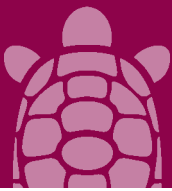


Schlösser, Schlüssel & Beschläge

Gültig ab 1. Juli 2011



MÜLLER SAFE



Schlösser

Doppelbartsicherheitsschlösser



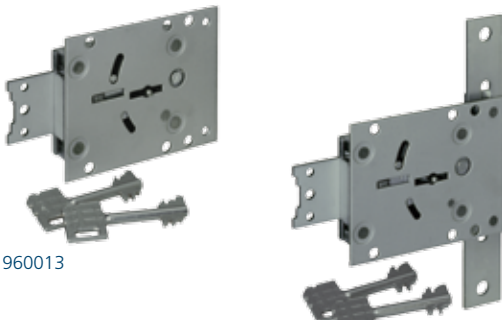
3-Bolzen-Schloss 1387

- 7 Zuhaltungen
- 3-Bolzen-Riegel, nicht vorstehend
- Schlüssel: **50 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960011



Sperrschloss 4.19.92

- Zertifiziert nach **EN 1300 A, VdS Klasse 1**
- Bef. Stahlplatte mit Mangan
- Schlüssel: **60 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960012



Möbeltresorschloss 74041/74046

- Zertifiziert nach **EN 1300 A, VdS Klasse 1**
- 8 Zuhaltungen
- Schlüssel: **65 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960013
- **Optionen:**
Basquilleverschluss (3-seitig schließend Nr. 74046)
- Artikel-Nr.: 960014

Artikel-Nr.: 960013

Artikel-Nr.: 960014



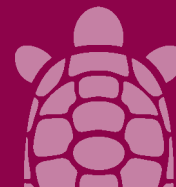
Kleintresorschloss 2608

- Zertifiziert nach **EN 1300 A, VdS Klasse 1**
- 8 Zuhaltungen
- Riegel mit Winkel für Bolzen
- Basquilleverschluss (3-seitig schließend)
- Schlüssel: **65 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960015



3-Bolzen-Schloss 73042

- Zertifiziert nach **EN 1300 A, VdS Klasse 1**
- 8 Zuhaltungen
- Schlüssel: **65 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960016



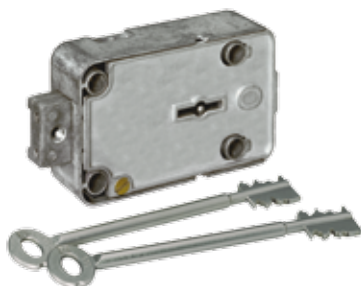
Tresorschloss 71111

- Zertifiziert nach **EN 1300 A, VdS Klasse 1**
- 8 Zuhaltungen
- Schlüssel: **90 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960017
- **Optionen:**
Mit Schlüssel: **150 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960018



Tresorschloss 4.19.92

- Zertifiziert nach **EN 1300 A, VdS Klasse 1**
- 8 Zuhaltungen
- Schlüssel: **90 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960019
- **Optionen:**
Schlüssel: **105 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960020
- Schlüssel: **140 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960021
- Schlüssel: **170 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960022



Tresorschloss 70079

- Zertifiziert nach **EN 1300 B, VdS Klasse 2**
- 11 Zuhaltungen
- Schlüssel: **190 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960023
- **Optionen:**
Gelenkschlüssel: **190 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960024



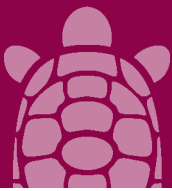
Tresorschloss 1629

- Zertifiziert nach **EN 1300 A, VdS Klasse 1**
- 9 Zuhaltungen
- Schlüssel Neusilber: **57 mm** lang
- Kontroll- und Hauptverschluss
- Artikel-Nr.: 960025



Tresorschloss 1609

- Zertifiziert nach **EN 1300 A, VdS Klasse 1**
- 9 Zuhaltungen
- Schlüssel Neusilber: **57 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960026



Elektronikschloss Code Combi B 82132

- Zertifiziert nach **EN 1300 B, VdS Klasse 2**
- Aluminium Beschlag (eloxiert) waagrecht oder senkrecht mit Hängegriff
- 2 Benutzercodes 6-stellig, davon 1 Managercode
- Notöffnung mit DB Schlüssel 150 mm lang
- Öffnungsverzögerung 1 – 99 min
- Nach 3 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von einer Minute ein, jede weitere Fehleingabe verlängert die Sperrzeit auf 2, 4, 8 bis max 16 Minuten
- 4 Augen-Prinzip

- Artikel-Nr.: 960041
- Artikel-Nr.: 960042

- **Optionen:**
Schlüssel: **190 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960043



Elektronikschloss Code Combi K 82021

- Zertifiziert nach **EN 1300 A, VdS Klasse 1**
- 2 Benutzercodes 6-stellig, davon 1 Managercode
- Nach 3 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von einer Minute ein, jede weitere Fehleingabe verlängert die Sperrzeit auf 2, 4, 8 bis max 16 Minuten

- Artikel-Nr.: 960044

- **Optionen:**
Basquilleverschluss (3-seitig schließend)
- Artikel-Nr.: 960045



Hoteltresor Code Combi KL 82011

Wechselnde Benutzer

- 1 Mastercode 8-stellig (berechtigt nur zum Öffnen des Behältnisses) und
- 1 Benutzercode 4-stellig
- Nach 3 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von einer Minute ein, jede weitere Fehleingabe verlängert die Sperrzeit auf 2, 4, 8 bis max 16 Minuten

- Artikel-Nr.: 960046



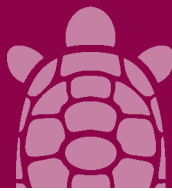
Novum TD 85074

Schloss mit Mechanischer Verzögerungszeit

- 7 Zuhaltungen
- Stahlschlüssel: **75 mm** lang
- Öffnungsverzögerung 1-15 min (stufenlos einstellbar)
- Öffnungsbereitschaftszeit ca. 30 Sekunden ± 10 sek.

- Artikel-Nr.: 960047

- **Optionen:**
Stahlschlüssel: **150 mm** lang
- Artikel-Nr.: 960048



Elektronikschloss Paxos compact 82751

- Zertifiziert nach **EN 1300 B / C / D VdS Klasse 2, 3, 4 BSI Zulassung**
- Vollredundantes Motorschloss
- 1 Mastercode, 2 Managercodes und 26 Benutzercodes
- Öffnungsverzögerung 1 – 100 min
- Nach 5 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 6 Minuten ein, bei jeder weiteren Fehleingabe wiederholt sich die Sperrzeit
- 4 Augen-Prinzip
- Auditspeicher für 870 Ereignisse
- Stiller Alarm
- Artikel-Nr.: 960049
- **Optionen:**
Siehe separate Schlossbeschreibung



Elektronikschloss Kaba SL 525

- Zertifiziert nach **EN 1300 B VdS Klasse 2**
- 1 Mastercode, 2 Managercodes und 18 Benutzercodes
- Öffnungsverzögerung 1 – 99 min
- Nach 4 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein, bei jeder weiteren Fehleingabe wiederholt sich die Sperrzeit
- Zeitmanagementfunktionen
- Auditspeicher für 1200 Ereignisse
- Stiller Alarm
- Falschcodesperre
- Öffnungszähler
- Artikel-Nr.: 960050
- **Optionen:**
Siehe separate Schlossbeschreibung



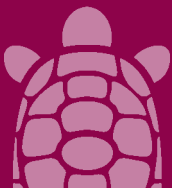
Elektronikschloss Axxessor

- Zertifiziert nach **EN 1300 B VdS Klasse 2**
- 1 Mastercode, 4 Managercodes und 36 Benutzercodes
- Öffnungsverzögerung 1 – 99 min
- Nach 4 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein, bei jeder weiteren Fehleingabe wiederholt sich die Sperrzeit
- Zeitmanagementfunktionen
- Auditspeicher für 4800 Ereignisse
- Stiller Alarm
- Falschcodesperre
- Öffnungszähler
- Artikel-Nr.: 960090
- **Optionen:**
Siehe separate Schlossbeschreibung



Elektronikschloss Auditcon 252

- Zertifiziert nach **EN 1300 B VdS Klasse 2**
- Keine Batterie erforderlich, die benötigte Spannung wird durch Drehen des Drehknopfes intern erzeugt
- 1 Supermastercode
- 1 Mastercode, 3 Managercodes und 20 Benutzercodes
- 4 Augen-Prinzip
- Öffnungsverzögerung 1 – 99 min
- Nach 5 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 3 Minuten ein, bei jeder weiteren Fehleingabe wiederholt sich die Sperrzeit
- Zeitmanagementfunktionen
- Auditspeicher für 100 Ereignisse
- Stiller Alarm
- Artikel-Nr.: 960051
- **Optionen:**
Siehe separate Schlossbeschreibung



Schlösser

Elektronikschlösser



Elektronikschloss Auditcon 552

- Zertifiziert nach **EN 1300 B VdS Klasse 2**
- Keine Batterie erforderlich, die benötigte Spannung wird durch Drehen des Drehknopfes intern erzeugt
- 1 Supermastercode
- 1 Mastercode, 5 Managercodes und 99 Benutzercodes
- 4 Augen-Prinzip
- Öffnungsverzögerung 1 – 99 min
- Nach 5 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 3 Minuten ein, bei jeder weiteren Fehleingabe wiederholt sich die Sperrzeit
- Zeitschlossfunktion
- Auditspeicher für 400 Ereignisse
- Stiller Alarm
- Artikel-Nr.: 960052
- **Optionen:**
Siehe separate Schlossbeschreibung



Tastatur 3750 und Tastatur 3750 K (mit Auslese- und Schlüsselkontakt)

- Drehbar und feststehend einsetzbar
- Metallgehäuse mit eingebautem Batteriefach
- Artikel-Nr.: 960053 für 3750
- Artikel-Nr.: 960054 für 3750 K



Feststehende Tastatur 3710

- Feststehende Folientastatur
- Metallgehäuse mit eingebautem Batteriefach
- Artikel-Nr.: 960055



Versenkte Tastatur ST 4020

- Feststehende Folientastatur
- für frontbündigen Einbau
- Batteriebox erforderlich
- Artikel-Nr.: 960095 für ST 4020



Artikel-Nr.: 960105



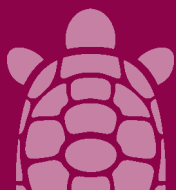
Artikel-Nr.: XXXXXX

Elektronikschloss Tulox 100

- Zertifiziert nach **EN 1300 B VdS Klasse 2**
- Beschlag aus Zinkdruckguss mit Hubtasten
- 1 Managercode, bis zu 8 weitere Benutzercodes programmierbar
- Öffnungsverzögerung 1-99 Minuten
- Nach 4 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein, nach jeweils 2 weiteren fehlerhaften Codeeingaben wiederholt sich die Sperrzeit
- Notöffnung mit Doppelbartschlüssel (130 mm lang)
- 4 Augen-Prinzip
- Artikel-Nr.: 960105

Elektronikschloss Tulox 200 (ab Januar 2012 lieferbar)

- Schlossausführung mit Display
- Artikel-Nr.: XXXXXX



Artikel-Nr.: 960059



Artikel-Nr.: 960060

Elektronikschloss Combogard 39 E und Elektronikschloss Swingbolt 39 E

- Zertifiziert nach **EN 1300 B Vds Klasse 2**
- 1 Manager- und 9 Benutzercodes
- Stiller Alarm
- Fernsperre
- Öffnungsverzögerung 1-99 min
- 4 Augen-Prinzip
- Nach 4 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein, nach jeweils 2 weiteren fehlerhaften Codeeingaben wiederholt sich die Sperrzeit
- Aufzeichnen der letzten 63 Ereignisse
- Empfohlene Tastatur 3750 K
- Elektronikschloss **Combogard 39 E**
öffnet und schließt durch manuelles Drehen der Tastatur
- Schlosstyp 6040-39 E
- Artikel-Nr.: 960059
- Elektronikschloss **Swingbolt 39 E**
öffnet und schließt automatisch beim Betätigen des Riegelwerkgriffs
- Schlosstyp 4300-39 E
- Artikel-Nr.: 960060
- **Optionen:**
- Übertragen und auslesen der Daten am PC
LG Auditpack 1 erforderlich
Artikel-Nr.: 960091
- Programmierung am PC möglich
PC-Programm LG Audit-Setup erforderlich
Artikel-Nr.: 960092
- **Weitere Optionen:**
Siehe separate Schlossbeschreibung



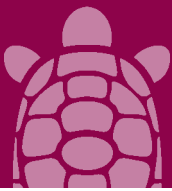
Artikel-Nr.: 960061



Artikel-Nr.: 960062

Elektronikschloss Combogard 66 E-Audit und Elektronikschloss Swingbolt 66 E-Audit

- Zertifiziert nach **EN 1300 B Vds Klasse 2**
- 1 Manager- und 8 Benutzercodes
- Stiller Alarm
- Öffnungsverzögerung 1 – 99 min
- 4 Augen-Prinzip
- Nach 4 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein, nach jeweils 2 weiteren fehlerhaften Codeeingaben wiederholt sich die Sperrzeit
- Aufzeichnen der letzten 511 Ereignisse
- Empfohlene Tastatur 3750 K
- Elektronikschloss **Combogard 66 E-Audit**
öffnet und schließt durch manuelles Drehen der Tastatur
- Schlosstyp 6040-66 E
- Artikel-Nr.: 960061
- Elektronikschloss **Swingbolt 66 E-Audit**
öffnet und schließt automatisch beim Betätigen des Riegelwerkgriffs
- Schlosstyp 4300-66 E
- Artikel-Nr.: 960062
- Alternativen:
- **66E-TL 11** mit Zeitschlossfunktion
Artikel-Nr.: 960063
- **66 E Supra** (30 Benutzer)
Artikel-Nr.: 960064
- **Optionen:**
- Übertragen und auslesen der Daten am PC
LG Auditpack 1 erforderlich
Artikel-Nr.: 960091
- Programmierung über PC möglich
PC-Programm LG Audit-Setup erforderlich
Artikel-Nr.: 960092
- **Weitere Optionen:**
Siehe separate Schlossbeschreibung



Elektronikschloss DirectDrive EM 1620

- Zertifiziert nach **EN 1300 B, VdS Klasse 2**
- 2 Benutzercodes 6-stellig, davon 1 Managercode
- Öffnungsverzögerung 1 – 99 min
- Nach 4 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein, nach jeweils 2 weiteren fehlerhaften Codeeingaben wiederholt sich die Sperrzeit
- Basquilleverschluss (3-seitig schließend)
- Empfohlene Tastatur EC 1040

- Artikel-Nr.: 960065



ePass Elektronik Camlock EP 8050

- 1 Benutzercode 6-stellig
- 9 weitere Benutzercodes programmierbar
- Nach 4 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein, nach jeweils 2 weiteren fehlerhaften Codeeingaben wiederholt sich die Sperrzeit

- Artikel-Nr.: 960066



Tastatur EC 1040

- mit Klappgriff
- mit eingebautem Batteriefach

- Artikel-Nr.: 960067



Artikel-Nr.: 960068



Artikel-Nr.: 960069

Tastatur AL 3010

- Feststehend und drehbar (mit Drehscheibe AC 9090) einsetzbar
- Metallgehäuse mit eingebautem Batteriefach

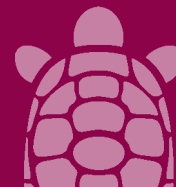
- Artikel-Nr.: 960068 (AL 3010)
- Artikel-Nr.: 960069 (AC 9090)



Tastatur BR 5010

- Feststehend und drehbar einsetzbar
- Mit Auslese- und Schlüsselkontakt
- Metallgehäuse mit eingebautem Batteriefach

- Artikel-Nr.: 960070



Artikel-Nr.: 960071



Artikel-Nr.: 960072

Elektronikschloss StraightBolt Bas+ und Elektronikschloss RotoBolt Bas+

- Zertifiziert nach **EN 1300 B VdS Klasse 2**
- 2 Benutzercodes 6-stellig, davon 1 Managercode
- Öffnungsverzögerung 1 – 99 min
- Nach 4 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein, nach jeweils 2 weiteren fehlerhaften Codeeingaben wiederholt sich die Sperrzeit
- Elektronikschloss **StraightBolt Bas+** öffnet und schließt durch manuelles Drehen der Tastatur
- Empfohlene Tastaturen BR 5010, AL 3010/AC 9090

- Schlosstyp EM 3520
- Artikel-Nr.: 960071

- Elektronikschloss **RotoBolt Bas+** öffnet und schließt automatisch beim Betätigen des Riegelwerkgriffs
- Empfohlene Tastaturen AL 3010, EC 1040, ST 4020

- Schlosstyp EM 2020
- Artikel-Nr.: 960072



Artikel-Nr.: 960073



Artikel-Nr.: 960076

Elektronikschloss StraightBolt MLS und Elektronikschloss RotoBolt MLS

- Zertifiziert nach **EN 1300 B VdS Klasse 2**
- 1 Manager- und 9 Benutzercodes
- Öffnungsverzögerung 1 – 99 min
- Nach 4 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein, nach jeweils 2 weiteren fehlerhaften Codeeingaben wiederholt sich die Sperrzeit
- 4 Augen-Prinzip
- Stiller Alarm
- Basic Audit (Aufzeichnen der letzten 100 Öffnungen ohne Zeit und Datum)
- Empfohlene Tastatur BR 5010

- Elektronikschloss **StraightBolt MLS** öffnet und schließt durch manuelles Drehen der Tastatur

- Schlosstyp EM 3550
- Artikel-Nr.: 960073

- Elektronikschloss **RotoBolt MLS** öffnet und schließt automatisch beim Betätigen des Riegelwerkgriffs

- Schlosstyp 2050
- Artikel-Nr.: 960076

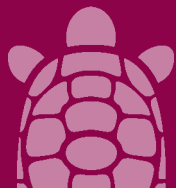
- **Optionen:**
- Erweitertes Audit – die letzten 500 Öffnungen mit Zeit und Datum können auf der Satellite-Platine gespeichert werden – Satellite-Board erforderlich

- Artikel-Nr.: 960074

- Auslesen der Daten am PC
Auditpack 3 erforderlich
- Artikel-Nr.: 960075
- Auslesen und Programmieren am PC
Setup Pack1 erforderlich

- Artikel-Nr.: 960093

- **weitere Optionen:**
Siehe separate Schlossbeschreibung



Artikel-Nr.: 960096

Artikel-Nr.: 960097

Elektronisches Motorschloss Bas+

- Zertifiziert nach **EN 1300 B VdS Klasse 2**
- 2 Benutzercodes 6-stellig, davon 1 Managercode
- Öffnungsverzögerung 1-99 Minuten
- Nach 4 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein, nach jeweils 2 weiteren fehlerhaften Codeeingaben wiederholt sich die Sperrzeit
- Empfohlene Tastaturen: AL 3010, ST 4020

- Schlosstyp 2520
- Öffnet und schließt automatisch beim Betätigen des Riegelwerkgriffes

- Artikel-Nr.: 960096

- Schlosstyp 3020
- Öffnet automatisch beim Betätigen des Riegelwerkgriffes
- Schließt automatisch beim Betätigen des Riegelwerkgriffes und drücken einer beliebigen Taste (Push to close)

- Artikel-Nr.: 960097



Elektronikschloss TechMaster StraightBolt und Elektronikschloss TechMaster RotoBolt

- Zertifiziert nach **EN 1300 B VdS Klasse 2**
- 1 Mastercode, 1 Managercode, 90 Benutzercodes (Override Manager- und Benutzercodes programmierbar)
- Öffnungsverzögerung 1 – 99 min
- Nach 4 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein, nach jeweils 2 weiteren fehlerhaften Codeeingaben wiederholt sich die Sperrzeit
- Multischloss-System (verwaltet bis zu 5 Schlösser)
- Aufzeichnen der letzten 900 Ereignisse mit Zeit und Datum)
- Doppelcode-Betrieb möglich (bis 6 Benutzergruppen)
- Einmaliger Code und dynamische Codes möglich
- Elektronische Schlüssel zuschaltbar
- Zeitmanagement-Funktionen möglich (bis 3 Zeitschlösser, bis 30 Sonderereignisse, 30 Öffnungsperioden und Sofortsperrung, Zeitschloss durch Manager)
- Tastatur T 9530

- Elektronikschloss Techmaster **StraightBolt** öffnet und schließt durch manuelles Drehen der Tastatur

- Schlosstyp T 5300D
- Artikel-Nr.: 960098

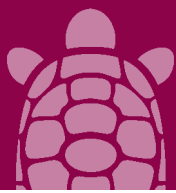
- Elektronikschloss Techmaster **RotoBolt** öffnet und schließt automatisch beim Betätigen des Riegelwerkgriffes

- Schlosstyp T 5300
- Artikel-Nr.: 960099

- **Optionen:**
- Stiller Alarm
- Fernsperrung
- Übertragen, Auslesen und Programmieren am PC, Setup-Pack 3 erforderlich

- Artikel-Nr.: 960100

- **Weitere Optionen:**
- Siehe separate Schlossbeschreibung



Elektronischschloss ElCom 7205

- Zertifiziert nach **EN 1300 A VdS Klasse 1**
- Elektronikschloss mit manueller Riegelbetätigung
- 1 Benutzercode 6-stellig
- Nach 4 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 10 Sekunden ein, jede weitere Fehleingabe verlängert die Sperrzeit um 10 Sekunden bis max. 15 Minuten
- Batteriefach von außen zugänglich
- Artikel-Nr.: 960077



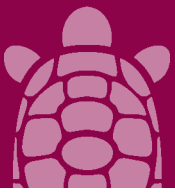
Elektronischschloss Elcom 7204

- Zertifiziert nach **EN 1300 A VdS Klasse 1**
- Elektronikschloss mit manueller Riegelbetätigung
- 5 Benutzercodes 6-stellig, 1 Mastercode
- Öffnungsverzögerung 1 – 59 min
- Nach 4 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 10 Sekunden ein, jede weitere Fehleingabe verlängert die Sperrzeit um 10 Sekunden bis max. 15 Minuten
- 4 Augen-Prinzip
- Stiller Alarm
- Batteriefach von außen zugänglich
- Artikel-Nr.: 960078
- **Optionen:**
Elcom 7202 mit Schlüsselschloss zur Notöffnung
- Artikel-Nr.: 960079



Elektronischschloss EloStar 7215

- Zertifiziert nach **EN 1300 B VdS Klasse 2**
- Elektronikschloss mit motorischer Riegelbetätigung
- **Version „simplex“**
- 1 Benutzercode, 6-stellig, 1 Mastercode
- Nach 3 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 12 Sekunden ein, jede weitere Fehleingabe verlängert die Sperrzeit um 12 Sekunden bis max. 15 Minuten
- Öffnungsverzögerung 1 – 99 min
- Artikel-Nr.: 960080
- **Version „pro“**
Zusätzlich zu simplex:
- 4 Augen-Prinzip
- bis zu 8 weitere Benutzercodes programmierbar
- Aufzeichnen der letzten 128 Ereignisse
- Übertragen und auslesen der Daten am PC
- Stiller Alarm
- Artikel-Nr.: 960081
- **Version „time“**
Zusätzlich zu pro:
- Aufzeichnen von 512 Ereignisse
- Zeitmanagementfunktionen
- Artikel-Nr.: 960082
- **Alternativen:**
Elo Star 7216 mit Notschloss-System
EN 1300 A VdS Klasse 1
- Artikel-Nr.: 960083
- Elo Star 7217** mit Notschloss-System
EN 1300 B VdS Klasse 2
- Artikel-Nr.: 960084
- **Optionen:** Siehe separate Schlossbeschreibung



Elektronikschloss CombiStar 7250

- Zertifiziert nach **EN 1300 B VdS Klasse 2**
BSI Zulassung
Elektronikschloss mit manueller Riegelbetätigung
- **Version „simplex“**
 - 1 Benutzercode 6-stellig, 1 Mastercode
 - Öffnungsverzögerung 1 – 99 min
 - Nach 4 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 12 Sekunden ein, jede weitere Fehleingabe verlängert die Sperrzeit um 12 Sekunden bis max. 15 Minuten
- Artikel-Nr.: 960085
- **Version „pro“**
Zusätzlich zu simplex:
 - bis zu 8 weitere Benutzercodes programmierbar
 - 4 Augen-Prinzip
 - Programmierung über PC
 - Aufzeichnen der letzten 256 Ereignisse
 - Zeitmanagementfunktionen
 - Übertragen und auslesen der Daten am PC
- Artikel-Nr.: 960086



Elektronikschloss Selo A

- Zertifiziert nach **EN 1300 A VdS Klasse 1**
- 1 Administratorcode
bis zu 8 weitere Benutzercodes programmierbar
- Öffnungsverzögerung 1 – 99 min
- Nach 3 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein, bei weiteren Fehleingaben verlängert die Sperrzeit auf 20 Minuten
- Artikel-Nr.: 960087



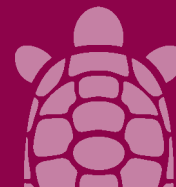
Elektronikschloss Selo B

- Zertifiziert nach **EN 1300 B VdS Klasse 2**
BSI Zulassung
- 1 Administratorcode
bis zu 39 weitere Benutzercodes programmierbar
- 4- oder 6-Augen-Prinzip einstellbar
- Öffnungsverzögerung 1 – 99 min
- Nach 3 fehlerhaften Codeeingaben tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein, bei weiteren Fehleingaben verlängert die Sperrzeit auf 20 Minuten
- 2 unabhängige Zugriffstimer mit jeweils 8 Zeitfenstern
- Aufzeichnen der letzten 1000 Ereignisse mit Zeit und Datum
- Integrierter Öffnungszähler
- Artikel-Nr.: 960088
- **Alternativ: Selo BR** – Vollredundant
- Artikel-Nr.: 960094
- **Optionen:**
Siehe separate Schlossbeschreibung



Elektronikschloss Selo C

- Zertifiziert nach **EN 1300 C VdS Klasse 3**
BSI Zulassung
- Vollredundantes Elektronikschloss
- 1 Administratorcode, weitere einstellbar
bis zu 9 weitere Benutzercodes programmierbar
- 4- oder 6-Augen-Prinzip einstellbar
- Einsichtgeschütztes vierzeiliges Display
- Aufzeichnen der letzten 1000 Ereignisse
- Darstellung der letzten Ereignisse auf dem Display
- Integrierter Öffnungszähler
- Artikel-Nr.: 960089
- **Optionen:**
Siehe separate Schlossbeschreibung



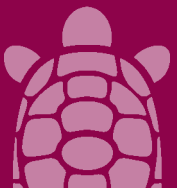
Mech. Zahlenkombinationsschloss ZKS

- 3 Kombinationsscheiben
- 1 Mio. Einstellmöglichkeiten
- **ZKS 3330**
EN 1300 A, VdS Klasse 1
- Artikel-Nr.: 960101
- **ZKS 1985**
EN 1300 B, VdS Klasse 2 (BSI Zulassung)
- Artikel-Nr.: 960102
- **ZKS 3332**
EN 1300 B, VdS Klasse 2
- Artikel-Nr.: 960103
- **ZKS ML 6785**
- Artikel-Nr.: 960104

Umstell-Schlüssel für 3-Scheiben ZKS



- **Länge: 80 mm**
- Artikel-Nr.: 960113
- **Länge: 140 mm**
- Artikel-Nr.: 960114



Zahlenknopf CS 1790

- Außendurchmesser 95 mm
- Druckguss, matt verchromt
- 33 mm vorstehend
- Artikel-Nr.: 960111



Zahlenknopf 1730

- Außendurchmesser 74 mm
- Druckguss, matt verchromt
- 37 mm vorstehend
- verdeckte Skala
- Artikel-Nr.: 960112



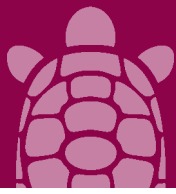
Zahlenknopf 2107

- Außendurchmesser 76 mm
- Druckguss, schwarz verchromt
- 28 mm vorstehend
- Artikel-Nr.: 960115



Zahlenknopf versenkt ST 2060

- Außendurchmesser 92 mm
- matt mit Chrom Ring
- 13 mm vorstehend
- Artikel-Nr.: 960116



Griffgarnitur



- bestehend aus:
- Langschild
 - Griff mit Rosette
 - Schlüssellochabdeckung
 - Vierkantstift 8mm, Stahl verzinkt
 - Aluminium poliert, eloxiert
- Artikel-Nr.: 960117

Hängegriff



- mit Griffrosette
 - Vierkantstift 8mm, Stahl verzinkt
 - Aluminium poliert, eloxiert
- Artikel-Nr.: 960118

Klappgriff



- Klappgriff mit Balken 10 mm vorstehend
 - Außendurchmesser 92 mm
 - Vierkantstift 8mm, Stahl verzinkt
 - Aluminium poliert, eloxiert
- Artikel-Nr.: 960119

Schlüssellochrosette



- Außendurchmesser: 65 mm
 - mit Schlüssellochabdeckung
 - Senkrecht und waagrecht einsetzbar
 - Aluminium poliert, eloxiert
- Artikel-Nr.: 960120

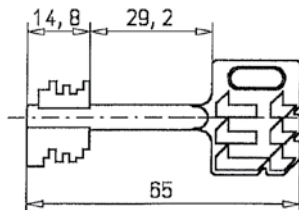
Kunststoff Griffgarnitur 725



- bestehend aus:
- Blende oval
 - Schlüssellochabdeckung
 - Grifflochabdeckung
 - Griff mit 8 mm Vierkant
- Artikel-Nr.: 960121

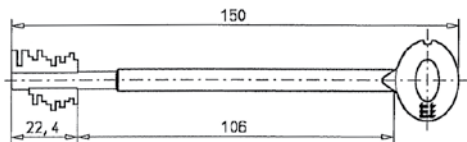


Schlüsselrohling 88844/0001



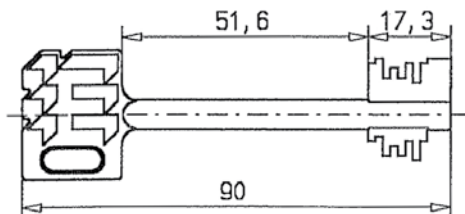
- Länge: **65 mm**
- Artikel-Nr.: 960151

Schlüsselrohling 88511/0022



- Länge: **190 mm**
- Artikel-Nr.: 960152
- Länge: **150 mm**
- Artikel-Nr.: 960153

Schlüsselrohling 88827/0001



- Länge: **90 mm**
- Artikel-Nr.: 960154
- Länge: **150 mm**
- Artikel-Nr.: 960155

Nachschlüssel

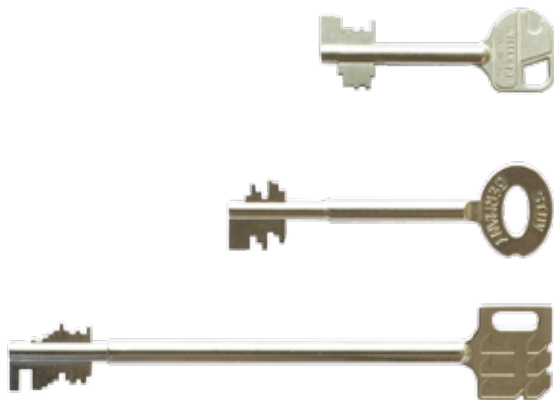
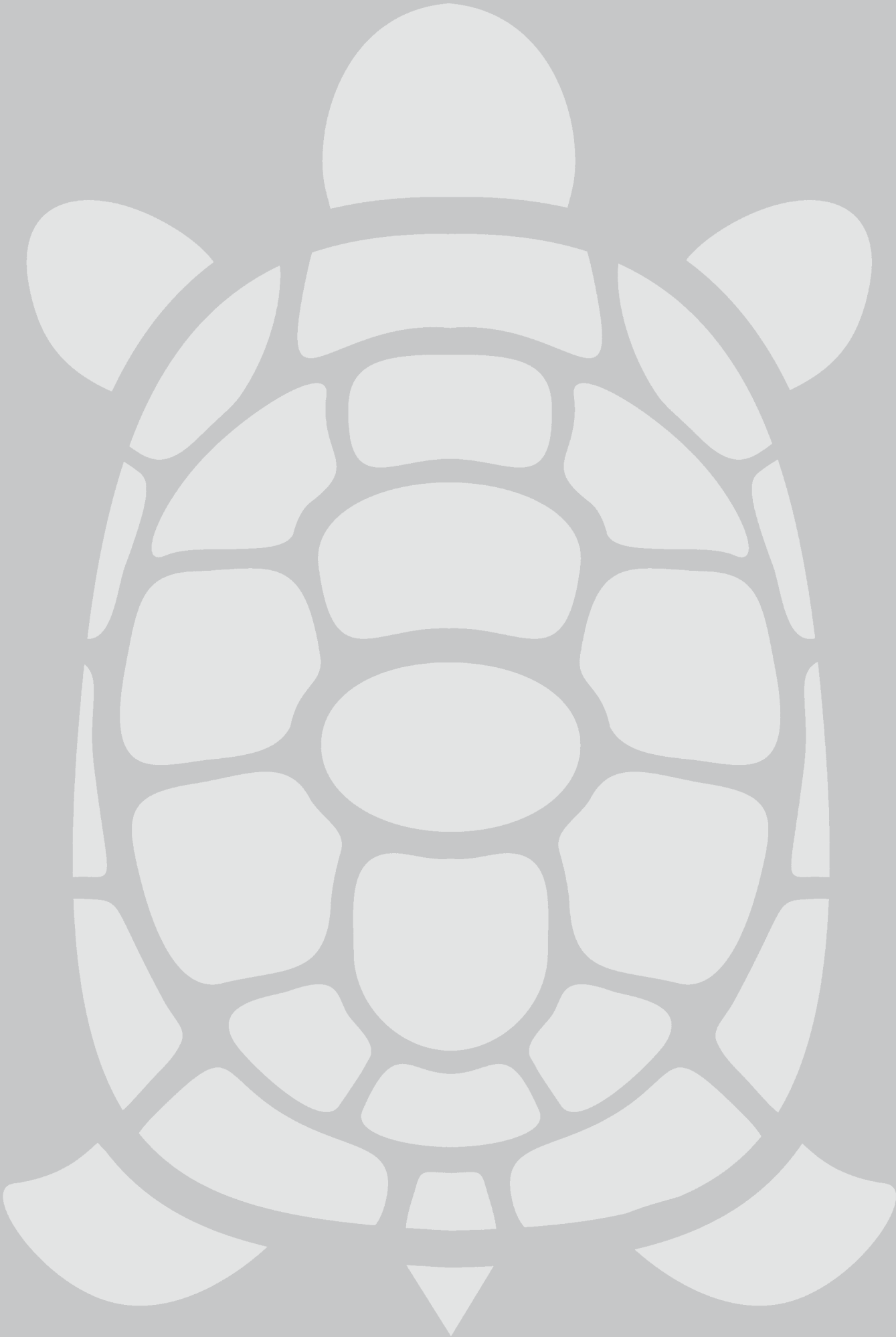


Abb.: Musterschlüssel

- Länge: **50 mm**, nach Muster
- Artikel-Nr.: 506203
- Länge: **57 mm**, nach Muster
- Artikel-Nr.: 506204
- Länge: **65 mm**, nach Muster
- Artikel-Nr.: 506205
- Länge: **90 mm**, nach Muster
- Artikel-Nr.: 506209
- Länge: **105 mm**, nach Muster
- Artikel-Nr.: 506210
- Länge: **140 mm**, nach Muster
- Artikel-Nr.: 506211
- Länge: **150 mm**, nach Muster
- Artikel-Nr.: 506212
- Länge: **170 mm**, nach Muster
- Artikel-Nr.: 506213
- Länge: **190 mm**, nach Muster
- Artikel-Nr.: 506214

Weitere Nachschlüssel – auch als Sonderanfertigung – auf Anfrage.





MÜLLER SAFE

Müller Safe GmbH
In der Hirtenwiese 6
35745 Herborn
Telefon: +49(0) 27 72 96 51- 0
Telefax: +49(0) 27 72 96 51-30
eMail: info@mueller-safe.de

www.mueller-safe.de