

# YUBICO YubiKey 5Ci - USB-C/Lightning Security

Key

Gruppe	Sicherheitstechnik
Hersteller	YUBICO
Hersteller Art. Nr.	5060408464243
EAN/UPC	5060408464243



## Beschreibung

Der YubiKey bietet überlegene Sicherheit durch die Kombination von hardwarebasierter Authentifizierung und Public-Key-Kryptographie zur effektiven Abwehr von Phishing-Angriffen und zur Vermeidung von Kontoübernahmen. Er bietet Unterstützung für mehrere Protokolle, darunter FIDO2, Yubico OTP, OATH HOTP, U2F, PIV und Open PGP. Die Benutzer haben die umfassendsten Optionen für eine starke Authentifizierung, die nicht nur die Zwei-Faktor-Authentifizierung, sondern auch die Unterstützung für die passwortlose Ein-Faktor-Anmeldung und die Multi-Faktor-Authentifizierung in Verbindung mit Benutzer-Touch und PIN umfasst.

Die Yubikey 5 Serie hilft Organisationen, den Weg in eine passwortlose Zukunft zu beschleunigen, indem sie das FIDO2-Protokoll unterstützt. FIDO2 unterstützt nicht nur die heutige Zwei-Faktor-Authentifizierung, sondern ebnet auch den Weg für die Abschaffung der schwachen Passwort-Authentifizierung mit einer starken hardwarebasierten Einzelfaktor-Authentifizierung.

Der YubiKey bietet ein einfaches und intuitives Authentifizierungserlebnis, das für die Benutzer leicht zu handhaben ist und eine schnelle Akzeptanz und organisatorische Sicherheit gewährleistet. Der YubiKey ist bis zu viermal schneller als eine OTP- oder SMS-basierte Authentifizierung und benötigt weder eine Batterie noch eine Netzwerkverbindung, so dass die Authentifizierung jederzeit möglich ist.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Yubico YubiKey 5Ci - USB-C/Lightning Security Key
Produkttyp	USB-C/Lightning Security Key
Funktionen	Batteriefrei, Passwortgeschützt, massiv
Systemanforderungen	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows

## Ausführliche Details

### Allgemein

Produkttyp	USB-C/Lightning Security Key
------------	------------------------------

### Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Batteriefrei, Passwortgeschützt, massiv
Kennzeichnung	FIPS 140-2, RSA-2048, IP68, ECC-256, ECC-384, OATH, FIDO 2 Certified, U2F Certified

### Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows
-------------------------------	---------------------------------------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.