

Vorsprung durch e2

EAN

9008954061444

9008954161816



Datenblatt



Technische Daten

Anschlussspannung: Ausgangsleistung: Material: Farbe: Schutzart: Arbeitstemperatur: Relative Luftfeuchtigkeit:

Regelbereich: Genauigkeit: Modus: Programmierung: Frostschutz: Bediensperre: Frequenz: Sendeleistung:

Abmessungen (lxbxt):

+5°C bis +35°C ± 0.5°C Programm, Eco, Manuell Wochenprogramm (7 Tage) mit 4 Temperaturänderungen pro Tag aktivierbar/Temperatur einstellbar aktivierbar 2,4GHz (nur WiFi-Versionen) max. 20dBm

Montageart:

4402.99008.0196

4402.99015.0196

Farbe[.]

Art.Nr.

220 - 240V AC / 50Hz

max. 16A/3600W

Kunststoff (ABS)

0°C bis +50°C

140x70x42mm

weiß IP 20

85%

Material:

INFRAe² Thermoschaltsteckdose

Digitales programmierbares Steckdosen-Thermostat

Programmierbar - 7 Tage - 4 Programme pro Tag. Einfache Bedienung mit 5 Tasten und LCD-Display.

weiß

Steckdose

Kunststoff

zur Steuerung der INFRAe² Heizpaneele - auch über Tuya Smart App.

Thermoschaltsteckdose Schuko

Thermoschaltsteckdose WiFi Schuko

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt e2 elektro GmbH, dass das Gerät "INFRAe² Thermoschaltsteckdose" den Richtlinien 2011/65/EU, 2014/30/EU und und 2014/35/EU entspricht. Artikel 4402.99015.0196 und 4402.99016.0196 entsprechen zusätzlich der Richtlinie 2014/53/EU. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.e2.at

Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten. Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden. Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen.

Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.





Tasten:

- U Ein/Aus; WiFi-Pairing (gedrückt halten)
- + Einstellung ändern auf höheren Wert
- Einstellung ändern auf niedrigeren Wert
- M Modus-Auswahl; Uhrzeit und Wochentag ändern (3 Sek. gedrückt halten)
- P Wocheprogramm einstellen

Montage:

- 1. Stecker-Thermostat in geeignete leicht zugängliche Steckdose mit Schutzleiterkontakt (230V AC) einstecken.
- Die Steckdose sollte sich zudem möglichst nahe am zu steuernden Produkt befinden.
- 2. Heizgerät in die Steckdose des Thermostats einstecken.

Uhrzeit und Wochentag einstellen:

Modus-Auswahl-Taste "M" ca. 3 Sekunden gedrückt halten. Einstellung mit den Tasten + bzw. – ändern. Durch Drücken der Taste "M" zwischen den Einstellungen Minute, Stunde und Wochentag wechseln. Wochentag: **1** = Montag, **2** = Dienstag, ...

Bediensperre:

Wenn die Bediensperre aktiviert ist (siehe Punkt "Einstellungen ändern", 11), werden alle Tasteneingaben nach Inaktivität gesperrt. Dies wird im Display durch das "Schloss"-Symbol angezeigt. Aufhebung der Bediensperre durch Drücken der Tasten + und – für 5 Sekunden.





Wochenprogramm einstellen:

Programm-Taste "P" ca. 3 Sekunden gedrückt halten.

Startzeit und Temperatur mit den Tasten + bzw. - ändern.

Durch Drücken der Taste "P" zum nächsten Programm-Eintrag bzw. Tag wechseln.

- ·		
Beis	niel	•
	p	•

PRG	1 = N	1on.	2 = [Die.	3 = M	ittw.	4 = Dor	nnerst.	5 = F	rei.	6 = Sa	ams.	7 = So	onn.
	Zeit	Temp.	Zeit	Temp.	Zeit	Temp.	Zeit	Temp.	Zeit	Temp.	Zeit	Temp.	Zeit	Temp.
P1	06:00	23°C	06:00	23°C	06:00	23°C	06:00	23°C	06:00	23°C	07:00	23°C	08:00	23°C
P2	08:00	19°C	08:00	19°C	08:00	19°C	08:00	19°C	08:00	19° C	09:00	22°C	10:00	22°C
P3	17:00	22°C	17:00	22°C	17:00	22℃	17:00	22°C	12:00	22°C	17:00	22°C	17:00	22°C
P4	22:30	18°C	22:30	18°C	22: 30	18°C	22:30	18°C	23:45	18°C	↓ 23:45	18°C	v 23:45	18°C

Modus:

Wechsel des Modus ist durch Drücken der Modus-Auswahl-Taste "M" möglich.

Programmmodus: wird durch die Anzeige des Programms "Px" und des "Uhr"-Symbols gekennzeichnet.

Temperaturregelung erfolgt gemäß Programmierung.

Die Ziffer neben dem Buchstaben "P" zeigt das aktuell aktive Programm P1 bis P4.

Manueller Modus: wird durch die Anzeige des Symbols "Hand" gekennzeichnet. Regelung erfolgt sofort auf eingestellte Solltemperatur.

Änderung der Solltemperatur "SET" durch drücken der Tasten + oder -.

Eco Modus: wird durch die Anzeige des Symbols "Koffer" gekennzeichnet. Verwendung z.B. als Urlaubsmodus.

Regelung erfolgt sofort auf eingestellte Solltemperatur.

Änderung der Solltemperatur "SET" durch drücken der Tasten + oder -.

Die aktuelle Raumtemperatur wird mit "ROOM"angezeigt.

Der aktuelle Tag wird mit der entsprechenden Ziffer angezeigt: 1 = Montag, 2 = Dienstag, ...

Wenn die Heizung aktiv geschaltet ist, wird das durch das Symbol "Welle" angezeigt

Frostschutz:

Einstellung der Frostschutztemperatur, siehe Punkt "Einstellungen ändern" (5).

Wenn die gemessene Raumtemperatur die Frostschutztemperatur unterschreitet wird die Heizung aktiviert,

auch wenn das Thermostat ausgeschaltet ist.

Dies wird im Display durch das "Temperatur-Warnung"-Symbol angezeigt.

Einstellungen ändern:

Thermostat mit Taste "Ein/Aus" ausschalten.

Taste Modus-Auswahl "M" und Taste + gleichzeitig 3 Sekunden gedrückt halten bis Menüpunkt "1" am Display erscheint.

Einstellung mit den Tasten + bzw. - ändern

Durch Drücken der Taste "M" zur nächsten Einstellung wechseln.

Verlassen der Einstellungen: Taste "Ein/Aus" drücken bzw. schaltet sich Gerät nach Inaktivität automatisch aus.

Menü	Beschreibung	Einstellung	Standardwert
1	Temp. Kalibrierung für internen Sensor	-9°C bis +9°C	0°C
5	Frostschutztemperatur	+5°C bis +15°C / Aus (− -)	+5°C
9	Hysterese / Verzögerung Schalttemperatur	0,5°C bis +9°C	0,5°C
11	Bediensperre	0 = Aus / 1 = Ein	0
17	Werkseinstellungen wiederherstellen	0 = Nein 1 = Ja > danach Ein/Aus-Taste 5s drücken, warten bis Thermostat startet	0
18,19	Software Version	XXXX	

Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten.

Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden. Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen.

Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.







Die INFRAe² Thermoschaltsteckdose kann auch bequem und ortsunabhängig mittels App bedient werden. (Art. Nr. 4402.99015.0196, 4402.99016.0196)

- mit der Tuya-App können tausende am Markt erhältliche Geräte gesteuert werden
- herstellerunabhängig, alles in einer App
- es ist kein zusätzliches Gateway oder sonstige Smart Home-Steuerzentrale notwendig

Voraussetzungen

- WiFi / WLAN mit aktivem 2,4 GHz Frequenzband
- Smartphone oder Tablet mit installierter App (gratis verfügbar)
- Die Thermoschaltsteckdose muss weiterhin eingesteckt sein, auch wenn Steuerung rein über die App erfolgen sollte

Kurzanleitung

1) Gratis-App herunterladen und installieren

- Wenn Sie die App "Tuya Smart" bereits installiert haben, kann diese auch für dieses zusätzliche Gerät genutzt werden.
- Alternativ kann auch die App "Smart Life Smart Living" verwendet werden.



- QR-Codes zum direkten Download der Apps finden Sie in der Online-Bedienungsanleitung
- Systemvoraussetzungen und Kompatibilität: die jeweiligen Systemvoraussetzungen der Apps sind zu beachten.

2) Kostenlos registrieren bzw. anmelden

- Kostenlos neu registrieren direkt in der App.
- In der App anmelden, falls Sie schon ein Konto besitzen.

3) Thermostat in der App hinzufügen

- im eingeschalteten Modus, Taste "Ein/Aus" lange drücken, bis das Symbol "WiFi" erscheint. Danach + drücken.
- Gerät/Thermostat It. Anweisungen in der App bzw. It. Online-Bedienungsanleitung hinzufügen.

4) Thermostat mit App steuern

- Sie können Programme einrichten, das Thermostat manuell steuern oder Szenen programmieren.

5) Optional können Sie auch eine Sprachsteuerung über bekannte intelligente Assistenten einrichten



Online-Bedienungsanleitung

Eine ausführliche Bedienungsanleitung finden Sie online auf www.e2.at



https://e2.at/qr/4402990150196

Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC. Apple logo and App Store are trademarks of Apple Inc.



Smart Life -

Smart

Living





Datový list



Techn. data

Napětí: Zatížení: Materiál: Barva: Stupeň krytí: Pracovní teplota: Relativní vlhkost vzduchu:

Rozsah regulace: Přesnost: Módy: Programování: Ochrana proti mrazu: Dětská pojistka: Frekvence: Vysílací výkon:

Rozměry (dxšxv):

INFRAe² Zásuvkový termostat

Digitální programovatelný zásuvkový termostat

k ovládání INFRAe2 topných panelů - možno také přes Tuya Smart App. Programovatelný - 7 dní - 4 programy na den. Jednoduché ovládání 5 tlačítky a LCD-displej.

Způsob montáže: Barva: Materiál:

zásuvka bílá plast

e2 číslo: 4402.99008.0196 4402.99015.0196

Zásuvkový termostat Schuko Zásuvkový termostat **WiFi** Schuko EAN 9008954061444 9008954161816

220 - 240V AC / 50Hz max. 16A/3600W plast (ABS) bílá IP 20 0°C do +50°C 85%

140x70x42mm

+5°C do +35°C ± 0.5°C Programový, Eco, manuální Program na týden (7 dní) se 4 změnami teploty za den aktivovatelný/nastavitelná teplota aktivovatelná 2,4GHz (jen WiFi-verze) max. 20dBm

Prohlášení o shodě

Tímto potvrzuje e2 elektro GmbH, že výrobek "INFRAe² Zásuvkový termostat" splňuje požadavky následujících evropských předpisů 2011/65/EU, 2014/30/EU a 2014/35/EU. Zboží 4402.99015.0196 a 4402.99016.0196 odpovídá směrnici 2014/53/EU. Plnohodnotný text EU-Prohlášení o shodě je k dispozici na adrese: www.e2.at

Bezpečnost přístroje lze zaručit pouze tehdy, jsou li dodržovány provozní předpisy týkající se bezpečnosti.

Tento produkt je určen pouze pro navržený způsob použití - jakékoliv jiné použití je považováno za nesprávné a nebezpečné. Instalaci může provádět pouze proškolený personál v souladu s platnými předpisy. Napětí před montáží či demontáží senzoru vypněte. Přístroj nesmí být předěláván, v opačném případě záruka zaniká.





2) Nastavení času

Tlačítka:

- U Zapnuto/vypnuto; WiFi-párování (držet stlačené)
- Změna nastavení na nižší stupeň
- Změna nastavení na vyšší stupeň
- M Výběr módu; nastavení času a dní (3 sek. držet stlačené)
- P Nastavení týdenního programu

Montáž

1. Zásuvkový termostat zastrčte do vhodné uzemněné zásuvky.

2. Vidlici topného panelu zastrčte do zásuvkového termostatu.

Nastavení dne a času:

Tlačítko "M" cca. 3 sekundy držet stlačené Nastavení tlačítky + – . Při stlačení tlačítka "M" měňte mezi nastavením minut, hodin a dní. Dny týdne: **1** = pondělí, **2** = úterý, ...

Dětská pojistka:

Když je dětská pojistka aktivována (viz bod "změna nastavení", 11), budou tlačítka po ukončení nastavení uzamčena. Zobrazí se symbol "zámek".

Deaktivování dětské pojistky: podržte tlačítka + a - na 5 sekund.





Nastavení týdenního programu:

Tlačítko "P" cca. 3 sekundy držet stlačené. Čas začátku a teplotu nastavit tlačítky + a - . Při stlačení tlačítka "P" měňte mezi nastavením programu, dne...

Dříl	10	<i>א</i>
$\Gamma I I I$	va	и.

PRG	1 = P	on.	2 = Ú	terý	3 = St	ředa	4 = Čt	vrtek	5 = Pa	átek	6 = S	ob.	7 = N	led.
	Čas	Tepl.	Čas	Tepl.	Čas	Tepl.	Čas	Tepl.	Čas	Tepl.	Čas	Tepl.	Čas	Tepl.
P1	06:00	23°C	06:00	23°C	06:00	23°C	06:00	23°C	06:00	23°C	07:00	23°C	08:00	23°C
P2	08:00	19°C	08:00	19°C	08:00	19°C	08:00	19°C	08:00	, 19℃	09:00	<u>, 22°</u> ℃	10:00	22°C
P3	17:00	22°C	17:00	22°C	17:00	22°C	17:00	22°C	12:00	22℃	17:00	22°C	17:00	22°C
P4	22:30	18°C	↓ 22:30	18°C		18°C	22:30	18°C	✓ 23:45	18℃	↓ 23:45	18°C	\$ 23:45	18°C

Mód:

Při stlačení tlačíka "M" měníte druhy módů.

Programový mód: zobrazí se symbol "Px" a "hodin"

Nastavení teploty se děje dle nastavení v programu.

Čísla vedle písmene "P" ukazují aktivní program P1 až P4. Manuelní mód: zobrazí se symbol "ruka". Teplota odpovídá danému nastavení.

Ianuelni mod: zobrazi se symbol "ruka". I epiota odpovida danemu nastaveni Změna nastavení teploty "SET" stlačením tlačítek + a -.

Eco mód: zobrazí se symbol "kufr" používá se například jako mód při dovolené.

Teplota odpovídá danému nastavení.

Změna nastavení teploty "SET" stlačením tlačítek + a -.

Aktuální pokojová teplota "ROOM" Aktuální den je označený číslem: **1** = pondělí, **2** = úterý, … Jestliže topný panel topí, zobrazuje se symbol "vlny"

Ochrana proti mrazu:

Nastavení ochrany proti mrazu, viz bod "změna nastavení" (5). Když je pokojová teplota nižší než nastavená teplota ochrany proti mrazu, topný panel se aktivuje, také i když je termostat ve vypnutém stavu. Zobrazí se na displeji "varování teploty"

Změna nastavení:

Termostat tlačíkem "zapnout/vypnout" Tlačítkol "M" a tlačítko + současně 3 sekundy držet až se objeví menu "1" Nastavení změnit tlačítky + a –. Při stlačení tlačítka "M" přechod na další nastavení.

Opuštění nastavení: tlačítko "zapnout/vypnout" stlačit - přepne se přístroj jako neaktivní.

Menu	Popis	Nastavení	Standardní hodnota
1	Kalibrace teploty pro interní senzor	-9°C do +9°C	0°C
5	Ochrana proti mrazu	+5°C do +15°C / vyp (−–)	+5°C
9	Zpoždění spínané teploty	0,5°C do +9°C	0,5°C
11	Dětská pojistka	0 = vyp / 1 = zap	0
17	Zpětné tovární nastavení	0 = ne 1 = ano > poté zap/vyp-tlačítko na 5s stlačit a čekat až se termostat nastartuje	0
18,19	Verze softwaru	XXXX	

Bezpečnost přístroje lze zaručit pouze tehdy, jsou li dodržovány provozní předpisy týkající se bezpečnosti.

Tento produkt je určen pouze pro navržený způsob použití - jakékoliv jiné použití je považováno za nesprávné a nebezpečné. Instalaci může provádět pouze proškolený personál v souladu s platnými předpisy. Napětí před montáží či demontáží senzoru vypněte. Přístroj nesmí být předěláván, v opačném případě záruka zaniká.





Powered by

Intelligence

Inside





INFRAe² zásuvkový termostat může být také ovládán chytrým telefonem.

- (číslo zboží. 4402.99015.0196, 4402.99016.0196)
- s Tuya-App lze ovládat tisíce zařízení dostupných na trhu
- nezávislé na výrobci, vše v jedné aplikaci
- není potřeba žádná další brána (Gateway) ani jiné Smart Home kontrolní středisko

Předpoklady

- WiFi / WLAN s aktivní 2,4 GHz frekvencí
- Chytrý telefon nebo tablet s naistalovanou aplikací (zdarma)
- Zásuvkový termostat musí být stále zapojen, i když by měl být ovládán čistě prostřednictvím aplikace

Zkrácený návod

1) Zdarma nahrajte a instalujte aplikaci

- Pokud jste již nainstalovali aplikaci "Tuya Smart", lze ji použít také pro toto další zařízení.
- Alternativně lze také použít aplikaci "Smart Life Smart Living".





Smart Life -Smart Living

- Kódy QR pro přímé stažení aplikací najdete v provozních pokynech online
- Systémové požadavky a kompatibilita: musí být dodrženy příslušné systémové požadavky aplikací.

2) Zaregistrujte zdarma

- Zaregistrujte se zdarma přímo v aplikaci.
- Pokud již máte účet, přihlašte se v aplikaci.

3) Přidejte do aplikace termostat

- V zapnutém režimu dlouze stiskněte tlačítko "Zapnuto / Vypnuto", dokud se neobjeví symbol "WiFi". Poté stiskněte +.
- Přidejte zařízení / termostat podle pokynů v aplikaci nebo podle provozních pokynů online.

4) Ovládejte termostat pomocí aplikace

- Můžete nastavit programy, termostat ovládat ručně nebo programovat.

5) Volitelně můžete také nastavit hlasové ovládání pomocí známých inteligentních asistentů



Online návod k použití

Podrobné provozní pokyny najdete online na www.e2.at.



https://e2.at/qr/4402990150196

Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC. Apple logo and App Store are trademarks of Apple Inc.



(F 🛛



Dátový list



Techn. dáta

Napätie: Zaťaženie Materiál: Farba: Stupeň krytia: Pracovná teplota: Relatívna vlhkosť vzduchu:

Rozsah regulácie Presnosť: Módy: Programovanie: Ochrana proti mrazu: Detská poistka: Frekvencia: Vysielací výkon:

Rozmery (dxšxv):

INFRAe² Zásuvkový termostat

Digitálne programovateľný zásuvkový termostat

Ovládanie INFRAe2 vykurovacích panelov je tiež možné aj cez Tuya Smart App Programovanie - 7 dní - 4 programy na deň Jednoduché ovládanie 5 tlačidlami a LCD- displej

Spôsob montáže: Farba: Materiál: zásuvka biela plast

e2 číslo: 4402.99008.0196 4402.99015.0196

Zásuvkový termostat Schuko Zásuvkový termostat **WiFi** Schuko EAN 9008954061444 9008954161816

220 - 240V AC / 50Hz max. 16A/3600W plast (ABS) biela IP 20 0°C do +50°C 85%

140x70x42mm

+5°C do +35°C ± 0.5°C Programový, Eco, Manuálny program na týždeň (7dní) so 4 zmenami teplôt za deň aktivovateľná/nastaviteľná teplota aktivovateľná 2,4GHz (len WiFi-Verzia) max. 20dBm

Vyhlásenie o zhode Týmto potvrdzuje e2 elektro GmbH, že výrobok "INFRAe² Zásuvkový termostat" spĺňa požiadavky nasledujúcich európskych predpisov 2011/65/EU, 2014/30/EU a 2014/35/EU. Výrobok 4402.99015.0196 a 4402.99016.0196 odpovedá smernici 2014/53/EU. Plnohodnotný text EU-Vyhlásenie o zhode je k dispozícii na adrese: www.e2.at

Bezpečnoť prístroja možno zaručiť iba vtedy, ak sú dodržiavané prevadzkové predpisy týkajúce sa bezpečnosti.

Tento produkt môže byť určený iba pre navrhnutý spôsob použitia - akékoľvek iné použitie je považované za nesprávne a nebezpečné. Inštaláciu môže vykonať iba školený personál v súlade s platnými predpismi. Napätie pred montážou či pri demontáži senzoru vypnite. Prístoj nesmie byť prerábaný, v opačnom prípade záruka zaniká.





Nastavenie teploty (SET) alebo Izbová teplota (ROOM)
 Nastavenie času

Tlačidla:

- U Zapnutie/Vypnutie; WiFi párovanie (držať stlačené)
- + Zmena nastavenia na nižší stupeň
- Zmena nastavenia na vyšší stupeň
- M Výber módu; nastavenie času a dní (3sek. držať stlačené)
- P Nastavenie týždenného programu

Montáž:

1. Zásuvkový termostat zastrčte do vhodnej uzemnenej zásuvky.

2. Vidlicu vykurovacieho panelu zastrčte do zásuvkového termostatu.

Nastavenie dňa a času:

Tlačidlo "M" cca. 3 sekundy držať stlačené Nastavenie tlačidlami + -Stlačením tlačidla "M" meníte nastavenia minút, hodín a dní Dni v týždni: 1 = pondelok, 2 = utorok, ...

Detská poistka:

Ak je detská poistka aktivovaná (viz bod "zmena nastavenia", 11), budú tlačidla po ukončení nastavení uzamknuté. Zobrazí sa symbol "zámok"

Deaktivovanie detskej poistky: podržte naraz tlačidla + - na 5 sekúnd.



Nastavenie týždenného programu:

Tlačidlo "P" držať cca. 3 sekundy stlačené. Čas začiatku a teplototu nastavia tlačidla + -. Stlačením tlačidla "P" meníte nastavenia programu, dňa...

1 = P	on.	2 = U	lto.	3 = St	reda	4 = Š	tvr.	5 = Pi	atok	6 = S	ob.	7 = N	led.
Čas	Tepl.	Čas	Tepl.	Čas	Tepl.	Čas	Tepl.	Čas	Tepl.	Čas	Tepl.	Čas	Tepl.
06:00	23°C	06:00	23°C	06:00	23°C	06:00	23°C	06:00	23°C	07:00	23°C	08:00	23°C
08:00	19°C	08:00	19°C	08:00	19°C	08:00	19°C	08:00	19℃	09:00	<u>, 22°</u> ℃	10:00	22°C
17:00	22°C	17:00	22℃	17:00	22°C	17:00	22°C	12:00	22℃	17:00	22°C	17:00	22°C
22:30	18°C	22:30	18°C		18°C	22:30	18°C	✓ 23:45	18℃	↓ 23:45	18°C	\$ 23:45	18°C
	1 = P Čas 06:00 08:00 17:00 22:30	1 = Pon. Čas Tepl. 06:00 23°C 08:00 19°C 17:00 22°C 22:30 18°C	1 = Pon. 2 = U Čas Tepl. Čas 06:00 23°C 06:00 08:00 19°C 08:00 17:00 22°C 17:00 22:30 18°C 22:30	1 = Pon. 2 = Uto. Čas Tepl. Čas Tepl. 06:00 23°C 06:00 23°C 08:00 19°C 08:00 19°C 17:00 22°C 17:00 22°C 22:30 18°C 22:30 18°C	1 = Pon. 2 = Uto. 3 = St Čas Tepl. Čas Tepl. Čas 06:00 23°C. 06:00 23°C. 06:00 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 17:00 22°C 17:00 22°C 17:00 22:30 18°C 22:30 18°C 22:30	1 = Pon. 2 = Uto. 3 = Streda Čas Tepl. Čas Tepl. Čas Tepl. 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 19°C 17:00 22°C 17:00 22°C 17:00 22°C 22:30 18°C 22:30 18°C 22:30 18°C	1 = Pon. 2 = Uto. 3 = Streda 4 = Š Čas Tepl. Čas Tepl. Čas Tepl. Čas 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 17:00 22°C 17:00 22°C 17:00 22°C 17:00 22:30 18°C 22:30 18°C 22:30 18°C 22:30	1 = Pon. 2 = Uto. 3 = Streda 4 = Štvr. Čas Tepl. Čas Cas Cas Cas Cas	1 = Pon. 2 = Uto. 3 = Streda 4 = Štvr. 5 = Pi Čas Tepl. Čas 06:00 23°C 06:00 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 19°C 12:00 <t< th=""><th>1 = Pon. $2 = Uto.$ $3 = Streda$ $4 = Štvr.$ $5 = Piatok$ Čas Tepl. Čas C</th><th>$1 = Pon.$ $2 = Uto.$ $3 = Streda$ $4 = \check{S}tr.$ $5 = Pi tok$ $6 = Streda$ Čas Tepl. Čas 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 07:00 09:00 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 19°C 09:00 17:00 22°C 17:00 22°C 17:00 22°C 12:00 22°C 17:00 22:30 18°C 22:30 18°C 22:30 18°C 23:45 18°C 23:45</th><th>$1 = Pon.$ $2 = Uto.$ $3 = Streda$ $4 = \breve{S}tr.$ $5 = Piatok$ $6 = Sot.$ Čas Tepl. Čas Cas Cas Cas</th><th>$1 = Pon.$ $2 = Uto.$ $3 = Streda$ $4 = \breve{S}tr.$ $5 = Pi tok$ $6 = Sot.$ $7 = N$ Čas Tepl. Čas 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 08:00 49°C 09:00 22°C 10:00 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 19°C 09:00 22°C 10:00 17:00 22°C 17:00 22°C 17:00 22°C 17:00</th></t<>	1 = Pon. $2 = Uto.$ $3 = Streda$ $4 = Štvr.$ $5 = Piatok$ Čas Tepl. Čas C	$1 = Pon.$ $2 = Uto.$ $3 = Streda$ $4 = \check{S}tr.$ $5 = Pi tok$ $6 = Streda$ Čas Tepl. Čas 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 07:00 09:00 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 19°C 09:00 17:00 22°C 17:00 22°C 17:00 22°C 12:00 22°C 17:00 22:30 18°C 22:30 18°C 22:30 18°C 23:45 18°C 23:45	$1 = Pon.$ $2 = Uto.$ $3 = Streda$ $4 = \breve{S}tr.$ $5 = Piatok$ $6 = Sot.$ Čas Tepl. Čas Cas Cas Cas	$1 = Pon.$ $2 = Uto.$ $3 = Streda$ $4 = \breve{S}tr.$ $5 = Pi tok$ $6 = Sot.$ $7 = N$ Čas Tepl. Čas 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 06:00 23°C 08:00 49°C 09:00 22°C 10:00 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 19°C 08:00 19°C 09:00 22°C 10:00 17:00 22°C 17:00 22°C 17:00 22°C 17:00

Mód:

Stlačením tlačidla "M" meníte druhy módu.

Programovaný mód: zobrazí sa symbol "Px" a "hodín" .

Nastavenie teploty sa deje podľa nastavenia v programe.

Čísla vedľa písmena "P" ukazujú aktívny program P1 až P4. Manuálny mód: zobrazí sa symbol "ruka". Teplota odpovedá danému nastaveniu.

Zmena nastavenia teploty "SET" stlačením tlačidiel + -. Eco mód: zobrazí sa symbol "kufor", používa sa napríklad ako mód počas dovolenky.

Teplota odpovedá danému nastaveniu.

Zmena nastavenia teploty "SET" stlačením tlačidiel + -.

Aktuálna izbová teplota "ROOM" Aktuálny deň je označený číslom: 1 = pondelok, 2 = utorok ... Akonáhle topiaci panel topí, zobrazí sa symbol "vlna"

Ochrana proti mrazu:

Nastavenie ochrany proti mrazu, viz bof "zmena nastavenia" (5). Ak je izbová teplota nižšia než nastavená teplota ochrany proti mrazu, topiaci panel sa aktivuje, tiež aj keď je termostat vo vypnutom stave. Na displeji sa zobrazí : "varovanie teploty".

Zmena nastavenia:

Termostat tlačidlom "zapnúť/vypnúť". Tlačidlo "M" a tlačidlo + súčasne držať 3 sekundy kým sa objaví menu "1". Nastavenia zmeniť tlačidlami + -. Stlačením tlačidla "M" prechod na ďalšie nastavenie.

Opustenie nastavení: tlačidlo "zapnúť/vypnúť" stlačiť - prepne sa prístroj ako neaktívny.

Menu	Popis	Nastavenia	Štandardná hodnota
1	Kalibrácia teploty pre interný senzor	-9°C do +9°C	0°C
5	Ochrana proti mrazu	+5°C do +15°C / vyp ()	+5°C
9	Oneskorenie spínacej teploty	0,5°C do +9°C	0,5°C
11	Detská poistka	0 = vyp / 1 = zap	0
17	Spätné továrenské nastavenia	0 = nie 1 = áno > potom zap/vyp-tlačidlo na 5s stlačit a čakať až sa termostat naštartuje	0
18,19	Verzia Softwaru	XXXX	

Bezpečnoť prístroja možno zaručiť iba vtedy, ak sú dodržiavané prevadzkové predpisy týkajúce sa bezpečnosti.

Tento produkt môže byť určený iba pre navrhnutý spôsob použitia - akékoľvek iné použitie je považované za nesprávne a nebezpečné. Inštaláciu môže vykonať iba školený personál v súlade s platnými predpismi. Napätie pred montážou či pri demontáži senzoru vypnite. Prístoj nesmie byť prerábaný, v opačnom prípade záruka zaniká.









INFRAe² zásuvkový termostat môže byť ovládaný smart telefónom.

(číslo tovaru 4402.99015.0196, 4402.99016.0196)

- S Tuya-App je možné ovladádať viac ako tisíce zariadení dostupných na trhu.
- Nezávisle od výrobcu, všetko v jednej aplikacii.
- Nie je potrebná žiadna ďalšia brána (Gateway) ani iné Smart Home kontrolné stredisko.

Predpoklady

- WiFi / WLAN s aktivnou 2,4 GHz frekvenciou
- Smartphone alebo tablet s nainštalovanou aplikáciou (zdarma).
- Zásuvkový termostat musí byť stále zapojený, aj ked by mal byť ovládaný čisto prostredníctvom aplikácie.

Zkrátený návod

1) Zdarma stiahnite a nainštalujte aplikáciu

- Ak už ste aplikáciu Tuya-App nainštalovali, viete ju tiež stiahnuť do týchto ďalších zariadení:
- Alternatívne je tiež možné použiť aplikáciu : "Smart Life Smart Living".





Smart Life -Smart Living

- QR kódy pre priame stiahnutie aplikácie nájdete v prevádzkových pokynoch online.
- Systémové požiadavky a kompabilita: musia byť dodržané príslušné systémové požiadavky aplikácie.

2) Zaregistrujte sa zdarma

- Zaregistrujte sa zdarma priamo v aplikácii.
- Pokiaľ už účet máte, prihláste sa v aplikácii.

3) Pridajte do aplikácie termostat

- V zapnutom režime dlho stlačte tlačidlo zap/vyp kým sa neobjaví symbol "WiFi", potom stlačte +.
- Pridajte zariadenie termostat podľa pokynov v aplikácii alebo podľa prevádzkových pokynov online.

4) Ovládajte termostat pomocou aplikácie

- Môžete nastaviť programy, termostat ovládať ručne alebo programovať.

5) Voliteľne môžete tiež nastaviť hlasové ovládanie pomocou známych inteligentných asistentov



Online návod k použitiu

Podrobné prevádzkové pokyny nájdete online www.e2.at.



https://e2.at/qr/4402990150196

Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC. Apple logo and App Store are trademarks of Apple Inc.





(F 🗷



Tehnični podatki



<u>Tehnični podatki</u>

Napetost: Moč: Material: Barva: Zaščita: Temperatura delovanja: Relativna vlažnost:

Območje regfulacije: Točnost: Modus: Programiranje: Zaščita pred zmrzovanjem: Zaklepanje: Frekvenca: Moč prenosa:

Mere (d,š,v):

INFRAe² Termostikalna vtičnica

Termostikalna vtičnica digitalno programirana

Za krmiljenje INFRAe² grelnih panelov - tudi preko Tuya Smart App. Programiranje - 7 dni - 4 programi na dan. Enostavno upravljanje s 5 tipkami in LCD-displayem.

Montaža: Barva: Material:

Št.artikla

4402.99008.0196

4402.99015.0196

Vtičnica bel umetna masa

Termostikalna vtičnica šuko Termostikalna vtičnica **WiFi** šuko EAN 9008954061444 9008954161816

220 - 240V AC / 50Hz max. 16A/3600W Umetna masa (ABS) bel IP 20 0°C do +50°C 85%

140x70x42mm

+5°C do +35°C ± 0.5°C Program, eco, ročno tedenski program (7 dni) s 4 spremembami temperature na dan se aktivira / nastavljiva temperatura se aktivira 2,4GHz (samo WiFi-verzija) max. 20dBm

Izjava o skladnosti

Podjetje e2 elektro GmbH, izjavlja da je naprava "INFRAe² Termostikalna vtičnica" skladna z EU standardi 2011/65/EU, 2014/30/EU in 2014/35/EU. Št.artikla 4402.99015.0196 in 4402.99016.0196 zadostuje tudi standardom 2014/53/EU. Tekst EU izjave o skladnosti najdete na internetnem naslovu: www.e2.at

Varnost naprave se lahko zagotovi, če so predpisi o varnosti in obratovanju upoštevani.

Ta izdelek se lahko uporablja le za načrtovano uporabo - katera koli druga uporaba se smatra kot nepravilna in je lahko nevarna. Inštalacijo lahko izvede samo strokovno usposobljena oseba in upošteva elektrotehniške predpise. Napravo je potrebno pred instalacijo ali drugim posegom v napravo Izklopiti iz elek.omrežja. Naprave ne smemo spreminjati. Vsaka sprememba lahko naredi napravo nevarno in se garancija ne prizna.





Nastavitev ure

Tipke:

- U Vklop/izklop; WiFi-povezovanje (držite tipko)
- Nastavitev na višjo vrednost
- Nastavitev na nižjo vrednost
- M Modus-izbira; nastavitev ure in dneva v tednu (3 sek. držite tipko)
- P Nastavitev tedenskega programa

Montaža:

- 1. Vtikač-termostat vstavite v šuko vtičnico.
- 2. Grelni aparat priklopite v vtičnico na termostatu.

Nastavitev časa in dneva v tednu:

Tipko modus "M" pridržite 3 sek. S tipkama nastavite + - ali spremenite nastavitev. S pritiskom na tipko "M" spreminjate nastavitev med minutami in urami in dnevi v tednu. Dan v tednu: **1** = ponedeljek, **2** = torek, ...

Zaklepanje:

Ko se zaklepanje aktivira (glej točko "sprememba nastavitev", 11), so vsi vnosi preko tipk zaklenjeni. To je prikazano na displayu s "ključ"- simbolom. Zaklepanje razveljevite s pritiskom na tipki + in - za 5 sekund.



Nastavitev tedenskega programa:

Držite tipko "P" 3 sekunde.

S tipkama + - nastavite začetni čas in temperaturo.

S pritiskom na tipko "P" preskočite na nastavitev naslednjega časa.

Primer:

PRG	1 = P	on.	2 = 1	for.	3 = S	red.	4 = Č	etr.	5 = F	Pet.	6 = 5	ob.	7 = N	led.
	Čas	Temp.	Čas	Temp.	Čas	Temp.	Čas	Temp.	Čas	Temp.	Čas	Temp.	Čas	Temp.
P1	06:00	23°C	06:00	23°C	06:00	23°C	06:00	23°C	06:00	23°C	07:00	23°C	08:00	23°C
P2	08:00	19°C	08:00	19°C	08:00	19°C	08:00	19° C	08:00	19° C	09:00	22°C	10:00	22°C
P3	17:00	22°C	17:00	22° ℃	17:00	22°C	17:00	22°C	12:00	22°C	17:00	22°C	17:00	22°C
P4	22:30	18°C	¥ 22:30	18°C	22:30	18°C	22:30	18°C	▼ ,2 3:45	18°C	↓ 23:45	18°C	v 23:45	18°C

Modus:

Spremembo nastavitev v modusu napravite s pritiskom na tipko "M". *Program modus:* prikažeta se "Px" in "ura"-simbola.

Kontrola temperature se izvaja v skladu s programom.

Številka zraven "P" prikazuje aktiven program.

Ročni modus: prikače se simbol "roka". Kontrola temperature se izvaja takoj, ko je nastavljena željena vrednost.

Spremenitev željene temperature "SET" opravite s tipkama + •

Eco modus: prikaže se simbol "kovčeg". Uporaba npr. v času dopusta.

Kontrola temperature se izvaja takoj, ko je nastavljena željena vrednost.

Spremenitev željene temperature "SET" opravite s tipkama + -.

Pri simbolu "ROOM" je prikazana aktualna temperatura prostora. Aktualni dan je prikazan z odgovarjajoče številko: **1** = ponedeljek, **2** = torek, ... S simbolom "valovi" je prikazano, da je gretje aktivno.

Zaščita pred zmrzaljo:

Nastavitev temperature pred zmrzaljo, glej točko "sprememba nastavitev" (5).

Pri izmerjeni nižji sobni temperaturi, kot je nastavljena zaščita pred zmrzaljo, se vklopi gretje,

tudi takrat, ko je termostat izklopljen.

Tose na displayu prikaže kot simbol "temperaturno-opoporilo".

Sprememba nastavitev:

Termostat izklopite s tipko "Vklop".

Pritisnite istočasno na na tipko "M" in + držite ca. 3 sek. da zasveti Menu "1".

S tipkama + - spremenite nastavitev.

S pritiskom na tipko "M" preskočite na naslednjo nastavitev.

Zapustitev nastavitev spreminjana: Tipko "vklop/izklop" pritisnite oz. se podoločenem času mirovanja sama izklopi.

Meni	Opis	Nastavitev	Standard
1	Temperaturna kalibracija internega senzorja	-9°C bis +9°C	0°C
5	Nastavitev temp. zaščita proti zamrzovanju	+5°C do +15°C / izklop ()	+5°C
9	Hysterese / zakasnitev vklopne temperature	0,5°C bis +9°C	0,5°C
11	Zaklepanje	0 = izklop / 1 = vklop	0
17	Povrnitev v tovarniške nastavitve	0 = Nei 1 = Ja > nato tipko "Vklop" 5s pritiskat, počakat, da se termost. ponovno vklopi	0
18,19	Software verzija	XXXX	

Varnost naprave se lahko zagotovi, če so predpisi o varnosti in obratovanju upoštevani.

Ta izdelek se lahko uporablja le za načrtovano uporabo - katera koli druga uporaba se smatra kot nepravilna in je lahko nevarna. Inštalacijo lahko izvede samo strokovno usposobljena oseba in upošteva elektrotehniške predpise.

Napravo je potrebno pred instalacijo ali drugim posegom v napravo Izklopiti iz elek.omrežja. Naprave ne smemo spreminjati. Vsaka sprememba lahko naredi napravo nevarno in se garancija ne prizna.







INFRAe² termostikalna vtičnica lahko deluje tudi priročno in kjerkoli-neodvisno preko app. (Št.artikla 4402.99015.0196, 4402.99016.0196)

- Z Tuya-App lahko krmilite na tisoče na trgu dobavljivih naprav
- neodvisno od proizvajalca, vse z eno App
- ne potrebujete nobene dodatne Smart Home-krmilne centrale

Pogoji

- WiFi / WLAN z aktivnim 2,4 GHz frekvenčnim področjem
- Pametni telefon oder tablica z instalirano App (brezplačno dosegljiva)
- Termostikalna vtičnica mora biti vedno priključena, tudi kadar se kontrola izvaja samo preko App.

Kratka navodila

1) Namestite gratis-App

- če imate nameščeno App "Tuya Smart", jo lahko uporabite za to napravo.
- Alternativno lahko uporabite tudi App "Smart Life Smart Living".





Smart Life -Smart Living

- QR-Codo za direktno nameščanje Apps najdetena Online-navodila za uporabo.
- Sistemska zahteva in združljivost: upoštevajte sistemske zahteve posamezne Apps.

2) Registrirajte oz. prijavite se brezplačno

- Brezplačna nova registracija direktno na App.
- Prijava v App, vkolikor že imate odprt konto.

3) Dodajte termostat v App

- Pri vklopljenem modus, tipko "vklo/izklop" dolgo pritisnite, da zasveti simbol "WiFi". Nato pritisnite tipko + .
- Dodajte napravo/termostat v skladu z navodili v aplikaciji ali v skladu s spletnim uporabniškim priročnikom.

4) Krmiljenje termostata z App

- Vi lhko nastavljate programe, ročno krmilite ali programirate scene.

5) Opcijsko se lahko nastavi tudi govorno krmiljenje.



Online-navodila za uporabo

Navodila za uporabo najdete tudi online na www.e2.at



https://e2.at/qr/4402990150196

Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC. Apple logo and App Store are trademarks of Apple Inc.





(F 🖄



Podatkovni list



<u>Tehnički podaci</u>

Napon: Izlazna snaga: Materijal: Boja: Zaštita: Radna temperatura: Relativna vlažnost:

Raspon podešenja: Točnost: Modus: Podešenja: Zaštita od smrzavanja: Radna brava: Frekvencija: Snaga prijenosa

Veličina (dulj x šir x dub):

+5°C u +35°C ± 0.5°C Program, eco, ručno Tjedni program (7 dana) sa 4 prilagodbi temperature dnevno aktiviranje / podesiva po temperaturi aktiviranje 2,4GHz (samo kod WiFi-verzije) max. 20dBm

Izjava o sukladnosti

Poduzeće e2 elektro GmbH izjavljuje, da je uređaj "INFRAe² Termo uklopna utičnica" sukladan sa EU standardima 2011/65/EU, 2014/30/EU i 2014/35/EU. Artikal 4402.99015.0196 i 4402.99016.0196 sukladan sa standardom 2014/53/EU. Tekst izjave o sukladnosti možete naći na internet adresi: www.e2.at

Sigurnost uređaja može se jamčiti samo ako se poštuju propisi o sigurnosti i upotrebi.

Ovaj uređaj može se upotrebiti samo za što je predviđen, bilo koja druga upotreba smatra se nepravilnom i može biti opasna. Instalaciju može izvoditi samo kvalifikovano osoblje u skladu sa važečim propisima. Prije instalacije ili prije bilo kojeg posijega u uređaj mora se izklopiti mriježni napon. Uređaj ne sme se promjenjivati. Svaka promijena na uređaju poništava jamstvo i može napraviti uređaj opasan po život.

Termo uklopna utičnica digitalno programirana

Za kontrolu INFRAe² grijačih panela - isto preko Tuya Smart App. Programiranje - 7 dana - 4 programa po danu. Jednostavna upotreba sa 5 tipki LCD-displayom.

Instalacija: Boja: Materijal:

Br.artikla

220 - 240V AC / 50Hz

max. 16A/3600W

Plastika (ABS)

0°C u +50°C

140x70x42mm

bijela

IP 20

85%

4402.99008.0196

4402.99015.0196

Utičnica bijela plastika

Termo uklopna utičnica šuko Termo uklopna utičnica **WiFi** šuko EAN 9008954061444 9008954161816







Postavljena temperatura (SET) ili temperatura u sobi (ROOM)
 Podešavanje časa

Gumbovi:

- Uklop/isklop; WiFi-upoznavanje (držite pritisnuto)
- + Promjena postavke na višu vrijednost
- Promjena postavke na manju vrijednost
- M Modus-izbor; promjena vreme ili dan u tijednu (3 sek. držite pritisnuto)
- P programiranje tjednog programa

Montaža:

1. Utikač termostat ubacite u šuko utičnicu.

2. Grijač prikljuičite na utičnicu termostata.

Postavljanje vremena i datuma:

Držite gumb "M" bez prekida u trajanju od 3 sekunde. Uz pomoć gumbova + odnosno - možete postavljati željene vrijednosti. Pritiskom na gumb "M" možete birati između postavki za minute, sate i dan. Dan u tijednu: **1** = ponedeljak, **2** = utorak, ...

Radna brava:

Kod aktivirane radna brava (gledaj tačku "Izmjena postavki", 11), svi unosi preko tipki su zaključani. To se prikaže na displayu sa simbolom "ključ". Za izlaz iz radna brave pritisnuti tipki + i - za 5 sekundi.



Postavke tjednog programa:

Držite gumb "P" bez prekida u trajanju od 3 sekunde. Polazno vrijeme i temperaturu možete postaviti uz pomoć gumbova + i - . Pritiskom na gumb "P" možete preći na sljedeći unos.

Primier:

PRG	1 = P	on.	2 = L	Jto.	3 = 5	õrij.	4 = Č	etv.	5 = F	Pet.	6 = S	ub.	7 = N	led.
	Vrijeme	Temp.												
P1	06:00	23°C	07:00	23°C	08:00	23°C								
P2	08:00	19°C	09:00	22°C	10:00	22°C								
P3	17:00	22°C	17:00	22°C	17:00	22°C	17:00	22°C	12:00	22°C	17:00	22°C	17:00	22°C

Način rada:

Izmjena načina rada je moguća pritiskom na gumb "M".

Način rada programa: zasvijeti simbol "Px" i "sat".

Regulacija temperature provodi se u skladu sa programom.

Znamenka pored oznake "P" prikazuje aktivni program. Ručni način rada: Zasvijeti simbol "ruka". Kontrola se provodi odmah kako bi se odredila temperatura.

Unos željene temperature SET moguć je uz pomoć gumbova + ili -.

Eco modus: zasvijeti simbol "kofer" . Upotreba npr. za vrijeme odmora.

Kontrola se provodi odmah kako bi se odredila temperatura.

Unos željene temperature SET moguć je uz pomoć gumbova + ili -.

Aktualna sobna temperatura je pod "ROOM" prikazana. Aktualan dan odgovara brojki: 1 = ponedeljak, 2 = utorak, ... Kada je grijanje aktivno zasvijeti simbol "valovi".

Zaštita od smrzali:

Podešavnje zaštite od smrzali, gledaj tačku "pronjena postavki" (5). Ako se izmjeri nuiža sobna tempertatura od podešene temperature smrzali, uklopi se grijanje,, čak i ako je termostat isključen.

Na displayu zasvijeti simbol "Temperaturno-upozorenje".

Izmjena postavki:

Isključite termostat uz pomoć gumba "uklop/isklop".

Istovremeno držite gumb "M" i + u trajanju od 3 sekunde, dok se na zaslonu ne pojavi oznaka Menu "1".

Izmjena postavki se vrši uz pomoć gumbova + i - .

Pritiskom na gumb "M" možete preći na sljedeću postavku.

Izlaz iz podešavanja: Pritisnite tipku "uklop/isklop" oz. uređaj automatski isključuje nakon neaktivnosti..

Izbornik	Opis	Podešenje	Tvornička vrij.
1	Kalibriranje temperature za unutarnji senzor	-9°C bis +9°C	0°C
5	Željena vrijednost temp. Zamrzavanja	+5°C do +15°C / isključeno (− -)	+5°C
9	Hysterese / zakašnjenje uklopa temperature	0,5°C bis +9°C	0,5°C
11	Radna brava	0 = Isklj. / 1 = Uklj.	0
17	Tvorničke postavke	0 = Ne 1 = Da > potom držati gumb "ON/OFF" 5 sek., pričekajte ponovno pokretanje	0
18,19	Software verzija	XXXX	

Sigurnost uređaja može se jamčiti samo ako se poštuju propisi o sigurnosti i upotrebi.

Ovaj uređaj može se upotrebiti samo za što je predviđen, bilo koja druga upotreba smatra se nepravilnom i može biti opasna. Instalaciju može izvoditi samo kvalifikovano osoblje u skladu sa važečim propisima. Prije instalacije ili prije bilo kojeg posijega u uređaj mora se izklopiti mriježni napon. Uređaj ne sme se promjenjivati. Svaka promijena na uređaju poništava jamstvo i može napraviti uređaj opasan po život.









INFRAe² Termo uklopna utičnica se može povoljno upravljati bilo gdje-neovisno putem aplikacije. (Br.artikla 4402.99015.0196, 4402.99016.0196)

- sa Tuya-App možete upravljati sa hiljadu uređaja dostupnih na tržištu.
- neovisno, sve sa jednmom App
- nije potrebna nikakva dodatna Smart Home-centrala za kontrolu

Uvjeti

- WiFi / WLAN sa aktivnim 2,4 GHz frekvenc područjem
- Pametni telefon ili tablica sa ionstaliranom App (gratis)
- Termo uklopna utičnica mora biti priključena, čak i ako se kontrola obavlja isključivo putem App.

Kratke upute

1) Bezplatna instalacija App

- Ako imate namiještenu App "Tuya Smart", možete je upšotrebiti i za ovaj uređaj.
- Alternativno možete upotrebiti i App "Smart Life Smart Living".



Smart Life -Smart Living

- QR-kodu za direktno namiještanje Apps nači čete na Online-upute za upotrebljavanje
- Sistemski uvjeti i kompatibilnost: poštovati moraju se sistemski uvjeti Apps.

2) Bezplatna registracija i prijava

- Bezplatna nova registracija direktno na App.
- Prijava na App, ako več imate napravljen svoj konto.

3) Dodavanje termostata u aplikaciju

- kod uključenog modusa, dugo držite tipku "uklop/isklop", da zasvijeti siombol "WiFi". Zatim pritisnite tipku +.
- Dodajte uređaj/termostat u skladu s uputama u aplikaciji ili u skladu s internetskim korisničkim priručnikom.

4) Kontrola termostata s aplikacijom

- Možete postaviti programe, ručno kontrolirati termostat ili scene programa.

5) Opcija za glasovno upravljanje



Online-upute za upotrebu

Upute za upotrebu nađete i na online adresi www.e2.at



https://e2.at/qr/4402990150196

Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC. Apple logo and App Store are trademarks of Apple Inc.







Adatlap



Technikai adatok

Hálozati követelmények:220Kimeneti teljesítmény:max.Anyaga:MűaiSzín:FehéVédettség:IP 20Üzemi hőmérséklet:0°CMaximális relatív páratartalom:85%

220 - 240V AC / 50Hz max. 16A/3600W Műanyag (ABS) Fehér IP 20 0°C és +50°C között

Szabályozási tartomány:	+5°C és +35°C között
Pontosság:	± 0.5°C
Üzemmódok:	Program, ECO, Manuális
Programozhatóság:	Heti program (7 nap) napi 4 hőmérséklet-változtatással
Fagyvédelem:	aktiválható/hőmérséklet beállítható
Működési zár:	aktiválható
Frekvencia:	2,4GHz (csak a WiFi-s modell esetén)
Átviteli teljesítmény:	max. 20dBm

140x70x42mm

Méretek (hxszxm):

Megfelelősségi tanúsítvány

Az e2 elektro GmbH ezennel kijelenti, hogy az "INFRAe² termo-csatlakozó aljzat" megfelel a 2011/65/EU, 2014/30/EU és 2014/35/EU irányelveknek. Ezen felül a 4402.99015.0196 és a 4402.99016.0196 tételek megfelelnek a 2014/53/EU irányelvnek is. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetes címen érhető el: www.e2.at

INFRAe² Termo-csatlakozó adapter

Dugaljba dugható

Termo-csatlakozó adapter

Termo-csatlakozó adapter WiFi

Digitális, programozható termosztátos dugalj e2 Infra panelek vezérléséhez - Tuya Smart App -pal is

Fehér

Műanyag

7-napos heti program, napi 4 program Egyszerű kezelés 5 gombbal és LCD kijelzővel

Beépítés:

Anyaga:

Cikkszám:

4402.99008.0196

4402.99015.0196

Szín[.]

A készülék biztonságos működése csak a biztonsági és használati utasítások betartása esetén garantált.

Ezt a terméket csak rendeltetésszerűen szabad használni – minden egyéb használat helytelennek és veszélyesnek minősül. A telepítést csak szakképzett személyzet végezheti el az érvényes szabályzatok betartásával.

A hálózati feszültséget le kell kapcsolni, mielőtt a készüléket beépítené vagy bármilyen egyéb beavatkozást végezne rajta. A készüléken nem szabad módosítást végrehajtani. Bármilyen átalakítás érvényteleníti a garanciát, és veszélyessé teheti a terméket.



EAN 9008954061444 9008954161816



e2 - közvetlenül Önnek



2) Idő-beállítás

Gombok:

- U Be/Ki; Wifi-összehangolás(tartsa nyomva)
- + Beállítás változtatása felfelé
- Beállítás változtatása lefelé
- M Üzemmód változtatás; Idő és nap módosítása (3 másodpercig tartsa nyomva)
- P Heti program beállítása

Szerelés:

1. Dugja be a dugaszolható termosztátot egy megfelelő, védőföldeléssel ellátott aljzatba.

2. Csatlakoztassa a fűtőpanelt a termosztát aljzatába.

ldő és nap beállítása

Üzemmód-kiválasztó gombot "M" tartsa nyomva 3 másodpercig A beállítás "+" "-" gombokkal történik. A perc az óra és a nap közötti választáshoz az "M" gombot nyomja A hét napjai: 1=Hétfő, 2= Kedd.....

Működési zár (gyerekzár):

Ha a működési zár be van kapcsolva (lásd a "Beállítások módosítása" 11 pont), akkor a gombok inaktív állapotba kerülnek. Ezt a kijelzőn a "zár" szimbólum jelzi.

A működési zár kikapcsolása a + és – gombok 5 másodperces lenyomásával történik.





Heti program beállítása:

A "P" gombot 3 másodpercig tartsa nyomva.

A kapcsolási időpontot és a hőmérsékletet a "+" és " -" gombokkal lehet beállítani.

A "P" gomb megnyomásával tud a következő programpontra illetve napra váltani.

Példa:

PRG	1 = H	étfő	2 = K	edd	3 = Sz	erda	4 = Csü	törtök	5 = Pé	ntek	6 = Szo	mbat	7 = Vas	árnap
	Idő	Hốm.	Idő	Hốm.	Idő	Hốm.	Idő	Hốm.	Idő	Hốm.	Idő	Hốm.	Idő	Hốm.
P1	06:00	23°C	06:00	23°C	06:00	23°Ç	06:00	23°Ç	06:00	23°C	07:00	23°C	08:00	23°C
P2	08:00	18°C	08:00	19°C	08:00	19°C	08:00	19°C	08:00	,19°C	09:00	, 2 2℃	10:00	22°C
P3	17:00	22°C	17:00	22°C	17:00	22°C	17:00	22°C	12:00	22°C	17:00	22°C	17:00	22°C
P4	22:30	18°C	v 22:30	18°C	¥ 22:30	18°C	¥ 22:30	18°C	\$ 23:45	18°C	23:45	18°C	v 23:45	18°C

Üzemmódok:

Az üzemmód megváltoztatása az "M" módválasztó gomb megnyomásával lehetséges.

Program mód: a program "Px" kijelzése és az "óra" ikon jelzi.

A hőmérséklet szabályozása a programozás szerint történik.

A "P" betű melletti szám az éppen aktív (P1-P4) programot mutatja.

Kézi üzemmód: a "kéz" ikon jelzi. A szabályozás azonnal megtörténik a beállított hőmérsékletre.

A hőmérséklet megváltoztatása a "SET" és a + vagy - gomb megnyomásával lehetséges.

Eco mód: a "Bőrönd" ikon megjelenítése jelzi. Használható például szabadság módként.

A szabályozás azonnal megtörténik a beállított hőmérsékletre.

A hőmérséklet megváltoztatása a "SET" és a + vagy - gomb megnyomásával lehetséges.

Az aktuális szobahőmérséklet a "ROOM" felirattal jelenik meg.

Az aktuális nap a megfelelő számmal jelenik meg: 1 = hétfő, 2 = kedd, ...

Ha a fűtés aktív, ezt a "hullám" szimbólum jelzi

Fagyvédelem:

A fagyvédelm beállítását lásd a "Beállítások módosítása" (5) pontban.

Ha a mért szobahőmérséklet a fagyvédelmi hőmérséklet alá esik, a fűtés akkor is bekapcsol,

ha a termosztát ki van kapcsolva.

Ezt a kijelzőn a "hőmérséklet-figyelmeztetés" szimbólum jelzi.

Beállítások megváltoztatása:

Kapcsolja ki a termosztátot a "Be/Ki" gombbal.

Tartsa lenyomva az "M" módválasztó gombot és a + gombot egyszerre 3 másodpercig, amíg az "1" menüpont meg nem jelenik a kijelzőn. Módosítsa a beállítást a + vagy – gombokkal

A következő beállításra az "M" gomb megnyomásával válthat.

Kilépés beállításokból: Nyomja meg a "Be/Ki" gombot, vagy a készülék inaktivitás után automatikusan kikapcsol.

Menü	Leírás	Lehetőségek	Standard érték
1	Hőmérséklet kalibrálása belső érzékelőhöz	-9°C és +9°C között	0°C
5	Fagyvédelmi hőmérséklet	+5°C és +15°C között / Ki (− -)	+5°C
9	Érzékenység/ Késleltetési hőmérséklet	0,5°C és +9°C között	0,5°C
11	Működési zár	0 = Ki / 1 = Be	0
17	Gyári beállítások visszaállítása	0 = Nem 1 = Igen > majd nyomja meg a be/ki gombot 5 másodpercig, és várja meg, amíg a termosztát elindul	0
18,19	Szoftver verzió	XXXX	

A készülék biztonságos működése csak a biztonsági és használati utasítások betartása esetén garantált.

Ezt a terméket csak rendeltetésszerűen szabad használni – minden egyéb használat helytelennek és veszélyesnek minősül.

A telepítést csak szakképzett személyzet végezheti el az érvényes szabályzatok betartásával.

A hálózati feszültséget le kell kapcsolni, mielőtt a készüléket beépítené vagy bármilyen egyéb beavatkozást végezne rajta.

A készüléken nem szabad módosítást végrehajtani. Bármilyen átalakítás érvényteleníti a garanciát, és veszélyessé teheti a terméket.









Az INFRAe² termo-csatlakozó adapter kényelmesen és bárhonnan működtethető egy alkalmazás segítségével. (Cikkszám 4402.99015.0196, 4402.99016.0196)

- A piacon elérhető eszközök ezrei vezérelhetők a Tuya alkalmazással
- Gyártófüggetlen, minden egy App-ban
- Nincs szükség további Gateway -re vagy egyéb okos otthoni vezérlőközpontra

Rendszerkövetelmények

- WiFi / WLAN aktív 2,4 GHz-es frekvenciasávval
- Okostelefon vagy tablet telepített alkalmazással (ingyenesen elérhető)
- A termo-csatlakozó aljzatának továbbra is bedugva kell lennie, még akkor is,
- ha a vezérlést kizárólag az alkalmazáson keresztül kívánja végrehajtani

Rövid útmutató

1) Töltse le és telepítse az ingyenes alkalmazást

- Ha már telepítette a "Tuya Smart" alkalmazást, az ehhez az eszközhöz is használható.
- Alternatív megoldásként a "Smart Life Smart Living" alkalmazás is használható.



- Az alkalmazások közvetlen letöltéséhez szükséges QR-kódok az online kezelési útmutatóban találhatók.
- Rendszerkövetelmények és kompatibilitás: be kell tartani az alkalmazásoknak megfelelő rendszerkövetelményeket.

2) Ingyenes regisztráció vagy bejelentkezés

- Ingyenes új regisztráció közvetlenül az alkalmazásban.
- Jelentkezzen be az alkalmazásba, ha már rendelkezik fiókkal.

3) Adja hozzá a termosztátot az alkalmazáshoz

- Bekapcsolt módban nyomja meg és tartsa hosszan lenyomva a "Be/Ki" gombot, amíg a "WiFi" ikon meg nem jelenik.
- Ezután nyomja meg a + gombot.
- Adja hozzá a készüléket/termosztátot az alkalmazás utasításai illetve az online kezelési útmutató szerint.

4) Termosztát vezérlése az App -on keresztül

- Beállíthat programokat vagy manuálisan vezérelheti a termosztátot.

5) Opcionálisan hangvezérlést is használhat a

jól ismert intelligens asszisztenseken keresztül.



Online felhasználói kézikönyv

A részletes kezelési útmutatót a www.e2.at oldalon talál.



https://e2.at/qr/4402990150196

A Google Play és a Google Play logó a Google LLC védjegye. Az Apple logó és az App Store az Apple Inc. védjegyei.



Smart Life -

Smart

Living