



**Tiefgaragen-Rollltor M7TG PLUS<sup>®</sup>**  
**Tiefgaragen-Rollltor M10pTG PLUS<sup>®</sup>**  
Das Bemerkenswerte!

PLUSTOR.DE - das Tor, das  
**IMMER ÖFFNET**  
Auch **OHNE** Strom -  
müheles per Knopf!  
**» Barrierefrei «**  
Im Einzelfall mit  
Rettungsweg-Zulassung



**Tiefgaragen-Rolltor M10pTG PLUS®**  
Mikrolochung mit 25 % Lüftung - von außen blickdicht

**M7TG PLUS®**  
Geschlossenes Profil, 8 Farben

Bemerkenswert beim **Tiefgaragen-Rolltor M7TG PLUS®** bzw. **M10pTG PLUS®** ist nicht nur die moderne Kraftabschaltung, die vollständig auf Einzugs-Lichtschranken und Kontakteleisten verzichtet.

Auch der einzigartig ruhige Torlauf, die perfekt schallminimierte Konstruktion und die bequeme Not-Öffnung bei Stromausfall per Akku sind absolute Highlights, auf die Sie nicht verzichten sollten.

Das Profil und die Oberfläche können Sie sich aussuchen, genau wie das passende Systemzubehör zur Toranlage. Und das bei höchster Wirtschaftlichkeit und perfekter Alltagstauglichkeit: Qualität spricht für sich.

Es ist für folgende Einsatzzwecke konzipiert, ausgelegt und gefertigt:

- Tiefgaragen
- Sammelgaragen
- Einstellhallen
- Hofdurchfahrten
- Großgaragen
- Parkhäuser
- Ein-/Ausfahrten
- Sonder-Lösungen
- Spezialanwendungen

Beispielsweise in Wohnanlagen, großen Kaufhäusern, Wohn- und Geschäftshäusern, Krankenhäusern, Altenpflegeheimen und vieles mehr.



# Ein optischer Genuss

## Und Sicherheit serienmäßig!



### Profil M7

Doppelwandig, ausgeschäumtes Aluminium-Profil in RAL 9006, weitere Farbtöne ohne Mehrpreis\*



### Profil M10p

Einwandiges Aluminium-Profil mit Mikrolochung, Alu-natur ~ 25 % Lüftung



### Das selbsttragende Meißner Zargen-System

Hohe Betriebssicherheit, transparente Betriebskosten und ein zuverlässiger Torbetrieb im Alltag werden erreicht durch das einzigartige, einbaufertige Meißner Zargen-System.

Es zeichnet sich aus durch eine verzinkte Oberfläche, kompakte Einbaumaße und sorgt für einen außergewöhnlich leisen, verschleißbarmen Torlauf.

### Die Besonderheiten:

#### Gegen Anfahren geschützt

- Die Laufschiene ist vor Beschädigung geschützt

#### Wartungs- und montagefreundlich

- Kein weiteres Montage-Zubehör erforderlich
- Geschraubte, austauschbare Elemente
- Bodenwinkel (Befestigung) der Schräge anpassbar
- Deckenbefestigung möglich (auch bei Isolierung)

#### Selbsttragendes System

- Freistehende Konstruktion, vom Baukörper getrennt
- Zusätzlich mit Moosgummi-Unterlage versehen
- Dadurch optimaler Schallschutz gewährleistet
- Hilfskonstruktionen entfallen, vereinfachter Einbau

#### \*M7-Farbtöne ohne Mehrpreis:

hellbeige (ähnlich RAL 1015), purpurrot (ähnlich RAL 3004), moosgrün (ähnlich RAL 6005), tannengrün (ähnlich RAL 6009), hellgrau (ähnlich RAL 7038), jamaicabraun (ähnlich RAL 8022), dunkelbraun (ähnlich RAL 8028), weiß (ähnlich RAL 9016)

#### \*M7-Farbtöne gegen Mehrpreis:

anthrazitgrau (ähnlich RAL 7016), golden oak (Holzfarbe hellbraun foliert), teak (Holzfarbe hellbraun)

## TIEFGARAGEN-ROLLTOR M7TG PLUS®

## TIEFGARAGEN-ROLLTOR M10pTG PLUS®

### Serienausstattung:

- Not-Bedienung bei Störung mit Schlüsselschalter
- Not-Bedienung bei Stromausfall mit Nothandkurbel
- Not-Öffnung bei Stromausfall mit Akku
- LED-Warnleuchte am Tor
- Lichtschränke (Durchfahrtsicherung)
- Keine Stellplatzbeschränkung
- 200.000 Betriebszyklen garantiert
- spezielle Tiefgaragen-Steuerung
- Hauptschalter
- Blendkasten
- Einbruchhemmende Hochschiebesicherung
- TÜV Baumusterprüfung für Tor als Einheit
- ausschließlich hochwertige Komponenten
- Vollständige Tor-Dokumentation
- Deutsches Markenprodukt

Durch die geniale Sicherheitstechnik und dem Wegfall störanfälliger Lichtschranken und Kontaktleisten, wird aus dem **M7TG PLUS®/M10pTG PLUS® die perfekte, wirtschaftliche Lösung** für Ihre baulichen Anforderungen.

Für Neubau und Sanierung.



**GARANTIERT KINDERSICHER!**



#### Kindersicher

Das Tor erkennt Gewichtsveränderungen ab 5 kg in Auf- und Abrichtung. Das „Mitfahren“ von Kindern wird dadurch erstmalig verhindert.



#### Notausgang

Serienmäßig integrierte Umschaltung auf Akkubetrieb bei Stromausfall. Das Tor kann manuell (Taster) oder automatisch per Brandmelder geöffnet werden.



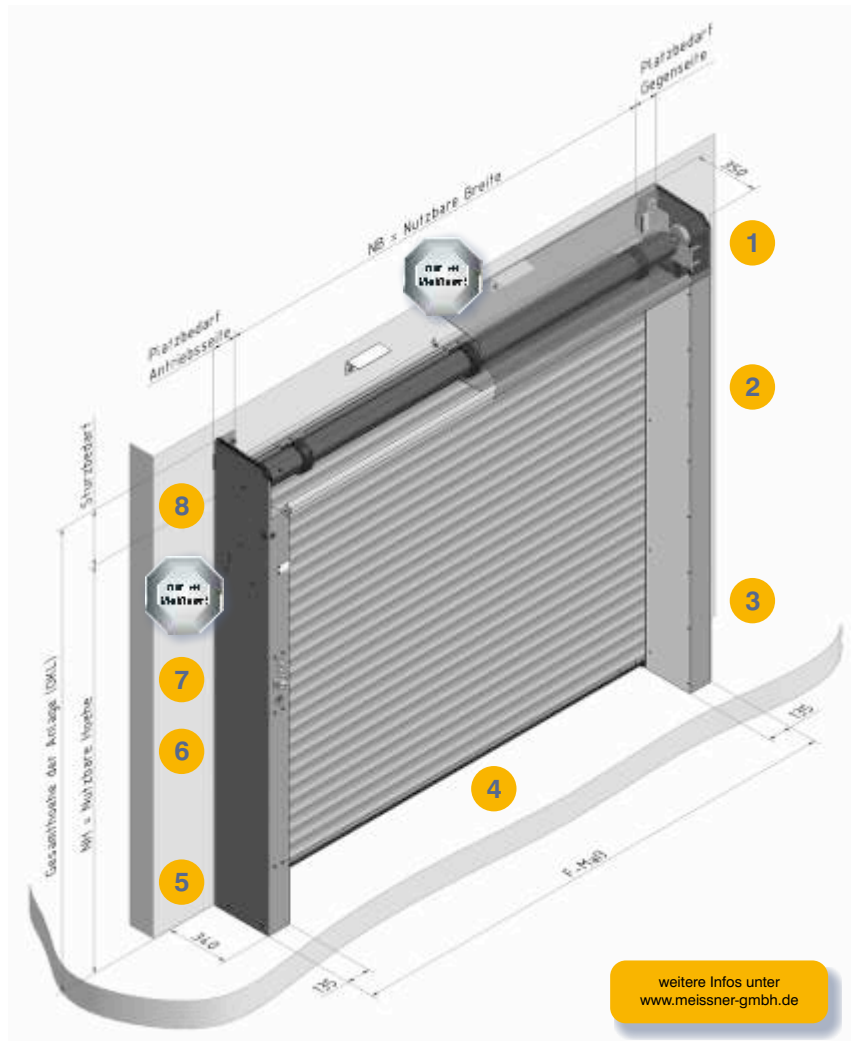
#### Senioren- & Behindertengerecht

Das Tor ist bei Stromausfall oder Gefahr wie z.B. Brand ohne zusätzliche technische Hilfsmittel zu öffnen - auch vom Rollstuhl aus.



## Tiefgaragen-Rolltor M7TG PLUS® / M10pTG PLUS®

### Die besonderen Details!



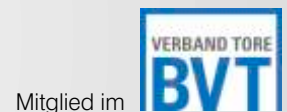
| Technische Daten M7TG PLUS / M10pTG PLUS |                         |                         |
|--|-------------------------|-------------------------|
| Tortyp                                   | M7TG PLUS               | M10pTG PLUS             |
| Nutzbare Breite NB                       | max. 4000 mm            | max. 4000 mm            |
| Nutzbare Höhe NH                         | max. 2200 mm            | max. 2200 mm            |
| Nutzbare Torgröße gesamt                 | max. 8,8 m <sup>2</sup> | max. 8,8 m <sup>2</sup> |
| Platzbedarf Antriebsseite                | 135 mm                  | 135 mm                  |
| Platzbedarf Gegenseite                   | 135 mm                  | 135 mm                  |
| Sturzbedarf mind.                        | 300 mm                  | 300 mm                  |
| Raumtiefe (auch Nische)                  | mind. 500 mm            | mind. 500 mm            |
| <b>Torflügel</b>                         |                         |                         |
| Material                                 | Alu dicklackbeschichtet | Alu natur               |
| Gewicht pro m <sup>2</sup>               | 65 N                    | 50 N                    |
| Segmenthöhe/Deckenfläche                 | 77 mm                   | 102,5 mm                |
| Nennstärke                               | 25 mm                   | 27 mm                   |
| Lüftungsquerschnitt                      | -                       | rund 25 %               |
| <b>Meißner Zargen-System</b>             |                         |                         |
| Abmessung der Zarge                      | 135 x 350 x 135 mm      | 135 x 350 x 135 mm      |
| Führungsschienen                         | 65 x 45 mm              | 65 x 45 mm              |

- 1 Blendkasten serienmäßig
- 2 Perfekte Schallreduzierung durch Trennung vom Baukörper
- 3 Fahrzeuge werden automatisch erkannt (Lichtschranke)
- 4 KRAFTABSCHALTUNG in beide Richtungen sichert das Tor
- 5 Steuerung und Antrieb liegen unsichtbar in Seitenzarge links
- 6 LED-Warnleuchte, Hauptschalter, Notbedien-Schlüsselschalter
- 7 Not-Öffnung bei Stromausfall mit integriertem Akku
- 8 Not-Bedienung bei Stromausfall mit Nothandkurbel

weitere Infos unter [www.meissner-gmbh.de](http://www.meissner-gmbh.de)



Meißner GmbH Toranlagen • Robert-Koch-Straße 5 • D-77694 Kehl-Auenheim  
 Telefon: +49 (0) 78 51 / 91 61 - 0 • Telefax: +49 (0) 78 51 / 91 61-30  
 info@meissner-gmbh.de • www.meissner-gmbh.de



Mitglied im

Über 30 Jahre der Spezialist für Tiefgaragentore und Ihr Partner für Rolltore und Rollgitter.