

Mit Sicherheit gut aufgehoben.



# SICHERHEITSLÖSUNGEN FÜR DIE AUTOMOBILBRANCHE

Autohäuser | Kfz-Handel | Kfz-Werkstätten | Autovermietungen | Tankstellen | Speditionen



- ANNAHMESYSTEME
- ANNAHME- UND AUSGABESYSTEME
- EINWURF- UND DEPOSITTRESORE
- SCHLÜSSELTRESORE
- SCHLÜSSEL-KOMBITRESORE
- WERTRAUMTÜREN FÜR SCHLÜSSELRÄUME
- SCHLÜSSELVERWALTUNG/-MANAGEMENT

## Unsere Sicherheitslösungen für die Automobilbranche

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 und Kasse
- Buchhaltung
- Info- bzw. Serviceschalter

Insbesondere dem **Umgang mit und der Aufbewahrung von Fahrzeugschlüsseln** kommt in Autohäusern und Autovermietungen 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 der 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, Tankstellen 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 gern und unverbindlich!**



European Security Systems Association (ESSA) e.V.  
Zertifizierungsstelle nach EN 45011 für Sicherheitsprodukte

### Geprüfte Sicherheit

Unsere Tresore entsprechen den hohen deutschen Sicherheitsstandards und den europäischen Normen. Sie werden von anerkannten und unabhängigen Prüfinstituten auf ihren Einbruch- und Feuerschutz getestet und tragen entsprechende Prüfplaketten.



<b>■ Annahmesysteme</b>	ab Seite 5
	<i>Annahmesysteme und Nachtannahmetresore für Fahrzeugschlüssel und Fahrzeugpapiere mit unterschiedlichen Einwurfsystemen</i>
<b>■ Annahme- und Ausgabesysteme</b>	ab Seite 15
	<i>Annahme-/Ausgabesysteme für den diebstahlsicheren Austausch von Fahrzeugschlüsseln und Papieren außerhalb der Öffnungszeiten</i>
<b>■ Einwurf- und Deposittresore</b>	ab Seite 31
	<i>Einwurf- und Deposittresore zur Sicherung von Bargeldbeständen auch während des laufenden Betriebs</i>
<b>■ Schlüsseltresore</b>	ab Seite 39
	<i>Schlüsseltresore für die sichere und gleichzeitig geordnete Unterbringung von Fahrzeug- und Gebäudeschlüsseln</i>
<b>■ Schlüssel-Kombitresore</b>	ab Seite 49
	<i>Schlüssel-Kombitresore zur gemeinsamen Aufbewahrung von Fahrzeugschlüsseln, Unterlagen, Kfz-Diagnosegeräten, Spezialwerkzeugen etc.</i>
<b>■ Wertraumtüren für Schlüsselräume</b>	ab Seite 63
	<i>Schlüsselräume mit Wertraumtür für eine sichere Aufbewahrung auch größerer Schlüsselmenen</i>
<b>■ Schlüsselverwaltung/-management</b>	ab Seite 67
	<i>Flexibles System für eine optimale Schlüsselorganisation und ein professionelles Schlüsselmanagement, zum Einbau in einen Tresor oder einen Schlüsselraum</i>
<b>■ Sicherheitsstufen und Widerstandsgrade</b>	ab Seite 72
<b>■ Verschlusstechnik</b>	ab Seite 74
<b>■ Auszug aus unserer Referenzliste</b>	ab Seite 77

## Maßgeschneiderte Sicherheitslösungen für Ihre Anforderungen

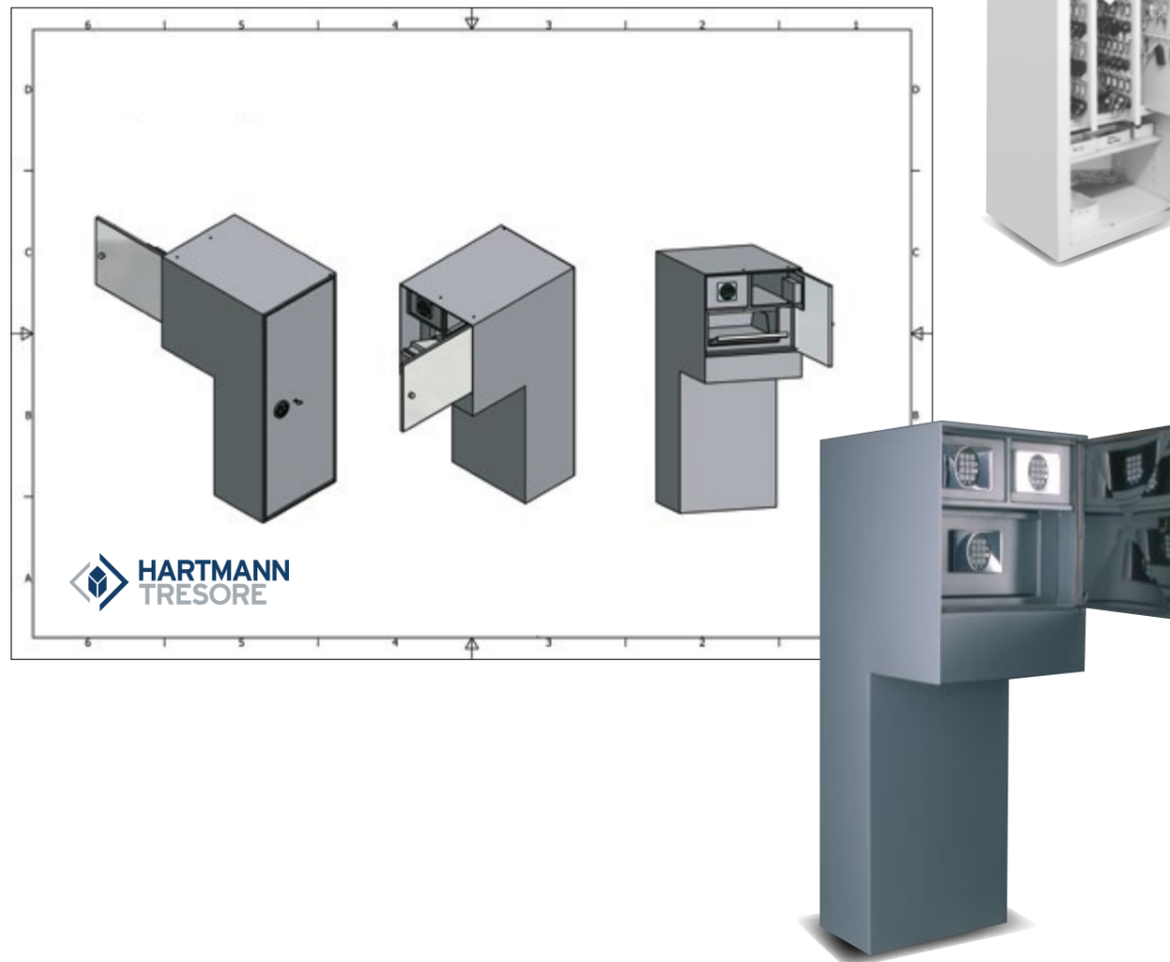
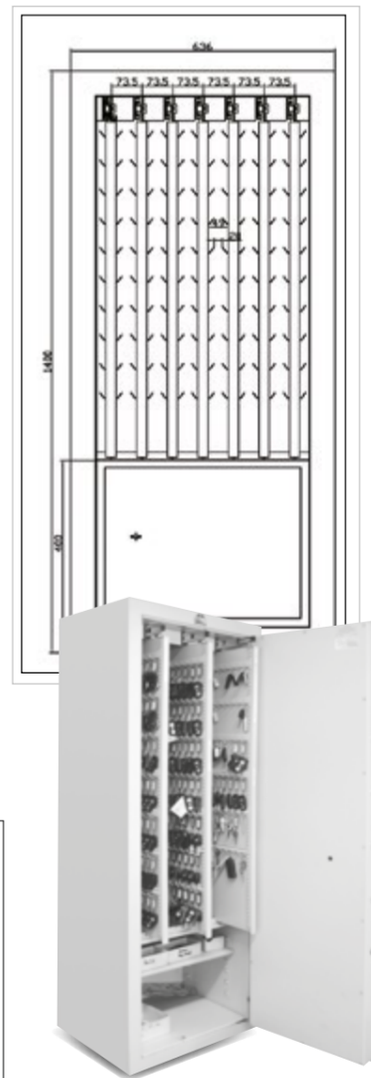
In der Zusammenarbeit mit unseren Kunden steht eine individuelle Beratung an erster Stelle. Welche Vorstellungen haben Sie von „Ihrem“ Tresor? Wie sind die baulichen Gegebenheiten? Welche Vorgaben der Versicherer müssen ggf. in die Überlegungen einbezogen werden? Erst dann geht es an die Auswahl – schließlich soll der Tresor perfekt für die Sicherheitsanforderungen in Ihrem Unternehmen ausgelegt sein!

Bereits unsere bewährten Standardmodelle sind in zahlreichen Größen und Ausstattungsvarianten sowie mit unterschiedlichen Verschlusssystemen erhältlich.

Viele unserer Sicherheitslösungen können jedoch auch **passend für Ihre betrieblichen Anforderungen** individuell konfiguriert werden – 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.

Für ein unverbindliches Gespräch rufen Sie uns einfach an - deutschlandweit und kostenlos unter unserer Service-Telefonnummer 0800 – 8737673.



## HARTMANN Annahmesysteme

Mit Annahmesystemen ermöglichen Sie Ihren Kunden, Fahrzeuge auch außerhalb der Öffnungszeiten abzugeben. Wichtig bei solch einem 24-Stunden-Service ist, dass die Fahrzeugschlüssel während der Nachtstunden diebstahlsicher untergebracht sind.

HARTMANN-Nachtannahmesysteme verfügen über einen speziellen Einwurfschacht, in den die Schlüssel eingeworfen werden. Im Inneren des Tresors lagern sie rückholsicher bis zur Entnahme. Auszug und Einwurfschacht sind je nach Erfordernis in unterschiedlichen Ausführungen erhältlich – je nachdem, ob beispielsweise 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 bereits für kleinere Kfz-Betriebe geeignet. Das Einwurffach kann auf Wunsch auch seitlich oder rückseitig angebracht werden, so dass sich die Annahmesysteme in die Wand einbauen lassen.

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

### Zur sicheren Annahme von

- Kfz-Schlüsseln
- Fahrzeugpapieren
- Scheckheften
- Auftragsstaschen
- ...



Annahmesysteme

Annahmesysteme

**Autovermietung Sixt, Paderborn**



Frei im Außenbereich aufgestellter und verankerter Annahmetresor mit extra kleiner Schubladenöffnung für die Autoschlüsselannahme



Dort, wo die Integration des Annahmesystems in das Foyer oder die Außenwand nicht möglich oder sinnvoll ist, können Sie Ihren Kunden mit dieser freistehenden Lösung dennoch einen sicheren 24-Stunden-Service bieten.

Der SP 700 ist unser Basismodell für Annahmetresore in Anlehnung an **Sicherheitsstufe B**

Der Tresor kann individuell für Ihre Erfordernisse konfiguriert werden. Sie haben die Wahl zwischen zahlreichen Optionen:

- Schubladensystem angesetzt oder aufgesetzt
- Schublade an der Vorderseite, der Rückseite oder seitlich am Tresor
- Kleine oder große Schublade (für die Aufnahme von Schlüsseln bzw. Umschlägen/Auftragstaschen)
- Überstand zur Wandüberbrückung (bis 330 mm überstehend)
- Wandüberbrückung durch Mauerwerk oder Glas

Weitere Informationen und Modelle finden Sie auf den folgenden Seiten!

Mit großer Einwurfschublade für Deposite mit bis zu 240 mm Breite und 160 mm Tiefe



Annahmetresor SP 700

Basismodell für Annahmetresore SP 700

in Anlehnung an **Sicherheitsstufe B**  
Einbruchschutz nach VDMA 24992 05/95

**Aufbau/Grundausrüstung**

- Tür doppelwandig, 80 mm, Türblatt 6 mm
- Korpus allseitig mehrwandig
- Depositauffang über eine doppelte Rückholsperre
- Tür und Korpus mit einer hochwertigen Feuerschutzisolierung nach DIN 4102
- Umlaufender Feuerfalz
- Bohrfeste Panzerung im Schlossbereich
- Mehrfache Bolzenverriegelung
- Vorrichtung zur Bodenverankerung
- Lackierung RAL 7035 Lichtgrau
- Türanschlag DIN rechts

**Verschluss**

- Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inkl. 2 Schlüssel)

**Funktionsweise**

- Die besonders leichtgängige Schubladenkonstruktion lagert auf wartungsfreien Teleskopauszugschienen. Sobald die Schublade geschlossen wird, fällt das zu sichernde Gut durch eine doppelte Rückholsperre in das Auffangfach.



Detailansicht der Schublade

**Größe und Ausführung flexibel nach Ihren Anforderungen!**

Basismodell	Außenmaße* H x B x T in mm	Schubladenmaße H x B in mm	Gewicht in kg
SP 700	700 x 640 x 500	180 x 330	300

\* Außentiefe zzgl. 60 mm Beschläge

Nachtannahmetresor SP 700 ATV  
Einwurfresor mit angesetztem Schubladensystem zur Wandüberbrückung

in Anlehnung an **Sicherheitsstufe B**  
Einbruchschutz nach VDMA 24992 05/95

- Aufbau des Basistresors**
  - Korpus allseitig doppelwandig
  - Tür doppelwandig, 80 mm stark, Türblatt 6 mm
  - Umlaufender Feuerfalz
  - Mehrfache Bolzenverriegelung
  - 4 Bohrungen im Boden, Durchmesser 14 mm
  - Bohrung 15 mm in der Rückwand, als Kabeldurchführung für Schlüsselreader

- Grundausstattung**
  - Türanschlag DIN rechts
  - Höhenverstellbarer Fachboden
  - Lackierung RAL 7035 Lichtgrau

- Verschluss**
  - Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)

- Aufbau der angesetzten Schublade**
  - Rückseitig überstehend, individuell nach Wandstärke
  - Aus rostfreiem Edelstahl; lackiert
  - Teleskopschienen aus verzinktem Stahl
  - Mit Auszug zur Aufnahme von Fahrzeugschlüsseln und -papieren
  - Gegen unbefugte Rückholung gesicherter Einwurf durch Klappensicherung des Einwurfbereichs (Schublade kann erst zurückgeführt werden, wenn die Klappe geschlossen ist)
  - Zur Erhöhung der Sicherheit gegen Entnahme des eingeworfenen Guts ist im Tresorinnenraum unter dem Einfallschacht ein Zahnblech angebracht

**Größe und Ausführung flexibel nach Ihren Anforderungen!**



Nachtannahmetresor SP 700 ATV mit angesetztem Schubladensystem



Abb. zeigt

- Schublade zur Wandüberbrückung kann durch Mauerwerk oder Glas geführt werden
- Überstand für die Überbrückung der Außenwand ist je nach Wandstärke variabel
- Schublade kann seitlich oder an der Rückseite des Tresors angebracht werden



Annahmesystem SP 700 mit Wandüberbrückung

**Mit großer Einwurfschublade**  
Auch zur Aufnahme von Papieren und Wertgegenständen geeignet!

Die Schublade kann für einen Wanddurchbruch standardmäßig bis 330 mm überstehend gefertigt werden. Größere Überstände sind auf Anfrage ebenfalls möglich. Der Schubladenaufsatz kann optional mit einer Edelstahlblende sowohl für den Außen- als auch für den Innenbereich ausgestattet werden



Abb. zeigt

Nachtannahmetresor SP 700 ATV mit aufgesetztem Schubladensystem



Einwurfresor SP 700 ATV	Außenmaße inkl. Schublade H x B x T* in mm	Schubladenmaße H x B in mm	Gewicht in kg
mit kleiner Schublade	980 x 500 x 550	150 x 150	300
mit großer Schublade	1020 x 500 x 550	190 x 340	300

\* Tiefe zzgl. Schubladenüberstand (150 mm bis 330 mm, größere Überstände auf Anfrage)



Autovermietung Budget, Düsseldorf

Nachtannahmetresor SP 700 ATV  
Einwurfresor mit aufgesetztem Schubladensystem zur Wandüberbrückung

in Anlehnung an **Sicherheitsstufe B**  
Einbruchschutz nach VDMA 24992 05/95

- Aufbau/Grundausstattung/Verschluss**  
Siehe SP 700 ATV auf Seite 8

- Aufbau der aufgesetzten Schublade**
  - Schubladenaufsatz rückseitig überstehend, individuell nach Wandstärke bis zu einem Wanddurchbruch von 330 mm. Größere Überstände auf Anfrage.
  - Aufsatz kann auch seitlich angesetzt werden
  - Mit kleiner Schublade für den Einwurf von Fahrzeugschlüsseln oder großer Schublade für den Einwurf von Schlüsseln und Servicetaschen erhältlich



Kleine Schublade (150 mm x 200 mm)



Große Schublade (190 mm x 340 mm)



Einbau in Glasfassade

Autovermietung Sixt,  
Aachen



Für mehr Sicherheit: mit extra kleiner Einwurfschlappe



SIXT

Günstiges Einstiegsmodell, auch zur Montage im Außenbereich!



Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaß H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)
HPKT 200-03 ST	235 x 245 x 190	229 x 239 x 145	11

Annahmetresor Modell HPKT 200-03 ST

- **Aufbau**
  - Doppelwandige Tür
  - Türblattstärke 6 mm
  - Einwandiger Korpus 3 mm
- **Grundausrüstung**
  - Türanschlag DIN rechts
  - 4 Bohrungen in der Rückwand zur Wandmontage
  - Seitlicher Einwurf ca. 35 x 60 mm H x B mit einer Abdeckklappe
  - Im Tresorinneren befindet sich ein Einwurfschacht mit gezacktem Abweisblech, darunter ein weiteres Abweisblech
  - Lackierung RAL 7035 Lichtgrau
- **Verschluss**
  - Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)



Einwurfschacht für Autoschlüssel



Annahme-Safe Modell HTAA 510-10

- Gesamtaußenmaße:  
477 x 208 x 184 (H x B x T in mm)
- **Bauweise**
  - Allseitig Edelstahl gebürstet
  - Korpus 3 mm
  - Türfront 6 mm
  - Annahme erfolgt über manipulationssichere Schublade
- **Verschluss**
  - Doppelbartsicherheits-Baskülschloss mit dreiseitiger Sicherung

Erweiterbar um ein Schlüsselausgabesystem (Siehe S. 30)

Autohaus Biederbick,  
Brilon



Größe  
und Ausführung  
flexibel nach Ihren  
Anforderungen!

Basismodell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Volumen (in Liter)	Anzahl Fachböden
HTII 200-11	1500 x 700 x 550	1381 x 584 x 384	719	310	3
HTII 200 EMA	Einbruchmeldeanlagen - Komplettsatz zum Anschluss an eine Alarmanlage				

Annahmesystem  
auf Basis von Modell HTII 200-11  
in Anlehnung an **Widerstandsgrad II**  
nach EN 1143-1, VdS 2450

- Aufbau**
  - Mehrwandige Tür 109 mm
  - Aufbohrsichere Panzerplatte im Schlossbereich
  - Allseitig mehrwandiger Korpus
  - Tür und Korpus gefüllt mit einer hochwertigen Feuerschutzisolierung und hochfestem Spezialbeton
  - Massives Bolzenverriegelungssystem
  - Vorrichtung zur Bodenverankerung
  - Beschläge und Scharniere 60 mm vorstehend
- Grundausrüstung**
  - Türanschlag DIN rechts
  - Höhenverstellbare Fachböden
  - Türöffnungswinkel 180°
  - Im Tresorinneren befindet sich ein Einwurfschacht mit gezacktem Abweisblech, darunter ein weiteres Abweisblech
  - Lackierung RAL 7035 Lichtgrau
- Verschluss**
  - Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)



**Individuelle Annahmesysteme**

Bei speziellen Anforderungen entwickeln wir gemeinsam mit Ihnen eine individuelle Lösung für Ihr Annahmesystem – z. B. mit extra großer Einwurfklappe oder einer Wetterschutztür aus Edelstahl.

Selbstverständlich ist auch bei maßgefertigten Annahmesystemen eine Wandüberbrückung möglich.

*Sprechen Sie einfach mit uns – wir beraten Sie gerne!*



Schematische Darstellung einer Wandüberbrückung (von außen gesehen)

**Auftrags- und Servicetaschenbehältnis**

Sollte Ihr Annahmesystem nicht mit einem Fach für Auftragsaschen ausgestattet sein, ist das Auftrags- und Servicetaschenbehältnis eine gute Alternative.

Die witterungsbeständige Edelstahlausführung eignet sich zur Bereitstellung von Auftragsaschen auch im Außenbereich, in unmittelbarer Nähe zum Annahmetresor.



**HARTMANN Annahme- und Ausgabesysteme**

Mit 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 Ausgabebetore bestehen aus einem Einwurf, 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 „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 sind in unterschiedlichen Größen und Sicherheitsstufen erhältlich. Sie können entweder in die Gebäudewand integriert oder freistehend im Außenbereich aufgestellt werden. In diesem Fall werden sie mit einer massiven Betonummantelung versehen, und eine Edelstahlabdeckung schützt die Wertfächer vor Witterungseinflüssen.

Lassen Sie sich individuell von unseren Tresorspezialisten beraten!

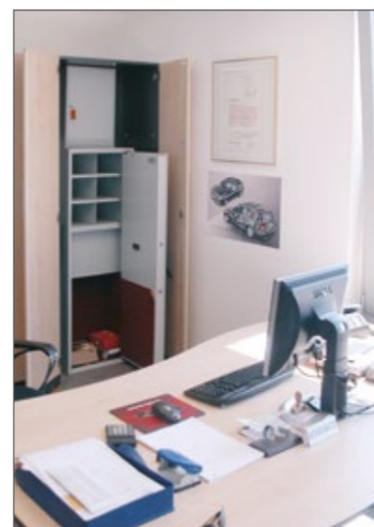


**Zur sicheren Übergabe von**

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



Mercedes-Benz NL Rhein-Ruhr,  
Standort Hilden



## 24-Stunden-Service für Ihre Kunden mit HARTMANN Annahme- und 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 **Annahme- und Ausgabesysteme** die ideale Lösung!

Sie ermöglichen den **gegenseitigen und sicheren Austausch** von

- Kfz-Schlüsseln
- Fahrzeugpapieren
- Scheckheften
- Auftragsaschen
- Rechnungen

Damit bieten Sie Ihren Kunden einen echten **24-Stunden Service!**

### Flexible Ausstattungsmöglichkeiten

Das Annahme- und Ausgabesystem kann nach Ihren Erfordernissen konfiguriert werden – Größe und Anzahl der Fächer sind frei wählbar.

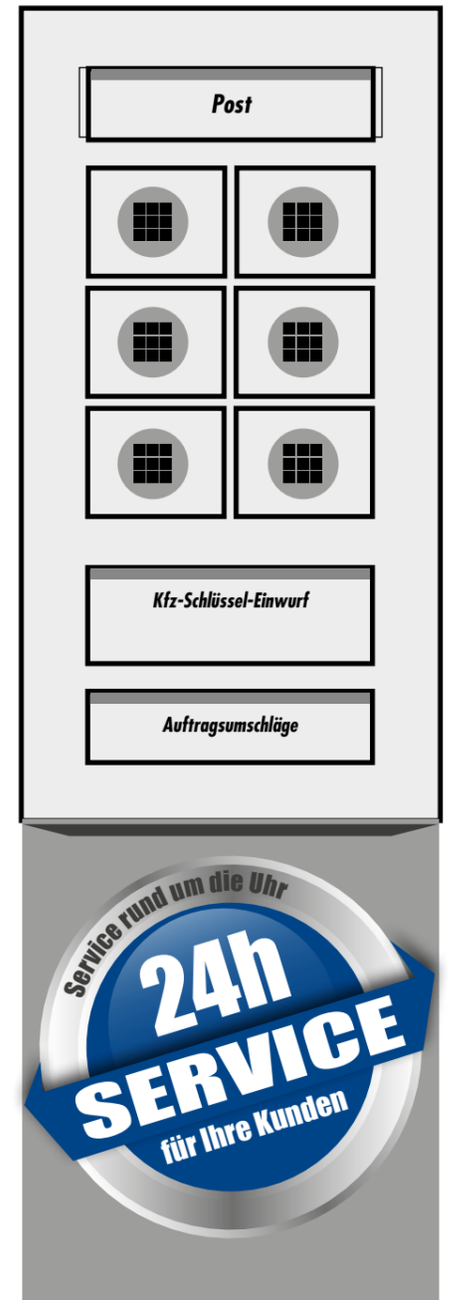
Unter anderem stehen Ihnen folgende Optionen zur Verfügung:

- Briefeinwurfach
- Fach oder Schublade für Auftragsaschen
- Einwurfach für Kfz-Schlüssel und/oder Auftragsaschen
- Übergabefächer mit Elektronikschloss (bis zu 99 Benutzercodes)
- Auch die Einwurfächer können auf Wunsch mit einem Elektronikschloss ausgestattet werden

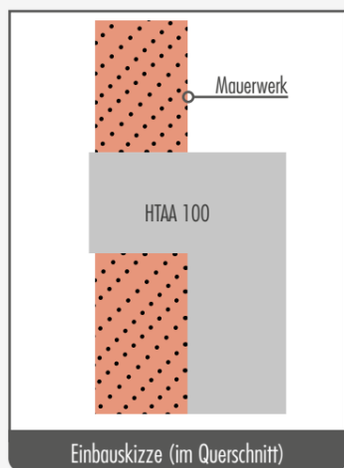
Diese Fächer sind für die Kunden zugänglich – entweder per Wanddurchbruch oder durch Aufstellung komplett im Außenbereich. Durch eine Abdecktür aus Edelstahl werden die Fächer vor Witterungseinflüssen geschützt. Bei Aufstellung komplett im Außenbereich schützt zudem eine massive Betonummantelung das 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.







Mit zahlreichen Ausstattungsmöglichkeiten



**Annahme-Ausgabebetresor HTAA 100-12**  
Abb. mit optionaler Ausstattung:  
1 Postfach  
2 Fach für Auftragsumschläge



**Annahme-Ausgabebetresor HTAA 100-12**  
Abb. mit optionaler Ausstattung:  
1 Zusätzliches Elektroniks Schloss am Kfz-Schlüssel-Einwurf



**Annahme-Ausgabebetresor HTAA 100-14**  
Abb. mit optionaler Ausstattung:  
1 Schlublade für Auftragsumschläge



**Annahme-Ausgabebetresor HTAA 100-14**

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Anzahl der Annahme- und Ausgabefächer	Wandüberbrückungstiefe (in mm)
HTAA 100-11	1238 x 500 x 700	155	1	360
HTAA 100-12	1238 x 500 x 700	156	2	360
HTAA 100-13	1408 x 500 x 700	190	4	360
HTAA 100-14	1578 x 500 x 700	210	6	360

**Annahme- und Ausgabebetresore Serie HTAA 100**  
Zum Einwurf von Fahrzeugschlüsseln und Autohaus-Servicetaschen

**Sicherheitsstufe S1** oder bauartgleich mit **Sicherheitsstufe S1** nach EN 14450 (je nach Ausführung)

**Aufbau**

- Auffangtresor mit Einwurfsystem
- Vorne: Annahme- und Ausgabefächer sowie Einwurffach (weitere Optionen auf Anfrage)
- Leerung bzw. Bestückung des Tresors durch das Personal von der Rückseite aus
- Türstärke 53 mm
- Einwandiger Korpus 3 mm
- Vorgerüstet zur Rückwand- und Bodenverankerung
- Türanschlag DIN rechts

**Ausstattung**

- Annahme- und Ausgabefächer oberhalb des Einwurfsystems, ausgestattet mit Elektroniks Schloss (Anzahl siehe Maßtabelle)
- Einwurfsystem für Fahrzeugschlüssel und/ oder Fahrzeugpapiere unterhalb der Annahme-/ Ausgabefächer
- Alle Ausgabefächer und das Einwurfsystem werden durch eine Tür aus rostfreiem Edelstahl mit Magnetverschluss vor Witterungseinflüssen geschützt
- Die Haupttür des Auffangtresors wird serienmäßig über ein Hochsicherheits-Doppelbartschloss verschlossen
- Lackierung: RAL 7035 Lichtgrau

**Optionen**

- Mit zertifizierter Sicherheitsstufe S1 nach EN 14450 bei Einbau eines Elektroniks Schlosses an der Einwurfflappe
- Auf Wunsch mit Beschriftung der Fächer bzw. Klappen
- Größere Wandüberbrückungstiefe als 360 mm auf Anfrage



BusWorld Home Frankfurt, Evo Bus GmbH



Service rund um die Uhr  
**24h SERVICE**  
für Ihre Kunden

Öffnungszeiten:  
Mo. - Fr.  
7.45 - 20.00 Uhr  
Samstag  
7.45 - 13.00 Uhr



ADAC motorwelt:  
„Vorsicht Schlüsselklau!“

**ADAC**

**Vorsicht Schlüsselklau!**

**URTEIL.** Wer seinen Autoschlüssel in einen unzureichend gesicherten Werkstattbriefkasten wirft, riskiert bei Diebstahl seinen Kaskoversicherungsschutz. In einem Fall des OLG Celle (DAR 2006, 152) hatte ein Kunde sein Auto über Nacht auf dem unbewachten Werkstattgelände abgestellt, um es am nächsten Tag reparieren zu lassen. Die Schlüssel warf er in den nicht einbruchssicheren Außenbriefkasten. Ein Dieb, der ihn beobachtete, brach den Kasten auf und klatete das Auto. Die Versicherung lehnte die Zahlung ab, weil der Kunde grob fahrlässig gehandelt habe. Das Gericht bestätigte dies. Der ADAC rät, Schlüssel direkt beim Werkstatteleiter abzugeben und nur in Ausnahmefällen den Briefkasten zu nutzen. Vorausgesetzt, er ist in einem sicheren Bereich und erkennbar gegen Aufbrüche geschützt.



Briefkästen sollten gut gesichert sein

**Autohaus Glinicke,  
Minden**

**Beispiel für einen Annahme- und Ausgaberesor im Außenbereich**

Dort, wo die Integration des Annahme- und Ausgabesystems in das Foyer oder die Außenwand des Gebäudes nicht möglich oder sinnvoll ist, können Sie Ihren Kunden mit dieser freistehenden Lösung dennoch einen 24-Stunden-Service bieten. Die massive Betonummantelung und die Fronttür aus Edelstahl bieten dabei witterungsbeständigen Schutz. Die Sicherheit des Annahme-Ausgabesystems ist durch das hohe Eigengewicht gewährleistet, es kann aber auch zusätzlich mit einer Bodenplatte verankert werden.



Annahme- und Ausgaberesor mit Betonummantelung

**Autohaus Link,  
Krefeld**

Post- und Briefeinwurf  
Nachtbriefkasten



**Schlüsselannahme- und  
Schlüsselabgabesystem  
HTAA 500-01**

Mit dem Schlüsselübergabe-System HTAA 500 bieten Sie Ihren Kunden einen ganz besonderen Service! Kunden können ihre Fahrzeuge zur Reparatur oder Wartung bringen und wieder abholen, wann immer sie Zeit haben – auch außerhalb Ihrer Öffnungszeiten! Die Fahrzeugschlüssel und -papiere sind derweil sicher verwahrt.

So kann Ihr Kundenservice auch ohne zusätzlichen Personalaufwand kundenorientiert organisiert werden!

**Ihr Vorteil im Wettbewerb:**

Damit Ihr Kunde mobil bleibt, können Sie ihm beim Bringen bzw. Holen eines Fahrzeugs gleichzeitig einen Mietwagen für die Reparaturzeit zur Verfügung stellen bzw. wieder entgegennehmen.

Die Übergabe des Schlüssels und der Fahrzeugpapiere erfolgt nach Eingabe des persönlichen Sicherheitscodes, den Sie Ihrem Kunden zuvor telefonisch, per E-Mail oder per SMS mitgeteilt haben.



**Schlüsselannahme**  
Platte mit Bedienungsanleitung, umklappbar als Schreibunterlage

Das heruntergeklappte Bord kann zum Ausfüllen der Auftrags tasche genutzt werden



Annahmeschublade und Auftrags taschenfach inkl. einem separaten Fach für Kugelschreiber



Einwurf der Schlüssel mit oder ohne Auftrags- und Servicetasche



**Schlüsselausgabe**  
Die Ausgabe des Kfz-Schlüssels erfolgt nach vorheriger Eingabe eines Codes über die Tastatur



Annahme- und Ausgabesystem HTAA 500-01

**Schlüsselannahme- und  
Schlüsselabgabesystem  
HTAA 500-01**

**Bauweise**

- Modularer Aufbau
- Annahme- und Ausgabemodul können unabhängig voneinander geliefert und montiert werden
- Fassadeneinbau oder freistehender Aufbau möglich
- Ausführung in 3 mm Edelstahl gebürstet
- Gesamtaußenmaße: 1553 x 500 x 500 (H x B x T in mm)
- Gesamttinnenmaße: 1495 x 390 x 390 (H x B x T in mm)
- Gesamtgewicht 150 kg

**Annahmemodul**

- Korpus ca. 930 x 500 x 500 ( H x B x T in mm)
- Schubfach für Annahme von Auftrags taschen im Format DIN A4
- Wahlweise mit Entnahmetür vorne, hinten oder seitlich

**Ausgabemodul**

- Korpus ( H x B x T in mm) ca. 623 x 500 x 500
- Schubfach für Ausgabe
- Ausgabeanzahl 8 Schlüssel, erweiterbar in 8-er Schritten bis max. 32 Schlüssel
- Servicetür auf der Rückseite

**Elektronik**

- Spannung 220-240 V, 50-60 Hz
- Magnete 12 V
- Steuerteil: Mikroprozessor EEPROM
- Code-Memory-Funktion bei Stromausfall
- Tastatur und Display vor Vandalismus geschützt
- Nachweisbarkeit der Öffnungen
- Sperrfunktion bei Fehlversuchen
- Sperrzeit frei einstellbar

■ Das Gehäuse des Systems wird sorgfältig aus Edelstahl gefertigt. Eine Aufstellung im Außenbereich ist möglich; häufiger Feuchtigkeitseinfall und extreme Temperaturschwankungen können bei Schlössern und Verbindungselementen jedoch zur Korrosion führen. Aus diesem Grund sollte bei der Aufstellung unbedingt ein geeigneter Schutz vor Witterungseinflüssen vorgesehen werden.

Daimler AG,  
NL Kassel/Göttingen

Aufstellung im Außenbereich



Wandintegration im Eingangsbereich

Daimler AG,  
NL Frankfurt/Offenbach



Die Leerung und Bestückung des  
Annahme-Ausgabe-Systems erfolgt  
über die Rückseite des Tresors





**Schlüsselannahme- und -ausgabesystem HTAA 510-01**

- Aufbau**
  - Gesamtaußenmaße: 477 x 690 x 190 (H x B x T in mm)
  - Gewicht: ca. 50 kg
  - Korpus allseitig 3 mm
  - Edelstahl gebürstet
  - Türfront 6 mm
  - Aufputz-Montage
  - Je nach Montage kann die Tür wahlweise auf der Front- oder Rückseite angebracht werden
  - Ausgabemöglichkeit für 8 Schlüssel, aufrüstbar auf bis zu 15 Schlüssel
  - Manipulationssicheres Ausgabefach

- Verschluss**
  - Doppelbartsicherheits-Baskülschloss mit dreiseitiger Sicherung

- Elektronik**
  - Spannung: 220-240V, 50-60 Hz
  - Magnete 12V
  - Steuerteil: Mikroprozessor EEPROM
  - Code-Memory-Funktion bei Stromausfall
  - Nachweisbarkeit der Öffnungen
  - Sperrfunktion bei Fehlversuchen
  - Sperrzeit frei einstellbar
  - Anzeige im Display zweisprachig im Wechsel
  - Sprachauswahl: alle gängigen europäischen Sprachen



Schlüsselübergabesystem HTAA 510-01

Einwurfschublade für Autoschlüssel



In allen Betrieben mit hohem Bargeldaufkommen, wie z. B. Autohäusern, Tankstellen und Waschstraßen, 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 Einwurf- und Depositresore.

Diese Tresore verfügen über Schubladen oder Einwurfschlitze, die durch spezielle technische Einrichtungen gegen Eingriff und Entnahme geschützt sind. Je nach Ausstattung und Verwendung werden sie auch als Schubladen- oder Nachtresore bezeichnet.

Systeme dieser Art bieten den Vorteil, Bargeld, aber auch Fahrzeugschlüssel, Papiere, Auftragsaschen o. ä. einwerfen zu können, ohne dass der Tresor dafür geöffnet werden muss. Alle Mitarbeiter können also etwas in den Tresor einwerfen, öffnen können ihn jedoch nur bestimmte dazu berechnete Personen, z. B. der Inhaber oder Geschäftsführer.

Bei uns bekommen Sie Deposit- und Einwurfresore in vielen Maßen und Sicherheitsstufen für Betriebe aller Größen.

Bei Bedarf entwickeln wir auch gemeinsam mit Ihnen eine individuelle, für Ihre Anforderungen maßgeschneiderte Lösung!

**Annahme-Safe Modell HTAA 510-10**

- Außenmaße: 477 x 208 x 184 (H x B x T in mm)
- Aufbau**
  - Korpus allseitig 3 mm
  - Edelstahl gebürstet
  - Türfront 6 mm
  - Annahme erfolgt über manipulationssichere Schublade
- Verschluss**
  - Doppelbartsicherheits-Baskülschloss mit dreiseitiger Sicherung



Annahme-Safe HTAA 510-10

**Zum sicheren Einwurf von**

- Kassenbeständen
- Tageseinnahmen
- Wertgegenständen
- Schlüsseln
- ....

**und zur Aufbewahrung von**

- Wechselgeld
- Kassen
- Aktenordnern
- Geschäftsunterlagen



**Schubladentresor Modell HTDP J1**  
in Anlehnung an **Widerstandsgrad D-I**  
nach EN 1143-2

- Aufbau**
  - Korpus allseitig mehrwandig
  - Tür 105 mm stark
  - Gepanzerte Schublade
- Grundausrüstung**
  - Schublade auf Teleskopschienen mit Rückholsperre
  - Schublade vorne bündig
  - Türanschlag DIN rechts
  - Lackierung: Sturkturlack RAL 7035

**Aufbau des Undercounter-Safes von oben nach unten**

- Oben**
- Einwandiges Fach, fest mit dem Schubladentresor verschweißt, abschließbar über Elektronikschloss
  - Außenhöhe ca. 120 mm

- Mitte**
- Gepanzerte Einwurfschublade
  - Verschluss über Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)
  - Innere Schubladenklappe mit Eingriff zur einfacheren Öffnung

- Unten**
- Mehrwandiger Safe, der als Auffangfach dient
  - Elektronikschloss und Doppelbartschloss an der Haupttür, nur zusammen nutzbar (4-Augen-Prinzip)
  - Elektronikschloss mit Zusatzausrüstung "Stiller Alarm". Türübergangsverbindung, Verteilerbox und Anschlusskabel im Lieferumfang enthalten.



Schubladentresor HTDP J1

Vorgerüstet mit Komponenten zum Anschluss an eine Einbruchmeldeanlage! (Weitere Informationen hierzu siehe Seite 73)

**Hundertfach bewährt auch bei großen Tankstellen**

Innere Schubladenklappe



Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)
HTDP J1	875 x 650 x 530	390

Schubladentresore Serie HTDPI  
**Widerstandsgrad D-I** nach EN 1143-2



Schubladentresor HTDPI 1

- Aufbau**
  - Korpus allseitig mehrwandig
  - Tür 105 mm stark
  - Gepanzerte, mehrwandige Schublade
  - Schublade (200 mm hoch) auf leichtlaufenden Teleskopschienen inklusive Rückholsperre
- Grundausrüstung**
  - Türanschlag DIN rechts
  - Lackierung RAL 7035 Lichtgrau
- Verschluss**
  - Hochsicherheits-Doppelbartschloss an der Tür und an der Schublade

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße* H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Volumen (in Liter)	Anzahl Fachböden
HTDPI 1	800 x 650 x 550	269 x 514 x 380	300	53	1
HTDPI 2	1000 x 650 x 550	469 x 514 x 380	300	92	1
HTDPI 3	1200 x 650 x 550	669 x 514 x 380	300	131	1
HTDPI 4	1400 x 650 x 550	869 x 514 x 380	300	170	2
HTDPI EMA	EMA-Komponenten-Komplettset zum Anschluss an eine Alarmanlage				

\*Innenhöhe bis Unterkante Rückholsperre.

Schubladentresore Serie HTDPII  
**Widerstandsgrad D-II** nach EN 1143-2



Schubladentresor HTDPII 2

- Aufbau**
  - Tür mehrwandig, 114 mm stark
  - Korpus allseitig mehrwandig mit hochfester Spezialbetonfüllung
  - Gepanzerte Schublade mit Spezialbetonfüllung (200 mm hoch) auf leichtlaufenden Teleskopschienen inklusive Rückholsperre
  - Bei einem Einbruchversuch wird eine zusätzliche Notverriegelung aktiviert
- Grundausrüstung**
  - Türanschlag DIN rechts
  - Lackierung RAL 7035 Lichtgrau
- Verschluss**
  - Hochsicherheits-Doppelbartschloss an der Tür und an der Schublade

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße* H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Volumen (in Liter)	Anzahl Fachböden
HTDPII 1	800 x 650 x 550	279 x 534 x 385	385	57	1
HTDPII 2	1000 x 650 x 550	479 x 534 x 385	470	98	1
HTDPII 3	1200 x 650 x 550	679 x 534 x 385	560	139	1
HTDPII 4	1400 x 650 x 550	879 x 534 x 385	630	180	3
HTDPII EMA	EMA-Komponenten-Komplettset zum Anschluss an eine Alarmanlage				

\*Innenhöhe bis Unterkante Rückholsperre.

**Deposittresore Serie HTDTI**  
**Widerstandsgrad D-I**  
nach EN 1143-2, VdS 2528

- **Aufbau**
  - Korpus und Tür allseitig mehrwandig
  - Türstärke 109 mm
  - Schublade (488 mm hoch) auf leichtlaufenden Teleskopschienen
  - Türbeschläge 60 mm vorstehend
- **Grundausrüstung**
  - Türanschlag DIN rechts
  - Türöffnungswinkel 180°
  - Lackierung RAL 7035 Lichtgrau
- **Verschluss**
  - Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)
- **Optional**
  - Depositauffangbox
  - Schublade rechts-, links- oder rückseitig
  - Schublade bündig, 200 oder 500 mm überstehend



Deposittresor HTDTI 1

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße* H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Volumen (in Liter)
HTDTI 1	1094 x 680 x 680	368 x 564 x 515	740	112
HTDTI 2	1294 x 680 x 680	586 x 564 x 515	830	170
HTDTI 3	1494 x 680 x 680	786 x 564 x 515	950	228
HTDTI EMA	EMA-Komponenten-Komplettset zum Anschluss an eine Alarmanlage			

\* Innenhöhe bis Unterkante Rückhol Sperre

**Deposittresore Serie HTDTII**  
**Widerstandsgrad D-II**  
nach EN 1143-2, VdS 2528

- **Aufbau**
  - Korpus und Tür allseitig mehrwandig
  - Türstärke 109 mm
  - Schublade (488 mm hoch) auf leichtlaufenden Teleskopschienen
  - Türbeschläge 60 mm vorstehend
- **Grundausrüstung**
  - Türanschlag DIN rechts
  - Türöffnungswinkel 180°
  - Lackierung RAL 7035 Lichtgrau
- **Verschluss**
  - Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)
- **Optional**
  - Depositauffangbox
  - Schublade rechts-, links- oder rückseitig
  - Schublade bündig, 200 oder 500 mm überstehend



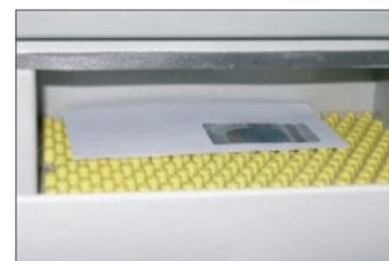
Deposittresor HTDTII 2

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße* H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Volumen (in Liter)
HTDTII 1	1094 x 680 x 680	386 x 564 x 515	740	136
HTDTII 2	1294 x 680 x 680	586 x 564 x 515	830	194
HTDTII 3	1494 x 680 x 680	786 x 564 x 515	905	228
HTDTII EMA	EMA-Komponenten-Komplettset zum Anschluss an eine Alarmanlage			

\* Innenhöhe bis Unterkante Rückhol Sperre



1. Trommelschublade komplett ausgezogen, Einwurffach ist leer.



2. Das Einwurfgut kann aus mehreren Teilen bestehen.



3. Eingelegtes Einwurfgut (z.B. Briefumschlag mit Geldscheinen)



4. Nach dem Verschließen der Schublade fällt das Einwurfgut in den gesicherten Bereich.



Deposittresor HTDTIII 1

Abb. zeigt Sonderausstattung  
① Schubladenauszug seitlich

Auf Wunsch mit Depositauffangbox



Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße* H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Volumen (in Liter)
HTDTIII 1	1094 x 680 x 680	376 x 548 x 478	860	99
HTDTIII 2	1294 x 680 x 680	576 x 548 x 478	960	150
HTDTIII 3	1494 x 680 x 680	776 x 548 x 478	1060	203
HTDTIII EMA	EMA-Komponenten-Komplettset zum Anschluss an eine Alarmanlage			

\* Innenhöhe bis Unterkante Rückhol Sperre

**Deposittresore Serie HTDTIII**  
**Widerstandsgrad D-III**  
nach EN 1143-2, VdS 2528

- **Aufbau**
  - Korpus und Tür allseitig mehrwandig
  - Türstärke 137 mm
  - Schublade (488 mm hoch) auf leichtlaufenden Teleskopschienen
  - Türbeschläge 60 mm vorstehend
- **Grundausrüstung**
  - Türanschlag DIN rechts
  - Türöffnungswinkel 180°
  - Lackierung RAL 7035 Lichtgrau
- **Verschluss**
  - Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)
- **Optional**
  - Depositauffangbox
  - Schublade rechts-, links- oder rückseitig
  - Schublade bündig, 200 oder 500 mm überstehend



Serie HTDT - Ansicht mit Mauerüberbrückung

**Sonderoption:**  
**Schubladen in 9 verschiedenen Varianten!**  
Rechts-, links-, oder rückseitig  
und entweder bündig,  
200 oder 500 mm  
überstehend.

**Einwurf-tresore Serie HS 510**  
in Anlehnung an **Sicherheitsstufe A**  
nach **VDMA 24992 05/95**

- Aufbau**
  - Tür doppelwandig
  - Türstärke 52 mm
  - Vorrichtung zur Boden- und Wandverankerung
- Grundausrüstung**
  - Einwurföffnung mit Ableitblech, abschließbar mit Zylinderschloss
  - Einwurfmaße:  
HS 510-03: 50 x 175 x 230 mm (H x B x T)  
HS 510-04: 50 x 370 x 280 mm (H x B x T)
  - Türanschlag DIN rechts
  - Lackierung RAL 7035 Lichtgrau
- Verschluss**
  - Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)



Einwurf-tresor HS 510-03

Einwurf-tresor HS 510-04

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße* H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Volumen (in Liter)
HS 510-03	600 x 250 x 250	400 x 240 x 200	27	16
HS 510-04	600 x 460 x 460	250 x 450 x 400	55	43

\* Innenhöhe bis Unterkante Rückholsperre

**Schubladentresore mit Kasseneinsätzen**  
Serie HTDPB 100

in Anlehnung an **Sicherheitsstufe B** nach **VDMA 24992 05/95** und **S2** nach **EN 14450**

- Aufbau**
  - Korpus allseitig doppelwandig
  - Doppelwandige Tür 84 mm
  - Mehrfache Bolzenverriegelung
  - Umlaufender Feuerfalz und feuerhemmende Isolierung
  - Vorrichtung zur Boden- und Wandverankerung
- Grundausrüstung**
  - Schublade auf Teleskopschienen mit Einsatz für Geldscheine und Münzen sowie einem Einwurfschacht für Aluminium-Dosen
  - Lackierung RAL 7035 Lichtgrau
- Verschluss**
  - Hochsicherheits-Doppelbartschloss an Tür und Schublade (inklusive je 2 Schlüssel)

Schublade serienmäßig mit Einsätzen für Geldscheine und Münzen!

Ideal einsetzbar als Unterthekentresor!



Schubladentresor HTDPB 100-02

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße* H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Volumen (in Liter)	Anzahl Fachböden
HTDPB 100-01	620 x 496 x 410	285 x 424 x 295	85	35	-
HTDPB 100-02	820 x 496 x 410	485 x 424 x 295	105	60	1
HTDPB 100-03	1020 x 496 x 410	685 x 424 x 295	132	85	1

\* Innenhöhe bis Unterkante Rückholsperre



Einwurf-/Deposittresor SP 700



Einwurf-/Deposittresor SP 765



Einwurf-/Deposittresor SP 1220

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Volumen (in Liter)	Auffangfach Höhe (in mm)	Anzahl Fachböden
SP 700	700 x 640 x 500	330 x 475 x 360	300	56	-	1
SP 765	750 x 640 x 530	490 x 520 x 350	300	89	-	1
SP 1020	1020 x 640 x 500	650 x 475 x 360	300	127	300	1
SP 1220	1220 x 640 x 580	850 x 475 x 410	345	166	300	2
SP 1420	1420 x 640 x 580	1050 x 475 x 410	365	204	300	2

**Einwurf- und Deposittresore Serie SP**  
in Anlehnung an **Sicherheitsstufe B**  
nach **VDMA 24992 05/95**

- Aufbau**
  - Tür doppelwandig, 80 mm, Türblatt 6 mm
  - Korpus allseitig doppelwandig
  - Tür und Korpus mit einer hochwertigen Feuerschutzisolierung nach DIN 4102
  - Umlaufender Feuerfalz
  - Bohrfeste Panzerung im Schlossbereich
  - Mehrfache Bolzenverriegelung
  - Vorrichtung zur Bodenverankerung
- Funktionsweise**
  - Die besonders leichtgängige Schubladenkonstruktion lagert auf wartungsfreien Teleskopauszugsschienen. Sobald die Schublade geschlossen wird, fällt das zu sichernde Gut von der Schublade in das Tresorinnere.
  - Ab Modell SP 1020 serienmäßig mit abschließbarem Auffangfach
  - Schublade mit Rückholsperre
- Optionen**
  - Elektronikschloss (auch für die Schublade möglich)
  - Einwurfschublade an der Tresorrückseite
  - Schublade vorstehend
  - Sonderlackierung
  - Sondereinrichtung nach Wunsch



**HARTMANN Wertfachmodule**

Zur individuellen Aufstockung des Tresors mit separaten Wertfächern! Diese können z. B. für die Tageseinnahmen der verschiedenen Arbeitsschichten genutzt werden.

Anzahl und Größe der Fächer sind frei wählbar.

**Aufbau**

- Tür einwandig, 6 mm, bündig abschließend
- Korpus einwandig 3 mm
- Hintergreifschiene an der Scharnierseite

**Funktionsweise**

- Das Wertfachmodul kann einfach und sicher mit dem Deposittresor verbunden werden. Die Montage von mehreren Modulen übereinander ist ebenfalls problemlos möglich.

**Grundausrüstung**

- Lackierung RAL 7035 Lichtgrau

**Verschluss**

- Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)



**Wertfachmodul kombiniert mit SP 700**

Abb. zeigt SP 700 mit Wertfachmodul, bestehend aus

- ① 4 kleinen Fächern
- ② 2 großen Fächern



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.

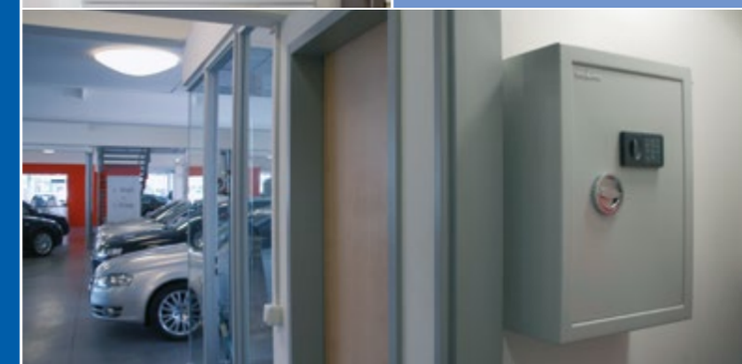
Für die besonderen Anforderungen von Autohäusern und Autovermietungen bieten wir spezielle Sicherungssysteme für eine perfekte Schlüsselorganisation in vielen Größen, Ausführungen und Sicherheitsstufen. Durch flexibel einzurichtende Schlüsselhakenleisten, in die die Schlüsselhaken von der Höhe und dem seitlichen Abstand her variabel eingehängt werden können, lassen sich auch große Schlüssel und Transponder problemlos im Tresor unterbringen.

Auch Schlüsselmanagementsysteme zum Einbau in Schlüsselresore gehören zu unserem Produktprogramm. Diese finden Sie in einem gesonderten Kapitel ab S. 67.

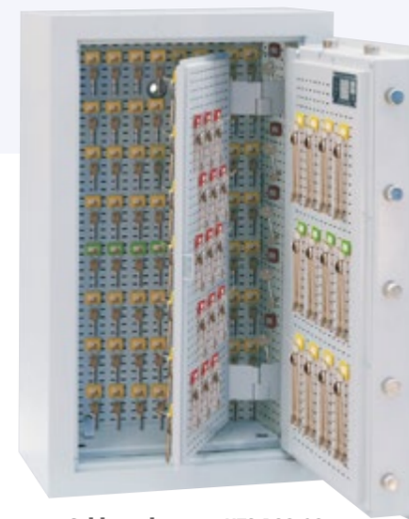
Egal, ob Sie 30 oder 5.000 Schlüssel verwalten möchten – nutzen Sie unser Know-how für die Sicherheit Ihres Unternehmens!

**Zur sicheren Aufbewahrung von**

- Kfz-Schlüsseln
- Transpondern
- Werkstattschlüsseln
- Gebäudeschlüsseln
- ...



Autohaus Schnitzler,  
Hilden



Schlüsseltresor HTS 123-03

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Anzahl Schwenkwände	Gewicht (in kg)	Anzahl Haken
HTS 123-01	436 x 496 x 250	-	90	100
HTS 123-02	636 x 496 x 250	-	115	150
HTS 123-03	836 x 496 x 300	1	170	300
HTS 123-04	1036 x 496 x 300	1	200	400
HTS 123-05	1536 x 736 x 300	1	355	1000
HTS 123-06	1836 x 736 x 300	1	402	1300
HTS 123 EMA	EMA-Komponenten-Komplettset zum Anschluss an eine Alarmanlage			

Schlüsseltresore Serie HTS 123

**Widerstandsgrad I**

nach EN 1143-1, VaS 2450

**Aufbau**

- Mehrwandige Tür 84 mm
- Allseitig mehrwandiger Korpus
- Vierseitige Verriegelung
- Vorrichtung zur Boden- und Wandbefestigung

**Grundausrüstung**

- Türanschlag DIN rechts
- Schlüsselhaken individuell einhängbar, verschiedenfarbig und fortlaufend nummeriert
- Lackierung RAL 7035 Lichtgrau

**Verschluss**

- Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)

**Mit individuell verstellbaren Schlüsselhaken**



Schlüsseltresor HTS 119-03

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Anzahl Haken
HTS 119-01	450 x 520 x 250	36	70
HTS 119-02	606 x 520 x 250	54	100
HTS 119-03	806 x 520 x 250	72	150
HTS 119-04	1200 x 670 x 300	105	300
HTS 119-05	1500 x 670 x 300	130	420
HTS 119-06	1800 x 670 x 300	152	510

**Auch als 300 kg-Modell erhältlich!**

**Mit individuell verstellbaren Schlüsselhakenleisten!**

Schlüsseltresore Serie HTS 119

**Sicherheitsstufe B**

nach VDMA 24992 Stand 05/95 und

S2 nach EN 14450

**Aufbau**

- Allseitig doppelwandiger Korpus 60 mm
- Umlaufender Feuerfalz
- Vorrichtung zur Boden- und Wandbefestigung

**Grundausrüstung**

- Türanschlag DIN rechts
- Hakenleisten individuell verstellbar, verschiedenfarbig und fortlaufend nummeriert
- Lackierung RAL 7035 Lichtgrau

**Verschluss**

- Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)

Schlüsselschränke Serie HTS 110

Das individuell einstellbare Hakensystem ermöglicht die einfache Unterbringung langer und dicker Schlüsselbünde, da die Haken sowohl in der Breite als auch in der Höhe verstellbar sind.

- **Aufbau**
  - Einwandige Tür
  - Allseitig einwandiger Korpus
  - Glatte Vorderfront durch einliegende Türen mit umlaufendem Rand
  - Vorrichtung zur Wand- oder Schrankbefestigung
- **Grundausrüstung**
  - Schlüsselhaken individuell einhängbar
  - Rostfreier Edelstahl
  - Türanschlag DIN rechts
- **Verschluss**
  - Zylinderschloss (inklusive 2 Schlüssel)
- **Optional**
  - Seitlicher Einwurfschacht für Schlüssel



Schlüsselschrank HTS 110-03

Auf Wunsch mit seitlichem Einwurfschacht für Schlüssel lieferbar!

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Anzahl Haken
HTS 110-01	350 x 270 x 130	4	40
HTS 110-02	450 x 300 x 130	7	60
HTS 110-03	550 x 380 x 130	9	90
HTS 110-03	550 x 380 x 210	13	180

HARTMANN TRESORE –  
*mit Sicherheit für Sie da!*



Schlüsselleztbehälter HTS 101-11 zur Montage auf der Wand

- aus Edelstahl
- ideal für wichtige „Letzt“-Schlüssel



Schlüsselleztbehälter HTS 101-12 zum Einmauern in die Wand

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Anzahl Haken
HTS 101-11	170 x 240 x 100	5	10
HTS 101-12	196 x 266 x 100	6	10

Schlüsselleztbehälter Serie HTS 101

- **Aufbau**
  - Tür 3 mm
  - Korpus 3 mm
  - Aus rostfreiem Edelstahl, somit für den Außenbereich geeignet
  - Zusätzliche Abdeckplatte mit Dichtung am Schloss
- **Grundausrüstung**
  - Türanschlag DIN rechts
- **Verschluss**
  - Elektronikschloss

Zum Einmauern oder Anschrauben

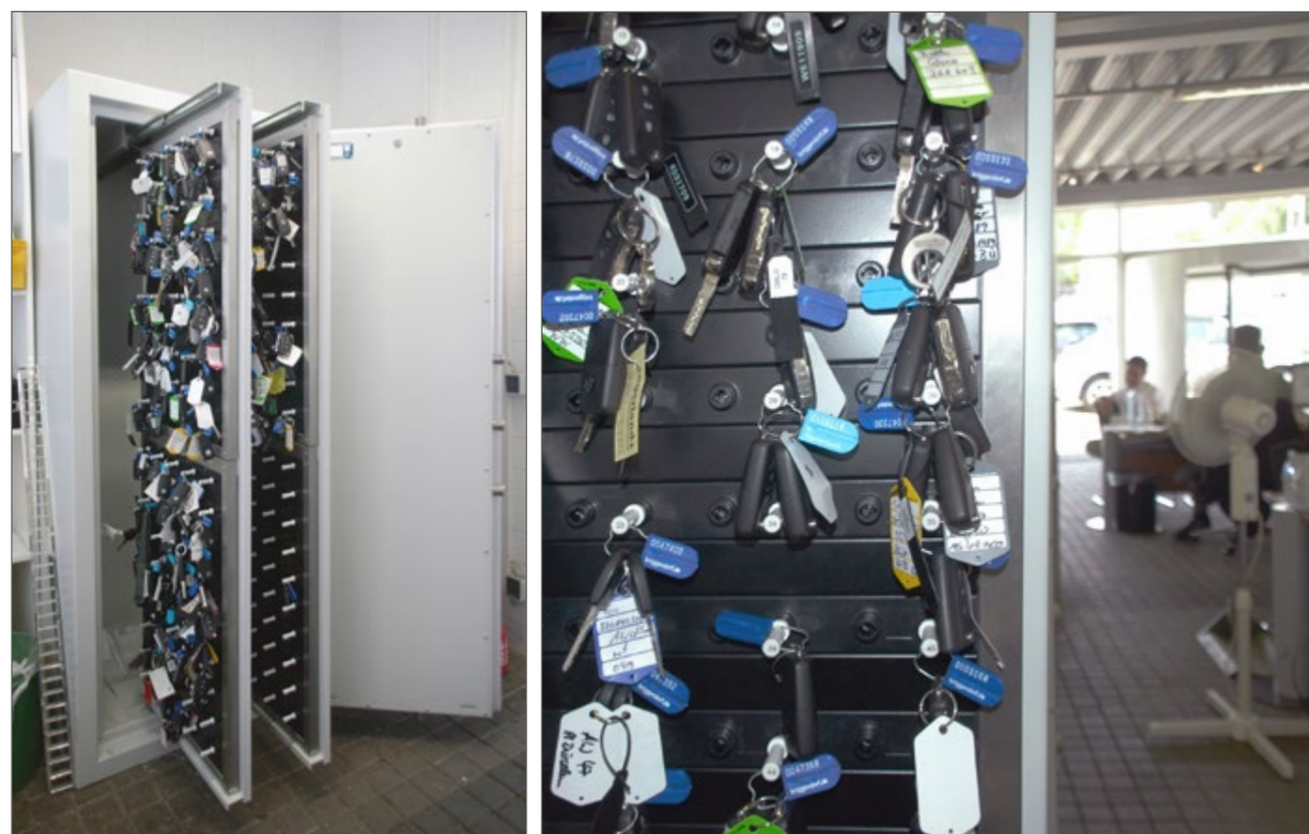


optional: mit Wetterschutzgehäuse



optional: mit Wetterschutzleiste

Autohaus Waldhausen + Bürkel, Mönchengladbach  
Schlüsseltresor mit Schlüsselmanagementsystem



**Schlüsseltresore mit Schlüsselkontroll- und -managementsystem Serie HTS 320**

Suchen Sie sich einen Tresor in der gewünschten Größe und mit dem gewünschten Widerstandsgrad aus uns lassen Sie ihn mit dem Schlüsselkontroll- und -managementsystem HTS 320 ausstatten.

So haben Sie immer den Überblick darüber, wer welchen Schlüssel in Benutzung hat, und verbinden ein professionelles Schlüsselmanagement mit der sicheren Aufbewahrung der Schlüssel im Tresor!

Weitere Informationen zum Schlüsselmanagement-System HTS 320 finden Sie ab Seite 67.

**Schlüsseltresore auf Ständern**

Sollen die Schlüssel schnell und ohne unbequemes Bücken erreichbar sein, kann der Schlüsseltresor mit Standfüßen versehen werden.

Eine ideale Lösung z. B. für den Ausstellungsbereich. Durch die kurzen Wege wird das Gespräch mit dem Kunden nicht unterbrochen und die Schlüssel hängen übersichtlich in Augenhöhe!



Schlüsseltresor mit Betonummantelung zur dezentralen Schlüsselverwahrung



Schlüsseltresor mit Betonummantelung und Wetterschutztür



Schlüsseltresore mit Betonummantelung zur Aufstellung im Freigelände

In Verbindung mit einem Schlüsseltresor ermöglicht eine freistehende Tresoranlage die sichere Aufbewahrung von Fahrzeugschlüsseln auch im Außenbereich.

Der Tresor wird dazu rundherum mit einer Umman- telung aus Spezialbeton versehen und ggf. mit der Bodenplatte verankert.

Größe und Sicherheitsstufe des Schlüsseltresors sind frei wählbar.

Eine wirtschaftliche und kundenfreundliche Lösung:

- Kurze Wege von den Ausstellungsfahrzeugen auf dem Freigelände zu den entsprechenden Fahrzeugschlüsseln. Das Gespräch zwischen Kunde und Verkäufer wird nicht durch das Schlüsselholen unterbrochen.
- Auf Wunsch kann der Tresor mit einer witterungsbeständigen Fronttür aus Edelstahl versehen werden.

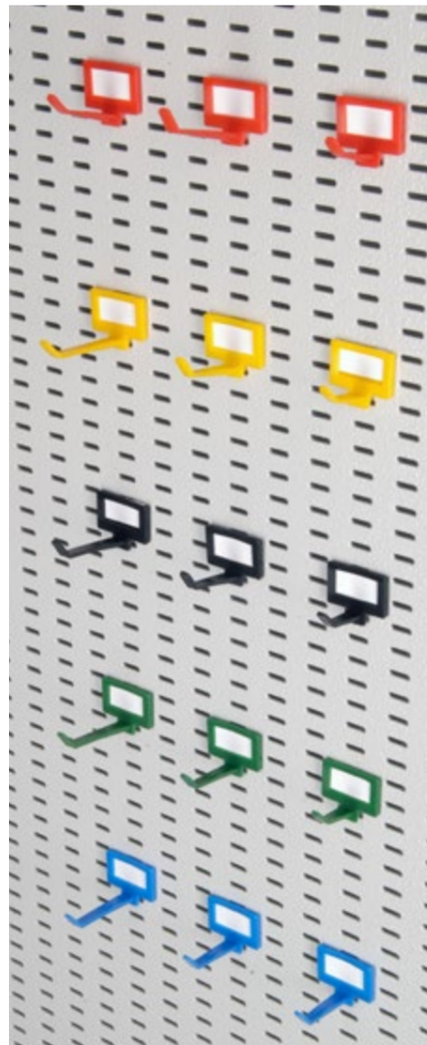
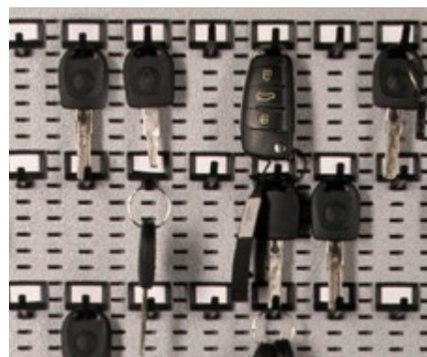
Sichere Schlüsselverwahrung im Außenbereich

**Zubehör:  
Hakensystem für Schlüsselresore und  
Schlüssel-Kombiresore**

Mit dem HARTMANN Schlüsselhakensystem sind Sie in jeder Hinsicht flexibel!  
Die Schlüsselhaken sind sowohl vertikal als auch horizontal individuell in die Wandtafeln einzuhängen. So können auch lange und dicke Schlüsselbunde oder Transponder problemlos untergebracht werden. Die Haken sind in drei unterschiedlichen Längen erhältlich und verfügen über ein Beschriftungsfeld.

Die Wandtafeln können in Schlüssel- bzw. Schlüssel-Kombiresore eingebaut oder an die Wand geschraubt werden, z. B. in speziellen, mit einer Wertraumtür gesicherten Schlüsselräumen.

- **Schlüsselhaken**
- Die Schlüsselhaken sind auf den Schlüsseltafeln einhängbar
- Hakenlänge in drei Ausführungen: 20 mm, 30 mm, 40 mm
- Hakenfarben: grün, gelb, rot, schwarz und blau



In Schlüssel-Kombiresoren können neben Schlüsseln auch andere für einen Betriebsbereich wichtigen Gegenstände dezentral und sicher dort untergebracht werden, wo sie benötigt werden:

- in der Werkstatt z. B. Kfz-Diagnosegeräte und Spezialwerkzeuge
- an der Fahrzeugannahme und -abgabe Bargeld und Fahrzeugdokumente
- in der Verwaltung Akten und Geschäftsunterlagen.

Dank ihrer flexiblen Ausstattungsmöglichkeiten sind Schlüssel-Kombiresore für fast alle Bereiche geeignet und schützen dort die wichtigsten Objekte vor Diebstahl, unbefugtem Zugriff und Feuer.

Wir bieten eine große Auswahl an Schlüssel-Kombiresoren in verschiedenen Größen, Sicherheitsstufen und mit unterschiedlicher Schlüsselhakenanzahl. 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 – z. B. mit einem oder mehreren Innentresoren, Fächern für Akten, Einstellmöglichkeiten für Kassen oder Hängeregistraturen auf ausziehbaren Teleskopschienen.

Wie soll Ihr Schlüssel-Kombiresor aussehen?

**Zur sicheren Aufbewahrung von**

- Kfz-Schlüsseln
- Fahrzeugpapieren
- Bargeld/Kassen
- Dokumenten und Ordnern
- Diagnosegeräten
- Spezialwerkzeugen
- Navigationsgeräten
- Laptops
- Kameras
- Handys
- ...



Diese Schlüssel-Kombitresore sind in vier unterschiedlichen Größen jeweils in den **Widerstandsgraden I, II und III** nach EN 1143-1 erhältlich.

Sie haben die Wahl!



200 Schlüsselhaken

Schlüssel-Kombitresor Serie HSK für bis zu 200 Schlüsselhaken in **Widerstandsgrad I bis III**



250 Schlüsselhaken

Schlüssel-Kombitresor Serie HSK für bis zu 250 Schlüsselhaken in **Widerstandsgrad I bis III**



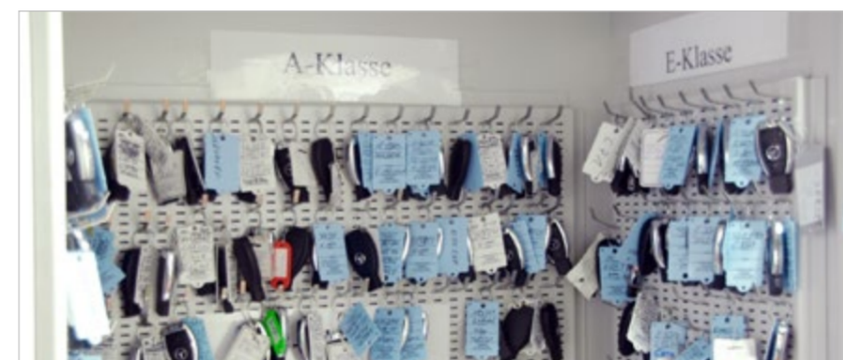
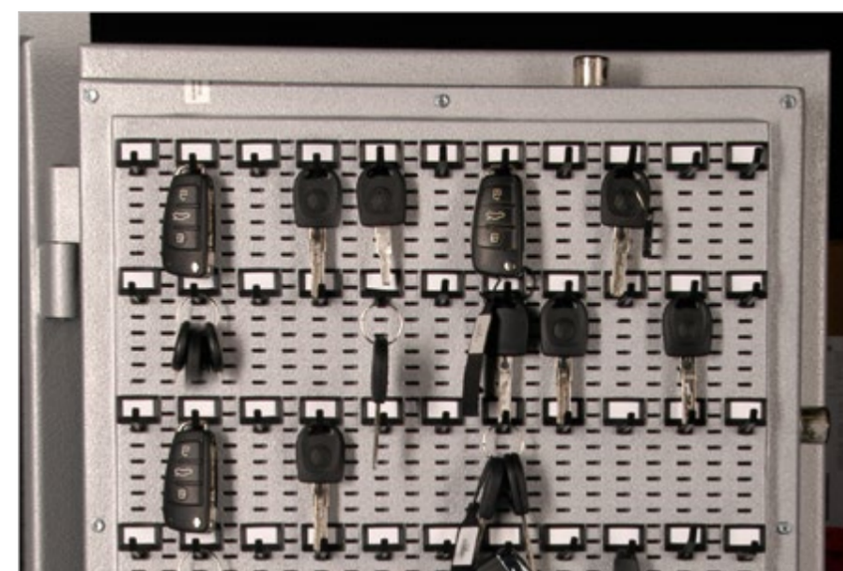
300 Schlüsselhaken

Schlüssel-Kombitresor Serie HSK für bis zu 300 Schlüsselhaken in **Widerstandsgrad I bis III**



450 Schlüsselhaken

Schlüssel-Kombitresor Serie HSK für bis zu 450 Schlüsselhaken in **Widerstandsgrad I bis III**



**Widerstandsgrad I**

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Anzahl Schlüsselhaken
HTSK 100-06	1006 x 636 x 510	867 x 500 x 340	236	200
HTSK 100-09	1250 x 700 x 550	1111 x 564 x 380	308	250
HTSK 100-11	1500 x 700 x 550	1361 x 564 x 380	361	300
HTSK 100-14	1806 x 806 x 550	1667 x 670 x 380	466	450

**Widerstandsgrad II**

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Anzahl Schlüsselhaken
HTSK 200-06	1006 x 636 x 510	867 x 520 x 344	466	200
HTSK 200-08	1206 x 636 x 510	1087 x 520 x 344	565	250
HTSK 200-11	1500 x 700 x 550	1381 x 584 x 384	766	300
HTSK 200-14	1806 x 806 x 550	1687 x 690 x 384	984	450

**Widerstandsgrad III**

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Anzahl Schlüsselhaken
HTSK 300-05	1006 x 636 x 510	856 x 504 x 304	536	200
HTSK 300-09	1256 x 836 x 700	1106 x 704 x 494	942	250
HTSK 300-10	1500 x 700 x 550	1350 x 568 x 344	848	300
HTSK 300-13	1806 x 806 x 550	1656 x 674 x 344	1100	450

Schlüssel-Kombitresore Serie HSK  
**Widerstandsgrad I bis III**  
Einbruchschutz nach EN 1143-1,  
geprüft nach VdS 2450  
**Güteklasse LFS 30 P**  
Feuergeschützt nach EN 15659

**Aufbau Widerstandsgrad I**

- Korpus allseitig mehrwandig
- Tür mehrwandig, 104 mm stark

**Aufbau Widerstandsgrad II**

- Korpus und Tür mehrwandig mit hochfester Spezialbetonfüllung
- Türstärke 109 mm
- Zusätzliche Notverriegelung der Tür wird aktiviert bei einem Einbruchversuch

**Aufbau Widerstandsgrad III**

- Korpus und Tür mehrwandig mit hochfester Spezialbetonfüllung
- Türstärke 130 mm
- Zusätzliche Notverriegelung der Tür wird aktiviert bei einem Einbruchversuch

**Innenausstattung**

- Vom Tresorboden ausgehend in 350 mm Höhe (Ordnerhöhe) ein fester Fachboden
- Darüber an den Seitenwänden, der Rückwand sowie der Türinnenseite das Spezial-Schlüsselhakensystem
- Die Schlüsselhaken können vertikal und horizontal flexibel eingehängt werden
- Länge der Schlüsselhaken: 40 mm

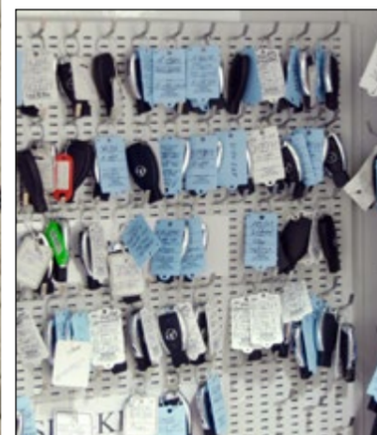
**Grundausrüstung**

- Türanschlag DIN rechts
- Türöffnungswinkel 180°
- Vorgerüstet zur Bodenverankerung
- Lackierung RAL 7035 Lichtgrau

**Verschluss**

- Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inkl. 2 Schlüssel)

Mercedes-Center LUEG, Essen  
Schlüssel-Kombitresor



**Auszug aus den Sicherheitsempfehlungen des Bayerischen Landeskriminalamtes für Kfz-Werkstätten**

„Es wird bundesweit vermehrt in Krafffahrzeugwerkstätten eingebrochen. Ziel der Einbrecher sind in erster Linie **Kfz-Diagnosegeräte**, teilweise aber auch hochwertige Fahrzeugteile und **Spezialwerkzeuge**. (...) Die Täter dringen häufig über leicht zu überwindende Rolllöre oder schlecht gesicherte Türen und Fenster ein.“

**Dazu gibt das Bayerische LKA u. a. folgende Empfehlungen:**

„Nach Erfahrungen der Polizei kann man sich vor Einbrüchen - und dies gilt auch für den gewerblichen Bereich - wirkungsvoll schützen, und zwar durch (...) Sicherungs- und Überwachungstechnik (mechanische Sicherungen, Einbruchmeldeanlagen, Beleuchtung usw.)“

Neben dem mechanischen Grundschutz für das Werkstattgebäude (sichere Außentüren und -fenster und andere Gebäudeöffnungen) ist nach Auffassung der Polizei vor allem eines wichtig:

**Gesicherte Aufbewahrung**

„Diagnosegeräte, diebstahlgefährdete Spezialwerkzeuge u. ä., aber auch Fahrzeugschlüssel sollten nach Arbeitsschluss keinesfalls in der ungesicherten Werkstatt verbleiben, sondern grundsätzlich gesichert aufbewahrt werden.

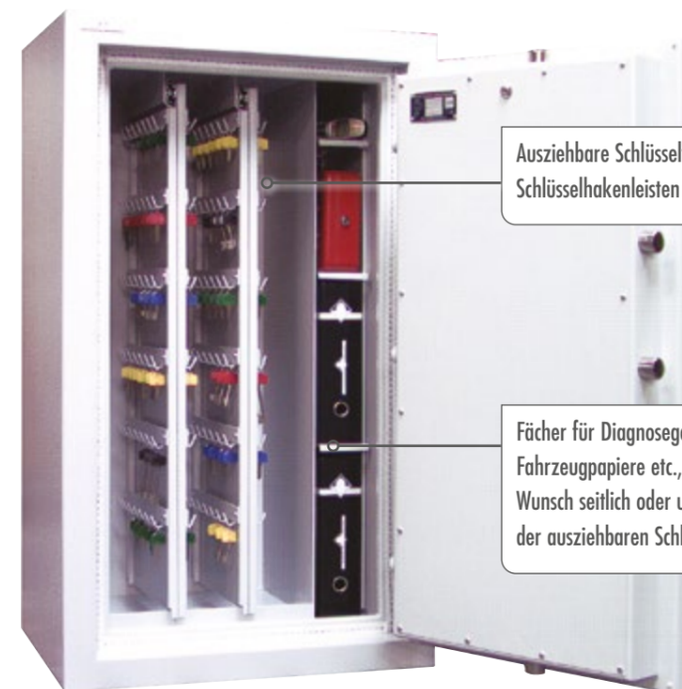
Da aber eine umfassende Gebäudesicherung oft nicht realisierbar ist, wird vorgeschlagen, einen eigenen, besonders gesicherten Raum zu schaffen oder die Geräte in einem gesicherten Behältnis aufzubewahren.“ (...)

„Zur gesicherten Aufbewahrung eignen sich auch **geprüfte Wertschutzschränke**.

Diese sollten von der Forschungs- und Prüfgemeinschaft (FuP) in Frankfurt/Main oder von der VdS-Schadenverhütung in Köln zertifiziert sein und **zumindest dem Widerstandsgrad Euro N (0) entsprechen**.“



Auto Becker Klausmann, Krefeld  
Schlüssel-Kombitresore



Ausziehbare Schlüsseltafeln mit Schlüsselhakenleisten auf beiden Seiten

Fächer für Diagnosegeräte, Fahrzeugpapiere etc., je nach Wunsch seitlich oder unterhalb der ausziehbaren Schlüsseltafeln

**Schlüssel-Kombitresore Serie PDE**  
**Widerstandsgrad I nach EN 1143-1, VdS 2450**

**Aufbau**

- Dreiwandiger Aufbau mit integrierten Stegprofilarmierungen
- Vierwandige Türkonstruktion
- Türstärke 135 mm
- Mehrfacher Feuerfalz
- Spezial-Feuerschutzband
- 4-seitiges Bolzenverriegelungssystem
- Türöffnungswinkel 180°

**Grundausstattung**

- Vorgerüstet zur Bodenverankerung
- Türanschlag DIN rechts
- Lackierung RAL 7035 Lichtgrau

**Verschluss**

- Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)

**Option**

- Elektronisches Verschlusssystem

**Ausstattung Modelle PDE 1276 SR / SL**

- Ausziehbare Schlüsseltafeln mit Schlüsselhakenleisten auf beiden Seiten
- Schlüsselhaken in unterschiedlichen Längen und mit unterschiedlichem Hakenabstand auch für große Schlüssel (inkl. Transponder) erhältlich
- Fächer für Ordner und Fahrzeugpapiere seitlich bzw. unterhalb der ausziehbaren Schlüsseltafeln
- PDE 1276 SL: Türanschlag DIN links

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Volumen (in Liter)	Anzahl Schlüssel- tafeln	Anzahl Schlüssel- haken	Anzahl Fach- böden
PDE 1276 SR	1200 x 700 x 550	1050 x 535 x 350	340	197	2	168	3
PDE 1276 SL	1200 x 700 x 550	1050 x 535 x 350	340	197	3	168	-

**Inneneinrichtung nach Wunsch!**

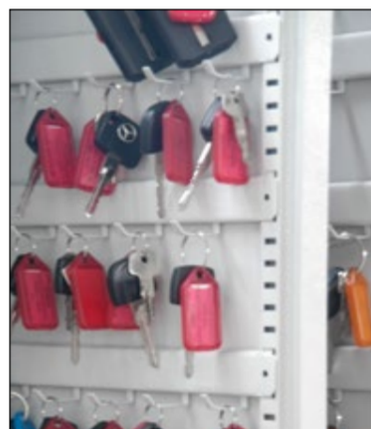
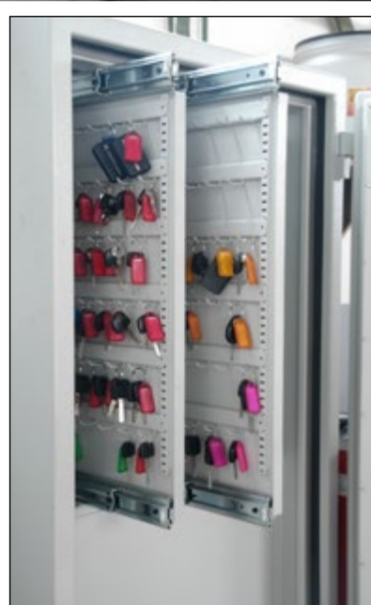
Oder wählen Sie einen Tresor in einer anderen Größe und lassen die Inneneinrichtung nach Ihren Anforderungen konfigurieren!

Basismodelle PDE Serie	Außenmaße* H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Volumen (in Liter)
PDE 676/3	650 x 700 x 550	500 x 535 x 350	300	94
PDE 876/3	800 x 700 x 550	650 x 535 x 350	300	122
PDE 1076	1050 x 700 x 550	900 x 535 x 350	300	178
PDE 1276	1200 x 700 x 550	1050 x 535 x 350	300	197
PDE 1576	1500 x 750 x 550	1350 x 585 x 350	300	276
PDE 1776	1700 x 750 x 550	1550 x 585 x 350	340	317
PDE 1886	1850 x 850 x 620	1700 x 685 x 420	450	489
PDE 18126	1850 x 1200 x 620	1700 x 1035 x 420	620	739

\* inklusive Beschläge  
Maße und Gewichte der Basismodelle weichen ggf. bei individueller Einrichtung der Schlüssel-Kombitresore ab



Schlüssel-Kombitresor im Werkstattbereich



Auf Wunsch auch mit abschließbarem Innentresor z. B. zur Aufbewahrung von Diagnosegeräten oder wichtigen Spezial-Werkzeugen

Wählen Sie einen Tresor in der passenden Größe.  
Die Innenausstattung konfigurieren wir nach Ihren Anforderungen!



Beispiel für einen Schlüssel-Kombitresor

Basismodelle PDII Serie	Außenmaße* H x B x T (in mm)	Innemaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Volumen (in Liter)
PDII 655	650 x 550 x 510	530 x 415 x 305	260	67
PDII 865	800 x 600 x 550	680 x 465 x 345	350	109
PDII 1065	1000 x 600 x 550	880 x 465 x 345	420	141
PDII 1265	1200 x 600 x 550	1080 x 465 x 345	485	173
PDII 1276	1200 x 750 x 620	1080 x 615 x 415	600	276
PDII 1576	1500 x 750 x 620	1380 x 615 x 415	725	352
PDII 1876	1850 x 750 x 620	1730 x 615 x 415	880	442

\* inklusive Beschläge  
Maße und Gewichte der Basismodelle weichen ggf. bei individueller Einrichtung der Schlüssel-Kombitresore ab

Schlüssel-Kombitresore Serie PDII  
**Widerstandsgrad II**  
Einbruchschutz nach EN 1143-1, VdS 2450

**Aufbau**

- Extra starke Bauweise
- Türstärke 140 mm
- Tür mit Panzerung gegen Bohr-, Fräs- und Schneidwerkzeuge
- Mehrwandige Sandwichbauweise
- 4-seitige Verriegelung durch 35 mm massive Riegelbolzen
- Feuerhemmende Isolierung nach DIN 4102
- Mehrfacher Feuerfalz

**Grundausrüstung**

- Türanschlag DIN rechts
- Verstellbarer Fachboden (siehe Maßtabelle)
- Türöffnungswinkel 180°
- Vorrichtung zur Bodenverankerung
- Lackierung RAL 7035 Lichtgrau

**Verschluss**

- Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inkl. 2 Schlüssel)

**Ausstattungsoptionen**

- Ausziehbare Schlüsseltafeln mit Schlüsselhakenleisten auf beiden Seiten
- Schlüsselhaken in unterschiedlichen Längen und mit unterschiedlichem Hakenabstand auch für große Schlüssel (inkl. Transponder)
- Fächer für Ordner und Fahrzeugpapiere je nach Wunsch seitlich oder unterhalb der ausziehbaren Schlüsseltafeln

**Inneneinrichtung  
nach Wunsch**

**Schlüssel-Kombitresor HTSK 130-06**  
**Widerstandsgrad I**  
 Einbruchschutz nach EN 1143-1, VdS 2450  
 Feuerschutzisolierung nach DIN 4102

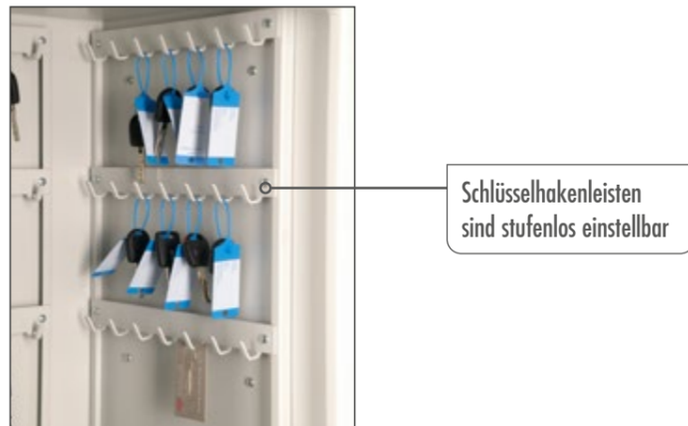
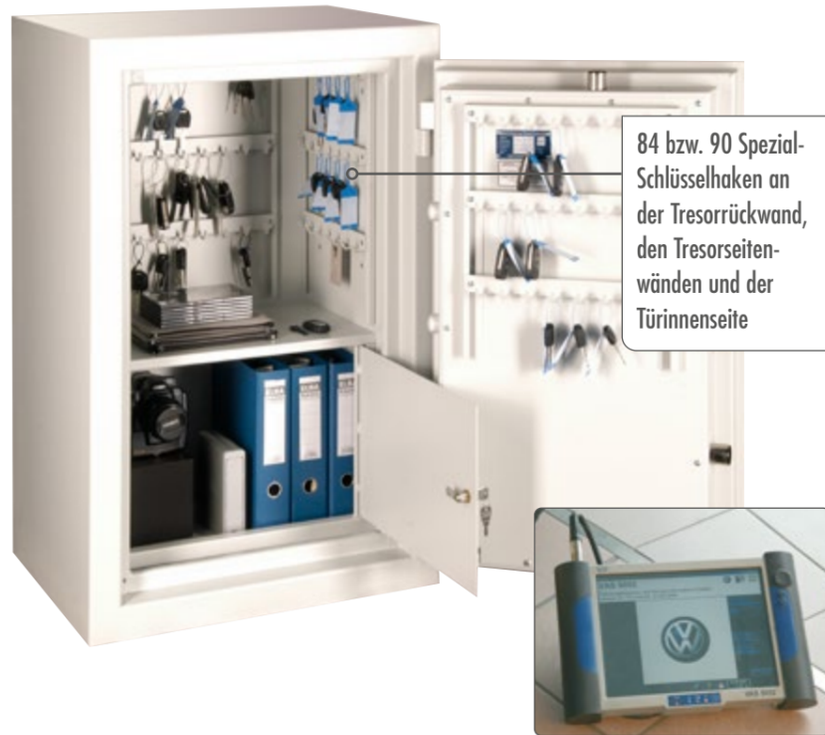
**Schlüssel-Kombitresor HTSK 230-06**  
**Widerstandsgrad II**  
 Einbruchschutz nach EN 1143-1, VdS 2450  
 Feuerschutzisolierung nach DIN 4102

- **Aufbau**
  - Allseitig mehrwandiger Korpus
  - Mehrwandige Türkonstruktion
  - Mehrfacher umlaufender Feuerfalz
  - 4-seitiges Bolzenverriegelungssystem
  - Türöffnungswinkel 180°
- **Grundausrüstung**
  - Vorgerüstet zur Bodenverankerung
  - Türanschlag DIN rechts
  - Lackierung RAL 7035 Lichtgrau

- **Verschluss**
  - Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)

- **Inneneinrichtung**
  - Ein ordnerhohes Innenfach im unteren Bereich des Tresors
- **HTSK 130-06:** jeweils 3 Schlüsselhakenleisten à 8 Haken an der Rückwand und der Türinnenseite mit insgesamt 48 Spezial-Schlüsselhaken
- **HTSK 230-06:** jeweils 3 Schlüsselhakenleisten à 7 Haken an der Rückwand und der Türinnenseite mit insgesamt 42 Spezial-Schlüsselhaken
- **HTSK 130-06 und 230-06:** jeweils 3 Schlüsselhakenleisten à 7 Haken an der linken und rechten Seitenwand mit insgesamt 42 Spezial-Schlüsselhaken
- Alle Schlüsselhakenleisten sind stufenlos höhenverstellbar

- **Option**
  - Elektronikschloss



Modell	Außenmaße* H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Schlüssel- haken
<b>Widerstandsgrad I</b>				
HTSK 130-06	1050 x 700 x 550	900 x 535 x 350	300	90
<b>Widerstandsgrad II</b>				
HTSK 230-06	1000 x 600 x 550	880 x 465 x 345	420	84

\* Der Beschlag steht 60 mm vor



Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Innenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Volumen (in Liter)	Schlüssel- tafeln	Schlüssel- haken
K 104-08 DLS	1950 x 950 x 550	1800 x 785 x 410	380	579	5	540

**Schlüssel-Kombitresor**  
 Modell K 104-08 DLS  
**Sicherheitsstufe B**  
 nach VDMA 24992 Stand 05/95

- **Aufbau**
  - Korpus allseitig doppelwandig
  - Tür doppelwandig 80 mm stark
  - Türöffnungswinkel 180°
- **Grundausrüstung**
  - Türanschlag DIN rechts und DIN links
  - Vorrichtung zur Bodenverankerung
- **Ausstattung**
  - Unten ein ca. 400 mm hohes, offenes Fach
  - Darüber 5, auf Teleskopschienen ausziehbare Schlüsseltafeln
  - Pro Schlüsseltafel 108 Haken (je Schlüsseltafelseite 54 Haken in 9 Hakenleisten à 6 Haken übereinander)
  - Sechser-Hakenleisten; der seitliche Abstand von Hakenmitte zu Hakenmitte beträgt ca. 60 mm
  - Der Höhenabstand von Hakenleiste zu Hakenleiste beträgt ca. 135 mm
  - Das Maß von der unteren Schlüsselhakenleiste bis zu dem offenen Fach beträgt ca. 200 mm
  - Lackierung RAL 7035 Lichtgrau
- **Verschluss**
  - Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)

Hängeregistraturschrank  
im Autohaus-Empfangsbereich



Hängeregistraturschrank HTH 220-02



Hängeregistraturschrank HTH 220-04

Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Anzahl Schubladen
HTH 220-01	412 x 550 x 600	63	1
HTH 220-02	696 x 550 x 600	107	2
HTH 220-03	981 x 550 x 600	151	3
HTH 220-04	1266 x 550 x 600	196	4
HTH 220-05	1550 x 550 x 600	240	5

**Zur Aufbewahrung von**  
 • Auftragstaschen  
 • Kfz-Papieren  
 • Scheckheften  
 • Fahrzeugschlüsseln  
 • Rechnungen

**Hängeregistraturschränke**

Serie HTH 220

**Sicherheitsstufe A**

nach VDMA 24992 Stand 05/95 und

**S1** nach EN 14450

**Aufbau**

- Korpus einwandig 3 mm
- Schubladentüren doppelwandig 60 mm
- Schubladen 2-seitig sperrend

**Grundausrüstung**

- Schubladen auf leichtlaufenden Teleskopschienen
- Lackierung RAL 7035 Lichtgrau

**Verschluss**

- Je Schublade mit Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel je Schublade)



Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Gewicht (in kg)	Anzahl Schubladen
HTH 230-01	412 x 550 x 600	200	1
HTH 230-02	696 x 550 x 600	200	2
HTH 230-03	981 x 550 x 600	300	3
HTH 230-04	1266 x 550 x 600	300	4
HTH 230-05	1550 x 550 x 600	300	5

**Doppelwandige Hängeregistraturschränke**

Serie HTH 230

**Sicherheitsstufe B**

nach VDMA 24992 Stand 05/95 und

**S2** nach EN 14450

**Aufbau**

- Korpus allseitig doppelwandig 60 mm
- Feuerschutz in Korpus und Schubladentür
- Schubladen 2-seitig sperrend

**Grundausrüstung**

- Schubladen auf leichtlaufenden Teleskopschienen
- Lackierung RAL 7035 Lichtgrau

**Verschluss**

- Je Schublade mit Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel je Schublade)



**Neben Tresoren für die Automobilbranche gehören Sicherheitslösungen für viele andere gewerbliche und private Anwendungsbereiche zu unserem Angebot!**



**Einbruch- u. feuersichere Tresore**

In einbruch- und feuersicheren Tresoren sind Wertgegenstände und Dokumente doppelt geschützt – vor unbefugtem Zugriff und den Folgen eines Brandes.



**Dokumentenschränke**

Größere Mengen Akten, Papiere und Dokumente sind in einem Dokumentenschrank sicher aufbewahrt. Auch mit Hängeregistaturen erhältlich!



**Datensicherungsschränke**

Speziell zum Schutz empfindlicher elektronischer Datenträger bieten wir feuersichere Datensicherungsschränke in vielen Einbruchsicherheitsklassen.

**SIGNATURE SAFES**  
by HARTMANN



Sicherheit in ihrer schönsten Form! Die Tresore unserer High-End-Marke „Signature Safes by HARTMANN“ werden individuell nach Kundenwunsch gestaltet und in handwerklicher Tradition gefertigt – von der Lackierung bis zum kleinsten Detail der Innenausstattung.



**Gefahrstoffschränke**

Für die vorschriftsmäßige Lagerung umweltproblematischer, brennbarer oder explosionsgefährdeter Stoffe gemäß EN 14470-1.



**Wertschutzräume**

Wertschutzräume in Modulbauweise können separat aufgestellt oder als Raum-in-Raum-System integriert werden. Ideal bei größerem Platzbedarf.



**Waffentresore**

Gesetzeskonforme Waffentresore in zahlreichen Größen und Ausstattungsvarianten und allen zugelassenen Sicherheitsstufen.



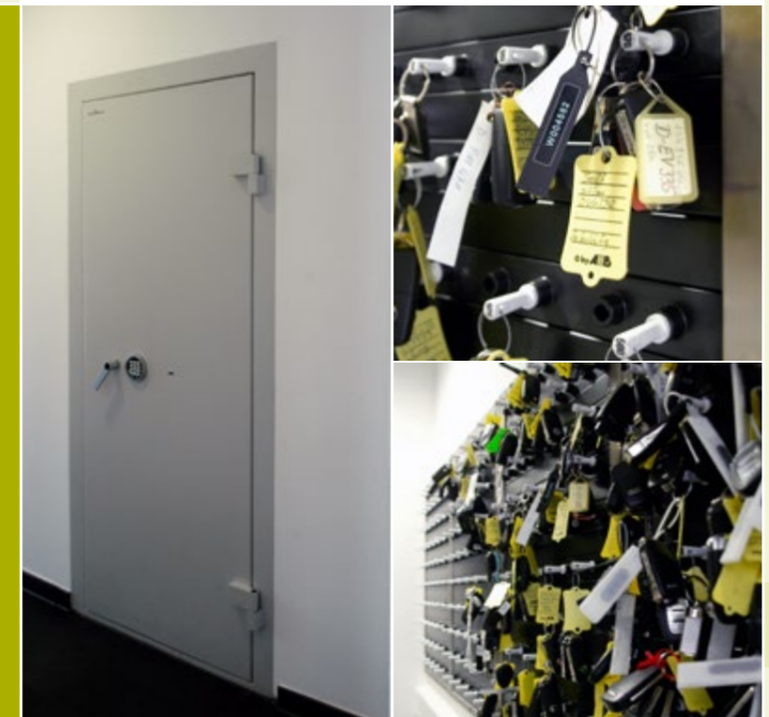
Die passende Sicherheitslösung haben wir auch für größeren Platzbedarf! HARTMANN Wertraumtüren ermöglichen optimalen Schutz für ganze Räume oder Gebäudeabschnitte, dort, wo normale Tresore nicht genügend Platz bieten.

So lassen sich bei einem Neu- oder Umbau Schlüsselräume in jeder gewünschten Größe einrichten. Die Wände können mit verschiedenen Schlüsseltafeln oder Schlüssel-Managementsystemen ausgerüstet werden (siehe Seite 67-69). Natürlich können auch andere wichtige Gegenstände wie wertvolle Diagnosegeräte oder Spezialwerkzeuge in dem Raum aufbewahrt werden.

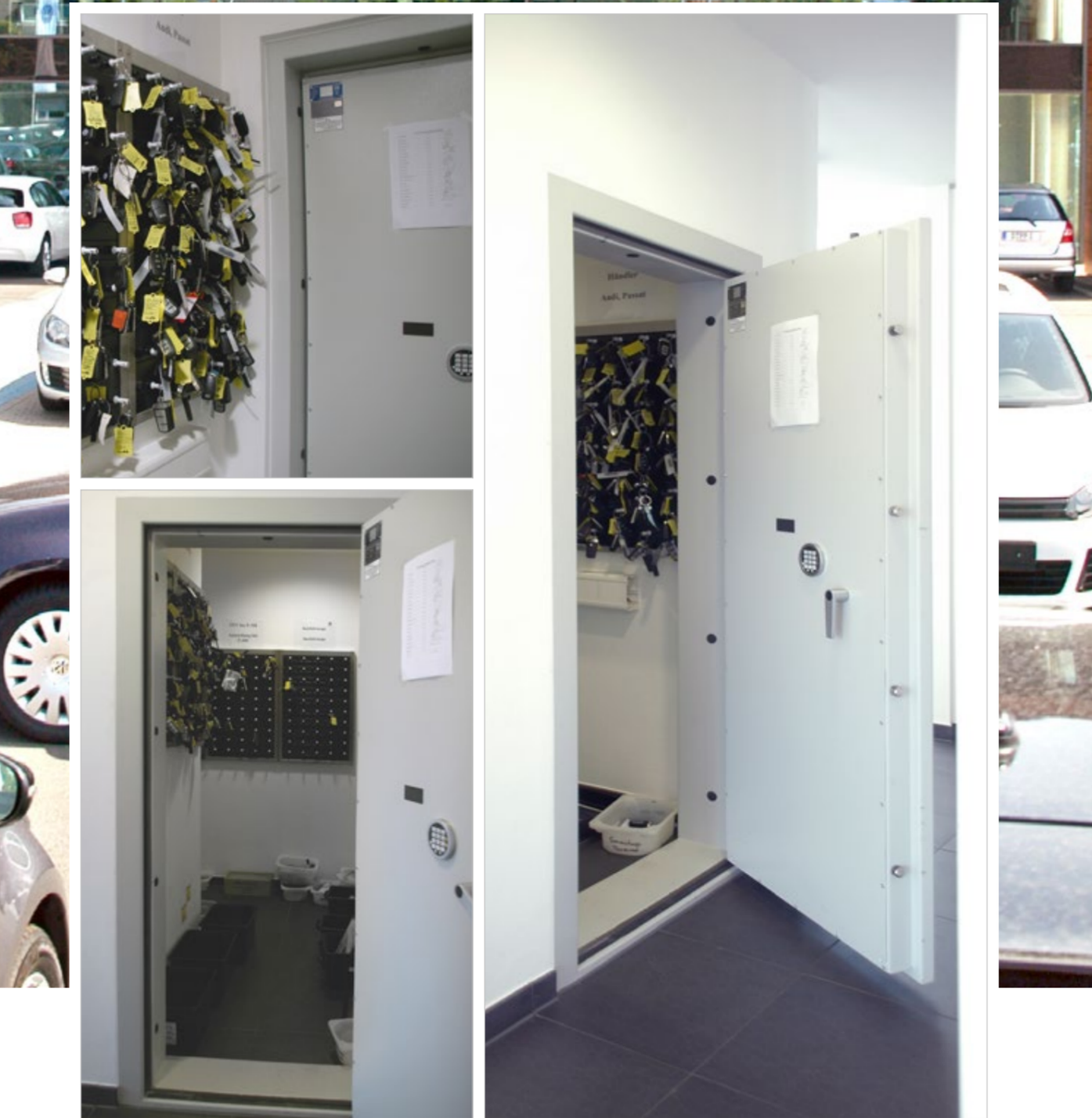
Durch die Ausstattung der Wertraumtür mit einem elektronischen Verschlusssystem lässt sich der Zugang zum Schlüsselraum effizient regeln. Es können mehrere Benutzercodes für die berechtigten Mitarbeiter eingerichtet werden. Eine Auditfunktion sorgt dafür, dass sich alle Bedienvorgänge auslesen lassen. Damit eignen sich Schlüsselräume mit Wertraumtür optimal unter anderem für große Autohäuser und Speditionen.

**Zur sicheren Aufbewahrung von**

- Kfz-Schlüsseln
- Diagnosegeräten
- Spezialwerkzeugen
- Dokumenten und Ordnern
- Navigationsgeräten
- Laptops
- ...



**AutoPark Moll, Düsseldorf**  
Schlüsselraum mit Schlüsselmanagementsystem



**HPTVB mit Spezialbetonfüllung**



Wertraumtür Serie HPTV

**Wertraumtüren**  
Serie HPTV  
**Widerstandsgrad I**  
nach EN 1143-1, VdS 2450  
**Güteklasse LFS 30 P**  
Feuer geschützt nach EN 15659

- **Aufbau**
  - Türgesamtstärke 105 mm
  - Tür und Zarge mehrwandig; schwere Bauart
  - Serie HPTVB:
    - Türfüllung mit armiertem Spezialbeton
    - Feuerfalz und Feuerschutzisolierung
    - Bolzenverriegelungssystem
    - Massiver Stahlprofilrahmen als Türzarge
    - Standardzargentiefe 240 mm
- **Grundausrüstung**
  - Türanschlag DIN rechts
  - Lackierung RAL 7035 Lichtgrau
- **Verschluss**
  - Hochsicherheits-Doppelbartschloss (inklusive 2 Schlüssel)

**JETZT MIT FEUERSCHUTZ in LFS 30P\***  
geprüft & zertifiziert nach EN 15659

\* LFS 30P: Gilt nur bei fachgerecht eingemauerter oder einbetonierter Tür.

**Auch in anderen Widerstandsgraden erhältlich!**

Modell	Wanddurchbruchmaß H x B (in mm)	Außenmaß H x B (in mm)	Türdurchgangsmaß H x B (in mm)	Gewicht (in kg)
HPTV 5	1800 x 880	1835 x 930	1685 x 710	225
HPTVB 5				340
HPTV 6	1800 x 1000	1835 x 1050	1700 x 830	245
HPTVB 6				375
HPTV 7	2000 x 880	2035 x 930	1885 x 710	240
HPTVB 7				365
HPTV 8	2000 x 1000	2035 x 1050	1900 x 830	260
HPTVB 8				405



# Die Zukunft der Schlüsselverwaltung.

## ► Effizient

Jederzeitiger Überblick und Kontrolle über alle Schlüsselentnahmen und -rückgaben.

## ► Professionell

Individuell definierbare Benutzerrechte – Verwaltung (auch für mehrere Objekte) von einer Zentrale aus.

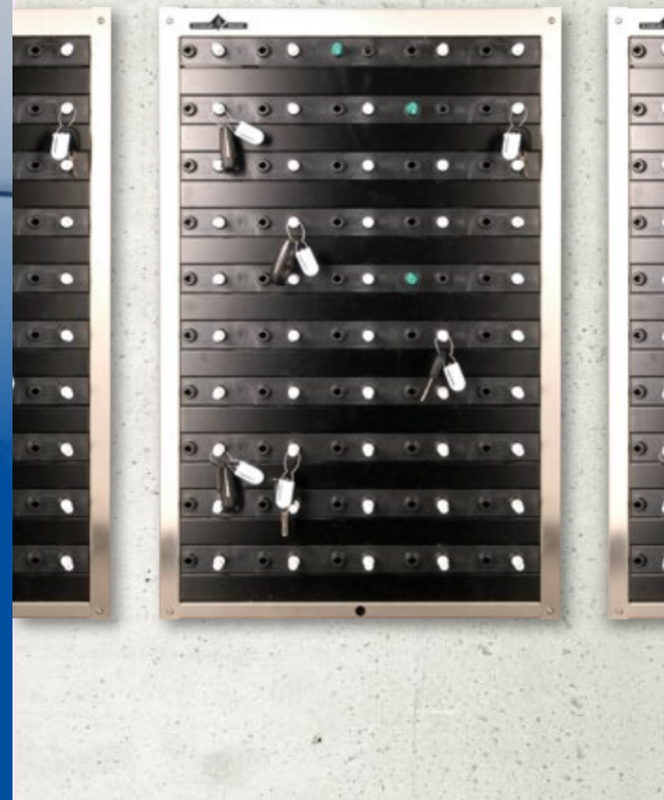
## ► Sicher

Dokumentation aller Schlüsselbewegungen über eine Auditfunktion. Alarm bei fehlenden Schlüsseln. Einbau in einen Wertschutzschrank möglich.



**Katalog unter:  
05251-17440**

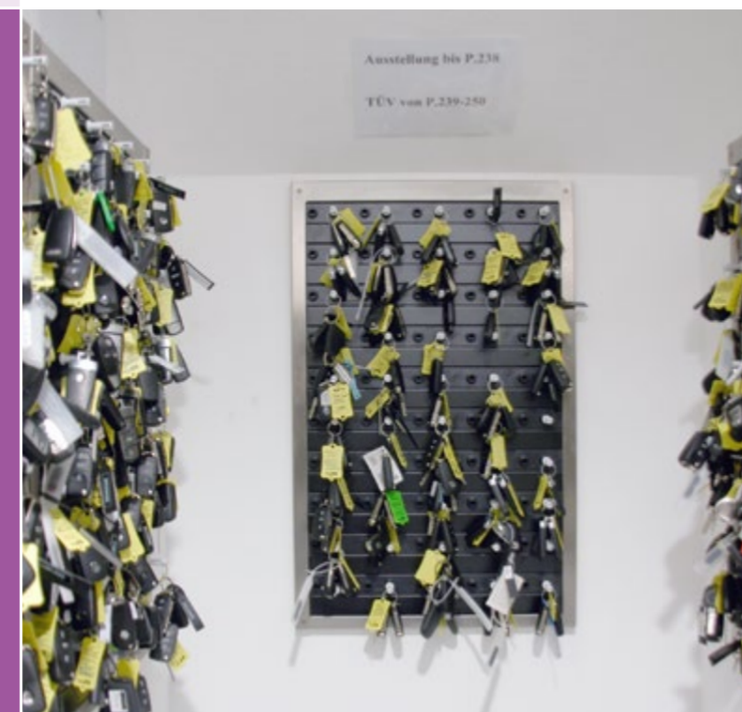
TÜV-Prüfungen



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 HARTMANN 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.



**Schlüsselkontroll- und Schlüsselmanagementsystem Serie HTS 320**

Mit dem Schlüsselkontroll- und Managementsystem HTS 320 hat die lästige Schlüsselsuche oder das aufwendige Führen eines Protokolls ein Ende! Mit einem Blick sehen Sie, wer welchen Schlüssel in Gebrauch hat!

Das System ist modular erweiterbar und kann sowohl in einen Schlüssel- oder Schlüssel-Kombiresor als auch in einem Schlüsselraum eingebaut werden.

**Aufbau**

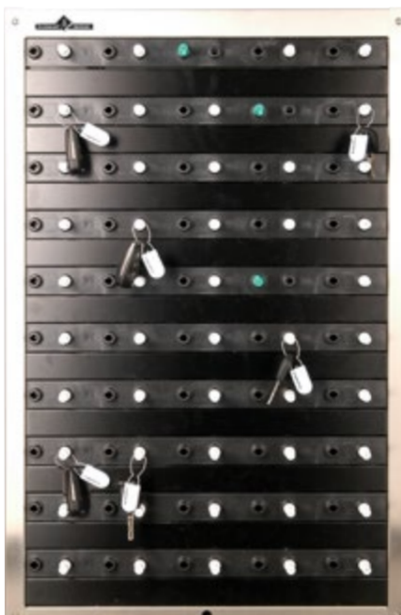
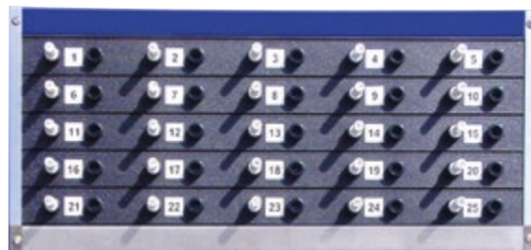
- Modulbauweise ohne Rahmenkonstruktion
- Vorrichtung zur Wandbefestigung
- 5 nummerierte Schlüsselsteckplätze pro Reihe

**Grundausstattung**

- Nummerierte Steckplätze für Schlüssel inklusive der dazugehörigen Schlüsselstecker und Sicherheitsplomben
- Pro Schlüsselreihe je ein Zentralschlüssel zur Notöffnung

**Optional**

- Unter jeder nummerierten Reihe eine Blindleiste, so dass auch längere Schlüssel oder Schlüsselbunde untergebracht werden können



**Für größere Schlüssel auch mit Blindleisten unter jeder Schlüsselreihe erhältlich**

**So einfach funktioniert das System:**

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



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



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



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



Modell	Außenmaße H x B x T (in mm)	Anzahl Schlüsselsteckplätze	Anzahl Zentralschlüssel	Anzahl manipulationssicherer Schlüsselanhänger	Gewicht (in kg)
HTS 320-01	40 x 552 x 80	5	1	15	0,4
HTS 320-04	265 x 552 x 80	25	5	35	3
HTS 320-05	465 x 552 x 80	50	10	75	6
HTS 320-06	865 x 552 x 80	100	20	150	12





Optimale Lösung für große Autohäuser: Schlüsselraum mit eingebautem Schlüsselkontroll- und -managementsystem



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

## Wir über uns

### Qualität und Sicherheit für unsere Kunden

#### Individuelle Beratung und Service

Mehr als 100.000 Kunden weltweit vertrauen auf unsere Kombination aus Erfahrung, Sachverstand und innovativen Ideen. Das Motto „Geht nicht gibt's nicht!“ hat bei uns Tradition. Neben unserem umfangreichen Standardprogramm entwickeln wir bei Bedarf individuelle Lösungen und Sonderbauten nach den Anforderungen unserer Kunden.

Von der ersten unverbindlichen Beratung bis zur kompletten Planung und Durchführung stehen wir Ihnen kompetent zur Seite. Unser Kundendienst betreut Sie auch noch lange nach dem Kauf.

#### Geprüfte und zertifizierte Qualität

Unsere Tresore entsprechen den aktuellsten europäischen Normen. Sie werden von unabhängigen und europaweit anerkannten Instituten wie der VdS Schadenverhütung GmbH oder der European Security Systems Association (ESSA) e.V. geprüft und zertifiziert. Das ist insbesondere versicherungstechnisch von großer Bedeutung, denn nur zertifizierte Tresore werden im Schadensfall von den Versicherungen anerkannt.

#### Optimales Preis-Leistungs-Verhältnis

Unser Ziel ist es, ein optimales Preis-Leistungs-Verhältnis für Sie zu erreichen. Daher achten wir trotz unseres hohen Qualitätsanspruches besonders auf preisbewussten Einkauf und eine rationelle Fertigung unserer Tresore. Sicherheit zu seriösen Konditionen!

#### Die HARTMANN TRESORE AG

ist ein modernes Unternehmen, das vor mehr als 200 Jahren als Schmiede und Stellmacherei gegründet wurde und sich 1983 auf den Bereich Tresore spezialisierte. Inzwischen gehört die HARTMANN TRESORE AG zu den führenden Anbietern von Tresoren mit Standorten in Europa und dem mittleren Osten. Neben Sicherheitslösungen für den privaten Bereich zählen branchenspezifische Sicherheitseinrichtungen für die verschiedensten Bereich zu unseren Stärken!



Einbaubeispiel HTS 320-05  
je einmal an der Türinnenseite und an der

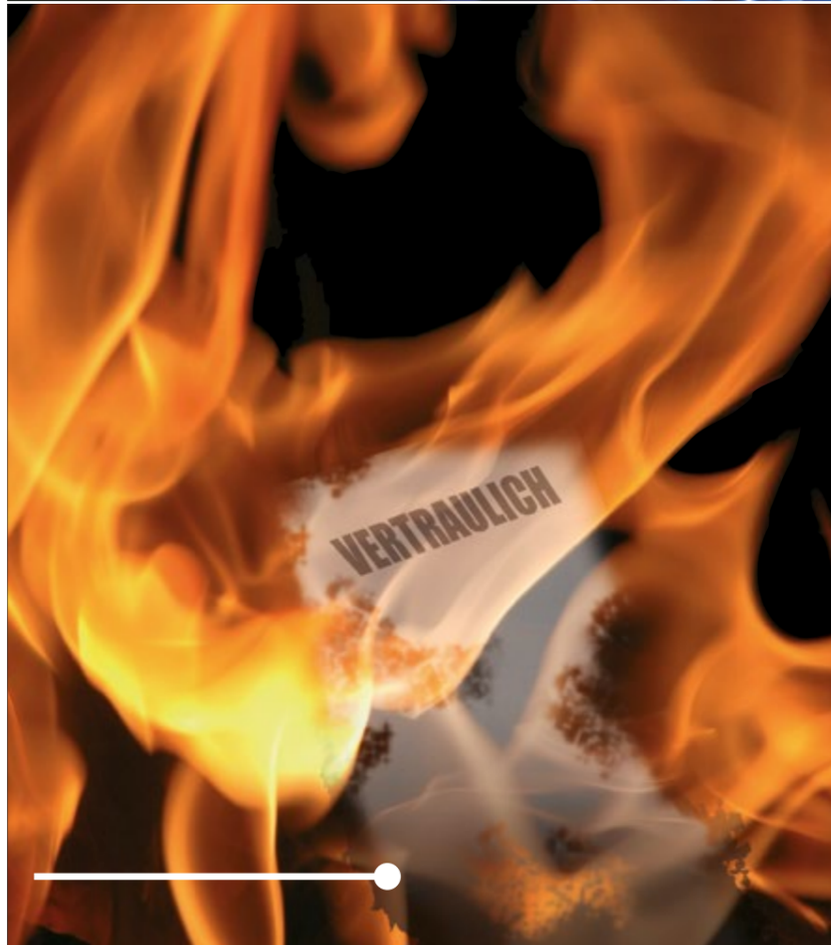
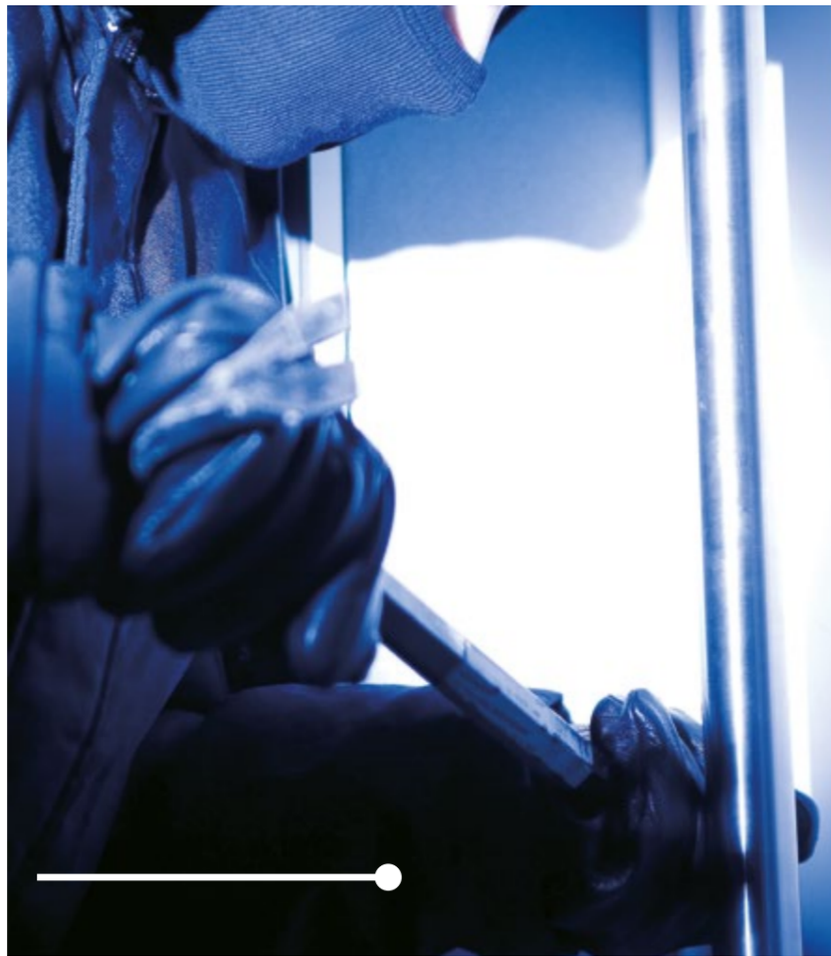
Einbaubeispiel HTS 320-06 und HTS 320-05  
je zweimal an der Rückwand

Einbaubeispiel HTS 320-04  
an der Türinnenseite

Bei der Sicherheitsprüfung von Tresoren wird zwischen Einbruchschutz und Feuerschutz unterschieden. Beide Prüfungen werden nach genau definierten Verfahren von unabhängigen Testinstituten, z. B. der VdS GmbH in Köln und der Materialprüfanstalt der Technischen Universität Braunschweig, durchgeführt.

Entsprechend der jeweiligen Widerstandsfähigkeit wird dem geprüften Tresor ein bestimmter Widerstandsgrad attestiert. Die Versicherungseinstufung, und damit die Höhe des Versicherungsschutzes für den Inhalt des Tresors, richtet sich in erster Linie nach diesem beim Test erreichten Widerstandsgrad.

Bei den in unserer Übersicht angegebenen Versicherungssummen handelt es sich um unverbindliche Richtwerte der Sachversicherer. In der Regel verdoppeln sich diese Versicherungssummen, wenn der Tresor an eine VdS- anerkannte Einbruchmeldeanlage (EMA) angeschlossen wird.



Einbruchsicherheitsklasse	Empfohlene Versicherungssummen* gewerblich	Sicherheitsmerkmal	Kurzbeschreibung
<b>Sicherheitsstufe A</b> nach VDMA 24992**	nach Absprache mit dem Sachversicherer	begrenzter Einbruchschutz	Tür doppel-, Korpus einwandig
<b>Sicherheitsstufe B</b> nach VDMA 24992**		begrenzter Einbruchschutz Feuerschutzisolierung nach DIN 4102	Tür und Korpus doppel- bzw. dreiwandig, umlaufender Feuerfalz
<b>Sicherheitsstufe S1</b> nach EN 14450		geprüfter Einbruchschutz 200 SU	Tür doppel-, Korpus einwandig und Riegelwerk
<b>Sicherheitsstufe S2</b> nach EN 14450		geprüfter Einbruchschutz 400 SU	Tür doppel-, Korpus i. d. R. doppelwandig
<b>Widerstandsgrad N (0)</b> ***	bis 10.000,- €	geprüfter Einbruchschutz, garantierte Widerstandseinheit RU 30/30	Alle Tresore ab Widerstandsgrad 0 verfügen über eine mehrwandige Tür und einen mehrwandigen Korpus. Die unterschiedlichen Widerstandsgrade werden u. a. durch die Anzahl, das Material und die Stärke der Wände sowie der Füllungen zwischen den Wänden (z. B. Spezialbetonfüllungen mit Armierungs- matten) erreicht.
<b>Widerstandsgrad I</b>	bis 20.000,- €	geprüfter Einbruchschutz, garantierte Widerstandseinheit RU 30/50	
<b>Widerstandsgrad II</b>	bis 50.000,- €	RU 50/80	
<b>Widerstandsgrad III</b>	bis 100.000,- €	RU 80/120	
<b>Widerstandsgrad IV</b>	bis 150.000,- €	RU 120/180	
<b>Widerstandsgrad IV KB</b>	bis 250.000,- €	RU 120/180	
<b>Widerstandsgrad V</b>	bis 250.000,- €	RU 180/270	
<b>Widerstandsgrad V KB</b>	bis 375.000,- €	RU 180/270	

Die Abkürzungen in der Tabelle stehen für:  
 SU = Security Unit (Widerstand von Sicherheitsschränken gegen Einbruchdiebstahl)  
 RU = Resistant Unit (Widerstand von Wertbehältnissen gegen Einbruchdiebstahl)  
 VDMA = Verband Deutscher Maschinen- und Anlagebau e.V.  
 VdS = VdS Schadenverhütung GmbH (vormals Verband der Schadensversicherer e.V.)  
 \*Quellen: VdS 2333 und VdS 3134. Die angegebenen Versicherungssummen sind unverbindliche Richtwerte. Durch den Anschluss an eine VdS- anerkannte Einbruchmeldeanlage (EMA) erhöhen – in der Regel verdoppeln – sich die entsprechenden Versicherungssummen  
 \*\* Stand 05/95 \*\*\* nach EN 1143-1

**Sicherheitsstufen nach VDMA**  
 Stahlschränke können als Sicherheitsstufe A bzw. B nach VDMA 24992 bezeichnet werden, wenn die Anforderungen des Einheitsblattes VDMA 24992 (Ausgabe Mai 1995) als Bauvorschrift für diese Schränke erfüllt sind. Nach Rücknahme des Einheitsblattes durch den herausgebenden VDMA ist auch die Marktüberwachung durch ihn entfallen. Die Einhaltung der Anforderungen wird bei unseren Tresoren jedoch auf einem Typenschild bestätigt (Eigenkonformitätserklärung).

**Sicherheitsstufen nach Euro-Norm 14450 (VdS 2862)**  
 Die Euro-Norm 14450 legt die Prüfverfahren für Sicherheitsschränke fest. Es werden die Sicherheitsstufen S 1 und S 2 unterschieden. Die Sicherheitsanforderungen dieser Norm liegen unterhalb der Anforderungen der EN 1143-1, aber oberhalb der Anforderungen nach VDMA 24992.

**Widerstandsgrade nach Euro-Norm 1143-1 und 1143-2 (VdS 2450 und 2528)**  
 In den europaweit geltenden Normen EN 1143-1 und EN 1143-2 sind die Anforderungen und Prüfverfahren festgelegt, nach denen Wertschutzschränke, Wertschutzraumtüren und Wertschutzräume (EN 1143-1) bzw. Depositsysteme (EN 1143-2) auf ihren Einbruchschutz getestet werden. Grundlage für die Zertifizierung sind umfangreiche Aufbruchtests mit verschiedenen mechanischen und thermischen Einbruchwerkzeugen, die von unabhängigen und europaweit anerkannten Instituten (z. B. VdS) durchgeführt werden. Nur Tresore, die diesem Test standhalten, erhalten als Qualitätssiegel eine entsprechende Prüfplakette von Zertifizierungsstellen wie der VdS Schadenverhütung GmbH oder der European Security Systems Association (ESSA) e. V.

Feuersicherheitsklasse	Empfohlene Versicherungssummen	Sicherheitsmerkmal	Kurzbeschreibung
<b>Güteklasse LFS 30 P</b>	nach Absprache mit dem Sachversicherer	30 Minuten leichter Feuerschutz für Papier	Schutz vor Feuer, Brandrauch und Löschwasser durch spezielle Füllungen und Dichtungen. Die Tresore sind in verschiedenen Einbruchsicherheitsklassen erhältlich
<b>Güteklasse LFS 60 P</b>		60 Minuten leichter Feuerschutz für Papier	
<b>Güteklasse S 60 P</b>		60 Minuten Feuersicherheit für Papier	
<b>Güteklasse S 120 P</b>		120 Minuten Feuersicherheit für Papier	
<b>Güteklasse S 60 DIS</b>		60 Minuten Feuersicherheit für Datenträger	
<b>Güteklasse S 120 DIS</b>		120 Minuten Feuersicherheit für Datenträger	

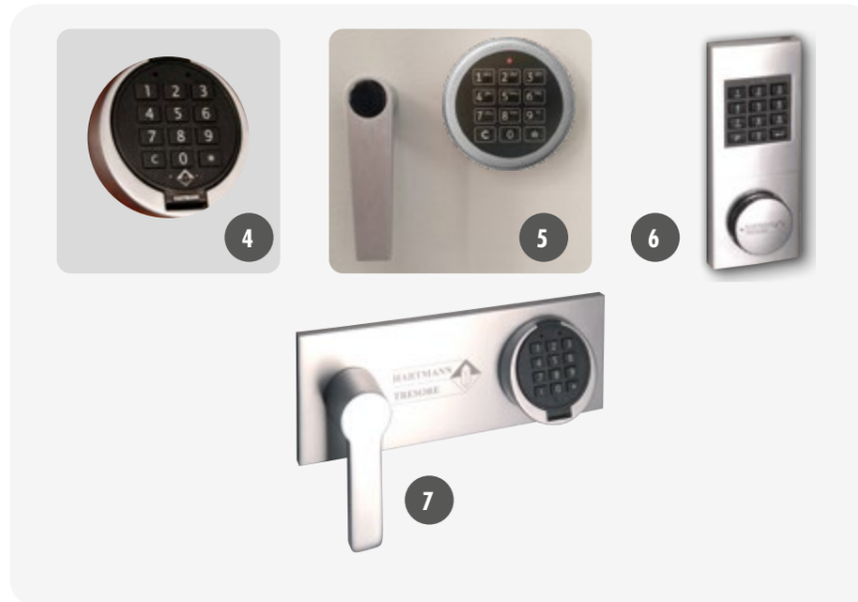
**Leichte Brandschutzschränke nach EN 15659**  
 (LFS 30 P bzw. LFS 60 P) schützen Dokumente und Wertgegenstände 30 bzw. 60 Minuten gegen Hitzeeinwirkung. Die Anforderungen liegen unterhalb von S 60 P nach EN 1047-1.  
**Tresore mit Feuerschutz nach EN 1047-1**  
 Tresore mit Feuerschutz nach EN 1047-1 schützen den Inhalt des Tresors 60 bzw. 120 Minuten vor Feuer, Brandgasen und Löschwasser. Sie müssen die Feuerstoß- und Sturzprüfung der Materialprüfanstalt der TU Braunschweig überstehen. Dabei wird der Tresor 60 bzw. 120 Minuten auf 1090°C erhitzt und anschließend aus 9,15 m Höhe auf ein Kiesbett gestürzt. Tresore, die die Prüfungen nach EN 15659 bzw. EN 1047-1 bestanden haben, tragen entsprechende Prüfplaketten.



Unsere Tresore sind serienmäßig mit einem Hochsicherheits-Doppelbartschloss mit mindestens zwei Doppelbartschlüsseln ausgestattet. An dieser Stelle zeigen wir Ihnen eine Auswahl verschiedener Schlösser, Griffe und Beschläge für Ihren Tresor.

Bitte beachten Sie, dass nicht jeder Tresor mit jedem Schloss und Beschlag kombiniert bzw. ausgestattet werden kann.

Mechanische und elektronische Zahlenkombinationsschlösser bieten den Vorteil, dass es keine Schlüssel gibt, die verloren gehen oder in falsche Hände geraten können. Außerdem lässt sich der Code beliebig oft ändern.



### Biometrisches Fingerprint-Verschlussystem

Das biometrische Fingerprint-Verschlussystem FinKey ist das erste autarke biometrische Verschlussystem mit VdS-Zertifizierung! Die Kombination aus innovativem Fingerabdruck-Scanner und einem Hochsicherheitschloss erfüllt zum einen höchste Sicherheitsanforderungen und ist gleichzeitig einfach und komfortabel zu bedienen.

Der Fingerabdruck-Scanner kann entweder flächenbündig in die Tresortür integriert oder mit einem formschönen Beschlag auf der Tresortür montiert werden (abhängig von der Sicherheitsstufe).



Auswahl mit verschiedenen Beschlägen

NEU

VdS-geprüfte Tresore mit Fingerprintschloss!

- innovativ
- sicher
- komfortabel

### Elektronische Verschlussysteme

Alternativ zum serienmäßigen Hochsicherheits-Doppelbartschloss können die meisten Tresore und Übergabesysteme auch mit einem elektronischen Verschlussystem ausgestattet werden.

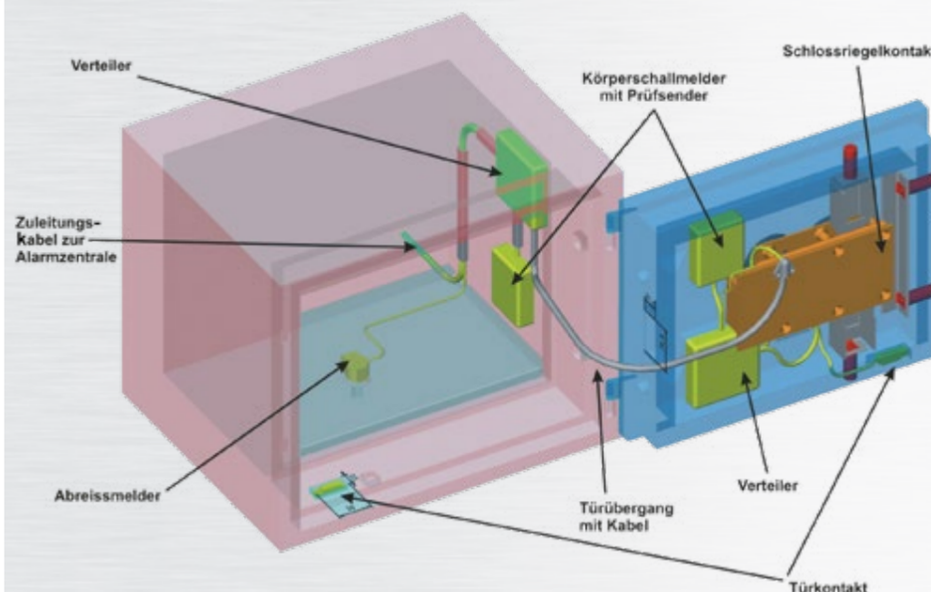
Neben den bereits genannten Vorteilen – kein Problem mehr mit der Schlüsselaufbewahrung, der Code lässt sich jederzeit ändern – bieten elektronische Verschlussysteme je nach Modell weitere Features, mit denen die Nutzung des Tresors optimal für die betrieblichen Anforderungen konfiguriert werden kann:

- Neben dem Mastercode können je nach System bis zu 99 Unterodes für weitere Benutzer programmiert werden. Damit können Sie z. B. Ihren Verkäufern den Zugang zu den Neuwagenschlüsseln oder dem Werkstattleiter Zugriff auf Diagnosegeräte und wichtige Unterlagen ermöglichen.
- Auslesung von bis zu 4.050 Öffnungen und Schließungen in Echtzeit in Verbindung mit einer Software. So haben Sie immer die Kontrolle darüber, welcher Mitarbeiter zu welcher Zeit den Tresor geöffnet hat!
- Überfallschutz durch Öffnungsverzögerung, je nach System bis zu 99 Minuten. Erst nach Ablauf der einprogrammierten Verzögerungszeit kann das Schloss geöffnet werden. Dies ist besonders wichtig für Betriebe mit hohem Bargeldaufkommen wie z. B. Tankstellen, Autohäuser und Waschstraßen.
- Mit einer Sperrzeit von bis 255 Stunden können Sie sicherstellen, dass der Tresor nur während der von Ihnen gewünschten Zeiten – z. B. den Geschäftszeiten – geöffnet werden kann. Damit ist die Sperrzeit-Funktion auch ein Schutz vor Missbrauch durch eigene Mitarbeiter.

- Eine Automatische Verriegelung gewährleistet, dass das Schloss nach 10 Sekunden automatisch zugefahren wird, wenn die Tresortür nicht geöffnet ist. So wird verhindert, dass die Tresortür zwar geschlossen, aber nicht ordnungsgemäß verriegelt ist.
- Auf Wunsch kann das Elektronischschloss durch Programmierung eines Doppelcodes für das Vier-Augen-Prinzip konfiguriert werden. In diesem Fall kann der Tresor nur durch Eingabe von zwei gültigen Benutzerodes nacheinander geöffnet werden.
- Eine Manipulationssperre verhindert, dass Unbefugte den Tresor öffnen können. Nach Eingabe mehrerer ungültiger Öffnungsodes tritt eine Bediensperre in Kraft.
- Ausfallschutz durch redundanten Aufbau des Schlosses. Alle funktionsbestimmenden elektronischen Komponenten sind doppelt vorhanden (Redundanz).

Nachdem wir gemeinsam den passenden Tresor für Sie gefunden haben, beraten wir Sie gerne auch bei der Wahl der passenden Verschlusstechnik!

### Aufbau eines EMA-Komponenten-Komplettsatzes zum Anschluss an eine Alarmanlage



### Einbruchmeldeanlagen (EMA)

Nahezu alle Tresore und Systeme können mit dem EMA-Komponenten-Komplettsatz oder einzelnen Komponenten ausgestattet werden.

Sie können so an eine bereits im Unternehmen vorhandene Einbruchmeldeanlage angeschlossen oder bereits für eine später geplante EMA vorgerüstet werden.

Durch den Anschluss an eine VdS-erkannte Einbruchmeldeanlage erhöhen – in der Regel verdoppeln – sich die entsprechenden Versicherungssummen!

Free-Fax-Nr: 0800 – 66 88 667 (deutschlandweit gebührenfrei)

Bitte senden Sie uns zusätzliche Informationen zu den angekreuzten Produktbereichen:

- Datensicherungstresore
- Dokumentenschränke
- Gefahrstoffschränke
- Möbeltresore
- Wand- und Bodentresore
- Waffenschränke
- Exclusive Line-Tresore
- Ich interessiere mich speziell für:

Name/Firma

Ansprechpartner (Vorname, Name)

Telefon

Telefax

Straße, Haus-Nr.

PLZ, Ort

E-Mail

@

STEMPELFELD

■ Produkte

- Geschäftstresore
- Privattresore
- Feuersichere Tresore
- Wandtresore
- Möbeltresore
- Datenträgersafes
- Dokumentensafes
- Schlüsseltresore
- BTM-Tresore
- Gefahrstoffschränke
- Tesorraumtüren
- Waffenschränke
- Hotelsafes
- Patientensafes
- Bankentechnik
- Panzerplastresore
- Designtresore

■ Leistungen

- Alle Sicherheitsstufen
  - Alle Größen
  - Alle Farben
  - Sonderanfertigungen
- Service
- Beratung vor Ort
  - Entsorgung von Alttresoren
  - Umtransporte
  - Soforthilfe bei Einbruch
  - Schadensgutachten
  - Leihtresore
  - Leasing & Finanzierung

Oder fordern Sie Ihren Katalog direkt online an:



**PLZ 0**  
**PLZ 1**  
 Esso Tankstelle - Leipzig  
 GULF Tankstelle - Naundorf  
 Enterprise rent-a-car - Leipzig  
 Kugel & Kugel Autovermietung - Jena  
 Sixt Autovermietung - Dresden  
 Autohaus Fritze - BMW - Sangerhausen  
 Autohaus Riemann - VW, Audi - Leuna  
 Autocenter Vogel - Gersdorf  
 Autohaus Kurt Ludwig - Mazda - Halle  
 Autohaus Cottbus AHC - Mercedes-Benz - Cottbus  
 Autohaus Possögel - VW, Skoda, Audi - Naumburg  
 Autohaus Cottbus AHC,  
 Zweigbetrieb Guben - Mercedes-Benz - Guben  
 Auto Center Leipzig - Nissan - Leipzig-Grünau  
 Autohaus Reinbothe - Renault - Merseburg  
 Autohaus Huth - Subaru, Opel - Rückmarsdorf  
 Autohaus Lucks - VW, Audi - Artern  
 Autohaus Bernd Förster - Toyota - Pirna  
 Autohaus Worch - VW - Roßla  
 Auto Center Leipzig - Nissan - Leipzig-Schönefeld  
 Heyde Karosseriebau - Meißen  
 Autohaus Schulze - Audi, VW, Skoda, MAN - Spremberg

**PLZ 2**  
**PLZ 3**  
**PLZ 4**  
 TOTAL Deutschland - Tankstelle - Berlin  
 Wilhelm Hoyer KG - Tankstelle - Neustadt-Glewe  
 Jet-Tankstelle - Berlin  
 Enterprise Autovermietung Deutschland - Berlin  
 National Alamo Autovermietung - Berlin-Tegel  
 Vanguard Autovermietung - Berlin-Schönfeld  
 LUNDAUTO Sportwagenservice - Porsche u. a. Sportwagen - Berlin  
 Autohaus Skjellet - BMW - Strausberg  
 Bentley Motors, European Head Office - Bentley - Berlin  
 Autohaus Wigger - BMW - Güstrow  
 Autohaus Herwig Krumnow - Gebr.wagen u. Werkstatt - Ückermünde  
 KIA Motors Deutschland - Berlin  
 Autohaus Hildebrandt - Renault - Berlin  
 Autohaus am KaDeWe - Neu- und Gebrauchtwagen - Berlin  
 Autohaus Kühn - Mercedes-Benz, Chrysler - Rostock  
 Auto-Partner - Nissan, Mazda - Bad Doberan  
 Lux Automobile - Opel - Neuruppin  
 Ernst Dello - Opel, Chevrolet, Ford - Ludwigslust  
 Autohaus Albrecht - Renault - Brandenburg  
 Leeder - Automobile - Mercedes-Benz u. a. - Berlin  
 Martin Weber Automobile - Saab, Alfa Romeo, Volvo - Berlin  
 Schacht Schneider Automobile - Skoda, Volvo - Potsdam  
 Autohaus Landtag - Subaru - Berlin  
 Autohaus Grosse - Volvo - Dahwitz-Hoppegarten  
 Auto-Birne - VW, Audi, VW-Nutzfahrzeuge - Bad Doberan  
 KFZ-Service Schübel - Berlin  
 Saab International Deutschland - Berlin  
 M.E.S.A. Logistik & Entsorgung - Berlin  
 CAR ROYAL Pflege-Service - Berlin  
 EUROPCAR Autovermietung - Güstrow

**PLZ 2**  
**PLZ 3**  
**PLZ 4**  
 JET-Tankstelle - Hamburg  
 ARAL-Tankstelle - Lauenburg  
 Hoyer Tankstelle Familia-Center Oldenburg - Oldenburg  
 Avis Autovermietung - Hamburg  
 Europcar Autovermietung - Hamburg  
 Hertz Autovermietung - Hamburg  
 BMW-Autohaus Tekken - BMW - Norden  
 Autohaus Eihusen & Wilken - Audi - Norden  
 BMW Kayser Autohaus - BMW - Oldenburg  
 Günther Gramberg - Mercedes-Benz - Hude  
 Oettinger Sportwagen-Zentrum - Porsche u. a. Sportwagen - Hamburg  
 Autohaus Barleben - Opel - Lütjenburg  
 Autohaus Wülpern - Citroen, Peugeot, Suzuki - Bargstedt  
 Honda Petrick - Hamburg-Stellingen

**PLZ 2**  
**PLZ 3**  
**PLZ 4**  
 Franz Pohl Autohaus - Mazda, Suzuki - Hamburg  
 Auto-Anlauf - Mercedes-Benz - Pinneberg  
 Olympic Auto - Nissan, Fiat, Alfa Romeo - Lübeck  
 Autohaus Rubbert - Opel - Hamburg  
 Autohaus Homann - Peugeot, Citroen - Leer  
 Autohaus Bunge - Opel - Hamburg  
 DMG Armouring & Trading - Veredelung exkl. Neuwagen - Oyten  
 Autohaus Zeven Peters - Peugeot, Nissan u. a. - Zeven  
 Peter Gräper Automobile - Renault, Dacia - Hanstedt  
 Toyota Center Lübeck - Toyota - Lübeck  
 Autohaus Hansa - Opel u. a. - Bad Oldesloe  
 Enterprise Rent-A-Car HAMBURG CITY SUEB - Hamburg  
 Truck Service - Lüneburg

**PLZ 2**  
**PLZ 3**  
**PLZ 4**  
 Aral-Tankstelle Burghardt - Grünberg  
 Agip Service Station - Tankstelle - Gifhorn-Kästorf  
 MHB Mineralölhandel - Avia-Tankstellen - Braunschweig  
 Hertz Autovermietung - Hannover  
 Enterprise Autovermietung - Hameln  
 Müller-Autovermietung - Paderborn  
 Autohaus Edmund Sorg - Ford, Jaguar, Landrover - Fulda  
 Autohaus Rosner & Salier - BMW - Osterode  
 Autohaus Vössing - Mercedes-Benz - Beverungen  
 Classic Cars - Fachwerkstatt für Oldtimer - Lollar  
 VW Thiel Exclusiv - Paderborn  
 AUDI Zentrum Göttingen - Göttingen  
 Autohaus Wolfsburg Hotz und Heitmann - Audi, Seat VW, Skoda - Wolfsburg  
 Autohaus Kutger & Scheller - VW, Audi - Gießen  
 Autohaus Senne - VW, Audi, Seat, Skoda - Bielefeld-Sennestadt  
 Citroen Commerce - Citroen - Hannover  
 Autohaus Jacobi - VW, Audi, Skoda - Warburg  
 Reller Automobile - Jahres- u. Halbjahreswagen - Paderborn  
 Kayzers A. Automotive Systems - Einbeck  
 Autohaus Kämmerer - Mercedes-Benz - Hannover-Münden  
 Auto Center Marsberg - VW, Audi - Marsberg  
 Autohaus Nordstadt - Mitsubishi, Opel - Magdeburg  
 Porsche Zentrum Paderborn - Paderborn  
 Autohaus Kopius - Service-Werkstatt - Bad Wünnenberg-Haaren  
 Auto Weller - Toyota, Lexus - Bielefeld  
 Volvo Truck Center Deutschland - Volvo - Heilbad Heiligenstadt  
 Autohaus Schniedertüns - VW - Delbrück  
 Auto Henke - VW, VW Nutzfahrzeuge - Büren  
 Mercedes-Benz - Niederlassung Kassel/Göttingen - Lohfelden  
 Autohaus Biebighäuser - Opel - Battenberg  
 AUDI Zentrum Göttingen - Audi R8 Partner - Göttingen  
 Porsche Zentrum - Braunschweig  
 Skoda Centrum Wolfsburg - Wolfsburg  
 Autohaus Markötter Volvo-Vertragshändler - Herford  
 Gebrauchtwagenzentrum Gütersloh - Gütersloh

**PLZ 2**  
**PLZ 3**  
**PLZ 4**  
 BP Tankstelle - Mülheim a. d. Ruhr  
 Shell Tankstelle Jäger - Duisburg  
 WESTFALEN-Tankstelle - AutoService - Münster  
 Hoyer Tankstelle - Familia-Markt Cloppenburg - Cloppenburg  
 Europcar Autovermietung - Düsseldorf  
 Budget Autovermietung - Düsseldorf  
 Porsche Zentrum Willich - Willich  
 BMW Niederlassung Dortmund - Dortmund  
 Auto Kalmage - Mercedes-Benz, DAF - Bersenbrück  
 Daimler Chrysler - Düsseldorf  
 Schönauen Autohaus - Opel - Solingen  
 Autohaus Michael Kirsch - BMW, Alpina - Mönchengladbach  
 Autohaus Schröder - Hyundai - Bedburg-Hau  
 Autohaus am Hansapark - Mazda, Honda - Oberhausen  
 Autohaus Waldhausen & Bürkel - VW, Audi, Seat, Skoda - Mönchengladbach  
 Mercedes Benz Frank Wagner - Heiligenhaus  
 Autohaus Lackmann - Toyota - Wuppertal

## PLZ 4

**MTW Motor Group Winkelmann** - Mitsubishi, Daihatsu, Subaru - Essen Werden  
**Pennekamp & Bertling** - Nissan - Vreden  
**Mercedes Benz Herbrand** - Kevelaer  
**Autohaus Berghoff** - Toyota - Münster  
**Autohaus Opel Beukelmann** - Opel - Dortmund  
**Ortmann Automobile** - Seat, Volvo - Bochum  
**Subaru Allrad-Center Herne** - Herne  
**Autohaus Ulmen** - Jeep, Dodge, Lotus, Chevrolet, Cadillac u. a. - Düsseldorf  
**Auto Weller** - Toyota, Lexus - Osnabrück  
**Autohaus Weide** - Volvo - Krefeld  
**Autohaus Klöke** - VW - Vechta  
**Autohaus Adelbert Moll** - Düsseldorf  
**Proauto GmbH** - BMW, Mini - Langenfeld  
**Waldhausen & Bürkel Autohaus** - VW, Audi - Mönchengladbach  
**Mercedes Lueg** - Essen  
**Autohaus Link** - Ford, Ford Nutzfahrzeuge, Volvo, Kia - Krefeld  
**Autohaus Krufft** - BMW - Dinslaken  
**Messink Automobile** - Audi - Wermelskirchen  
**K & K Autozentrum** - Langenfeld

## PLZ 5

**Tankstelle Best** - Spay  
**Aral Tankstelle** - Nordkirchen  
**JET-Tankstelle** - Unna  
**Autobahn Tank & Rast** - Tankstellen/Raststätten - Bonn  
**car concept** - Autovermietung - Kerpen  
**Autovermietung Speedytion** - Köln-Porz  
**Sixt Autovermietung** - Aachen  
**Porsche Zentrum Koblenz Löhr** - Koblenz  
**Audi Zentrum Siegen** - Audi - Siegen  
**Autohaus Hakvoort** - BMW - Siegburg  
**Autohaus Jürgens** - Mercedes-Benz - Hagen  
**Auto Mertens** - Ford, Landrover, Peugeot - Ahlen  
**Porsche Zentrum Trier** - Porsche - Trier  
**Hanko Kraftfahrzeughandel** - BMW - Andernach  
**Autohaus Wiemer** - Ford - Niederkassel  
**BRITISH OFF ROAD CARS Pütter** - Volvo, Landrover - Iserlohn  
**Toyota Autohaus Dinig** - Toyota - Hochstetten-Dhaun  
**Autohaus Fröhlich** - Opel, Chevrolet, Citroen - Koblenz  
**Fleischhauer Porsche Zentrum** - Aachen  
**Autohaus Auge** - Renault, Nissan, Dacia - Geseke  
**Autohaus Jungbluth** - Suzuki - Weilerswist  
**Autohaus Karst** - Toyota - Köln  
**CCC Car Center Colonia** - Smart, Mazda, Skoda, Subaru - Bonn  
**Rentmobil Reisemobile** - Wesseling  
**Volvo Truck Center** - Volvo - Werl  
**Autohaus Vornberger** - VW, Audi - Bad Neuenahr  
**Autohaus Muermann** - Toyota - Kamen

## PLZ 6

**conoco phillips** - SB-Tankstelle am real,-Markt - Brühl  
**Aral-Tankstellen Löser** - Frankfurt  
**National / Alamo Autovermietung** - Aschaffenburg  
**PremierFirst Autovermietung** - Wiesbaden  
**Enterprise Autovermietung** - Eschborn/Taunus  
**Autohaus Knopf** - BMW, Mini - Schriesheim  
**Orth Automobile** - Mercedes-Benz - Beselich  
**Autohaus Schmitt** - VW und Audi - Lebach  
**Autozentrum Goeres** - Hyundai - Rüsselsheim  
**Renault Auto Weis** - Renault - Mandelbach-Ommersheim  
**Auto Rossel** - Volkswagen, Audi, Porsche, Skoda - Wiesbaden  
**Seher Reifen + Fahrzeugtechnik** - Friedberg  
**KIA Motors Deutschland** - Frankfurt  
**Autohaus Freund** - Mazda - Fischbach  
**H & S Automobile** - Mitsubishi - Taunusstein  
**Günther & Schmitt** - Opel, Chevrolet, Saab - Kriftel  
**Peugeot Saartal** - Peugeot - Saarbrücken-Güdingen  
**Autohaus Schäfer & Sängler** - Reisemobile, Caravans - Dillingen (Saar)  
**Autohaus am Kraftwerk** - Subaru - Bexbach  
**NIX Toyota-Autohaus** - Eschborn

## PLZ 6

**Autohaus Kutger & Scheller** - VW, Audi - Bad Nauheim  
**Autohaus Erlenhoff** - VW, Audi, VW-Nutzfahrzeuge, Skoda - Usingen  
**AHG Autohandelsges. mbH BMW** - Horb am Neckar  
**Audi-Zentrum Reutlingen Autohaus Heusel GmbH** - Reutlingen  
**EvoBus, BWH** - Frankfurt am Main  
**AVG Trucks** - Frankfurt am Main  
**Daimler AG - NL** - Frankfurt/Offenbach  
**Nutzfahrzeugzentrum** - Frankfurt am Main  
**Sixt Executive** - Neu-Isenburg

## PLZ 7

**Oest Tankstellen** - Freudenstadt  
**BP Haisch** - Tankstelle - Donaustetten  
**Freie Tankstelle Günes** - Weißbach  
**Budget Autovermietung** - Stuttgart  
**Robert Straub** - Autovermietung - Ludwigsburg  
**Autovermietung Lindenmeyer** - Crailsheim  
**BMW Autohaus REVO** - Albstadt  
**Autohaus Riess** - Mercedes-Benz - Tuttlingen  
**Audi Zentrum Pforzheim** - Pforzheim  
**SCANIA Vertrieb und Service** - Stuttgart  
**Mazda Autohaus Berkenkämper** - Mazda - Spaichingen  
**BMW AHG St. Georgen** - St. Georgen  
**Autohaus Kammerer** - Fiat - Schramberg  
**Autohaus Weeber** - Audi, VW, Seat, Skoda, Opel - Leonberg  
**Steidle Automobile** - Freiburg  
**Autohaus Eugen Bläse** - Mazda - Bargau/Schwäbisch Gmünd  
**Burger Schloz Automobile** - Mercedes-Benz - Geislingen/Steige  
**Hahn Automobile Backnang** - Audi, VW - Backnang  
**Autohaus Schillinger** - Opel, Corvette, Lotus, Cadillac - Lahr/Schw.  
**Autohaus Nägele & Sohn** - Peugeot, Honda - Bietenheim-Bissingen  
**Autohaus Sorg** - Skoda - Lorch  
**Smart Auto-Center Singen** - Singen  
**Autohaus Butz** - Subaru - Utzenfeld  
**Autohaus Kälberer** - Tank-Wasch-Center - Uhingen  
**Autohaus Weeber** - VW, Audi - Herrenberg  
**AHG Autohandelsges.** - BMW - Horb am Neckar  
**Audi-Zentrum Reutlingen Autohaus Heusel GmbH** - Reutlingen

## PLZ 8

**ARAL Tankstelle** - Altsried  
**Hertz Autovermietung Car-penta** - Pullach  
**Budget Mietwagenzentrum** - München  
**Hertz Autovermietung** - Landsberg/Lech  
**Esser Automobile** - Jaguar - Waldkraiburg  
**Autohaus Langlinderer** - BMW - Altötting  
**Mercedes Autohaus Karl Burghart** - Altötting  
**Ford Autohaus Eberl** - Aichach  
**Autohaus Wieser** - Toyota, Lexus - München  
**Mercedes Autohaus Riess** - Mercedes-Benz - Überlingen  
**Autohaus Spaett** - BMW, Mini - Freising  
**SPROLL Anhänger-Zentrum** - Eberhardzell-Dietenwengen  
**Autohaus Spitzauer** - Autohandel - Geisenfeld-Rottenegg  
**BMW Autohaus Unterberger** - Prien a. Chiemsee  
**AAC Sigg** - Opel, Chevrolet, Subaru - Augsburg  
**Autohaus Könik** - Honda, Dacia, Renault - Landshut  
**Autohaus Kimbeck** - BMW - Pfarrkirchen  
**Autohaus Boury** - Oberstadion  
**Strobl Autoservice** - Kfz-Werkstatt - Aying  
**Autohaus Heinz Dörner** - Mazda - Riedlingen  
**Autohaus Astaller** - Mercedes-Benz - Schierling  
**Autohaus Lohr** - Mitsubishi - Weilheim i.O.B.  
**Autohaus Nadler** - Renault - Eresing  
**Autohaus Schneider** - Seat - Landshut (Altdorf)

## PLZ 9

**PT Tankstellenbetrieb** - Herzogenaurach  
**TOTAL Deutschland Tanklager Weißensee** - Weißensee  
**Shell Tankstelle Walter Hilpert** - Spiegelau  
**Kugel & Kugel Autovermietung** - Weimar  
**Sparmobile Autovermietung** - Coburg  
**National / Alamo Autovermietung** - Nürnberg

## PLZ 9

**Autohaus Löhmer** - Audi - Bad Brückenau  
**Autohaus Wüst und Weigand** - Mercedes-Benz - Dinkelsbühl  
**Autohaus Bieber** - Cadillac, Chevrolet, Jeep - Barbing  
**EXPOCAMP Freizeit und Caravaning Center** - Wertheim  
**Willy Ernst VW Autohaus** - Coburg  
**Autohaus Franz Lohbauer** - Ford - Wackersdorf  
**Franz Bauer Automobile** - Opel - Jandelsbrunn  
**Autohaus Reichert** - Honda - Dinkelsbühl  
**Auto Wagner** - Mazda und Chevrolet - Apolda  
**Alfred Hommert** - Peugeot - Coburg  
**Autohaus Peter** - Renault, Saab, Dacia - Amberg  
**Auto Fischer** - Subaru - Kindelbrück  
**Auto Königseder** - Nissan, Chevrolet - Tiefenbach  
**Autopark „Am Erfurter Kreuz“** - Nutzfahrzeughandel & Service - Kornhochheim  
**Papke - Gebrauchtwagen** - Sennfeld  
**Autohaus Stocker** - Peugeot - Neustadt  
**Peter Grampp Automobilcenter** - Mercedes, Audi, VW - Karlstadt  
**AHG GmbH Niederlassung Suhl**

## Ausgewählte Referenzen aus dem europäischen Ausland

**Tankstelle-Raststätte B68** - Gleisdorf - Österreich  
**Jet-Tankstelle** - Dworp - Belgien  
**BP Polska** - Krakau - Polen  
**Auto Pierre Sudan** - Zug - Schweiz  
**Lukoil Belgium NV** - Tankstellen - Vilvoorde - Belgien  
**Station 189** - Tankstelle - Kuurne - Belgien  
**Auto Hermann AG** - Ebnat-Kappel - Schweiz  
**Lukoil Polska** - Warschau - Polen  
**Sixt Rent a Car SLU** - Autovermietung - El Altet / Elche - Spanien  
**Sixt Rent a Car S.L.** - Autovermietung - Palma de Mallorca - Spanien  
**Alpentaxi Ischgl** - Taxiunternehmen - Mathon - Österreich  
**Porsche Inter Auto** - Graz - Österreich  
**Autohaus Zitta** - BMW, Mini, Volvo, KIA - Wien - Österreich  
**Opel & Beyschlag** - Opel, Chevrolet, KIA, Saab, Peugeot - Wien - Österreich  
**Auto Mötteli** - Turbenthal - Schweiz  
**M. Berger VW Autohaus** - Baden - Österreich  
**Statoil Polska** - Warschau - Polen  
**Autohaus Sulzbacher** - Opel, Chevrolet, Suzuki - Traun - Österreich  
**Porsche Inter Auto** - Zell am See - Österreich  
**Volkswagen Camperzentrum** - VW - BR Amersfoort - Niederlande  
**MAN-Star Trucks Polska** - Warschau - Polen  
**Sixt rent-a-car SA Autovermietung** - Genf Airport - Schweiz

Mit Sicherheit gut aufgehoben.



[www.hartmann-tresore.de](http://www.hartmann-tresore.de)

#### **HARTMANN TRESORE AG**

Pamplonastraße 2  
33106 Paderborn  
T +49 5251 1744-0  
[info@hartmann-tresore.de](mailto:info@hartmann-tresore.de)

#### **Niederlassung Hamburg**

Vorsetzen 41  
20459 Hamburg  
T +49 40 369054-30  
[hamburg@hartmann-tresore.de](mailto:hamburg@hartmann-tresore.de)

#### **Niederlassung Berlin**

Kurfürstendamm 63  
10707 Berlin  
T +49 30 887087-70  
[berlin@hartmann-tresore.de](mailto:berlin@hartmann-tresore.de)

#### **Niederlassung Oberhausen**

Brammenring 21  
46047 Oberhausen  
T +49 208 782580  
[oberhausen@hartmann-tresore.de](mailto:oberhausen@hartmann-tresore.de)

#### **Niederlassung Köln**

Hohenstaufenring 48-54  
50674 Köln  
T +49 221 82018-20  
[koeln@hartmann-tresore.de](mailto:koeln@hartmann-tresore.de)

#### **Niederlassung München**

Arnulfstraße 51  
80636 München  
T +49 89 3681260-700  
[muenchen@hartmann-tresore.de](mailto:muenchen@hartmann-tresore.de)

