

# Bedienungsanleitung 70040 Varos

# 1 Wichtige Hinweise

- Verwenden Sie nur Original dormakaba Schlüssel. Die Verwendung von anderen Schlüsseln kann zu Schäden am Schloss und damit zum Verlust des Gewährleistungsanspruches führen.
- Das Öffnen oder Schließen des Schlosses mit beschädigten oder abgenutzten Schlüsseln kann zu Schäden am Schloss führen. In einem solchen Fall kann die einwandfreie Funktion des Schlosses nicht garantiert werden. Wir empfehlen, den Zustand der Schlüssel regelmäßig zu überprüfen und beschädigte oder abgenutzte Schlüssel auszutauschen.
- Die Verriegelung funktioniert im normalen Betrieb reibungslos (Öffnen oder Schließen des Schlosses). Wenden Sie keine übermäßige Kraft an, vor allem beim Einführen des Schlüssels in das Schloss.
- Das Schloss darf nur von autorisiertem und geschultem Personal installiert werden.
- Zerstören Sie nicht das Schlosssiegel, da ansonsten jeglicher Gewährleistungsanspruch entfällt.
- Das Schloss ist für den Betrieb in nicht kondensierender Feuchtigkeit ausgelegt.
- Um das Schloss vor unbefugtem Zugriff zu schützen darf das Schloss nicht in Offenposition verlassen werden. Der Schlüssel ist nach dem Verschließen des Schlosses stets abzuziehen und an einem sicheren Ort für Unbefugte unzugänglich aufzubewahren.
- Bei Schlüsselverlust ist das Schloss unverzüglich auf eine neue Schließung umzustellen oder auszutauschen.

## 2 Wichtige Regeln für die Umstellung der Schlossschließung

- Die Schließung des Schlosses (Codierung) kann von einem vorhandenen Satz Schlüssel auf einen neuen Satz umgestellt werden. Diese Funktion empfiehlt sich dringend beim Verlust eines der vorhandenen Schlüssel.
- Die Umstellung der Schließung ist bei geöffneter Wertbehältnistür durchzuführen.
- Die Umstellung der Schlossschließung ist nur möglich, wenn einer der bisher gültigen Schlüssel verfügbar ist.
- Der Schlüssel muss in der Umstellposition (180°) abgezogen werden. Lassen Sie das Schloss in diesem Zustand keinesfalls unbeaufsichtigt.
- Das Schloss ist für eine den Zertifizierungsrichtlinien entsprechende Anzahl von Umstellvorgängen ausgelegt. Darüber hinaus gehende Umstellungen führen zu einem erhöhten Verschleiß der Schlossmechanik und damit zu einer reduzierten Lebensdauer.

## Standard Version (siehe auch Kap. 5):

• Die Einleitung der Umstellung der Schließung erfordert ein gewisses Drehmoment. Dieses verhindert die Aktivierung der Umstellung während des normalen Betriebes. Die Anwendung übermäßiger Kraft ist hierbei jedoch zu vermeiden. Der Umstellvorgang muss unter Befolgung dieser Anleitung komplett abgeschlossen werden.

#### Option UNV (siehe auch Kap. 6):

 Die Einleitung der Umstellung der Schließung erfordert den Zugriff auf die Rückseite des Schlosses. Der Umstellvorgang muss unter Befolgung dieser Anleitung komplett abgeschlossen werden.

# 3 Begriffe und Definitionen

In dieser Bedienungsanleitung werden bestimmte Begriffe und Definitionen verwendet. Es ist zwingend notwendig, diese Begriffe für die korrekte Verwendung des Schlosses zu kennen und zu verstehen, dies gilt insbesondere für die Umstellung. Die verwendeten Begriffe werden in der folgenden Abbildung (Tabelle 1) erläutert. Wichtiger Hinweis: Für das Schloss mit der Position "Riegel rechts" müssen alle Vorgänge in gegenläufigen Drehrichtungen durchgeführt werden (siehe unteren Teil der folgenden Tabelle).

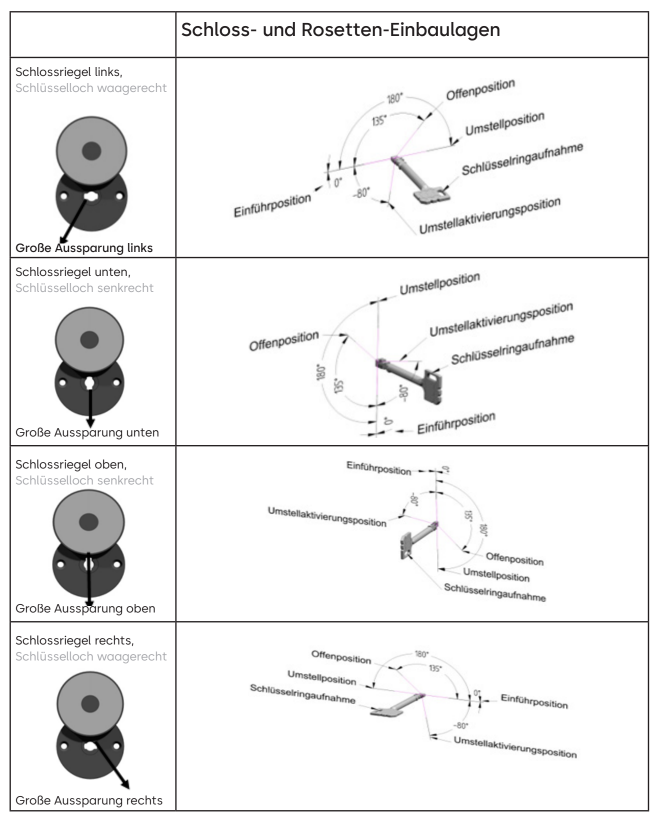


Tabelle 1:



## 4 Öffnen und Schließen

#### 4.1 Öffnen

- Führen Sie den Schlüssel in das Schlüsselloch ein (Einführposition) und drehen Sie ihn wie in Tabelle 1 gezeigt in die Offenposition.
- Der Schlüssel kann in Offenposition des Schlosses nicht abgezogen werden.

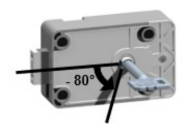
## 4.2 Schließen

- Drehen Sie den Schlüssel bis zur Einführposition zurück.
- Der Schlüssel ist nach dem Verschließen des Schlosses abzuziehen und an einem gesicherten Ort aufzubewahren.

## 5 Umstellen der Schließung auf einen neuen Schlüssel (Standardversion)

WICHTIG: Befolgen Sie die in Tabelle 1 genannten Regeln für die Änderung der Schließung (Umstellung)

- Öffnen Sie das Wertbehältnis gemäß Kapitel 4.1.
- Bei geöffneter Wertbehältnistür wird nun das Schloss (nicht die Tür!) wieder verschlossen (siehe Kapitel 4.2).
- Den Schlüssel nicht abziehen.
- Drehen Sie nun den Schlüssel mit einem zusätzlichen Drehmoment über den Widerstand in die Aktivierungsposition (80° gegen die Öffnungsrichtung, siehe Tabelle oben).
- Drehen Sie nun den Schlüssel wieder über den Widerstand in die Öffnungsrichtung, bis Sie die Umstellposition (260° Drehwinkel, siehe Tabelle 1) erreichen.
- Ziehen Sie den Schlüssel ab.
- Führen Sie den neuen Schlüssel so ein wie Sie den vorigen entfernt haben. Drehen Sie den neuen Schlüssel 180° in Schließrichtung und ziehen Sie ihn ab.
- Das Schloss ist nun auf den neuen Schlüssel eingestellt.
- Das Schloss mit einigen Öffnungen und Schließungen bei geöffnetem Wertebehältnis testen
- Die Umstellung der Schlossschließung mit Schloss Einbaulage "Schlossriegel links" ist in Bild 1



1.a)
Den bisher gültigen Schlüssel entgegen der Öffnungsrichtung um 80° in die Umstellaktivierungsposition drehen.



1.b)Drehen Sie den bisher gültigen Schlüssel260 ° in Richtung Umstellposition.



1.c)
Den neuen Schlüssel einführen und
entgegen der Öffnungsrichtung in die
Einführposition drehen.

Bild 1: Umstellvorgang am Beispiel "Riegel links"



6 Umstellen der Schließung auf einen neuen Schlüssel (Option UNV)

WICHTIG: Befolgen Sie die in Tabelle 1 genannten Regeln für die Änderung der Schließung (Umstellung)

- Öffnen Sie das Wertbehältnis gemäß Kapitel 4.1.
- Bei geöffneter Wertbehältnistür wird nun das Schloss (nicht die Tür!) wieder verschlossen (siehe Kapitel 4.2).
- Den Schlüssel nicht abziehen.
- Den Schieber im Schlosskastenboden bis zum Anschlag bewegen (siehe Bild 2a).
- Den Schlüssel um 180° im Uhrzeigersinn in Umstellposition drehen.
- Ziehen Sie den Schlüssel ab.
- Führen Sie den neuen Schlüssel so ein wie Sie den vorigen entfernt haben. Drehen Sie den neuen Schlüssel 180° in Schließrichtung und ziehen Sie ihn ab.
- Das Schloss ist nun auf den neuen Schlüssel eingestellt.
- Das Schloss mit einigen Öffnungen und Schließungen bei geöffnetem Wertebehältnis testen
- Die Umstellung der Schlossschließung mit Schloss Einbaulage "Schlossriegel links" ist in Bild 2 dargestellt.



2.a) Den Schieber im Schlosskastenboden bis zum Anschlag bewegen.



2.b)Drehen Sie den bisher gültigen Schlüssel180 ° in Richtung Umstellposition.



2.c)
Den neuen Schlüssel einführen und entgegen der Öffnungsrichtung in die Einführposition drehen.

Bild 2: Umstellvorgang am Beispiel "Riegel links"