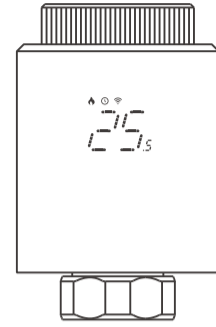




TRVZB

Quick Guide V1.1



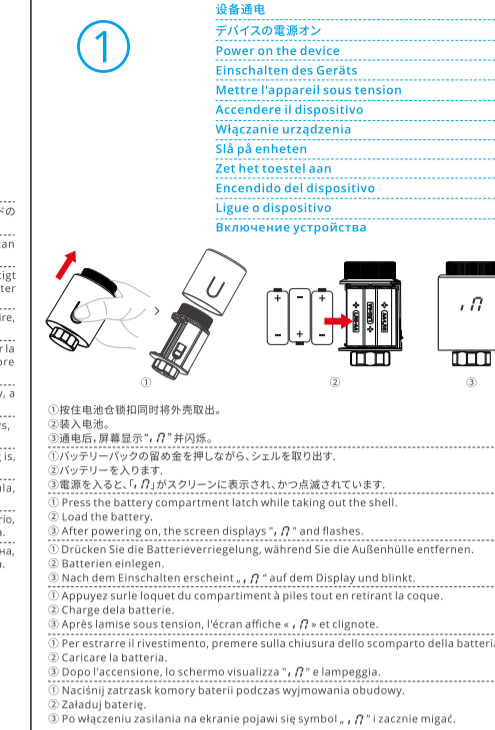
Thermostatic Radiator Valve

ZH > JA > EN > DE > FR > IT > PL > SV > NL > ES > PT > RU



<https://sonoff.tech/product-review/tutorial/adapter-selection-guide/>

拆下旧的恒温头，检查是否需要更换适配器，扫描或输入网址选取阀门适配器。
古いサーモスタットの蛇口を取り外し、ハブアダプターが必要かどうかを確認した上、QRコードのスキャン、或いはURLの入力を介してアダプターを選択します。
Remove the old thermostatic faucet and verify if a valve adapter is needed, then scan the QR code or enter the URL to select the valve adapter.
Entfernen Sie den alten thermostatischen Hahn und überprüfen Sie, ob ein Ventiladapter benötigt wird. Scannen Sie dann den QR-Code oder rufen Sie die URL auf, um den Ventiladapter auszuwählen.
Retirez l'ancien robinet thermostatique et vérifiez si un adaptateur de valve est nécessaire, puis scannez le code QR ou entrez l'URL pour sélectionner l'adaptateur de valve.
Togliere il vecchio rubinetto termostatico e verificare la necessità di un adattatore per la valvola, quindi scansionare il codice QR o inserire l'URL per selezionare l'adattatore per la valvola.
Wyjmij stary kran termostatyczny i sprawdź, czy adapter zaworu jest potrzebny, a następnie zescanuj kod QR lub wprowadź adres URL, aby wybrać ten adapter.
Avlägsna den gamla termostatkranen och kontrollera om en ventilaadaptör behövs, slå sedan upp QR-koden eller ange URL för att välja den passande adaptören.
Verwijder de oude thermostatische kraan en controleer of er een ventieladapter nodig is, scan dan de QR-code of voer de URL in om de ventieladapter te selecteren.
Quite la camilla termostática antigua y revise si se necesita un adaptador de válvula, luego escane el código QR e ingrese la URL para elegir el adaptador de válvula.
Remova o torneira termostática antiga e verifique se um adaptador de válvula é necessário, em seguida, digitalize o código QR ou insira a URL para selecionar o adaptador de válvula.
Удалите старый термостатический кран и проверьте, требуется ли адаптер клапана, затем сканируйте QR-код или введите URL-адрес, чтобы выбрать адаптер клапана.

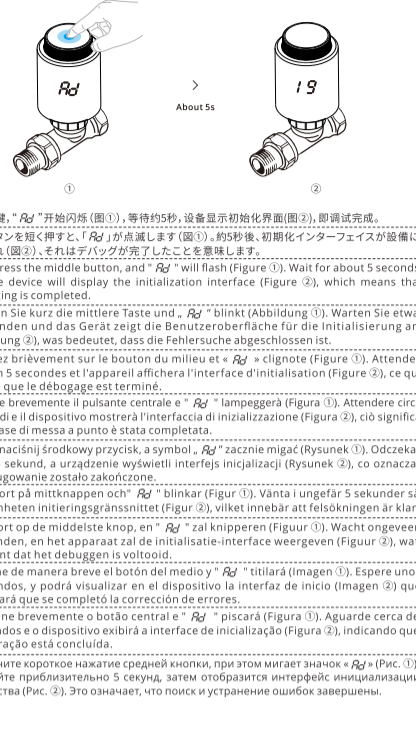


① **设备通电**
デバイスの電源オン
Power on the device
Einschalten des Geräts
Mettre l'appareil sous tension
Accendere il dispositivo
Włączenie urządzeń
Slå på enheten
Zet het toestel aan
Encendido del dispositivo
Ligue o dispositivo
Включение устройства

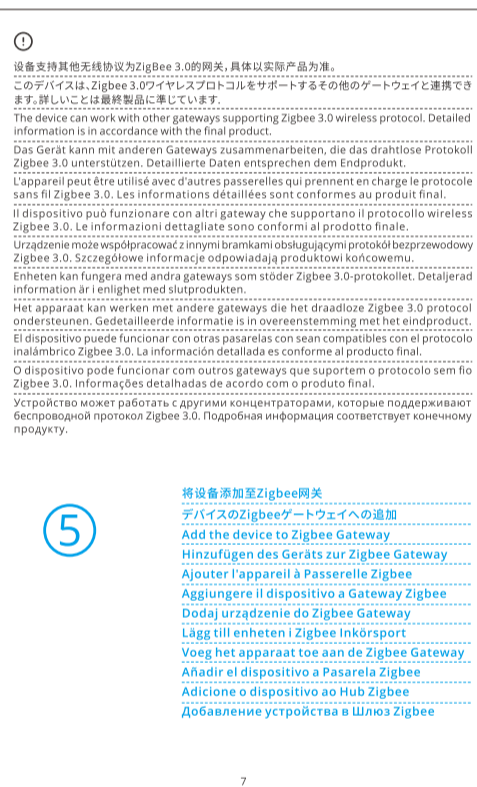
② **设备安装**
取り付け
Installation
Installation
Installazione
Instalación
Instalação
Установка

③ **调试设备**
設備のデバッグ
Device debugging
Gerät auf Fehler prüfen
Débogage des appareils
Messa a punto del Dispositivo
Debugowanie urządzenia
Feilsuche anhalten
Corrección de errores del dispositivo
Deprägung do dispositivo
Поиск и устранение ошибок устройства

④ **下载易携联App并添加SONOFF Zigbee网关**
eWeLink Appをダウンロードした上、SONOFF Zigbeeゲートウェイを追加します。
Download the eWeLink App & Add SONOFF Zigbee gateway.
Laden Sie die eWeLink App herunter und fügen Sie das SONOFF Zigbee-Gateway hinzu.
Téléchargez eWeLink App et ajoutez le portale SONOFF Zigbee.
Scaricare eWeLink App e aggiungere il portale SONOFF Zigbee.
Pobierz eWeLink App i dodaj bramkę SONOFF Zigbee.
Ladda ner eWeLink App och lägg till SONOFF Zigbee-gateway.
Download da eWeLink App y añada la pasarela SONOFF Zigbee.
Baixe o aplicativo eWeLink e adicione o gateway SONOFF Zigbee.
Загрузите eWeLink App и добавьте шлюз SONOFF Zigbee.



⑤ **SAR Warning**
Under normal use of condition, this equipment should be kept a separation distance of at least 20 cm between the antenna and the body of the user.
Dans des conditions normales d'utilisation, cet équipement doit être maintenu à une distance d'au moins 20 cm entre l'antenne et le corps du utilisateur.
Stellen Sie sicher, dass Sie die richtigen Versionen des SONOFF Zigbee gateway verwenden: ZB Bridge-PV1.6.0 und höher.
Si usa solo le versiones más bajas del gateway SONOFF Zigbee: ZB Bridge-PV1.6.0 et ultérieure.
Assicurarsi di possedere le versioni corrette del gateway SONOFF Zigbee: ZB Bridge-PV1.6.0 e versioni successive.
Uppdatera till den senaste versionen om du använder en ZB Bridge-PV1.6.0 och senare.
Se till att rättversioner av SONOFF Zigbee gateway: ZB Bridge-PV1.6.0 och senare.
Dowload de la ultima versión del gateway SONOFF Zigbee: ZB Bridge-PV1.6.0 en adelante.
Assurez-vous que les versions appropriées du cube de SONOFF Zigbee sont disponibles: ZB Bridge-PV1.6.0 et postérieures.
Certifique-se de que as versões apropriadas do cubo de SONOFF Zigbee estão disponíveis: ZB Bridge-PV1.6.0 e posteriores.
Убедитесь, что установлены правильные версии концентратора SONOFF Zigbee: ZB Bridge-PV1.6.0 и более поздние.

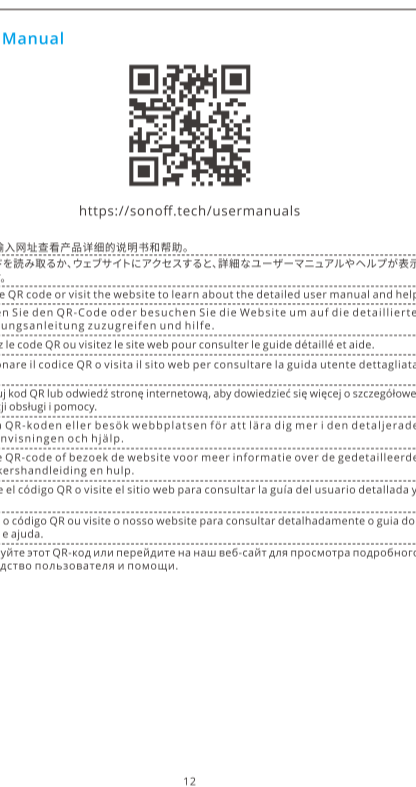


⑥ **WEEE Disposal and Recycling Information**
All products bearing this symbol are waste electrical and electronic equipment (WEEE) as defined in Directive 2012/19/EU and should not be disposed of as household waste. Instead, you should provide human health and the environment by handing over your waste equipment to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment, appointed by the government or local authorities. Contact your local authority or the environmental protection agency for more information about the location as well as terms and conditions of such collection points.

⑦ **CE Frequency**
Operation frequency range: RF Output Power: ZB Bridge: 2405-2480MHz

⑧ **EU Declaration of Conformity**
Hereby, Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd. declares that the radio equipment type TRVZB is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://sonoff.tech/usermanuals>

⑨ **Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.**
3F & 6F, Bldg A, No. 663, Bulong Rd, Shenzhen, Guangdong, China
ZIP code: 518000
Website: sonoff.tech
Service email: support@itead.cc



⑩ **MADE IN CHINA**

5
SONOFF
松 诺 技 术

物料名称 : TRVZB 快速指南 V1.1

材料工艺 : 105g铜板 四色印刷 手风琴7折页

尺寸规格 : 展开: 455x105mm 折后:65x105mm

编制日期 : 2023.08.10

备注 :