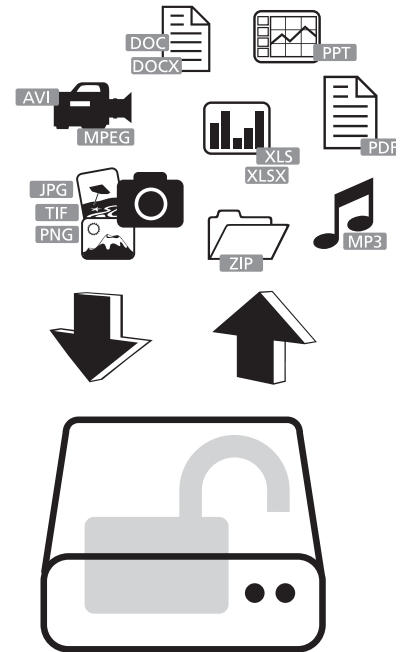


ID60 *DatenTresor* für Microsoft® Windows® Höchster Schutz für sensible Daten – einfach und sicher

Sperren und Entsperren sensibler Dateien über ein virtuelles Laufwerk



Die Kombination Hardware-Schlüssel und Ihr individueller PIN ergibt höchste Sicherheit – alles in einer Hand!

Der Zugriff auf vertrauliche Dateien und Dokumente auf dem PC / Notebook erfolgt über ein virtuell eingebundenes Laufwerk. Dieses ist ausschließlich bei Verwendung des ID60 *USB-Stick* mit der definierten PIN sichtbar. Der Schutz basiert auf einem angriffssicheren Verschlüsselungsverfahren.

Der ID60 *DatenTresor* wird wie ein echtes Laufwerk genutzt.

Daten und sogar Programme werden automatisch unsichtbar, sobald der ID60 *USB-Stick* abgezogen ist.

Einzelne Dateien und Dateistrukturen können problemlos auf andere Laufwerke kopiert werden. Außerdem lässt sich der ID60 *DatenTresor* jederzeit formatieren.

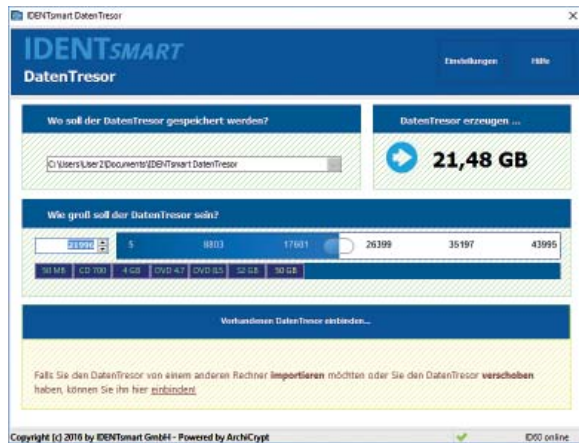
Der ID60 *DatenTresor* stellt einen bis zu 50 GB verschlüsselten Datenspeicher zur Verfügung.

Sollte der ID60 *USB-Stick* verloren gehen, dient ein Notfallschlüssel als Zugang zum ID60 *DatenTresor*. Dieser Notfallschlüssel (PUK) wird bei der Erstellung des ID60 *DatenTresor* automatisch generiert.

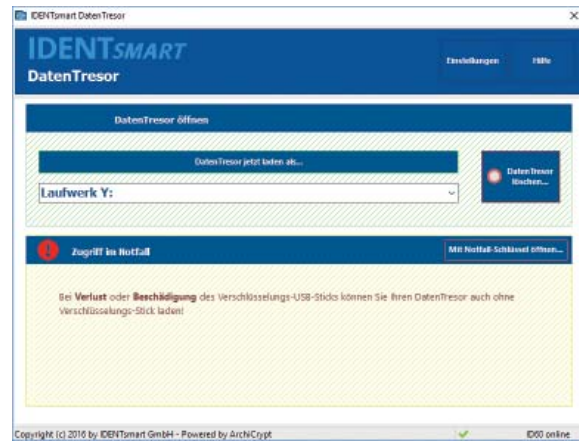
ID60 *DatenTresor* – absolut sicher und einfach

ID60 *DatenTresor* für Microsoft® Windows® Höchster Schutz für sensible Daten – einfach und sicher

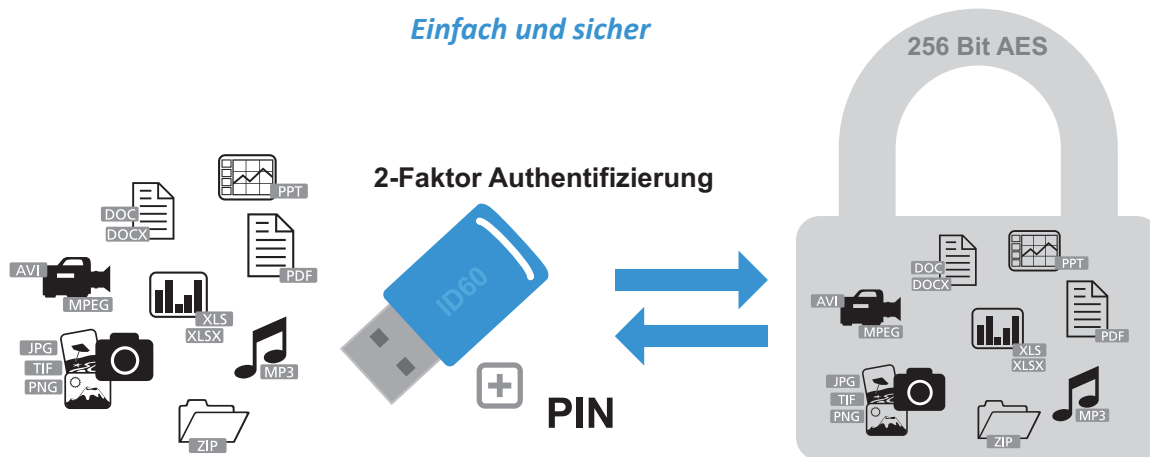
Leichte Installation



Einfacher Zugriff



Einfach und sicher



Software / DatenTresor	
Kapazität	bis zu 50 GB (definierbar)
Verschlüsselung	AES 256 Bit, Tweak 128 Bit, SHA256

Hardware / ID60 USB-Stick	
Maße	LBH 57 x 28 x 10 mm
Gewicht	27 Gramm
Temperaturbereich	Betrieb: 0°C bis +70°C Lagerung: -40°C bis +85°C
Hardware Verschlüsselung	AES 128 Bit, 4-stellige PIN, 4 PIN Versuche

Systemvoraussetzungen	
Microsoft® Windows® 7 / 8 / 8.1 / 10	
Anschluss USB 2.0 Typ A	
Freie Festplattenkapazität zur Erstellung des virtuellen Laufwerks (DatenTresor)	

Sicherheit – Made in Germany