

HÖRMANN

Ihr Fachhändler für Tore, Türen und Antriebe.

[direkt zur Webseite](#)

Bereitgestellt von:

www.tor7.de

tor7 
Alles für Ihr Garagentor













HCP KOMPATIBILITÄTSÜBERSICHT

Stand 01 | 2022

HCP Kompatibilitätsübersicht

Stand 01 | 2022






ERWEITERN SIE IHRE MÖGLICHKEITEN. Über die HCP-Schnittstelle vernetzen Sie Ihre Garagen- und Einfahrtstor-Antriebe durch optionale Module mit externen Smart Home Systemen. Zusätzlich können Sie über Adapter weitere Anschlüsse oder Bedienfunktionen bei Ihren Antrieben hinzufügen.

Antriebe		Serie 4				Serie 3				RollMatic	
											
		SupraMatic 4	ProMatic 4	SupraMatic 3	SupraMatic HT3	ProMatic 3	Liftronic 500	Liftronic 700-2	Liftronic 800-2	RollMatic 2	RollMatic 1
Smart Home Gateways	Homematic IP (eQ-3)	○	○	● ¹⁾	●	-	-	○	○	○	-
	HomeKit WLAN Taster (Apple)	○	○	● ¹⁾	●	-	-	○	○	○	-
	X3D Gateway (Delta Dore)	○	○	● ¹⁾	●	-	-	○	○	○	-
	KNX Gateway	● ⁴⁾	● ³⁾	-	-	-	-	● ²⁾	● ²⁾	● ²⁾	-
Funkempfänger	ESE	○	○	● ¹⁾	●	-	-	○	○	○	-
	ESE BS HCP	●	●	-	-	-	-	●	●	●	-
Universaladapterplatine für Richtungswahl (Auf/Stopp/Zu) über externe Bedienelemente und/oder zur Ansteuerung der Antriebsbeleuchtung und Teilöffnungsfunktion	UAP 1	○	○	● ¹⁾	●	-	-	○	○	○	-
	UAP 1 HCP	●	●	-	-	-	-	●	●	●	-
Klimasensor zur Ermittlung der Luftfeuchtigkeit in der Garagen	HKSI	○	○	● ¹⁾	●	-	-	○	○	○	-
	HKSI-1	●	●	-	-	-	-	●	●	●	-
Optionsrelais zur Ansteuerung einer Garagen- beeuchtung, einer Signalleuchte oder für Endlagenmeldungen	HOR 1	○	○	●	●	-	-	○	○	○	●
	HOR-HCP	●	●	-	-	-	-	●	●	●	-




- = nicht kompatibel
 ● = kompatibel
 ■ = kompatibel, nicht freigegeben
 ○ = kompatibel über Adapterplatine HAP 1 HCP
 1) = ab Index Ci
 2) = ab Index B
 3) = ab Index B3
 4) = ab Index B4

HCP Kompatibilitätsübersicht

Stand 01 | 2022













Verwendung		Einfahrtstor-Antriebe				
						
		LineaMatic	LineaMatic 2	RotaMatic	RotaMatic 2	VersaMatic
Smart Home Gateways	Homematic IP (eQ-3)	● ²⁾	●	● ⁴⁾	●	●
	HomeKit WLAN Taster (Apple)	● ²⁾	●	● ⁴⁾	●	●
	X3D Gateway (Delta Dore)	● ²⁾	●	● ⁴⁾	●	●
	KNX Gateway	–	–	–	–	–
Funkempfänger	ESE	● ²⁾	●	● ⁴⁾	●	●
	ESE BS HCP	–	–	–	–	–
Universaladapterplatine für Richtungswahl (Auf/Stopp/Zu) über externe Bedienelemente und/oder zur Ansteuerung der Antriebsbeleuchtung und Teilöffnungsfunktion	UAP 1	●	●	●	●	●
	UAP 1 HCP	–	–	–	–	–
Klimasensor zur Ermittlung der Luftfeuchtigkeit in der Garagen	HKSI	■	■	■	■	■
	HKSI-1	–	–	–	–	–
Optionsrelais zur Ansteuerung einer Garagenbeeuchtung, einer Signalleuchte oder für Endlagenmeldungen	HOR 1	●	●	●	●	●
	HOR-HCP	–	–	–	–	–

– = nicht kompatibel
 ● = kompatibel
 ■ = kompatibel, nicht freigegeben
 ○ = kompatibel über Adapterplatine HAP 1 HCP
 1) = ab Index C
 2) = ab Index E
 3) = ab Index B1
 4) = ab Index G
 5) = ab Index D

Verwendung		Industrieantriebe		
				
		WA 300 R S4	WA 300 S4	WA 500 FU ITO 500 FU
Smart Home Gateways	Homematic IP (eQ-3)	● ¹⁾	● ⁵⁾	■
	HomeKit WLAN Taster (Apple)	● ¹⁾	● ⁵⁾	■
	X3D Gateway (Delta Dore)	● ⁵⁾	● ⁵⁾	■
	KNX Gateway	–	–	● ³⁾
Funkempfänger	ESE	● ⁵⁾	● ⁵⁾	○
	ESE BS HCP	–	–	●
	Universaladapterplatine für Richtungswahl (Auf/Stopp/Zu) über externe Bedienelemente und/oder zur Ansteuerung der Antriebsbeleuchtung und Teilöffnungsfunktion	UAP 1	●	●
Klimasensor zur Ermittlung der Luftfeuchtigkeit in der Garagen	UAP 1 HCP	–	–	■
	HKSI	● ⁵⁾	● ⁵⁾	–
	HKSI-1	–	–	■
Optionsrelais zur Ansteuerung einer Garagenbeeuchtung, einer Signalleuchte oder für Endlagenmeldungen	HOR 1	●	●	–
	HOR-HCP	–	–	■

HCP Kompatibilitätsübersicht

Stand 01 | 2022

Kombinationen													
		Homematic IP (eQ-3)	HomeKit WLAN Taster (Apple)	X3D Gateway (Delta Dore)	KNX Gateway	ESE	ESE BS HCP	UAP 1	UAP 1 HCP	HKSI	HKSI-1	HOR 1	HOR-HCP
Smart Home Gateways	Homematic IP (eQ-3)	-	-	●	○	●	○	-	○	●	○	●	○
	HomeKit WLAN Taster (Apple)	-	-	●	○	●	○	-	○	●	○	●	○
	X3D Gateway (Delta Dore)	●	●	-	○	-	○	●	○	-	○	●	○
	KNX Gateway	○	○	○	-	○	□	○	□	○	□	○	□
Funkempfänger	ESE	●	●	-	○	-	○	●	○	-	○	●	○
	ESE BS HCP	○	○	○	□	○	-	○	□	○	□	○	□
Universaladapterplatine für Richtungswahl (Auf/Stopp/Zu) über externe Bedienelemente und/oder zur Ansteuerung der Antriebsbeleuchtung und Teilöffnungsfunktion	UAP 1	-	-	●	○	●	○	-	○	●	○	●	○
	UAP 1 HCP	○	○	○	□	○	□	○	-	○	□	○	□
Klimasensor zur Ermittlung der Luftfeuchtigkeit in der Garagen	HKSI	●	●	-	○	-	○	●	○	-	○	●	○
	HKSI-1	○	○	○	□	○	□	○	□	○	-	○	□
Optionsrelais zur Ansteuerung einer Garagenbeleuchtung, einer Signalleuchte oder für Endlagenmeldungen	HOR 1	●	●	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○
	HOR-HCP	○	○	○	□	○	□	○	□	○	□	○	-

- = nicht zusammen verwendbar
 ● = mit schwarzem Y-Stück zusammen verwendbar
 ○ = kompatibel über Adapterplatinen HUB 3 und HAP 1
 □ = kompatibel über Adapterplatine HUB 3