

Antriebszubehör

- Handsender • Empfänger • Transpondertaster
- Funk-Codetaster • Codetaster
- Fingerleser • Schlüsseltaster, Standsäulen
- Lichtschranken, Schließkantensicherung
- Anschlusseinheit voreilende Lichtschranken
- Zugtaster • Erweiterungseinheiten
- Zusatzsteuerung • Akku, Solarpaneel
- Systemleitung, Stecker • Kupplung, Testgeräte



Hörmann-Niederlassungen/Vertretungen

Hörmann KG Verkaufsgesellschaft

Upheider Weg 94-98, D-33803 Steinhagen

Telefon +49 5204 915-0, Telefax +49 5204 915-277

Internet: www.hoermann.de, www.hoermann.com

Internationale Vertriebsgesellschaften

- (A) Hörmann Austria Ges. mbH**
Gewerbestr. 23
A-5310 Mondsee
Tel. +43 6232 27600-0
Fax +43 6232 27600-100
info@hoermann.at
- (B) Hörmann Belgium NV/SA**
Vrijheidweg 13
B-3700 Tongeren
Tel. +32 12 399 222
Fax +32 12 399 211
info@hoermann.be
- (BG) Hörmann Bulgaria EOOD**
Str. Bezimenna No. 10
BG-1510 Sofia
Tel. +359 2 9434224
Fax +359 2 9441932
info.sof@hoermann.com
- (CH) Hörmann Schweiz AG**
Nordringstrasse 14
CH-4702 Oensingen
Tel. +41 62 388 60 60
Fax +41 62 388 60 61
info@hoermann.ch
- (CN) Hörmann Beijing Door Production Co. Ltd.**
No. 13 Zhong He Street,
BDA, 100176 Beijing
P.R. China
Tel. +86 10 6788 8371
Fax +86 10 6788 7318
info@hoermann.cn
- (CZ) Hörmann Ceska republika s.r.o.**
Stredokluky 315
CZ-252 66
Tel. +42 233 085 770
Fax +42 233 085 798
info@hoermann.cz
- (DK) Hörmann Danmark AS**
Normansvej 6
DK-8920 Randers
Tel. +45 86 43 72 22
Fax +45 86 43 71 40
info@hoermann.dk
- (E) Hörmann Espana S.A.**
Pol. Ind. 'Can Guitart'
Carretera de Rubí, 324C
Apdo. Correos 1.080
E-08228 Terrassa
Tel. +34 93 721 69 70
Fax +34 93 721 69 80
info@hoermann.es
- (EST) Hörmann Eesti Oü**
Tule 21, Saue
EST-76505 Harjumaa
Tel. +372 6 105 086
Fax +372 6 105 085
info.ee@hoermann.com
- (F) Hörmann France**
SAS-Siège social
6, rue des Frères
Montgolfier
B.P. 24, Z. I. de Gonesse
F-95501 Gonesse Cedex
Tél. +33 1 34 53 42 20
Fax +33 1 34 53 42 21
info@hoermann.fr
- (GB) Hörmann (UK) Ltd.**
Gee Road, Coalville
GB-Leicestershire
LE67 4JW
Tel. +44 1530 51 30 00
Fax +44 1530 51 30 01
info@hoermann.co.uk
- (H) Hörmann Hungária Kft.**
Leshegy u. 15
H-2310
Szigetszentmiklós
Tel. +36 24 52 51 00
Fax +36 24 52 51 10
info@hoermann.hu
- (HK) Hörmann (Hong Kong) Ltd.**
Room 2208,
Island Place Tower,
510 King's Road,
North Point,
Hong Kong
Tel. +852 2907 9999
Fax +852 2907 9666
info@hoermann.com.hk
- (I) Hörmann Italia S. r. l.**
Via G. di Vittorio, 62
I-38015 Lavis (Trento)
Tel. +39 0461 24 44 44
Fax +39 0461 24 15 57
info@hoermann.it
- (IND) Hörmann India Pvt. Ltd.**
402, Durga Chambers
CTS No. 699, Plot No. A-8
off Veera Desai Road,
Andheri (W)
Mumbai 400 058 India
Tel. +91 22 40 16 6593
Fax +91 22 26 73 0445
info@hoermann.in
- (LT) Hörmann Lietuva, UAB**
Kirtimu g. 53
LT 2028, Vilnius
Tel. +370 5 2602834
Fax +370 5 2602837
info@hoermann.lt
- (N) Hörmann A/S Norge**
Lohnelier Industriområde
N-4640 Søgne
Tel. +47 380 32 91 0
Fax +47 380 32 96 1
e.vingen.nor@hoermann.no
- (NL) Hörmann Nederland BV**
Harselaarseweg 90
NL-3771 MB Barneveld
Tel. +31 342 42 94 00
Fax +31 342 42 94 09
info@hoermann.nl
- (P) Hörmann Portugal, Lda.**
Cent. Emp. Sintra
Estoril VII Armazém C1
P-02710 -297 Sintra
Tel. +351 219 10 88 30
Fax +351 219 10 88 39
info@hoermann.pt
- (PL) Hörmann Polska sp. z o.o.**
ul. Otwarta 1
PL-62052 Komorniki
Tel. +48 61 819 73 00
Fax +48 61 810 75 75
info@hoermann.pl
- (RO) Hörmann Romania S.R.L.**
Str. Italia Nr. 1 - 7
Comuna Chiajna jud. Ilfov
Centrul logistic CEFIN,
dep.13
Tel. +40 312 25 40-60/61
/62
Fax +40 312 25 40 63
info@hoermann.ro
- (RUS) Hörmann Russia**
Schuschary, otd.
Badaevskoye 5A
RUS-196626 Sankt
Petersburg
Tel. +7 812 702 44 21/22
Fax +7 812 702 44 23
info@hoermann.com.ru
- (S) Hörmann Svenska AB**
Skjutbanevägen 10
S-70369 Örebro
Tel. +46 19 7 68 82 00
Fax +46 19 7 68 82 01
info@hoermann.se
- (SK) Hörmann Slovenska republika s.r.o.**
Pestovateľska 1
SK-821 04 Bratislava
Tel. +42 12 48201071/72
Fax +42 12 48201077
info.bts@hoermann.com
- (TR) Hörmann Türkiye**
Yapi Elemanları
Tic Ltd. Sti
Gençlik Caddesi,
Aydınlı Mahallesi
Nr. 52-A
Tasdelen-Ümraniye,
TR-Istanbul
Tel. +90 216 484 44 61
Fax +90 216 484 44 66
info.ist@hoermann.com
- (UA) Hörmann Ukraine**
ul. Elekতিক 23
UA-04176 Kiev
Tel. +38 044 593 02 16
Fax +38 044 425 15 55
info@hoermann.com.ua
- (USA) Hörmann Flexon LLC**
Buncher Industrial Park
Avenue "C" -
Building 20 A
USA-15056 -1376
Leedsdale, PA
Tel. +1 412 749 04 00
Fax +1 412 749 04 10
info@hoermann-flexon.com
- (USA) Hörmann LLC**
5050, Baseline Road
USA-60538 Montgomery,
Illinois
Tel. +1 630 859 30 00
Fax +1 630 859 81 22
info@hoermann.us

Verkaufsniederlassungen in Deutschland

Hörmann NL Berlin
Industriestraße 12-14
15366 Hoppegarten
Tel. 03342 3896-0
Fax 03342 3896-11

Hörmann NL Hamburg
Süderstraße 2
24568 Kaltenkirchen
Tel. 04191 8087-0
Fax 04191 8087-10

Hörmann NL München
Lise-Meitner-Straße 10
85662 Hohenbrunn
Tel. 08102 785-0
Fax 08102 785-200

Hörmann NL Bremen
Mittelwending 25
28844 Weyhe
Tel. 04203 8166-3
Fax 04203 8166-65

Hörmann NL Hannover
Industriestraße 4
30916 Isernhagen
Tel. 0511 97253-0
Fax 0511 773390

Hörmann NL Nürnberg
Am Pestalozziring 11
91058 Erlangen
Tel. 09131 6068-0
Fax 09131 6012 48

Hörmann NL Erfurt
Wandersleber Straße 17
99192 Apfelstädt
Tel. 036202 24-0
Fax 036202 24-119

Hörmann NL Herne
Schloßstraße 30
44653 Herne-Wanne-Eickel
Tel. 02325 9289-0
Fax 02325 9289-10

Hörmann NL Steinhagen
An der Jüpke 5
33803 Steinhagen
Tel. 05204 1005-0
Fax 05204 7500

Hörmann NL Frankfurt
Hanauer Landstraße 88
63538 Großkrotzenburg
Tel. 06186 2007-0
Fax 06186 2007-50

Hörmann NL Köln/Bonn
Robert-Bosch-Straße 6 a
53919 Weilerswist
Tel. 02254 609-0
Fax 02254 609-25

Hörmann NL Stuttgart
Industriestraße 18
71272 Renningen
Tel. 07159 1635-0
Fax 07159 1635-10

Hörmann NL Freisen
Bahnhofstraße 43
66629 Freisen
Tel. 06855 993-0
Fax 06855 9044

Hörmann NL Leipzig
Gewerbeallee 17
04821 Brandis
Tel. 034292 61-600
Fax 034292 61-829

Ausländische Vertretungen

(AUS) (AZ) (BH) (BRN) (BY) (CY) (DOM) (DZ) (ET) (FIN) (GE) (GR) (HR) (IL) (IRL) (IS) (KZ) (L) (LV) (M) (MD) (OM)
(PE) (RA) (RC) (RCH) (ROU) (SGG) (SLO) (SYR) (THA) (TN) (UAE)

Zahlungsbedingungen

Preise in € zuzüglich Porto und Verpackung.

Die gesetzlich festgelegte Mehrwertsteuer wird hinzugerechnet.

Rücknahmen und Umtausch gelieferter Ware ist ausgeschlossen.

Es gelten die Verkaufs- und Lieferbedingungen, Stand 1.6.2003.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacks-mustereintragung vorbehalten.

Änderungen vorbehalten.



Vertragspartner der Interseroh AG

Unsere Verpackungen werden erfasst, stofflich verwertet und somit dem Materialkreislauf zurückgeführt. Damit erfüllen wir alle Anforderungen der Verpackungsverordnung.

Bezeichnung	Gruppe	Seiten
■ Ersatzteil-Bestellformular		04-04
■ Handsender Übersicht		05-05
■ Handsender	1	06-11
■ Empfänger	2	12-14
■ EcoStar	3	15
■ Transpondertaster	4	16
■ Funk-Codetaster	5	17
■ Codetaster	6	18
■ Fingerleser	7	19
■ Schlüsseltaster, Standsäulen	8	20
■ Lichtschranken, Schließkantensicherung	9	21-22
■ Anschlusseinheit voreilende Lichtschranken	10	23-24
■ Zugtaster	11	25
■ Erweiterungseinheiten	12	26
■ Zusatzsteuerung SupaMatic H, ZS200, MP200, Ampeln	13	27-28
■ Akku, Solarpaneel	14	29-30
■ Systemleitung, Stecker	15	31-32
■ Kupplung, Testgeräte	16	33-34
Lieferungs- und Montagebedingungen (Stand 1.6.2003)		35



Ersatzteil-Bestellformular an HÖRMANN KG _____

**Zutreffendes ausfüllen
oder ankreuzen.**

Kunden-Name _____

Die grau unterlegten Felder
werden vom Werk ausgefüllt.

Rechnung über _____

Versandanschrift**

Kd.-Nr.: _____ **Bestell-Nr./Datum/Kom.:** _____ **Angebot-Nr./vom** _____

Liefer-
schlüssel _____ Zahl.-
Kond. _____ Termin-
wunsch _____ KW _____ Nieder-
lassung _____ Blatt _____ von insg. _____ Sachbearbeiter _____ Datum _____

Pos.	Lfd. Nr.	Typ	Nr.	Art.-Nr.	Artikel-Bezeichnung	Menge	* ME	Einzelpreis

* ME = (Mengeinheit) 1 = Stück, 2 = Meter **Gesamtsumme:** _____

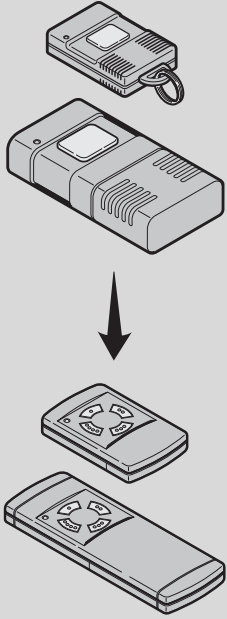
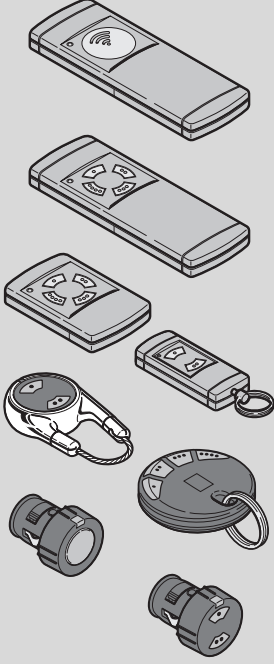
+ MwSt.

Ort, Datum _____

Stempel und Unterschrift _____

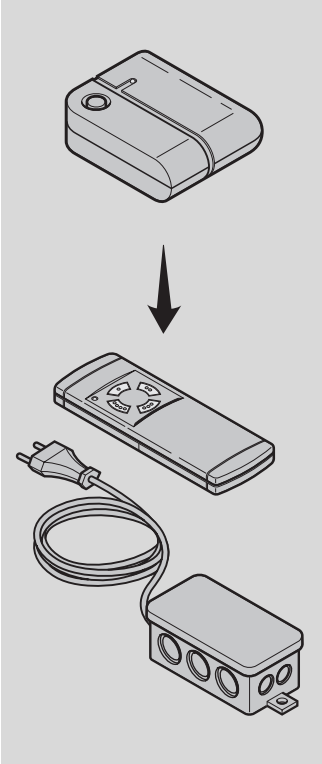
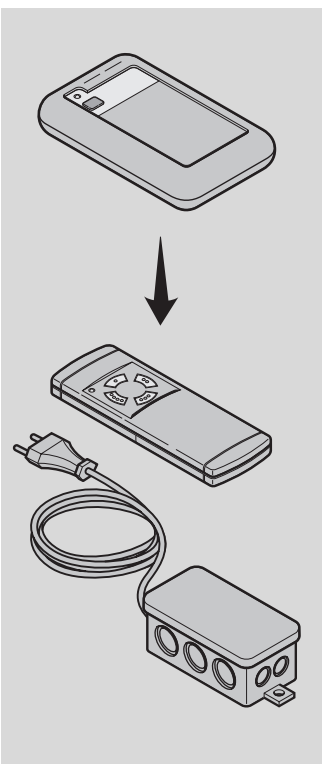
** Nur ausfüllen bei Abweichung von der EDV-gespeicherten Dauerkundenanschrift.
Berechnung erfolgt durch die HÖRMANN KG VKG.

Handsender Übersicht

Artikel	Beschreibung	Ausführungen
	<p>Handsender RC2000A Handsender DH01, DH02, DH03, DH04 Mini-Handsender DHM01, DHM02, DHM04 Handsender DHR01, DHR02, DHR03</p> <p>ersetzt durch:</p> <p>Ersatz-Handsender für RC2000A Handsender HS4 Mini-Handsender HSM4</p> <p>Gehäusefarbe: schwarz</p>	<p>1-, 2-, 3- und 4-Kanal (Impulssteuerung ohne Richtungswahl)</p> <p>1-, 2- und 4-Kanal (Impulssteuerung ohne Richtungswahl)</p> <p>1-, 3- und 3-Kanal (Impulssteuerung mit Richtungswahl)</p> <p>4-Tasten (Impulssteuerung ohne Richtungswahl)</p> <p>4-Tasten (Impulssteuerung ohne Richtungswahl)</p> <p>lieferbare Frequenzen:</p> <p>26,975 MHz (Tastenfarbe: grün)</p> <p>26,995 MHz (Tastenfarbe: grün)</p> <p>27,015 MHz (Tastenfarbe: grün)</p> <p>27,455 MHz (Tastenfarbe: grün)</p> <p>433,92 MHz (Tastenfarbe: grün)</p>
	<p>Handsender</p> <p>Handsender HS1* und HS4 Mini-Handsender HSM4 Mikro-Handsender HSE2 Handsender HSD2* Handsender HSP4* Handsender HSZ1* und HSZ2* Sicherungs-Handsender HSS4</p> <p>Gehäusefarbe: schiefergrau verkehrsrot bei HSS4</p> <p>(* nur in 868,3 MHz lieferbar)</p>	<p>1- und 4-Tasten (Impulssteuerung ohne Richtungswahl)</p> <p>4-Tasten (Impulssteuerung ohne Richtungswahl)</p> <p>2 Tasten (Impulssteuerung ohne Richtungswahl)</p> <p>2 Tasten (Impulssteuerung ohne Richtungswahl)</p> <p>4 Tasten (Impulssteuerung ohne Richtungswahl)</p> <p>1- und 2 Tasten (Impulssteuerung ohne Richtungswahl)</p> <p>4 Tasten (Impulssteuerung ohne Richtungswahl)</p> <p>lieferbare Frequenzen:</p> <p>40,685 MHz (Tastenfarbe: grau)</p> <p>433,92 MHz (Tastenfarbe: orange)</p> <p>868,30 MHz (Tastenfarbe: blau)</p>

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr./Komm.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

1. Handsender

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	<p>Handsender HF27, 1 und 2-Kanal (Keine Ersatzteile mehr lieferbar)</p> <p>Umrüstung auf neues Funk-System</p> <p>Beispiel für 1-Kanal-Ersatz: Relais-Empfänger HET2, 868,3 MHz Handsender HS1, 868,3 MHz</p> <p>Beispiel für 2-Kanal-Ersatz: Relais-Empfänger HET2, 868,3 MHz Handsender HS4, 868,3 MHz</p>	St.			
			01.01.2003 – 01.01.2007 –	437 485 437 548	
	<p>Handsender RC 2000, 1-, 2-, 3- und 4-Kanal (Keine Ersatzteile mehr lieferbar)</p> <p>Umrüstung auf neues Funk-System</p> <p>Beispiel für 1-Kanal-Ersatz: Relais-Empfänger HET2, 868,3 MHz Handsender HS1, 868,3 MHz</p> <p>Beispiel für 2-Kanal-Ersatz: Relais-Empfänger HET2, 868,3 MHz Handsender HS4, 868,3 MHz</p> <p>Beispiel für 3- und 4-Kanal-Ersatz: Relais-Empfänger HER4, 868,3 MHz Handsender HS4, 868,3 MHz</p>	St.			
			01.01.2003 – 01.01.2007 – 01.01.2003 – 15.02.2007 – 15.04.2002 – 15.02.2007 –	437 485 437 548 437 485 437 549 437 410 437 549	

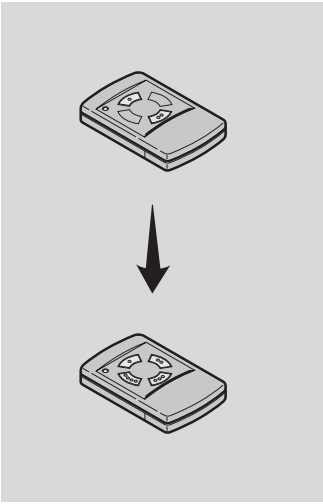
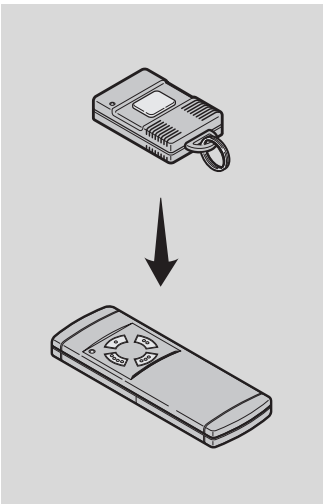
BESTELLUNG	Kunden-Nr.:	Bestell-Nr./Komm.:
	Kunden-Name:	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum:	Stempel und Unterschrift

1. Handsender

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Handsender DH01, DH02, DH03, DH04 ersetzt durch: Handsender HS4 Tastenfarbe grün 26,975 MHz 26,995 MHz 27,015 MHz 27,455 MHz 433,92 MHz (HS4: Batterie 12 V, L1028, Typ 23A)	St.			
		_____	15.03.2007 –	437 606	
		_____	15.03.2007 –	437 607	
		_____	15.03.2007 –	437 608	
		_____	15.03.2007 –	437 609	
		_____	15.03.2007 –	437 610	
	Handsender HS2 ersetzt durch: Handsender HS4 Tastenfarbe grün 26,975 MHz 26,995 MHz 27,015 MHz 27,455 MHz 433,92 MHz (HS4: Batterie 12 V, L1028, Typ 23A)	St.			
		_____	15.03.2007 –	437 606	
		_____	15.03.2007 –	437 607	
		_____	15.03.2007 –	437 608	
		_____	15.03.2007 –	437 609	
		_____	15.03.2007 –	437 610	
	Mini-Handsender DHM01, DHM02, DHM04 ersetzt durch: Mini-Handsender HSM4 Tastenfarbe grün 26,975 MHz 26,995 MHz 27,015 MHz 27,455 MHz 433,92 MHz (HSM4: Batterie 12 V, L1028, Typ 23A)	St.			
		_____	01.06.1999 –	437 230	
		_____	15.06.1999 –	437 231	
		_____	01.07.1999 –	437 232	
		_____	15.07.1999 –	437 233	
		_____	15.12.1999 –	437 234	

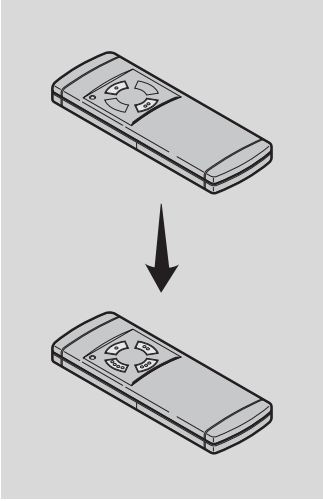
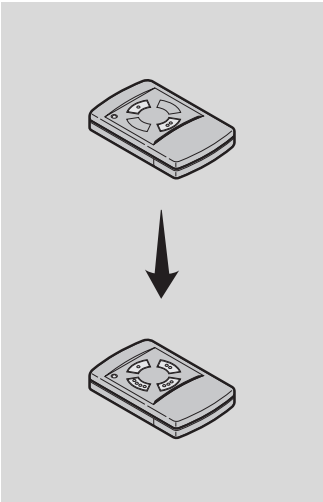
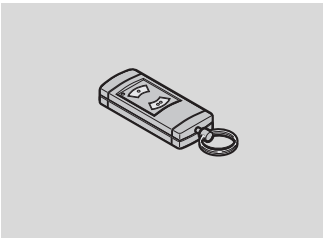
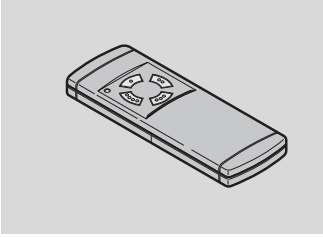
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

1. Handsender

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€	
	<p>Mini-Handsender HSM2</p> <p>ersetzt durch:</p> <p>Mini-Handsender HSM4 Tastenfarbe grün</p> <p>26,975 MHz 26,995 MHz 27,015 MHz 27,455 MHz 433,92 MHz (HSM4: Batterie 12 V L1028, Typ 23A)</p>	St.				
			_____	01.06.1999 –	437 230	
			_____	15.06.1999 –	437 231	
			_____	01.07.1999 –	437 232	
			_____	15.07.1999 –	437 233	
			_____	15.12.1999 –	437 234	
	<p>Handsender DHR01, DHR03, DHR04</p> <p>ersetzt durch:</p> <p>Handsender HS4 Tastenfarbe grün</p> <p>26,975 MHz 26,995 MHz 27,015 MHz 27,455 MHz 433,92 MHz (HS4: Batterie 12 V L1028, Typ 23A) (keine Richtungswahl möglich)</p>	St.				
			_____	15.03.2007 –	437 606	
			_____	15.03.2007 –	437 607	
			_____	15.03.2007 –	437 608	
			_____	15.03.2007 –	437 609	
			_____	15.03.2007 –	437 610	

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

1. Handsender

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	<p>Handsender HS2</p> <p>ersetzt durch:</p> <p>Handsender HS4 40 MHz, Tastenfarbe grau 433 MHz, Tastenfarbe orange (Batterie 12 V, L1028, Typ 23A)</p>	St.			
			—	01.03.2007 –	437 590
		—	01.03.2007 –	437 591	
	<p>Mini-Handsender HSM2</p> <p>ersetzt durch:</p> <p>Mini-Handsender HSM4 40 MHz, Tastenfarbe grau 433 MHz, Tastenfarbe orange (Batterie 12 V, L1028, Typ 23A)</p>	St.			
			—	01.06.1998 –	437 014
		—	01.12.2000 –	437 038	
	<p>Mikro-Handsender HSE2 40 MHz, Tastenfarbe grau 433 MHz, Tastenfarbe orange (Batterie 6 V, L1016, Typ 11A)</p>	St.			
		—	15.04.2000 –	437 112	
		—	01.12.2000 –	437 115	
	<p>Sicherungs-Handsender HSS4 40 MHz, Tastenfarbe grau 433 MHz, Tastenfarbe orange (Batterie 12 V, L1028, Typ 23A)</p>	St.			
		—	01.04.2007 –	437 589	
		—	01.04.2007 –	437 628	

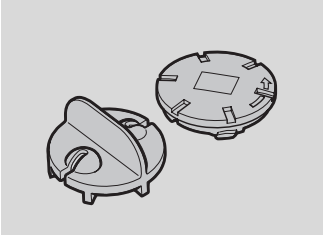
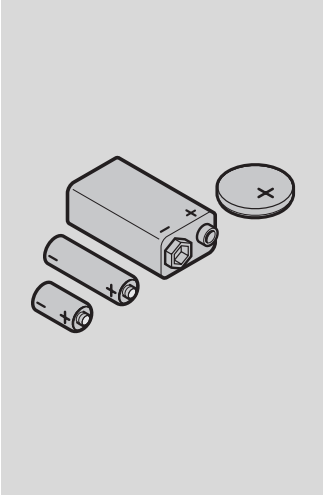
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

1. Handsender

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Handsender HS16 40 MHz, rote LED (Batterie 2 x 9 V, E-Block)	St. _____	15.01.2000 –	437 140	
	Schutztasche für Handsender HS16	St. _____	01.03.2004 –	438 928	
	Handsenderprüfgerät HPG1 inkl. Schutztasche (Batterie 9 V, E-Block)	St. _____	01.05.2001 –	436 027	
	Handsenderhalterung für HS, HSM, HSS schiefergrau mit Sonnenblendenclip ohne Sonnenblendenclip	St. _____ _____	15.06.2003 – 15.12.2006 –	438 024 437 551	
	Schlüsselring für HSM4 und HSE2	St. _____	15.03.2004 –	438 010	
	Schlüsseldraht inkl. Schraubhülsen für HSD Alu-Look Hochglanz verchromt	St. _____ _____	01.06.2007 – 01.06.2007 –	437 623 437 624	

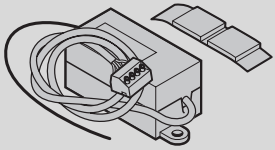
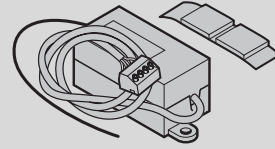
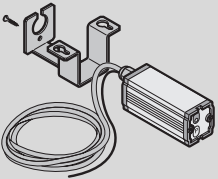
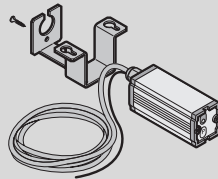
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

1. Handsender

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Batteriedeckel für HSD inkl. Werkzeug	St.	01.05.2008 –	437 666	
	Batterien 12 V, L1028, Typ 23A (für HS, HSM, HSS4) 9 V, E-Block (für HS16, HPG1, FCT3b, FCT10, FCT10b, RCT3b) 6 V, L1016, Typ 11A (für HSE2) 3 V, CR 2025 (für RSE2, HSD2, HSP4, HSZ1, HSZ2, RSZ1, FIT2) 3 V, CR 2032 (für FCT3b, RCT3b)	St.		438 015 436 025 438 018 438 748 438 986	

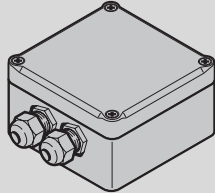
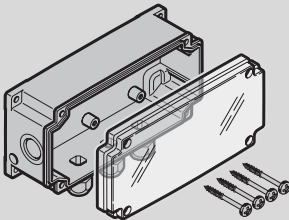
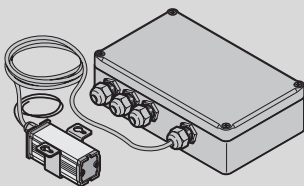
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

2. Empfänger

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Empfänger HE1	St.			
	40 MHz	_____	01.09.2002 –	437 380	
	433 MHz	_____	01.11.2002 –	437 381	
	für RC2000A-Fernsteuerungen (1-Kanal)				
	26,975 MHz	_____	15.06.2000 –	437 240	
	26,995 MHz	_____	15.06.2000 –	437 241	
	27,015 MHz	_____	15.06.2000 –	437 242	
27,455 MHz	_____	15.06.2000 –	437 243		
433,92 MHz	_____	01.09.2000 –	437 275		
	Empfänger HE2	St.			
	40 MHz	_____	15.09.2003 –	437 385	
	Empfänger HEI1	St.			
	40 MHz	_____	01.06.1998 –	437 055	
	433 MHz	_____	01.09.1999 –	437 057	
	für RC2000A Fernsteuerung (1-Kanal)				
	26,975 MHz	_____	15.06.2000 –	437 250	
	26,995 MHz	_____	15.06.2000 –	437 251	
	27,015 MHz	_____	15.06.2000 –	437 252	
27,485 MHz	_____	01.09.2003 –	437 253		
433,92 MHz	_____	15.06.2000 –	437 276		
	Empfänger HEI2	St.			
	40 MHz	_____	01.05.2005 –	437 340	

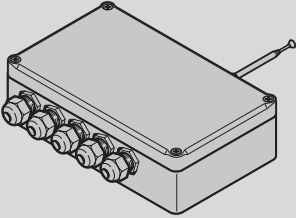

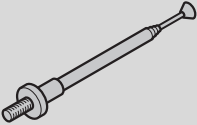
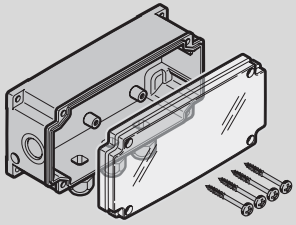
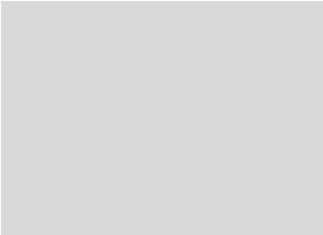
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

2. Empfänger

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Empfänger HER1 40 MHz 433 MHz	St.			
		_____	01.06.1998 –	437 060	
		_____	15.03.1999 –	437 062	
	Für RC2000A-Fernsteuerungen (1-Kanal) 26,975 MHz 26,995 MHz 27,015 MHz 27,455 MHz 433,92 MHz	_____	01.07.2000 –	437 260	
		_____	01.07.2000 –	437 261	
		_____	01.07.2000 –	437 262	
		_____	15.09.2000 –	437 263	
_____		01.10.2000 –	437 277		
	Empfängergehäuse für HER1, 868 MHz Normgehäuse Unterteil Normgehäuse Deckel inkl. Schrauben Verschraubungsset, 2 x M16 Verschraubungsset, 4 x M16	St.			
		_____	01.02.2008 –	438 266	
		_____	01.07.2007 –	438 267	
		_____	15.10.2003 –	638 038	
		_____	01.10.2003 –	637 018	
	Empfänger HER2 40 MHz 433 MHz	St.			
		_____	01.06.2000 –	437 070	
		_____	15.05.2000 –	437 074	
	für RC2000A-Fernsteuerungen 26,975 MHz 26,995 MHz 27,015 MHz 27,455 MHz 433,92 MHz	_____	15.06.2000 –	437 265	
		_____	15.06.2000 –	437 266	
		_____	15.03.2001 –	437 267	
		_____	01.03.2005 –	437 268	
_____		01.10.2000 –	437 278		

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

2. Empfänger

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Empfänger HER4 40 MHz 433 MHz	St.			
		_____	01.06.1998 –	437 065	
	für RC2000A-Fernsteuerungen (3- und 4-Kanal) 26,975 MHz 26,995 MHz 27,015 MHz 27,455 MHz 433,92 MHz	_____	01.10.1999 –	437 067	
		_____	01.06.2000 –	437 270	
		_____	01.06.2000 –	437 271	
		_____	15.03.2001 –	437 272	
_____	01.01.2003 –	437 273			
_____	01.10.2000 –	437 279			
	Antennenstab für HEI1 und HER2 für RC2000A-Fernsteuerung für 40 MHz	St.			
		_____	15.10.2002 –	438 807	
_____	_____	_____	15.11.2001 –	438 805	
	Teleskopantenne für HEI und HER	St.			
		_____	01.04.1999 –	438 029	
	Gehäuse für UAP 1 Norm-Gehäuse Unterteil Norm-Gehäuse Deckel (inkl. Schrauben) Verschraubungsset, 2 x M16 Verschraubungsset, 4 x M16	St.			
		_____	01.02.2008 –	438 266	
		_____	01.07.2007 –	438 267	
		_____	15.10.2003 –	638 038	
_____	01.10.2003 –	637 018			
	SD-Speicherkarte für Sammelgaragen-empfänger SGE 1 (ohne Abb.)	St.			
		_____	01.04.2009 –	637 643	

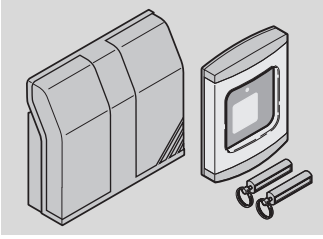
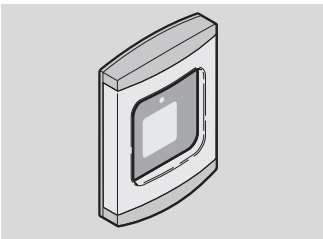
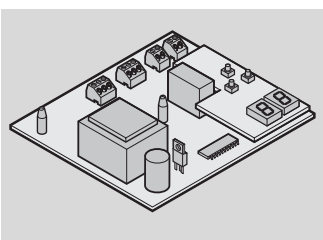
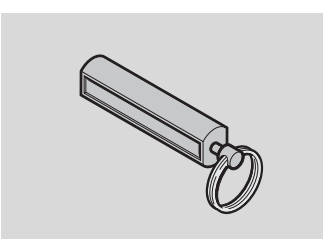
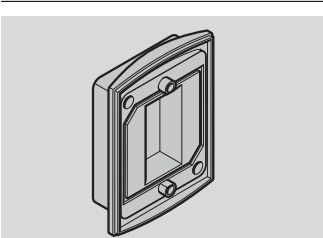
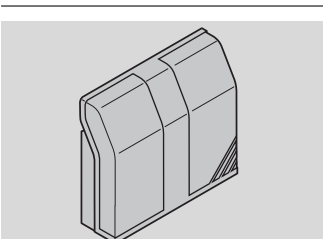
BESTELLUNG	Kunden-Nr.:	Bestell-Nr./Komm.:
	Kunden-Name:	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum:	Stempel und Unterschrift

3. EcoStar

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	EcoStar (40,685 MHz - 30 Bit Codierung) 1-Tastenhandsender, 40,685 MHz (Batterie 6 V, L1016, Typ 11A) 2-Tastenhandsender, 40,685 MHz (Batterie 2x12 V, L1028, Typ 23A)	St.			
		_____	01.04.1999 – 30.06.2001	437 085	
		_____	01.11.1998 – 30.06.2001	437 080	
	Handsender RSE 2 433 MHz, Rollingcode (Batterie 3 V, CR 2025) Oberschale Unterschale	St.			
		_____	01.07.2001 –	437 330	
		_____	15.09.2006 –	438 611	
		_____	15.09.2006 –	438 610	

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr./Komm.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

4. Transpondertaster

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Transpondertaster (inkl. 2 Schlüsseln) TER 1 (Haustür, ohne Abb.) TTR 100 TTR 1000	St. _____ _____ _____	01.08.2002 – 01.10.2000 – 15.01.2005 –	437 049 437 045 437 147	
	Eingabeeinheit TER1, TTR100, TTR 1000 Frontblende (ohne Abb.)	St. _____ _____	15.04.2006 – 01.03.2001 –	438 981 438 511	
	Auswerteeinheit TTR 100 (Platine) TTR 1000 (Platine, ohne Abb.)	St. _____ _____	01.03.2001 – 15.12.2004 –	438 618 437 148	
	Transponderschlüssel TS für TER 1, TTR 100, TTR 1000	St. _____	01.10.2000 –	437 046	
	Zwischenbaugehäuse ZBG 1 erforderlich bei Montage auf Metall	St. _____	01.02.2001 –	438 488	
	Gehäuse für Auswerteeinheit TTR 100, TTR 1000	St. _____	15.01.2000 –	438 286	

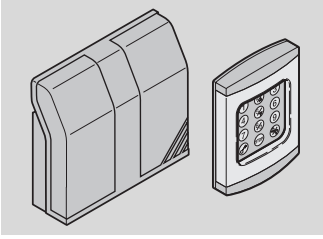
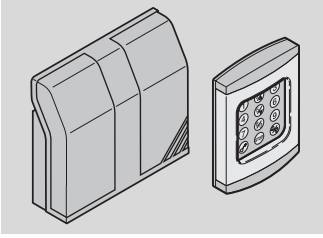
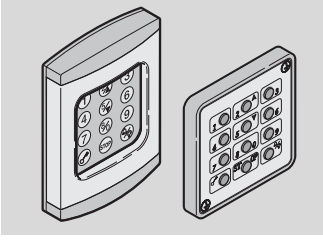
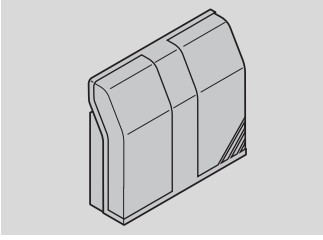
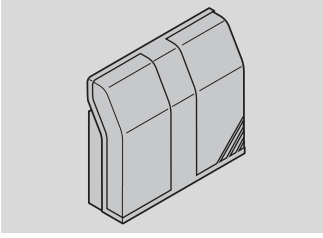
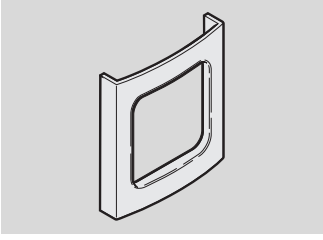
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

5. Funk-Codetaster

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	<p>Funk-Codetaster FCT 3b 868,3 MHz (Batterie 9 V E-Block)</p> <p>(Keine weiteren Frequenzen lieferbar)</p>	St. _____	15.12.2005 –	437 269	
	<p>Funk-Codetaster FCT 10 40,685 MHz für HS mit Tastenfarbe grau (Batterie 9 V E-Block)</p>	St. _____	01.02.2001 –	436 130	
	<p>Funk-Codetaster FCT 10 433,32 MHz</p> <p>ersetzt durch: Funk-Codetaster FCT 10b 433,32 MHz für HS mit Tastenfarbe orange (Batterie 9 V E-Block)</p>	St. _____	01.08.2006 –	437 497	
	<p>Funk-Codetaster FCT 10 868,3 MHz</p> <p>ersetzt durch: Funk-Codetaster FCT 10b 868,3 MHz für HS mit Tastenfarbe blau (Batterie 9 V E-Block)</p>	St. _____	01.05.2004 –	437 492	
	<p>Frontblende für Funk-Codetaster</p> <p>FCT 10 FCT 10b</p>	St. _____ _____	01.03.2001 – 15.05.2005 –	438 511 438 568	

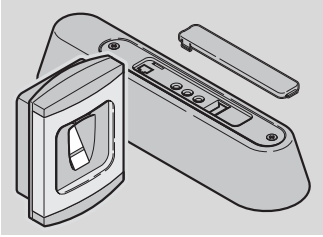
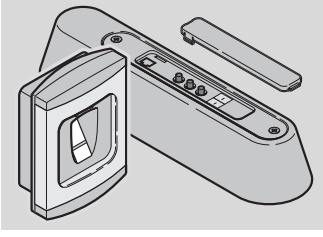
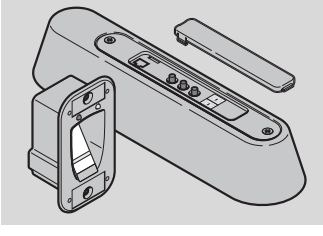
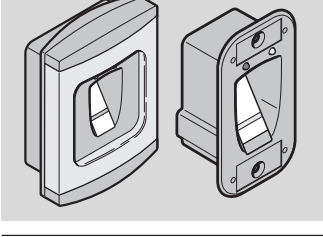
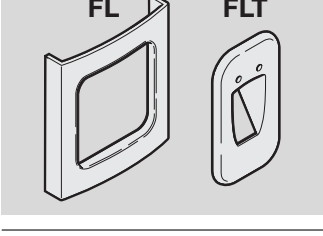
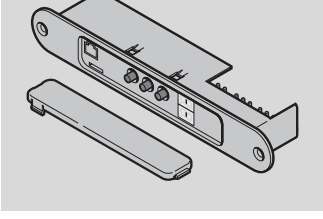
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

6. Codetaster

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	<p>Codetaster CTR 1</p> <p>ersetzt durch:</p> <p>Codetaster CTR 1b</p>	St. _____	15.04.2005 –	436 216	
	<p>Codetaster CTR 3</p> <p>ersetzt durch:</p> <p>Codetaster CTR 3b</p>	St. _____	15.04.2005 –	436 217	
	<p>Eingabeeinheit</p> <p>CTR 1, CTR 3 CTR 1b, CTR 3b CTV 1, CTV 3</p>	St. _____ _____ _____	15.12.1999 – 15.04.2005 – 01.11.2007 –	438 280 438 982 436 381	
	<p>Auswerteeinheit</p> <p>CTR 1 CTR 1b, CTV 1 CTR 3, CTR 3d CTR 3b, CTV 3</p>	St. _____ _____ _____ _____	15.01.2000 – 15.05.2005 – 15.01.2000 – 15.03.2006 –	438 282 438 983 438 283 438 984	
	<p>Gehäuse für Auswerteeinheit</p> <p>CTR 1, CTR 1b, CTV 1 CTR 3, CTR 3b, CTV 3</p>	St. _____	15.01.2000 –	438 286	
	<p>Frontblende</p> <p>CTR 1, CTR 3 CTR 1b, CTR 3b</p>	St. _____ _____	15.01.2000 – 15.05.2005 –	438 281 438 568	

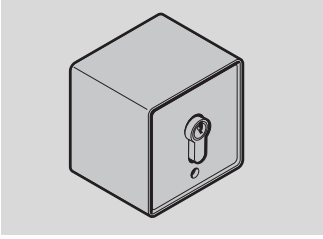
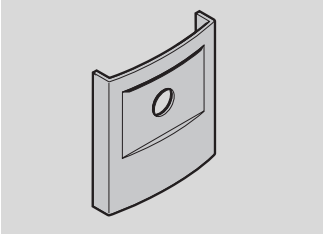
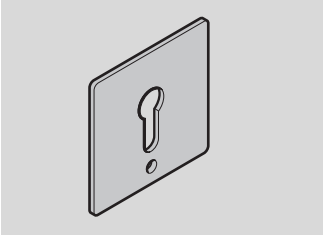
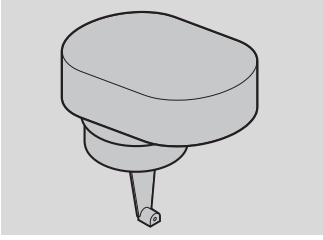
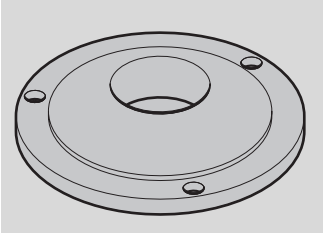
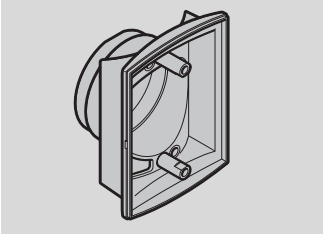
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

7. Fingerleser

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Fingerleser FGS 1 ersetzt durch: Fingerleser FL 12 (für Torantrieb)	St. ___	15.06.2007 –	437 560	
	Fingerleser FGS 3 ersetzt durch: Fingerleser FL 100 (für Torantrieb)	St. ___	15.06.2007 –	437 561	
	Fingerleser FLT 12 (für Haustür) FLT 100 (für Haustür)	St. ___ ___	15.06.2007 – 15.06.2007 –	437 562 437 563	
	Eingabeeinheiten FL 12, FL 100 (Aufputz) FLT 12, FLT 100 (Unterputz)	St. ___ ___	01.08.2007 – 15.07.2007 –	437 640 437 557	
	Blenden für Eingabeeinheiten FL (verchromt) FLT (weiß) FLT (Edelstahl-Optik)	St. ___ ___ ___	15.01.2000 – 01.07.2007 – 15.07.2007 –	438 281 437 564 437 565	
	Auswerteeinheit FL 12, FLT 12 FL 100, FLT 100 Aufputzrahmen, inkl. Trafo	St. ___ ___ ___	15.07.2007 – 15.07.2007 – 15.07.2007 –	437 558 437 559 437 556	

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

8. Schlüsseltaster, Standsäulen

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Aufputzschlüsselschalter (rastend)	St.	15.05.2003 –	637 002	
	Frontblende für STUP, STAP	St.	01.01.2000 –	438 420	
	Alu Blende ESA ESU	St.	15.01.2000 – 15.06.2001 –	438 427 438 753	
	Deckel für Standsäule STS1, STS2	St.	01.04.2007 –	437 996	
	Fuß für Standsäule STS1, STS2 inkl. Befestigungsmaterial	St.	01.06.2003 –	438 926	
	Adapter für Befehlsgeber für STS1, STS2	St.	01.08.2003 –	438 345	

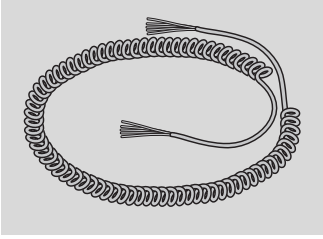
BESTELLUNG	Kunden-Nr.:	Bestell-Nr./Komm.:
	Kunden-Name:	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum:	Stempel und Unterschrift

9. Lichtschranken, Schließkantensicherung

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Montagewinkel für Lichtschranken (1 Stück) EL301, EL101, EL31, RL30, RL52	St.	01.12.2007 –	638 922	
	Leergehäuse für LSE1, LSE2, AT1, AT2 Norm-Gehäuse Unterteil Norm-Gehäuse Deckel, inkl. Schrauben Verschraubungs-Set 2x M16 Verschraubungs-Set 4x M16	St.	01.02.2008 – 01.07.2007 – 15.10.2003 – 01.10.2003 –	438 266 438 267 638 038 637 018	
	Anschlusseinheit S1 Sender SKS Empfänger SKS Platine SKS	St.	15.11.2000 – 15.11.2000 – 15.11.2000 –	438 418 438 419 438 416	
	Anschlusseinheit S3 Sender SKS Empfänger SKS Platine SKS	St.	15.11.2000 – 15.11.2000 – 15.11.2000 –	438 539 438 538 438 416	
	Anschlusseinheit S4 Sender SKS Empfänger SKS Platine SKS Norm	St.	01.01.2005 – 15.11.2003 – 15.04.2006 –	638 248 638 194 438 573	
	Anschlusseinheit Torblatt AT1	St.	01.10.2000 –	436 193	

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

9. Lichtschranken, Schließkantensicherung

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Wendelleitung AT1 - 5 x 0,25 mm² für SKS (Norm ohne Halter)	St.	15.11.2000 –	438 450	
	AT2 - mit Systemstecker (ohne Abb.)		01.08.2006 –	436 224	

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

10. Anschlusseinheit voreilende Lichtschranken

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Voreilende Lichtschranke VL1 links rechts	St. ____ ____	01.11.2005 – 01.11.2005 –	637 521 637 522	
	Voreilende Lichtschranke VL2 links rechts	St. ____ ____	01.10.2005 – 01.10.2005 –	638 377 638 378	
	Schutzhaube für VL1 Set links/rechts	St. ____	01.03.2007 –	637 526	
	Schutzhaube für VL2 Set links/rechts	St. ____	01.03.2007 –	637 524	
	Anfahrerschutz-Set für VL1, VL2	St. ____	01.10.2005 –	638 376	
	Gleitblech-Set für VL1, VL2 für unebenen Boden	St. ____	01.10.2005 –	638 173	

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

10. Anschlusseinheit voreilende Lichtschranken

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Kabelabdeckung für Schlupftürkontakt Länge 180 mm, hohe Schwelle Länge 292 mm, niedrige Schwelle	St. ____ ____	01.10.2000– 01.10.2000–	438 437 637 978	
	Voreilende Lichtschranke VL2 Twin inkl. Gleitbleche	St. ____	01.11.2005–	637 451	
	Magnet für Schlupftürkontakt	St. ____	01.10.2003–	638 099	

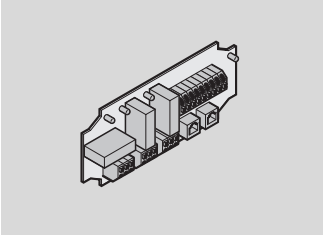
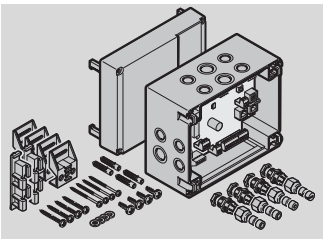
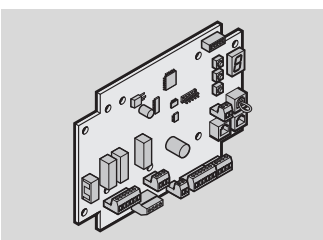
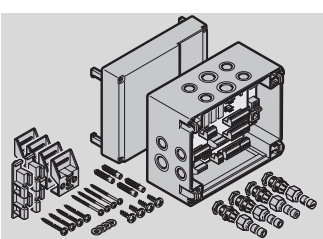
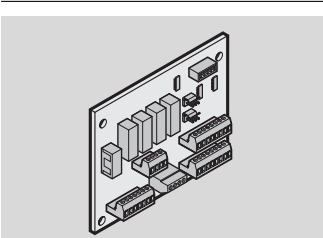
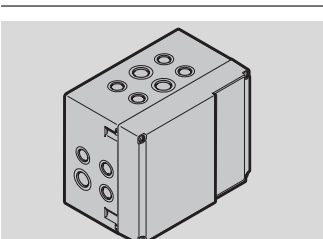
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

11. Zugtaster

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Zugtaster ZT1 ersetzt durch: Zugtaster ZT2	St.	15.12.2000–15.11.2006		
	Hebeleinrichtung für Zugtaster ZT1 Feder und Zugseil Ø6 x 3.200 mm	St.	15.01.2001 –	438 561	
	Zugseil für ZT1 und ZT2 Nylon Ø6 mm, rot	m	01.07.2004 –	438 960	
	Zugseil für ZT1 und ZT2 Nylon Ø6 x 3.200 mm mit Gummikugel	St.	01.05.2008 –	637 599	

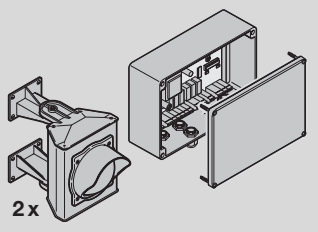
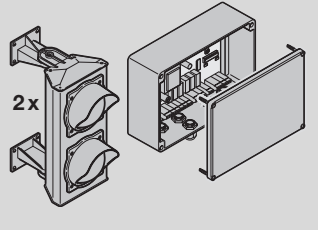
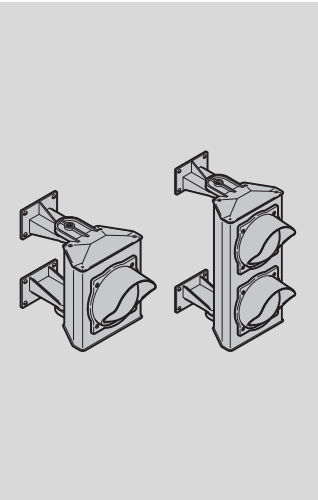
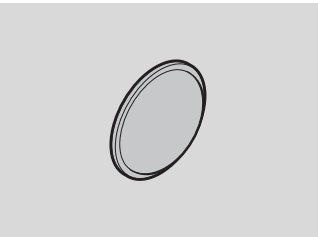
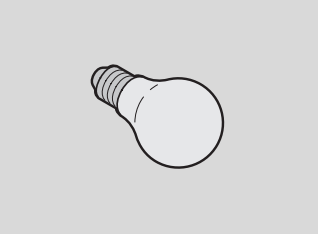
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

12. Erweiterungseinheiten

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Platine für Erweiterungseinheit, ES1	St.	15.03.2007 –	436 506	
	Erweiterungseinheit für Signalleuchten ES2 im Halbgehäuse ohne Signalleuchten	St.	01.05.2007 –	436 509	
	Platine für Tiefgaragentorsteuerung ES2	St.	15.03.2007 –	436 507	
	Erweiterungseinheit für Fahrbahnregelung EF1 im Halbgehäuse ohne Signalleuchten	St.	01.05.2007 –	436 508	
	Platine für Fahrbahnregelung EF1	St.	01.11.2003 –	637 053	
	Halbgehäuse bzw. Erweiterungsgehäuse klein für ES1/ES2/EF2		01.12.2006 –	637 014	

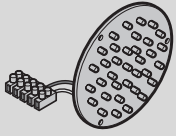


BESTELLUNG	Kunden-Nr.:	Bestell-Nr./Komm.:
	Kunden-Name:	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum:	Stempel und Unterschrift

13. Zusatzsteuerung SupraMatic H (Serie 1) – ZS200, MP200, Signalleuchten

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
 <p>2x</p>	Automatischer Zulauf ZS200 SupraMatic H (Serie 1) inkl. 2 Signalleuchten, gelb ohne Signalleuchten	St.			
		_____	15.03.2001 –	436 205	
		_____	01.03.2001 –	436 206	
 <p>2x</p>	Fahrbahnregelung MP200 SupraMatic H (Serie 1) inkl. 2 Signalleuchten, rot/grün ohne Signalleuchten	St.			
		_____	15.03.2001 –	436 200	
		_____	15.02.2001 –	436 201	
	Signalleuchten TL30ye, gelb TL30gn, grün TL30rd, rot TL30rd/gn, rot/grün ersetzt durch:	St.			n. m. lieferbar
		_____	15.02.2007 –	436 240	
		_____	15.03.2001 –	436 241	
		_____	15.03.2001 –	436 242	
	_____	15.03.2001 –	436 246		
	LED Singalleuchten TL40ye, gelb TL40gn, grün TL40rd, rot TL40rd/gn, rot/grün TL40rd/ye/gn, rot/gelb/grün	_____	15.03.2008 –	637 536	
		_____	15.03.2008 –	637 535	
		_____	15.03.2008 –	637 534	
_____		15.03.2008 –	637 537		
_____	15.03.2008 –	637 573			
	Glas für Signalleuchten TL30 gelb grün rot	St.			
		_____	01.06.2001 –	438 726	
		_____	01.06.2001 –	438 727	
		_____	01.06.2001 –	438 725	
	Glühlampe E27 für Signalleuchte TL30 (67Watt/235V)	St.			
		_____	15.04.2001 –	438 722	

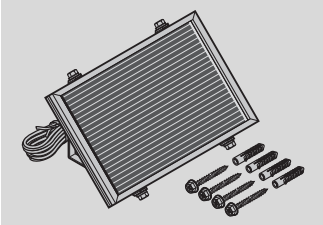
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr./Komm.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift	

13. Zusatzsteuerung SupaMatic H (Serie 1) – ZS200, MP200, Signalleuchten

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Platine für LED-Signalleuchten TL40 gelb grün rot	St.			
		_____	01.05.2007 –	637 555	
		_____	01.05.2007 –	637 554	
		_____	01.05.2007 –	637 553	
	Glas für LED-Signalleuchten TL40 gelb grün rot	St.			
		_____	01.04.2008 –	637 581	
		_____	01.04.2008 –	637 582	
		_____	01.04.2008 –	637 580	
	Verbinder für LED-Signalleuchten inkl. Dichtungen	St.			
		_____	01.06.2007 –	637 556	

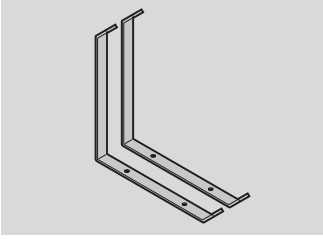
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

14. Akku, Solarpaneel

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Wechselakku WA24 ohne Halterung für ProMatic Akku	St.	15.05.2006 –	439 346	
	Solarmodul SM24 mit Zubehör ohne Laderegler	St.	01.09.2006 –	436 318	
	Schraubenbeutel inkl. Halterung für Wechselakku WA24, ProMatic Akku	St.	15.05.2004 –	438 953	
	Ladegerät LG 24 ProMatic Akku	St.	01.08.2004 –	438 699	
	Laderegler 24 V für Solarpanel für ProMatic Akku inkl. Zuleitung zum Motor	St.	01.01.2005 –	438 973	
	Verbindungsleitung ZL 24, 5 m Antrieb zum Akku, ProMatic Akku	St.	01.07.2004 –	438 959	

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

14. Akku, Solarpaneel

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Solarpaneelhalter (2 Stück)	St.	15.01.2006 –	438 470	
	Schraubenbeutel für Solar Modul (ohne Abb.)		15.06.2005 –	438 572	

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

15. Systemleitung, Stecker

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€	
	Systemleitung 6-adrig (für die Verbindung von der Zargenabzweigdose zur Steuerung oder allgemeinen Verwendung)	St.				
	Leitungslänge 2 m 3 m 4 m 5 m 6 m 7 m 8 m 9 m 10 m	— — — — — — — — — —	01.10.2003– 01.10.2003– 01.10.2003– 01.10.2003– 01.10.2003– 01.10.2003– 01.10.2003– 01.10.2003– 01.10.2003– 01.10.2003–	637 935 637 936 637 937 637 938 637 939 637 940 637 942 637 943 637 944		
		Systemleitung 6-adrig, 100 m ohne Systemstecker	St.	01.10.2003–	637 951	
		Systemleitung 6-adrig, 50 m nur für Nassbereich (PUR)	St.	01.04.2003–	637 950	
		Brückenstecker (Systembuchse) Ruhestromkreise, Leitungsfarbe: Blau	St.	01.10.2003–	637 074	
		Systemstecker Flachbandleitung, 100 Stück/Beutel	St.			
		4-polig (6-polig mit 4 Kontakten) 6-polig (6-polig mit 6 Kontakten)	— —	01.10.2003– 01.10.2003–	638 104 638 098	

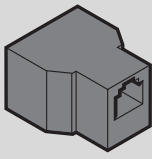
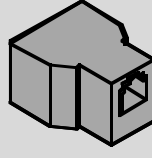
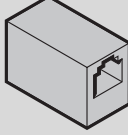
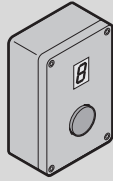
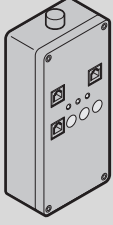
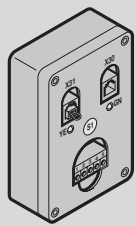
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

15. Systemleitung, Stecker

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	<p>Zange für Systemstecker</p>	<p>St.</p>	<p>01.11.2003–</p>	<p>638 141</p>	

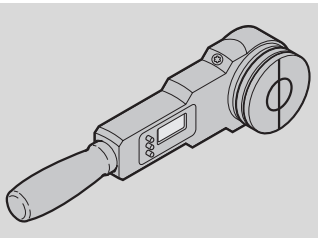
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr./Komm.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

16. Kupplung, Testgeräte

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	Y-Stück mit Ruhestromkreis-Parallelschaltung, schwarz, 6-polig	St.	01.10.2003–	637 000	
	Y-Stück mit Ruhestromkreis-Reihenschaltung, rot, 6-polig	St.	01.10.2003–	637 001	
	Kupplungsstück 1:1 für Systemleitung	St.	01.10.2003–	638 190	
	Diagnosegerät D1 für Schließkantensicherung	St.	01.10.2006–	637 500	
	Kabelprüfgerät KPT 1 inkl. Leitungsabschlussplatine	St.	01.06.2004–	637 087	
	Testgerät T1 für Schließkantensicherung und Lichtschranken	St.	01.11.2004–	637 211	

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

16. Kupplung, Testgeräte

Artikel	Beschreibung	Einheit	Produktionszeitraum	Artikel-Nr.	Preis/€
	<p>Krafmessgerät (zur Messung der Schließkräfte)</p>	St.	01.06.2006–	637 513	auf Anfrage

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr./Komm.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

Hörmann: Qualität ohne Kompromisse



Hörmann KG Amshausen



Hörmann KG Antriebstechnik



Hörmann KG Brandis



Hörmann KG Brockhagen



Hörmann KG Dissen



Hörmann KG Eckelhausen



Hörmann KG Freisen



Hörmann KG Ichtershäusen



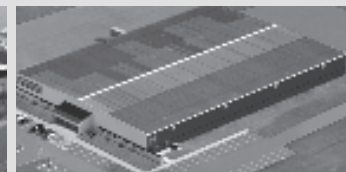
Hörmann KG Werne



Hörmann Genk NV, Belgien



Hörmann Beijing, China



Hörmann Gadco LLC, Vonore TN, USA

Als einziger Hersteller auf dem internationalen Markt bietet die Hörmann-Gruppe alle wichtigen Bauelemente aus einer Hand. Sie werden in hochspezialisierten Werken nach dem neuesten Stand der Technik gefertigt. Durch das flächendeckende Vertriebs- und Servicenetz in Europa und die Präsenz in Amerika und China ist Hörmann Ihr starker, internationaler Partner für hochwertige Bauelemente. In einer Qualität ohne Kompromisse.

GARAGENTORE

ANTRIEBE

INDUSTRIETORE

VERLADETECHNIK

TÜREN

ZARGEN