

AMAZON ALEXA GUIDE

Comet WiFi und CZW-250

Voraussetzung zur Nutzung von Alexa

1. Ihre Energiesparregler sind mit der App **Eurotronic Smart Living 2.0** verbunden.
Informationen dazu erhalten Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Energiesparreglers.
2. Die App **Alexa** ist auf Ihrem Smartphone/Tablet installiert.

Installieren Sie den Skill

1. Öffnen Sie die App **Alexa** auf Ihrem Smartphone/Tablet.
2. Tippen Sie in der unteren Menüleiste auf den Menüpunkt **Mehr**.
3. Tippen Sie auf die Schaltfläche **Skills & Spiele**.
4. Geben Sie in das Suchfeld "Eurotronic Smart Living" ein.
5. Tippen Sie auf den Skill **Eurotronic Smart Living**.
→ Sie haben den Skill **Eurotronic Smart Living** installiert.

Aktivieren und verknüpfen Sie den Skill

1. Tippen Sie auf die Schaltfläche **Aktivieren**.
2. Folgen Sie den weiteren Einrichtungsschritten, um den Skill zu aktivieren.
3. Melden Sie sich mit Ihrem Eurotronic-Konto an.
4. Tippen Sie auf die Schaltfläche **Weiter**.
→ Sie haben den Skill **Eurotronic Smart Living** aktiviert und verknüpft.

Fügen Sie Energiesparregler zu Alexa hinzu

1. Sollte Alexa nicht automatisch nach Energiesparreglern suchen, sagen Sie "**Alexa, Gerätesuche starten**".
→ Alexa sucht nach verfügbaren Energiesparreglern.
2. Folgen Sie den weiteren Einrichtungsschritten, um die gefundenen Energiesparregler mit Alexa zu verknüpfen.
3. Optional: Vergeben Sie individuelle Namen (z. B. Wohnzimmer) für die verknüpften Energiesparregler.
Beachten Sie, dass sich diese Namen nur auf die Benutzung mit Alexa beziehen.
→ Sie haben Ihre Energiesparregler zu Alexa hinzugefügt.

Steuern Sie Ihre Energiesparregler mit Alexa

1. Nutzen Sie Sprachbefehle, um Ihre Energiesparregler zu steuern. Zum Beispiel:
"**Alexa, stelle das Wohnzimmer auf 22 °C ein.**"
"**Alexa, erhöhe die Temperatur im Schlafzimmer um 2 °C.**"
2. Möchten Sie später weitere Energiesparregler hinzufügen, sagen Sie "**Alexa, Gerätesuche starten**".
Beachten Sie, dass die Energiesparregler mit der App **Eurotronic Smart Living 2.0** verbunden sein müssen.
→ Alexa sucht nach verfügbaren Energiesparreglern.