

MEHR KOMFORT FÜR IHR ZUHAUSE

**EcoStar**

Made by Hörmann



# Innentür-Antrieb DOORTRONIC

Barrierefreies und  
komfortables Wohnen

Hohe Sicherheit  
durch Niedrigenergie-Betrieb

Einfache Montage  
und einfacher Anschluss

# Einfach komfortabler leben

Sie wollen Ihre Innentüren einfach automatisch öffnen und schließen? Mit dem EcoStar Doortronic ist das kein Problem. Der Innentür-Antrieb ermöglicht es Ihnen, Ihre Türen über einen Handsender oder Taster zu bedienen. Mit seiner Vielzahl an Funktionen erleichtert Ihnen der Doortronic den Alltag – und überzeugt nebenbei noch mit einem minimalen Stromverbrauch.



## Automatik-Betrieb

Im Automatik-Betrieb öffnen Sie die Tür über einen Tastendruck am Handsender oder Taster. Die Tür schließt nach ca. 60 Sekunden automatisch.

## Impuls-Betrieb

Auch im Impuls-Betrieb erfolgt die Türöffnung über einen Tastendruck am Handsender oder Taster. Mit einem weiteren Tastendruck wird die Tür wieder geschlossen.

## Halbautomatik-Betrieb

Im Halbautomatik-Betrieb öffnen Sie die Tür ein kleines Stück mit Ihrer Hand. Ab einem bestimmten Punkt wird die Tür durch den Antrieb vollständig geöffnet. Die Tür schließt entweder durch einen leichten Druck oder automatisch nach 30 Sekunden.

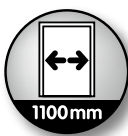




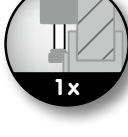

## Türschließen-Betrieb

In dieser Betriebsart öffnen Sie die Tür mit der Hand. Der Antrieb befindet sich dabei im Leerlauf. Nach ca. 30 Sekunden schließt die Tür automatisch.

HÖRMANN QUALITY  
MADE IN GERMANY



## Innentür-Antrieb DOORTRONIC

-  max. Türbreite  
1100 mm
-  max. Türhöhe  
2250 mm
-  max. Türgewicht  
40 kg
-  inkl. 1 Handsender
-  inkl. Halterung für  
Rollator oder Rollstuhl
-  inkl. Wellenverlänge-  
rung zur Montage über  
der Türzarge
-  inkl. 3 m Anschluss-  
kabel



## Sicher, komfortabel, leise

Mit dem Doortronic erhalten Sie nicht nur einen komfortablen, sondern auch einen äußerst sicheren Innentür-Antrieb, da die Türbewegungen mit besonders geringer Kraft ausgeführt werden. So reicht eine leichte Berührung aus, um die Bewegung zu stoppen. Der Sanft-Anlauf und Sanft-Stopp sorgen für einen sehr leisen Betrieb.

## So einfach sind Montage und Anschluss

Auch die Montage des Doortronics ist sehr einfach: Der Antrieb wird über der Tür oder auf der Zarge befestigt, die Gleitschiene wird einfach auf das Türblatt geklebt und kann auf Wunsch ohne Rückstände entfernt werden – das ist besonders bei Mietwohnungen von Vorteil. Auch der Anschluss ist kinderleicht: Sie schließen das 3 m lange Kabel einfach an die nächste Steckdose an.

## Clever sparen mit minimalem Stromverbrauch

So günstig kann barrierefreies Wohnen sein: Dank energieeffizienter Bauteile zahlen Sie für den Doortronic weniger als 3 €\*\* Stromkosten pro Jahr.

## Bedienung per Funk

Die Bedienung des Doortronics erfolgt über den serienmäßigen Handsender oder einen Funk-Innentaster. Praktisch: Mit demselben Handsender können Sie auch Ihre EcoStar Garagen- oder Einfahrtstor-Antriebe bedienen.

## Anderer Anschluss gewünscht?

Auf Wunsch kann der Doortronic auch mit einem Kabel an bauseitige Schalter in Ihrem Haus angeschlossen werden.

## Praktisches Komfort-Zubehör



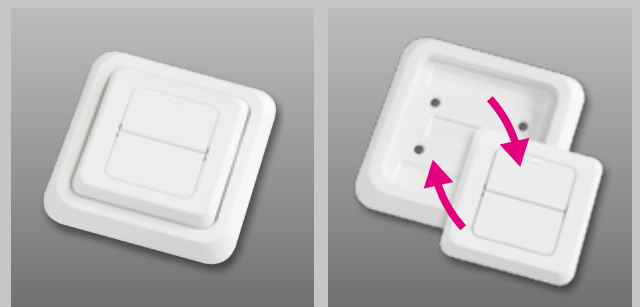
### Handsender im Miniformat

Er ist leicht zu verstauen, praktisch für unterwegs: Der einmal im Lieferumfang enthaltene 2-Tasten-Handsender RSC 2 im vorteilhaften Miniformat ist der ideale Begleiter an Ihrem Schlüsselbund.



### Halterung

Das ist barrierefreies Wohnen, wie Sie es sich wünschen: Dank der serienmäßig enthaltenen, praktischen Halterung können Sie den Handsender an Ihrem Rollator oder Rollstuhl befestigen und die Türen bequem öffnen und schließen.



### Optionaler Funk-Innentaster

Der komfortable Funk-Innentaster wird wie ein Lichtschalter ganz einfach an der Wand montiert. Die Stromversorgung erfolgt über Batterien, sodass Sie kein Kabel verlegen müssen. Praktisch: Das Tastengehäuse können Sie herauslösen und als Handsender nutzen.

# Einbaudaten

**EcoStar**  
Made by Hörmann

## Technische Daten

### Abmessungen

(B × H × T) 60 × 560 × 78 mm

### Gewicht

2,9 kg

### Netzanschluss

230 / 240 V AC

### Leistungsaufnahme

max. 0,15 kW

### Standby

ca. 1 Watt

### Öffnungswinkel

45 – 115°

### Türbreite

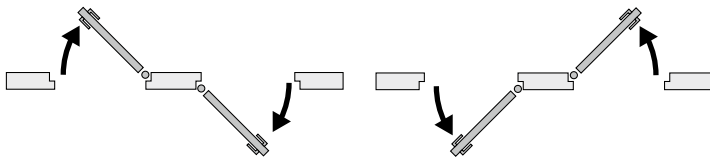
610 bis 1100 mm

### Türhöhe

bis 2250 mm

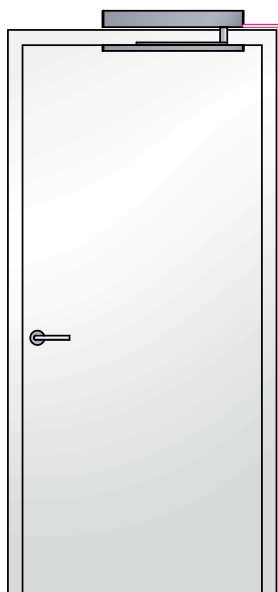
### Türgewicht

bis 40 kg

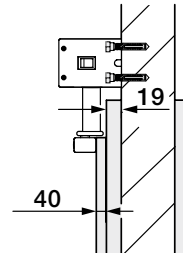


Montage DIN links

Montage DIN rechts

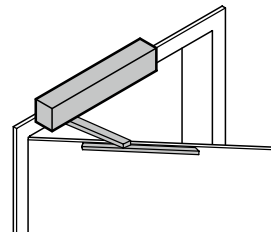


**Einfacher Stromanschluss**  
über 3 m Anschlusskabel  
mit Eurostecker an der  
Steckdose.



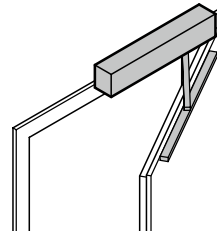
### Öffnungsseite / Bandseite ziehend

Türüberschlag max. 40 mm,  
Zargendicke max. 19 mm



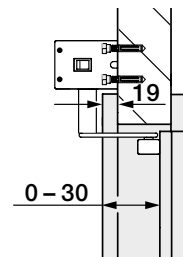
### Montage DIN links mit Gleitschiene

Öffnungsseite / Bandseite  
ziehend



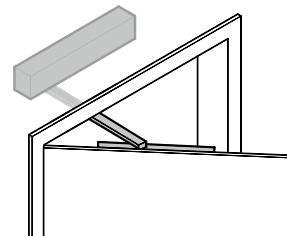
### Montage DIN rechts mit Gleitschiene

Öffnungsseite / Bandseite  
ziehend



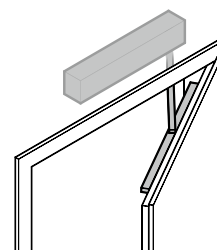
### Schließseite / Band- gegenseite drückend

Leibungstiefe 0 – 30 mm,  
Zargendicke max. 19 mm



### Montage DIN links mit Gleitschiene

Schließseite / Band-  
gegenseite drückend



### Montage DIN rechts mit Gleitschiene

Schließseite / Band-  
gegenseite drückend