



## Thermostat Benutzerhandbuch

### Über die WiFi-Verbindung

Bevor Sie den WiFi-Temperaturerger zum ersten Mal verwenden, müssen Sie die WiFi-Netznummer und die Konfiguration über Ihr Smartphone oder Tablet einstellen, um die Kommunikation zwischen den angeschlossenen Geräten zu ermöglichen.

WiFi-Verbindung: Wenn der Thermostat eingeschaltet ist, haben Sie die Adresse des WiFi-Netzwerks eingetippt, das WiFi-Symbol blinkt auf dem Display des Thermostats, und der Thermostat geht in den Code-Matching-Status über.

WiFi-Verbindung: Bluetooth-Thermostat, Bitte schalten Sie das Bluetooth des Telefons ein LAPP Download

Suchen Sie nach "Tuya Smart" in jedem APP-Markt oder scannen Sie den folgenden QR-Code, um diese Software herunterzuladen:

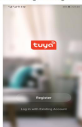


1

## Thermostat Benutzerhandbuch

### 2. Registrieren Sie ein Konto

Wenn Sie noch kein APP-Konto haben, können Sie sich entweder registrieren oder per SMS-Konfigurationscode anmelden. Klicken Sie auf "Neues Konto erstellen", um die Seite mit den Datenschutzerklärungen der Tuya Smart Platform aufzurufen. Nachdem Sie auf "Zustimmen" geklickt haben, werden Sie offiziell auf die Registrierungsseite Ihrer Handnummer weitergeleitet.



2



3

## Thermostat Benutzerhandbuch

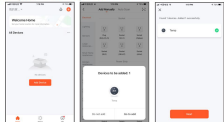
Das System ermittelt automatisch das aktuelle Land bzw. die Region, oder Sie können das Land bzw. die Region manuell auswählen, Ihre Telefonnummer oder E-Mail-Adresse eingeben und auf "Verifizierungscode abrufen" klicken. Geben Sie den erhaltenen Verifizierungscode ein. Geben Sie dann das Passwort ein. Klicken Sie auf "Fertigstellen", um sich erfolgreich zu registrieren.



## Thermostat Benutzerhandbuch

### 3. das Gerät hinzufügen

1: (Bluetooth-Verbindung) Schalten Sie das Bluetooth des Mobiltelefons ein, schalten Sie das Gerät ein und öffnen Sie die Tuya APP. Klicken Sie auf "Gerät hinzufügen" oder "+" oben rechts auf der APP-Startseite und öffnen Sie die Schaltfläche "Gerät hinzufügen". Sie werden aufgefordert: "Suchen Sie das hinzuzufügende Gerät (Abbildung 3), und folgen Sie den Anweisungen. 2: "Automatische Erkennung": Suchen Sie nach Geräten (Abbildung 3), und folgen Sie Wiligets nach Aufforderung auf der Telefonseite hinzu.



1

## Thermostat Benutzerhandbuch

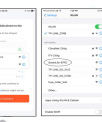
3:Bluetooth-Verbindung: Wenn der Thermostat eingeschaltet ist, haben Sie die Adresse des WiFi-Netzwerks eingetippt, und der Thermostat geht in den Status der Code-Überprüfung über.

Wenn Sie die Temperaturverwaltungsanwendung (Bluetooth + WiFi) wählen, um die Bluetooth-Verbindung zu konfigurieren, klicken Sie auf die Bestätigungsoption auf der Seite, wählen Sie das WiFi, und das Gerät wird automatisch im Automatikmodus der Temperaturverwaltungsanwendung konfiguriert. Wenn Sie auf die Bestätigungsoption auf der Seite, wählen Sie das WiFi, und das Gerät wird automatisch im Automatikmodus der Temperaturverwaltungsanwendung konfiguriert.

WiFi-Verbindung: Klicken Sie auf "Suchen", wählen Sie entsprechend der Telefonanweisung (Abbildung 3) auf "Geräte hinzufügen" und folgen Sie den Anweisungen, um den Schritt der Eingabeaufforderung in Schritt 3 (Abbildung 3) zu klicken Sie auf "Geräte hinzufügen" und klicken Sie dann auf "Tuya APP" zurück, um den Netzwerkverbindungsvorgang zu beenden.



2

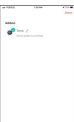


## Thermostat Benutzerhandbuch

In diesem Fall wird die APP für den Netzwerkkonfigurationsprozess in Abbildung 1 dargestellt, und die erfolgreiche Netzwerkkonfiguration zeigt die in Abbildung 2 dargestellte Schnittstelle an. Der Name des Geräts mit erfolgreicher Netzwerkkonfiguration kann Der Name des Geräts mit erfolgreicher Netzwerkkonfiguration kann geändert werden, und der Standort des Raums kann ebenfalls ausgewählt werden.



3



## Thermostat Benutzerhandbuch

Wenn die Netzwerkverbindung fehlschlägt, zeigt die APP die in der Abbildung unten dargestellte Seite an, und Sie können wählen, ob Sie sie erneut hinzufügen oder die Hilfe anzeigen möchten.

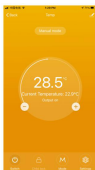
Hinweis: Bitte überprüfen Sie, ob das Thermostat in den Code-Matching-Status geht, wenn die Verbindung fehlschlägt.



4

## Thermostat Benutzerhandbuch

### 4. Thermostat APP Schnittstelle Anzeige



5

