

## ID50 *Passwort Manager* Windows® Edition Hardware-Sicherheit für Passwörter

*ID50 in den USB-Port – Addon installieren – PIN definieren – alle Online-Daten sind sicher verschlüsselt  
Keine Passwörter in der Cloud oder auf der Festplatte*



Das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnologie (BSI) fordert sichere Passwörter, die schwer zu merken sind und oft den Einsatz von Passwort-Containern erforderlich machen.

Haben Sie auch zu viele Passwörter und Login-Daten? Haben Sie Bedenken Ihre Passwörter sind zu einfach und daher unsicher?

Der **ID50** ist ein hardware-verschlüsselter USB-Stick für Passwörter. Diese Daten-Verschlüsselungs- und Sicherheits-Techniken werden auch von Banken, Regierungen und Versicherungen zum Schutz der sensiblen Daten benutzt. Der **ID50 *Passwort Manager*** wurde entwickelt, um es Ihnen einfach zu machen – Sie müssen sich keine Passwörter merken – alles wird auf dem **ID50 *USB-Stick*** verschlüsselt gespeichert und automatisch in Ihre Online-Anmeldung eingefügt.

Funktionen des **ID50 *Passwort Manager***:

- » Passwort Manager speichert bis zu 500 Passwörter
- » Notizbuch speichert wichtige Daten wie z.B. Kreditkarten-PIN, Handy-PIN bzw. Notizen bis zu einer Länge von 2500 Zeichen – ebenfalls verschlüsselt auf dem ID50 USB-Stick
- » Formulardaten lassen Sie Ihre Kontaktdaten automatisch ausfüllen
- » Passwort Generator generiert automatisch sichere kryptische Passwörter

**ID50 *Passwort Manager* – absolut sicher und einfach**

## ID50 *Passwort Manager* Windows® Edition Hardware-Sicherheit für Passwörter

### Einfache Installation

Addon herunterladen und installieren.  
Definieren Sie Ihren eigenen PIN und der ID50 speichert alle Passwörter Ihrer aufgerufenen Webseiten.

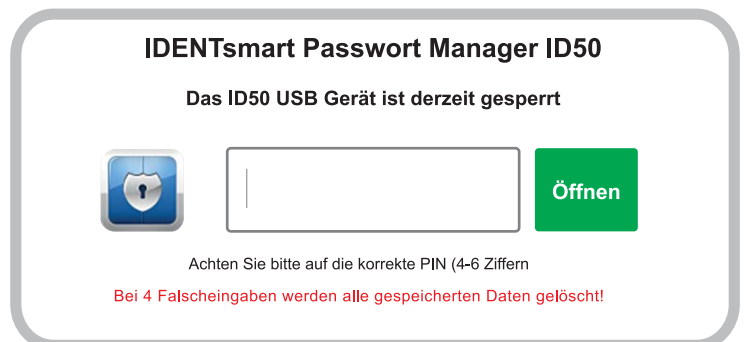


### Einfaches Login

Nach erfolgter Speicherung von Benutzername und Passwort für Ihre Webseite fügt der ID50 diese Angaben automatisch ein, sobald Sie diese Webseite erneut aufrufen.  
Kein Grübeln oder Suchen - der ID50 erledigt dies für Sie.

### Einfach und sicher

Ihre Passwörter werden durch eine speziell verschlüsselte Hardware geschützt. Wird von einem unberechtigtem Nutzer 4 mal eine falsche PIN eingegeben, vernichtet der Cryptochip alle Ihre sensiblen Informationen.



Passwort Manager	
Kapazität	bis zu 500 Passwörter
Verschlüsselung	AES 128 Bit

Hardware / ID50 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

Systemvoraussetzungen
Microsoft® Windows® 7 / 8 / 8.1 / 10 Anschluss USB 2.0 (oder höher) Typ A Mozilla® Firefox® oder Google Chrome™

**Sicherheit – Made in Germany**