



CLAVIS[®]
Der Schlüssel für Ihren Wertschutz



• ISO 9001
• Service-Unternehmen
für Wertbehältnisse

PRIMAT StarPrim Wertschutzschrank Klasse 3 / III

Widerstandsgrad 3 / III nach EN 1143-1

Geprüft und zertifiziert durch VdS



Premiumtresore in Bankqualität

Abbildung: Modell 3070/N



CLAVIS Deutschland GmbH
Grüner Weg 38
34117 Kassel

Telefon: +49 (0)561 988 499-0
E-Mail: info@tresore.eu
Internet: www.tresore.eu



Sicherheitsstufe und Versicherungssummen

VdS geprüft und zertifiziert in Widerstandsgrad 3 / III nach EN 1143-1

Versicherungssumme privat: bis 200.000 Euro

Versicherungssumme gewerblich: bis 100.000 Euro

(bei fach- und sachgemäßer Verankerung gemäß beigelegter Anleitung - unverbindliche Richtwerte, bitte sprechen Sie mit Ihrer Versicherung)

Bei Anschluss an eine Einbruchmeldeanlage (EMA) verdoppelt sich in der Regel die Versicherungssumme.

Merkmale

Die modernen Wertschutzschränke der Serie StarPrim von PRIMAT bieten hohe Sicherheit bei geringen Wandungsstärken und vergleichsweise geringem Gewicht und sind in bester Fertigungsqualität hergestellt. Tür und Wandung sind mit speziellen Armierungen und Spezialbetonen gefüllt. Alle Schränke haben einen umlaufenden Feuerfalz und bieten neben dem definierten Einbruchschutz auch einen Schutz gegen Feuer.

Tür dreiwandig

Verriegelung vierseitig, Basküle-Verriegelung durch 40 mm massive Rundstahl-Riegelbolzen, Notverriegelung

Türanschlag einflügelig nach DIN, rechts oder links, Türöffnungswinkel > 180°

Korpus allseitig mit Spezial-Panzermasse gefüllt, vierseitig umlaufender Feuerfalz mit feuerisolierter Dichtung

EMA-Anschluss serienmäßige Vorbereitung für den Anschluss an eine Einbruchmeldeanlage (EMA)

Bodenverankerung Bodenverankerungsvorrichtung mit Befestigungsmaterial, serienmäßig vorgerüstet mit der Möglichkeit der Integration eines Abreißmelders

Lackierung RAL 7035 lichtgrau, optional: Sonderlackierung nach RAL

Verschluss Standard mechanisches Doppelbart-Schlüsselschloss Klasse 2 / B nach EN 1300

Verschlussoptionen elektronische Hochsicherheitsschlösser (siehe Seite 3)



Abbildung: Modell 3070/N

Modelle und Größen

Modell	Außenmaße (mm)			Innenmaße (mm)			Volumen Liter	Ordner Anzahl	Gewicht ca. kg
	Höhe	Breite	Tiefe*	Höhe	Breite	Tiefe			
3070/N	600	535	464	509	455	305	71	6	275
3095/N	785	535	464	694	455	305	96	12	340
3175/N	955	610	544	864	530	385	176	14	480
3215/N	1135	610	544	1044	530	385	213	21	550
3285/N	1490	610	544	1399	530	385	285	28	660
3395/N	1490	760	574	1399	680	415	395	36	830
3440/N	1315	760	689	1224	680	530	441	27	860
3535	1850	840	580	1720	730	415	521	45	990
3780**	1850	1190	580	1720	1080	415	771	70	1305

* Außentiefe zzgl. ca. 60 mm für Beschläge, Schloss

** 2-flügliges Modell



Verschlussoptionen



dormakaba Combi B 90

VdS Schlossklasse 2 / EN 1300 B

Eingabeeinheit Aluminium und Schloss

Elektronisches Kombinationsschloss mit Blockriegel und mechanischer Redundanz. Durch einfaches Entfernen des Drehgriffes wird das verdeckte Schlüsselloch freigelegt und das Schloss mit dem Doppelbartschlüssel geöffnet.

Profilauszug

- 1 Mastercode / 90 Benutzercodes / 1 Kuriercode
- Auditfunktion: bis zu 970 Ereignisse, optional mit Zeit- und Datumsausgabe
- Codefunktionen: Vieraugencode, ÖV / ÖBZ, Codesperrfunktion



Wittkopp PRIMOR 2600 Level 5 mit Eingabeeinheit RO oder LC

VdS Schlossklasse 2 / B nach EN 1300

Ver- und Entriegeln des Schlosses durch manuelles Drehen der Eingabeeinheit

- Blockriegel (Deadbolt)
- integrierter Bohrschutz
- Benutzercodes: 1
- Mastercodes: 1
- Falschcodesperre, Batterieüberwachung
- Öffnungsverzögerung: 1 -99 min / Öffnungsfreigabezeit: 1 - 19 min



Wittkopp FinKey Fingerprint Komplettsset inkl. Revision

VdS Schlossklasse 2 / EN 1300 B

Biometrisches Tresorschloss mit Authentifizierung per Fingerabdruck / Fingerprint Scanner bestehend aus:

- Eingabeeinheit FinKey FS
- Motorsperrschloss Remote 3010
- Notschloss 1821 (Revision über DB-Schlüssel)
- Fernbedienung zur Programmierung

Eigenschaften

- Öffnung des Elektronikschlosses alleine durch Identifizierung eines einzelnen Fingers
- Doppelter Schutz durch zwei Sicherheitskomponenten: Fingerabdruck und starkes Elektronikschloss
- 16 verschiedene Sets mit und ohne Netzwerkanbindung zur Auswahl
- Einfache, komfortable Bedienung und Installation
- Maßgeschneiderte Lösungen für alle Anwendungsbereiche
- Hochwertige Materialien und präzise Fertigung, made in Germany