



Wir machen das Tor!

Garagentor-Systeme und Türen

Objekttüren und Zargen
Industrietor-Systeme
Verlade- und Logistiksysteme

HIGHLIGHTS

- ✓ Innovatives Design
- ✓ LED-Beleuchtung
- ✓ Novomatic Speed: Bis zu 50% schnellere Öffnung im Vergleich zu herkömmlichen Antrieben
- ✓ SmartHome-fähig

NEU

NOVOMATIC ANTRIEBSSYSTEME

FÜR SEKTIONAL- UND SCHWINGTORE

DIE NEUE GENERATION DER
NOVOMATIC GARAGENTOR-
ANTRIEBE

www.novoferm.de

- ✓ Innovatives Design
- ✓ LED-Beleuchtung
- ✓ Novomatic Speed: Bis zu 50% schnellere Öffnung im Vergleich zu herkömmlichen Antrieben
- ✓ SmartHome-fähig



Novomatic 443 als ideale Einstiegslösung für Einzelgaragen mit 2-Kanal Handsender Mini-Novotron 522

Novomatic Speed 573 S für Einzel- und Doppelgaragen mit integrierter Schnelllauf Funktion mit 2-Kanal Handsender Mini-Novotron 522 Design



NOVOMATIC DECKENANTRIEBE FÜR GARAGEN-SEKTIONAL- UND SCHWINGTORE

Die neuen Garagentor-Antriebe Novomatic 443 und Novomatic Speed 573 S erneuern die Novomatic Produktreihe. Sie überzeugen mit einer hellen und stromsparenden LED-Beleuchtung, mehr smarten Anschlussmöglichkeiten und innovativem Design.

Die neuen Novomatic Antriebe eignen sich für Sektional- und Schwingtore von Novoferm, können aber auch zur Nachrüstung von Toren anderer Hersteller genutzt werden. Platzsparend unter die Decke montiert machen sich diese Antriebe mit ihren modernen Gehäusen in jeder Garage gut. Ganz besonders wichtig: Die Antriebe sind natürlich SmartHome-fähig – ein Komfort-Faktor, der in keinem modernen Zuhause mehr fehlen darf!

 Diverse Animationen zu den Novomatic Garagentor-Antrieben 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 Nichtsicht des Garagen-Sektionaltores neben der serienmäßigen Kraftbegrenzung zusätzlich mit einer Lichtschranke abgesichert werden muss.

DIE WICHTIGSTEN DATEN IM ÜBERBLICK

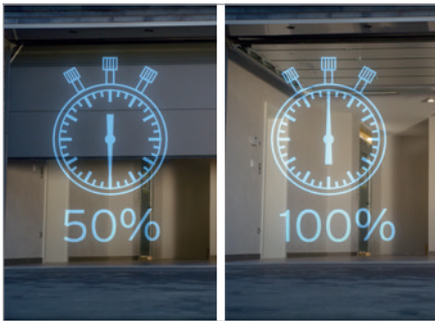
	Antriebstyp	Novomatic Typ 443	Novomatic Speed Typ 573 S
	Zug- und Druckkraft	600 N	800 N
	Laufgeschwindigkeit	18 cm/s	24 cm/s
	Maximale Torfläche	10 m ²	18 m ²
	Betätigung/ Tag (Auf/ Zu)	10	10
	Stand-by-Verbrauch	0,5 W	0,5 W
	Integrierte LED-Beleuchtung	5 W	7 W
	App-Steuerung	Ja	Ja

IHRE HIGHLIGHTS



INNOVATIV UND SMART

Ausgereifte Technik gehört in ein modernes Gehäuse. Die Garagentor-Antriebe Novomatic und Novomatic Speed kombinieren zeitgemäße Technik mit Energieeffizienz auf höchstem Niveau und überzeugen durch neues Design, energiesparende LED-Technik, schnelleres Tempo (Novomatic Speed) und zusätzliche Einstellmöglichkeiten. In Verbindung mit einem Garagen-Sektionaltor (inkl. Lichtschranke) eingesetzt, können die neuen Antriebe über Ihr Smartphone oder per Sprachsteuerung gesteuert werden. Nutzen Sie dazu eine dieser Apps: Amazon Alexa, Google Home, Homematic IP, TYDOM oder mediola®.



INTEGRIERTE SCHNELLAUFFUNKTION

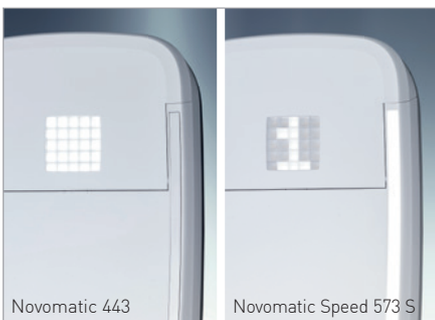
Hochwertige Technik und eine hohe Zugkraft von 800 N vereinen sich beim Novomatic Speed 573 S zu einem modernen Hightech-Antriebssystem der Extraklasse. Ausgereifte technische Besonderheiten wie eine bis zu 50% schnellere Toröffnung durch die integrierte Schnellauftfunktion bieten im Vergleich zu herkömmlichen Antrieben Komfort auf höchstem Niveau.

Im Funktionsumfang bei: Novomatic Speed 573 S



SELBSTLERNENDE KRAFTBEGRENZUNG UND MANIPULATIONSSICHERHEIT

Das Antriebssystem überwacht jede Torbewegung, so bleibt kein Defekt an der Mechanik unerkannt. Die äußerst sensibel reagierende Abschaltautomatik mit 2-Prozessor-Sicherheitstechnologie erkennt Hindernisse umgehend und stoppt das Tor von selbst. Hinzu kommen manipulationssichere Wechselcode-Handsender mit einer bis zu 128 bit-Verschlüsselung. Hierdurch wird höchste Sicherheit gewährleistet.



LED-BELEUCHTUNG UND ANSCHLÜSSE

Die unterschiedlichen LED-Beleuchtungskonzepte am Antriebsgehäuse sorgen für eine helle, stromsparende 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 wenige Zentimeter (einstellbar durch den Fachhandel). 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 LIEFERUMFANG

Im Lieferumfang Novomatic 443 ist der 2-Kanal Handsender Mini-Novotron 522 und bei Novomatic Speed 573 S der Mini-Novotron 522 Design enthalten. Weiteres Zubehör finden Sie auf www.novoferm.de



DECKENMONTAGE

Novomatic Antriebe werden platzsparend unter die Decke montiert und sind perfekt auf sämtliche Novoferm Tortypen abgestimmt, aber auch für die Nachrüstung anderer Torfabrikate geeignet.



MENÜGEFÜHRTE PROGRAMMIERUNG

Die Programmierung erfolgt einfach und bequem über drei Druckschalter und eine übersichtliche Anzeige. Dank logischer Menüführung kann dabei keine Einstellung übersehen werden. Alle Parameter bleiben auch bei Stromausfall erhalten. Durch die Matrix-Anzeige ist der Betriebszustand immer erkennbar. Eine eindeutige Fehlercodierung erlaubt bei Bedarf eine schnelle und sichere Störungsanalyse.



LAUFSCHIENE

Die Umlenkungen der Laufschiene sind kugelgelagert und ebenso wartungsfrei wie der serienmäßige Zahnriemen. Das sorgt für lange Lebensdauer und einen äußerst leisen Torlauf.



HOCHWERTIGE QUALITÄT MIT GARANTIE

Unsere Antriebe werden nach dem strengen Qualitätsmanagementsystem DIN ISO 9001 gefertigt und erfüllen zusammen mit unseren Garagentoren die Sicherheitskriterien der europäischen Tore-Produktnorm DIN EN 13241. Alle Novoferm Garagentor-Antriebe sind mit jedem Novoferm Garagentor geprüft und erfüllen aktuelle Normen und Rechtssprechungen, das vermeidet Fehlanwendungen. Wir geben auf Mechanik, Motor und Motorsteuerung unserer Garagentor-Antriebe 5 Jahre Garantie. Detaillierte Garantiebestimmungen unter: www.novoferm.de/garantiebestimmungen

HIGHLIGHTS

- ✓ Modernes Gehäuse mit innovativem LED-Beleuchtungskonzept für energiesparende und helle Ausleuchtung
- ✓ Schnellauffunktion bei Novomatic Speed 573 S (bis zu 50 % schnellere Toröffnung)
- ✓ Geringe Energieaufnahme im Stand-by-Betrieb (0,5 Watt)
- ✓ Automatisches Schließen nach Zeitablauf ist programmierbar (Lichtschranke erforderlich)
- ✓ Einfache Bedienung und benutzerfreundliches Menü
- ✓ Smarte Steuerung mit Smartphone, Tablet, Sprache, Tastern oder manipulationssicheren Handsendern möglich
- ✓ Einfache Einbindung in bestehende SmartHome-Systeme
- ✓ Einstellbare Lüftungsstellung zum Belüften der Garage
- ✓ Novoferm Bluetooth-Modul ermöglicht Fachhändlern die Einstellung der Helligkeit, der Lüftungsposition und der Lüftungszeit



SO WIRD IHR NOVOMATIC ANTRIEBSSYSTEM SMART: APPS UND VORAUSSETZUNGEN

In Verbindung mit einem Garagen-Sektionaltor können die Novomatic Antriebe per Smartphone oder Sprache gesteuert werden. Anschlussmöglichkeiten für das Homematic IP Modul zur Homematic IP App, für das Delta Dore Modul zur TYDOM App oder für das WiFi-Modul für Amazon Alexa, Google Home und mediola® stehen zur Verfügung. Über Steckplätze für Mini-USB lässt sich smartes Zubehör unkompliziert integrieren. Soll das Tor bzw. der Antrieb in ein bestehendes SmartHome-System eingebunden werden, ist auch dies mit den Novomatic Antrieben leicht zu realisieren.

ALLE SMARHTHOME-SYSTEME FÜR NOVOFERM GARAGENTORE



Amazon Alexa
mit Novoferm WiFi-Modul
Sprachsteuerung möglich



Google Home
mit Novoferm WiFi-Modul
Sprachsteuerung möglich



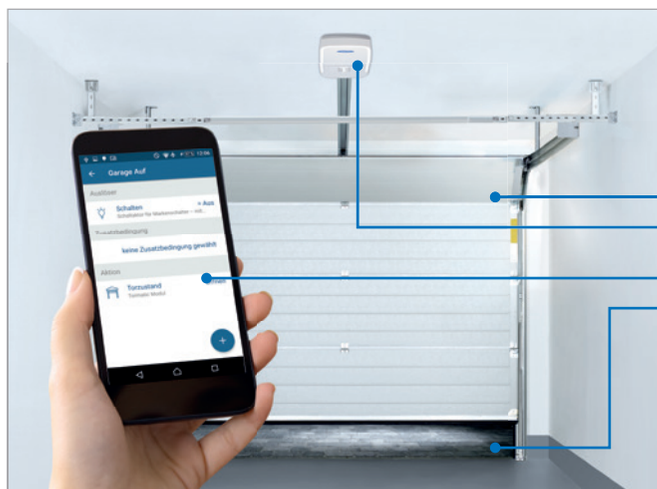
Homematic IP App
mit Homematic IP Modul und
Homematic IP SmartHome-
Zentrale



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 MIT APP

Mit den Apps für iOS und Android können Garagentore 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 Garagentores muss die automatische Toranlage neben der serienmäßig vorhandenen Kraftbegrenzung zusätzlich mit einer Lichtschranke abgesichert werden.

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