



VeriMark™ NFC+ USB-C® Security Key

Artikelnr.: K64739WW | UPC Code: 0 85896 64739 3

Zwei-Faktor-
Sicherheit
mit nur einem
Fingertipp.

Die heutige Digitalwelt ist geprägt von anhaltenden Sicherheitslücken im Zusammenhang mit Passwörtern – von schwachen oder wiederverwendeten Zugangsdaten bis hin zu immer raffinierteren Phishing-Angriffen, was den Bedarf an Sicherheitslösungen im Unternehmensbereich deutlich macht.

Der VeriMark™ NFC+ USB-C® Security Key bietet eine starke, hardwarebasierte Multi-Faktor-Authentifizierung. Dank Unterstützung von FIDO CTAP 2.1 erfordert die Authentifizierung eine physische Bestätigung per USB-C® oder NFC. So wird sichergestellt, dass nur legitime Anmeldeversuche erfolgreich sind – und Phishing sowie unbefugter Zugriff effektiv verhindert werden.

Trotz modernster Sicherheitsfunktionen überzeugt VeriMark™ durch einfache Bedienung im Arbeitsalltag. Es sind weder Software-Installationen noch Batterien erforderlich – Nutzer authentifizieren sich einfach per Fingertipp („Tap-and-Go“) und melden sich nahtlos geräte- und plattformübergreifend an.

- FIDO2 Level 2-zertifizierte Sicherheit für Phishing-resistenten Schutz
- FIDO CTAP 2.1 für erweiterte Sicherheitsfunktionen (z. B. lokal gespeicherte Anmeldedaten, Passkey-Unterstützung)
- Abwärtskompatibilität mit CTAP 2
- Antippen über USB-C®-Anschluss oder NFC
- Keine Treiber erforderlich
- Kompatibel mit Windows, macOS, ChromeOS, iOS und Android
- Unterstützt Passkeys und Apple ID
- Kompakt & Portabel
- IP68-zertifiziert für zuverlässige Leistung
- 2 Jahre begrenzte Garantie

VeriMark™ NFC+ USB-C® Security Key

Artikelnr.: K64739WW | UPC Code: 0 85896 64739 3



FIDO2 Level 2 Zertifizierter Security Key

Authentifizierung auf Unternehmensniveau schützt vor Phishing, Identitätsdiebstahl und unbefugtem Zugriff.



FIDO CTAP 2.1 Protokollunterstützung

Unterstützt das neueste FIDO CTAP 2.1-Protokoll und ist abwärtskompatibel mit CTAP 2, wodurch erweiterte Sicherheitsfunktionen wie gespeicherte Anmeldedaten, Benutzerüberprüfung und plattformübergreifende Passkey-Unterstützung ermöglicht werden. Darüber hinaus bietet es eine Unternehmenszertifizierung, die die Echtheit von Geräten für einen sicheren Zugriff innerhalb einer Organisation überprüft.



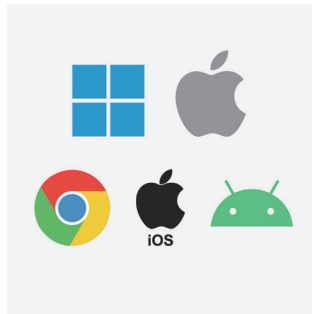
USB-C® + NFC Dual-Schnittstelle

Komfortables „Tap-and-Go“ dank moderner USB-C®-Konnektivität und kontaktloser NFC-Unterstützung für Mobil- und Desktop-Geräte.



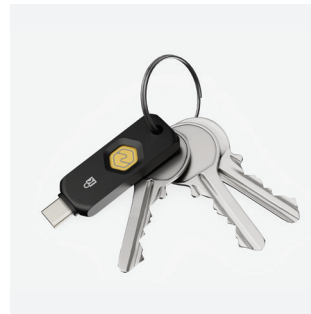
VeriMark™ Software Suite

Sofort einsatzbereit, ohne dass Treiber oder Software installiert werden müssen. Für erweiterte Funktionen steht optionale Software (VeriMark™ Key Manager, VeriMark™ Access* and VeriMark™ Companion) zur Verfügung, die zusätzliche Funktionen und Möglichkeiten zur Integration in Unternehmensumgebungen bietet.



Plattformübergreifende Kompatibilität

Nahtlose Integration auf allen gängigen Plattformen, darunter Windows 10/11, macOS, ChromeOS, iOS und Android. Kompatibel mit Browsern wie Safari, Chrome, Firefox, Opera und Edge. Unterstützt zudem Passkeys, Apple ID, FIDO2, U2F und PIV für mehr Sicherheit und Komfort.



Kompakt & Portabel

Schlankes Design mit einer Easy-Touch-Oberfläche für eine schnelle Authentifizierung unterwegs. Lässt sich bequem am Schlüsselbund befestigen und ist somit immer griffbereit.



Langlebiges Design

Das für raue Einsatzbedingungen entwickelte Design mit Schutzklasse IP68 bietet Schutz vor Wasser und Staub sowie eine hohe Druckfestigkeit.

*Laptops mit ARM-basierten CPUs werden derzeit von VeriMark™ Access nicht unterstützt. Nicht kompatibel mit macOS

VeriMark™ NFC+ USB-C® Security Key

Artikelnr.: K64739WW | UPC Code: 0 85896 64739 3

Systemanforderungen

Unterstützte Betriebssysteme	Windows 10/11; macOS 10.15 und höher, ChromeOS 75 und höher, iOS 13.3 und höher, Android 8.0 und höher
Plug & Play	Ja, keine Treiberinstallation erforderlich
Software	Download von Kensington.com
Weitere Informationen zur Software	VeriMark™ Key Manager, VeriMark™ Access, VeriMark™ Companion (Phone App)

Schnittstellen & Konnektivität

Verbindung	USB-C®, NFC
USB-Anschlusstyp	USB-C® 2.0/3.0

Sicherheit

Secure IC	NXP JCOP4 P71
USB-Datenverschlüsselung	RSA-2048/ECC P-256 & P-384/AES-128, AES-192, AES-256/3DES/SHA-1, SHA-256

LED-Anzeigen

Blaue LED	Anfrage nach „Tap-and-Go“
-----------	---------------------------

Produktabmessungen

Gewicht	5 g
Abmessungen	50 x 16 x 5 mm
Gehäusefarbe & -material	Nylon 6 (Polyamid 6), glasfaserverstärkt

Verpackungsinformationen

Verpackungsart	FSC®-zertifizierter brauner Umschlag
Verpackungsinformationen	93 x 88 x 124 mm
Verpackungsgewicht	0,26 kg
Versandkarton	Anzahl:10 Stück
Verpackungsinhalt	1 x VeriMark™ NFC + USB-C® Security Key 1 x Willkommenskarte 1 x Garantiekarte 1 x RoHS-Bescheinigung

VeriMark™ NFC+ USB-C® Security Key

Artikelnr.: K64739WW | UPC Code: 0 85896 64739 3

Stromversorgung & Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 bis 85 °C

Ursprungsland, Zertifizierungen und Garantie

Ursprungsland	Taiwan
Zertifizierungen und Konformität	REACH, RoHS, FCC, CE, WEEE, FIDO2 Security Level 2, CTAP 2.1, IP68
Garantie	Auf 2 Jahre begrenzte Garantie



Alle Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Kensington und der Name ACCO und das Design sind eingetragene Marken von ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice ist eine Marke von ACCO Brands. Alle anderen eingetragenen und nicht eingetragenen Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Thunderbolt sowie das Thunderbolt-Logo selbst sind Marken der Intel Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. © 2026 Kensington Computer Products Group, eine Abteilung von ACCO Brands. Alle Rechte vorbehalten. CBT53747DE

Kensington
The Professionals' Choice™