



ALLGEMEINE TIPPS

- Erstellen Sie Gruppen innerhalb der Sektion „Smart Home“ der Alexa App, um zum Beispiel „Alle Leuchten“ zu schalten.
- Homematic IP-Gruppen (Schalt- und Beschattungsgruppen) werden in Alexa wie jeweils ein Gerät angezeigt.
- Nutzen Sie Zustände als Auslöser für die Schaltung von Szenarien.

AKTIVIERUNGSWORT: »ALEXA«

RAUMKLIMA



Ecobetrieb ein- und ausschalten

- »Alexa, schalte den Eco-Modus ein/aus.«
- »Alexa, aktiviere/deaktiviere den Eco-Modus.«

Ist- und Soll-Temperatur eines Raumes abfragen*

- »Alexa, welche Temperatur hat [Raumname]?«
- »Alexa, wie ist die Temperatur im Wohnzimmer?«
- »Alexa, wie ist die Temperatur in [Raumname] eingestellt?«
- »Wie ist die Temperatur im Kinderzimmer eingestellt?«

Temperatur festlegen

- »Alexa, stelle [Raumname] auf [Anzahl] °C«
- »Alexa, stelle Wohnzimmer auf 23°C.«
- »Alexa, erhöhe Temperatur Küche um 2°C.«
- »Alexa, senke Bad um 3°C.«

* setzt ein Wandthermostat voraus

LICHT



Ein-/Ausschalten von Beleuchtung und Geräten

- »Alexa, schalte [Gerätename] ein/aus.«
- »Alexa, schalte das Leselicht ein.«
- »Alexa, schalte die Lampe im Flur aus.«

Dimmen von Leuchten

- »Alexa, setze die Lampe im Wohnzimmer auf 50 %.«
- »Alexa, erhöhe Lampe Wohnzimmer um 20 %.«
- »Alexa, verringere die Lampe im Schlafzimmer um 40 %.«

Schaltgruppen ein- und ausschalten*

- »Alexa, schalte das Licht im Flur ein.«

* über die Homematic IP App erstellt

BESCHATTUNG



Beschattungselemente auf gewünschte Behanghöhe

- »Alexa, stelle [Gerätename] auf [Anzahl] %.«
- »Alexa, setze Rollladen Schlafzimmer auf 50 %.«
- »Alexa, fahre Rollladen Kinderzimmer um 30 % hoch/runter.«

Hinweise:

- Der Sprachbefehl „Alexa, Rollladen hoch/runter“, ohne den Zusatz „fahre“, fährt den Rollladen nicht vollständig, sondern auf 25 % hoch bzw. runter.
- Die Steuerung von Lamellen per Sprachbefehl ist nicht möglich.

SICHERHEIT & ALARM



Sicherheitsfunktionen aktivieren

- »Alexa, schalte den Vollschutz ein.«
- »Alexa, aktiviere Hüllschutz.«

Kontaktsensor überprüfen

- »Alexa, ist [Smart Home-Gerät] geöffnet/ geschlossen?«
- »Alexa, ist Fensterkontakt Badezimmer geöffnet/geschlossen?«
- »Alexa sind die Fenster geschlossen?«*

*Setzt Gruppe mit Fensterkontakten in der Alexa App voraus.

ZUTRITT



Status abfragen:

- »Alexa, ist <Gerätename> offen / aufgeschlossen / verschlossen / zugeschlossen?«
- »Alexa, habe ich die Tür abgeschlossen?«
- »Alexa, ist das Garagentor offen/geschlossen?«

Tür auf- und abschließen:

- »Alexa, schließe <Gerätename> ab.«
- »Alexa, öffne <Gerätename>.«
- »Alexa, Türschloss abschließen.«
- »Alexa, öffne Türschloss.«

Garagentor steuern:

- »Alexa, schließe/öffne <Gerätename> ab.«
- »Alexa, öffne Garagentor.«

Hinweise:

Die Steuerung des Garagentors ist nur mit dem Modul für Hörmann-Antriebe sowie für das Modul für Novoferm Garagentorantriebe möglich.
Der Homematic IP Garagentortaster unterstützt die Sprachsteuerung nicht.

WETTER & UMWELT



Temperaturabfrage

- »Alexa, welche Temperatur ist im Garten?«

ZUSTÄNDE SCHALTEN

- »Alexa, schalte [Name Zustand] ein/aus.«
- »Alexa, schalte Wohlfühlen ein.« (ein über Alexa erstelltes Szenario oder Routine)
- »Alexa, schalte Wohlfühlen aus.«

Hinweis:

Wohlfühlen steht hier beispielhaft für den Namen Ihres in der SmartHome App selbst angelegten Zustandes **Wohlfühlen**.

ALEXA GERÄTELISTE AKTUALISIEREN

- »Alexa, suche Geräte!«

Ändern Sie über die Homematic IP App Namen von Geräten und Funktionen wie etwa Schaltgruppen oder haben Sie neue Geräte angelernt, ist es notwendig, in der Alexa App Ihre Geräte erneut suchen zu lassen. Dieser Vorgang wird regelmäßig automatisch durchgeführt. Sie können die Suche auch über den Sprachbefehl anstoßen.

UNTERSTÜTZTE GERÄTE UND FUNKTIONEN MIT AMAZON ALEXA

Folgende Homematic IP Geräte und Funktionen werden zurzeit unterstützt:

Gerät/Funktion	Ein/ Hoch	Aus/ Runter	Setzen %	Erhöhen %	Verringern %	Setzen °C	Erhöhen °C	Verringern °C	Werte/Status abfragen	Verriegeln/ Schließen & Öffnen
Schaltaktoren	✓	✓								
Dimmaktoren	✓	✓	✓	✓	✓					
Rolladen- und Jalousieaktoren	✓	✓	✓	✓	✓					
Temperatursensoren									✓	
Wettersensoren									✓	
Türschlossantriebe									✓	✓
Modul für Garagentorantrieb									✓	✓
Schaltgruppen	✓	✓								
Heizgruppen						✓	✓	✓	✓*	
Beschattungsgruppen			✓							
Hüllschutz	✓									
Vollschutz	✓									
Ecobetrieb	✓	✓								

* Soll- und Ist-Temperaturen