



VeriMark™ Guard USB-C™ Fingerprint Key

Artikelnummer: K64709WW | UPC-code: 0 85896 64709 6

De nieuwste
biometrische
authenticatie-
technologie
binnen
handbereik.

Member of
**Microsoft Intelligent
Security Association**



De VeriMark™ Guard USB-C Fingerprint Key biedt de nieuwste biometrische authenticatietechnologie. FIDO2- en FIDO U2F-gecertificeerd met uitgebreide verificatieopties, waaronder sterke enkelvoudige (wachtwoordloze), tweeledige, multi-factor- en Tap-and-Go¹ voor FIDO U2F-services. Maximale compatibiliteit met internetdiensten als Google, Facebook en Microsoft (raadpleeg VeriMark of VeriMark IT voor Windows Hello), met ondersteuning voor Chrome, Edge, Firefox en Safari. Voldoet ruimschoots aan de industriestandaarden voor false acceptance rate (FAR) and false rejection rate (FRR). Ondersteunt AVG-naleving.

Enkele functies zijn:

- Platformoverkoepelende compatibiliteit
- Eén toepassing voor enkelvoudige- (wachtwoordloze), tweeledige-, multi-factor- en Tap-and-Go-verificatie¹
- FIDO2- en FIDO U2F-gecertificeerd
- Internetondersteuning door alle veelgebruikte browsers²
- Versleutelde end-to-end-beveiliging met Match-in-Sensor™-vingerafdruktechnologie
- Voldoet ruimschoots aan de industriestandaarden voor false acceptance rate (FAR) and false rejection rate (FRR)
- Compact design
- Door het handige koord is het apparaat makkelijk te dragen en raakt u het niet snel kwijt wanneer u het niet gebruikt
- Twee jaar garantie
- Ondersteunt AVG-naleving



Alle specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Producten zijn mogelijk niet op alle markten verkrijgbaar. Kensington, de naam ACCO en het beeldmerk van ACCO zijn gedeponeerde handelsmerken van ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice is een handelsmerk van ACCO Brands. Alle andere gedeponeerde en niet-gedeponeerde handelsmerken zijn het eigendom van hun respectieve eigenaren. Thunderbolt en het Thunderbolt-logo zijn handelsmerken van Intel Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen. © 2021 Kensington Computer Products Group, een onderdeel van ACCO Brands. Alle rechten voorbehouden. CBT30104NL

Kensington
The Professionals' Choice™

VeriMark™ Guard USB-C™ Fingerprint Key

Artikelnummer: K64709WW | UPC-code: 0 85896 64709 6



Platformoverkoepelende compatibiliteit

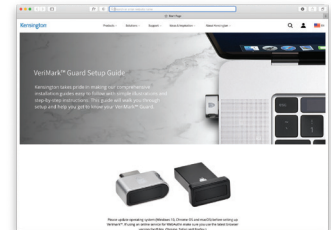
Deze voor Windows 10+ ontworpen biometrische authenticatietoepassing met beveiligingssleutelfunctionaliteit ondersteunt de laatste internetbrowsers (Chrome, Edge, Firefox en Safari). Let op dat voor sommige diensten aanmelden via Windows Hello ingesteld moet zijn op een Windows-computer om biometrische authenticatie toe te staan.

Zie onze ondersteuningspagina
www.kensington.com/software/verimark-setup
voor een lijst met compatibele diensten.



FIDO2- en FIDO U2F-gecertificeerd

VeriMark™ Guard biedt uitgebreide verificatie-opties voor FIDO2-biometrische authenticatieservices en FIDO U2F-services die beveiligingssleutelfunctionaliteit vereisen. Biedt sterke eenvoudige (wachtwoordloze), tweeledige, multi-factor- en Tap-and-Go-ondersteuning, waarmee het de beste biometrische authenticatiesleutel op de markt is. Ondersteunt tot 10 vingerafdrukken.



Geschikt voor biometrische authenticatie en verificatie via beveiligingssleutel

FIDO2 is het nieuwste in uitgebreide online beveiliging en nieuwe diensten worden voortdurend toegevoegd, maar nog niet alle diensten ondersteunen deze standaard. VeriMark™ Guard is ontwikkeld om met u en uw verificatiebehoeften mee te groeien. We raden u aan om onze lijst met diensten in het ondersteuningsgedeelte (kensington.com/software/verimark-setup) van onze site te bekijken om er zeker van te zijn dat u de best mogelijke ervaring krijgt.



Versleutelde end-to-end-beveiliging met Match-in-Sensor™-vingerafdruktechnologie

Combineert uitzonderend biometrische prestaties en 360° leesbaarheid met anti-spoofingtechnologie en voldoet ruimschoots aan de industriestandaard voor false rejection rate (FRR 2%) and false acceptance rate (FAR 0,001%).



Compact ontwerp met handig koord

Met een beschermkap en een koord om het apparaat makkelijk te kunnen dragen en niet kwijt te raken wanneer u het niet gebruikt.



Ondersteunt AVG-naleving.

Kan worden gebruikt ter ondersteuning van de cyberbeveiligingsmaatregelen van een bedrijf die consistent zijn met (maar niet beperkt tot) privacywetgeving zoals AVG, BIPA en CCPA.



Twee jaar garantie

Geen zorgen: u weet dat u gedekt bent door Kensington.

* Biometrie ondersteunt naleving AVG

1. Bij Tap-and-Go worden een gebruikersnaam en wachtwoord gecombineerd met verificatie via een beveiligingssleutel als tweede factor om extra beveiliging voor niet-FIDO2-services mogelijk te maken.
2. Voor diensten die gebruik maken van de oudere FIDO U2F-standaard kunnen gebruikers in plaats van biometrische authenticatie gewoon hun vinger op de VeriMark Guard Fingerprint Key plaatsen voor een beveiligingstoken. Zie de volledige lijst op de VeriMark™-ondersteuningspagina (kensington.com/software/verimark-setup). Bij Tap-and-Go worden een gebruikersnaam en wachtwoord gecombineerd met verificatie via een beveiligingssleutel als tweede factor om extra beveiliging voor niet-FIDO2-services mogelijk te maken.

VeriMark™ Guard USB-C™ Fingerprint Key

Artikelnummer: K64709WW | UPC-code: 0 85896 64709 6

Systeemvereisten

Ondersteunde besturingssystemen	Windows 7, 8.1, 10, 11, macOS, Chrome OS en iOS 13.5.1 of hoger
Plug & Play	Geen stuurprogramma nodig
Vingerafdrukregistratie	Vingerafdruk registreren in Win10 RS 1903 of later
FIDO2-webauthenticatie	Windows 10, Windows 11, Mac en Chrome OS
Browsercompatibiliteit	Edge, Chrome, Firefox en Safari (sommige browsers bieden beperkte ondersteuning voor FIDO2)

USB-interface

Connector	USB 2.0
Hostconnector	Ondersteunt USB 2.0/3.0 Type C

Beveiliging

Beveiligde Match-in-Sensor voor vingerafdruk	Synaptics FS7600
USB-gegevensencryptie	AES-256/SHA-256
Sessiebeveiliging	SSLv3
Beveiligde communicatie	TLS 1.2
Sleuteluitwisseling, authenticatie, en gegevensvalidatie	RSA-2048 publieke sleutelcryptografie
False Rejection Rate (FRR)	2%
False Acceptance Rate (FAR)	0,001%

Afmetingen product

Afmetingen eenheid	Breedte: 17,82 mm Lengte: 20,8 mm Hoogte: 7,31 mm
Gewicht eenheid	5 g
Afmetingen eenheid (behuizing)	Breedte: 17,82 mm Lengte: 16,25 mm Hoogte: 7,31 mm
Gewicht eenheid (behuizing)	3,5 g
Afmetingen eenheid (kapje)	Breedte: 17,82 mm Lengte: 11,15 mm Hoogte: 7,31 mm
Gewicht eenheid (kapje)	1 g
Gewicht sleutelkoord	0,5 g
Lengte sleutelkoord	45 mm
Kleur en materiaal van behuizing	Zinklegering
USB-kapje	Zwart PC/ABS



Alle specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Producten zijn mogelijk niet op alle markten verkrijgbaar. Kensington, de naam ACCO en het beeldmerk van ACCO zijn gedeponeerde handelsmerken van ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice is een handelsmerk van ACCO Brands. Alle andere gedeponeerde en niet-gedeponeerde handelsmerken zijn het eigendom van hun respectieve eigenaren. Thunderbolt en het Thunderbolt-logo zijn handelsmerken van Intel Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen. © 2021 Kensington Computer Products Group, een onderdeel van ACCO Brands. Alle rechten voorbehouden. CBT30104NL

Kensington
The Professionals' Choice™

VeriMark™ Guard USB-C™ Fingerprint Key

Artikelnummer: K64709WW | UPC-code: 0 85896 64709 6

Afmetingen verpakking

Type verpakking	Retail-doos
Afmetingen verpakking	Breedte: 80 mm Diepte: 20 mm Hoogte: 134 mm
Gewicht verpakking	36 g
Masterverpakking	5-in-1
Inhoud verpakking	VeriMark Guard Fingerprint Key VeriMark Guard USB-beschermingskapje met sleutelkoord Welkomstbijsluiters Garantie-informatie

Voeding en gebruiksomgeving

Stroomverbruik bij scannen	100mA @ 5V
Stroomverbruik stand-by	330uA @ 5V
Relatieve vochtigheid	5% tot 95% niet-condenserend
Gebruikstemperatuur	-0 tot 45 °C
Opslagtemperatuur	-40 tot 85 °C

Land van herkomst, regelgeving en garantie

Land van oorsprong	Taiwan
Garantie	2 jaar beperkte garantie - wereldwijd
Certificeringen en compliance	FCC, CE, RCM, REACH, WEEE, RoHS, VCCI

Led-indicator

Witte led-indicator	Licht aan: Vragen om vingerafdruk voor aanmelden Licht knippert (1x): De juiste vingerafdruk wordt herkend Licht uit: stand-bymodus
Rode led-indicator	Licht knippert (3x): Fout/vingerafdruk incorrect



Alle specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Producten zijn mogelijk niet op alle markten verkrijgbaar. Kensington, de naam ACCO en het beeldmerk van ACCO zijn gedeponeerde handelsmerken van ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice is een handelsmerk van ACCO Brands. Alle andere gedeponeerde en niet-gedeponeerde handelsmerken zijn het eigendom van hun respectieve eigenaren. Thunderbolt en het Thunderbolt-logo zijn handelsmerken van Intel Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen. © 2021 Kensington Computer Products Group, een onderdeel van ACCO Brands. Alle rechten voorbehouden. CBT30104NL