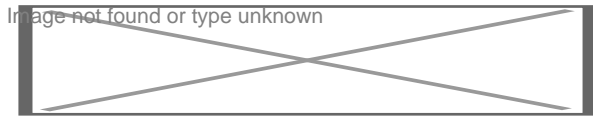


# LinkedGo Smart HVAC thermostat

LinkedGo Smart HVAC thermostat



Produkte mit dem "Powered by Shelly"-Abzeichen sind mit ShellyX Chip ausgestattet und verfügen über alle Shelly Funktionen. Füge sie zur App hinzu, schalte alle Shelly Features frei und profitiere von der Kompatibilität mit führenden Smart-Home-Systemen

Shelly Shopseite: [LinkedGo Smart HVAC thermostat](#)



## Ein Thermostat für die volle HVAC-Kontrolle

Steuere Dein gesamtes HVAC-System mit nur einem Gerät – Ventilator-Konvektor-Einheiten, Fußbodenheizung, Lüftung und Kühlung. Nutze [WLAN](#) für einfachen Fernzugriff oder RS485 zur Integration in größere HVAC-Systeme. Mit smarten Zeitplänen, Frostschutz und allen Shelly Funktionen ist dieser Thermostat die perfekte Lösung für effiziente Klimasteuerung.

**WLAN-betrieben:** Verbinde Dich direkt mit Deinem [WLAN](#)-Netzwerk. Kein HUB erforderlich!

**Volle HVAC-Kontrolle:** Steuere Fußbodenheizung, Ventilator-Konvektor-Systeme, Lüftung und Wärmequellen wie Gas- oder Pelletbrenner – alles mit einem einzigen Thermostat.

**Integration in größere HVAC-Systeme:** Nutze die RS485/MODBUS-Schnittstelle, um das Thermostat in größere HVAC-Systeme einzubinden.

**Mit externen Temperatursensoren kompatibel:** Schließe für genauere Temperaturmessungen einen externen Sensor an – besonders in großen Räumen.

**Einfache & intuitive Bedienung:** Das durchdachte Design des Thermostats konzentriert sich auf die Hauptfunktion: die Zieltemperatur im Raum festzulegen.

**Smarte Zeitpläne:** Erstelle individuelle Zeitpläne passend zu Deinem Tagesablauf oder orientiere Dich an Sonnenauf- und -untergang, um die Temperatur automatisch anzupassen.

### Smarte Klimasteuerung - immer und überall

Steuere Heizung, Kühlung und Entfeuchtung in Deinem Zuhause oder Büro. Erstelle individuelle Zeitpläne, passe Einstellungen basierend auf Temperatur und Luftfeuchtigkeit an und verwalte alles bequem aus der Ferne – für konstanten Komfort und maximale Energieeffizienz.



### Steuere Deine Wärmequelle

Das Thermostat kann Deine Wärmequelle – wie eine Gastherme, einen Pelletbrenner oder ein anderes Heizsystem – über sein Relais mit potentialfreiem Kontakt ein- oder ausschalten. So kann es eigenständig

oder in Kombination mit anderen Heizungssteuerungen betrieben werden und bietet maximale Flexibilität.



### **Integration in größere HVAC-Systeme**

Ob eigenständig oder in einer zentralisierten HVAC-Anlage – das Thermostat unterstützt die RS485/MODBUS-Schnittstelle und lässt sich problemlos in bestehende Klimasteuerungssysteme integrieren.



### **Schutz vor Frostschäden**

Die Anti-Frost-Funktion sorgt dafür, dass Dein Heizsystem geschützt bleibt – auch wenn Du länger nicht zu Hause bist. Sie verhindert, dass die Raumtemperatur zu stark absinkt, schützt Rohre vor dem Einfrieren und bewahrt Dein Zuhause vor möglichen Schäden.

