

INHALT:

- 1 x Stoßgriff 500 mm
- 1 x Sicherheitsrosette
- 2 x Befestigungsschrauben für Stoßgriff
(Torx TX 30)
- 2 x Schrauben für Sicherheitsrosette
3,9 x 32 mm
- 2 x Madenschrauben 3 mm

EIGENSCHAFTEN:

- Passend für Kunststoff-Haustüren
mit 70 mm Bautiefe

Montageanleitung:

**Montage Griff Set außen für vorgerichtete Haustüren.
Stoßgriff + Sicherheitsrosette**

Die Montage ist bei den bereits vorgerichteten Haustüren denkbar einfach. Gehen Sie schrittweise vor und drehen Sie alle Schrauben nur von Hand an. (Kein Akkuschrauber etc.)

1. Schutzfolie im Bereich der Zylinderbohrung sowie der Stoßgriffbohrungen entfernen.
2. Sicherheitsrosette außen montieren. Langschild mit Innendrücker montieren.
3. Abdeckungen anbringen
4. Stoßgriff außen montieren
5. Funktion und Leichtgängigkeit prüfen.

Montieren Sie zuerst, bei eingebautem Profilzylinder, den Grundkörper der Sicherheitsrosette mit den mitgelieferten Kreuzschlitzschrauben.

Der Zylinder dient hierbei der Führung und der genauen Ausrichtung.

Drehen Sie alle Schrauben zuerst nur leicht, und nach einer Funktionsprüfung fest an.

Die Abdeckung der Sicherheitsrosette muss von oben nach unten auf den Grundkörper aufgeschoben werden. Dazu muss der Profilzylinder zunächst noch einmal ausgebaut und nach Anbringung der Abdeckungen wieder eingebaut werden.

Die Haltebolzen für den Stoßgriff müssen in die beiden vorgebohrten Löcher eingedreht werden.

Hierfür benötigen Sie passendes Werkzeug mit einem Torx Einsatz TX 30.

Drehen Sie die Bolzen nur so tief ein, bis der Kopf am Rahmenprofil anliegt, ohne dass eine Verformung entsteht. Den Stoßgriff einfach auf die Bolzen stecken und mit den beiden Madenschrauben (3 mm Inbus) in der Kerbe fixieren.

Montage Griff Set außen für NICHT vorgerichtete Haustüren

Bei der Montage verfahren Sie wie oben, jedoch müssen Sie die Bohrungen der Befestigungslöcher selbst vornehmen. Nutzen Sie dazu die mitgelieferten Bohrschablonen.

Die Lage wird innen durch den Profilzylinder und den Vierkantstift vorgegeben.

Die Lage außen wird durch den Profilzylinder und die Flügelaußenkante bestimmt.

Achtung: Soll der Stoßgriff an anderer Stelle platziert werden, dann achten Sie darauf, dass die senkrechte Achse beibehalten wird.

Im Bereich zwischen 200 mm oberhalb und 60 mm unterhalb der Zylinderbohrung darf nicht gebohrt werden um Beschädigungen am Schloss zu vermeiden.

Werkzeug: (nicht enthalten):

- Inbus-Schlüssel 3 mm
- Torx TX 30
- Bohrer mit 3 mm und 7,2 mm Durchmesser.
- Kreuzschlitz-Schraubendreher Größe 2

