

70211 E-Variator B

1 Wichtige Hinweise



- Das Schließwerk ist leichtgängig. Gewaltanwendung, insbesondere beim Einführen des Schlüssels in das Schließwerk, ist zu vermeiden.
- Die Umstellung des Schließwerks auf ein neues Schlüsselpaar ist bei geöffneter Schranktür, versperrtem Schloss und abgezogenem Schlüssel vorzunehmen. Alle Schlüssel sind nach der Umstellung bei geöffneter Tür zu testen.
- Jeder Umstellvorgang muss abgeschlossen werden.
- Eine Umstellung ist nur möglich, wenn noch ein gültiger Schlüssel vorhanden ist. Bei Schlüsselverlust ist das Schlöss unverzüglich auf ein neues Schlüsselpaar umzustellen.
- Das Öffnen des Schlosses mit beschädigten Schlüsseln kann zu Schäden am Schloss führen.
- Das Schloss darf nicht gefettet werden.
- Das Schloss darf nur von Fachpersonal eingebaut und nur vom Hersteller geöffnet werden. Beim unbefugten Öffnen erlischt jeglicher Garantieanspruch.
- Verwenden Sie ausschließlich zum System passende Schlüssel. Bei Bedarf von Zusatzschlüsseln nur original Kaba Mauer Schlüssel verwenden, da sonst keine Gewährleistungsansprüche geltend gemacht werden können.

2 Öffnen

Den Schlüssel gemäß der Tabelle in das Schlüsselloch einführen.

Einbauposition Schloss	Einführposition Schlüssel
Schloss waagerecht, Riegel links (Schlüsselloch waagerecht)	Langer Bart links
Schloss senkrecht, Riegel unten (Schlüsselloch senkrecht)	Langer Bart unten

Abb. 1: Doppelbartschlüssel



- Den Schlüssel ca. 130° im Uhrzeigersinn drehen.
- Eine Öffnung des Schlosses ist nur dann möglich, wenn
 - Eine zusätzliche elektronische Freischaltung erfolgt ist.
 - Die Alarmaufschaltung nicht aktiviert ist (bei der Variante mit Alarmblockierung).
- Der Schlüssel ist bei geöffnetem Verschluss nicht abziehbar.

3 Schließen

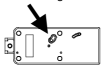
- Zum Verschließen des mechanischen Verschlusses den Schlüssel gegen Uhrzeigersinn bis zum Anschlag drehen.
- Der Schlüssel ist nach dem Verschließen stets abzuziehen. Er ist an einem sicheren Ort aufzubewahren, damit er Unbefugten nicht zugänglich ist.

4 Umstellung auf ein neues Schlüsselpaar

4.1 Umstellung mit Stift an der Schlossrückseite

Den Stift im Schlosskastenboden bis zum Anschlag schieben.

Abb. 2: Schlosskastenboden

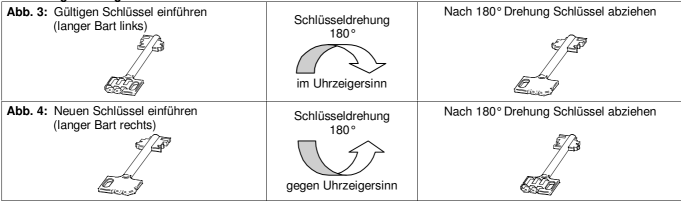


- Das Schloss mit einem gültigem Schlüssel öffnen: Den Schlüssel 180° im Uhrzeigersinn bis zum Anschlag drehen und abziehen (siehe Abbildung 3).
- Den neuen Schlüssel so einführen, wie der vorherige abgezogen wurde. Den Schlüssel **gegen Uhrzeigersinn** bis zum Anschlag drehen und abziehen. Das Schloss ist nun auf die neue Schließung umgestellt (siehe Abbildung 4).





Umstellung bei waagerechtem Schlosseinbau:



Ist das Schloss in senkrechter Position eingebaut, ändern sich Einführ- bzw. Abziehpositionen des Schlüssels entsprechend.

4.2 Umstellung mit Umstellaktivator durch das Schlüsselloch

Den Umstellaktivator gemäß Tabelle in das Schlüsselloch einführen (siehe Abbildung 5).

Einbauposition Schloss:	Einführposition Umstellaktivator
Schloss waagerecht, Riegel links (Schlüsselloch waagerecht)	Bart links
Schloss senkrecht, Riegel unten (Schlüsselloch senkrecht)	Bart unten

- Den Umstellaktivator bis zum Anschlag gegen Uhrzeigersinn drehen. Nach Erreichen des Anschlags in die Einführposition zurückdrehen und abziehen (siehe Abbildung 5).
- Das Schloss mit g

 ültigem Schl

 üssel öffnen: Den Schl

 üssel 180° im Uhrzeigersinn bis zum Anschlag drehen und abziehen (siehe Abbildung 6).
- Den neuen Schlüssel so einführen, wie der vorherige abgezogen wurde. Schlüssel **gegen Uhrzeigersinn** bis zum Anschlag drehen und abziehen. Das Schloss ist nun auf die neue Schließung umgestellt (siehe Abbildung 7).

Umstellung bei waagerechtem Schlosseinbau:

Abb. 5: Umstellaktivator einführen (Bart links)	Aktivatordrehung ca. 30° gegen Uhrzeigersinn	Nach ca. 30° Drehung Umstellaktivator in die Einführposition zurückdrehen und abziehen
Abb. 6: Gültigen Schlüssel einführen (langer Bart links)	Schlüsseldrehung 180° im Uhrzeigersinn	Nach 180° Drehung Schlüssel abziehen
Abb. 7: Neuen Schlüssel einführen (langer Bart rechts)	Schlüsseldrehung 180° gegen Uhrzeigersinn	Nach 180° Drehung Schlüssel abziehen

Ist das Schloss in senkrechter Position eingebaut, ändern sich Einführ- bzw. Abziehpositionen des Umstellaktivators und des Schlüssels entsprechend.

