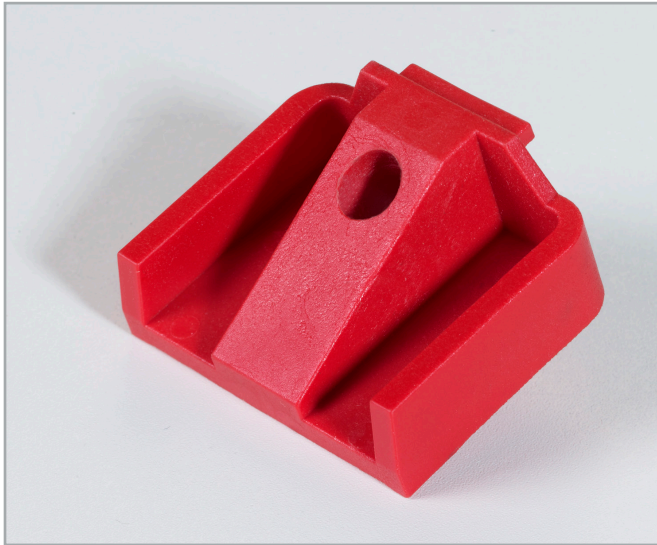


## Bohrschablone

# 1

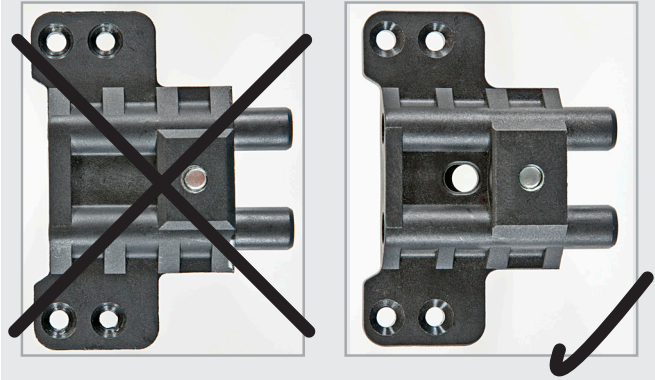


### Inhaltsübersicht

▶ <b>Lieferumfang</b>	S.1
▶ Was Sie benötigen	
▶ Arbeitsvorbereitung	
▶ <b>Anwendung der Bohrschablone</b>	S.2

### **i** ACHTUNG

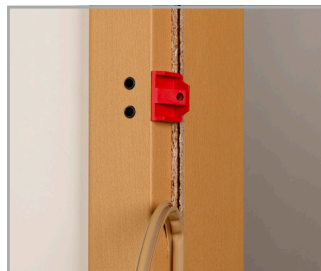
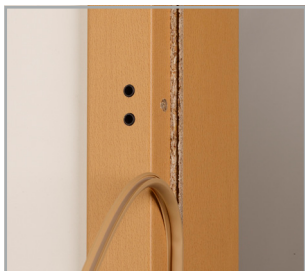
Diese Bohrschablone darf nur für unsere Zargen verwendet werden, in der Kunststoffbandtaschen mit einer Durchgangsbohrung der Baureihe ab 2012 verbaut sind.



### Was Sie benötigen

Zum **Zusammenbau** der Türzarge:

- ▶ Schlitzschraubendreher
- ▶ Kreuzschlitzschraubendreher
- ▶ 6 mm Holzbohrer
- ▶ 6 mm Steinbohrer
- ▶ Bohrmaschine (Holz & Stein)
- ▶ Holzplättchen
- ▶ Schrauben & Dübel



### Lieferumfang:

- 1 x Bohrschablone
- 1 x Montageanleitung

### Arbeitsvorbereitung:

Achten Sie darauf, dass die beiden Bandtaschen 4-fach verschraubt und druckfest hinterfütert sind. Sonst kann die Gefahr bestehen, dass sich die Bandtasche löst oder sich die Position der Zarge verändert.

**Vor Arbeitsbeginn bitte unbedingt lesen!**

## 2

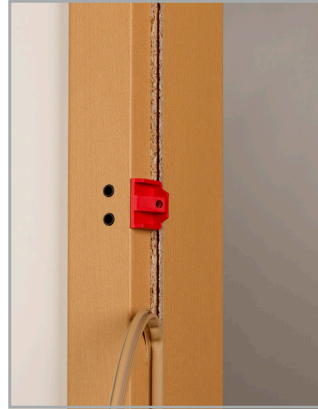
Bitte leiten Sie diese Montageanleitung an den Endkunden weiter!

MA-1034/REV2



**Abbildung 1**

Stellen Sie sicher, dass die Bandtasche 4-fach verschraubt ist und die Zarge in Höhe der Bandtaschen druckfest hinterfütert sind. Ansonsten besteht die Gefahr, dass sich die Bandtasche löst oder sich die Position der Zarge verändert.



**Abbildung 2**

Entfernen Sie das Dämpfungsgummi auf der Bandseite im Bereich der Bänder und stecken Sie die Bohrerschablone in die Inbusbohrung.



**Abbildung 3**

Nun durchbohren Sie die Zarge mit einem 6 mm Holzbohrer bis zur Wand.



**Abbildung 4**

Jetzt muss mit einem entsprechendem Bohrer (nach Vorgabe der Schraubenvarianten) in das Mauerwerk gebohrt werden.



**Abbildung 4.1**

Es gibt verschiedene Befestigungsvarianten. Sie müssen die geeignete Variante für Ihr Mauerwerk aussuchen.



**Abbildung 5**

Befestigen Sie nun die Zargen mit den Schrauben.

**TIPP:** Achten Sie nochmals darauf, dass die Zarge druckfest hinterfütert ist!



**Abbildung 6**

Fertig!

Technische Änderungen vorbehalten