

gosund

SP111



Inteligentní minizástrčka

Obsah sady

1 x chytrá zástrčka

1 x uživatelská příručka



1. Tlačítko napájení
2. Ohnivzdorný materiál
3. Napájecí zástrčka
4. Panel zástrček

Poznámka: K obnovení nastavení lze použít tlačítko napájení.

Stisknutím a podržením tlačítka změníte rychlost a obnovíte tovární nastavení. Tuto funkci použijte, pokud chcete vymazat uložená nastavení.

Parametry:

Číslo modelu: SP 111

Jmenovité napětí: AC 230 V

Jmenovitý proud: max. 10 A

Frekvence střídavého proudu: 50 Hz

Provozní teplota: -20~45°C

Frekvence WiFi: 2,4 GHz

Maximální celkový výstupní výkon: 2300 W

Instalace aplikace "Gosund"

1. Aplikaci Gosund najdete v App Store a Google Play. Můžete také naskenovat níže uvedený QR kód. Poté aplikaci nainstalujte.

2. Přejděte na registrační/přihlašovací obrazovku, zadejte své telefonní číslo a získajte ověřovací kód potřebný k registraci účtu.



Gosund

Bezplatná aplikace Gosund je kompatibilní s mobilními zařízeními, která podporují iOS verze 8.0 nebo novější a Android verze 4.4 nebo novější.

Připojení k zásuvnému modulu prostřednictvím aplikace

A. Snadný režim (doporučený)

1. Nejprve se ujistěte, že je minizástrčka připojena k napájení, a poté spusťte aplikaci "Gosund". Stiskněte tlačítko "ADD DEVICE" nebo "+" v pravém horním rohu obrazovky a vyberte možnost "Electrical outlet" (Elektrická zásuvka).

2. Stiskněte a podržte vypínač na jednotce po dobu 5 sekund, dokud nezačne rychle blikat indikátor LED, na obrazovce rozhraní se zobrazí stránka "Přidat zařízení", jak je uvedeno výše.

3. Ujistěte se, že indikátor LED rychle bliká, a poté potvrďte výběr v aplikaci.

4. Vyberte síť WiFi a zadejte heslo. Poté potvrďte.

5. Vyčkejte na úspěšné dokončení konfigurace a stiskněte tlačítko "Hotovo".

B. Režim AP

1. Pokud se připojení nepodaří navázat v režimu Easy Mode, přepněte na režim AP. Režim AP se nachází v pravém horním rohu stránky "PŘIDAT ZAŘÍZENÍ".

2. Stiskněte a podržte tlačítko napájení, dokud nezačne indikátor LED pomalu blikat.
3. Ujistěte se, že indikátor pomalu bliká, a poté potvrďte.
4. vyberte síť WiFi a zadejte heslo. Nakonec potvrďte.
5. Vyberte možnost "Connect Now" (Připojit nyní), vyberte hotspot WiFi "Smartlife xxx" a poté se vraťte do aplikace "Gosund".
- ó. Vyčkejte na úspěšné dokončení konfigurace a stiskněte tlačítko "Hotovo".

Seznamte se s aplikací "Gosund"

A. Zařízení

Stisknutím tlačítka "+" v pravém horním rohu obrazovky přidejte zařízení do seznamu.

1. Přepínače

Vypínače umožňují zapnout/vypnout spotřebič odkudkoli.

Díky přístupu k internetu můžete ovládat svá domácí zařízení. Stisknutím ikony v pravém horním rohu obrazovky můžete přejmenovat zařízení nebo vytvořit skupinu (s více než jedním zařízením), která umožňuje zapínat a vypínat zařízení současně.

2. Časovač

Naprogramujte osvětlení jednotky tak, aby se rožsvítilo, když se probudíte nebo když přijдете domů. Zapínejte a vypínejte zařízení v různých časech, abyste dali lidem vědět, že je někdo doma, zatímco jste pryč.

3. Odpočítávání

Nastavte odpočítávání pro zapnutí nebo vypnutí zařízení.

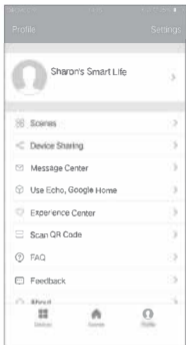
B. Vlastní plán

Pomocí této funkce můžete vytvářet plány podle svých preferencí.



C. Profil

Na kartě "Profil" mohou uživatelé spravovat níže uvedené informace.



Bezpečnostní informace

Doporučuje se používat zařízení pouze venku na suchém místě.

Zdroj napájení by měl být používán v rámci limitů identifikační číslo výrobce, které je uvedeno v příručce. Pokud zjistíte poškození způsobené přepravou, obraťte se na svého prodejce a požádejte o výměnu.

Zástrčku připojte pouze v případě, že je v dobrém stavu. Zástrčku uchovávejte mimo dosah dětí. Zástrčku nerozebírejte a nezasahujte do jejího chodu, jinak může dojít k poškození výrobku nebo ke zranění.

Kompatibilní s Amazon Echo (uživatelé musí zaregistrovat svůj účet a vybrat oblast "Spojené státy"). S chytrou zástrčkou jsou kompatibilní hlasy Echo, Echo Dot, Tap nebo jiné hlasy Amazonu.

Tip: Po úspěšné konfiguraci zařízení přejmenujte.

Doporučuje se, aby název zařízení byl snadno čitelný pomocí anglických slov (Amazon Echo v současné době podporuje pouze angličtinu).

Nastavení reproduktoru Echo pomocí aplikace Alexa.

1. Přihlaste se ke svému účtu Alexa (pokud účet nemáte, zaregistrujte se).

Po přihlášení klikněte na nabídku v levém horním rohu. Poté stiskněte tlačítko

"Settings" a vyberte možnost "Set up a new device". 2. Stiskněte tlačítko "Settings".

2. Vyberte zařízení (např. Echo). Jakmile se zobrazí okno vpravo, stiskněte a podržte malou tečku na zařízení Echo, dokud se nerozsvítí žlutá kontrolka LED. Poté v aplikaci stiskněte tlačítko "Pokračovat".

(Poznámka: Během této doby nemůže mobilní zařízení otevřít software VPN).

Echo Setup

Wait for the orange light ring



Make sure your Echo is plugged into a power outlet. In about a minute, Echo will tell you that it is ready and the light ring will turn orange. Then continue.

Continue

3. Vyberte síť WiFi a počkejte několik minut.

4. Po přehrání uvítacího videa přejděte stisknutím tlačítka k dalšímu kroku.

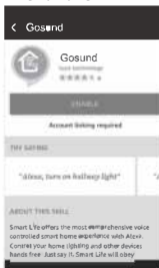
Automaticky se zobrazí domovská obrazovka.

Echo je nyní připojeno k aplikaci Alexa prostřednictvím Wi-Fi.

Aktivace dovedností v aplikaci Alexa

1. Na panelu možností vyberte možnost "Skills" a poté na panelu vyhledávání vyhledejte položku "Gosund". Ve výsledcích vyhledávání vyberte položku "Gosund" a stiskněte tlačítko "Enable".

2. Zadejte uživatelské jméno a heslo, které jste použili při registraci. Pokud se zobrazí obrazovka vpravo, znamená to, že váš účet Alexa byl připojen.



Hlasové ovládání

Po připojení zařízení máte možnost ovládat zásuvný modul prostřednictvím aplikace Echo.

1. Vyhledávání zařízení: Řekněte "Echo (nebo Alexa), discover my devices" směrem k mobilnímu zařízení. Echo začne vyhledávat zařízení, která byla přidána do aplikace Gosund. Vyhledávání trvá přibližně 20 sekund. Případně: stiskněte

"Objevit zařízení" v aplikaci Alexa zobrazíte nalezená zařízení. Poznámka: "Echo" je příkaz k probuzení. V nastavení ji lze změnit na Alexa, Echo nebo Amazon.

2. Seznam podporovaných "dovedností"

Uživatelé mohou zařízení ovládat podle příkladů příkazů:

Alexo, zapni [zásuvka lednice]

Alexo, vypni [zásuvka lednice]

Poznámka: Název zařízení musí odpovídat názvu v aplikaci.



Bezpečnostní opatření

Před nabíjením zkontrolujte, zda jsou kontakty zařízení čisté. Během používání a nabíjení nenechávejte zařízení bez dozoru. Zajistěte, abyste v případě nouze mohli zařízení rychle odpojit od zdroje napájení. napájení v případě nouze.

Nikdy nevystavujte zařízení vysokým teplotám.

Zařízení nabíjejte na suchém a dobře větraném místě mimo dosah okolí. Udržujte minimální vzdálenost 1 m od ostatních předmětů.

Během nabíjení zařízení nikdy nezakrývejte.

Nikdy nepoužívejte napájecí adaptéry, nabíjecí stanice, kabely atd. bez doporučení a schválení výrobce. Doporučení a schválení výrobce.

Dbejte na svůj majetek, zařízení je vybaveno články, které se obtížně uhasit, vybavte se hasicím listem.



Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnici Evropské unie nesmí být ukládán společně s ostatním komunálním odpadem. Podléhá oddělenému sběru a recyklaci na určených místech. Tím, že zajistíte jeho správnou likvidaci, předejdete možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Systém sběru použitého zařízení je v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí pro likvidaci odpadu. Podrobné informace k tomuto tématu získáte na obecním úřadě, ve zpracovatelském závodě nebo v obchodě, kde byl výrobek zakoupen. Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie (EU) v oblasti bezpečnosti, zdraví a životního prostředí, které specifikují nebezpečí, jež by měla být zjištěna a odstraněna.



Tento dokument je překladem originálního návodu k použití vydaného výrobcem.

Výrobek musí pravidelně udržovat (čistit) sám uživatel nebo specializované servisní středisko na náklady uživatele. Pokud v návodu k obsluze nejsou uvedeny informace o nutné cyklické údržbě nebo servisních úkonech, je třeba pravidelně, nejméně jednou týdně, vyhodnocovat odchylku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoli odchylka, musí být neprodleně provedena údržba (čištění) nebo servisní opatření. Nebude-li provedena řádná údržba (čištění) a nebude-li reagováno na zjištěný odlišný stav, může dojít k trvalému poškození výrobku. Garant neodpovídá za škody vzniklé v důsledku nedbalosti.

Pro akumulátory LI-ION

Spotřebič je vybaven LI ION (lithium-iontovým) akumulátorem, který v důsledku své finanční a chemické struktury časem a používáním stárne. Výrobce udává maximální dobu provozu přístroje v laboratorních podmínkách, kdy existují optimální provozní podmínky pro přístroj a samotný akumulátor je nový a plně nabitý. Provozní doba se může ve skutečnosti lišit od doby deklarované v nabídce a nejedná se o vadu zařízení, ale o vlastnost výrobku. Pro zachování maximální životnosti baterie se nedoporučuje vybití baterii na méně než 3,18 V nebo 15 % celkové kapacity. Nižší hodnoty, například 2,5 V pro článek, jej trvale poškodí a na to se nevztahuje záruka. Pokud baterii nebo celé zařízení nepoužíváte déle než jeden měsíc, nabijte baterii na 50 % a každé dva měsíce pravidelně kontrolujte úroveň nabití. Akumulátor a zařízení skladujte na suchém místě, mimo dosah slunce a negativních teplot.

Pro baterie LIPO

Zařízení je vybaveno baterií LI PO (lithium-polymer), která vzhledem ke své finální a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce udává maximální dobu provozu zařízení v laboratorních podmínkách, kdy existují optimální provozní podmínky pro zařízení a samotná baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba se může ve skutečnosti lišit od doby deklarované v nabídce a nejedná se o vadu zařízení, ale o vlastnost výrobku. Pro zachování maximální životnosti baterie se nedoporučuje vybití baterii pod 3,5 V nebo 5 % celkové kapacity. Nižší hodnoty, například 3,2 V pro článek, jej trvale poškodí a na to se nevztahuje záruka. Pokud baterii nebo celé zařízení nepoužíváte déle než jeden měsíc, nabijte baterii na 50 % a každé dva měsíce pravidelně kontrolujte úroveň jejího nabití. Akumulátor a zařízení skladujte na suchém místě, mimo dosah slunce a negativních teplot.

Záruka

Při změnách a/nebo modifikacích výrobku zanikne záruka. Při nesprávném používání tohoto výrobku výrobce nenese odpovědnost za vzniklé škody.

Likvidace

- Likvidaci tohoto produktu provádějte v příslušné sběrně. Nevyhazujte tento výrobek s komunálním odpadem.
- Pro více informací se obraťte na prodejce nebo místní orgány odpovědné za nakládání s odpady.

Dokumentace

Tento produkt byl vyroben a je dodáván v souladu se všemi příslušnými nařízeními a směrnicemi platnými ve všech členských státech Evropské Unie. Splňuje také veškeré relevantní specifikace a předpisy v zemi prodeje. Oficiální dokumentaci lze získat na vyžádání. Oficiální dokumentace zahrnuje také (avšak nejenom) Prohlášení o shodě, Bezpečnostní technické listy materiálu a správu o testování produktu.

Vyloučení zodpovědnosti

Design a specifikace výrobku mohou být změněny bez předchozího upozornění. Všechna loga a obchodní názvy jsou registrované obchodní značky příslušných vlastníků a jsou chráněny zákonem.