



---

Ihr Fachhändler für Tore, Türen und Antriebe.

---

[direkt zur Webseite](#)

Bereitgestellt von:

[www.tor7.de](http://www.tor7.de)



Für Schiebetore bis 12 m Laufweg und 800 kg Torgewicht<sup>1)2)</sup>



## Sicherheit

- hohe Sicherheit durch vollautomatische Krafteinlesung
- automatische Erkennung von Sicherheitsleisten (8,2 kOhm oder OSE) und Lichtschranken (2- und 4-Draht)
- Vorwarnfunktion und Totmannbetrieb
- Sichere Funktechnik durch Rollingcode-System



## Montagefreundlichkeit

- Torlauf links oder rechts über Wählschalter einstellbar; kein Umklemmen von Motor und Endschaltern notwendig
- automatischer / halbautomatischer Zulauf aus Endlage und Teilöffnung möglich; Teilöffnung einstellbar

## Flexibilität

- stromsparender Ringkerntrafo schont die Umwelt und den Geldbeutel
- geringer Stromverbrauch dank integriertem Standby-Modus
- Anschlussmöglichkeit für Akkupack<sup>3)</sup> bietet Puffer bei Stromausfall

## TECHNISCHE DATEN

Funksystem	Somloq Rollingcode
Temperaturbereich	- 30°C bis + 50°C
Nennspannung	AC 220 – 240 V
Drehmoment	max. 28 Nm
Nennfrequenz	50/60 Hz
Schutzart	IP54
Öffnungsgeschwindigkeit	max. 190 mm/s

## Einzelantrieb RUNner<sup>+</sup>

# 3560V000

inkl. 1 x Schiebetorantrieb, Motorsteuerung STB-1, integrierter Funkempfänger (FM 868,8 MHz)

1) unter Einhaltung der in der Einbauerklärung aufgeführten Normen und Richtlinien, insbesondere DIN EN 13241-1.

2) Verwendung von aktiven Sicherheitsleisten an den Haupt- und Nebenschließkanten ist vorgeschrieben. 3) als Zubehör erhältlich.

Stand: 05/2016. Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.