NÁVOD TECONNECT:



VAROVÁNÍ: Tento výrobek není vhodný pro děti do 6 let.

Důležité je zajistit, aby si děti nehrály se zařízením. Toto zařízení není určeno pro použití osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, senzorickými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a know-how. Čištění a údržba nesmí provádět děti bez dozoru.

- VŠEOBECNÉ POKYNY A INFORMACE PRO UŽIVATELE
- ÚVOD
- DŮLEŽITÉ POZNÁMKY

Všechna práva k reprodukci této příručky jsou vyhrazena společností TECO Srl. Tato příručka nemůže být kontrolována třetí stranou bez předchozího písemného souhlasu společnosti TECO Srl.

Text této příručky nesmí být používán v jiných tiskovinách bez písemného souhlasu společnosti TECO Srl.

Popisy a ilustrace v této publikaci nejsou závazné.

Výrobce si vyhrazuje právo kdykoli a bez okamžitého aktualizování této publikace učinit jakékoli změny, které jsou vhodné ke zlepšení výrobku nebo požadavků konstrukčního nebo obchodního charakteru.

Navštivte webovou stránku "www.tecoonline.eu/resources" pro aktualizovanou verzi této příručky.

MAJITELEM TÉTO PŘÍRUČKY JE TECO S.r.I. JAKÁKOLIV REPRODUKCE, AŤ JEN ČÁST, JE ZAKÁZÁNA. © TECO S.r.I.



POZNÁMKA: Pokračujte v těchto pokynech pro budoucí reference.

DŮLEŽITÉ POZNÁMKY

Pokud zjistíte jakékoliv anomálie (například zápach pálení atd.), odpojte a obraťte se na svého prodejce. Mohlo by dojít k požáru nebo zlomení, pokud budete nadále provozovat přístroj v abnormální situaci.

- · Opravy mohou provádět pouze kvalifikované osoby.
- · Před prováděním jakékoliv údržby odpojte napájecí zdroj.
- · Nevystavujte přístroj atmosférickým látkám nebo přímým zdrojům tepla.

• Zařízení lze používat v rozmezí teplot od 5 ° C do 38 ° C (41 ° F - 100 ° F). Ujistěte se, že požadavky na napájení odpovídají požadavkům uvedeným na štítku "technické údaje", které jsou uvedeny v přístroji.

ZÁRUKA

Zařízení vyrobená společností TECO S.r.l. jsou předmětem záruky prodejce, prostřednictvím něhož byl produkt zakoupen, jak stanoví zákony země, ve které jsou
prodávány. Pokud dojde k selhání nebo poruše zařízení, uvedené v záručních podmínkách, během doby platnosti záruky poskytuje záruční i pozáruční opravy
autorizovaný prodejce. Aby bylo možné získat uznání záruky, je nutné předložit dokumentaci požadovanou podle právních předpisů země, kde je zařízení prodáváno a za
podmínek, které poskytuje autorizované servisní středisko TECO.

UPOZORNĚNÍ: Neoprávněné úpravy nebo opravy provedené uživatelem bez písemného souhlasu společnosti TECO Srl znemožní záruku a odbavení TECO Srl z odpovědnosti za škody způsobené vadnými výrobky. Stejné úvahy platí i tehdy, pokud používáte neoriginální náhradní díly nebo jiné než ty, které jsou výslovně specifikovány společností TECO Srl.

POPIS

TECOnnect je nástroj určený k zobrazení a vzdálené úpravě díky technologii APP, teplotním hodnotám a dalším nastavením termostatu u chladicích a klimatizačních jednotek TECO.

Modul Wi-Fi se zde označuje jako "TECOnnect".

Chladič a / nebo kondicionér TECO nastavený pro připojení WI-FI přes TECOnnect, dále jen "spotřebič".

TECOnnect nesmí být používán k jiným než uvedeným účelům a uvedeným v této příručce

OBSAH BALENÍ

Při otevírání krabice zkontrolujte, zda jsou všechny součásti k dispozici:

- Modul TECOnnect
- Kabel USB-microUSB
- Návod k použití

• ÚDAJE A TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

• TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

Model	TECOnnect
Napájení	5V DC
Spotřeba	0.1A
Hmotnost	100g
Rozměry	90x70x35 (h) mm
Ostatní	č. 4 magnety pro upevnění na kovový panel

• POŽADAVKY

Aplikace je kompatibilní se všemi smartphony vybavenými následujícími operačními systémy:

- Android 4.1 (nebo vyšší)
- iOS 8.0 (nebo vyšší)

Dostupná síť Wi-Fi musí mít frekvenci 2,4 GHz a bezpečnostní metodu WPA2.

Přístroj lze používat výhradně na zařízeních TECO WI-FI.

Používejte napájecí zdroj USB (není součástí dodávky), který je kompatibilní s vlastnostmi napájecího zdroje.

DEMOLACE A LIKVIDACE



Značka přeškrtnutého odpadkového koše, která se nachází na vašich produktech, znamená, že s výrobkem nesmí být zacházeno jako s domácím odpadem. Tím, že zajistíte, že tento výrobek bude likvidován správně, pomůžete předcházet možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak mohly být způsobeny nesprávnou manipulací s těmito výrobky. Podrobnější informace o recyklaci tohoto produktu získáte od místního města o vaší likvidaci domového odpadu nebo prodejce, kde jste tento výrobek zakoupili. Tyto informace se vztahují pouze na zákazníky v Evropské unii podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2002/96 / ES ze dne 27. ledna 2003 o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ) a o jejich legalizaci provádějí a aktualizují různé fiktivní právní systémy. V ostatních zemích se prosím obraťte na místní správu, aby zjistila, zda je možné produkt recyklovat.

INSTALAČNÍ NASTAVENÍ A PROVOZ

- Ujistěte se, že směrovač nebo modem je připojen k Internetu.
- Stáhněte si aplikaci TECOnnect z obchodu.
- · Zajistěte, aby byl přístroj připojen k napájecímu zdroji a nastaven pro připojení TECOnnect. Konektor musí být přítomen.

PŘÍSTUP K APLIKACI A REGISTRACE UŽIVATELE

- · Spusťte aplikaci.
- Pokud již máte účet, stiskněte tlačítko "Enter" a přejděte na bod 7.
- · Pokud se jedná o přístup, přejděte na registrační formulář uživatele klepnutím na tlačítko "Přihlásit se".
- · Zadejte přihlašovací údaje a stiskněte tlačítko "Pokračovat".
- Zobrazí se obrazovka s pokyny pro ověření e-mailu.
- · Potvrďte a pokračujte k přihlášení pomocí tlačítka "Enter".
- · Objeví se obrazovka nastavení.

INSTALACE

- Ujistěte se, že je zapnuto nastavení přístroje TECOnnect.
- Připojte TECOnnect k chladniči pomocí speciálního konektoru.
- Připojte TECOnnect k napájecímu zdroji pomocí USB kabelu (napájecí zdroj není součástí dodávky).
- Ověřený žlutý indikátor se rozsvítí, aby signalizoval správné spojení se spotřebičem.
- · Zapne se červená a zelená kontrolka zapalování; TECOnnect je připraven k nastavení.

• NASTAVENÍ

- Stiskněte tlačítko "Pokračovat".
- Připojte se k síti Wi-Fi modulu TECOnnect s SSID: TECO (xxxxxx) s heslem: 00000000 (8 nul).
- Vyberte domovskou síť Wi-Fi a zadejte své heslo.
- Vyberte možnost "Další", operace může trvat několik minut. Jakmile postup skončí s pozitivním výsledkem, zelená LED (WIFI) zůstane zapnutá a zapnutá.
- Přiřaďte zařízení název a zadejte sériové číslo spotřebiče uvedené na technickém štítku. Dokončete stisknutím tlačítka "Finish".

PŘIDÁNÍ

Chcete-li přidat další TECOnnect, stiskněte ikonu vlevo dole pro vstup do obrazovky nastavení.

Přejděte na odstavec 5.2.

RECONFIGURACE

Pokud se musí modul znovu provést, např. nahradit směrovač nebo modifikovat WI-FI, postupujte následovně:

Odpojte zařízení TECOnnect od zdroje napájení.

Resetujte modul TECOnnect pomocí klipu nebo podobného zařízení v bodě uvedeném na štítku s technickými údaji. Držte stisknuté tlačítko a připojte také kabel napájení, aby se LED diody TECOnnect zobrazovaly. Počkejte chvíli, dokud červené a zelené LED neblikají; přístroj bude resetován.

Postupujte podle bodu 5.3.

• ÚKON

ÚVODNÍ OBRAZOVKA

Jakmile je nastavení dokončeno, můžete otevřít hlavní obrazovku aplikace. Velké středové číslo, následované stupni (° C nebo ° F), je teplota vody.

Malé číslo níže je požadovaná hodnota teploty. Může být vedle požadované hodnoty ikona:

Spotřebič ochlazuje. Spotřebič se zahřívá.

Není-li spotřebič ochlazován nebo ohříván, nezobrazí se žádná ikona.

Bílá čára pod nastavenou hodnotou udává průběh teploty v průběhu času a po kliknutí na ni se zobrazí podrobná obrazovka grafu.

Tlačítkem SET a šipkami se nastavuje teplota.

RANGE zobrazený vlevo dole je interval nastavený uživatelem pomocí obrazovky nastavení. Pokud je vypnuto, není nastaven žádný interval.

Pokud se nezobrazí žádný poplach, zobrazí se bílá ikona 🖄

Pokud je na displeji zobrazen alarm, přerušovaný červený snímek M má kód, který udává typ alarmu. Viz bod 7.

Ikona SIGNAL O označuje stav připojení. Viz bod 7.

Vpravo nahoře je uveden název zařízení, jehož nastavení je uvedeno zobrazení.

Zobrazení ikon níže:

NASTAVENÍ - SETUP SETTINGS

UŽIVATELSKÝ ÚČET

ODKAZ 🗟

5.4.1.1 ZMĚNA NASTAVENÍ BODU

Chcete-li změnit požadovanou hodnotu, stiskněte tlačítko SET a poté použijte šipky a znovu stiskněte SET pro potvrzení zvolené volby. Počkejte několik sekund, než aktivujete změnu termostatu.

HLAVNÍ OBRAZOVKA

Obraz je zobrazen podobně jako u termostatu na řízeném přístroji.

Stisknete-li tlačítko SET, zobrazí se požadovaná hodnota. Chcete-li jej upravit, stiskněte šipky a nakonec tlačítko SET.

Na této obrazovce můžete také přepnout chladič tlačítkem POWER (). Zobrazí se zpráva OFF (vypnuto) namísto teploty vody. Počkejte přibližně. 20 sekund pro aktivaci změny termostatu.

Chcete-li přístroj zapnout, znovu stiskněte tlačítko POWER 🕐.

• NASTAVENÍ SETUP 🛜

Nastavení a rekonfiguraci TECOnnect naleznete v odstavci 5.3.

• NASTAVENÍ SETTINGS

Nastavení zobrazuje a umožňuje editaci parametrů zobrazených na přístroji. Pomocí tlačítek + a - nastavte požadované hodnoty a stiskněte tlačítko " Save setting ".

Rozsah teplot AL může být aktivován nebo deaktivován pomocí ON/OFF. Hodnotu rozsahu můžete nastavit mezi + a - a potvrdit ji stisknutím tlačítka " Save setting ".

Rozsah musí být vyšší než hystereze.

Pokud teplota dosáhne nastavené hodnoty plus nebo minus rozsahu, na smartphonu bude odeslána zpráva a varování se zobrazí na hlavní obrazovce.

Měrná jednotka může být ve stupních Celsia nebo Fahrenheita. Reset obnoví termostat na tovární nastavení. Možnost změny názvu zařízení.

POZNÁMKA: Jak po přechodu z ° C na ° F a naopak, tak i po resetu, je třeba zkontrolovat nastavení.

POZNÁMKA: Obnovení operace a převedení stupňů může trvat až 30 sekund.

UŽIVATELSKÝ ÚČET

Tato stránka umožňuje upravit uživatelská data a heslo.

· KONTAKTY A INFORMACE

Zobrazí se kontaktní informace, podmínky ochrany osobních údajů a verze aplikace.

• ODKAZ

Odkaz na stránky výrobce.

PŘIPOJENÍ A MONITORING VÍCE SPOTŘEBIČŮ

Pokud je k dispozici více chladniček, je pro každý z nich potřebný modul. Není nutné znovu stáhnout APP.

Jednoduše spusťte postup SETUP 😚 pro nové zařízení, viz odstavec 5.2. Po dokončení instalace nového zařízení můžete zařízení změnit tak, že klepnete na panel vpravo nahoře.

STAV LED

TECOnnect má 3 LED diody, které indikují stav připojení / provozu:

GREEN LED Off	Modul není připojen
GREEN LED Flashing (blikající)	Modul je připojen k síti Wi-Fi
GREEN LED On	Modul připojený k internetu
YELLOW LED Off	Žádné připojení k zařízení
YELLOW LED On	Připojeno ke spotřebiči
RED LED Off	Žádný problém
RED LED Flashing (blikající)	Detekce probíhá, zařízení se pokouší zjistit, zda je spotřebič připojen
RED LED On	Modul je připojen k přístroji, který je naprogramován
RED LED and GREEN LED Flashing (bliká současně a pomalu)	Modul ve fázi konfigurace (vysílá signál Wi-Fi)
RED LED and GREEN LED flashing (bliká alternativně a rvchle)	Obnovit nastavení z výroby

POZNÁMKA: Po stisknutí tlačítek termostatu a po 20 po sobě následujících dnech je komunikace s TECOnnect pozastavena \mathcal{C} . Komunikace bude automaticky obnovena \mathcal{C} . Vždy kontrolujte přítomnost signálu před úpravou hodnot s APP.

• ÚDRŽBA

6.1 BEŽNÁ ÚDRŽBA

Zařízení nevyžaduje žádnou běžnou údržbu.

• ZPRÁVY

	AL	Teplota je mimo rozsah nastavený uživatelem. Viz odstavec 5.4.4
	P1, P2, HA, LA, HA2, LA2	Zkontrolujte význam chyby a způsob jejího vyřešení v návodu k obsluze chladiče
	EE	Chyba termostatu EEPROM
SIGNAL Y	SIGNAL OK	TECOnnect je připojen a komunikuje s přístrojem
	NO SIGNAL	Zkontrolujte, zda je spotřebič zapnutý:
		Zkontrolujte, zda je spotřebič zapnutý
		Zkontrolujte, zda je k přístroji připojen kabel TECOnnect
		Zkontrolujte, zda někdo nestiskl tlačítka na termostatu zařízení. Po stisknutí tlačítek termostatu a po dobu 20 sekund je komunikace
		s TECOnnect pozastavena 🧭 Komunikace
		bude automaticky obnovena 🧭
		TECOnnect není připojen k Internetu
	NO WI-FI 🕅	
		Zkontrolujte, zda je zařízení připojeno k
		napájecímu zdroji pomocí kabelu USB- microUSB