

# Tresor Lösungen für Kfz-Betriebe

Produktkatalog



## Unsere Sicherheitslösungen für Autohäuser, Kfz Betriebe & Tankstellen

Unternehmen der Automobilbranche haben ganz besondere Sicherheitsanforderungen. In Zusammenarbeit mit unseren Kunden und im Dialog mit den Versicherungen haben wir im Laufe der Jahre kompetente Lösungen für die verschiedenen Risikobereiche erarbeitet:

- Fahrzeugannahme und -abgabe ■ Disposition und Fuhrpark ■ Werkstatt und Kundendienst
- Verkauf ■ Kasse ■ Buchhaltung ■ Info- bzw. Serviceschalter ■ Lageraufbewahrung ■ Nachtservice

Insbesondere dem Umgang mit und der Aufbewahrung von Fahrzeugschlüsseln kommt in Autohäusern und Kfz-Betrieben eine außerordentliche Bedeutung zu.

Dies betrifft zum einen das Schlüsselmanagement innerhalb des Unternehmens und zum anderen die Nachtannahme bzw. die Rückgabe von Kfz-Schlüsseln außerhalb Ihrer Geschäftszeiten. Für eine optimale Schlüsselverwaltung bieten wir Sicherungssysteme in allen Größen und Sicherheitsstufen. Unsere Schlüssel-Kombitresore können darüber hinaus individuell für die Aufbewahrung von Diagnosegeräten, Ordnern, Laptops, Bargeld usw. konfiguriert werden.

Überfallschutz und Bargeldmanagement sind Themen, die insbesondere Autohäuser und Waschstraßen mit ihrem relativ hohen Bargeldaufkommen betreffen. Die speziell entwickelten Einwurfsysteme haben sich bereits tausendfach bewährt und sind nicht nur sicher und versicherungskonform, sondern auch alltagstauglich und einfach im Handling!

**Profitieren Sie von unserem Know-how -  
Wir beraten Sie gerne und unverbindlich!**

Ihr



**Raphael Neuscheler**

**GIT  
SICHERHEIT  
AWARD  
FINALIST**



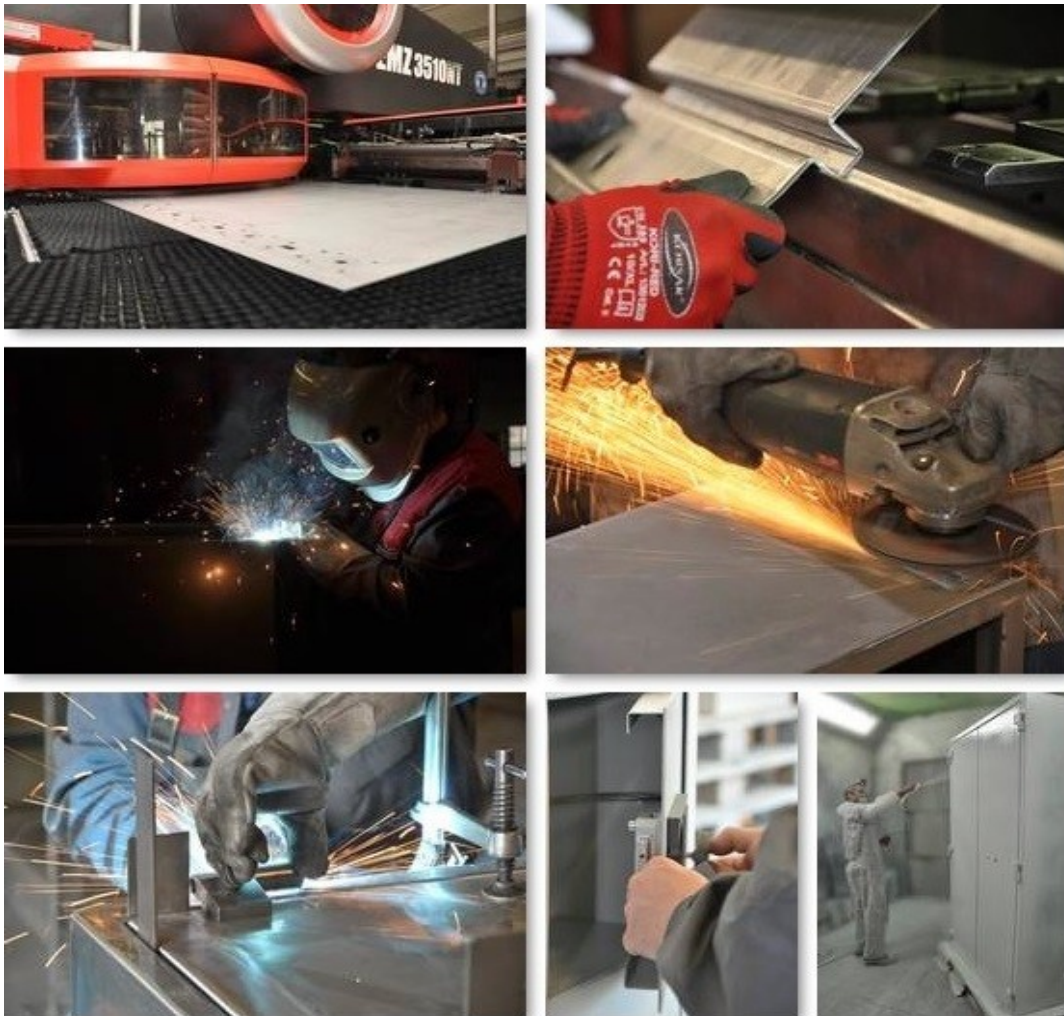
# Ein Wertebekenntnis

// Unsere Sicherheitslösungen, hergestellt in Deutschland

---

Seit der Gründung unseres Unternehmens vor über 40 Jahren liefert Neuscheler hochwertige Qualitätsprodukte aus Deutschland. Diese Qualitätsaussage spiegelt sich in unseren langlebigen und hochwertig verarbeiteten Sicherheitslösungen wieder. Unsere Ideenschmiede, ansässig im baden-württembergischen Dautmergen ist der Kopf für nahezu unzählige Innovationen und Problemlösungen.

Anders als viele andere, setzt Neuscheler dabei konsequent auf die Herstellung seiner Lösungen in Deutschland, sowie auf Produkte, welche nicht selbst hergestellt werden können, aber auf streng kontrollierte Qualitätsstandards regelmäßig geprüft werden. Denn erst, wenn ein Produkt eine Lösung aller unserer Qualitätsstandards erfüllt, darf es auch unseren Namen tragen.





# Tradition seit über 40 Jahren

// Lösungsorientiert, erfahren, nachhaltig - führend.

---

Als Traditionsunternehmen verkörpert Neuscheler die typischen deutschen Tugenden wie Verlässlichkeit, Gewissenhaftigkeit, Ordnung und die nötige Disziplin. Das funktionierende Zusammenspiel aus schwäbischer Moral, einer einzigartigen Expertise, durch jahrzehntelanger Erfahrung in der Sicherheitsbranche und einem hohen Qualitätsanspruch zieht sich durch die gesamte Herstellungskette bei Neuscheler.

Präzises Arbeiten und strenge Kontrollen sind dabei einfach notwendige Zutaten für die von uns angestrebte Perfektion. Die eigentliche Erfolgsformel unserer Sicherheitslösungen aber ist ganz einfach: Nur, was mit absoluter Hingabe geschaffen wird, gelingt so gut, dass es einen nachhaltigen Eindruck hinterlässt.



Eine nachhaltige Entwicklung schont die endlichen Ressourcen. Wir vom Institut-Neuscheler legen großen Wert auf das Thema Nachhaltigkeit. Dies findet sich nicht nur in der Auswahl der verwendeten Materialien und Bauteilen wieder, sondern auch im Umgang mit diesen. Soziale und ökologische Ziele zu erreichen, ist für uns genauso ein Teil des Geschäftsauftrags wie der wirtschaftliche Erfolg: Schon seit den achtziger Jahren zählt nachhaltiges Handeln zu unseren Unternehmenszielen. Bei der Auswahl und Zusammenstellung der von uns gehandelten und produzierten Lösungen achtet unser Management ebenfalls sehr auf ökologische Aspekte, ressourcenschonende Produktionsverfahren und Recycling-Prozesse.



# Inhalt:

---

Ab Seite 6	<b>Annahme Tresore und Säulen</b> Maximale Sicherheit 24 Stunden am Tag
Ab Seite 22	<b>Annahme &amp; Ausgabesysteme / Tresore</b> Wertgut bringen und holen wann Sie möchten
Ab Seite 48	<b>Deposit- &amp; Wertschutz Tresore</b> Zur Sicherung von Bargeld, Dokumenten & Schlüsseln
Ab Seite 54	<b>Feuersichere Tresore</b> Dass Ihre Werte nicht in Flammen aufgehen
Ab Seite 57	<b>Hängeregister Tresore</b> Sicher verwahrt, logisch aufgebaut
Ab Seite 59	<b>Tresorraum Türen</b> Alles unter Verschluss
Ab Seite 61	<b>Auftragstaschen Tresore</b> Übersicht und Sicherheit
Ab Seite 63	<b>Schlüsseltresore</b> Versicherungskonforme Schlüsselverwahrung in allen Sicherheitsklassen
Ab Seite 67	<b>Schlüssel Kombi Tresore</b> Alles unter Dach und Fach
Ab Seite 74	<b>Schlüsselmanagement &amp; Verwaltungssystem</b> Zu jederzeit wissen, wo und wer die Schlüssel hat

# Annahme Tresore & Säulen

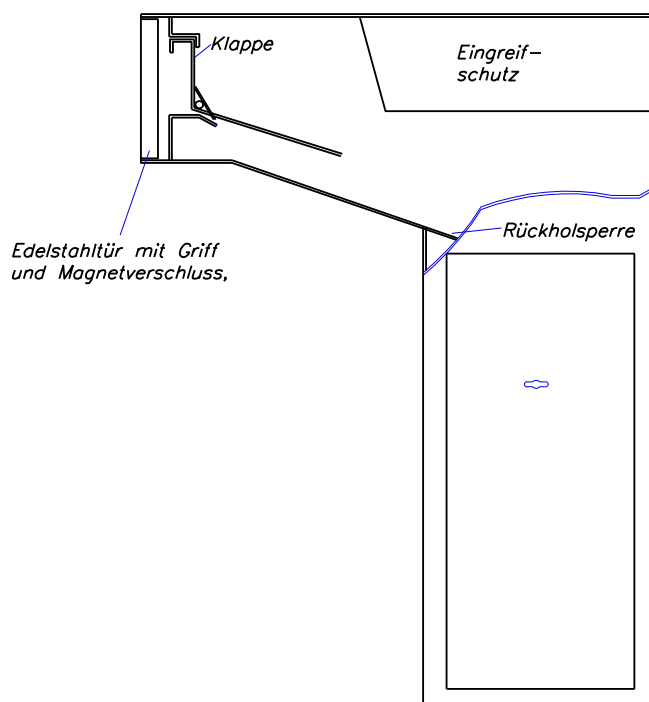
Maximale Sicherheit 24 Stunden am Tag

Mit Annahmesystemen ermöglichen Sie Ihren Kunden, Fahrzeuge auch außerhalb der Öffnungszeiten abzugeben. Wichtig bei diesem 24-Stunden-Service ist, dass die Fahrzeugschlüssel während der Nachtstunden diebstahlsicher untergebracht sind. Neuscheler-Nachtannahmesysteme verfügen über einen speziellen Einwurfschacht, in den die Schlüssel eingeworfen werden.

Im Inneren des Tresors lagern sie rückholsicher bis zur Entnahme durch Ihre zuständigen Mitarbeiter. Auszug und Einwurfschacht sind je nach Erfordernis in unterschiedlichen Ausführungen erhältlich – je nachdem, ob nur Autoschlüssel oder auch Papiere von dem Tresor aufgenommen werden sollen.

Eine sichere Lösung für Ihren 24-Stunden-Service ist auch für die Versicherbarkeit Ihres Unternehmens wichtig – denn ein einfacher Briefkasten zur Schlüsselannahme wird von den Versicherungen im Schadensfall nicht akzeptiert. Unsere Annahmesysteme sind in verschiedenen Größen und Sicherheitsstufen erhältlich und damit auch für kleinere Kfz-Betriebe geeignet. Das Einwurfschacht kann auf Wunsch auch seitlich oder rückseitig angebracht werden, so dass sich die Annahmesysteme in die Wand einbauen lassen. Durch die eigene Fertigung sind individuelle Wandüberbrückungen möglich. Egal ob Glasscheibe, Sandwich Bau oder Mauerwerk.

Gerne entwickeln wir gemeinsam mit Ihnen die für Sie optimale Lösung!



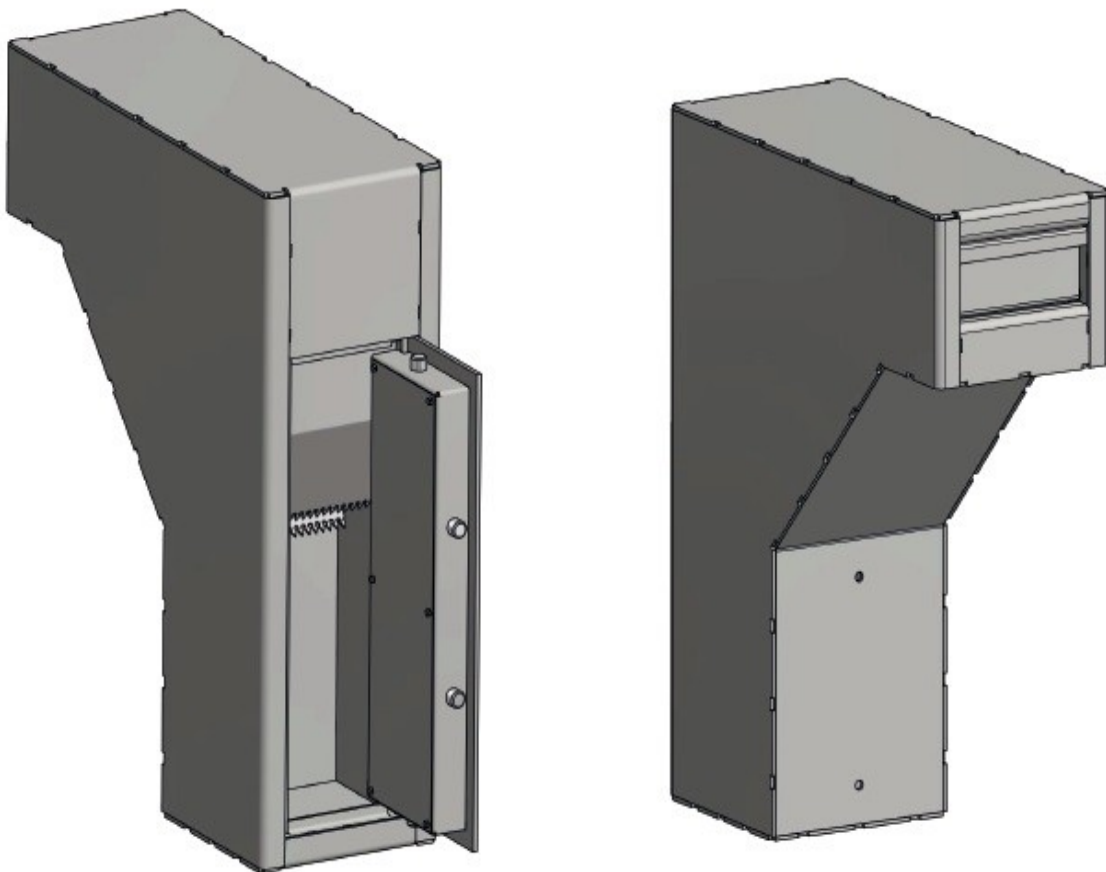
Zur Sicheren Annahme von:

- Kfz Schlüsseln
- Fahrzeugpapieren
- Scheckheften
- Auftragsaschen
- ...

# Serie 590

## Der klassische Einwurftresor

Solide und passgenaue Verarbeitung, verschiedenste Kombinationsmöglichkeiten und kostendämpfende Preisgestaltung, all das trifft auf die Serie 590 zu. Durch die kompakte Bauweise ist der Einwurftresor für nahezu jeden Einsatzbereich geeignet. Ausgestattet mit einer opt. integrierten Edelstahltüre fügt sich die Serie 590 harmonisch in nahezu jede Architektur.



// Abb. zeigt 590-18G

### **// Einfache Montage, sichere Verwahrung.**

Gerade für kleine und mittlere Autohäuser bietet sich mit der Serie 590 eine sichere und kostendämpfende Lösung an. Geeignet ist die Serie 590 für Wanddurchbrüche, wie aber auch Glasdurchbrüche. Durch die Bodenbohrung lässt sie sich auch leicht im Boden verankern.





// Abb. zeigt 590-08

### Technische Spezifikationen Serie 590

- Hergestellt aus 3mm Stahl
- Optional mit Edelstahltüre vor Einwurfklappe
- Vorrichtung zur Bodenverankerung
- Für Wandstärken bis 300mm (Serie)
- Für stärkere Wände auf Anfrage
- Türanschlag DIN rechts, opt. DIN Links
- Lackierung: Lichtgrau
- Hochsicherheits-Doppelbartschloss
- Mechanische Rückhol Sperre für sichere Verwahrung
- Optional mit Auftragstaschen-Behältnis
- Optional mit Elektr. Code-Schloss

### Zusätzliche Spezifikationen Serie 590S

- Doppelwandige Version
- Türstärke 50mm, Türblatt 2x3mm



// Abb. zeigt 590-10  
mit opt. Edelstahltüre

## // Einfach leicht gemacht, einfach sicher.

Durch den Nachtannahme-Tresor können Sie Ihren Kunden einen ganz besonderen Service anbieten: Bringen des Fahrzeugs, wann immer es Ihren Kunden in den Zeitplan passt. Die Übergabe von Kfz-Schlüsseln ist ab sofort nicht mehr an die Öffnungszeiten Ihres Hauses gebunden. Vielmehr können Ihre Kunden ganz nach Belieben künftig rund um die Uhr ohne jede Hektik ihr Fahrzeug vorbei bringen. Sie dagegen haben den unschätzbaren Vorteil, nach Feierabend nicht mehr auf Kunden warten zu müssen.

### Individuell

Je nach örtlicher Gegebenheit kann die Serie 590 (Abbildung ohne Edelstahltüre vor Einwurfsklappe) individuell an Ihre Wandstärke angepasst werden. Wandüberbrückungen von über 380mm sind kein Problem. Standardmäßig verfügt der Tresor über eine Bodenbohrung, welche Ihnen eine sichere Verankerung im Boden ermöglicht.



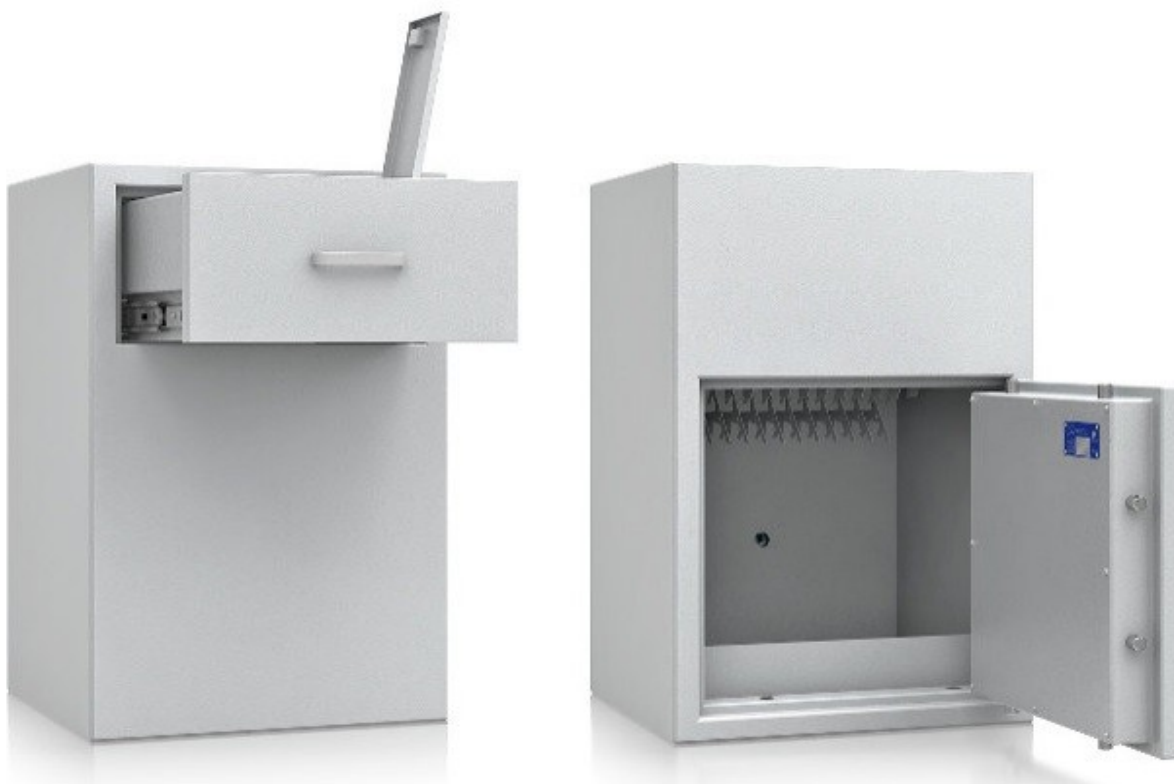
Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	90° gedrehte Entnahmetüre	Volumen (ca. in Liter)	Gewicht ca. (in kg)
HO590-08	800x250x250	Inkl.	43	35
HO590S-08	800x250x250	Inkl.	43	50
HO590-10	1000x250x250	Inkl.	46	40
HO590S-10	1000x250x250	Inkl.	46	55
HO590-12	1200x250x250	Inkl.	50	45
ELS-100	Edelstahltüre vor Einwurfsklappe, inkl. Mini Auftragsaschen Behältnis an Edelstahltüre fixiert			
DBS-100	Doppelbartschloss an der Einwurfsklappe, inkl. 2 Schlüssel			
HO590-EST	Elektronikschloss mit Notöffnung, an der Entnahmetüre, anstelle eines Doppelbartschloss			
HO590-18G	Anstelle der 90° gedrehten Entnahmetüre, um 180° Grad			
HO590-SB1	Mehrkosten für Wandüberbrücken zwischen 300-400mm			
HO590-SA	Zusätzliches Doppelbartschloss an der Einwurfsklappe			

# Serie 700, 825 & 765

## Die Panzer Nachtannahme

---

Solide und massive Verarbeitung, verschiedenste Kombinationsmöglichkeiten und kostendämpfende Preisgestaltung, all das trifft auf die Serien zu. Durch die schwere Bauweise ist der Nachtannahme Panzertresor für nahezu jeden Einsatzbereich geeignet. Ausgestattet mit einer integrierten Ausziehschublade fügen sich die Serien harmonisch in nahezu jede Architektur.



// Serie 825 mit 180° gedrehter Schublade,  
ohne Wandüberbrückung

## Maßgeschneidert

---

In der Zusammenarbeit mit unseren Kunden steht eine individuelle Beratung an erster Stelle. Welche Vorstellungen haben Sie von „Ihrem“ Nachtannahme Tresor? Wie sind die baulichen Gegebenheiten? Welche Vorgaben der Versicherer müssen ggf. in die Überlegungen einbezogen werden? Erst dann geht es an die Auswahl – schließlich soll der Tresor perfekt für die Sicherheitsanforderungen in Ihrem Unternehmen ausgelegt sein! Egal, ob es um eine besondere Innenausstattung für Ihren Schlüssel-Kombitresor oder eine Wandüberbrückung für Ihr Annahmesystem geht. Bei noch spezielleren Erfordernissen entwickeln wir für Sie auch gerne eine komplett maßgeschneiderte Sicherheitslösung – und das zu fairen Preisen! Gerne beraten wir Sie auf Wunsch direkt bei Ihnen vor Ort und/oder stellen Ihnen die geplante Lösung zur Veranschaulichung vorab als Skizze, Zeichnung oder 3-D-Entwurf zur Verfügung.





// Serie 700 mit 180° gedrehter Schublade,  
250mm Wandüberbrückung

## Nachtannahme Tresor der Serie 700

Einwurf Tresor mit Schubladensystem zur Wandüberbrückung in Anlehnung an Sicherheitsstufe B.  
Einbruchschutz nach VDMA 24992

- Allseitig doppelwandig 60mm
- Entnahmetüre doppelwandig HO700: 100mm stark, GS700: 60mm stark
- Hochwertige Feuerisolierung, umlaufender Feuerfalz
- Verriegelung von Unterschrank und opt. Schublade über Doppelbart-Hochsicherheitsschloss, Klasse I (inkl. 2 Schlüssel)
- Schublade: H 110 x B 265 x T 115mm
- Höhenverstellbarer Fachboden
- Standardmäßig in RAL7035, optional in RAL9006

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	180° gedrehte Entnahmetüre	Verankerung (Bodenbohrung)	Gewicht ca. (in kg)
HO700-01	700x600x500	Ja	Ja	300
HO700-02	1000x650x500	Ja	Ja	300
HO700-03	1200x600x500	Ja	Ja	300
GS700-01	845x500x430	Ja	Ja	300
GS700-02	1045x400x430	Ja	Ja	300
WDG	Wandüberbrückung wählbar 10-400mm			
700-EST	Elektronikschloss mit Notöffnung an der Entnahmetüre anstelle eines Doppelbartschlusses			



// Serie 700 mit 180° gedrehter Schublade,  
300mm Wandüberbrückung

### Panzer Nachtannahme Tresore der Serie 825

Einwurfstresor mit Schubladensystem zur Wandüberbrückung.

Einbruchschutz baugleich VdS 2450 / EN 1143-1 Klasse I.

- Schutz gegen leichte Brände.
- Korpus und Türen mehrwandig.
- Höhe der gepanzerten Schublade 200mm.
- Tresortür und Schublade serienmäßig mit Doppelbartsicherheitsschloss der Schlossklasse I (incl. 2 Schlüsseln).
- Die Schublade kann gegen Aufpreis konstruktiv rückwärts, seitwärts oder überstehend gefertigt werden.
- Schublade: H 120 x B 395 x T 160mm (Modell: HO825)
- Optional mit höhenverstellbarem Fachboden
- Bodenbohrung zur Verankerung

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	180° gedrehte Entnahmetüre	Verankerung (Bodenbohrung)	Gewicht ca. (in kg)
HO825-01	700x600x550	Ja	Ja	300
HO825-02	1000x650x550	Ja	Ja	300
HO825-03	1200x700x550	Ja	Ja	300
GS825-01	930x570x510	Ja	Ja	195
GS825-02	1280x570x510	Ja	Ja	233
WDG	Wandüberbrückung wählbar 10-400mm			
825-EST	Elektronikschloss mit Notöffnung an der Entnahmetüre anstelle eines Doppelbartschlusses			

## Kombi-Nachtannahme Tresore der Serie 765

Kombi-Nachtannahme Einwurftresor mit Schubladensystem zur Wandüberbrückung. Einbruchschutz baugleich VdS 2450 / EN 1143-1 Klasse I.

- Korpus allseitig doppelwandig
- Tür doppelwandig, 100mm stark
- Mehrfache Bolzenverriegelung
- Mit Auftragstaschenfach
- Mit Briefkasteneinwurf
- Umlaufender Feuerfalz
- Bohrung im Boden

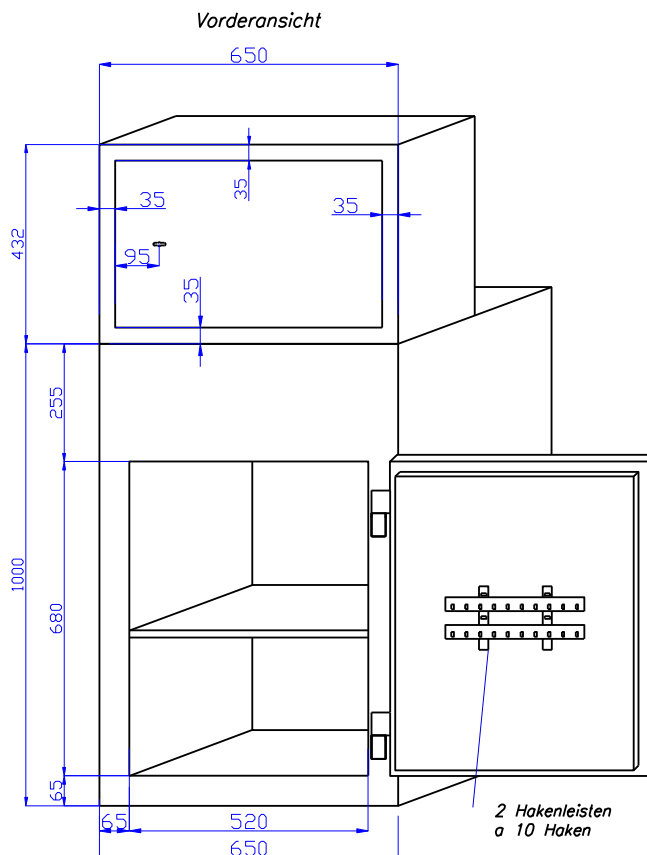
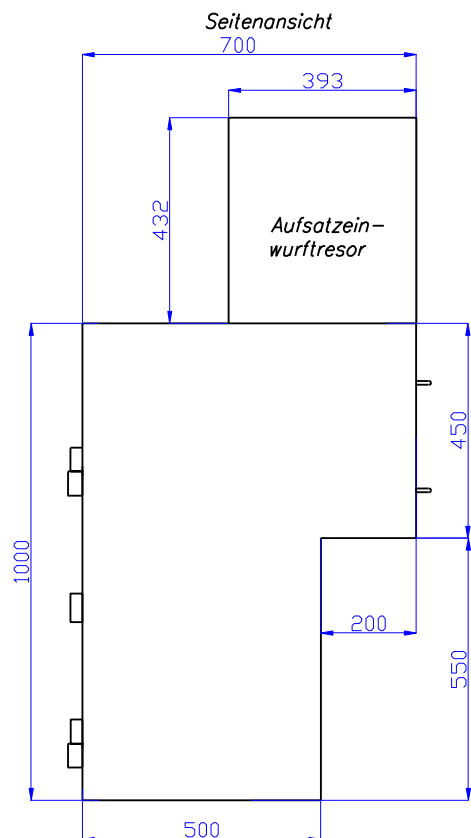
### Grundausstattung & Verschluss

- Türanschlag DIN rechts
- Höhenverstellbarer Fachboden
- Mit Edelstahlverblendung (Frontseite V2A)
- Inkl. Briefeinwurf für Post (40Hx230Bmm)
- Integr. Auftragstaschenfach
- Hochsicherheits-Doppelbartschloss inkl. 2 Schlüssel
- Opt. elektronischem Codeschloss mit Notöffnungsfunktion
- Opt. elektronischem Codeschloss mit Notöffnungsfunktion mit bis zu 30 Codes Hinterlegung



// Serie 765 eingebaut durch die Wand



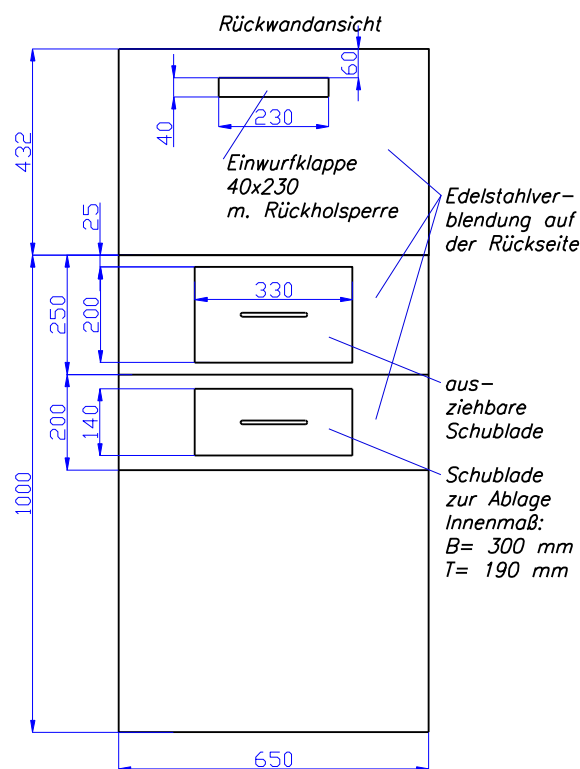


## Wandüberbrückung.

Die Serie 765 wird standardmäßig mit einer Wandüberbrückung (Tiefe) von 200mm ausgestattet. Sollte Ihre Hauswand stärker als 200mm sein, so können wir das System gerne individuell an ihre örtlichen Bedingungen anpassen. So sind Tiefen von 400mm und mehr nach technisch geklärtem Umfang möglich. Sprechen Sie uns gerne darauf an.

Wählen Sie aus 3 bauartgleichen Widerstandsklassen aus. Klasse B, Klasse I, oder Klasse II. Gerne beraten wir Sie hinsichtlich der richtigen Klasse.

// Abb. zeigt Serie 765 mit 200mm  
Wandüberbrückung



Beispiel in Anlehnung Klasse I:

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Abmessungen der Schublade	Auftragstaschenfach (Abmessung in mm)	Gewicht ca. (in kg)
HO765-01	1000x650x500	110x265x115	300x280	340
HO765-02	1200x650x500	110x265x115	300x280	340
WDG	Wandüberbrückung wählbar 10-400mm			
825-EST	Elektronikschloss mit Notöffnung an der Entnahmetüre anstelle eines Doppelbartschlusses			

## Kombi-Nachtannahme Tresore der Serie 765 // Rückseite

Kombi-Nachtannahme Einwurftresor mit Schubladensystem zur Wandüberbrückung. Das abgebildete System entspricht einem Einbruchschutz baugleich VdS 2450 / EN 1143-1 Klasse I.



# ES4

## Die klassische Einwurfsäule

Die massive Schlüssel-Annahme-Lösung ES4 zur Schnellmontage, in 3 mm Wandstärke und mit mechanischer Rückhol Sperre ist ideal geeignet für Anforderungen beim Kfz-Betrieb. Der Einwurf der Schlüssel-/Mini-Auftragstaschen erfolgt über eine integrierte Einwurfsklappe. Nach Verschluss fällt das Wertgut durch ein Schleusensystem in den Auffangbehälter, von außen ist kein Zugriff mehr möglich. Standardmäßig ist das System mit einem Doppelbartschloss ausgestattet, kann auf Wunsch optional mit einem 3-Bolzenschloss ausgestattet werden. Die ES4 ist sowohl als Säule als auch zur reinen Wandmontage erhältlich.



Version: (1) ES4S Standsäule / (2) ES4W Wandmontage

- Hergestellt aus 3mm Stahlblech
- Verschluss per Doppelbartschloss inkl. 2 Schlüssel
- Türblatt 50mm
- In Anlehnung an Widerstandsklasse A
- Eingriffschutz & integr. Rückhol Sperre
- Bolzenverriegelungssystem
- Gewicht ab 35kg
- Zur Wandmontage oder als Säule erhältlich

### Zur Wandmontage ES4W

- Außenmaß 600x2500x250mm (HxBxT)
- Innenmaß 400x240x240mm (HxBxT)
- Material: Stahl inkl. Rostschutzgrundierung
- Nur für den geschützten Außenbereich geeignet

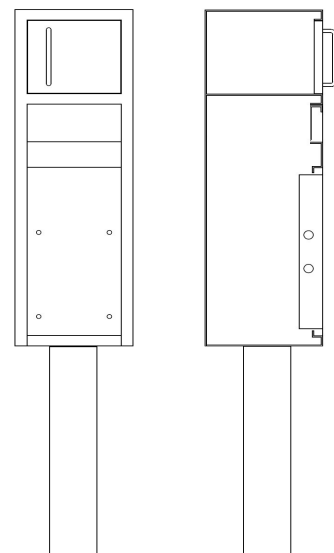
### Als Säule ES4SV

- Außenmaß 600x2500x250mm (HxBxT)
- Innenmaß 400x240x240mm (HxBxT)
- Virkant ca. 100x100mm
- Höhe Säule 500mm (gesamt 1100mm)
- Fuß 250x250mm (4 Bohrungen)
- Material: Stahl inkl. Rostschutzgrundierung
- Nur für den geschützten Außenbereich geeignet
- Schloßklasse II
- Optional: Einbruchhemmende Spezial-Füllung im Sockel wie für Tresore ab VdS-Klasse II

### ES4SA

Die ES4SA ist zusätzlich ausgestattet mit einem Fach, welches ideal geeignet ist für kleine Auftragstaschen. Mit einer Abmessung von 200Hx200B mm ist genug Platz für diese. Durch einen stabilen Griff ist das Fach einfach zu öffnen und durch den Magnetkontakt leicht geschlossen zu halten. Durch die Rostschutzgrundierung über dem Strukturlack kann das System auch für den gut geschützten Außenbereich verwendet werden. Grundsätzlich sollte trotzdem ein witterungsbeständiger Bereich gewählt werden!

Je nach Kundenwunsch können Größe und Funktion angepasst und auch die Lackierung Ihrem persönlichen CI nach RAL angefertigt werden. Gerne stehen wir Ihnen bei Fragen zur Verfügung.







# ES1

## Die Edelstahl Säule

Die massive Edelstahl-Einwurf Säule ES1 zur Schnellmontage, in 3 mm Wandstärke und mit mechanischer Rückholsperre ist ideal geeignet für Standard-Anforderungen beim Kfz Betrieb. Der Einwurf der Schlüssel-/Auftragstaschen erfolgt über eine integrierte Schublade. Nach Verschluss fällt die Auftragstasche durch ein Schleusensystem in den Auffangbehälter, von außen ist kein Zugriff mehr möglich. In der Einwurfschublade lassen sich Blanko- Auftragstaschen für den Kunden bevorraten. Zugriff auf hinterlegte Auftragstaschen erfolgt über eine rückseitige Tür mit Profilzylinder, mit integr. Vandalismusschutz. Die Montage erfolgt mittels chemischem Anker. Die Schublade ist gekennzeichnet mit der Gravur: „EINWURF“.

- Optional Alarmkontakt mit Wachdienstaufschaltung
- Einfache Montage mittels chemischem Anker
- Keine Energiequelle erforderlich
- Entnahmetüre vorderseitig
- Inkl. Auftragstaschen Depot



### Technische Daten

- Gewicht 60kg
- Abm 1140x350x300mm (HxBxT)
- Material: Edelstahl
- Integr. Rückholsperre
- Opt. Entnahmetüre rückseitig

# ES3

## Design Edelstahl Säule

Mit der Einwurfsäule ES3 bieten Sie den Kunden Ihres Autohauses einen ganz besonderen Service. Zur Wartung oder Reparatur können die Kunden ihre Fahrzeuge auch außerhalb der Geschäftszeiten bringen und dabei die Fahrzeugschlüssel und -papiere sicher verwahren. Ideal ist die Funktion auch als Briefkasten für die Tagespost. Somit bietet diese Säule eine bezahlbare 2-in-1 Lösung für Ihren Betrieb!

### Bauweise

- Design Gehäuse für eine sichere Annahme
- Ausführung in Edelstahl gebürstet V2A
- Sichere Schleusentechnik (Rückhol Sperre) gegen Diebstahl

Annahme-Säule mit sicherer Schleusentechnik:

- Höhe 1240mm, Breite 400mm, Tiefe 210mm
- Edelstahl-Front 5mm, rundum 2mm geschliffen
- Gewicht ca. 47kg
- Entnahmetür mit Profilzylinderschloss o. 3. Stangenschloss
- Entnahmetüre auf Vorderseite, opt. auf Rückseite
- Türe 3mm stark

Fach für Auftragsmappen, passend zu ES3 (optional)

Das optionale Fach ist ideal für die Aufbewahrung von Auftragstaschen, welche Sie ihren Kunden zur Verfügung stellen. Die hochwertige Ausführung ist wie die ES3 aus Edelstahl und wiegt zusätzlich ca. 2,5kg. Die ES3 ist darüber hinaus auch als Briefkasten nutzbar!



ES3 in Sonderfarbe Anthrazit (Standard Edelstahl)



// ES3 in Ausführung V2A Edelstahl. Mit integr. Auftragstaschen Klappe. Einfach und leicht entnehmbar für Ihre Kunden!



# ES3WM

## Aufputz Edelstahl System

Das neue ES3WM basiert auf der ES3. Sie ist ideal für kleine Werkstätten, Aufbereiter und Kfz-Prüfstellen. Neben ausreichend Platz für Schlüssel, Auftragsaschen und wichtige Dokumenten ist der Einwurf auch ideal geeignet für die Tagespost als vollwertigen Briefkasten. Dezent und in zeitloser Optik fügt sich das Aufputz-Modul in nahezu jede Architektur ein.

- Design Gehäuse für eine sichere Annahme
- Ausführung in Edelstahl gebürstet V2A
- Sichere Schleusentechnik (Rückhol Sperre) gegen Diebstahl
- Höhe 985mm, Breite 400mm, Tiefe 210mm
- Edelstahl Front 5mm, rundum 2mm, geschliffen
- Gewicht ca. 42kg
- Entnahmetür mit Profilzylinderschloss o. 3. Stangenschloss



### Farbe gefällig?

Jedes Objekt, jedes Gebäude ist anders. Gestalten Sie daher Ihre ES3 & ES3WM ganz nach Ihrem Geschmack. Standardmäßig erhalten Sie Ihr System in Edelstahl, geschliffen Look. Optional können Sie die ES3 pulverbeschichten in nahezu jede RAL-Farbe wählen. Gerne beraten wir Sie und finden den richtigen RAL Ton, passend für Ihre Architektur.

# ES5

## Design-Panzer-Edelstahl-Säule

Solide und massive Verarbeitung, verschiedenste Kombinationsmöglichkeiten und kostendämpfende Preisgestaltung, all das trifft auf die ES5-Säule zu. Durch die schwere Bauweise ist der Nachtannahme für nahezu jeden Einsatzbereich geeignet. Ausgestattet mit einer integrierten Einwurfsklappe fügt sich die ES5 harmonisch in jede Architektur.

### ES5:

- Höhe 1240mm, Breite 400mm, Tiefe 300mm
- Intelligente Schleusentechnik
- Korpus 4mm Edelstahl geschliffen
- Front in 5mm Edelstahl
- Gewicht ca. 80kg
- Entnahmetür mit Profilzylinderschloss
- Türe DIN rechts aus Edelstahl geschliffen
- Entnahmetür auf Wunsch vorne oder hinten

### ES5 Panzer:

- Gewicht ca. 150kg

### Bauweise:

- Design Gehäuse für eine sichere Annahme
- Fassadeneinbau oder freistehender Aufbau möglich
- Ausführung in Edelstahl gebürstet

### Optional:

- Entnahmetüre mit 3. Stangenschloss mit drittem Scharnier
- Entnahmetüre mit elektr. Codeschloss
- Wunschtext unter der Einwurfsklappe



// ES5 mit Entnahmetür vorne  
Abb. ähnlich



// ES5 und ES5 Panzer in Ausführung V2A Edelstahl. Mit integr. Auftragstaschen Klappe einfach entnehmbar für Ihre Kunden!





// ES5 in Ausführung V2A Edelstahl, mit Entnahmetürer auf der Rückseite

### **Vorne oder lieber hinten?**

**Bei den Modellen der Serie ES3 und ES5 können Sie die Position der Entnahmetür frei wählen.**



# Annahme & Ausgabesysteme / Tresore

Maximale Sicherheit 24 Stunden am Tag

Mit den Neuscheler Annahme- und Ausgabesystemen können Autohäuser, Autovermietungen und Nutzfahrzeugzentren ihren Kunden einen echten und vor allem sicheren 24-Stunden-Service bieten, da die Systeme den diebstahlsicheren Austausch von Fahrzeugschlüsseln, Papieren und anderen Unterlagen außerhalb der Öffnungszeiten gewährleisten. Annahme- und Ausgabebetresore bestehen aus einem Einwurffach, in das der Kunde seinen Fahrzeugschlüssel mit oder ohne Auftragstasche einwirft, sowie aus einzelnen Wertfächern, die jeweils mit einem eigenen Hochsicherheits-Elektronikschloss ausgestattet sind.

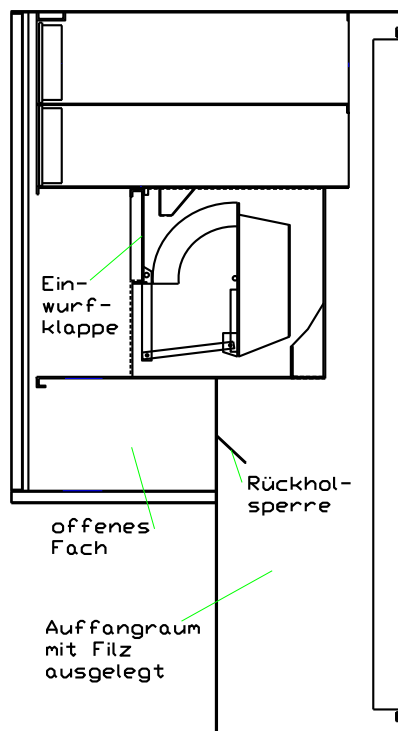
Ist das Fahrzeug abholbereit, kann der Kunde bei den Lösungen mit Fächern, „sein“ Fach mit einem Code öffnen, den Sie ihm z. B. per SMS oder telefonisch zugewiesen haben. So kann er sein Fahrzeug unabhängig von Ihren Öffnungszeiten abholen.

Annahme- und Ausgabesysteme aus dem Hause Neuscheler sind in unterschiedlichen Größen und Sicherheitsstufen erhältlich. Sie können entweder in die Gebäudewand integriert oder freistehend im Außenbereich aufgestellt werden. Hier stehen optional wetterfeste Edelstahlösungen, aber auch Lösungen mit einer massiven Betonummantelung für den witterungsbeständigen Bereich zur Verfügung.

Gerne entwickeln wir gemeinsam mit Ihnen die für Sie optimale Lösung!  
Lassen Sie sich individuell von unseren Tresorspezialisten beraten.

## Zur sicheren Übergabe von

- Kfz-Schlüsseln
- Fahrzeugpapieren
- Kundendienst-Scheckheften
- Auftragstaschen
- Rechnungen
- ...



# Serie 100, 200 & 300

Kfz Schlüssel & Wertsachen sicher verwahren.



// Serie 200 mit Einwurf, 8 Fächer und Auftragstaschen-Ausziehschublade, ohne Edelstahl Fronttüre





// Serie 100 mit Einwurf, 6 Fächer und Auftragstaschenfach, inkl. Edelstahl Fronttüre

## 24-Stunden-Service für Ihre Kunden mit Neuscheler Annahme- & Ausgabesystemen!

Sicher kennen Sie solche oder ähnliche Situationen:

- Ihr Kunde möchte seinen Wagen zur Inspektion bringen, seine Arbeitszeiten lassen es jedoch nicht zu, das Auto während Ihrer normalen Geschäftszeiten zu bringen und wieder abzuholen.
- Ihr Kunde bringt seinen LKW nach seiner Tour direkt zum Service und möchte ihn auch außerhalb Ihrer Öffnungszeiten wieder abholen.

Hier bieten die Neuscheler Annahme- und Ausgabesysteme die ideale Lösung! Sie ermöglichen den gegenseitigen und sicheren Austausch von:

- Kfz-Schlüsseln   ■ Fahrzeugpapieren/Scheckheften
- Auftragstaschen   ■ Rechnungen

Damit bieten Sie Ihren Kunden einen echten 24-Stunden-Service mit flexiblen Ausstattungsmöglichkeiten. Das Annahme- und Ausgabesystem kann nach Ihren Erfordernissen konfiguriert werden – Größe und Anzahl der Fächer sind frei wählbar.

Diese Fächer sind für die Kunden zugänglich – entweder durch einen Wanddurchbruch oder durch die Aufstellung komplett im witterungsbeständigen Außenbereich (gilt für Serie 400 & 410). Durch eine Abdecktür aus Edelstahl werden die Fächer vor Witterungseinflüssen geschützt. Bei der Aufstellung komplett im Außenbereich schützt zudem eine massive Betonummantelung das Annahme- und Ausgabesystem. Zusätzlich kann es ggf. mit der Bodenplatte verankert werden.

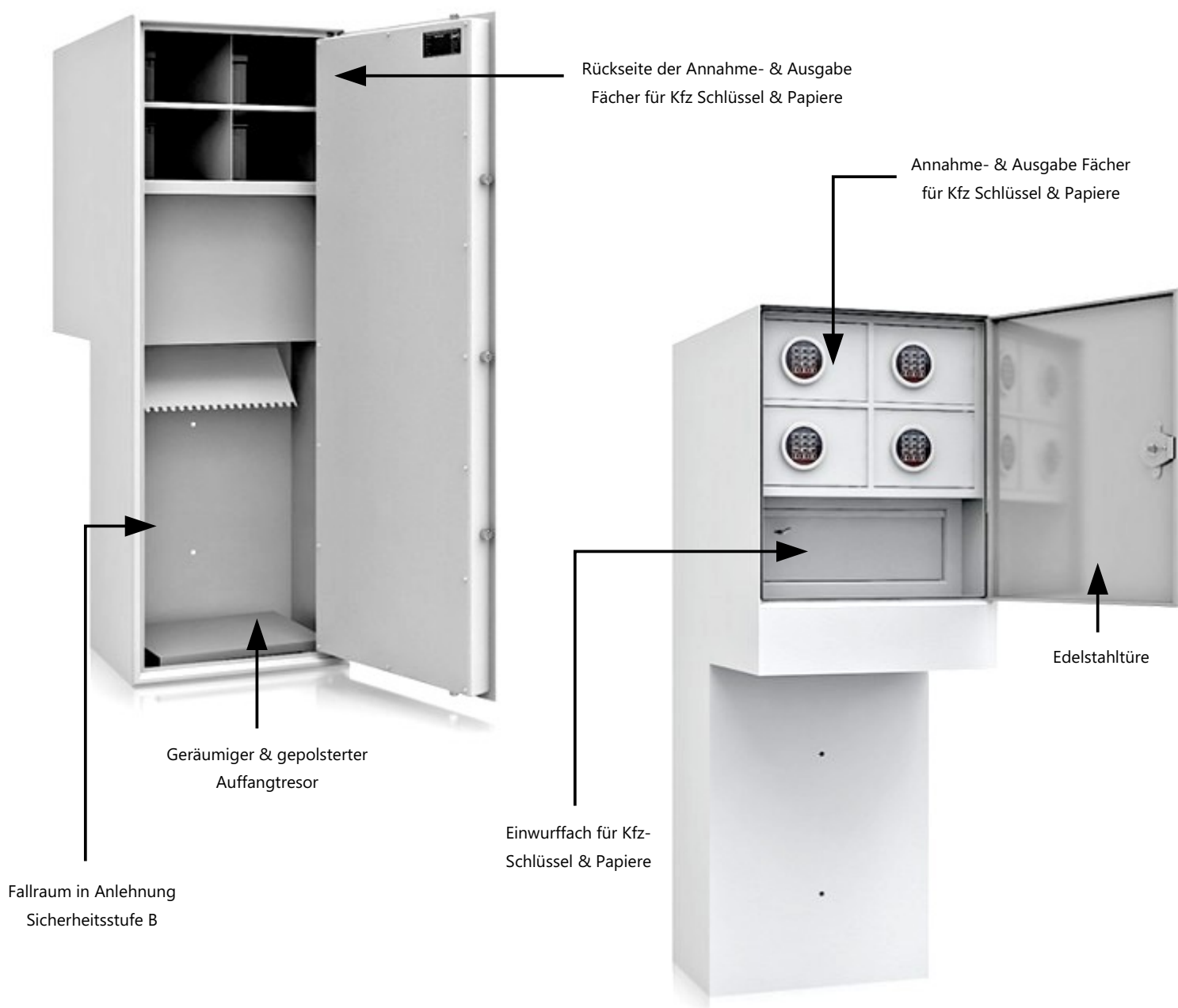
Aufstellung im Innenbereich > Dort, wo die Integration des Annahme- und Ausgabesystems in die Außenwand oder den Außenbereich nicht möglich oder sinnvoll ist, kann das System auch im Innenbereich, z. B. in einem von den Geschäftsräumen abgetrennten Foyer, aufgestellt werden. Bitte beachten Sie, dass das System nur für witterungsbeständige / wettergeschützte Bereiche vorgesehen ist!

Fragen Sie uns, wir haben das passende System für Sie!  
Tel. +49 (0)7427/92055-5

## Ausgezeichnete Optionen!

Unter anderem stehen Ihnen folgende Optionen zur Verfügung:

- Briefeinwurfloch
- Fach oder Schublade für Auftragstaschen
- Einwurfloch für Kfz-Schlüssel und/oder Auftragstaschen
- Übergabefächer mit Elektronikschloss
- Auch die Einwurffächer können auf Wunsch mit einem Elektronikschloss ausgestattet werden
- Hakenleisten an Tresorinnentüre für Schlüssel
- Innentresor für z.B. wichtige Dokumente
- Zusätzliche Fachböden
- Lackierung nach Wunsch RAL
- Zusätzliche Montagebohrung für Wand & Boden
- Edelstahlbeplankung
- Optionales Schloß an der Einwurfklappe
- Seitentasche für zusätzliche Auftragstaschen
- Batteriebetrieb oder 230V Netzanschluss
- Wandüberbrückung bis 450mm möglich



// Serie 100 mit Einwurf, 4 Fächern und Edelstahl- Fronttüre





// Serie 100 mit 8 Fächer. Entnahmetüre mit El. Codeschloß und stabilem Hängegriff



- 1** Leichte Entnahme der eingeworfenen Briefe / Post. Genau so leicht der Einwurf von Tagespost. Ausreichend für Sendungen mit einer maximalen Abmessung von 250x30mm.
- 2** Durch das integrierte Auftrags-taschenfach können Sie Ihren Kunden Taschen von bis zu C5 anbieten, um z.B. einen Auftrag zu erteilen oder Ihnen Mitteilungen zum Service zu hinterlegen.

# 3 in 1 – Die Serie 300

# So viele Varianten

## So viel Auswahl

Serie 100 – Grundmodell in Sicherheitsstufe A, Fallraum in Anlehnung an Sicherheitsstufe B

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Anzahl Fächer	Gewicht (in kg)	Überbrückungstiefe Wand
HO100-01	1180x520x700	1	155	360mm
HO100-02	1180x520x700	2	156	360mm
HO100-03	1340x520x700	4	190	360mm
HO100-04	1500x520x700	6	210	360mm
HO100-05	1660x520x700	8	250	360mm
HO100-06	1820x520x700	10	280	360mm

Serie 200 – Grundmodell in Sicherheitsstufe A, Fallraum in Anlehnung an Sicherheitsstufe B

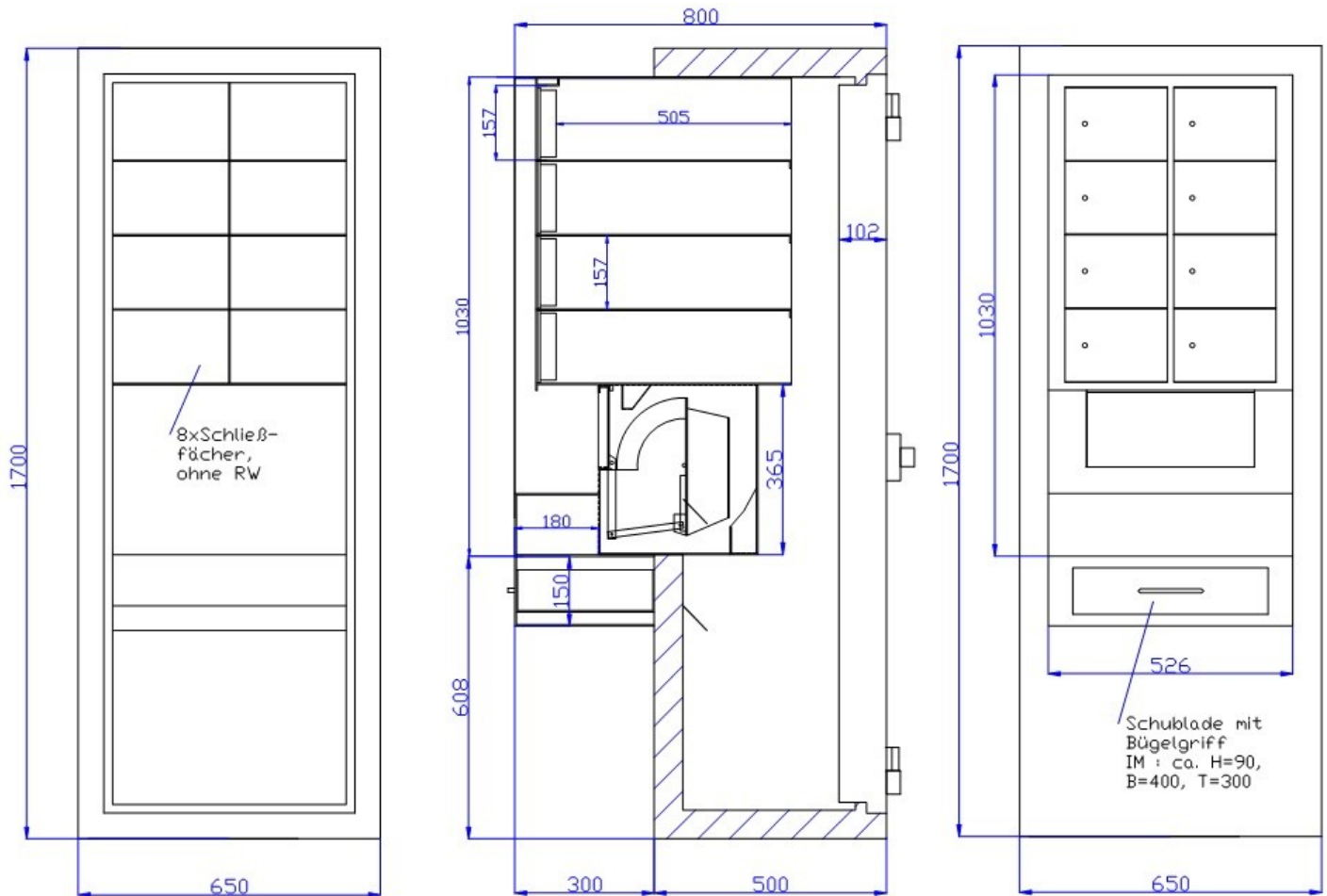
Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Anzahl Fächer	Gewicht (in kg)	Überbrückungstiefe Wand
HO200-01	1220x650x800	1	155	300mm
HO200-02	1220x650x800	2	156	300mm
HO200-03	1380x650x800	4	190	300mm
HO200-04	1540x650x800	6	210	300mm
HO200-05	1700x650x800	8	250	300mm

Serie 300 – Grundmodell in Sicherheitsstufe A, Fallraum in Anlehnung an Sicherheitsstufe B

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Anzahl Fächer	Gewicht (in kg)	Überbrückungstiefe Wand	Posteinwurf (in mm)
HO300-02	1340x520x700	2	156	360mm	250x30
HO300-03	1500x520x700	4	190	360mm	250x30
HO300-04	1657x520x700	6	210	360mm	250x30

Die aufgeführten Abmessungen können je nach Ausstattung und baulichen Berücksichtigungen abweichen. Bitte beachten!  
Weitere Varianten und Sonderanfertigungen sind auf Anfrage.

# Serie 100, 200 & 300 PANZER



// Serie 200 mit 8 Fächer. In Anlehnung an Klasse I

## Lösungen in Anlehnung an die Widerstandsklasse I

Spezielle Anforderungen erfordern spezielle Lösungen. Gerade bei hochsensiblen Einsatzbereichen oder Sonderanforderungen, z.B. durch Versicherungen, bietet Neuscheler die Serie 100, 200 und 300 in Anlehnung an die Widerstandsklasse I an.

Neben dem Korpus (Fallraum) ist auch die Entnahmetüre angepasst in Anlehnung nach Widerstandsklasse I. Bei der Entnahmetüre können Sie wählen zwischen dem serienmäßigen Doppelbart Hochsicherheitsschloss nach Widerstandsklasse I, oder alternativ einem elektronischen Code Schloss mit integrierter Notöffnungsfunktion nach Widerstandsklasse I.

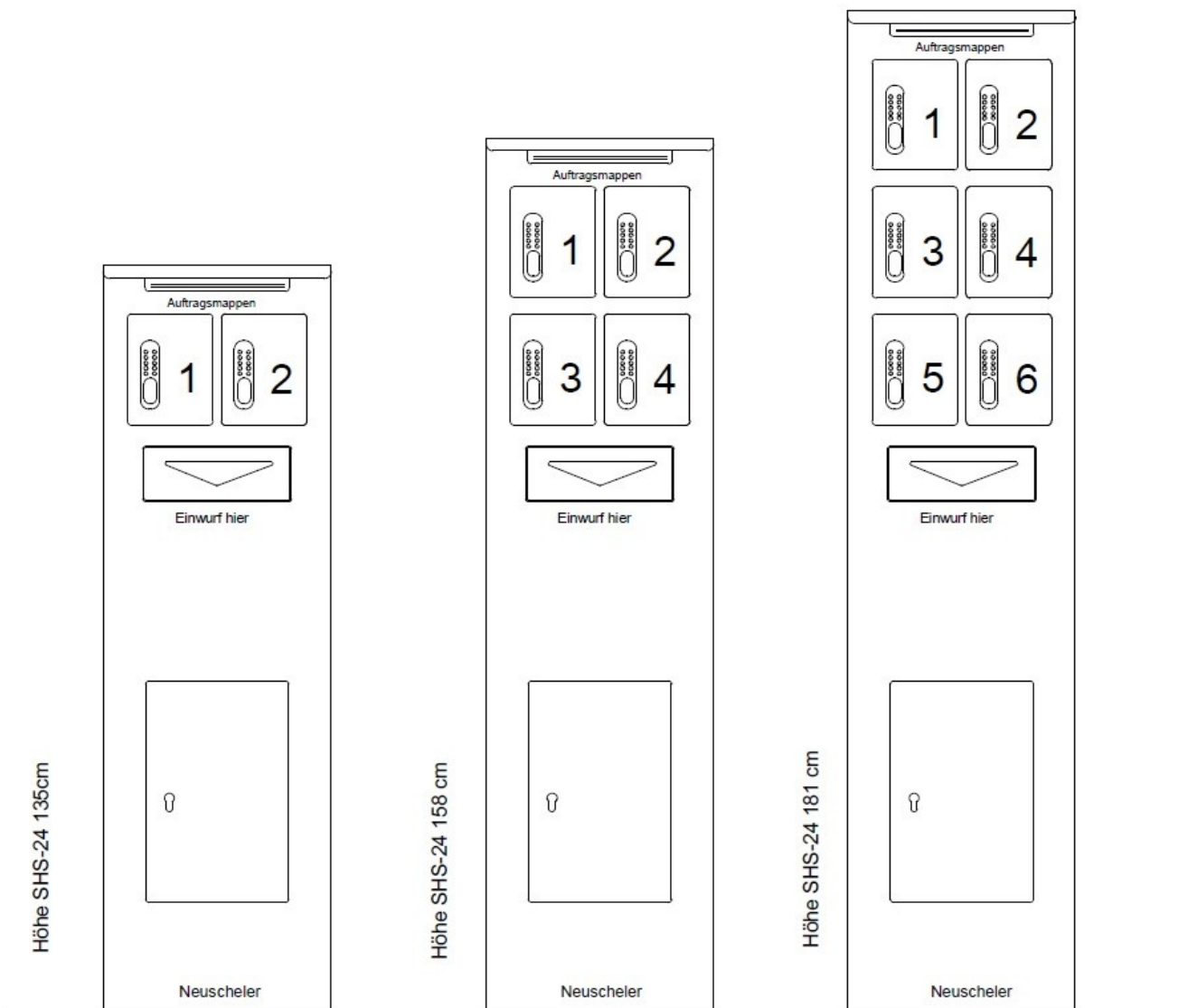
### Umfänge

- Wandungstärke ca. 45mm
- Türstärke: ca. 102mm
- 2, 4, 6 oder 8 Fächern lieferbar
- Doppelbart-Hochsicherheitsschloss
- Mindestens 400kg schwer
- Zusätzliche Verankerungspunkte
- Fächerschlosser nach VdS Klasse II
- Opt. Posteinwurf / Auftragstaschenfach
- Verstärkte Rückhol Sperre

# SHS-24

---

Die SHS-24 Nachtannahme & Ausgabe Edelstahl Säule verbindet modernes Design, mit hoher Funktionalität und sicherer Verwahrung von Wertgut. Mit ihrer individuellen Anzahl an Ausgabefächern, in Verbindung mit einer intelligenten und sicheren Nachtannahme, ist die SHS-24 die erste Wahl für Ihren Kfz-Betrieb.







// SHS-24 mit 6 Fächer

## **Moderne & einfache Bedienung.**

Speziell für anspruchsvolle Kunden haben wir die neue SHS-24 entwickelt. Sie ist unser Meisterwerk. Neben dem zeitlosen Design, das sich in nahezu jede Architektur einfügt, verkörpert sie eine moderne 3 in 1 Lösung. Sichere Nachtannahme, komfortable Schlüsselausgabe mit einer verschiedenen Anzahl an Ausgabefächern und einem klassischen Briefeinwurf.

## **Clever durchdacht.**

Der Kunde gibt den Code direkt in das 24-Stunden-Terminal ein und entnimmt den Inhalt. Damit der Kunde mobil bleibt, kann beim Bringen und Holen eines Fahrzeugs wechselweise gleichzeitig ein Mietwagen für die Reparaturzeit entgegengenommen oder wieder abgegeben werden. Die Übergabe des Schlüssels erfolgt nach Eingabe des persönlichen Sicherheitscodes. Je nach Wunsch ist das Terminal als freistehende Säule erhältlich, oder zum Einbau in eine Fassade / Glasfront

## **SHS-24 einfach erklärt.**

Durch das neue 24-Stunden-Schlüssel-Terminal als Standsäule, alternativ als Modul zur Wand bzw. Glasfront-Einbau, können Sie Ihren Kunden einen ganz besonderen Service anbieten: Abholung des Fahrzeugs, wann immer es Ihren Kunden in den Zeitplan passt. Die Übergabe von Kfz-Schlüsseln ist ab sofort nicht mehr an die Öffnungszeiten Ihres Hauses gebunden.

Vielmehr können Ihre Kunden ganz nach Belieben künftig rund um die Uhr ohne jede Hektik ihr Fahrzeug abholen. Sie dagegen haben den unschätzbaren Vorteil, nach Feierabend nicht mehr auf Kunden warten zu müssen.

Wenn das Fahrzeug abholbereit ist, übermitteln Sie Ihren Kunden einfach einen festgelegten Zahlencode, ob per Telefon, E-Mail oder SMS. Ihre Kunden geben diesen Code dann bei der Abholung direkt am Schlüssel-Ausgabe-System SHS-24 ein und entnehmen den Fahrzeug- oder Kartenschlüssel aus dem Fach, sowie weitere von Ihnen zur Verfügung gestellten Gegenstände, wie Rechnungen, Lieferscheine oder eine kleine Aufmerksamkeit.



// SHS-24 mit 2 Fächern





### Briefkasten gefällig?

Durch die spezielle Schleusentechnik ist das System auch ideal für den Posteinwurf geeignet. Klassische Briefe und Couverts finden genau so darin Platz, wie auch kleine Mini-Pakete, Kataloge, Zeitungen und Zeitschriften.

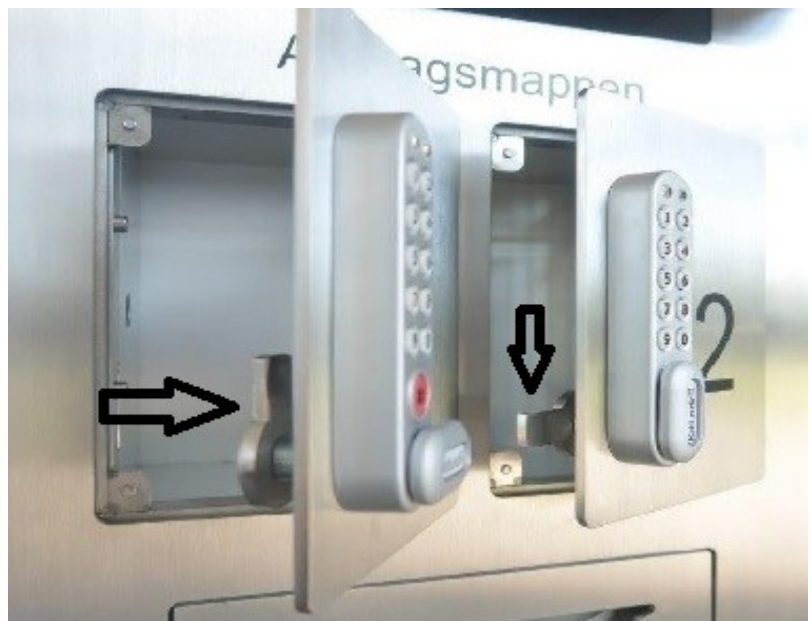
### Beschriftung gefällig?

Neben dem klassischen Aufdruck, wie Fächerziffern, Auftragsmappen, können Sie auch Ihre Hausnummer, Logo und Benutzer-Anweisungen von uns aufdrucken lassen. Gerne beraten wir Sie für Ihre individuelle Beschriftung.

### Stabil & wetterfest!

Durch die hochwertige Verarbeitung ist die SHS-24 nicht nur sehr stabil (Schließriegel in 4mm Edelstahl) sondern auch geeignet für den Einsatz im Außenbereich. Durch die integr. 12V Batterie-Funktion, ist das SHS-24-System nicht an eine externe 230V-Stromquelle gebunden. Übrigens, sehr interessant für Ihre Versicherung.

Je nach Version bringt die SHS-24 z.B. in der „Panzer“ Ausführung bis zu 155kg auf die Waage.



## SHS-24

### Gehäuse

- Korpus aus Edelstahl, 2mm V2A
- Geschliffen & gekantet
- Deckplatte aus 4mm Edelstahl
- Ausgabe für Schlüssel und Schlüsselkarten
- Front aus 5mm Edelstahl geschliffen
- 2-Fächer-System: 1350x400x300mm (HxBxT)
- 4-Fächer-System: 1580x400x300mm (HxBxT)
- 6-Fächer-System: 1810x400x300mm (HxBxT)
- Gesamtgewicht je nach Version ca. 64kg

### Funktionen

- Individuelle Anzahl Fächer 2, 4 oder 6
- Intelligente Zahlencode-Schlösser
- Individuelle Codes hinterlegbar
- Fächer beschriftet
- Batteriebetrieb
- Sperrfunktion bei Fehlversuchen
- Integr. Auftragstaschen Fach
- Wunschtext Lackierung auf Säule
- Entnahme Türe Vorder- o. Rückseite (opt.)

## SHS-24 PANZER

### Gehäuse

Die SHS-24 Panzer unterscheidet sich in folgenden Punkten von der Standard SHS-24:

- Korpus aus Edelstahl, 4mm V2A
- Deckplatte aus 4,5mm Edelstahl
- Gesamtgewicht ca. 150Kg



// SHS-24 mit 4 Fächern. Entnahmetüre auf der Rückseite





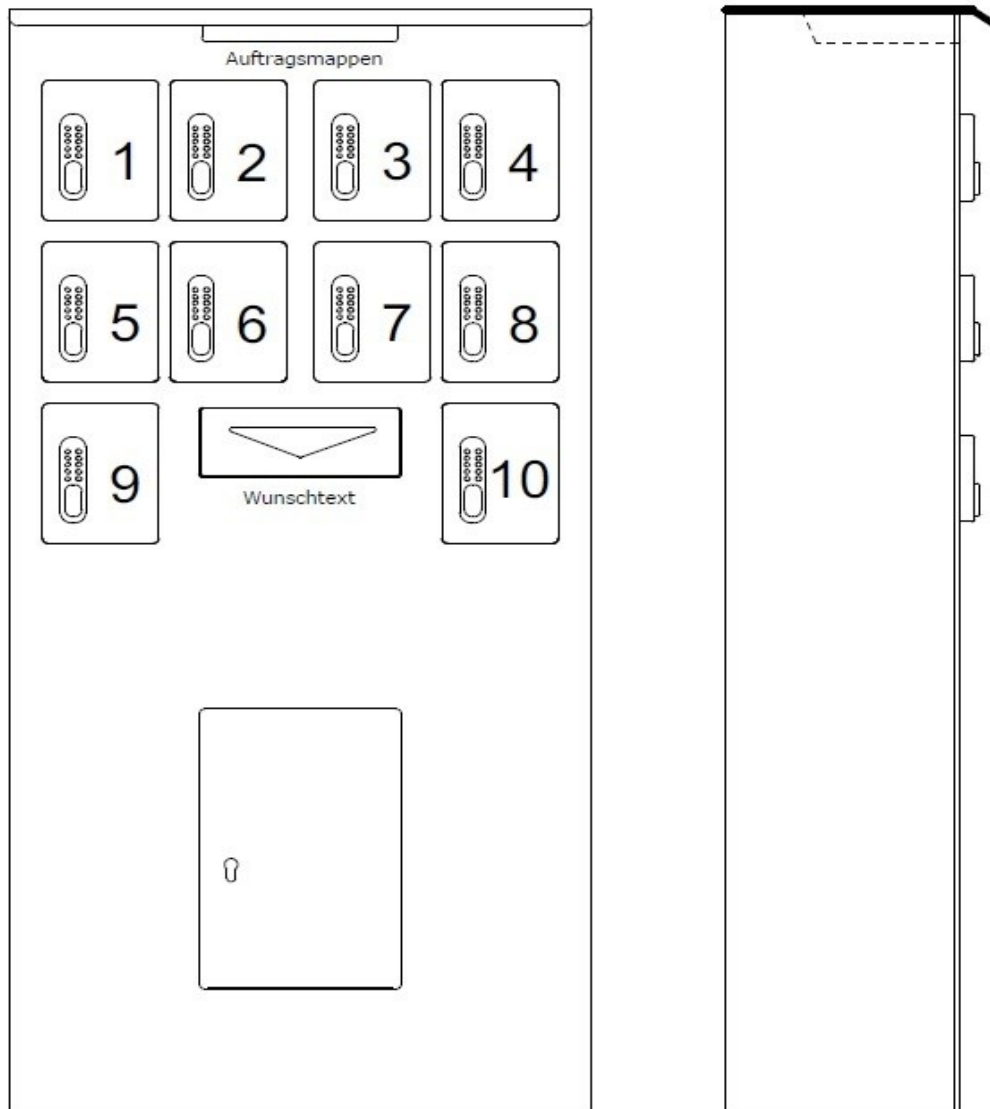
# SHS-25

Sicherheit besteht aus vielen Details.

Modernes Design und einfache Bedienung. Nimmt Ihnen mit Sicherheit Arbeit ab.



// SHS-25 mit 8 Fächern. Entnahmetür vorderseitig



// SHS-25 mit 10 Fächern. Entnahmetür vorderseitig, optional rückseitig.

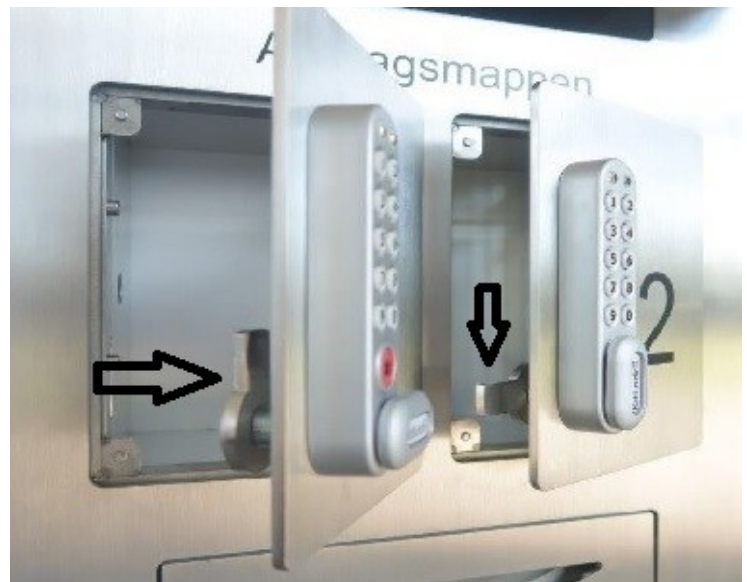
## SHS-25 einfach erklärt

Durch das neue 24-Stunden-Schlüssel-Terminal als Standsäule, alternativ als Modul zur Wand bzw. Glasfront Einbau können Sie Ihren Kunden einen ganz besonderen Service anbieten: Abholung des Fahrzeugs, wann immer es Ihren Kunden in den Zeitplan passt. Die Übergabe von Kfz-Schlüsseln ist ab sofort nicht mehr an die Öffnungszeiten Ihres Hauses gebunden. Vielmehr können Ihre Kunden ganz nach Belieben künftig rund um die Uhr ohne jede Hektik ihr Fahrzeug abholen. Sie dagegen haben den unschätzbaren Vorteil, nach Feierabend nicht mehr auf Kunden warten zu müssen. Wenn das Fahrzeug abholbereit ist, übermitteln Sie Ihren Kunden einfach einen festgelegten Zahlencode, ob per Telefon, E-Mail oder SMS. Ihre Kunden geben diesen Code dann bei der Abholung direkt am Schlüssel-Terminal ein und entnehmen den Fahrzeug- oder Kartenschlüssel aus dem Fach, sowie weitere von Ihnen zur Verfügung gestellten Gegenstände, wie Rechnungen, Lieferscheine oder eine kleine Aufmerksamkeit.



## Stabil & wetterfest!

Durch die hochwertige Verarbeitung, ist die SHS-25 nicht nur sehr stabil (Schließriegel in 4mm Edelstahl) sondern auch geeignet für den Einsatz im Außenbereich. Durch die integr. 12V Batterie Funktion, ist das SHS-25 System nicht an eine externe 230V Stromquelle gebunden. Übrigens, sehr interessant für Ihre Versicherung.



## Briefkasten gefällig?

Durch die spezielle Schleusentechnik ist das System auch ideal für den Posteinwurf geeignet. Klassische Briefe und Couverts finden genau so darin Platz, wie auch kleine Mini-Pakete, Zeitungen und Zeitschriften.

## Sicher unter Verschluss

Standardmäßig ist die Endnahmetüre mit einem Halbzylinder ausgestattet. Durch das optionale Drei Stangenschloß mit drittem Scharnier ist die Endnahmetüre zusätzlich verstärkt.





# SHS-25

## Gehäuse

---

- Korpus aus Edelstahl, 2mm V2A
- Geschliffen & gekantet
- Deckplatte aus 4mm Edelstahl
- Ausgabe für Schlüssel und Schlüsselkarten
- Front aus 5mm Edelstahl geschliffen
- 8-Fächer-System: 1580x755x300mm (HxBxT)
- 10-Fächer-System: 1580x755x300mm (HxBxT)
- 12-Fächer-System: 1810x755x300mm (HxBxT)

## Gewicht

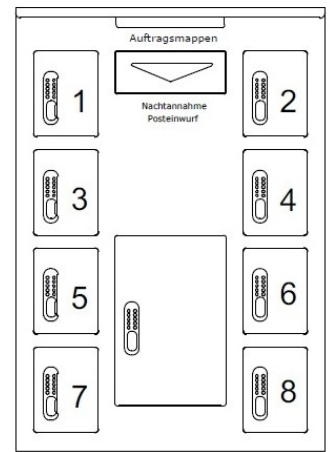
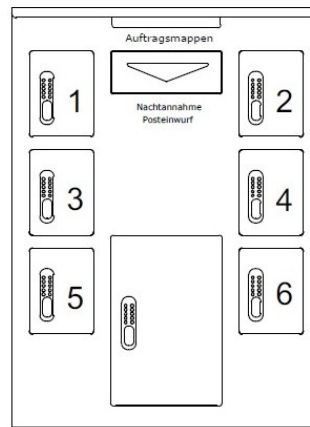
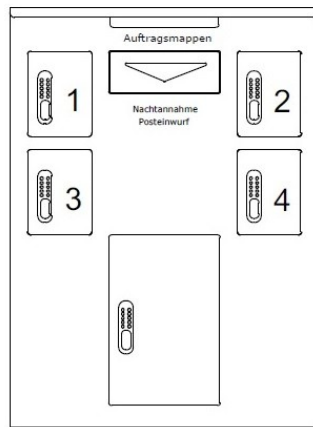
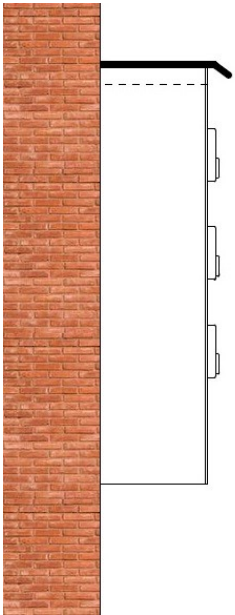
---

- 8 Fächer System: ca. 104kg
- 10 Fächer System: ca. 120kg
- 12 Fächer System: ca. 150kg

## Funktionen

---

- Individuelle Anzahl Fächer 8, 10 oder 12
- Intelligente Zahlencode Schlösser
- Individuelle Codes hinterlegbar
- Fächer beschriftet
- Batteriebetrieb, keine 230V-Versorgung nötig
- Sperrfunktion bei Fehlversuchen
- Integr. Auftragstaschen Fach
- Wunschttext Lackierung auf Säule
- Entnahmetüre opt. Vorder- o. Rückseite
- 8- und 10- Fächer-System optional mit 150kg



# SHS-25W

Hat kein Problem mit Überstunden!

...den mit dem neuen SHS-25W Depot können Ihre Kunden Fahrzeuge auch ganz bequem außerhalb der Geschäftszeiten zum Kundendienst einchecken und das Fahrzeug wieder abholen. Das Verwahren von 4, 6 oder 8 Fahrzeugschlüsseln in großzügigen Fächern ist garantiert. Für Sie als Autohausbetreiber heißt das: Organisieren bzw. Disponieren der Reparaturaufträge und ggf. Leihwenausgabe ohne zusätzlichen Personaleinsatz. Damit der Kunde mobil bleibt, kann beim Einchecken und wieder Abholen eines Fahrzeugs wechselweise gleichzeitig ein Mietwagen für die Reparaturzeit entgegengenommen oder wieder abgegeben werden. Die Übergabe des Schlüssels und der Fahrzeugpapiere erfolgt nach Eingabe des persönlichen Sicherheitscodes.

## SHS-25W

### Gehäuse

- Korpus aus Edelstahl, 3mm V2A
- Geschliffen & gekantet
- Deckplatte aus 4mm Edelstahl
- Ausgabe für Schlüssel und Schlüsselkarten
- Front aus 5mm Edelstahl geschliffen
- 4-Fächer-System: 980x725x250mm (HxBxT)
- 6-Fächer-System: 980x725x250mm (HxBxT)
- 8-Fächer-System: 1040x725x250mm (HxBxT)
- Gesamtgewicht je nach Version ca. 64kg

### Funktionen

- Zur Wandmontage (6 Wandbohrungen)
- Intelligente Zahlencode-Schlösser
- Individuelle Codes hinterlegbar
- Fächer beschriftet
- Batteriebetrieb, keine 230V- Versorgung nötig
- Sperrfunktion bei Fehlversuchen
- Integr. Auftragstaschenfach
- Wunschttext-Lackierung auf Säule
- Entnahmetüre auf der Vorderseite

# FLE-24

Hungrig nach Arbeit...

---

...So könnte das Motto lauten für das FLE-24, den es kann so viel.  
Nachtannahme. Schlüsselausgabe. Bezahlungsfunktion. Netzwerkfähig. Lassen Sie uns  
einen Blick darauf werfen.

---



Durch das neue 24 Stunden Schlüssel Terminal FLE-24 können Sie Ihren Kunden einen ganz besonderen Service anbieten: Abholung des Fahrzeugs, wann immer es Ihren Kunden in den Zeitplan passt. Die Übergabe von Kfz-Schlüsseln ist ab sofort nicht mehr an die Öffnungszeiten Ihres Hauses gebunden. Vielmehr können Ihre Kunden ganz nach Belieben künftig rund um die Uhr ohne jede Hektik ihr Fahrzeug abholen. Sie dagegen haben den unschätzbaren Vorteil, nach Feierabend nicht mehr auf Kunden warten zu müssen. Wenn das Fahrzeug abholbereit ist, übermitteln Sie Ihren Kunden einfach einen festgelegten Zahlencode, ob per Telefon, E-Mail oder SMS. Ihre Kunden geben diesen Code dann bei der Abholung direkt am Schlüssel-Ausgabe-System FLE-24 ein und entnehmen ihren Fahrzeug- oder Kartenschlüssel. Der Kunde gibt den Code direkt ins 24-Stunden-Terminal ein und entnimmt seine Fahrzeug- oder Kartenschlüssel. Damit der Kunde mobil bleibt, kann beim Bringen und Holen eines Fahrzeugs wechselweise gleichzeitig ein Mietwagen für die Reparaturzeit entgegengenommen oder wieder abgegeben werden. Die Übergabe des Schlüssels erfolgt nach Eingabe des Sicherheitscodes. Fertig.





## Panzer?

---

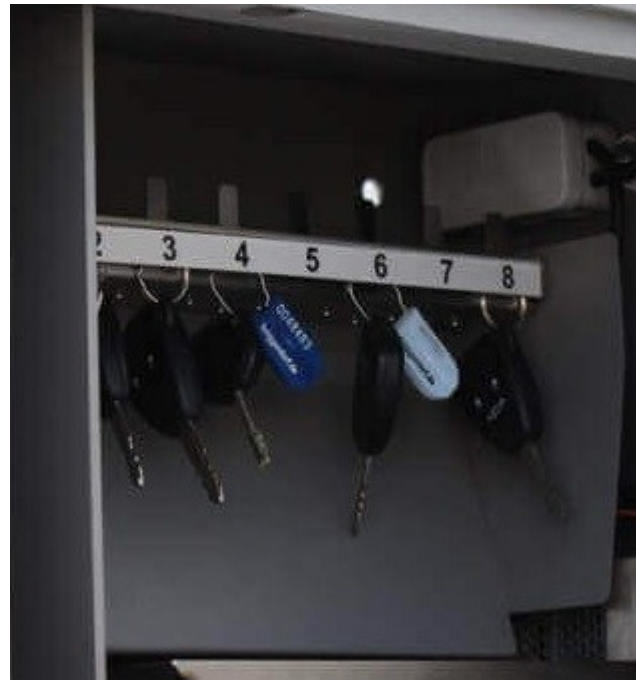
Um nicht nur eine hohe Funktion zu gewährleisten, haben wir das FLE-24 auch stark gemacht. So stark, dass es die SS3492 Zertifizierung nach EN Norm erhalten hat. Allseitig 4mm stark, mit einer 10mm Tür und 95kg schwer, sprechen für sich.

## Wie viele Schlüssel dürfen es den sein?

---

### Das entscheiden Sie.

Das FLE-24 ist in seiner Standard Ausführung mit 8 Schlüsselhaken ausgestattet. Bei größerem Bedarf können Sie bis zu 15 Schlüssel herausgeben.



## FLE-24

### Gehäuse

---

- Allseitig 4mm Edelstahl pulverbeschichtet,
- Tür 10mm
- 5 Zoll großer Touchscreen
- Montage: Aufputz
- Ausgabe 8-fach, aufrüstbar max. 15-fach
- Ausgabefach manipulationssicher
- Schloss und Riegel durch bohrsichere Platten geschützt
- Außenmaße: 500x750x350mm (HxBxT)
- Kräftiges Zentralriegelwerk mit dreiseitiger Verriegelung

### Funktionen

---

- Spannung 220-240 V
- Anzeige Display im Wechsel zweisprachig
- Auswahl gängiger europäischer Sprachen
- Code-Memory-Funktion bei Stromausfall
- Nachweisbarkeit der Öffnungen
- Sperrfunktion bei Fehlversuchen
- Gesamtgewicht 95kg
- Optional Programmierbar Via Netzwerk
- Geprüft vom SP Technical Research Institute of Sweden nach EN SS3492



# ENE-24A

Clever und smart.

Dezent würde man sagen. Überraschend flexibel würde man sagen. Sehr umfangreich, aber bedienerfreundlich, würde man sagen. Wir sagen ENE-24A dazu. Das Nachtannahme- & Ausgabe- System, gemacht für große Aufgaben.



//ENE-24A Wandeinbau

# Eine neue Realität entsteht nicht mit den handelsüblichen Mitteln.

Bei der Entwicklung des ENE-24A ist viel Zeit und Praxiserfahrung hineingeflossen.

---

Wir präsentieren ein neues Nachtannahme- & Ausgabe- System, das einen hohen und komfortablen Service bietet: Bringen und Abholen des Fahrzeugs, wann immer es dem Kunden in den Zeitplan passt. Und das Ganze auch noch in einem sicheren Umfeld, denn die Schlüssel werden im Innenraum des Gebäudes in einem Tresor gesammelt und verwahrt.

Abholbereit.

---

Wenn das Fahrzeug abholbereit ist, übermitteln Sie ihrem Kunden einfach einen festgelegten Zahlencode, ob per Telefon, E-Mail oder SMS. Ihre Kunden geben diesen Code dann bei der Abholung direkt am Schlüssel-Ausgabe-System ENE-24A ein und entnehmen ihren Fahrzeug- oder Kartenschlüssel. Ganz einfach ist auch die Nachtannahme. Der Kunde zieht die Schublade auf, hinterlegt seinen Schlüssel darin, schiebt diese zu und der Schlüssel bzw. das Wertgut landet sicher im Tresor. Durch spezielle Sperrmechanismen ist der Schlüssel / das Wertgut sicher verwahrt!



// Rückansicht des ENE-24A



## Weiteres

---

- Ausgabeanzahl 8 Schlüssel
- Komfort Verschluss Riegel  
Doppelbartsicherheitsschloss, VdS-geprüft
- Der Schrank kann mit Schwerlastdübeln an der Rückwand und Boden verankert werden
- 1480x490x331mm (HxBxT)
- Gewicht ca. 180kg
- 5 Zoll großer Touchscreen
- Spannung 220-240 V, 50-60 Hz
- Code-Memory-Funktion bei Stromausfall
- Nachweisbarkeit der Öffnung
- Sperrfunktion bei Fehlversuchen
- Sprachauswahl: alle gängigen europäischen Sprachen
- Tastaturgehäuse: 560x120x56mm (HxBxT), Edelstahl

## Schubladenmodul

---

- 400x410x250mm (HxBxT)
- ENE-24A aus Edelstahl 1.4016 2,0mm
- Schubeinrichtung Schlüsselannahme inkl. Bevorratungsfach
- Für Auftragskuverts im Format DIN C5
- Vorbereitet für Mauereinbau 390mm, Schachtlänge ca. 400mm

## Optionale Features

---

- Programmierung des ENE-24A Systems über WLAN oder Netzwerkschnittstelle
- Schlüssel Ausgabe bis max. 24 Schlüssel
- Intelligente Bezahlfunktion

# Panzer gefällig?

## Das ENT-24T

Multitalent und Alleskönner.



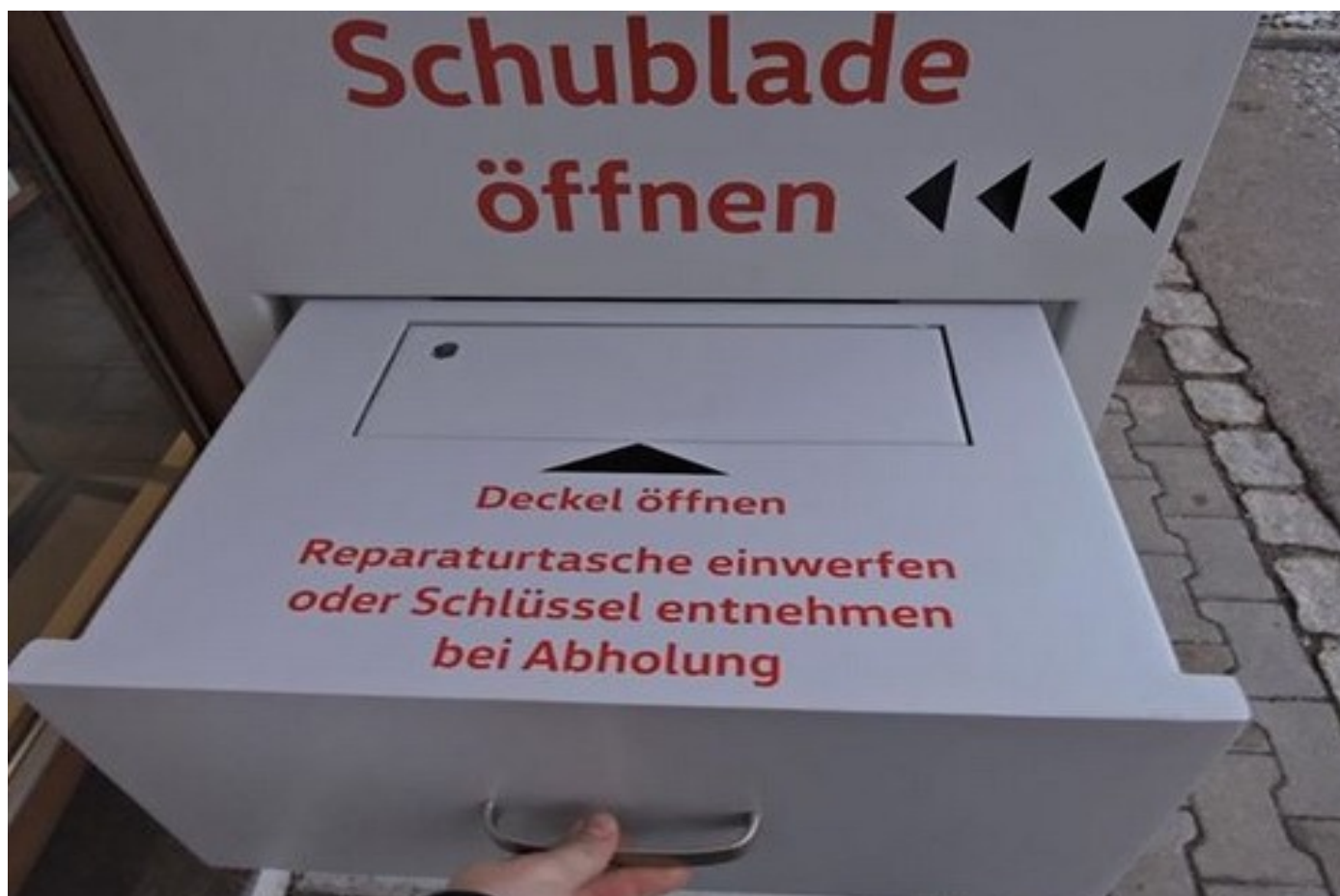
Es fühlt sich einfach vertraut an, so leicht ist es in der Handhabung und Bedienung. Es ist unglaublich stabil mit seinen 400kg, verfügt über ein logisch aufgebautes Bedien-Touch-Feld und kann für die unterschiedlichsten Einsatzbereiche genutzt werden. Viele unserer Kunden schwärmen bereits über diese unterstützende, sichere Arbeitserleichterung. Vielleicht sollten Sie sich einmal Gedanken machen über unser ENT-24T? Sicher eine gute Idee!



// ENT-24T im Einsatz

## Sicherheit & Service.

Kostenintensive Mitarbeiter-Spätdienste rechnen sich selten in Autohäusern. Deshalb steht ein Servicekunde ggf. vor verschlossener Tür und wirft den Fahrzeugschlüssel plus Papiere durch den Briefschlitz. Das ist mit einem hohen Diebstahlrisiko verbunden und kann den Versicherungsschutz gefährden. Hierfür bietet Neuscheler eine passende Lösung. Das bewährte ENT-24T ist ein Einwurf- und Entnahmetresor für Deposits wie Schlüssel, Unterlagen und Wertsachen.



// Massive Ausziehschublade für Annahme und Ausgabe



## EN 1143-2 / D-I ECB-zertifiziert

---

Das System ist nach der EN 1143-2 / D-I ECB-zertifiziert und verfügt über eine rückseitige Tür (Rearloadvariante) mit einem Schlüsselschloss. Das Depot garantiert eine sichere Aufbewahrung nach Einwurf und verfügt über eine patentierte Ausgabefunktionalität. Ähnliche Systeme mit Zertifizierung haben sich bereits bei Banken, an Tankstellen und bei Retailern bewährt. Bei aller Sicherheit kommt die Anwenderfreundlichkeit für Autohaus Kunden nicht zu kurz: Die Benutzerführung erfolgt komfortabel über einen 5-Zoll-Touch-Screen (auf dem optional eine Slideshow für Werbezwecke eingeblendet werden kann), alle Öffnungen und Abholungen sind über eine Archivfunktion nachvollziehbar.

### Funktion

---

- Netzwerkfähig
- Code-Memory-Funktion bei Stromausfall
- Sperrfunktion bei Fehlversuchen
- Passwortgeschützt
- Fortlaufendes Protokoll
- Abgabebestätigung durch Quittung
- Kompaktbauweise, Gewicht: ca. 400kg
- Außenmaße: 1550x600x900mm (HxBxT)
- Spannung 220-240 V, 50-60 Hz
- Zertifiziert nach VdS EN 1143-2 / D-I | ECB

### Optional

---

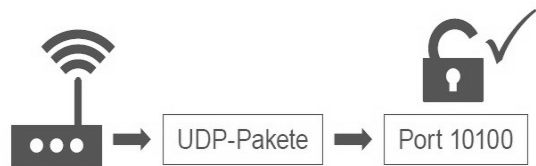
- Programmierbar bequem über Webinterface
- Netzwerkanschluss an eine Einbruchmeldeanlage möglich
- Komfortable Verwaltungssoftware- und -elektronik
- Ausgabe von bis zu 24 Schlüsseln

## Interface Programmierung

Die 24h Schlüssel Terminals FLE-24A, ENE-24A und ENT-24T kommunizieren mit verschlüsselten UDP-Telegrammen mit dem Webserver. Der Verbindung wird dabei grundsätzlich vom Schlüsseldepot nach außen aufgebaut. Damit vermeiden wir feste IP-Adressen an den Internetzugängen der Schlüsseldepots. Hohe Intelligenz für maximalen Schutz.

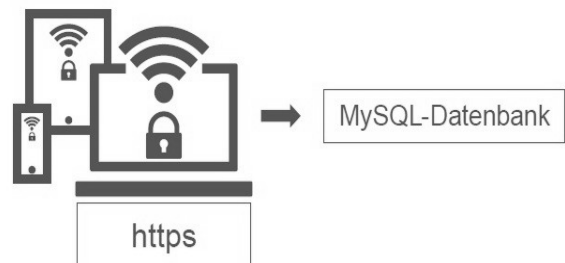
### UDP Telegrammen

Die Schlüsseldepots kommunizieren mit verschlüsselten UDP-Telegrammen mit dem Webserver. Die Verbindung wird dabei grundsätzlich vom Schlüsseldepot nach außen aufgebaut. Damit vermeiden wir feste IP-Adressen an den Internetzugängen der Schlüsseldepots. Im Normalbetrieb meldet sich jedes Schlüsseldepot einmal pro Minute am Webserver an. Jedes Schlüsseldepot hat einen eigenen Key mit dem die Telegramme verschlüsselt werden.



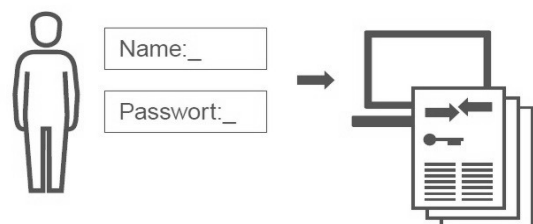
### MySQL

Der Anwender hat keine direkte Verbindung mit dem 24h Schlüssel Terminal. Die Kommunikation zwischen dem Benutzer und dem Terminal erfolgt über eine gesicherte Internetseite auf einem Webserver (https). Die Benutzereingaben werden mit Hilfe von PHP Skripten in eine MySQL-Datenbank geschrieben.



### Benutzer Verwaltung

Der Benutzer muss sich mit Benutzernamen und Passwort auf der Internetseite anmelden. Er bekommt dann Zugriff auf seine 24h Schlüssel Terminals. Für ein Terminal können mehrere Benutzer angelegt werden. Ein Benutzer kann Zugriff auf einen oder mehrere Depots haben. Auf dem Terminal werden Benutzereingaben und andere Aktionen, z.B. Schlüsselentnahmen, protokolliert



# Deposit- & Wertschutz Tresore

## Zur Sicherung von Bargeld, Dokumenten & Schlüsseln

In allen Betrieben mit hohem Bargeldaufkommen, wie z. B. Autohäusern, Kfz Werkstätten und Tankstellen, ist der sichere Umgang mit Tageseinnahmen und Wechselgeld ein wichtiges Thema. Eine ideale Lösung, um größere Geldbeträge auch während des laufenden Betriebs Diebstahl- und überfallsicher unterzubringen, sind Deposit- und Wertschutz Tresore.

Systeme dieser Art bieten den Vorteil, Bargeld, aber auch Fahrzeugschlüssel, Papiere, Auftragstaschen und Geräte o. ä. sicher verwahren zu können.

Für die besonderen Anforderungen von Autohäusern und Autovermietungen bieten wir auch Wertschutzlösungen in nahezu allen gewünschten Größen, Ausführungen und Sicherheitsstufen. Neben klassischen Fachböden zur Aufbewahrung von Ordner, Geldkassetten, Diagnosegeräten und wichtigen Dokumenten, welche in der Höhe verstellbar sind, können auch abschließbare Fächer und Schlüsselträgerleisten integriert werden.

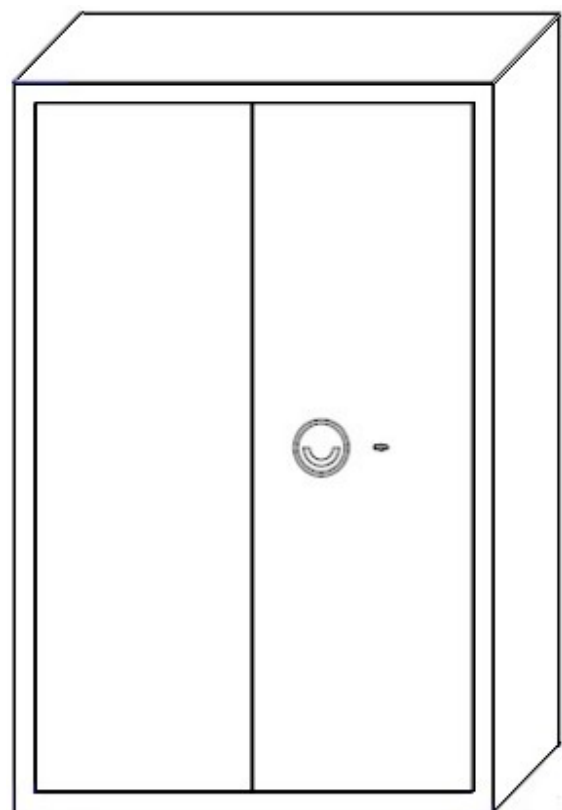
Durch Standard Varianten und maßgeschneiderte Lösungen können wir individuell auf Ihre Anforderungen eingehen. Gerne erstellen wir Ihnen ein passendes Angebot.

### **Zum sicheren Einwurf von**

- Kassenbeständen / Tageseinnahmen
- Wertgegenständen / Schlüssel
- ....

### **Und zur Aufbewahrung von**

- Wechselgeld
- Kassen / Aktenordnern
- Geschäftsunterlagen
- Diagnosegeräten
- ....





# Wertschutz Sicherheit - 24/7



// Schubladenfunktion

## Panzer Deposit Tresore der Serie 825D und 825SD

Deposit Tresore mit Schubladensystem für Tankstellen und Automotive.

Einbruchschutz nach EN 1143-1 Klasse I und EN1143-2 Klasse II

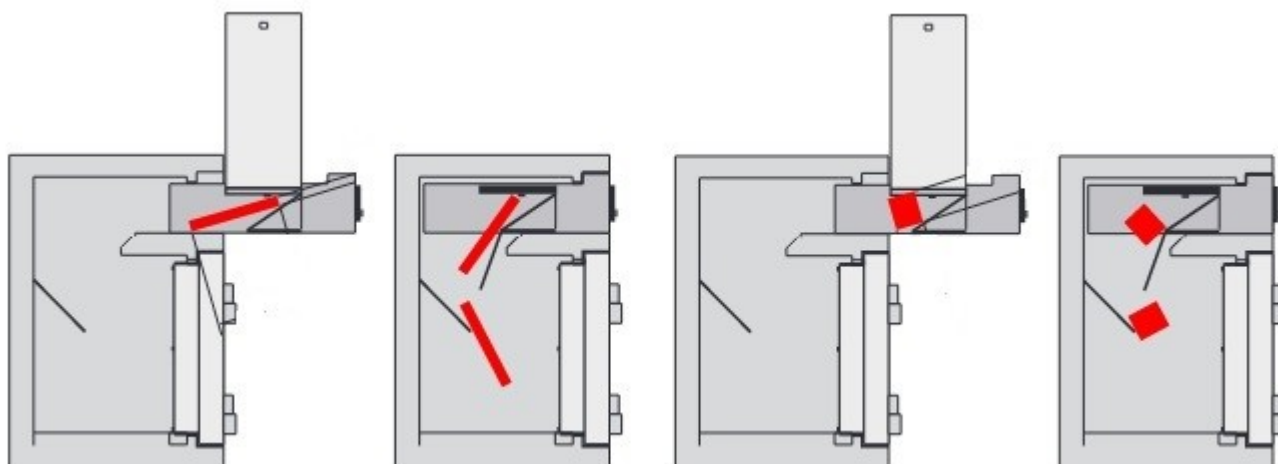
- Korpus und Türen mehrwandig.
- Höhe der gepanzerten Schublade 200mm
- Tresortür und Schublade serienmäßig mit Doppelbartsicherheitsschloss der Schlossklasse I (inkl. 2 Schlüsseln).
- Die Schublade kann gegen Aufpreis konstruktiv rückwärts, seitwärts oder überstehend gefertigt werden.
- Schublade: H 120 x B 395 x T 160mm (Modell: 825D)
- Optional mit höhenverstellbarem Fachboden
- Bodenbohrung zur Verankerung

### Serie 825D nach Klasse I und Klasse II

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	180° gedrehte Entnahmetüre	Verankerung (Bodenbohrung)	Gewicht ca. (in kg)	Besonderheit	Zertifiziert
HO825D-01	700x600x550	Optional	Ja	300	1 Fachboden	EN1143-1
HO825D-02	1000x650x550	Optional	Ja	300	1 Fachboden	EN1143-1
HO825D-03	1200x700x550	Optional	Ja	300	1 Fachboden	EN1143-1
HO825D-04	1200x650x550	Optional	Ja	400	Aufsatz Wertfach	EN1143-1
HO825SD-01	800x650x550	Optional	Ja	233	1 Fachboden	EN1143-1
HO825SD-02	1000x650x550	Optional	Ja	470	1 Fachboden	EN1143-2
HO825SD-03	1200x650x550	Optional	Ja	560	1 Fachboden	EN1143-2

### Zubehör zur Serie 825D

WDG	Wandüberbrückung wählbar 10-400mm
825-EST	Elektronischschloss mit Notöffnung, an der Entnahmetüre, anstelle eines Doppelbartschlusses
825-ASS	Aufsatz Wertfach, individuell nach Kundenwunsch. Siehe HO824-04, Abbildung auf Seite 49
825-ALS	EMA Komponenten für Serie 825 D Klasse II Tresore



// Funktionsbeispiel der Neuscheler Deposit-Tresore

## Serie 90 und 90S

Der kompakte Tresor, ideal für Kfz Werkstätten

Sicherheitsstufe B nach VDMA 24992 05/95

- Allseitig doppelwandig
- Allseitig doppelwandig 60mm (Serie 90)
- Tür doppelwandig, 60mm stark
- Tür doppelwandig, 100mm stark (Serie 90S)
- Einseitige Verriegelung
- Hochwertige Feuerisolierung, gegen leichte Brände
- Türanschlag DIN rechts, optional links
- Höhenverstellbare Fachböden
- Lackierung: Lichtgrau
- Doppelbart Sicherheitsschloss nach Klasse I
- Alternativ mit Code-Schloss



// Abb. zeigt HO090-03

### Serie 90

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Verankerung (Bodenbohrung)	Gewicht ca. (in kg)	Fachböden
HO090-01	432x426x233	360x350x150	Ja	32	1
HO090-02	432x426x393	360x350x300	Ja	42	1
HO090-03	606x426x393	530x350x300	Ja	55	1
HO090-04	806x426x393	730x350x300	Ja	66	2
HO090-FB	Zusätzlicher Fachboden für Serie 90				
HO090-ECS	Elektronikschloss mit Notöffnung nach VdS Klasse I, anstelle eines Doppelbartschlusses				

### Serie 90S

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Verankerung (Bodenbohrung)	Gewicht ca. (in kg) / Türen	Fachböden
HO090-S06	800x700x500	675x565x335	Ja	205 / 1	1
HO090S-07	1250x700x500	1125x565x335	Ja	210 / 1	2
HO090S-08	1500x700x500	1375x565x335	Ja	220 / 1	3
HO090S-09	1950x700x500	1825x565x335	Ja	335 / 1	4
HO090S-10	1950x950x550	1825x815x385	Ja	410 / 1	4
HO090S-11	1950x950x550	1825x815x385	Ja	415 / 2flg.	4
HO090S-12	1950x1260x550	1825x1125x385	Ja	460 / 2flg.	4
HO090S-FB1	Zusätzlicher Fachboden für Serie 90S				
HO090S-AFB	Zusätzlicher Fachboden (ausziehbar auf Teleskopschiene) für Serie 90S				
HO090S-ECS	Elektronikschloss mit Notöffnung nach VdS Klasse I, anstelle eines Doppelbartschlusses				
HO090S-ZIT1	Innentresor für Tresore mit einer Türe, 200mm hoch, inkl. Zylinderschloss				
HO090S-ZIT2	Innentresor für Tresore mit zwei Türen, 380mm hoch, inkl. Zylinderschloss				

// Weitere Varianten und Sonderanfertigungen auf Anfrage erhältlich.



## Serie 91

Der Allround-Tresor, ideal für Kfz-Werkstätten und Autohäuser

VdS 2450 / EN1143-1, Klasse I

- Allseitig mehrwandiger Korpus, 62mm
- Tür mehrwandig, 100mm
- Bodenbohrung zur Verankerung
- Verriegelung erfolgt über Riegelwerk
- Türanschlag DIN rechts, optional links
- Höhenverstellbare Fachböden
- Lackierung: Lichtgrau
- Doppelbart Sicherheitsschloss nach Klasse I
- Alternativ mit Code-Schloss



// Abb. zeigt HO092-04 mit Sonderausstattung

## Serie 92

Wie Serie 91, jedoch VdS 2450 / EN1143-1, Klasse II

- Allseitig mehrwandiger Korpus, 58mm mit Betonfüllung
- Tür mehrwandig, 120mm

## Serie 93

Wie Serie 91, jedoch VdS 2450 / EN1143-1, Klasse III

- Allseitig mehrwandiger Korpus, Notverriegelung
- Vorrüstung für EMA-Anschluß

### Serie 91 – Klasse I

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Verankerung (Bodenbohrung)	Gewicht ca. (in kg) / Türen	Fachböden
HO091-01	500x600x400	361x464x234	Ja	80 / 1	1
HO091-02	806x636x510	667x500x344	Ja	164 / 1	2
HO091-03	1006x636x510	867x500x344	Ja	198 / 1	2
HO091-04	1206x636x510	1067x500x344	Ja	239 / 1	3
HO091-05	1506x636x510	1367x500x344	Ja	258 / 1	3
HO091-06	1500x700x500	1361x564x334	Ja	270 / 1	3
HO091-07	1806x806x550	1667x670x384	Ja	345 / 1	4
HO091-08	1950x950x550	1811x814x384	Ja	495 / 1	4
HO091-09	1950x1260x550	1811x1124x384	Ja	595 / 2flg.	4
HO091-FBS	Zusätzlicher Fachboden für Serie 91				
HO090-ECS	Elektronikschloss mit Notöffnung nach VdS Klasse II, anstelle eines Doppelbartschlosses				
HO091-ITL	Innentresor z.B 200mm hoch, mit Zylinderschloss (weitere Varianten auf Anfrage)				
HO091-HLS	Hakenleiste an Tresortürinnenseite, je 10 Haken				

// Weitere Varianten und Sonderanfertigungen auf Anfrage erhältlich.

## Serie 92 – Klasse II

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Verankerung (Bodenbohrung)	Gewicht ca. (in kg) / Türen	Fachböden
HO092-01	800x700x550	684x584x360	Ja	435 / 1	2
HO092-02	1200x700x550	1084x584x360	Ja	620 / 1	2
HO092-03	1500x700x550	1384x584x360	Ja	764 / 1	3
HO092-04	1800x820x650	1684x704x460	Ja	910 / 1	3
HO092-05	1950x700x550	1834x584x360	Ja	970 / 1	3
HO092-06	1950x1050x650	1834x934x460	Ja	1050/ 2	4
HO092-FBS	Zusätzlicher Fachboden für Serie 92				
HO090-ECS	Elektronikschloss mit Notöffnung nach VdS Klasse II, anstelle eines Doppelbartschlusses				
HO092-ITL	Innentresor z.B 200mm hoch, mit Zylinderschloss (weitere Varianten auf Anfrage)				
HO92-HLS	Hakenleiste an Tresortürinnenseite , je 10 Haken				

## Serie 93 – Klasse III

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Verankerung (Bodenbohrung)	Gewicht ca. (in kg) / Türen	Fachböden
HO093-01	800x650x500	684x534x310	Ja	435 / 1	2
HO093-02	1500x700x550	1384x584x360	Ja	800 / 1	3
HO093-03	1950x700x550	1834x584x360	Ja	1030 / 1	4
HO093-04	1950x1050x650	1834x934x460	Ja	1130/ 2	4
HO092-FBS	Zusätzlicher Fachboden für Serie 93				
HO090-ECS	Elektronikschloss mit Notöffnung nach VdS Klasse II, anstelle eines Doppelbartschlusses				
HO093-ITL	Innentresor z.B 200mm hoch, mit Zylinderschloss (weitere Varianten auf Anfrage)				
HO093-ITS	Innentresor z.B 380mm hoch, mit Zylinderschloss für Modelle ab 1500mm Außenhöhe (weitere Varianten auf Anfrage)				
HO93-HLS	Hakenleiste an Tresortürinnenseite, je 10 Haken				
HO93-ALS	Einbau von Einbruchmeldeanlagen Komponenten, 1x Türkontakt, 2x Körperschallmelder, 1x Abreißmelder, inkl. Montageset				

// Weitere Varianten und Sonderanfertigungen auf Anfrage erhältlich.

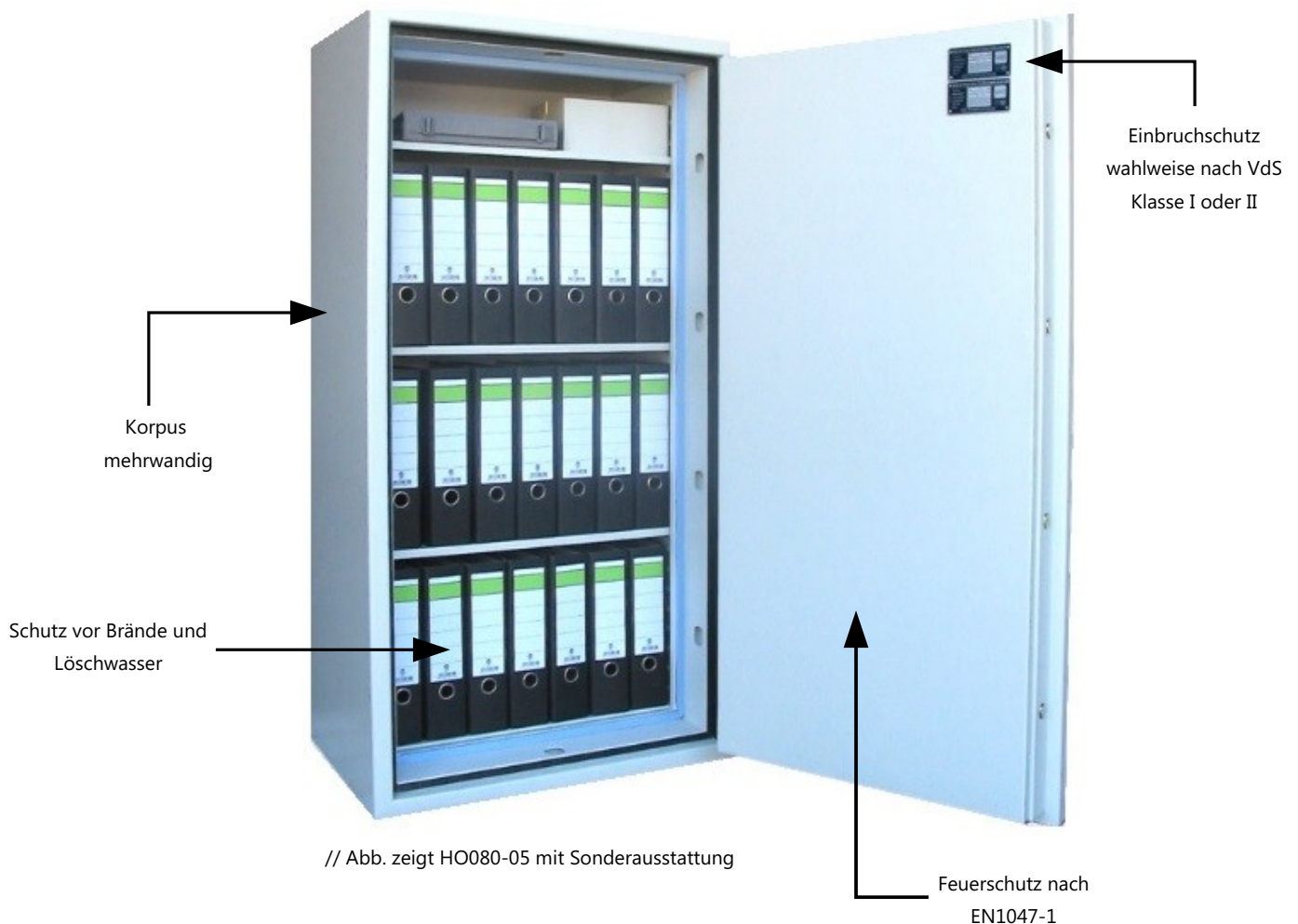


# Feuersichere Tresore.

Das Ihre Werte nicht in Flammen aufgehen







### Serie 80

VdS 2450 / EN1143-1, Klasse I, EN1047-1

- Korpus und Tür mehrwandig
- Tür 110mm stark
- Bodenbohrung zur Verankerung
- S60P nach EN1047-1
- Türanschlag DIN rechts, optional links
- Spezialfüllung u. Dichtsystem schützt den Tresor Inhalt vor Brand und Löschwasser
- Höhenverstellbare Fachböden
- Lackierung: Lichtgrau
- Doppelbart Sicherheitsschloss nach Klasse I
- Alternativ mit Code-Schloss

### Serie 80S

Wie Serie 80, jedoch:

- Tür 134mm stark
- S120P nach EN1047-1

### Serie 81

VdS 2450 / EN1143-1, Klasse II, EN1047-1

- Korpus und Tür mehrwandig
- Tür 110mm stark
- Bodenbohrung zur Verankerung
- S60P nach EN1047-1
- Allseitige Bolzenverriegelung
- Türanschlag-DIN rechts, optional links
- Spezialfüllung u. Dichtsystem schützt den Tresorinhalt vor Brand und Löschwasser
- Höhenverstellbare Fachböden
- Lackierung: Lichtgrau
- Doppelbart Sicherheitsschloss nach Klasse I
- Alternativ mit Code-Schloss

**Serie 80 – S60P – Klasse I**

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Verankerung (Bodenbohrung)	Gewicht ca. (in kg) / Türen	Fachböden
HO080-01	636x600x480	536x500x308	Ja	205 / 1	2
HO080-02	824x600x480	724x500x308	Ja	240 / 1	2
HO080-03	1360x700x480	1260x600x308	Ja	420 / 1	3
HO080-04	1550x850x550	1432x732x346	Ja	520 / 1	3
HO080-05	1700x850x550	1582x732x346	Ja	585 / 1	3
HO080-06	1950x850x550	1832x732x346	Ja	820 / 1	4
HO080-07	1950x1300x500	1832x1182x296	Ja	860 / 2	4

**Serie 80S – S120P – Klasse I**

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Verankerung (Bodenbohrung)	Gewicht ca. (in kg) / Türen	Fachböden
HO080S-01	1075x800x570	815x660x334	Ja	410 / 1	2
HO080S-02	1575x800x570	1315x660x334	Ja	600 / 1	3
HO080S-03	1775x800x570	1515x660x334	Ja	650 / 1	3
HO080S-04	1775x1300x570	1515x1160x334	Ja	1020 / 2	3

**Serie 81 – S60P – Klasse II**

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Verankerung (Bodenbohrung)	Gewicht ca. (in kg) / Türen	Fachböden
HO081-01	660x624x507	536x500x308	Ja	265 / 1	2
HO081-02	848x624x507	724x500x308	Ja	325 / 1	3
HO081-03	1384x724x507	1260x600x308	Ja	496 / 1	3
HO081-04	1574x724x507	1450x600x308	Ja	550 / 1	3

**Zubehör zu den Serien 80; 80S und 81**

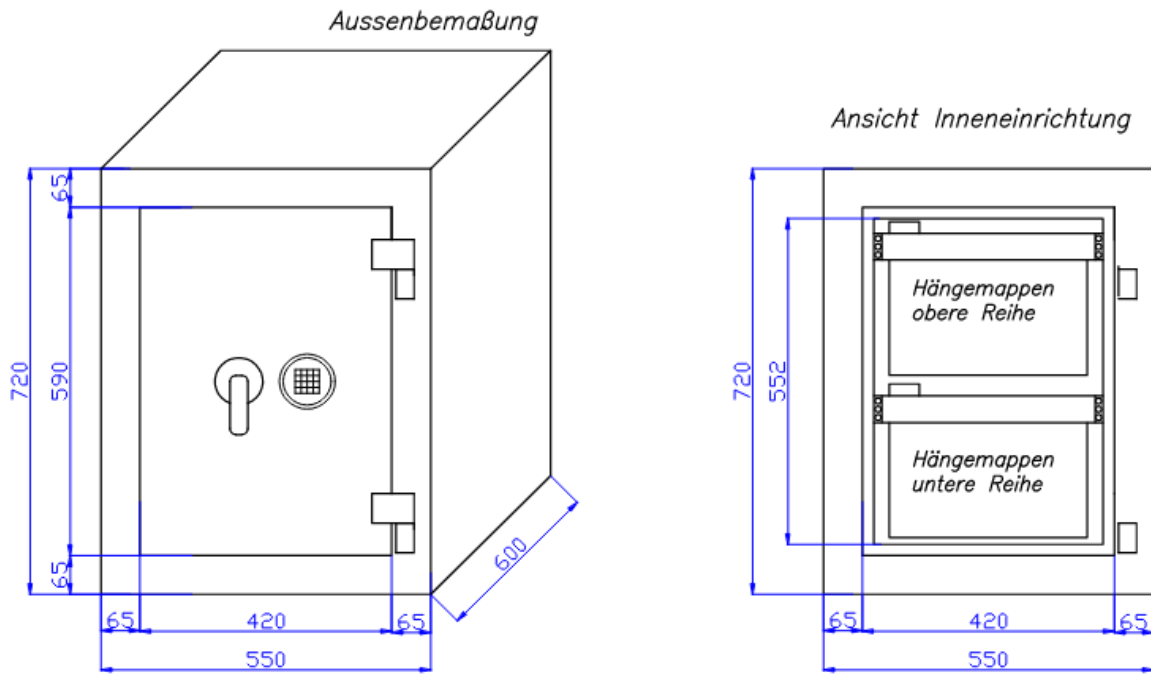
HO080-FBS	Zusätzlicher Fachboden für Serie 80
HO080-ECS	Elektronikschloss mit Notöffnung nach VdS Klasse II, anstelle eines Doppelbartschlusses
HO080-ITL	Innentresor z.B 200mm hoch, mit Zylinderschloss (weitere Varianten auf Anfrage)
HO080-HRG	Hängeregistratur, ausziehbar auf Teleskopschienen
HO080-HLS	Hakenleiste an Tresortürinnenseite, je 10 Haken

// Weitere Varianten und Sonderanfertigungen auf Anfrage erhältlich.

# Sich einfach mal hängen lassen!

## Unsere Tresore übernehmen gerne die Arbeit für Sie. **Die neue Serie 86**

Die individuelle Sonderlösung – Fragen Sie gerne bei uns nach.



// Serie 86 mit optionalem Sockel und elektronischem Code-Schloss





## **Unauffällig und sicher. Die neue Serie 86**

Fragen Sie gerne nach den Varianten.  
Individuelle Fertigung möglich.

// Serie 86 mit vier Schubladen, elektronischen Code-Schlössern und Hängeregistern



# Alles viel zu klein? Wir haben die Lösung!

Die passende Sicherheitslösung haben wir auch für größeren Platzbedarf! Unsere Wertraumtüren der Serie 11 ermöglichen optimalen Schutz für ganze Räume oder Gebäudeabschnitte, dort, wo normale Tresore nicht genügend Platz bieten. So lassen sich bei einem Neu- oder Umbau Schlüsselräume in jeder gewünschten Größe einrichten.

Die Wände können mit verschiedenen Schlüsseltafeln oder unserem Schlüssel-Managementsystem "Center" ausgerüstet werden. Natürlich können auch andere wichtige Gegenstände, wie Diagnosegeräte oder Spezialwerkzeuge, in dem Raum aufbewahrt werden.

Durch die Ausstattung der Wertraumtür mit einem elektronischen Verschlussystem lässt sich der Zugang zum Schlüsselraum effizient regeln.

Es können mehrere Benutzercodes für die berechtigten Mitarbeiter eingerichtet werden. Eine Auditfunktion sorgt dafür, dass sich alle Bedienvorgänge auslesen lassen. Damit eignen sich Schlüsselräume mit Wertraumtür optimal für große Autohäuser.

## Serie 11

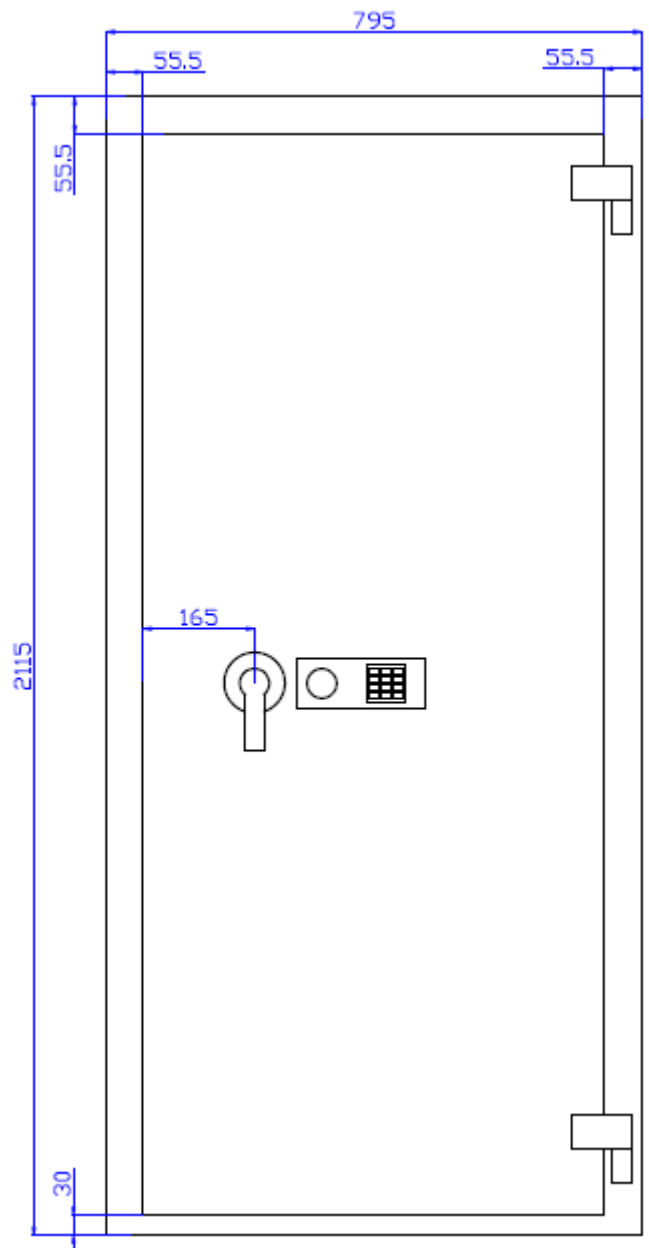
VdS 2450 / EN1143-1, Klasse I, EN1047-1

- Tür mehrwandig, 105mm stark
- Vierseitige Bolzenverriegelung
- Zarge 240mm
- Türanschlag DIN rechts, optional links
- Lackierung: Lichtgrau
- Opt. Blockiersperre, bedienbar von innen
- Doppelbart Sicherheitsschloss nach Klasse I
- Alternativ mit Code-Schloss

## Serie 11S

VdS 2450 / EN1143-1, Klasse III, EN1047-1

- Tür mehrwandig, 120mm stark



//Beispielskizze Wertraumtüre (Sonderbau) - Serie 11



// Einbau Beispiel mit elektr. Codeschloss

### Serie 11 und 11S

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Türdurchgangsmaß H x B (in mm)	Türstärke (mm)	Gewicht ca. (in kg)	Zertifizierung
HO011A-01	1850x900x240	1738x740	105	270	VdS Klasse I
HO011A-02	2000x1000x240	1888x840	105	300	VdS Klasse I
HO011B-03	1850x900x240	1745x776	120	720	VdS Klasse III
HO011B-04	2000x1000x240	1893x8876	120	830	VdS Klasse III
HO090-ECS	Elektronischschloss mit Notöffnung nach VdS Klasse II, anstelle eines Doppelbartschlusses				
HO011-BKS	Verschluss- und Blockiersperre				
HO011-TGT	Tagesgittertüre, ca. 120kg schwer				

// Weitere Varianten und Sonderanfertigungen auf Anfrage erhältlich.



## Serie 240S. Auftragstaschen Tresor

Nur die Praxis zeigt, was benötigt wird. Unsere neuen Auftragstaschen -Tresore der Serie 240S entwickelten wir gemeinsam mit Autohaus- und Kfz-Betreibern. Unser technisches Wissen und die Erfahrung aus der Praxis machen die Serie 240S zum idealen Partner für Sie.

### Beispiellösungen.

#### Serie 240S Typ 1:

Auftragstaschen Tresor, Sicherheitsstufe B, Einbruchschutz 30/50 RU, AM: 1500x1100x250mm, 9 Bleche übereinander, in der kompletten Breite schräg eingeschweißt, für je 4 Auftragstaschen nebeneinander, oberstes Fach kann im geschlossenen Zustand genutzt werden, Doppelbart-Hochsicherheitsschloss der Klasse I, 2 Schlüssel, inkl. 600mm hoher Sockel, mit den gleichen Grundmaßen wie der Tresor, 2x Gewindebohrungen unter Verankerungsbohrung im Tresor, 2x Bodenbohrung, RAL 7035 grau, ca. 360kg, 2 Rückwandbohrungen zur Verankerung im oberen Bereich, opt mit Code-Schloss erhältlich.

#### Serie 240S Typ 2:

Auftragstaschen Tresor Panzer, Widerstandsklasse I nach VdS, Einbruchschutz 30/50 RU, AM: 1500x1100x250mm, 9 Bleche übereinander, in der kompletten Breite schräg eingeschweißt, für je 4 Auftragstaschen nebeneinander, oberstes Fach kann im geschlossenen Zustand genutzt werden, Doppelbart Hochsicherheitsschloss der Klasse I, 2 Schlüssel, inkl. 600mm hoher Sockel, mit den gleichen Grundmaßen wie der Tresor, 2x Gewindebohrungen unter Verankerungsbohrung im Tresor, 2x Bodenbohrung, RAL 7035 grau, ca. 450kg, 3 Rückwandbohrungen zur Verankerung im oberen Bereich, opt. mit Code-Schloss.



### Serie 240S Typ 3:

Auftragstaschen-Tresor-Panzer, Widerstandsklasse I nach VdS, Einbruchschutz 30/50 RU, AM: 1600x1350x500mm, 9 Bleche übereinander, in der kompletten Breite schräg eingeschweißt, für je 5 Auftragstaschen nebeneinander, oberstes Fach kann im geschlossenen Zustand genutzt werden, Doppelbart Hochsicherheitsschloss der Klasse I, 2 Schlüssel, inkl. 300mm hoher Sockel, mit den gleichen Grundmaßen wie der Tresor, 2x Gewindebohrungen unter Verankerungsbohrung im Tresor, 2x Bodenbohrung, RAL 7035 grau, ca. 550kg, 3 Rückwandbohrungen zur Verankerung im oberen Bereich, opt. mit Code-Schloss.

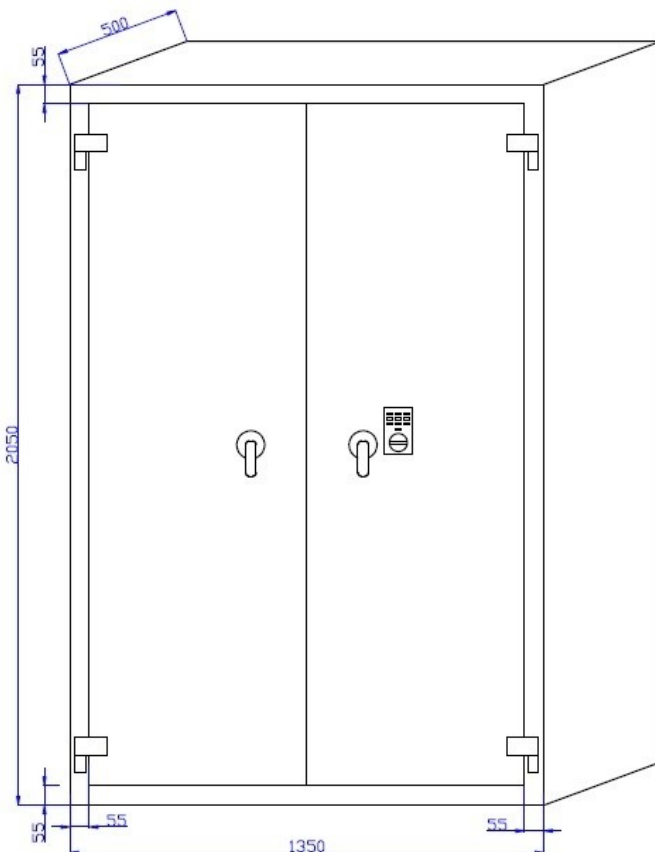
### Serie 240S Typ 4:

Auftragstaschen-Tresor-Panzer, Widerstandsklasse I nach VdS, Einbruchschutz 30/50 RU, AM: 2050x1350x500mm, 14 Bleche übereinander, in der kompletten Breite schräg eingeschweißt, für je 5 Auftragstaschen nebeneinander, oberstes Fach kann im geschlossenen Zustand genutzt werden, Doppelbart Hochsicherheitsschloss der Klasse I, 2 Schlüssel, 2x Bodenbohrung, RAL 7035 grau, ca. 670kg, 3 Rückwandbohrungen zur Verankerung im oberen Bereich, opt. mit Code-Schloss.

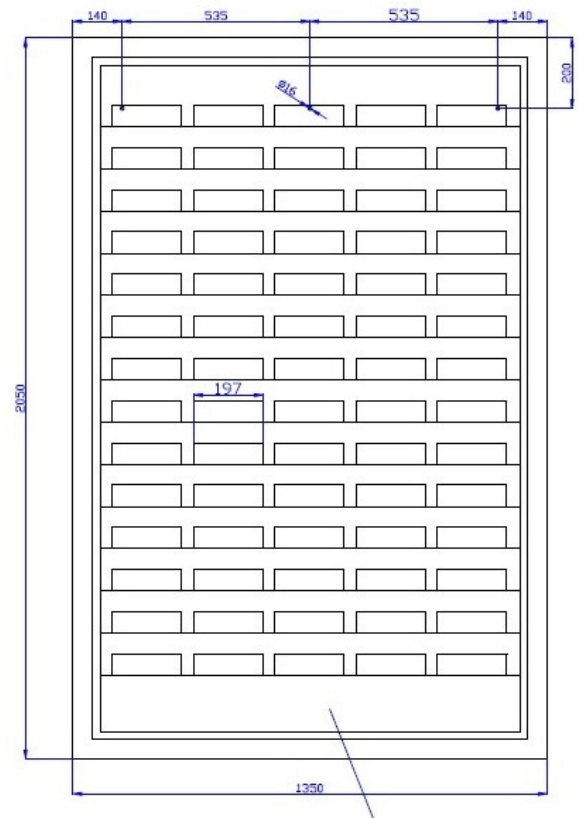
## Nicht der richtige Tresor dabei?

Nehmen Sie mit uns Kontakt auf.

Gerne beraten wir Sie und erstellen Ihnen ein passgenaues Angebot für "Ihren" Tresor.



// Serie 240S Typ 4



5 Auftragstaschen A4 nebeneinander in  
14 Schrägblechen übereinander

# Schlüsseltresore & Kombitresore

## Versicherungskonforme Schlüsselverwahrung in allen Sicherheitsklassen

Dem Umgang mit Schlüsseln kommt in der Automobilbranche eine besondere Bedeutung zu. Neben Gebäude- und Büroschlüsseln müssen vor allem auch die Fahrzeugschlüssel sicher verwahrt werden. Es gilt zum einen zu verhindern, dass Autodiebe an Originalschlüssel gelangen, zum anderen muss auch der interne Umgang mit Fahrzeugschlüsseln effizient und versicherungskonform organisiert sein. Für die besonderen Anforderungen von Kfz Werkstätten, Autohäusern und Autovermietungen bieten wir vom Institut-Neuscheler spezielle Sicherungssysteme für eine perfekte Schlüsselorganisation in vielen Größen, Ausführungen und Sicherheitsstufen. Durch flexibel einzurichtende Schlüsselhakenleisten, in die die Schlüsselhaken von der Höhe und dem seitlichen Abstand variabel eingehängt werden können, lassen sich auch große Schlüssel und Transponder problemlos im Tresor unterbringen. Auch Schlüsselmanagementsysteme zum Einbau in Schlüsseltresore gehören zu unserem Produktprogramm.

In Kombitresoren können neben Schlüsseln auch andere, für alle Betriebsbereiche wichtigen Gegenstände, dezentral und sicher dort untergebracht werden, wo sie benötigt werden. Dank ihrer flexiblen Ausstattungsmöglichkeiten sind die Kombitresore von Neuscheler für fast alle Bereiche geeignet und schützen dort die wichtigen Objekte vor Diebstahl, unbefugtem Zugriff und Feuer. Wir bieten eine große Auswahl an Kombitresoren in verschiedenen Größen, Sicherheitsstufen, mit unterschiedlicher Schlüsselhakenanzahl und auch Sonderanfertigungen an.

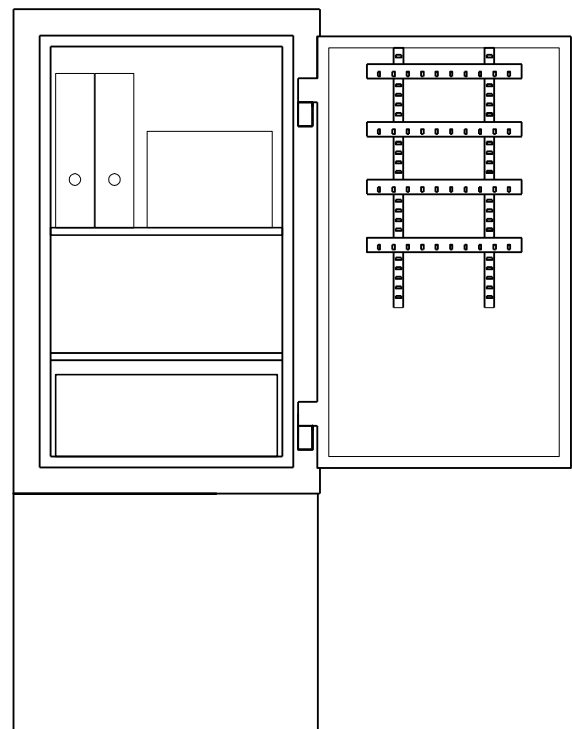
Fragen Sie gerne bei uns nach.

### **Zum sicheren Aufbewahren von**

- Schlüssel & Transponder
- Fahrzeugbriefe und Dokumente
- ....

### **Und zur Aufbewahrung von**

- Wechselgeld
- Kassen / Aktenordnern
- Geschäftsunterlagen
- Diagnosegeräte
- ....





## Serie 27

Tresore für den Einsatz im Kfz-Betrieb

- EN1143-1, Klasse I
- Korpus: mehrwandig 25mm stark, Tür 84mm
- Verriegelung: 4-seitig sperrend; dreiseitig über Riegelwerk
- Verschluss: Doppelbartschloss VdS-Klasse 1 mit 3 Schlüsseln
- Türöffnungswinkel: ca. 180°
- Seitlicher Hakenabstand: ca. 35mm
- Hakenlänge: 18mm
- Optional mit elektronischem Code-Schloss nach VdS Klasse I
- RAL7035 Lichtgrau



// GS027-01



// GS027-03

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Haken / Ausziehwände	Gewicht ca. (in kg)	Bohrungen
GS027-01	400x400x270	350x341x157	Bis zu 60 / 0	42	2x Rückwand
GS027-02	400x420x420	350x361x307	Bis zu 72 / 3	67	2x Rückwand
GS027-03	500x500x420	450x441x307	Bis zu 280 / 5	88	1x Rück- & Boden
GS027-04	650x500x420	600x441x307	Bis zu 193 / 4	107	1x Rück- & Boden
GS027-05	1000x500x420	950x441x307	Bis zu 500 / 10	159	1x Rück- & Boden
GS027-06	1300x500x420	1250x441x307	Bis zu 720 / 10	202	1x Rück- & Boden
GS027-ECS	Elektronischschloss mit Notöffnung nach VdS Klasse II, anstelle eines Doppelbartschlusses				
GS027-HL	Hakenleiste, 10er				

// Weitere Varianten und Sonderanfertigungen auf Anfrage erhältlich.



## Serie 28

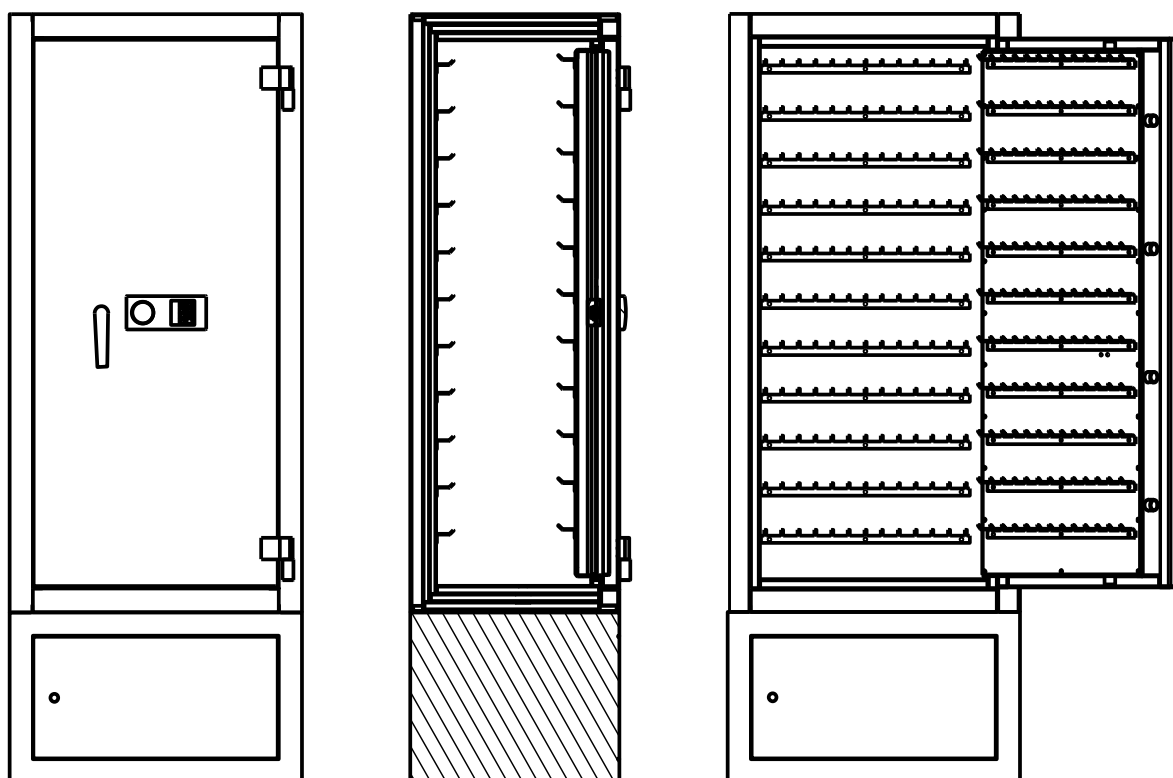
Tresore für den anspruchsvollen Einsatz im Kfz Betrieb

- VdS 2450 / EN1143-1, Klasse I
- Korpus: mehrwandig 62mm stark, Tür 100mm
- Verschluss: Doppelbartschloss VdS-Klasse 1 mit 2 Schlüsseln
- Seitlicher Hakenabstand: ca. 40mm
- Übersichtlich, da genügen Abstand von Leiste zu Leiste
- Höhenabstände von Leiste zu Leiste bis zu 150mm
- Optional mit elektronischem Code-Schloss nach VdS Klasse I
- RAL7035 Lichtgrau



// HO028-01 mit 5x HO28-HL

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Haken	Gewicht ca. (in kg)	Bohrungen	Höhenabstand Leiste zu Leiste	Seitlicher Abstand Haken zu Haken
HO028-01	436x496x250	330x404x131	50	90	2x Rück- & Boden	100mm	40mm
HO028-02	806x636x510	667x500x344	84	164	Bodenbohrung	150mm	40mm
HO028-03	1206x636x510	1067x500x344	156	239	Bodenbohrung	150mm	40mm
HO028-04	1506x636x510	1367x500x344	300	258	Bodenbohrung	100mm	40mm
HO028-05	1806x806x550	1667x670x384	464	345	Bodenbohrung	100mm	40mm
HO028-EC	Elektronisches Code-Schloss, VdS Klasse I, 1 Mastercode & 50 Benutzercodes, Notöffnungsfunktion, inkl. Hängegriff						
HO28-HL	Hakenleiste, 12er						
HO028-S1	Sockel für HO028-01, Höhe 1000mm, fest verschweißt mit Tresor. Bodenbohrung zur Verankerung (Gesamthöhe mit Tresor 1436mm)						
HO028-S2	Sockel für HO028-02, Höhe 900mm, fest verschweißt mit Tresor. Bodenbohrung zur Verankerung (Gesamthöhe mit Tresor 1706mm)						
HO028-S3	Wunschsockel, nach Vorgabe für alle Tresore der HO28 Serie						
HO028-S4	Abschließbarer Sockel nach Wunschhöhe, integr. Code-Schloss, alternativ Zylinderschloss						



// HO028-04 mit HO028-S4

## Serie 29

Der Panzer, ideal für Fahrzeug Vermietungen  
Kfz Werkstätten und Autohäuser

VdS 2450 / EN1143-1, Klasse II

- Allseitig mehrwandiger Korpus, 58mm mit Betonfüllung
- Tür mehrwandig, 120mm
- Bodenbohrung zur Verankerung
- Verriegelung erfolgt über Riegelwerk

- Türanschlag DIN rechts, optional links
- Höhenverstellbare Fachböden
- Lackierung: Lichtgrau
- Doppelbart-Sicherheitsschloss nach Klasse I
- Alternativ mit Code Schloss
- HO029-05 Zweiflüglich

**Panzer Ausführung  
nach Klasse II**

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Haken	Gewicht ca. (in kg)	Bohrungen	Höhenabstand Leiste zu Leiste	Seitlicher Abstand Haken zu Haken
HO029-01	1200x700x550	1084x584x360	84	90	2x Rück- & Boden	110mm	40mm
HO029-02	1500x700x550	1384x584x360	156	164	Bodenbohrung	150mm	40mm
HO029-03	1800x820x650	1684x704x460	300	239	Bodenbohrung	150mm	40mm
HO029-04	1950x700x550	1834x584x360	464	258	Bodenbohrung	120mm	40mm
HO029-05	1950x1050x650	1834x934x460	464	345	Bodenbohrung	120mm	40mm
HO029-EC	Elektronisches Code Schloss, VdS Klasse I, 1 Mastercode & 50 Benutzercodes, Notöffnungsfunktion, inkl. Hängegriff						
HO029-HL	Hakenleiste, 12er						
HO029-S1	Innentresor, z.B 200mm hoch, mit Zylinderschloss (weitere Varianten auf Anfrage)						
HO029-SW	Schwenkwand mit Trägerleisten für Anbringung von Hakenleisten						
HO029-S3	Sockel für HO029-01, Höhe 500mm, fest verschweißt mit Tresor. Bodenbohrung zur Verankerung (Gesamthöhe mit Tresor 1700mm)						
HO029-BB	Zusätzliche Bohrung in der Rückwand oder im Boden						



// HO029-03 mit Hängegriff und elektronischem Code-Schloss

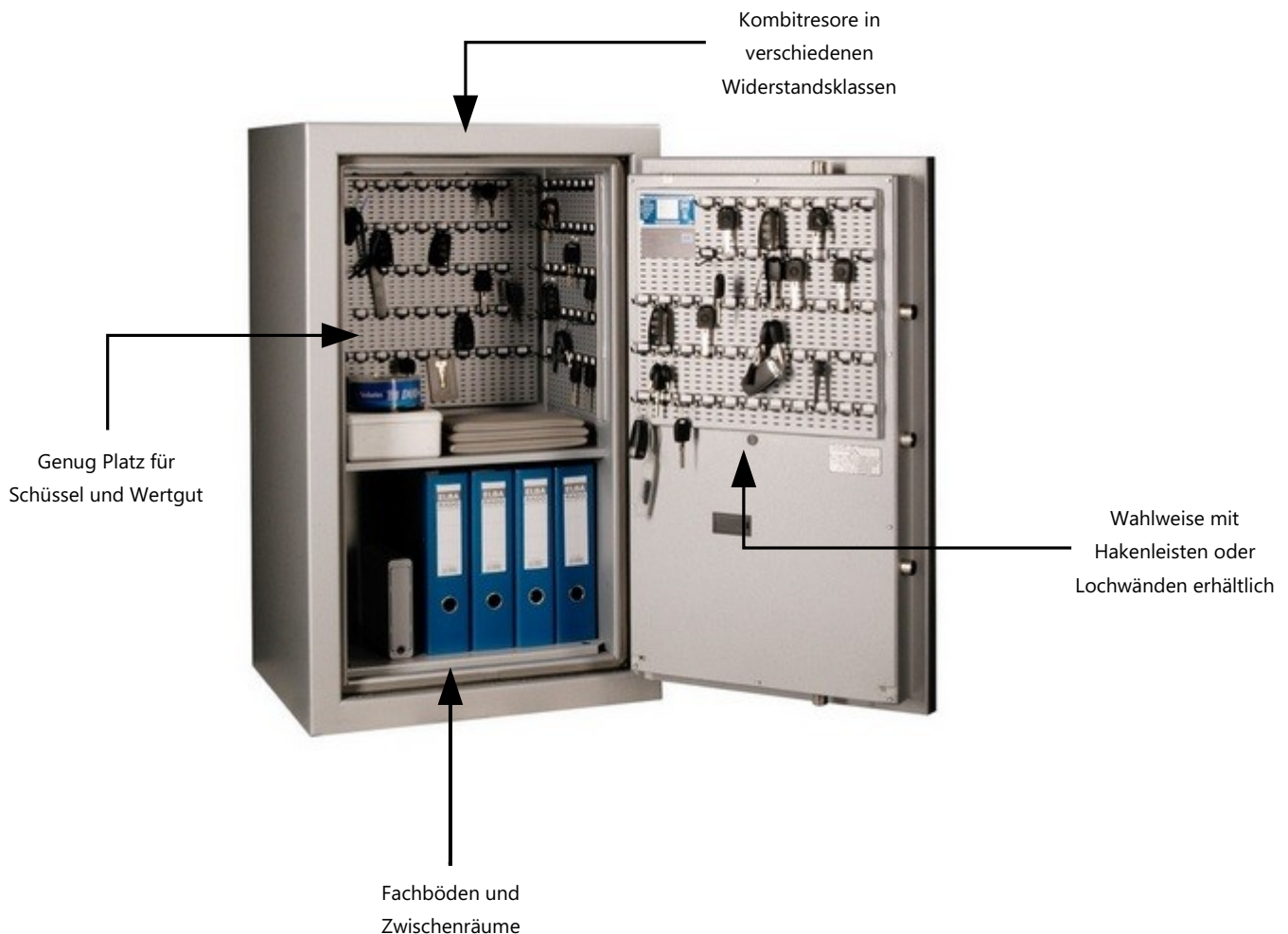
# Die beliebten Kombi's

**Eine gute Kombi aus Schlüsseltresor und Wertschutztresor. Kombi's halt!**

Wir bieten eine große Auswahl an Kombitresoren in verschiedenen Größen, Sicherheitsstufen und mit unterschiedlicher Schlüsselhakenanzahl an. Viele der Tresore können individuell nach Ihren Erfordernissen konfiguriert werden, z. B. mit Schlüsseltafeln in verschiedenen Abständen und Schlüsselhaken in unterschiedlichen Längen und Abständen, auch für große Schlüssel und Transponder.

Auch die übrige Inneneinrichtung gestalten wir nach Ihren Anforderungen und Wünschen nach technischer Machbarkeit, z. B. mit einem oder mehreren Innentresoren, Fächern für Akten, Einstellmöglichkeiten für Kassen oder Hängeregistraturen auf ausziehbaren Teleskopschienen.

## Kombi Serie 19 und 19S Praktiker für Praktiker







## Serie 19

Der Kombitresor, ideal für Kfz-Werkstätten und Autohäuser

VdS 2450 / EN1143-1, Klasse I

- Allseitig mehrwandiger Korpus, 62mm
- Tür mehrwandig, 100mm
- Bodenbohrung zur Verankerung
- Verriegelung erfolgt über Riegelwerk
- Türanschlag DIN rechts, optional links
- Lackierung: Lichtgrau
- Doppelbart Sicherheitsschloss nach Klasse I
- Alternativ mit Code-Schloss



// HO19-05W

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Haken	Gewicht ca. Kg. / Türen	Ausziehwände / Fachböden	Höhenabstand Leiste zu Leiste	Seitlicher Abstand Haken zu Haken
HO019-01	1006x636x510	867x500x344	84*	198 / 1	0 / 1	110mm	40mm
HO019-02	1206x636x510	1067x500x344	156*	239 / 1	0 / 2	120mm	40mm
HO019-03	1506x636x510	1367x500x344	300*	258 / 1	0 / 3	120mm	40mm
HO019-03W	1506x636x510	1367x500x344	300*	258 / 1	1 / 2	120mm	40mm
HO019-04	1500x700x500	1361x564x334	464*	270 / 1	0 / 1	120mm	40mm
HO019-04W	1500x700x500	1361x564x334	464*	270 / 1	2 / 1	120mm	40mm
HO019-05	1806x806x550	1667x670x384	464*	345 / 1	0 / 1	120mm	40mm
HO019-05W	1806x806x550	1667x670x384	464*	345 / 1	3 / 1	120mm	40mm
HO019-06	1950x950x550	1811x814x384	300*	495 / 1	3 / 1	120mm	40mm
HO019-06W	1950x950x550	1811x814x384	300*	495 / 1	4 / 1	120mm	40mm
HO019-07	1950x1260x550	1811x1124x384	300*	595 / 2flg.	0 / 4	120mm	40mm
HO029-EC	Elektronisches Code-Schloss, VdS Klasse I, 1 Mastercode & 50 Benutzercodes, Notöffnungsfunktion, inkl. Hängegriff						
HO029-HL	Hakenleiste, 12er						
HO029-HI	Hakenleisten, Individuelle Bestückung des Tresors nach Vorgabe (Grundeinrichtung vorhanden, siehe Anzahl der Haken)						
HO029-S1	Innentresor z.B 200mm hoch, mit Zylinderschloss (weitere Varianten auf Anfrage)						
HO029-SW	Schwenkwand mit Trägerleisten für Anbringung von Hakenleisten						
HO029-S3	Sockel für HO029-01, Höhe 500mm, fest verschweißt mit Tresor. Bodenbohrung zur Verankerung (Gesamthöhe mit Tresor 1700mm)						
HO029-BB	Zusätzliche Bohrung in der Rückwand oder im Boden						
HO029-LW	Lochwände für einzelne Haken an Tresortürinnenseite, Rückwand und/oder Seitenwänden						



// Verschiedene, nach Kundenwünschen zusammengestellte Varianten



## Serie 19S

Der Panzer Kombitresor, ideal für Kfz Werkstätten und Autohäuser

VdS 2450 / EN1143-1, Klasse II

- Allseitig mehrwandiger Korpus
- 58mm mit Betonfüllung
- Tür mehrwandig, 120mm
- Bodenbohrung zur Verankerung
- Verriegelung erfolgt über Riegelwerk
- Türanschlag DIN rechts, optional links
- Lackierung: Lichtgrau
- Doppelbart Sicherheitsschloss nach Klasse I
- Alternativ mit Code Schloss

## Serie 19SP

Wie Serie 19S, jedoch VdS 2450 / EN1143-1, Klasse III

- Allseitig mehrwandiger Korpus, Notverriegelung
- Vorrüstung für EMA-Anschluß

Panzer Ausführung  
nach Klasse II & III



// Serie 19S – Sonderbau mit Ausziehwanne, Lochwand und höhenverstellbaren Fachböden



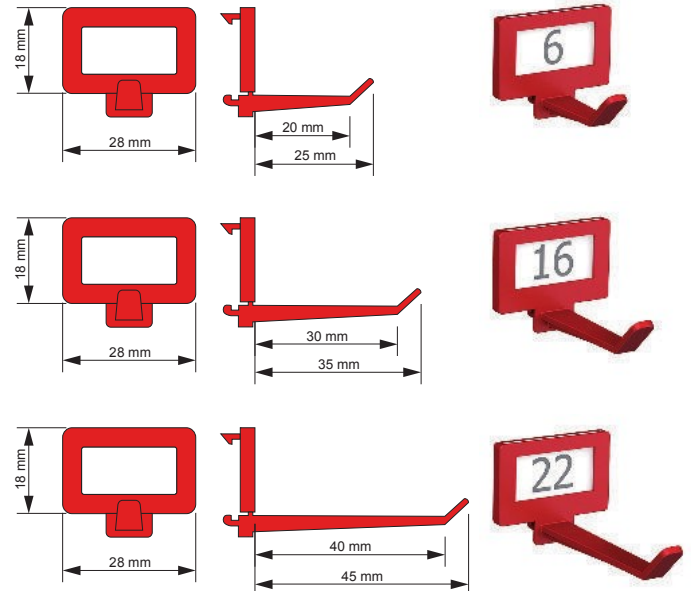
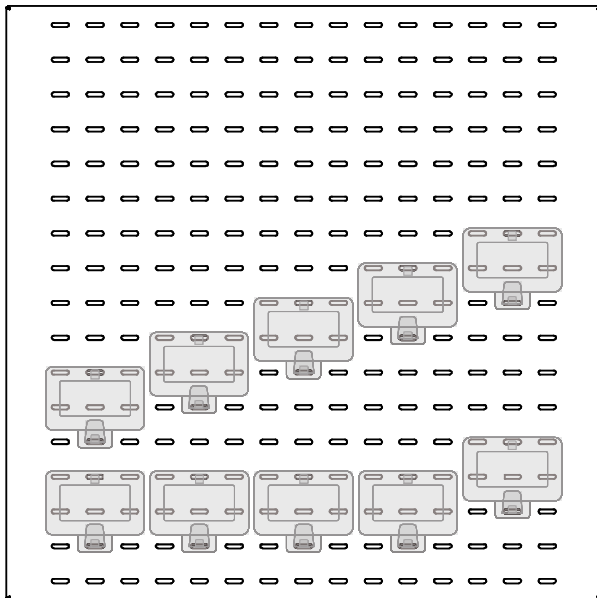
## Serie 19S – Klasse II Tresore

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Haken	Gewicht ca. Kg. / Türen	Ausziehwände / Fachböden	Höhenabstand Leiste zu Leiste	Seitlicher Abstand Haken zu Haken
HO019S-01	800x700x550	684x584x360	84*	435 / 1	0 / 1	110mm	40mm
HO019S-02	1200x700x550	1084x584x360	156*	620 / 1	0 / 2	120mm	40mm
HO019S-03	1500x700x550	1384x584x360	300*	764 / 1	0 / 3	120mm	40mm
HO019S-03W	1800x820x650	1684x704x460	300*	910 / 1	1 / 2	120mm	40mm
HO019S-04	1950x700x550	1834x584x360	464*	970 / 1	0 / 1	120mm	40mm
HO019S-04W	1950x1050x650	1834x934x460	464*	1090 / 1	2 / 1	120mm	40mm
HO019-EC	Elektronisches Code-Schloss, VdS Klasse I, 1 Mastercode & 50 Benutzercodes, Notöffnungsfunktion, inkl. Hängegriff						
HO019-HL	Hakenleiste, 12er						
HO019-HI	Hakenleisten, Individuelle Bestückung des Tresors nach Vorgabe (Grundeinrichtung vorhanden, siehe Anzahl der Haken)						
HO019-S1	Innentresor z.B 200mm hoch, mit Zylinderschloss (weitere Varianten auf Anfrage)						
HO019-SW	Schwenkwand mit Trägerleisten für Anbringung von Hakenleisten						
HO019-S3	Sockel für HO029-01, Höhe 500mm, fest verschweißt mit Tresor. Bodenbohrung (Gesamthöhe mit Tresor 1700mm)						
HO019-BB	Zusätzliche Bohrung in der Rückwand oder im Boden						
HO019-LW	Lochwände für einzelne Haken an Tresortürinnenseite, Rückwand und/oder Seitenwänden						

## Serie 19SP – Klasse III Tresore

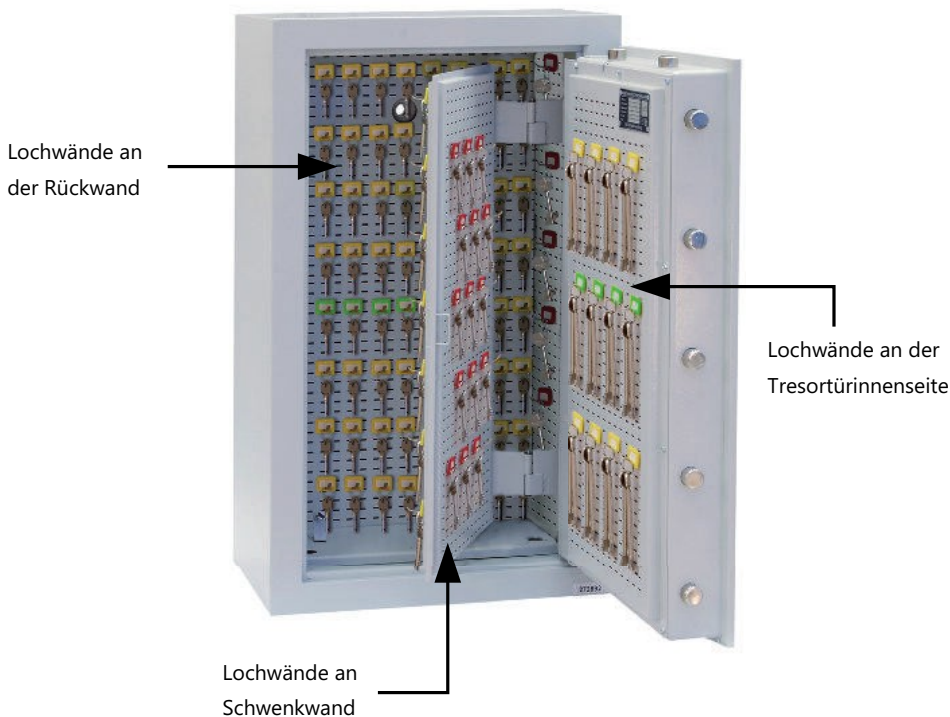
Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Haken	Gewicht ca. Kg. / Türen	Ausziehwände / Fachböden	Höhenabstand Leiste zu Leiste	Seitlicher Abstand Haken zu Haken
HO019SP-01	800x650x500	684x534x310	84*	425 / 1	0 / 1	110mm	40mm
HO019SP-02	1500x700x550	1384x584x360	156*	800 / 1	0 / 2	120mm	40mm
HO019SP-03	1950x700x550	1834x584x360	300*	1030 / 1	0 / 3	120mm	40mm
HO019SP-03W	1950x1050x650	1834x934x460	300*	1130 / 1	1 / 2	120mm	40mm
HO019-EC	Elektronisches Code-Schloss, VdS Klasse I, 1 Mastercode & 50 Benutzercodes, Notöffnungsfunktion, inkl. Hängegriff						
HO019-HL	Hakenleiste, 12er						
HO019-HI	Hakenleisten, Individuelle Bestückung des Tresors nach Vorgabe (Grundeinrichtung vorhanden, siehe Anzahl der Haken)						
HO019-S1	Innentresor z.B 200mm hoch, mit Zylinderschloss (weitere Varianten auf Anfrage)						
HO019-SW	Schwenkwand mit Trägerleisten für Anbringung von Hakenleisten						
HO019-S3	Sockel für HO029-01, Höhe 500mm, fest verschweißt mit Tresor. Bodenbohrung (Gesamthöhe mit Tresor 1700mm)						
HO019-BB	Zusätzliche Bohrung in der Rückwand oder im Boden						
HO019-LW	Lochwände für einzelne Haken an Tresortürinnenseite, Rückwand und/oder Seitenwänden						
HO019-ALS	Einbau von Einbruchmeldeanlagen-Komponenten, 1x Türkontakt, 2x Körperschallmelder, 1x Abreißmelder, inkl. Montageset						

// Weitere Varianten und Sonderlösungen sind auf Anfrage. Gerne beraten wir Sie.



## Lochwände – praktisch, flexibel und individuell

Statten Sie Ihren Tresor mit Flexibilität aus. Nahezu jeden Tresor aus unserem Hause können Sie mit Lochwänden bestücken. Hier ist frei wählbar, ob an der Tresortür Innenseite, den Rück- und Seitenwänden oder durch Integration (je nach Modell) mit Auszieh- & Schwenkwänden. Speziell bei verschiedensten Automarken mit unterschiedlichsten Schlüsseltypen und -größen, können Sie so flexibel reagieren und verlieren nicht den Überblick im Tresor. Durch unterschiedliche Hakenlängen können Sie auch wahlweise einen oder mehrere Schlüssel an einen Haken setzen. Ganz, wie Sie möchten.

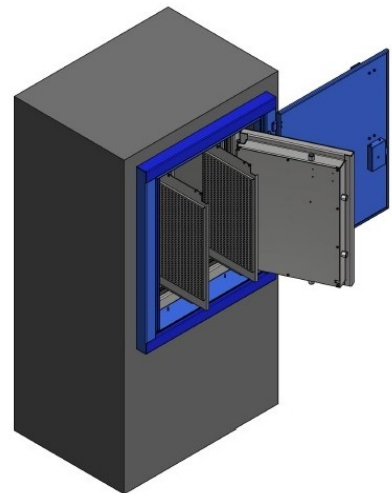
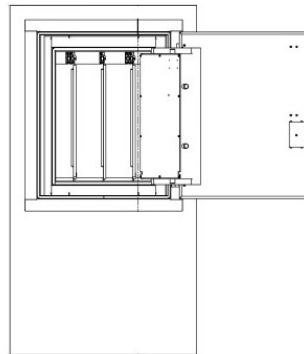
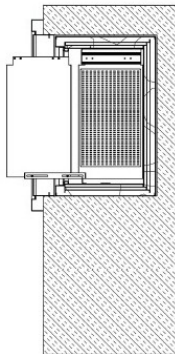
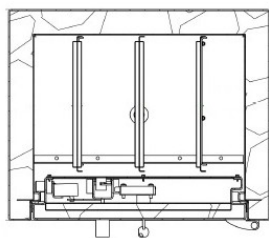


**Für Tresore in den  
Klassen I bis III**

## Serie 14

---

Für raue Umgebungen bieten sich unsere hochwertigen Schlüsseltresore mit Betonummantelung zur Aufstellung im Freigelände an. Die Schlüsseltresor Lösungen ermöglichen eine sichere Aufbewahrung von Fahrzeugschlüsseln auch im Außenbereich. Der Tresor, der individuell in Höhe, Breite und Tiefe gefertigt werden kann, wird dazu rundherum mit einer Ummantelung aus Spezialbeton versehen und ggf. mit der Bodenplatte verankert. Einen sauberen Abschluss bietet die Edelstahl Fronttür. Auch die Sicherheitsstufe kann als Standard Version wie aber auch als versicherungskonforme Widerstandsklasse frei ausgewählt werden. Darüber hinaus kann der Kunde wählen, ob der Tresor über ein Doppelbart-Sicherheitsschloss verfügen soll oder über eine Code-Tastatur. Beschriftungen runden das Portfolio ab.



// Serie 14 mit 300 Schlüsselhaken und zwei Ausziehwänden

### Eine wirtschaftliche und kundenfreundliche Lösung

---

- Kurze Wege von den Ausstellungsfahrzeugen auf dem Freigelände zu den entsprechenden Fahrzeugschlüsseln. Das Gespräch zwischen Kunde und Verkäufer wird zum Beispiel nicht durch das Schlüsselholen unterbrochen.
- Versionen z.B. mit Widerstandsklasse I und höher
- Der Tresor kann auf Wunsch mit einer witterungsbeständigen Fronttür aus Edelstahl versehen werden.
- Mit Hakenleisten an Tresortürinnenseite, Rück- und Seitenwände und/oder mit Ausziehwänden

Gerne erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot.



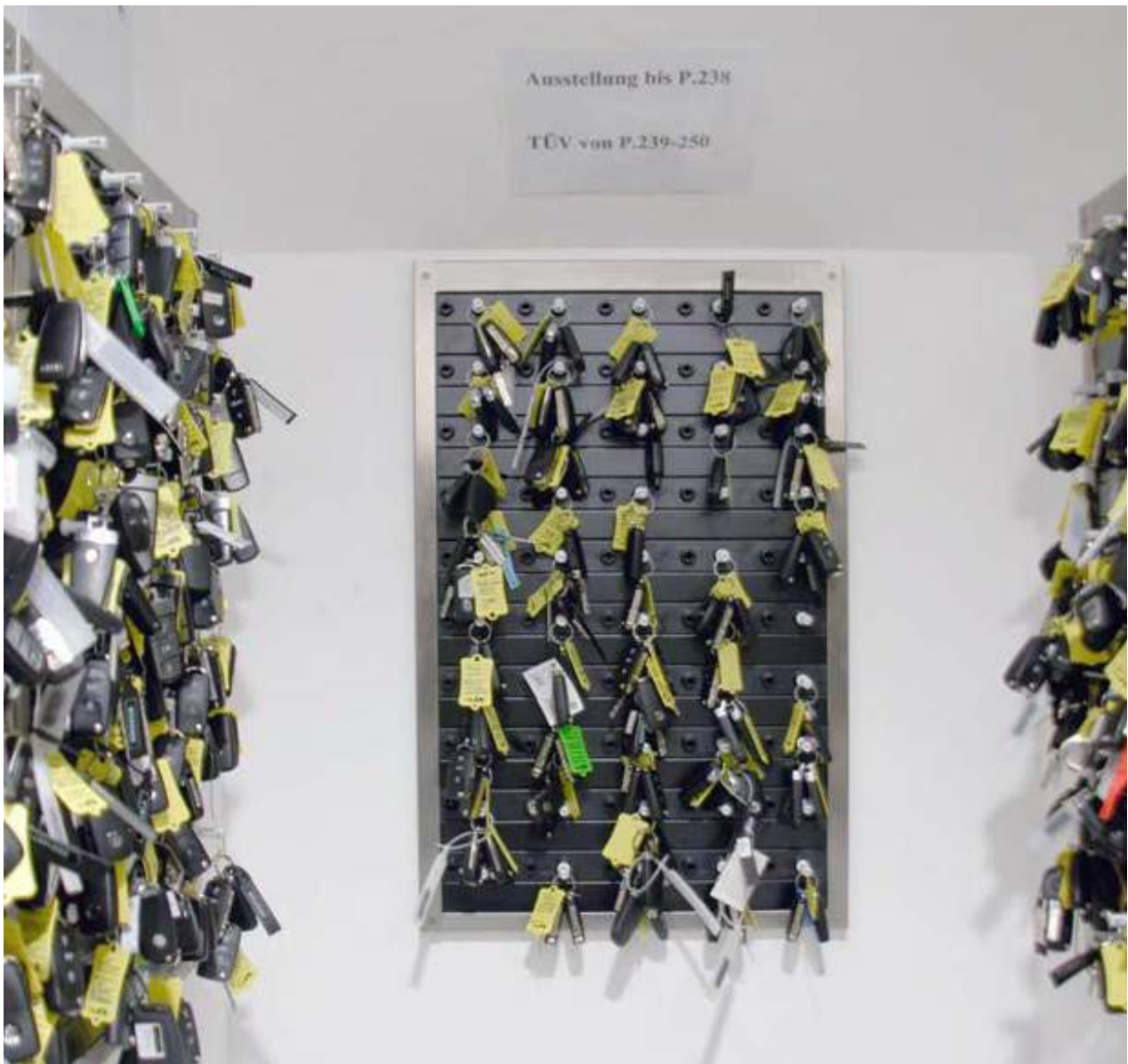
# Schlüsselmanagement & Verwaltungssystem

Zu jederzeit wissen wo und wer die Schlüssel hat

---

Eine Situation, die vermutlich jeder Mitarbeiter eines Autohauses kennt: Man möchte dem Kunden ein Fahrzeug zeigen oder ihm den Schlüssel für eine Probefahrt übergeben – und der Fahrzeugschlüssel ist nicht an seinem Platz. Hat ihn ein anderer Kollege aus dem Verkauf? Oder ein Werkstattmitarbeiter? Das Herumfragen kostet unnötig Zeit und hinterlässt beim Kunden keinen guten Eindruck. Mit einem professionellen Schlüsselmanagement-System hat die Suche nach Fahrzeugschlüsseln ein Ende!

Sie haben den gewünschten Schlüssel entweder sofort zur Hand – oder sehen auf einen Blick, wer ihn in Benutzung hat. Das Neuscheler Schlüsselkontroll und -Managementsystem ist einfach in der Handhabung, es funktioniert ohne Elektronik und lässt sich flexibel an Ihre Anforderungen anpassen. Das System kann in einen Tresor oder in einen Schlüsselraum eingebaut werden.



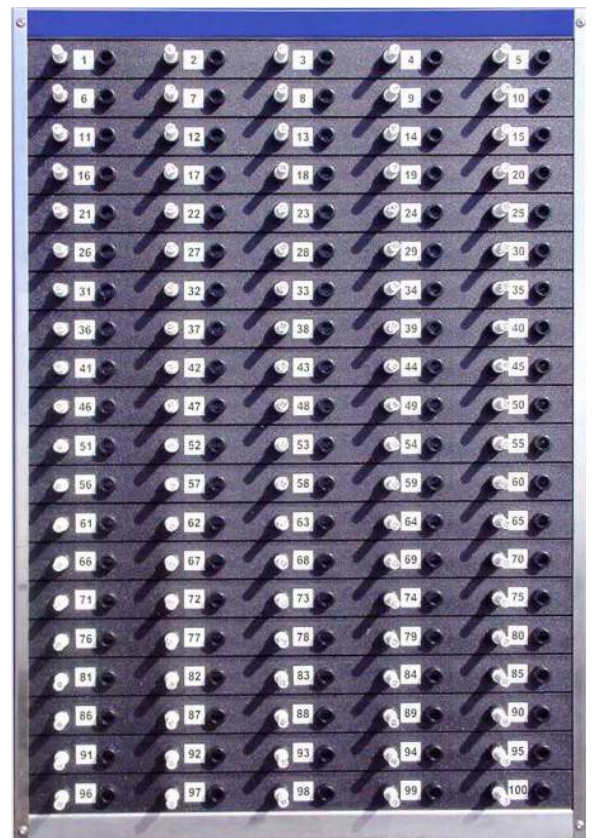
// Serie 24, SC-50B, für 50 Schlüssel, mit Blindleisten

# Schlüsselcenter Serie 24

Verschwundene Schlüssel im Autohaus, unberechtigte Entnahmen von Kunden oder Mitarbeiter, sowie aufwändiges Protokollführen gehören der Vergangenheit an.

Denn das neue Schlüsselcenter der Serie 24 bietet intelligente Lösungen für die Sicherung und Verwaltung von wahlweise 25/50/100 Schlüsseln als günstige Alternative zu den Schlüsselverwaltungen der Basic & Enterprise Serie. Das Schlüsselcenter ist modular im Baukastenprinzip erweiterbar. Eine Wandbefestigung ist vorbereitet und kann auch in einem entsprechend zertifizierten Wertschutzschrank implementiert werden.

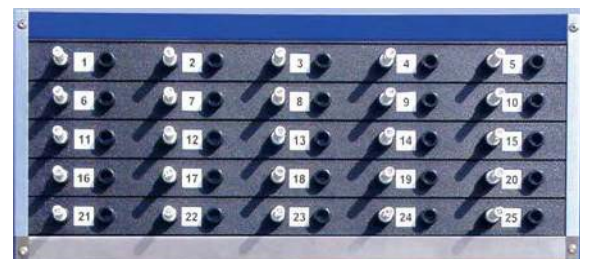
Alternativ bieten wir Ihnen die komplette Montage in einen ausgewählten, zertifizierten Tresor an. Gerne stellen wir Ihr passendes System unverbindlich zusammen.



// Schlüsselboard Serie 24, 24-100



Für größere Schlüssel auch mit Blind  
Leisten unter jeder Schlüsselreihe.



// Schlüsselboard Serie 24, 24-25

## Einfach erklärt

Ein neu zu deponierender Schlüssel wird zusammen mit dem nummerierten Schlüsselstecker in einer Schlüssel-Plombe zusammengefasst und dauerhaft versiegelt. Nach Bedarf kann der Bund auf den dafür vorgesehenen Feldern zusätzlich gekennzeichnet werden. Um einen Schlüssel aus dem Schlüssel-Center zu entnehmen, muss der personalisierte Bedienerstecker das zugehörige Schloss entsperren.

Der Bedienerstecker kann erst wieder entnommen werden, wenn der Schlüssel-Stecker wieder im Schlüssel-Center deponiert worden ist. Durch die Farbe und/oder die Kennzeichnung des Bedienersteckers ist der derzeitige Nutzer (z.B. Verkäufer, Aufbereiter etc.) des Schlüssels sicher identifizierbar.



## So einfach funktioniert das System:

1. Jeder Schlüssel wird mittels einer Plombe mit dem nummerierten Schlüsselstecker verbunden.



2. Um einen Schlüssel aus dem Neuscheler System zu entnehmen, muss dieser durch Einstecken eines Bedienersteckers entsperrt werden.



3. Jedem Mitarbeiter wird eine Bedienerstecker-Farbe zugeordnet. So kann jederzeit nachvollzogen werden, welcher Mitarbeiter gerade welchen Schlüssel in Gebrauch hat.



4. Der Bedienerstecker kann erst dann wieder entnommen werden, wenn der Schlüsselstecker wieder an seinem Platz eingesteckt wurde

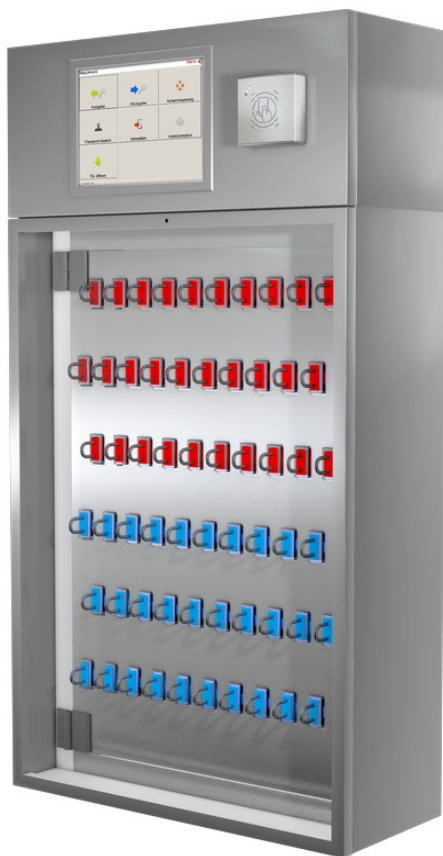


// Perfekt organisiert und sicher untergebracht sind die Schlüssel, wenn das System in einen Schlüssel- oder Kombiresor eingebaut wird.





// Serie 33. Verwahrung von 240 Schlüssel im V2A Edelstahl Schrank



Serie 33

# Schlüssel sicher verwaltet

**Eine tolle Sache.**

## Serie 33 - Das Profi System für Ihre Schlüsselmanagement

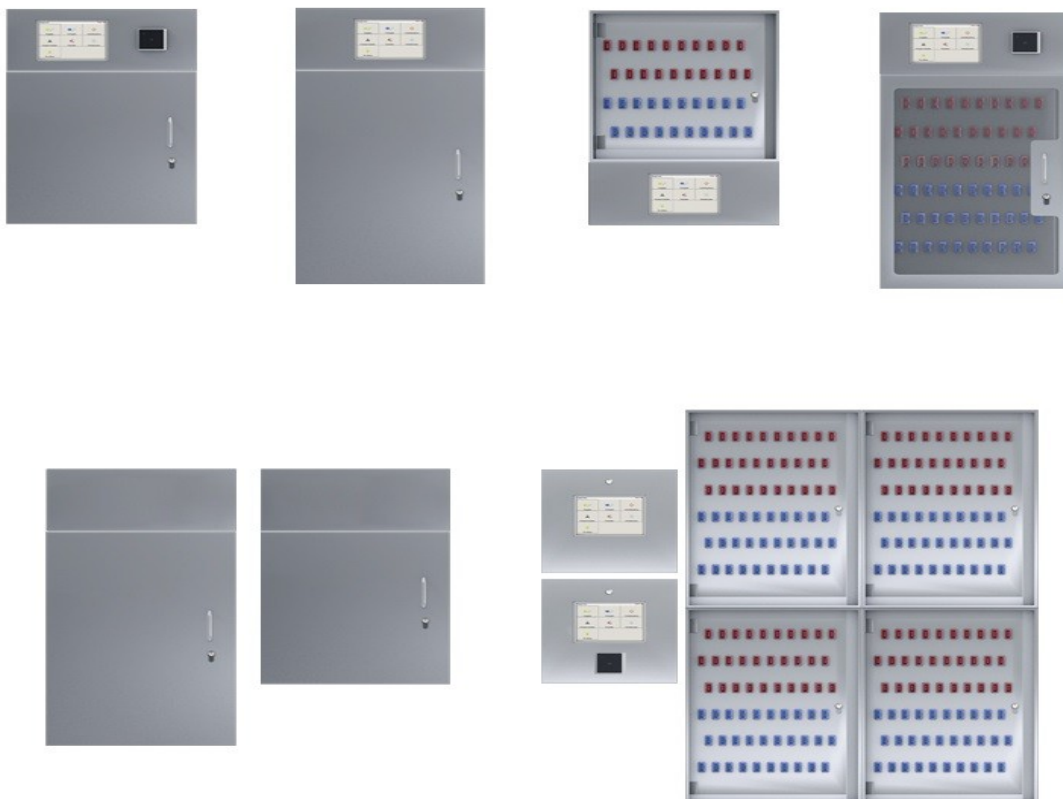
Das System verfügt über zahlreiche Features:

- Verbund mehrerer Systeme möglich
- Benutzerführung über Touch-Panel-Display
- Administration über Webinterface
- Status- und Alarmdarstellung über lokale Software
- Mehrsprachigkeit, einfache Umstellung möglich
- Zusätzliche Gruppenfunktionen
- Variable Anordnung der Bedieneinheit



Darüber hinaus verfügt die Serie 33 über bewährte Funktionalitäten: Der Schlüssel hängt an einem Schlüsselträger und wird elektromechanisch verriegelt. Zugriffsberechtigung und Protokollerstellung für jeden Benutzer und jeder Schlüssel ermöglicht sekundenschnelles Nachvollziehen, wo sich Schlüssel gerade befinden oder was mit ihnen geschehen ist. Über serielle Schnittstellen lassen sich Zusatzgeräte, wie z. B. Kartenleser, Fingerprintreader oder ein SMS-Modul integrieren. Auch der bereits bewährte Funktionsumfang, wie u. a. Gast-Code-Erzeugung, Vieraugen Prinzip, zahlreiche Alarmvarianten und Notfallfreigaben sind auf Wunsch vorhanden.

## Varianten & Möglichkeiten



## Serie 33

---

Die Unterbringung der Schlüssel erfolgt in einem robusten Edelstahlgehäuse zur sicheren Aufbewahrung. Das Gehäuse ist wahlweise mit Edelstahltür, Makrolonglas Tür oder als türloses System erhältlich. Die Bestückung des Gehäuses ist in 10er-Schritten wählbar, eine Systemerweiterung ist über Ergänzungsgehäuse möglich.

- Intuitive Benutzerführung über robustes 10,4"-Touch-Display
- Bedieneinheit abgesetzt oder angesetzt vom Gehäuse
- Komfortable Administration über Webinterface
- Systemverbund mehrerer Systeme - Serielle Schnittstellen für Zusatzgeräten, wie z.B. Kartenleser usw.
- Erweiterte XML-Schnittstellenfunktionen (OPC und SOAP)
- Optional: Reservierungsfunktion/Datenerfassung bei Schlüsselrückgabe

### Serie 33/40 - Für 40 Schlüssel

---

Elektronisches Schlüsselverwaltungssystem für die optimale Schlüsselkontrolle. Jeder Schlüssel wird an einem Schlüsselträger befestigt und elektro-mechanisch im System verriegelt. Das Mastersystem ist mit einer kompletten Systemsteuerung, Datenbank und weitreichender Funktionalität ausgestattet:

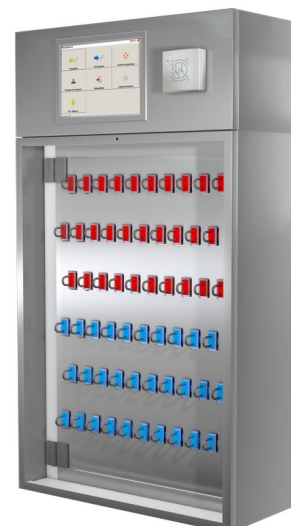
- Für 40 Schlüsselträger
- Zuverlässige und lückenlose Dokumentation
- Bequeme Administration über Netzwerk
- Einfache Berechtigungsvergabe über Gruppen
- Sekundenschnelles Nachvollziehen durch Protokolle
- Inkl. Betriebssystem mit integrierter Datenbank
- Benutzerzugriff über PIN und/oder Kartenleser
- Notstromversorgung und Alarmmanagement
- Abm. (HxBxT) 850x560x230mm, Gewicht: 54kg



### Serie 33/60 – Für 60 Schlüssel

---

- Wie Serie 33/40 , jedoch für 60 Schlüsselträger
- Zuverlässige und lückenlose Dokumentation
- Bequeme Administration über Netzwerk
- Einfache Berechtigungsvergabe über Gruppen
- Sekundenschnelles Nachvollziehen über Protokolle
- Inkl. Betriebssystem mit integrierter Datenbank
- Benutzerzugriff über PIN und/oder Kartenleser
- Notstromversorgung und Alarmmanagement
- Abm. (HxBxT) 1090x560x230mm, Gewicht: 64kg





### **Serie 33/80 - Für 80 Schlüssel**

Elektronisches Schlüsselsverwaltungssystem für die optimale Schlüsselkontrolle. Jeder Schlüssel wird an einem Schlüsselträger befestigt und elektro-mechanisch im System verriegelt. Das Mastersystem ist mit einer kompletten Systemsteuerung, Datenbank und weitreichender Funktionalität ausgestattet:

- Wie Serie 33/40 , jedoch für 80 Schlüsselträger
- Zuverlässige und lückenlose Dokumentation
- Bequeme Administration über Netzwerk
- Einfache Berechtigungsvergabe über Gruppen
- Sekundenschnelles Nachvollziehen durch Protokolle
- Inkl. Betriebssystem mit integrierter Datenbank
- Benutzerzugriff über PIN und/oder Kartenleser
- Notstromversorgung und Alarmmanagement
- Abm. (HxBxT) 1350x560x230mm, Gewicht: 74kg



### **Serie 33/120 - Für 120 Schlüssel**

- Wie Serie 33/40 , jedoch für 120 Schlüsselträger
- Zuverlässige und lückenlose Dokumentation
- Bequeme Administration über Netzwerk
- Einfache Berechtigungsvergabe über Gruppen
- Sekundenschnelles Nachvollziehen durch Protokolle
- Inkl. Betriebssystem mit integrierter Datenbank
- Benutzerzugriff über PIN und/oder Kartenleser
- Notstromversorgung und Alarmmanagement
- Abm. (HxBxT) 1750x560x230mm, Gewicht: 75kg



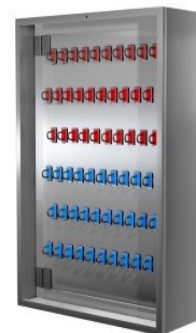
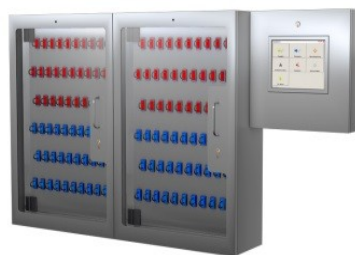
## Serie 33 – Die Erweiterungsmöglichkeiten

Zu unseren Systemen der Serie 33 bieten wir individuelle Erweiterungsgehäuse an. Die Ergänzungsgehäuse zur modularen Erweiterung der Kapazität von unseren Enterprise Systemen können bei Bestellung des Grundsystems, aber auch nach Bedarf zu einem späteren Zeitpunkt implementiert werden.

Die Gehäuse können wahlweise mit Edelstahl-Tür, Makrolonglas-Tür oder als türloses System geliefert werden. Die Bestückung des Gehäuses erfolgt in 10er-Schritten.



## Individuelle Erweiterungen



Ausführliche Infos gibt es  
im separat erhältlichen  
Systemkatalog

Für die Serie 33 bieten wir Ihnen einen separaten Prospekt an. Fordern Sie diesen heute noch bei uns unverbindlich an: [info@neuscheler.net](mailto:info@neuscheler.net)

## Mit dem Neuscheler Schlüsselmanagement-System der Serie 33 gestalten Sie Ihren Schlüsselumlauf effizient und sicher!

### Eigenschaften und Funktionen

- Sie können individuelle Rechte für Benutzer, Karten und Schlüssel definieren und löschen
- Zugriff auf die Schlüssel ist nur mit PIN-Code sowie optional mit Benutzerkarte oder Fingerprint möglich
- Die Schlüssel sind durch elektronische Schlösser und RFID-Schlüsselhalter gesichert
- Alle Transaktionen – Benutzeraktivitäten und Schlüsselbewegungen – werden in Echtzeit erfasst
- Mit der entsprechenden Software lässt sich über einen PC/Laptop anzeigen, welche Schlüssel verfügbar sind bzw. wann sie von wem entnommen wurden
- Es können Berichte generiert werden
- Schlüsselverwaltung für mehrere Objekte ist von einer Zentrale aus möglich
- Alarmmeldung bei fehlenden oder überfälligen Schlüsseln, einfache und komfortable Nutzung
- Zugriff über einen Touchscreen und/oder optional über einen Kartenleser und/oder Fingerprint-Scanner
- Leuchtdioden an den Schlüsselpositionen erleichtern das Auffinden des gewünschten Schlüssels
- Jeder Schlüssel kann auf einen beliebigen Platz zurückgegeben werden; das System erkennt seine neue Position
- Anzahl der Schlüsselsteckplätze bzw. Fächer ist variabel, das System ist erweiterbar

### Der praktische Nutzen unserer Lösung



**Integrierter PC mit Touchscreen**  
für eine einfache Bedienung mit verschiedenen Sprachen



**Kontaktlose RFID-Technologie**  
Wenig Verschleiß - lange Lebensdauer



**RFID Kartenleser**  
spart Kosten – Sie können Ihre vorhandenen Personal-ID-Karten verwenden (opt.)



**Touch Pen**  
Inkl. Halterung und Schnur



**Outdoor-Paket**  
Inkl. Klimapaket u. IP65 Monitor, je Mastersystem



**SMS-Alarmservice**  
Alarmbenachrichtigung über SMS



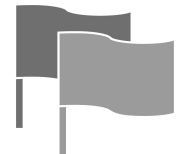
**Zusatzüberwachung**  
Türüberwachung u. Abrisskontakt je Gehäuse, Serie 33



**OPC & SOAP-Schnittstelle**  
XML-Schnittstelle zur Systemanbindung



**Datenerfassung bei Rückgabe**  
Inklusive einer Reservierungsfunktion



**Mehrsprachigkeit**  
Nutzung zusätzlicher Sprachen

**Wir bieten unsere Systeme als kundenspezifische Lösungen an. Gerne beraten wir Sie unverbindlich und stellen Ihnen ein auf Sie zugeschnittenes System zusammen.**



# Transportfragebogen bei Lieferung frei Verwendungsstelle

Auftrags-Nr.

Wir bitten Sie, diesen Transportfragebogen auszufüllen und umgehend zurückzusenden.

1. Um die Zustellung Ihres Tresors sorgfältig und termingerecht durchführen zu können, benötigen wir von Ihnen folgende Angaben:

1.1 Lieferanschrift:

1.2 Ansprechpartner bzw. Bevollmächtigte Person:

1.3 Telefon-Nr.: tagsüber:

abends (privat):

Telefax-Nr.: tagsüber:

abends (privat):

1.4 Anlieferung möglich: von  Uhr

bis  Uhr

1.5 Anlieferung nicht möglich wegen z. B. Urlaub etc.: vom  bis

1.6 Ist die Vertragung zur Verwendungsstelle erforderlich? ☐ ja ☐ nein (Tresor kann frei Bordsteinkante angeliefert werden)

1.7 Falls ja: ☐ ebenerdig

☐ über Stufen, s. Punkte 2+3

☐ per Fahrstuhl, s. Punkt 4

1.8 Ortsbesichtigung wird zur genauen Festlegung des Transportweges gewünscht? ☐ ja ☐ nein

Modell:

Gewicht: ca.  kg

2. Transportweg außerhalb des Gebäudes:

2.1 Ebenerdig ohne Stufen? ☐ ja ☐ nein

2.2 Falls Stufen, bitte Anzahl angeben:

2.3 zu Punkt 2.2: evtl. vorstehende Kante? ☐ ja ☐ nein

2.4 Belag der Stufen?

2.5 Kann der LKW die Stufen mittels rück-

seitiger Hebebühne überbrücken? ☐ ja ☐ nein

2.6 Belag des Transportweges?

3. Transportweg innerhalb des Gebäudes:

3.1 Ebenerdig ohne Stufen? ☐ ja ☐ nein

3.2 Falls Stufen, bitte Anzahl angeben:

3.3 zu Punkt 3.2: evtl. vorstehende Kanten? ☐ ja ☐ nein

3.4 Belag der Stufen?

3.5 Treppenart:

(Skizzen auf der Rückseite)

3.6 Treppenbauart z.B. Holz-Stahlterasse etc.:

3.7 zu Punkt 3.5 und 3.6: freistehend? ☐ ja ☐ nein

untermauert? ☐ ja ☐ nein

3.8 Bitte geben Sie die Mindestmaße der

Treppe an (Verengungen bitte beachten

wie z. B. Treppengeländer):

Sturzhöhe (siehe Skizze-Nr. 6)  cm

Treppenbreite:  cm

Podestbreite:  cm

zu Punkt 3.5: Treppenarten:

1. gerade Treppe ohne Unterzug

2. gerade Treppe mit Unterzug

3. Treppe 90° angewinkelt mit Podest

4. Wendeltreppe 180° gebogen

5. Treppe 90° Wendepunkt

6. Treppe 180° angewinkelt mit Podest

Podesttiefe:

3.9 Kann das Treppengeländer evtl. abgenommen werden? ☐ ja ☐ nein

3.10 Belag des Transportweges:

PVC? ☐ ja ☐ nein

Marmor? ☐ ja ☐ nein

Kunststein? ☐ ja ☐ nein

sonstiges:

3.11 Ist die Belastbarkeit des Transportweges und des Aufstellplatzes für das oben aufgeführte Gewicht ausreichend? ☐ ja ☐ nein

3.12 Kann jede einzelne Treppenstufe mit diesem

Schrankgewicht belastet werden? ☐ ja ☐ nein

4. Fahrstuhltransport:

4.1 Kann der Transport evtl. mittels vorhandenem Fahrstuhl vorgenommen werden? ☐ ja ☐ nein

Ist der Fahrstuhl zusätzlich zum Treppentransport nötig? ☐ ja ☐ nein

4.2 Tragkraft des Fahrstuhls ausreichend für das Traggewicht? ☐ ja ☐ nein

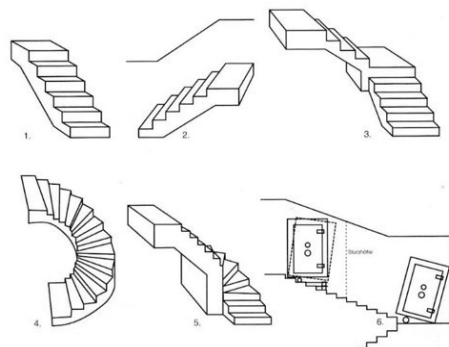
4.3 Maße des Fahrstuhls:

Türdurchgangshöhe des Fahrstuhls:  cm

Türdurchgangsbreite des Fahrstuhls:  cm

5 Verankerung:

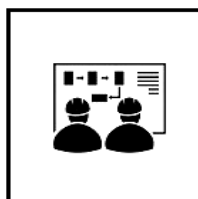
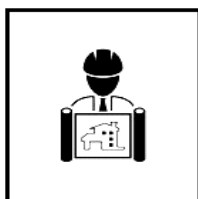
5.1 Der Tresor soll verankert werden? ☐ ja ☐ nein



# Unsere Leistungen

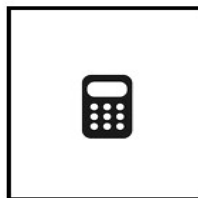


## Wir beraten, planen und konzipieren für Sie Sicherheit!



Erstellung von Risiko- Gefahren- und Schwachstellen Analysen  
Beratungen, Planungen, Projektierungen und Umsetzung  
Herstellung von Videoanlagen & Tresor Lösungen  
Datenschutz Dokumentation für Videoanlagen  
Sicherheitskonzepte für Kfz-Betriebe  
Alles aus einer Hand

## Wirtschaftliche Investitionssicherheit – Made in Germany



Durch geringe Kosten - Hohe Versicherungsprämien einsparen  
Kostengünstige Leasing-Pakete ermöglichen Ihnen Liquidität  
Unsere Systeme sind auch noch nach Jahren erweiterbar  
Durch unsere Bedarfsanalysen ermitteln wir Ihren Bedarf  
Kalkulierbare Kosten geben Ihnen Planungssicherheit  
Überschaubare Kosten sichern hohe Werte  
Langlebige Technik Made in Germany

Ihr Partner für Sicherheit

## Nehmen Sie unverbindlich Kontakt mit uns auf

Ihre Kontaktdaten/Firmenanschrift:

---

---

---

---

Bitte kreuzen Sie an:

- ☐ Senden Sie uns Ihren Videotechnik-Katalog
- ☐ Senden Sie uns Ihren Tresore-Katalog
- ☐ Senden Sie uns Ihre Image-Broschüre
- ☐ Wir haben aktuell ein Projekt, bitte kontaktieren Sie uns unverbindlich
- ☐ Wir wünschen einen Beratungstermin

Tel. \_\_\_\_\_ eMail Adresse. \_\_\_\_\_

Name & Unterschrift. \_\_\_\_\_

Vorab Information, Platz für Ihre Bemerkungen:

---

---

---

---

---

---

**Senden Sie uns das Kontaktformular an:**

**info@neuscheler.net**

Mit meiner Unterschrift bestätige ich, dass ich künftig mit der Zusendung von Informationen und der Kontaktaufnahme per eMail und/oder telefonisch einverstanden bin und dies jederzeit schriftlich widersprechen kann nach den aktuellen Datenschutzgesetzen.



# Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGBs) Firma Institut-Neuscheler W. Neuscheler

## 1. Anwendung

Es gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. AGBs des Vertragspartners werden nur Bestandteil eines mit dem Verkäufer abgeschlossenen Vertrages, wenn ihre Anwendbarkeit für jeden Einzelfall mit dem Verkäufer schriftlich vereinbart wurde. Abweichende Vereinbarungen, Nebenabreden sowie nachträgliche Änderungen von Verträgen sind nur wirksam, wenn sie vom VERKÄUFER schriftlich bestätigt werden. Etwaige mündliche Nebenabreden sind unwirksam.

## 2. Lieferung und Versand

Sämtliche Lieferungen erfolgen auf Rechnung und Gefahr des Käufers. Versandkosten: Siehe Seite 3. Terminlieferungen werden ausschließlich im Auftrag, zu Lasten und auf Gefahr des Käufers veranlasst. Alle Lieferungen sind auf Kosten des Verkäufers versichert. Werden bei der Übergabe der Lieferung von der Transportperson an den Kunden der Verlust von Teilen der Lieferung oder Transportschäden festgestellt, ist dieser Umstand auf den Transportpapieren zu vermerken und die Transportschäden zu beschreiben. Nachlieferungen durch den Verkäufer können nur erfolgen, wenn der Kunde dem Verkäufer den Transportverlust oder Transportschaden durch Übersendung einer Kopie der Transportpapiere, eines Eingangsprotokolls oder in anderer Weise schriftlich bestätigt hat. Sofern Spezialverpackung gefordert oder nach den gegebenen Umständen nach Ermessen vom Verkäufer erforderlich ist, wird diese gesondert berechnet. Die Rücknahme Mangel freier Ware (bis maximal 1 Woche ab Bezugsdatum) erfolgt nur mit schriftlicher Zustimmung des Verkäufers. Waren, deren Bezugsdatum länger als 1 Monat zurückliegt, können nicht zurückgenommen werden. In diesem Fall bringt der Verkäufer bei Gutschrift Erteilung 20% des Nettorechnungsbetrages, mindestens jedoch 60,- Euro Pauschalgebühr für Verwaltungskosten, Prüfung + Neuverpackung in in Abzug. Für beschädigte Waren wird ein entsprechender Betrag für die Instandsetzung berechnet. Verpacken und Zeitaufwendungen des Käufers bei Rückversendung können diesem durch den Verkäufer nicht erstattet werden. Wenn auf Verlangen des Käufers eine Änderung oder Abbestellung von in Sonderanfertigung/Sonderbestellung in Auftrag gegebenen Geräten erfolgt, müssen die bis dahin entstandenen Kosten und der entgangene Gewinn vom Käufer ersetzt werden. Die Geltendmachung von darüber hinaus gehenden Schadenersatzansprüchen bleibt vorbehalten. Der Verkäufer wird unter folgenden Voraussetzungen von seiner Leistungspflicht frei: Im Falle höherer Gewalt; sofern Lieferanten des Verkäufers aus vom Verkäufer nicht zu vertretenden und nicht vorhersehbaren Gründen einen Artikel nicht liefern können, obwohl dem Verkäufer dies zugesichert war; wenn der Artikel aus sonstigen, von Verkäufer nicht zu vertretenden Gründen nicht mehr lieferbar ist und die Ersatzbeschaffung des Artikels für den Verkäufer nicht zumutbar ist. In jedem Fall wird der Verkäufer den Käufer umgehend informieren und etwa geleistete Zahlungen erstatten, soweit diese nicht auf Teillieferungen entfallen, die beim Käufer verbleiben.

## 3. Rechnung und Zahlung

Rechnungsbeträge sind 20 Tage nach Datum der Rechnung ohne Abzug fällig. Danach kommt der Käufer ohne weitere Erklärung des Verkäufers in Verzug. Skonto Abzug erfolgt nur nach schriftlicher Vereinbarung. Zahlungen sind ausschließlich auf das in der Rechnung angegebene Bankkonto zu leisten. Für Lastschriftrückläufer berechnen wir eine Bearbeitungsgebühr von 43,- EUR zzgl. MwSt. Wird durch nicht fristgerechte Zahlung des Käufers erkennbar, dass der Zahlungsanspruch vom Verkäufer durch mangelnde Leistungsfähigkeit des Käufers gefährdet ist, ist der Verkäufer berechtigt, für alle bestehenden und noch nicht erfüllten Aufträge Leistung Zug-um-Zug oder Sicherheitsleistung zu verlangen. Im Falle des Zahlungsverzugs ist der Verkäufer berechtigt, Verzugszinsen in Höhe der gesetzlichen Verzugszinsen (§247 BGB) zu verlangen. Leistet der Käufer nach Ablauf einer vom Verkäufer gesetzten weiteren Zahlungsfrist nicht, kann der Verkäufer vom Vertrag zurücktreten. In diesem Falle werden ferner alle Forderungen des Verkäufers gegen den Käufer sofort fällig, auch wenn Stundung oder Zahlungsfristen gewährt wurden. Der gesetzliche Zinsanspruch vom VERKÄUFER bleibt unberührt.

## 4. Eigentumsvorbehalt und Sicherungsrechte

Der Verkäufer behält sich das Eigentum an sämtlichen vom Verkäufer gelieferten Waren bis zur Bezahlung aller Forderungen aus der Geschäftsverbindung vor (erweiterter Eigentumsvorbehalt). Der Käufer ist berechtigt, die unter dem erweiterten Eigentumsvorbehalt gelieferten Waren im normalen Geschäftsverkehr weiter zu veräußern. Eine Verpfändung oder Sicherungsübereignung der unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Ware ist bis zur vollständigen Bezahlung aller Ansprüche aus der Geschäftsverbindung nicht gestattet. Der Käufer tritt sämtliche sich aus der Weiterveräußerung der unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Ware ergebenden Ansprüche im Vorwege an den Verkäufer ab. Der Verkäufer nimmt diese Abtretung an. Das gleiche gilt für alle Ersatzansprüche, insbesondere aus Versicherungsverträgen wegen Verlustes oder Beschädigung der Ware. Der Käufer ist im Rahmen eines normalen und ordnungsgemäß geführten Geschäftsbetriebes zum Einzug der an den Verkäufer abgetretenen und vom

Verkäufer akzeptierten Verkaufsforderungen bzw. Ersatzforderungen berechtigt. Diese Einziehungsberechtigung kann vom Verkäufer widerrufen werden, wenn der Käufer seinen Verpflichtungen dem Verkäufer gegenüber nicht nachkommt, in Vermögensverfall gerät oder Rechte vom Verkäufer, insbesondere durch Pfändung anderer Gläubiger, gefährdet werden. Unabhängig vom Widerruf der Einziehungsberechtigung ist der Käufer auf Verlangen des Verkäufers jederzeit verpflichtet, vollständige Auskunft über den Verbleib der von Verkäufer gelieferten Eigentumsvorbehaltware, die Höhe der daraus erzielten Verkaufserlöse und deren Bezahlung zu erteilen. Den vom Verkäufer Beauftragten ist auf Verlangen Einblick in Bücher und Rechnungen, die sich auf die Verkäufe und den Verbleib der Eigentumsvorbehaltware beziehen, zu gestatten und auf Verlangen Abschriften der Verkaufsrechnungen zu erteilen. Auf Verlangen, insbesondere bei Gefährdung von Forderungen vom Verkäufer, ist der Käufer verpflichtet, auf Eigentumsrechte des Verkäufers und die Abtretung der Ansprüche aus dem Weiterverkauf dem Drittschuldner hinzuweisen und diesen zur unmittelbaren Zahlung an den Verkäufer zu veranlassen. Bei Zwangsvollstreckungsmaßnahmen Dritter in die vom Verkäufer gelieferte Ware oder in an den Verkäufer abgetretene Forderungen hat der Käufer den Verkäufer unverzüglich über die Pfändung zu unterrichten und dem Verkäufer die für die Intervention notwendigen Unterlagen zu übersenden (Pfandprotokoll des Gerichtsvollziehers, eidesstattliche Erklärung des Käufers oder einer sachkundigen im Geschäft des Käufers tätigen Person zwecks Glaubhaftmachung, dass die gepfändete Ware mit der vom Verkäufer gelieferten Ware, die unter Eigentumsvorbehalt steht, identisch ist.) Bei Überschreitung der vom Verkäufer eingeräumten Zahlungsziele, bei Zahlungsverzögerung sowie bei Gefährdung der Ansprüche vom Verkäufer, insbesondere aus einem der vorgenannten Gründe, ist der Verkäufer berechtigt, nach erfolgloser Setzung einer Zahlungsfrist vom Vertrag zurückzutreten und die Herausgabe der noch nicht weiterverkauften Waren zu verlangen. Die Geltendmachung eines weitergehenden Schadenersatzanspruches bleibt vorbehalten. Bis zur Herausgabe hat der Käufer die im Eigentum vom Verkäufer stehenden Waren getrennt von anderen Waren zu lagern, als Eigentum vom Verkäufer zu kennzeichnen, sich jeder Verfügung darüber zu enthalten und dem Verkäufer ein Verzeichnis seines Eigentums zu übergeben. Der Käufer ist ferner verpflichtet, sich bei Weiterverkauf der Ware jeder Einziehung des Kaufpreises zu enthalten, den Drittschuldner zur unmittelbaren Zahlung an den Verkäufer zu veranlassen, gleichwohl eingehende Kaufpreiszahlung gesondert von sonstigen Guthaben aufzubewahren und unmittelbar an den Verkäufer abzuführen. Eine Versicherung für unbezahlte Ware gegen jede Art von Risiken hat der Käufer auf eigene Kosten abzuschließen. Auf Verlangen des Käufers gibt der Verkäufer das Sicherungseigentum frei, soweit der realisierbare Gesamtwert des Sicherungseigentums und der voraus Abtretungen 120% der Forderungen vom Verkäufer aus der Geschäftsbeziehung mit dem Käufer übersteigt.

## 5. Mängel, Gewährleistung

Gewährleistungsansprüche gegen Verkäufer aus dem Verkauf von Ware verjähren innerhalb von zwei Jahren nach Ablieferung der Ware an den Käufer (Unternehmer). Der Käufer oder der von ihm bezeichnete Empfänger hat die Ware unverzüglich nach Erhalt auf Vollständigkeit bzw. Mängel zu prüfen. Mängel sind unverzüglich nach Erhalt der Ware schriftlich zu rügen. Unterlässt der Käufer die form- und fristgerechte Anzeige, gilt die Ware als genehmigt. Für die Rechtzeitigkeit der Anzeige kommt es auf den Zeitpunkt des Zugangs beim Verkäufer an. Der Verkäufer haftet in den Fällen des Vorsatzes oder der groben Fahrlässigkeit nach den gesetzlichen Bestimmungen. Im Übrigen haftet der Verkäufer nur nach dem Produkthaftungsgesetz, wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder wegen der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. Der Schadenersatzanspruch für die Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist jedoch auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden begrenzt. Die Haftung des Verkäufers ist auch in den Fällen grober Fahrlässigkeit auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden begrenzt, wenn keiner der in Satz 2 dieses Absatzes aufgeführten Ausnahmefällen vorliegt. Die Haftung für Schäden durch den Liefergegenstand an Rechtsgütern des Käufers, z.B. Schäden an anderen Sachen, sind jedoch ganz ausgeschlossen. Dies gilt nicht, soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit gehaftet wird. Mangelanzeigen berechtigen den Käufer nicht zur Zurückhaltung des entsprechenden Rechnungsbetrages, soweit der Verkäufer den Mangel nicht anerkannt hat, oder die Gewährleistungsverpflichtung vom Verkäufer nicht rechtskräftig festgestellt worden ist. Rücksendungen sind durch konkrete Bezugnahme auf die jeweilige Rechnung vorzunehmen. Der Mangel ist konkret zu beschreiben. Anderenfalls wird die Ware auf Kosten des Käufers unbearbeitet zurückgesandt. Mangelbehaftete Ware senden Sie bitte zusammen mit einer Kopie der Bezugsrechnung sowie der Fehlerbeschreibung frei Haus an uns zurück. Unfrei versendete Pakete werden nicht angenommen. Bei begründeter, rechtzeitiger Rüge ist der Verkäufer vorrangig zur Nacherfüllung (d.h. nach Wahl des Verkäufers:

<p>Fortsetzung 5. Mängel, Gewährleistung, Behebung des Mangels oder Ersatz- oder Nachlieferung) berechtigt. Im Falle des Fehlschlagens der Nacherfüllung kann der Käufer nach seiner Wahl Herabsetzung des Kaufpreises (Minderung) verlangen oder vom Vertrag zurücktreten. Weitergehende Ansprüche des Käufers sind ausgeschlossen. Die Gewährleistung entfällt, wenn und soweit Fehler der Ware darauf zurückzuführen sind, dass der Käufer den Liefergegenstand fehlerhaft handhabt, Bedienungsanleitungen missachtet, vom Verkäufer nicht zugelassene Betriebsmittel oder Anschlussgeräte verwendet und vom VERKÄUFER nicht autorisierte Eingriffe vornimmt. Die Gewährleistung entfällt auch bei Software-fehlern bzw. Beschädigungen am Betriebssystem, die auf Fehlbedienungen des Käufers zurückzuführen sind. Sollte die Überprüfung eines wegen Mängeln zurück-gesandten Artikels ergeben, dass ein Mangel nicht vorliegt, hat der Kunde dem Verkäufer den Überprüfungsaufwand, mindestens 65,- Euro zzgl. MwSt., zu erstatten. Dem Kunden bleibt der Nachweis eines geringeren Aufwandes vorbehalten. Der Verkäufer übernimmt keine Haftung dafür, dass die gelieferte Hardware mit der beim Anwender vorhandenen Hardware/Software oder mit im Markt erhältlicher Hardware/Software zusammenarbeitet (kompatibel ist). Ratschläge und Empfehlungen hinsichtlich Verwendbarkeit, Kompatibilität -und sonstiger Leistungsmerkmale, soweit sie über entsprechende Unterlagen vom Verkäufer (Prospekte, Preislisten) hinausgehen, sind für den Verkäufer nur verbindlich, wenn der Verkäufer sie dem Käufer schriftlich bestätigt hat. Auf ausgetauschte bzw. instandgesetzte Geräte, haben Sie einen Garantie- bzw. Gewährleistungsanspruch entsprechend der Restlaufzeit der auf das ursprünglich gelieferte Gerät gewährten Garantie. Grundsätzlich sind die Eigenprodukte von Institut-Neuscheler mit einem Label/Logo Aufkleber versehen. Werden die Labels, Logos und Aufkleber von den Produkten entfernt verfällt die Garantie.</p> <p><b>6. Haftung etc. von Institut Neuscheler bei Kfz Betrieben / Automotive</b> 6.1 Institut Neuscheler W. Neuscheler übernimmt ausdrücklich keinerlei Obhutspflichten. Die Bewachung, Überwachung, Verwahrung und die Gewährung von Versicherungsschutz ist nicht Bestandteil der Dienstleistung von Institut Neuscheler. Die Kfz-Abstellung im Autohaus oder auf dem Autohausgelände erfolgt grundsätzlich auf eigene Gefahr des Kfz Betriebes. 6.2. Schäden verursacht durch Fremde (z.B. Autodiebe) Wir weisen explizit darauf hin, dass für Schäden (wie Kratzer, Diebstahl, Vandalismus o.ä.), die durch Autodiebe oder sonstige Dritte verursacht worden sind, eine Haftung von Institut Neuscheler ausgeschlossen ist. 6.3 Tresore und Edelstahl Lösungen, welche für Kunden angefertigt werden, sind vom Umtausch ausgeschlossen. Diese können nicht zurück genommen werden.</p> <p><b>7. Schadensansprüche</b></p> <p>Der Verkäufer haltet auf Schadensersatz wegen einer Pflichtverletzung - außer für Garantien und im Falle der Verletzung einer wesentlichen Pflicht (Kardinalpflicht) - nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit. Die Haftung für grobe Fahrlässigkeit ist dem Umfang und der Höhe nach auf den üblicherweise und typischerweise in derartigen Fällen vorhersehbaren Schaden begrenzt. Diese Haftungsbeschränkung gilt in gleichem Umfang für Erfüllungs- und Verrichtungsgehilfen. Sie gilt nicht für Personenschäden. Schadenersatzansprüche, die aus einer mangelhaften Lieferung oder der nicht ordnungsgemäßen Durchführung einer sonstigen Leistung von Verkäufer, etwa im Zusammenhang mit der Abwicklung von Inbetriebnahmen, Gewährleistungs- oder Garantiereparaturen entstehen, sind ausdrücklich ausgeschlossen; insbesondere jede Haftung für Konfigurations- und Datenverlusten. Die Konfigurationen eines Betriebssystems oder sonstiger, anderer Software- und Konfigurationsanwendungen auf den fehlerhaften Komponenten, sowie der Datensicherung liegt in der Verantwortung des Käufers.</p>	<p><b>8. Reparaturen</b></p> <p>Reparaturen, die nicht auf Gewährleistungsansprüche zurück zu führen sind, werden gegen Vergütung vorgenommen, wenn die Ware in geeigneter Verpackung frei Haus eingesandt wird und eine detaillierte Fehlerbeschreibung beigelegt wird. Anderenfalls wird die Ware auf Kosten des Käufers unbearbeitet zurückgesandt. Sollte nach Prüfung des retournierten Artikels kein Defekt vorliegen, erhebt der Verkäufer eine Überprüfungspauschale von mindestens 63,- Euro zzgl. anfallender Versandkosten und MwSt. Bei eingebauter fremder Hardware hat der Verkäufer das Recht, die Reparatur abzulehnen. Der Versand von Reparaturgeräten, sowie von Ersatzteilen erfolgt per Nachnahme.</p> <p><b>9. Sonstiges</b></p> <p>Erfüllungsort und Gerichtsstand für alle Streitigkeiten, auch über das Entstehen und die Wirksamkeit des Vertragsverhältnisses, insbesondere auch für Ansprüche aus oder Schecks, ist für beide Teile Balingen. Soweit Einzelbestimmungen dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen und/oder eines vom Verkäufer geschlossenen Individualvertrages rechts unwirksam sind oder werden, wird die Rechtswirksamkeit der übrigen Bestimmungen und Vertragsvereinbarungen dadurch nicht berührt. Die Käufer werden darauf hingewiesen, dass alle personenbezogenen Daten im Rahmen der Verkaufsabwicklung und der vom Verkäufer geführten Verkaufstatistik zum internen Gebrauch gespeichert werden. Informationen zur Online-Streitbeilegung: Die EU-Kommission hat eine Internetplattform zur Online-Beilegung von Streitigkeiten geschaffen. Die Plattform dient als Anlaufstelle zur außergerichtlichen Beilegung von Streitigkeiten betreffend vertragliche Verpflichtungen, die aus Online-Kaufverträgen erwachsen. Online-Streitbeilegung gemäß Art. 14 Abs. 1 ODR-VO:</p> <p>Die Europäische Kommission stellt eine Plattform zur Online-Streitbeilegung (OS) bereit, die Sie unter <a href="http://ec.europa.eu/consumers/odr/">http://ec.europa.eu/consumers/odr/</a> finden.</p> <p>Stand: 17.01.2023</p>
---	--

<p><b>Datenschutzerklärung:</b></p> <p>Unsere Datenschutzerklärung klärt Sie über die Art, den Umfang und Zweck der Verarbeitung von personenbezogenen Daten (nachfolgend kurz „Daten“) innerhalb unseres Onlineangebotes etc. und der mit ihm verbundenen Webseiten, Funktionen und Inhalte sowie externen Onlinepräsenzen, wie z.B. unser Social Media Profile auf. (nachfolgend gemeinsam bezeichnet als „Onlineangebot“). Im Hinblick auf die verwendeten Begrifflichkeiten, wie z.B. „personenbezogene Daten“ oder deren „Verarbeitung“ verweisen wir auf die Definitionen im Art. 4 der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO).</p> <p>Weitere Infos finden Sie unter: <a href="http://www.neuscheler.net">www.neuscheler.net</a></p> <p>Bei aufkommenden Fragen steht Ihnen unser Herr Raphael Neuscheler gerne zur Verfügung</p> <p>Tel. +49 (0)7427/92055-5</p> <p>Email. <a href="mailto:rn@neuscheler.net">rn@neuscheler.net</a></p>
---



## **„Sicherheitslösungen für Kfz-Betriebe“**

Institut W. Neuscheler  
Schlichemstr. 5/1 D - 72356 Dautmergen  
[info@neuscheler.net](mailto:info@neuscheler.net) [www.neuscheler.net](http://www.neuscheler.net)

**Tel. +49 (0)7427 / 92055-5**

**IN**Neuscheler