



Wir machen das Tor!

Garagentor-Systeme und Türen

Objekttüren und Zargen
Industrietor-Systeme
Verlade- und Logistiksysteme

HIGHLIGHTS

- ✓ Nur bei Novoferm
- ✓ 50 % schnellere Öffnung im Vergleich zu herkömmlichen Antrieben
- ✓ Umlaufende LED-Beleuchtung
- ✓ SmartHome-fähig

NEU

NOVOPORT® SPEED-ANTRIEBSSYSTEM

FÜR GARAGEN-SEKTIONALTORE

GENIEßEN SIE DAS SCHNELLE
AUTOMATISCHE ÖFFNEN IHRES
SEKTIONALTORES

www.novoferm.de



- ✓ Nur bei Novoferm
- ✓ 50 % schnellere Öffnung im Vergleich zu herkömmlichen Antrieben
- ✓ Umlaufende LED-Beleuchtung
- ✓ SmartHome-fähig


NEU


NOVOPORT® SPEED-SYSTEM

FÜR GARAGEN-SEKTIONALTORE

Wer ein Garagentor austauscht, möchte es optisch und technisch verbessern. Eine ideale Lösung bietet hierbei das kombinierte NovoPort® Speed-System bestehend aus Tor, Antrieb und Handsender. Sein neues Design und der bidirektionale Funk mit Rückmeldung bringen es in allen Belangen auf den neuesten Stand. Und der Energieverbrauch liegt im Stand-by-Betrieb bei extrem niedrigen 0,5 Watt.

Sämtliche Elemente des NovoPort® Speed-Systems sind optimal aufeinander abgestimmt und von unabhängigen Instituten nach neuesten Sicherheitsnormen zertifiziert. Auf Mechanik, Motor und Motorsteuerung geben wir 5 Jahre Garantie! So einfach und bequem renoviert man ein Garagentor nur mit dem NovoPort® Speed-System von Novoferm.

 Eine Animation zu den Highlights und zur Montage des NovoPort® Speed-Antriebes finden Sie im Novoferm YouTube-Channel: www.youtube.com/NovofermVideos

 Wenn Sie Ihr Tor nicht nur mit dem Handsender steuern möchten, können Sie es ab sofort auch per App oder Sprachsteuerung bedienen. Dazu stehen im App Store und bei Google Play fünf Apps für Apple- und Android-Geräte kostenlos zur Verfügung: Amazon Alexa, Google Home, Homematic IP, TYDOM und mediola®. Bitte beachten Sie die Hardwarevoraussetzungen und dass die automatische Toranlage bei Verwendung einer App bzw. bei Nichteinsicht des Garagen-Sektionaltores neben der serienmäßigen Kraftbegrenzung zusätzlich mit einer Lichtschranke abgesichert werden muss.

DIE WICHTIGSTEN DATEN IM ÜBERBLICK



Antriebstyp.....	NovoPort® Speed	Betätigung/ Tag (Auf/ Zu).....	10
Zug- und Druckkraft	650 N	Stand-by-Verbrauch	< 0,5 W
Laufgeschwindigkeit	29 cm/s	Integrierte LED-Beleuchtung	6 W
Maximale Torfläche	17 m ²		

*NovoPort® Speed ist nur in Verbindung mit Novoferm Garagen-Sektionaltoren lieferbar.

IHRE HIGHLIGHTS



INNOVATIV UND SMART

Ausgereifte Technik gehört in ein modernes Gehäuse. Der Garagentor-Antrieb NovoPort® Speed kombiniert zeitgemäße Technik mit Energieeffizienz auf höchstem Niveau und überzeugt durch sein neues Design, energiesparende LED-Technik, schnellerem Tempo und zusätzlichen Einstellmöglichkeiten. Wird er in Verbindung mit einem Garagen-Sektionaltor (inkl. Lichtschranke) eingesetzt, kann er über Ihr Smartphone oder per Sprachsteuerung gesteuert werden. Nutzen Sie dazu eine dieser Apps: Amazon Alexa, Google Home, Homematic IP, mediola® oder TYDOM.



INTEGRIERTE SCHNELLAUFFUNKTION

Hochwertige Technik und eine hohe Zugkraft von 650 N vereinen sich beim NovoPort® Speed zu einem modernen Hightech-Antriebssystem der Extraklasse. Ausgereifte technische Besonderheiten, wie eine bis zu 50% schnellere Toröffnung durch die integrierte Schnellauftfunktion bieten im Vergleich zu herkömmlichen Antrieben Komfort auf höchstem Niveau.



INNENDRUCKTASTER

Ein Drucktaster zum Öffnen der Garage von innen ist direkt in die Steuerungseinheit integriert und muss nicht als Zubehör gekauft und separat montiert werden. Im Vergleich zu herkömmlichen Deckenantrieben ist der Drucktaster durch die vorteilhafte Position der Steuereinheit des NovoPort® Speed-Antriebes an der Wand sehr leicht erreichbar.



UMLAUFENDE LED-BELEUCHTUNG UND ANSCHLÜSSE

Das umlaufende LED-Band (6W) am Steuerungsgehäuse sorgt für eine helle, indirekte Garagen-Ausleuchtung. Die Anschlüsse für verkabeltes Zubehör wie externe Beleuchtung oder Signallampen sind leicht erreichbar. Separate Steckplätze für Bluetooth und Mini-USB ermöglichen nicht nur weitere individuelle Einstellungen, sondern auch den Anschluss von smartem Zubehör wie dem Homematic IP Modul zur Homematic IP App, dem Delta Dore Modul zur TYDOM App oder dem WiFi-Modul für Amazon Alexa, Google Home und mediola®.



LÜFTUNGSSTELLUNG

Regelmäßiges Lüften verbessert die Luftzirkulation in der Garage und verhindert Schimmelbildung. Durch Impulsgabe der zweiten Taste am Handsender oder der Homematic IP App kann das Tor aus jeder Position heraus in Lüftungsstellung versetzt werden, d.h. es öffnet sich um 10 cm. Wird es nicht durch die Betätigung des jeweiligen Senders geschlossen, schließt es nach 60 Minuten automatisch.

 Eine Animation finden Sie im Novoferm YouTube-Channel: www.youtube.com/NovofermVideos



HANDESENDER IM STANDARD-LIEFERUMFANG

Im Standard-Lieferumfang ist ein 3-Kanal Handsender Mini-Novotron 523 Protect enthalten. Weiteres Zubehör finden Sie auf www.novoferm.de

VORTEILE BEI DER MONTAGE



1 KEINE ZUSÄTZLICHE ANTRIEBSSCHIENE

Der NovoPort® Speed-Antrieb wird direkt in die seitliche Torlaufschiene integriert. Das spart Material-, Montage- und Wartungskosten.

2 FREIBLEIBENDER STURZBEREICH

Kein Platzverlust im Bereich des Sturzes. Keine bauseitig bedingten Montageprobleme.

3 KEIN ABHÄNGEN DER DECKE ODER DES ANTRIEBSAGGREGATS

Bei hohen Garagendecken müssen oft spezielle Abhängekonstruktionen angefertigt werden, um den Antrieb montieren zu können. Dieser Aufwand entfällt bei NovoPort® Speed.

4 FREIBLEIBENDE DECKE

Keine Montagehindernisse im Deckenbereich: Beleuchtungen, Unterzüge oder Abflussrohre müssen nicht abgebaut oder überbrückt werden. Kein erschwertes Anbohren bei Stahlbeton-Decken, kein Einsatz von Spezialdübeln bei Gipskarton-Platten, keine Durchbohrungsgefahr bei dünnen Decken, keine Verschmutzung von Antriebskomponenten durch Bohrstaub.

5 KEINE ERHÖHUNG DER EINSCHUBTIEFE

Schienengeführte Antriebe stehen ca. 30 – 40 cm über das Tor hinaus und müssen oft auf der Baustelle gekürzt werden. NovoPort® Speed passt sofort!

HIGHLIGHTS

- ✓ Integrierte Schnelllauffunktion für eine bis zu 50 % schnellere Toröffnung (bis zu 29 cm/s)
- ✓ Einstellbare Lüftungsstellung zum Belüften der Garage
- ✓ Modernes und 20 % flacheres Gehäuse mit umlaufenden LED-Band für energiesparende und helle Ausleuchtung
- ✓ Höchste Manipulationssicherheit der Fernsteuerung durch automatische Signalverschlüsselung per AES 128 bit-Verschlüsselung
- ✓ Integrierte, indirekte Beleuchtung mit LED (6 Watt) schaltet sich beim Öffnen automatisch an
- ✓ Torstatusanzeige am Handsender per LED (rot, gelb, grün) oder per App
- ✓ Automatisches Schließen nach Zeitablauf ist programmierbar (Lichtschranke erforderlich)
- ✓ Novoferm Bluetooth-Modul ermöglicht Fachhändlern die Einstellung der Helligkeit, der Lüfterposition und der Lüftungszeit
- ✓ Smarte Steuerung: Das Tor lässt sich per App oder Sprachbefehl bedienen
- ✓ Einfache Einbindung in bestehende SmartHome-Systeme



SO WIRD IHR NOVOPORT® SPEED-ANTRIEBSSYSTEM SMART: APPS UND VORAUSSETZUNGEN

Wenn Sie sich für das NovoPort® Speed-System entscheiden, haben Sie zwei Möglichkeiten Ihr Garagen-Sektionaltor zu bedienen: Entweder Sie nutzen ganz klassisch den Handsender Mini-Novotron 523 (dieser ist im Lieferumfang enthalten). Oder Sie setzen auf smarte Technik und steuern das Tor mit Ihrem Smartphone – per Fingerbewegung auf dem Touchscreen oder per Sprachbefehl. Damit Ihr NovoPort® Speed-System smart wird, brauchen Sie eine der unten aufgeführten Apps, das passende Modul zum Anschluss des Antriebes und bei manchen Systemen auch eine SmartHome-Zentrale:

ALLE SMARTHOME-SYSTEME FÜR NOVOFERM GARAGENTORE



Amazon Alexa
mit Novoferm WiFi-Modul
Sprachsteuerung möglich



Google Home
mit Novoferm WiFi-Modul
Sprachsteuerung möglich



Homematic IP App
mit Homematic IP Modul und
Homematic IP SmartHome-
Zentrale



TYDOM App
mit Delta Dore Modul und
Delta Dore TYDOM 1.0
SmartHome-Zentrale



mediola® IQONTROL NEO App
mit Novoferm WiFi-Modul
und mediola® AIO Gateway



STEUERUNG VON SEKTIONALTOREN MIT APP

Mit den Apps für iOS und Android können Garagen-Sektionaltore von Novoferm mit einem oder mehreren Geräten (Smartphone, Tablet oder Sprachassistent) gesteuert werden. Die Einrichtung und Bedienung erfolgt intuitiv.

Torsteuerungs-Funktionen:

- Öffnen und Schließen des Garagentores
- Steuerung der Beleuchtung des Garagentor-Antriebes (nur mit Homematic IP, TYDOM und mediola® IQONTROL NEO)
- Torstatusabfrage (Offen/ Geschlossen)
- Lüftungsstellung (nur mit Homematic IP)

Voraussetzungen:

Bei Verwendung einer App bzw. bei Nichteinsicht des Sektionaltors muss die automatische Sektionaltoranlage neben der serienmäßig vorhandenen Kraftbegrenzung zusätzlich mit einer Lichtschranke abgesichert werden. Garagen-Schwingtore sind für die Steuerung nicht vorgesehen.

Weitere Informationen finden Sie unter www.novoferm.de



SmartHome: www.novoferm.de/smarthome








Sprachsteuerung: www.youtube.com/NovofermVideos



Wir machen das Tor!

Online für Sie unterwegs:

-  www.novoferm.de
-  www.youtube.com/NovofermVideos
-  www.linkedin.com/company/novoferm
-  www.instagram.com/novoferm_de
-  www.facebook.com/novofermDE

Novoferm Vertriebs GmbH
Schüttensteiner Straße 26
D-46419 Isselburg
Tel.: (0 28 50) 9 10-700
Fax: (0 28 50) 9 10-646
E-Mail: vertrieb@novoferm.de