

Lieferumfang:

- 1 x Montageplatte
UNIVERSAL 80x90mm
- 4 x Kunststoffrändelmutter
- 4 x Mutter M3
- 4 x Klebe-Mutter M3
- 8 x Beilagscheibe M3
- 4 x Schraube M3x20mm
- 4 x Schraube M3x6mm
- 4 x Kabelbinder mit Klebepad
- 1 x 2-Komponenten-Kleber 25ml
- 1 x Akustikstoff ca. 120x80mm
anthrazit (wasserabweisend)
- 1 x EPDM Abdicht-Klebeband 10m

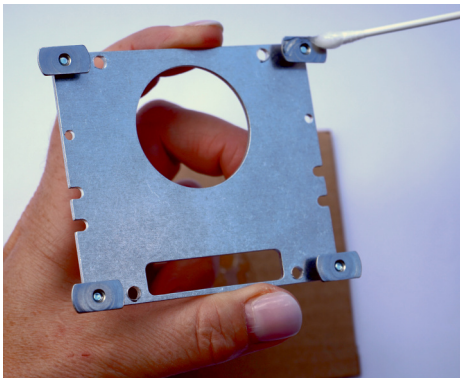
benötigtes Werkzeug:

- Kreuzschlitz-Schraubendreher
- Elektronik-Seitenschneider
- Wattestäbchen zum Mischen
von 2K-Kleber

Der Einbau Kit UNIVERSAL garantiert einen stabilen Einbau für das Türsprechmodul, absolut wettergeschützt in akustisch optimaler Position.

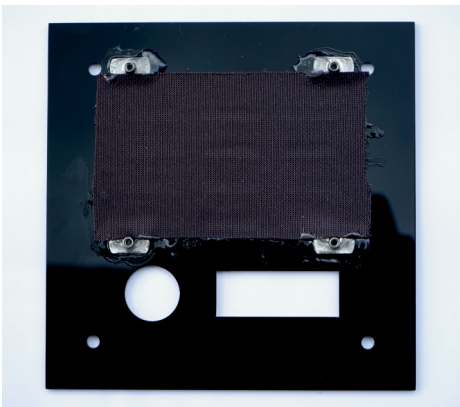
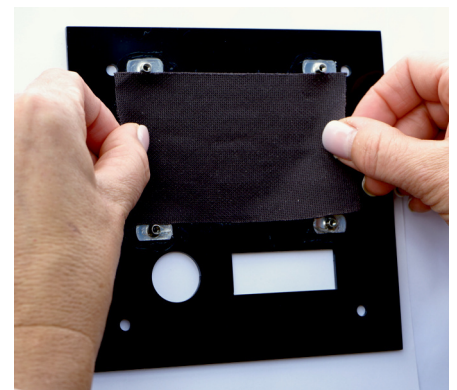
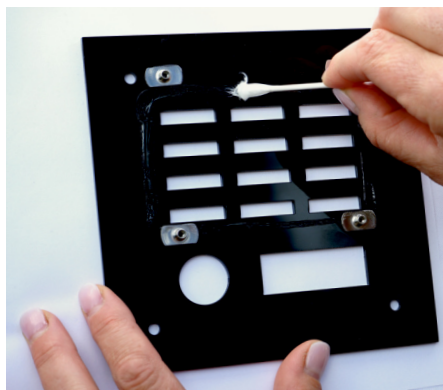
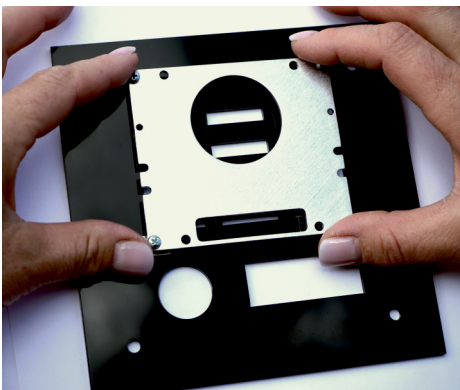
- zum Modernisieren einer vorhandenen Türstation.
- für den Eigenbau einer Türstation
- zum Einbau in eine Briefkastenanlage
- und zum Einbau in eine Zaunsäule

laden Sie aus dem L-TEK Shop die vollständige Anleitung herunter



1

Bereiten Sie die Montageplatte zum Einkleben vor. Montieren Sie dazu die Klebemuttern mit den Schrauben M3x6. Benetzen Sie dann die Pads der 4 Klebemuttern mit dem 2K-Kleber (gut durchmischen / Gewinde freihalten). Positionieren Sie dann die Montageplatte auf der vorbereiteten Frontplatte und lassen Sie den 2K-Kleber aushärten (ca. 1h). Entfernen Sie die Montageplatte und schneiden Sie den Akustikstoff auf das benötigte Maß. Mischen Sie erneut Kleber an und benetzen Sie den Bereich des Sprechgitters. Drücken Sie dann den Akustikstoff an.



2

Ist der Kleber ausgehärtet, können wir die Montageplatte wieder anschrauben. Vorher noch die M3x20mm Schrauben für das Sprechmodul nach hinten gerichtet anbringen.

Anschließend kann das Türsprechmodul mit den Rändelschrauben befestigt werden.

