



Sicherheitsschlüsselserie von Yubico

Herausragende Sicherheit mit FIDO2 und U2F.

Sicherheitsschlüsselserie von Yubico – Ein Überblick

Die Sicherheitsschlüsselserie von Yubico kombiniert hardwarebasierte Authentifizierung mit Public-Key-Kryptografie und den Protokollen U2F und FIDO2, um Kontoübernahmen zu eliminieren. Diese Serie umfasst ein Sicherheitsschlüssel: den Security Key NFC by Yubico.

Der Security Key NFC kann direkt mit Hunderten Services eingesetzt werden, die die Authentifizierungsprotokolle FIDO U2F und FIDO2 unterstützen, darunter persönliche Microsoft-Konten (für die kennwortlose Anmeldung), Google, Facebook, Twitter, Dropbox, eine wachsende Liste an Passwortmanagern und viele weitere mit FIDO2 und U2F kompatible Websites.

Es ist keine zusätzliche Software erforderlich, und die Authentifizierung ist einfach, schnell und zuverlässig. Setzen Sie den Security Key NFC einfach in einen USB-Anschluss ein und authentifizieren Sie sich mit einer Berührung, oder tippen Sie mit dem Security Key NFC an ein NFC-fähiges Gerät für eine schnelle, einfache und sichere Authentifizierung. Die Sicherheitsschlüsselserie ist widerstandsfähig und wasserfest, erfordert keine Batterien, umfasst keine beweglichen Teile und ist stets einsatzfähig und verfügbar. So können Sie sich immer per Fingertipp bei Ihren Konten anmelden.

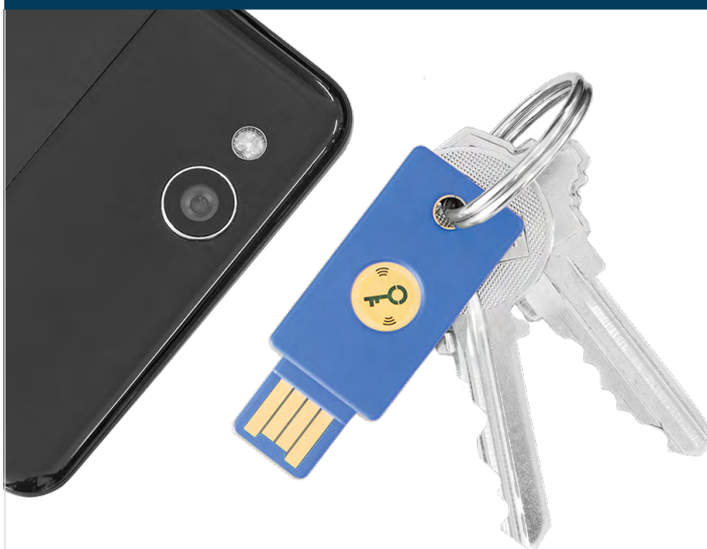


Flexible Authentifizierungsoptionen: Kennwortlos, 2FA und MFA

FIDO2 und U2F sind moderne Authentifizierungsprotokolle, die dank Public-Key-Kryptografie hohe Sicherheit bieten. FIDO2 ist die Weiterentwicklung von U2F, die jetzt mehrere Benutzerszenarien unterstützt wie sichere kennwortlose Authentifizierung und sichere Zwei-Faktor oder Multifaktor-Authentifizierung (kennwortlos plus PIN).

Dank dieser Funktionen kann die Sicherheitsschlüsselserie schwache statische Zugangsdaten mit Benutzername und Kennwort gänzlich durch starke kennwortlose hardwaregestützte Sicherheit ersetzen und dabei sicherstellen, dass diese Zugangsdaten nicht wiederverwendet oder für mehrere Services genutzt werden können. So schützen Sie sich vor Phishing- und MiTM-Angriffen und mindern zudem Risiken im Zusammenhang mit Serverlecks. Diese Protokolle unterstützen außerdem den Datenschutz, da keine personenbezogenen Daten auf dem Gerät gespeichert werden. So ist die Sicherheit gewährleistet, selbst wenn der Schlüssel verloren geht.

Security Key NFC von Yubico



Der Security Key NFC by Yubico bietet NFC-Unterstützung und ermöglicht so die Authentifizierung per Fingertipp. Er bietet zudem die Kombination der hardwarebasierten Authentifizierung mit Public-Key-Kryptografie sowie U2F und FIDO2 und USB-Unterstützung. Dank dieser Funktionen beseitigt der Security Key NFC Kontoübernahmen auf Desktops, Laptops und Mobilgeräten.

- Direkt mit Google, Microsoft, Twitter, Facebook und Hunderten weiteren Services einsatzfähig
- Unterstützt FIDO2 und U2F
- Einfache Tap-and-Go-Authentifizierung für Mobiltelefone
- Verbesserter Spritzgussprozess sorgt für einen widerstandsfähigen und langlebigen Sicherheitsschlüssel





Verwendung Ihres Security Key NFC

Sichern Sie alle Services, die U2F und das neue Protokoll FIDO2 unterstützen.

IT-Abteilungen

IT-Abteilungen können den Security Key NFC schnell und einfach mit ihren eigenen Tools oder denen von Yubico-Unternehmenspartnern bereitstellen. Die Bereitstellung ist schnell und einfach, da die Benutzer die Schlüssel dank ihrer Benutzerfreundlichkeit selbst bereitstellen können. Weitere Informationen zum Yubico-Ökosystem und zu den Services und Anwendungen, die mit Security Key NFC funktionieren, finden Sie unter www.yubico.com/works-with-yubikey.

Für Unternehmen

Integrieren Sie die Unterstützung für den Security Key NFC in Ihre Systeme und Anwendungen, damit Benutzer den Zugriff auf ihre Konten schützen können und zur erneuten Authentifizierung aufgefordert werden, wenn sie sensible Transaktionen ausführen oder auf wichtige Ressourcen zugreifen, den höchste Sicherheit erfordern.

Für Entwickler

Schützen Sie mit dem Security Key NFC Ihre Google-, GitHub-, Dropbox- oder persönlichen Microsoft-Konten, und nutzen Sie die Open-Source-Entwicklerressourcen von Yubico, um den Security Key NFC in Ihre eigenen Services, Websites oder Anwendungen zu integrieren. Mehr über die Yubico-Entwicklersite erfahren Sie unter dev.yubico.com.

Für Privatanwender

Privatbenutzer auf der ganzen Welt verlassen sich auf den Security Key NFC von Yubico, um ihre Google-, Dropbox- und persönlichen Microsoft-Konten zu sichern, einschließlich Zugriff auf Services wie Outlook, Office, Skype, OneDrive, Xbox Live und viele weitere. Ein einzelner Sicherheitsschlüssel ermöglicht die sichere Anmeldung bei praktisch unbegrenzt vielen Services. Er ist kostengünstig und benutzerfreundlich.

Unter yubico.com/start finden Sie heraus, wie Sie Ihren Security Key NFC von Yubico einrichten.



WASSERFEST



WIDERSTANDSFÄHIG



HERGESTELLT IN DEN
USA UND SCHWEDEN

Über Yubico Yubico setzt neue weltweite Maßstäbe für den einfachen und sicheren Zugriff auf Computer, Server und Onlinekonten. Yubico ist ein 2007 gegründetes Privatunternehmen und unterhält Geschäftsstellen in Australien, Deutschland, Singapur, Schweden, Großbritannien und in den USA. Erfahren Sie, warum neun der Top-10-Internetmarken und Millionen Benutzer in über 160 Ländern unsere Technologie nutzen: www.yubico.com.

Yubico AB
Kungsgatan 44
2nd floor
SE-111 35 Stockholm
Schweden

Yubico Inc.
530 Lytton Avenue, Suite 301
Palo Alto, CA 94301 USA
844-205-6787 (gebührenfrei)
650-285-0088