



## Kingston IronKey Locker+ 50 USB-Stick

### XTS-AES-Verschlüsselung für Datenschutz mit automatischer USBtoCloud® Sicherung

---

Kingston IronKey™ Locker+ 50 USB-Sticks bieten Sicherheit auf Verbraucherniveau mit AES-Hardwareverschlüsselung im XTS-Modus, einschließlich Schutzmaßnahmen gegen BadUSB mit digital signierter Firmware und Brute-Force-Passwortangriffen. Der LP50 ist zudem TAA-konform.

Der LP50 unterstützt nun die Multi-Passwort-Option (Admin und Benutzer) mit Komplex- oder Passphrasenmodi. Mit Komplexmodus sind Passwörter mit 6 bis 16 Zeichen unter Verwendung von 3 von 4 Zeichensätzen zulässig. Der neue Passphrase-Modus lässt eine numerische PIN, einen Satz, eine Wortliste oder sogar Texte mit einer Länge von 10 bis 64 Zeichen zu. Der Administrator kann ein Benutzerpasswort aktivieren oder zur Wiederherstellung des Datenzugriffs das Benutzerkennwort zurücksetzen. Zur Erleichterung der Passwordeingabe kann das „Auge“-Symbol aktiviert werden, sodass das eingegebene Passwort angezeigt wird, was für weniger Tippfehler und somit für weniger fehlgeschlagene Anmeldeversuche sorgt. Der Brute-Force-Angriffsschutz sperrt Benutzerpasswörter nach 10 ungültigen Passwordeingaben hintereinander und kryptolöscht nach 10-maliger fehlerhafter Eingabe hintereinander den USB-Stick. Darüber hinaus schützt eine integrierte virtuelle Tastatur Passwörter vor Keyloggern oder Screenloggern.

Locker+ 50 verfügt über ein kleines Metallgehäuse und eine integrierte Schlüsselschleife für mehr Bequemlichkeit, sodass Sie Daten überall hin mitzunehmen können. Zusätzlich bietet LP50 eine optionale Sicherung über USBtoCloud (von ClevX®), sodass Sie von Ihrem privaten Cloud-Speicher aus über Google Drive™, OneDrive (Microsoft®), Amazon Cloud Drive, Dropbox™ oder Box auf Daten auf dem Laufwerk zugreifen können. LP50 lässt sich einfach ohne zusätzlicher Anwendungsinstallation einrichten und verwenden. Die gesamte erforderliche Software und Sicherheit befindet sich bereits auf dem Laufwerk. Funktioniert sowohl mit Windows® als mit macOS®, sodass Benutzer von mehreren Systemen aus auf Dateien zugreifen können.

---

- XTS-AES-Verschlüsselung mit Schutz vor Brute Force und BadUSB Angriffen
- Multi-Password-Option (Admin und Benutzer) mit Komplex-/Passphrasenmodi
- Neuer Passphrase-Modus
- Automatische Sicherung in die private Cloud
- Zusätzliche Sicherheitsfunktionen

## Wichtige Merkmale

### ■ Mit XTS-AES hardwareverschlüsselter USB-Stick

Schützen Sie wichtige Daten mit integrierten Schutzvorrichtungen gegen BadUSB und Brute-Force-Angriffe.

### ■ Multi-Password-Option (Admin und Benutzer) mit Komplex-/Passphrasenmodi

Der Administrator kann zur Wiederherstellung des Datenzugriffs ein Benutzerpasswort aktivieren.

### ■ Neuer Passphrase-Modus

Wählen Sie zwischen dem Passwortmodus Komplex oder Passphrase. Passphrasen können eine numerische PIN, ein Satz mit Leerzeichen, eine Liste von Wörtern oder sogar Text sein – mit einer Länge von 10 bis 64 Zeichen.

### ■ Automatische Sicherung in die private Cloud

Zugriff auf auf IronKey Locker+ 50 gespeicherten Daten von Ihrem privaten Cloud-Speicher aus.

### ■ Zusätzliche Sicherheitsfunktionen

Sorgen Sie für weniger fehlgeschlagene Anmeldeversuche und Frust durch Aktivierung der Taste „Auge“, um das eingegebene Passwort anzeigen zu lassen. Verwenden Sie die virtuelle Tastatur zum Schutz vor Keyloggern und Screenloggern bei der Passworteingabe.

## Technische Daten

Schnittstelle	USB 3.2 Gen 1
Kapazitäten <sup>1</sup>	16 GB, 32 GB, 64 GB, 128 GB, 256 GB
Anschluss	Typ-A
Geschwindigkeit <sup>2</sup>	<p>USB 3.2 Gen 1 16 GB – 256 GB: 145 MB/s beim Lesen, 115 MB/s beim Schreiben</p> <p>USB 2.0 16 GB – 256 GB: 30 MB/s beim Lesen, 20 MB/s beim Schreiben</p>
Unterstützt Cloud-Dienste	Google Drive <sup>™</sup> , OneDrive (Microsoft), Amazon S3, Dropbox <sup>™</sup> , Box
Abmessungen	60,56 mm x 18,6 mm x 9,75 mm
Betriebstemperatur	0 °C bis 50 °C
Lagertemperatur	-20 °C bis 85 °C
Kompatibilität	USB 3.0/USB 3.1/USB 3.2 Gen 1
Mindestsystemanforderungen	Zwei (2) kostenlose aufeinanderfolgende Laufwerksbuchstaben für die Verwendung erforderlich <sup>3</sup>
Garantie & Support	5 Jahre eingeschränkte Garantie, kostenloser technischer Support. Eine 5-Jahreslizenz (nach Aktivierung) für USBtoCloud ist bei jedem IKLP50 Laufwerk eingeschlossen. Nach Ablauf der Softwarelizenz bietet USBtoCloud Lizenzierungsoptionen direkt von ClevX an.
Kompatibel mit	Windows <sup>®</sup> 11, 10, macOS <sup>®</sup> 11.x – 14.x

## Teilenummern

### IKLP50

IKLP50/16GB

IKLP50/32GB

IKLP50/64GB

IKLP50/128GB

IKLP50/256GB

## Produktbild



USBtoCloud® durch ClevX, LLC

1. Ein Teil der angegebenen Kapazität auf einem Flashspeicher wird zur Formatierung und anderen Funktionen verwendet und steht daher nicht zur Datenspeicherung zur Verfügung. Daher ist die tatsächlich verfügbare Speicherkapazität etwas niedriger als auf den Produkten angegeben. Weitere Informationen erhalten Sie im [Flash Memory Guide](#) von Kingston Technology.
2. Die Geschwindigkeit kann je nach der verwendeten Hardware, Software und Nutzung variieren.
3. Die ersten freien Laufwerksbuchstaben nach den physischen Geräten wie Systempartitionen, optischen Laufwerken usw.

DIESES DOKUMENT KANN OHNE VORANKÜNDIGUNG GEÄNDERT WERDEN.

©2024 Kingston Technology Europe Co LLP und Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, England. Tel: +44 (0) 1932 738888, Fax: +44 (0) 1932 785469. Alle Rechte vorbehalten. Alle Marken und eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. MKD-01032024

