypne v rozmezí 8:17–8:28. Tento interval se vypočítal jako  $X = (30/2) - 2$ . Kde hodnota 30 se rovná délce celého intervalu. Tudiž je Váš interval pro sepnutí/vypnutí dlouhý 2–13 minut.


### Funkce odloženého vypnutí

Funkce odloženého vypnutí je poloautomatické nastavení zásuvky tak, aby po každém manuálním zapnutí se zásuvka vypnula za Vámi přednastavený čas.

Funkci odloženého vypnutí lze nastavit v aplikaci EMOS GoSmart po rozkliknutí ikony Programy na úvodní straně zásuvky ve spodní části displeje Vašeho mobilního zařízení (viz obr. 16).


Jakmile se dostanete do nastavení programů tak v horní nabídce funkcí zvolte funkci Odložené vypnutí. Pro nastavení odloženého režimu je nutné si nastavit Vámi požadovaný čas a následně funkci aktivovat pomocí tlačítka . Jakmile funkci aktivujete lze ji zrušit opět stejným tlačítkem.

Příklad:

Nastavíte-li si čas Odloženého vypnutí na 30 minut a aktivujete funkci pomocí tlačítka  pak po každém zapnutí, buď to manuálně na zásuvce nebo v aplikaci Emos GoSmart, se zásuvka vypne po uplynutí Vámi zvoleného času.

### Funkce Východ/Západ

Funkce Východ/západ je nastavení, při kterém si lze zvolit vypnutí/zapnutí zásuvky před, po nebo s východem/západem slunce. Funkci Východ/západ lze nastavit v aplikaci EMOS GoSmart po rozkliknutí ikony programy na úvodní straně zásuvky ve spodní části displeje Vašeho mobilního zařízení.

Jakmile se dostanete do nastavení programů tak v horní nabídce funkcí zvolte funkci Východ/západ. Pro nastavení režimu je nutné si nastavit Vámi požadované dny, ve kterých bude funkce aktivní, a jestli chcete funkci aktivovat před, po nebo s východem/západem. Následně stačí funkci aktivovat pomocí tlačítka . Jakmile funkci aktivujete lze ji zrušit opět stejným tlačítkem.

Příklad:

Nastavíte-li zásuvku do nastavení 2 hodiny před východem a hodinu před západem tak pokud slunce vychází 6:38 zásuvka se zapne v čase 4:38. Pokud slunce zapadá v čase 20:48 tak se zásuvka vypne v čase 19:48.

### Měřič spotřeby

Zásuvku lze využít i pro měření spotřeby. Změřenou spotřebu Vašeho zařízení připojeného k zásuvce lze monitorovat v aplikaci Emos GoSmart.

Pokud v aplikaci na úvodní straně zásuvky stisknete záložku , tak se přesunete do přehledu spotřeby energie. Spotřeba energie se ukládá po dnech ve spodní části obrazovky.

### Nastavení LED indikace zásuvky

LED indikace Smart zásuvky lze nastavit do 4 režimů.


Tyto režimy jsou:

- 1. LED indikátor značí ON/OFF** – Pokud je zásuvka zapnutá -> LED indikátor svítí. Pokud je zásuvka vypnutá -> LED indikátor nesvítí.
  - 2. LED indikátor značí opačně ON/OFF** – Pokud je zásuvka zapnutá -> LED indikátor nesvítí. Pokud je zásuvka vypnutá -> LED indikátor svítí.
  - 3. LED indikátor vypnutý** – Indikátor nesvítí, když je zásuvka vypnutá i když je zapnutá.
  - 4. LED indikátor zapnutý** – Indikátor svítí, když je zásuvka vypnutá i když je zapnutá.
- Tyto režimy lze nastavit v Nastavení zásuvky. Záložka se nachází v aplikaci EMOS GoSmart na úvodní straně zásuvky ve spodní části displeje Vašeho mobilního zařízení (viz obr. 16).

### Bezpečnostní upozornění

- Nezasahujte do konstrukce zásuvky.
- Poškozenou zásuvku nepoužívejte.
- Nespojujte dvě či více zásuvek.
- Zásuvku používejte pouze v suchém, elektricky bezpečném prostředí.
- Nepřekračujte maximální přípustné zatížení zásuvky.
- Nesprávné použití může způsobit zasažení elektrickým proudem nebo nebezpečí požáru.
- Věnujte pozornost údajům na typovém štítku připojovaných elektrických spotřebičů k přístroji. Maximální příkon připojených elektrických spotřebičů k přístroji nesmí překročit hranici 3 680 W (max. proud 16 A). Indukční zátěž max. 2.5 A.
- Tento spotřebič není určen pro používání osobami (včetně dětí), jimž fyzická, smyslová nebo mentální neschopnost či nedostatek zkušeností a znalostí zabraňuje v bezpečném používání spotřebiče, pokud na ně nebude dohlíženo nebo pokud nebyly instruovány ohledně použití spotřebiče osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost. Na děti by se mělo dohlížet, aby se zajistilo, že si nebudou se spotřebičem hrát.
- Jakékoliv jiné používání tohoto přístroje, než je uvedeno v předchozích státech tohoto návodu, vede k poškození tohoto výrobku a je spojeno se vznikem nebezpečí jako je zkrat, úraz elektrickým proudem apod. Přístroj nesmí být měněn či jakkoliv přestavěn! Je nutno bezpodmínečně dbát bezpečnostních upozornění.

Tímto EMOS spol. s r. o. prohlašuje, že typ rádiového zařízení P5551 je v souladu se směrnici 2014/53/EU. Výrobek lze provozovat na základě všeobecného oprávnění č. VO-R/12/11.2021-11. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na těchto internetových stránkách <http://www.emos.eu/download>.

 Nevyhazujte elektrické spotřebiče jako netříděný komunální odpad, použijte sběrná místa tříděného odpadu. Pro aktuální informace o sběrných místech kontaktujte místní úřady. Pokud jsou elektrické spotřebiče uloženy na skládkách odpadků, nebezpečné látky mohou prosakovat do podzemní vody a dostat se do potravního řetězce a poškozovat vaše zdraví.

## SK | Smart zásuvka

### Popis produktu (vid' obr. 1)

1. Zásuvka
2. On/Off vypínač/párovacie tlačidlo

### Technické parametre

Napätie: 250 V~/50 Hz

Maximálne zaťaženie: 16 (2,5) A,  $\Sigma$  3 680 W

Frekvencia Wi-Fi: 2,4 GHz

Wi-Fi standard: IEEE 802.11 b/g/n

Bezpečnostné mechanizmy: OPEN/WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK

Ovládanie: Wi-Fi, Bluetooth

### Funkcie

Možnosť manuálneho alebo automatického ovládania

Funkcia časovača

Funkcia odpočítavania

Funkcia cirkulácie

Funkcia náhodného režimu

Funkcia odloženého vypnutia

Funkcia Východ/Západ

Merač spotreby

Indikácia stavu zásuvky

### Prepojenie zásuvky s mobilným telefónom

1. Pre pripojenie vašej Smart zásuvky k mobilnému telefónu budete potrebovať aplikáciu EMOS GoSmart, ktorú stiahnete z vášho Google play (Android) alebo App Store (iOS) (vid' obr. 2).
2. Zásuvka podporuje iba 2,4 GHz Wifi (nepodporuje 5 GHz) (vid' obr. 3).
3. Otvorte aplikáciu EMOS GoSmart a potvrdte zásady ochrany osobných údajov a kliknite na súhlasím (vid' obr. 4).
4. Pre prístup do aplikácie EMOS GoSmart sa zaregistrujte. Pokiaľ už máte účet do aplikácie tak sa prihláste svojim e-mailom a heslom (vid' obr. 5 a 6).
5. Po prihlásení do aplikácie stlačte malé plus v pravom hornom rohu vášho displeja. Po stlačení sa vám zobrazia rozbaľovacie menu so záložkou Pridať zariadenie. Pre pokračovanie stlačte túto záložku (vid' obr. 7).
6. Akonáhle stlačíte záložku Pridať zariadenie presuniete sa na výber zariadenia, ktoré chcete pridať. Pre pridanie Smart zásuvky stlačte v ľavom stĺpci záložku Elektrické a v pravej časti displeja zvolte zariadenie Zásuvka (Wi-Fi) alebo Zásuvka (BLE+WiFi) (vid' obr. 8).
7. Zvolením zariadenia Zásuvka vás aplikácia presunie k zadaniu mena a hesla k vašej sieti (vid' obr. 9).
8. V tomto bode pripojte Smart zásuvku k napájaniu. Po pripojení stlačte tlačidlo ON/OFF a držte ho po dobu 5 sekúnd. Tlačidlo začne rýchlo blikať. Mali by ste taktiež počuť zopnutie (vid' obr. 10, 11, 12).
9. Následne zakliknite potvrdenie o tom, že váš vypínač rýchlo bliká a stlačte tlačidlo Ďalej (vid' obr 12). Aplikácia začne vyhľadávať dostupné zariadenia v okolí (vid' obr. 13).
10. Aplikácia vyhľadá vašu Smart zásuvku. Kliknite na tlačidlo Pridať a následne v spodnej časti displeja na tlačidlo Hotovo (vid' obr. 14, 15). Týmto si pridáte vašu Smart zásuvku ku svojej aplikácii a môžete ju začať ovládať a nastavovať podľa vašich požiadavkov (vid' obr. 16).

### Ovládanie pomocou Bluetooth

Zariadenie je možné ovládať aj pomocou Bluetooth. Podmienkou je, aby zariadenie bolo pripojené k aplikácii EMOS GoSmart výberom možnosti BLE + WiFi pri pripojovaní zariadenia (vid' obr. 8).

Akonáhle je takto zariadenie pripojené tak ho je možné ovládať ako pomocou WiFi tak Bluetooth. Užívateľ však musí počítať s tým, že Bluetooth má obmedzený dosah.

### Funkcia časovača

Funkciu časovača je možné nastaviť v aplikácii EMOS GoSmart po stlačení ikony Programy na úvodnej strane zásuvky v spodnej časti displeja vášho mobilného zariadenia (vid' obr. 16).

Akonáhle sa dostanete do nastavenia programov tak v hornej ponuke funkcií zvolte funkciu Časovač. Pre priadanie programu stlačte tlačidlo Pridať program v spodnej časti vášho displeja. Následne si zvolte vami požadovaný program. Nastaviť je možné postupne čas, v ktorom chcete, aby sa zásuvka spínala, dni, v ktorých chcete, aby bol Vami zvolený program aktívny a ako posledné je možné nastaviť, či sa zásuvka vo vami zadaný čas má vypnúť alebo zapnúť. Po zvolení programu stlačte v pravom hornom rohu displeja tlačidlo Uložiť. Ak chcete vami zvolený program zrušiť, tak v ponuke programov stlačte a podržte zvolený program a následne potvrdte zrušenie.