

Funkce

Mill WiFi Socket dělá vaše stará ohřívače "chytrými" tím, že je připojíte k vaší WiFi síti a aplikaci Mill (k dispozici ke stažení pro iOS a Android, zdarma). Mill WiFi Socket má integrovaný teplotní senzor a je kompatibilní se všemi ohřívači s mechanickými termostaty a většinou ohřívačů s elektronickými termostaty (které jsou schopny si zapamatovat poslední nastavenou teplotu po výpadku proudu). Ultra přesný senzor vlhkosti: $\pm 2,0$ % RH..

Připojením vašich ohřívačů k zařízení iOS/Android přes zásuvku Mill WiFi můžete provádět následující:

- Ovládejte všechna vaše topidla umístěná na více místech. Vše se ovládá pomocí Mill-app (se stejným uživatelem).
- Nastavte týdenní programy (nebo použijte standardní program, který je již dostupný v aplikaci) pomocí 3 režimů: Comfort, Sleep, Away.
- Nastavte individuální teplotu pro 3 různé režimy v každé místnosti.
- Přepište nastavené programy pro celý dům, konkrétní místnost nebo konkrétní topidlo. Pokud se jednoho dne vrátíte domů dříve než obvykle, není třeba program upravovat
- Aktivujte režim dovolené pro úsporu energie, když jste pryč. Aplikace automaticky zvýší teplotu ve vašem domě, než se vrátíte domů.
- Sdílejte svůj dům s ostatními členy rodiny, což usnadňuje ovládání..
- + mnoho dalších funkcí




Pozor! Pro bezpečné používání tohoto výrobku se prosím ujistěte, že váš typ ohřívače lze používat bez dozoru. Před připojením k zásuvce Mill WiFi si prosím přečtěte uživatelskou příručku vašeho ohřívače.


Připojení


- Chcete-li stáhnout aplikaci, vyhledejte „MillNorway“ v Appstore nebo Google Play a nainstalujte aplikaci do svého zařízení.
- Uvědomte si, že aplikace Mill-app musí být nainstalována před připojením vaší WiFi zásuvky Mill k vaší WiFi síti. Při připojování Mill WiFi zásuvky pak můžete jednoduše postupovat podle pokynů uvedených v aplikaci.
- Mill WiFi zásuvky se připojí přímo k vašemu routeru přes WiFi s režimem 2,4 GHz b/g/n.
- Navštivte náš help desk www.millnorway.cz, kde najdete další informace nebo máte-li jakékoli dotazy týkající se aplikace Mill-app, připojení k WiFi nebo jiné související otázky.

Pozornost! Mill WiFi zásuvka bude připojena přímo k vašemu WiFi routeru a je proto důležité se ujistit, že router má dostatečnou kapacitu pro počet současně připojených aktivních zařízení.

Barevné kódy (kontrolka WiFi)

-  WiFi zásuvka Mill nebyla připojena k WiFi. Ohřívač udržuje rovnoměrnou teplotu po celý den i noc.
-  WiFi zásuvka je zapnuta
-  WiFi zásuvka je vypnuta uživatelem

 Při instalaci/připojování k aplikaci Mill-app zelená kontrolka bliká. To je normální.

 WiFi zásuvka má problém s připojením nebo nalezením signálu WiFi. Proveďte prosím následující:

1. Vyjměte Mill WiFi zásuvku ze zásuvky a znovu ji vložte
2. Prosím restartujte WiFi router
3. Zkontrolujte prosím WiFi router a ujistěte se, že kapacita je dostatečná pro počet současně připojených aktivních zařízení
4. Ujistěte se, že je na vašem WiFi routeru aktivováno 2,4 GHz. Pokud problém přetrvává, kontaktujte podporu

 Mill WiFi zásuvka je vypnuta a není připojena.

Používání

1. PŘED POUŽITÍM:

Zásuvka Mill WiFi je vybavena integrovaným teplotním senzorem, stejně jako teplotní senzory integrované v topných tělesech. Abyste se ujistili, že teplotní senzor na Mill WiFi zásuvce není přepsán teplotním senzorem na ohřívači, doporučujeme nastavit teplotu na ohřívači na cca. o 5 stupňů více, než je vaše maximální požadovaná teplota. To se provádí ručně na ohřívači před připojením Mill WiFi zásuvky. Pokud si například přejete mít v místnosti maximální teplotu 25 stupňů, měli byste před připojením Mill WiFi Socket nastavit teplotu na ohřívači na 30 stupňů. Když se nyní váš ohřívač připojí k aplikaci Mill přes zásuvku Mill WiFi, můžete v aplikaci nastavit požadovanou teplotu na 25 stupňů nebo nižší. Teplota nastavená v aplikaci Mill je nyní požadovaná teplota pro místnost.

Nastavením teploty na ohřívači o 5 stupňů nad vaši maximální požadovanou teplotu jednoduše zajistíte, že teplotní čidlo ohřívače nepřepíše funkci Mill WiFi zásuvky. Pokud máte mechanický termostat, doporučujeme nastavit teplotu na ohřívači o několik kroků nad maximální teplotu, kterou si přejete, protože odhadnout přesnost o 5 stupňů výše může být náročné.

2. MODELY MILL KOMPATIBILNÍ S WIFI ZÁSUVKOU:

WiFi zásuvky je kompatibilní se všemi ohřívači Mill s výjimkou modelu Mill Glass z roku 2012 sériové číslo: HL12, stejně jako naše řada ohřívačů, která by neměla být používána bez dozoru; řada Mill Convection a řada Mill Fan ohřívač.

3. NASTAVENÍ:

Aktivace WiFi: Stiskněte «přidat zařízení (add advice)» na domovské obrazovce v aplikaci Mill. Postupujte podle pokynů v aplikaci.
Smazání WiFi nastavení: Stiskněte a podržte tlačítko WiFi po dobu 5 sekund.

4. POUŽÍVÁNÍ WIFI ZÁSUVKY MILL NA JINÝCH ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍCH:

Mill WiFi zásuvku může také připojit jiná elektronická zařízení než ohřívače k vaší WiFi síti a aplikaci Mill vypnutím teplotního senzoru v aplikaci Mill.

Specifikace

1. Výkon: 230V-, 50Hz
2. Vstup/výstup: 230V, 10A, 50Hz, Max. 2300W
3. Frekvence: 2.4Ghz, b/g/n standard
4. Kdykoli změníte síť WiFi, je vyžadováno opětovné připojení.
5. Maximální vysílací výkon: s20dBm
6. Frekvenční rozsah: 2400-2483.5Mhz

Systemové požadavky

1. iOS 8.0 nebo vyšší
2. Android 5.0 nebo vyšší

POZOR!

1. Z bezpečnostních důvodů vždy vypněte své spotřebiče před připojením Mill WiFi Socket
2. Pouze pro použití uvnitř
3. Při používání nezakrývejte
4. Pro bezpečné používání tohoto produktu si prosím přečtěte uživatelskou příručku produktu, který připojujete k Mill WiFi zásuvce.

Pozor! Pro bezpečné používání tohoto výrobku se prosím ujistěte, že váš typ ohřívače lze používat bez dozoru. Před připojením k zásuvce Mill WiFi si prosím přečtěte uživatelskou příručku vašeho ohřívače.

Záruka

Záruka je platná 2 roky. Během této doby bude výrobek opraven nebo vyměněn, pokud dojde k jakékoli poruše. Záruka platí, pokud je výrobek používán podle tohoto návodu a zákazník může předložit doklad o koupi. Pokud výrobek jakýmkoli způsobem nefunguje, kontaktujte prosím obchod, kde byl zakoupen, nebo dovozce.

Nakládání s odpady

Symbol znamená, že tento výrobek nesmí být likvidován společně s domovním odpadem. Tento produkt je nutné odevzdat do recyklačního dvora nebo do kontejneru na elektrická zařízení a elektronická zařízení. Děje se tak, aby se předešlo zdravotním rizikům a zabránilo se poškození životního prostředí. Místní podniky (nebo ekologické firmy ve vašem okolí) jsou ze zákona povinny přijmout a recyklovat takové produkty.



Umístění

