



PRIMAT StarPrim Wertschutzschrank VdS Klasse 2 / II



Einbruchschutz

**Klasse 2 / II nach EN 1143-1
VdS geprüft und zertifiziert**

Versicherungssummen

Privat bis € 100.000
Gewerblich bis € 50.000
(unverbindliche Richtwerte)

WERTSCHUTZSCHRÄNKE
WAFFENSCHRÄNKE
DATENSICHERUNGSSCHRÄNKE
DEPOSITTTRESORE
WERTSCHUTZRÄUME
WERTSCHUTZTÜREN
TRESORSCHLÖSSER
TRESORSCHLÜSSEL
TRESORSERVICE

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 (Abb. oben: Modell 2215/N).

Eigenschaften

- **Korpus:** mit hochtemperaturbeständiger Füllung
- **Türaufbau:** Türrahmen mit dicht schließender Feuerschutzdichtung, verhindert das direkte Eindringen von Brandgasen, Staub und Flammen
- **Türöffnungswinkel:** ca. 205°, ermöglicht die Nutzung der vollen Durchgangsbreite
- **Verriegelung:** 3-seitiges Riegelwerk mit Vierkantbolzen 40 x 10 mm, die Scharnierseite wird gesichert über ein durchgehendes Hintergreifprofil
- **Verankerung:** vorgerüstet zur Bodenverankerung
- **Lackierung:** RAL 7035 lichtgrau, optional: Sonderlackierung nach RAL
- **Verschluss Standard:** mechanisches Doppelbart-Schlüsselschloss Klasse 1 / A nach EN 1300
- **Verschlussoptionen:** elektronische Hochsicherheitsschlösser dormakaba Combi B 90 oder dormakaba Paxos advance IP
- **Innenraum:** Wertschutzschrank bietet optimale und übersichtliche Inneneinrichtung mit Ordner (Muster-Ordner nach DIN 821-D1-80, b1=75 mm)



PRIMAT StarPrim Wertschutzschrank VdS Klasse 2 / II

Zertifizierung / Sicherheitsstufe

Sicherheitsstufe / Widerstandsgrad	Zertifizierung nach EN 1143-1 VdS / ECB-S	Geprüfter Einbruchschutz nach garantiertem Widerstandswert RU (Teildurchbruch / Volldurchbruch)	Versicherungssumme*	
			privat	gewerblich
Grad 2	VdS Klasse 2 / II	RU 50 / 80	bis € 100.000	bis € 50.000

* bei fach- und sachgemäßer Verankerung gemäß beigefügter Anleitung - unverbindliche Richtwerte
Bei Anschluss an eine Einbruchmeldeanlage (EMA) erhöht sich in der Regel die Versicherungssumme - bitte sprechen Sie mit Ihrer Versicherung.

Modelle und Größen

Modell	Außenmaße (mm)			Innenmaße (mm)			Volumen Liter	Ordner Anzahl	Gewicht ca. kg
	Höhe	Breite	Tiefe*	Höhe	Breite	Tiefe			
2040/N	430	460	450	334	380	305	39	5	137
2070/N	605	535	450	509	455	305	71	6	200
2095/N	790	535	450	694	455	305	96	12	247
2175/N	960	610	530	864	530	385	176	14	344
2215/N	1140	610	530	1044	530	385	213	21	397
2285/N	1495	610	530	1399	530	385	285	28	501
2395/N	1495	760	560	1399	680	415	395	36	599
2440/N	1320	760	675	1224	680	530	441	27	585
2580/N	1850	840	580	1745	760	435	580	45	768
2845/N**	1850	1190	580	1745	1110	435	847	70	978

* Außentiefe zzgl. ca. 60 mm für Beschläge / Schloss; ** 2-flügeliges Modell

Verschlussoptionen



dormakaba Combi B 90 VdS Schlossklasse 2 / B nach EN 1300

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



dormakaba PAXOS advance IP VdS Schlossklasse 2 / B nach EN 1300

- elektronisches 2-Schlosssystem: 2 Schlösser bedienbar mit einer Eingabeeinheit
- bis zu 100 frei skalierbare Codes pro Schloss
- Ereignisspeicher 10'000
- beleuchtetes Grafik-Display
- vernetzbar
- Tastatur-Eingabeeinheit mit Batteriefach und integrierter USB-Schnittstelle für Programmierung und Ereignisspeicherausgabe
- Redundantes Motorschloss für höchste Verschlussicherheit
- I/O-Box für Anschluss an eine Alarmanlage und für die externe Stromversorgung des Systems