



☎ 0 44 07 - 922 007  
✉ info@tresore.de

WWW.  
**TRESORE.DE**  
*Spezialisten für Sicherheit*

**Notöffnungen und Tresortransporte**  
**Wertschutz- und Panzerschränke**  
**Daten- und Dokumententresore**  
**Einwurf- und Schlüsseltresore**  
**Waffen- und Pistolentresore**  
**Stahlschränke und -möbel**  
**Wand- und Möbeltresore**  
**Vertrauensvolle Beratung • Diskrete**  
**Lieferung Aufstellung und Einweisung**  
**durch geschulte Fachleute • Service**

Bürozeiten: Montag bis Freitag

09:00 - 17:00 Uhr

D-26203 Wardenburg • Am Schlatt 24

Tel.: 0 44 07 / 92 20 07 • Fax: 0 44 07 / 92 20 97

Internet <http://www.tresore.de>

E-Mail: [info@tresore.de](mailto:info@tresore.de)

St.-Nr.: 64/205/29615

17.05.2026

## **Preisblatt:**

### **Wertschutzschrank: AL 35**

Wertschutzschrank Baureihe AL - leicht, schmal, geringe Außentiefe mit ansprechenden Lackierungen im Standard. Ein Klasse 1 Tresor nach Euro-Norm EN 1143-1 mit zusätzlichem leichten Brandschutz nach DIN 4102.

Der Tresor AL fasst modellabhängig 0 - 20 Ordner, ist gut platzierbar, auch hinter Schranktüren aufgrund seiner geringen Außentiefe.

Speziell das Modell AL 15 kann im Innenraum komplett mit einer Holzeinrichtung ausgestattet werden (gegen Aufpreis).

Wertschutzschrank Baureihe AL - leicht, schmal, geringe Außentiefe mit ansprechenden Lackierungen im Standard. Ein Klasse 1 Tresor nach Euro-Norm EN 1143-1 mit zusätzlichem leichten Brandschutz nach DIN 4102.

Der Tresor AL fasst modellabhängig 0 - 20 Ordner, ist gut platzierbar, auch hinter Schranktüren aufgrund seiner geringen Außentiefe.

Speziell das Modell AL 15 kann im Innenraum komplett mit einer Holzeinrichtung ausgestattet werden (gegen Aufpreis).

Die Sicherheitseinstufung gegen Einbruch nach Euro-Norm EN 1143-1 ist getestete und zertifizierte von den Prüfstellen VdS und ECB-S mit Widerstandsgrad 1 in Deutschland, mit Klasse EN 1 von der Prüfstelle VSÖ in Österreich und mit Klasse 1 E - A2P von der französischen Überprüfungs-einrichtung CNPP. Die Versicherbarkeit liegt privat bei 65.000 EUR, gewerblich bei 20.000 EUR. Mit dem Anschluss an eine Alarmanlage verdoppeln sich diese Werte.

Der Aufbau von Korpus und Tür ist mehrschichtig, ein höchst widerstandsfähiger Wandaufbau. Innen ist der Riegelwerksraum mit partiell angebrachtem Bohrschutz versehen. Die Verriegelung, durch massive Stahlriegel über ein Riegelwerk mit Basküle 3-seitig getrieben, ist durch zusätzlichen Notverriegelungsmechanismus geschützt. Scharnierseitig sichert ein durchgängig starres hintergreifendes Profil.

Der Tresor AL ist serienmäßig ausgestattet mit Doppelbartschloss und 2 Schlüsseln (95 mm lang). Wahlweise sind Elektronikschloss und mechanisches Zahlenkombinationschloss gegen Aufpreis möglich. Die Tür ist rechtsangeschlagen, kann gegen Aufpreis auf Linksanschlag umgerüstet werden. Die Scharniere sind innenliegend. Der Türöffnungswinkel ist 180°.

Standardmäßige Lackierungen:

RAL 7037 - Grau: Korpus und Tür RAL 7037

RAL 7030 - Sand: Korpus RAL 7021, Tür RAL 7030

RAL 7035 - Stone: Korpus RAL 7021, Tür RAL 7035

RAL 7021 - Graphite: Korpus und Tür RAL 7021

Weiter Lackierungen mit Aufpreis möglich.

Vorgerichtet zur Bodenverankerung. Zusätzliche Bohrungen mit Aufpreis möglich. Für Montage und Anschluss an eine Einbruchmeldeanlage (EMA) ist eine VdS zertifizierte Vorrüstung - ab Modell AL 15 - gegeben. Das EMA-Schalterset kann gegen Aufpreis mitgeliefert werden.

Weiteres optionales Zubehör gegen Mehrpreis sind Innentresore, die nochmal einen persönlichen Bereich abtrennen. Schubladen, die es auch in abzuschließender Ausführung gibt. Oder Auszugstablare, die die Aufbewahrung kleinerer Sachwerten überschaubar halten. Eine Innenbeleuchtung ist immer angenehm hilfreich für den Blick in ein Schrankinneres. Ein VdS anerkannter Sockel (65 mm bis 800 mm) ist nicht nur empfehlenswert für die kürzere Tresore um Bedienkomfort zu genießen, sondern auch zur Überbrückung einer Schrankleiste / Schranksockel eine praktische Lösung. Eine Feuerschutz-Türfalzdichtung ist empfehlenswert, um bei einem Brand das Eindringen heißer Brandgase in den Tresorinnenraum zu unterbinden.

Der Wertschutzschrank AL 35 muss zur Erlangung der privaten und gewerblichen Versicherungseinstufung fachgerecht verankert werden.

**Sicherheitsstufe:**

- Klasse 1 nach EN 1143-1 Grad 1  
Sicherheitsstufe Klasse 1 nach EN 1143-1 Grad 1, RU 30/50, privat bis 65.000,- und gewerblich bis 20.000,- EUR versicherbar

**Versicherbarkeit privat:** 65.000,- EUR

**Versicherbarkeit gewerblich:** 20.000,- EUR

**Brandschutzklasse:**

rschutz / Brandschutz nach DIN 4102  
dschutz nach DIN 4102 - begrenzter Schutz vor  
en Bränden

**Gewicht (in Kilogramm):** 220 kg

**Farbe/n:** RAL 7021, schwarzgrau, RAL 7030, steingrau, RAL 7035, lichtgrau, RAL 7037, staubgrau

**Verschluss:** Doppelbartschloss mit 2 Schlüsseln,

**Schlüssellänge:** 95 mm

**Außenmaße (Höhe x Breite x Tiefe in mm):** 1.245 x 451 x 442 (502 mm mit Griff)

**Innenmaße (Höhe x Breite x Tiefe in mm):** 1.195 x 401 x 310

**Platz für DIN A4 Ordner:** 16

**Anzahl Fachböden inkl.:** 3

## Versandoptionen

## Zubehör dieses Tresors

### Zusätzlicher Fachboden 400

maximal und in der Höhe verstellbar. Die Höheneinteilung zwischen den einzelnen Fachböden beträgt 85 mm. Belastbar bis zu einem Gewicht von 20 kg. &nbsp; 0,00 € inkl. MwSt.

### Innentresor 170 mm hoch mit Schlüsselschloss

Innentresor mit Schlüsselschloss, 170 mm hoch. Die Türdurchgangshöhe beträgt 137 mm. Geeignet für Gewichteinlagerung bis ca. 50 kg. Der Innentresor hat keine Ordertiefe. 0,00 € inkl. MwSt.

### Innentresor 340 mm hoch mit Schlüsselschloss

Innentresor mit Schlüsselschloss, 340 mm hoch. Die Türdurchgangshöhe beträgt 307 mm. Geeignet für Gewichteinlagerung bis ca. 50 kg. Der Innentresor hat keine Ordertiefe. 0,00 € inkl. MwSt.

### ausziehbarer Fachboden (Tablar)

Um das Tablar nutzen zu können muss der Tresor 375 mm Wandabstand zu der scharnierseitigen Tresorseitenwand haben!&nbsp;Das Tablar hat eine Höheneinteilung von 85 mm. Es ist belastbar bis zu 45 kg.&nbsp;Bei einem Einbau an oberster Position ist die Installation des EMA-Schaltersets und der Anschluss an eine EMA (Einbruch-Melde-Anlage) nicht möglich. 0,00 € inkl. MwSt.

### Schublade 85 mm Außenhöhe

Um die Schublade nutzen zu können muss der Tresor 375 mm Wandabstand zu der scharnierseitigen Tresorseitenwand haben!Die Schublade hat eine Außenhöhe von 85 mm, eine Durchgangshöhe von 80 mm. Sie ist belastbar bis zu 45 kg.&nbsp;Die Schublade ist ohne Verschluss, also nicht abschließbar. Geeignet zur komfortablen Organisation von Wertsachen.Für Baureihe AP, BP, CP gilt: Bei einem Einbau an oberster Position ist die Installation des EMA-Schaltersets und der Anschluss an eine EMA (Einbruch-Melde-Anlage) nicht möglich. 0,00 € inkl. MwSt.

### Schublade 170 mm Außenhöhe

Um die Schublade nutzen zu können muss der Tresor 375 mm Wandabstand zu der scharnierseitigen Tresorseitenwand haben!Die Schublade hat eine Außenhöhe von 170 mm, eine Durchgangshöhe von

165 mm. Sie ist belastbar bis zu 45 kg.&nbsp;Die Schublade ist ohne Verschluss, also nicht abschließbar. Geeignet zur komfortablen Organisation von Wertsachen.Für Baureihe AP, BP, CP gilt: Bei einem Einbau an oberster Position ist die Installation des EMA-Schaltersets und der Anschluss an eine EMA (Einbruch-Melde-Anlage) nicht möglich. 0,00 € inkl. MwSt.

---

### **Schublade abschließbar, 85 mm Außenhöhe**

Um die Schublade nutzen zu können muss der Tresor 530 mm Wandabstand zu der scharnierseitigen Tresorseitenwand haben!Die Schublade hat eine Außenhöhe von 85 mm, eine Durchgangshöhe von 65 mm. Sie ist belastbar bis zu 45 kg.&nbsp;Die Schublade ist abschließbar mittels Schlüsselschloss und 2 Schlüsseln. Geeignet zur weiteren Absicherung auch im Tresorraum, gerade bei Nutzung mehrere Personen nützlich.Für Baureihe AP, BP, CP gilt: Bei einem Einbau an oberster Position ist die Installation des EMA-Schaltersets und der Anschluss an eine EMA (Einbruch-Melde-Anlage) nicht möglich.

0,00 € inkl. MwSt.

---

### **Schublade abschließbar, 170 mm Außenhöhe**

Um die Schublade nutzen zu können muss der Tresor 375 mm Wandabstand zu der scharnierseitigen Tresorseitenwand haben!Die Schublade hat eine Außenhöhe von 170 mm, eine Durchgangshöhe von 150 mm. Sie ist belastbar bis zu 45 kg.&nbsp;Die Schublade ist abschließbar mittels Schlüsselschloss und 2 Schlüsseln. Geeignet zur weiteren Absicherung auch im Tresorraum, gerade bei Nutzung mehrere Personen nützlich.Für Baureihe AP, BP, CP gilt: Bei einem Einbau an oberster Position ist die Installation des EMA-Schaltersets und der Anschluss an eine EMA (Einbruch-Melde-Anlage) nicht möglich.

0,00 € inkl. MwSt.

---

### **Feuerschutz-Türfalzdichtung**

Tresore, die keinen zertifizierten Brandschutz bieten, können optional mit einer Feuerschutz-Türfalzdichtung ausgestattet werden.

0,00 € inkl. MwSt.

---

### **Innenbeleuchtung - LED-Leuchte**

Die LED-Leuchte (100 x 70 x 10,6 mm) in Alu-Optik ist magnetisch und kann dementsprechend beliebig im Tresor platziert werden. Dieses erweist sich als hilfreich, wenn etwas Spezielles im Tresorinneren gesucht wird.&nbsp;Sie ist ausgestattet mit integriertem Bewegungsmelder. Betrieben wird die LED-Leuchte mittels Akku, der über Micro USB wiederaufgeladen werden kann.

0,00 € inkl. MwSt.

---

### **Sockel, wählbare Höhe 65 - 800 mm,**

ist ein VdS anerkannter Stahl-Sockel. Ausgeliefert in der Lackierung des Tresors, standardmäßig Lackierung RAL 7037 - staubgrau.Ein Sockel ist eine gelungene Lösung im Bedienkomfort, um das Hinunterbücken bei einem kurzen Tresor zu umgehen. Steht der Tresor hoch, läßt sich schon vorab das Schloss besser bedienen und der Inhalt im Tresor besser überblicken.Ein Sockel ist ebenso eine gute Lösung, wenn der Tresor in einem Schrank mit Sockel, Fußleiste eingebracht wird. So steht die Fußleiste dem Öffnen des Tresors nicht mehr im Wege.Die Höhe des Sockels ist frei wählbar zwischen 65 mm und 800 mm.

0,00 € inkl. MwSt.

---

### **Standard Verankerungsmaterial nach Euro-Norm VdS EN 1143-1**

Die Verankerung für den Boden sollte laut Versicherungsvorlagen in Betonböden greifen. Diese Standard-Befestigungsdübel sind ausgerichtet für Betonböden mit einem maximalen Bodenaufbau (Estrich + Dämmschicht) von 80 mm bis zum tragenden Beton.Darüber hinaus empfehlen wir Rücksprache mit uns (dem Team von Tresore.de) zu halten für alternative Befestigungssätze.&nbsp;

0,00 € inkl. MwSt.

---

### **1x Bohrung zur Verankerung nach Euro-Norm VdS EN 1143-1**

Bohrungen durch mehrwandige Tresore werden nur im Werk gesetzt. Dieses kann nach Positionsangabe seitens des Kunden erfolgen. An dieser Stelle empfehlen wir Rücksprache mit uns (dem Team von Tresore.de) zu halten, um dem Verlust der Brandschutzklasse des Tresors vorzubeugen. Generell werden Bohrungen für Verankerung oder für Kabeldurchlässe gesetzt. Dieses kann entsprechend an den Seitenwänden, der Rückwand, im Boden oder auch in der Decke geschehen. Nicht jedoch in der Tür.

0,00 € inkl. MwSt.

---

Die Preise sind gültig bis: 31.05.2026

---

**Wilken Tresore GmbH**  
**UST-ID-Nr.: DE190235638**

**SWIFT/BIC: OLBODEH2XXX**  
**IBAN: DE79280200501362222000**

**Amtsgericht Oldenburg**  
**HRB 42 80**  
**Geschäftsführer: Carsten Kahnert**