

SMARTE GARAGEN-
TORSTEUERUNG
EINFACH
NACHGERÜSTET

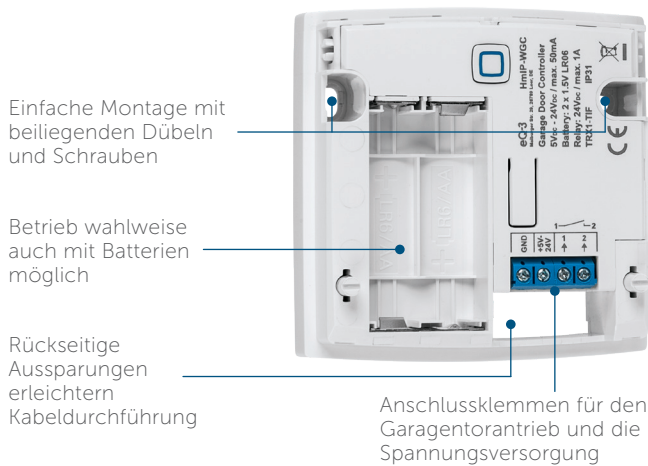
Garagentortaster

HmIP-WGC

Die flexible Lösung für die intelligente Steuerung des Garagentorantriebs: Der Garagentortaster ermöglicht das Öffnen und Schließen des Garagentors ganz nach Belieben direkt vor Ort über den großen, robusten Taster, aus dem Auto per Fernbedienung oder von unterwegs bequem über die Homematic IP App.



homematic 
Smartes Wohnen, das begeistert.

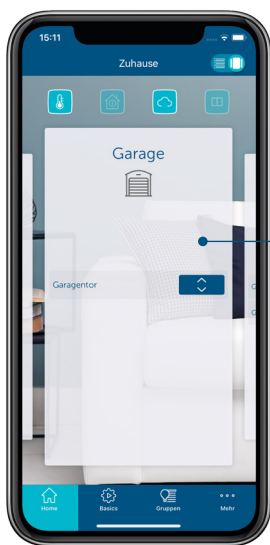


Einfache Montage mit beiliegenden Dübeln und Schrauben

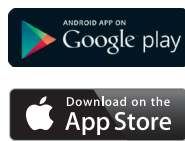
Betrieb wahlweise auch mit Batterien möglich

Rückseitige Aussparungen erleichtern Kabeldurchführung

Anschlussklemmen für den Garagentorantrieb und die Spannungsversorgung



Intuitive Steuerung über die kostenlose Homematic IP App



Der Betrieb erfordert die Anbindung an eine der folgenden Lösungen:

- Homematic IP Access Point mit kostenloser Smartphone-App und gebührenfreiem Cloud-Service
- Zentrale CCU2/CCU3 mit lokaler Bedienoberfläche WebUI
- Partnerlösungen von Drittanbietern

TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung	2x 1,5 V LR6/Mignon/AA oder 5-24 VDC
Max. Schaltleistung	24 V, 1 A
Batterielebensdauer	2 Jahre (typ.)
Lastart	Ohmsche Last
Relais	Schließer
Leitungsart- und querschnitt	Flexible Leitung ohne Aderendhülse 0,08 bis 1,5 mm ² , starre Leitung 0,3 bis 1,6 mm ²
Schutzart	IP31
Umgebungstemperatur	-10 bis +55 °C
Abmessungen (B x H x T)	85 x 85 x 30,5 mm
Gewicht	165 g (inkl. Batterie)
Funk-Frequenzband	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz
Typ. Funk-Freifeldreichweite	190 m

ÖFFNET DAS GARAGENTOR ZUM SMART HOME

Der Homematic IP Garagentortaster ist ein intelligenter Ersatz für herkömmliche Garagentortaster und kann einfach nachgerüstet werden. In Verbindung mit einem Garagentorantrieb ermöglicht er das Öffnen, Schließen und Stoppen von Garagentoren.

Der Taster kann über den integrierten Schaltkontakt direkt an alle gängigen Torantriebe angeschlossen werden.

PRAKTISCHE UND VIELSEITIGE BEDIENUNG

Das Garagentor lässt sich ganz einfach über den großen, robusten Tasten direkt vor Ort hoch- bzw. herunterfahren und sogar während der Fahrt anhalten. Über die Smartphone-App kann das Tor bequem vom Sofa oder jederzeit von unterwegs gesteuert werden. Per Fernbedienung ist bspw. eine komfortable Steuerung vom Auto aus möglich.

Mit individuell konfigurierbaren Garagentorgruppen in der App lassen sich z. B. auch gleich mehrere Fernbedienungen für ein Garagentor nutzen.

FLEXIBLE SPANNUNGSVERSORUNG

Der Taster lässt sich flexibel durch die unterschiedlichen Möglichkeiten der Spannungsversorgung den Gegebenheiten vor Ort anpassen. Ob der Taster mit Batterien, einem Steckernetzteil oder direkt über den Garagentorantrieb mit Spannung versorgt wird, kann abhängig von den Rahmenbedingungen entschieden werden.

EINFACHE UND SCHNELLE MONTAGE

Durch die rückseitige Kabeldurchführung und die robusten Schraubklemmen kann der Garagentortaster einfach am Tastereingang des Antriebs angeschlossen werden. Die Kabeleinführung kann je nach Bedarf von oben, unten oder hinten erfolgen.

Mithilfe der im Lieferumfang enthaltenen Dübel und Schrauben geht die Montage einfach und schnell von der Hand.

LOGISTISCHE DATEN

Artikelnummer	150586A0
EAN-Code	4047976505869
Kurzbezeichnung	HmIP-WGC
Verpackungseinheit	60
Maße Verpackung	122 x 112 x 73 mm
Gewicht inkl. Verpackung	287,0 g

LIEFERUMFANG

Homematic IP Garagentortaster
 Montagematerial
 1,5 V LR6/Mignon/AA Batterien (2x)
 Bedienungsanleitung