

TOR AUF, LICHT AN:  
SMARTE TOR-  
STEUERUNG AUF  
KNOPFDRUCK

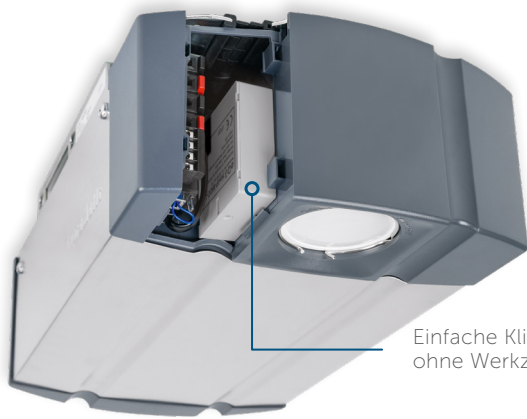
# Modul für Hörmann-Antriebe

HmIP-MOD-HO

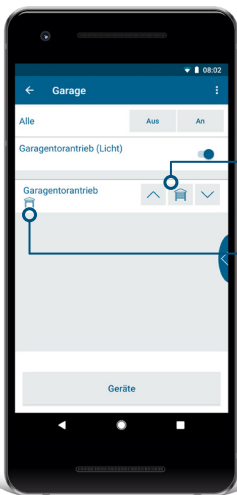
Mit dem Modul für Hörmann-Antriebe lässt sich die Steuerung des Garagen- oder Einfahrtstors einfach ins Homematic IP Smart Home integrieren: Torantriebe können ganz bequem per Smartphone-App und mit einer Homematic IP Fernbedienung bedient werden.



homematic   
Smartes Wohnen, das begeistert.



Einfache Klickmontage ohne Werkzeug



Komfortable Steuerung des Garagentors:  
Öffnen, Schließen und Lüftungsposition

Statusanzeige:  
Offen, geschlossen, fährt

## SMARTE STEUERUNG VON GARAGEN- UND EINFAHRTSTOREN

Garagen- und Einfahrtstore lassen sich über das Modul komfortabel per Homematic IP App öffnen und schließen. Eine Steuerung ist zusätzlich über unterschiedliche Homematic IP Fernbedienungen und Taster möglich. Zeitprofile in der App ermöglichen ein automatisches Öffnen und Schließen\*, z. B. von Einfahrtstoren.

## FLEXIBEL FÜR VIELE HÖRMANN-MODELLE

Kompatibel mit folgenden Antrieben:

- ✓ SupraMatic Serie 3 E/P ab Index Ci
- ✓ SupraMatic HT
- ✓ RotaMatic/P/PL Serie 1 (ab 09/2010) und Serie 2
- ✓ LineaMatic/P/H Serie 1 (ab 10/2009) und Serie 2
- ✓ SupraMatic/ProMatic Serie 4 (HCP-Adapter erforderlich, Hörmann Bestell-Nr. 4510204)
- ✓ VersaMatic/P
- ✓ WA300 S4
- ✓ WA300 R S4/WA 300 AR S4

## ÜBERWACHUNG VON GARAGENTOREN

Der Status des Garagentors (fährt, offen, geschlossen, Teilöffnung z. B. zum Lüften) kann jederzeit über die Homematic IP App überprüft werden.

## EINFACHE MONTAGE OHNE WERKZEUG

Gehäuse passgenau für die verdeckte Montage in kompatiblen Hörmann-Antrieben. Das Verbindungskabel mit Steckverbindern ermöglicht einen schnellen und werkzeuglosen Anschluss durch einfaches Einstecken im Antrieb. Eine zusätzliche Spannungsversorgung ist nicht erforderlich, da diese über den Hörmann-Antrieb erfolgt.

\* Bei Bedienung ohne Sicht zum Tor ist eine zusätzliche Lichtschranke erforderlich.

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	wird durch Hörmann-Antrieb bereitgestellt
Umgebungstemperatur	-20 bis +60 °C
Abmessungen (B x H x T)	48 x 52 x 16 mm
Gewicht	26 g
Funk-Frequenzband	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz
Typ. Funk-Freifeldreichweite	250 m

## LOGISTISCHE DATEN

Artikelnummer	153986A0
EAN-Code	4047976539864
Kurzbezeichnung	HmIP-MOD-HO
Verpackungseinheit	90
Maße Verpackung	122 x 112 x 48 mm
Gewicht inkl. Verpackung	116,2 g

## LIEFERUMFANG

Homematic IP Modul für Hörmann-Antriebe  
Anschlusskabel  
Bedienungsanleitungen und QR-Code-Aufkleber