



# VeriMark™ Guard 2.1 USB-C® Fingeraftryk Sikkerhedsnøgle

Varenummer: K65051WW | UPC-kode: 0 85896 65051 5

## Biometrisk sikkerhed, forenklet.

IT-professionelle har den kritiske opgave at sikre følsomme oplysninger mod en række udviklende trusler. Traditionelle autentificeringsmetoder viser sig ofte utilstrækkelige, hvilket udsætter organisationer for risici som phishingangreb og uautoriseret adgang.

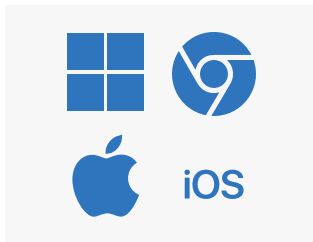
VeriMark™ Guard 2.1 USB-C Fingeraftryk Sikkerhedsnøgle skiller sig ud som et ideelt valg til to-faktor autentificering (2FA) løsninger, der tilbyder robust biometrisk autentificering, der opfylder FIDO2 og CTAP 2.1 standarder. VeriMark™ muliggør sikker, adgang uden adgangskode, samtidig med at brugervenligheden forbedres.

Med alsidige autentificeringsmuligheder og omfattende kompatibilitet på tværs af førende webtjenester, giver VeriMark™ Guard IT-teams mulighed for effektivt at beskytte følsomme data og strømline sikkerhedsprotokoller.

- Fungerer med Windows 11, Windows 10, macOS og ChromeOS
- Understøtter Chrome, Edge, Firefox og Safari
- FIDO2- og FIDO U2F-certificeret
- Understøtter CTAP 2.1 protokol
- Match-in-Sensor™ fingeraftryksteknologi
- Krypteret end-to-end sikkerhed med 2% FRR og 0.001% FAR
- Kompakt design
- Understøtter GDPR, BIPA og CCPA overholdelse
- Passkey kompatibilitet med Microsoft, Google og Apple
- Understøtter ISO/IEC 27001 Bilag A kontrolelementer
- 2 års begrænset garanti

## VeriMark™ Guard 2.1 USB-C® Fingeraftryk Sikkerhedsnøgle

Varenummer: K65051WW | UPC-kode: 0 85896 65051 5



### Kompatibilitet på tværs af platforme

Designet til Windows 11 og fuldt kompatibel med Windows 10, denne sikkerhedsnøgle understøtter populære browsere som Chrome, Edge, Firefox og Safari, samtidig med at den tilbyder tværplatformskompatibilitet med macOS og ChromeOS via Tap-and-Go.



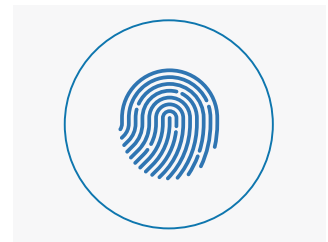
### FIDO2- og FIDO U2F-certificeret

Tilbyder et bredt udvalg af autentificeringsmuligheder, der understøtter FIDO2 biometriske tjenester og FIDO U2F funktionalitet. Det giver stærk adgang uden adgangskode, sammen med dual- og multifaktor autentificering, herunder praktisk Tap-and-Go support. Derudover kan den gemme op til 10 fingeraftryk.



### Understøtter CTAP 2.1 protokol

Giver forbedret beskyttelse og en problemfri loginoplevelse. Med avancerede sikkerhedsprotokoller, strømlinede legitimationsoplysninger, PIN-håndtering og virksomhedsklare funktioner som enhedsgodkendelse, understøtter VeriMark™ sikkerhed, mens den forenkler godkendelse og eliminerer behovet for adgangskoder. Bagudkompatibel med CTAP 2.0.



### Krypteret end-to-end-sikkerhed med Match-in-Sensor™ fingeraftryksteknologi

Leverer exceptionel biometrisk ydeevne og 360° læsbarhed med avanceret anti-spoofing-teknologi, der overstiger branchestandarder med en falsk afvisningsrate (FRR) på 2 % og en falsk acceptansrate (FAR) på 0,001 %.



### Kompakt design

Designet til bærbarhed inkluderer VeriMark™ en fastgjort hætte for at beskytte sikkerhedsnøglen, når den ikke er i brug.



### Understøtter GDPR-overholdelse

Overensstemmende med cybersikkerhedsforanstaltninger, der er i overensstemmelse med nøgleprivatlivslove og -regler, herunder GDPR, BIPA og CCPA.



### Passkey-kompatibel med Microsoft, Google og Apple

Praktisk og sikker adgang uden adgangskode med Passkeys, der giver den stærkeste beskyttelse mod uautoriseret adgang.



### ISO/IEC 27001 Bilag A Kontrollementer

Kan mindske risiciene for din organisation vedrørende datakonfidentialitet, integritet og tilgængelighed, og understøtter overholdelse af Bilag A 7.7 og 7.9 kontroller for at beskytte følsomme oplysninger.

# VeriMark™ Guard 2.1

## USB-C® Fingeraftryk Sikkerhedsnøgle

Varenummer: K65051WW | UPC-kode: 0 85896 65051 5

### Systemkrav

Understøttede operativsystemer	Windows 10, Windows 11, macOS, ChromeOS, og iOS 13.5.1 eller nyere
Plug-and-play	Kræver ingen driver
Fingeraftryksregistrering	Registrer fingeraftryk i Windows 10 version 1903 eller senere
FIDO2-webgodkendelse	Windows 10, Windows 11, macOS og ChromeOS
Browserkompatibilitet	Edge, Chrome, Firefox, Safari

### USB-brugergrænseflade

Forbindelse	USB-C®
Værtsstik	Understøtter USB 2.0/3.0 type C

### Sikkerhed

Sikkert Fingeraftryk Match-in-Sensor™	Synaptics FS7600
USB-datakryptering	AES-256/SHA-256
Etablering af sikker session	SSLv3
Sikker kommunikation	TLS 1.2
Nøgleombytning, godkendelse og datavalidering	RSA-2048 Offentlig nøglekryptografi
Falsk afvisningsrate (FRR)	2 %
Falsk godkendelsesrate (FAR)	0,001 %

### LED-indikator

Hvid LED	Lys på: Anmod om fingeraftryk for login Blinker 1 gang: Korrekt fingeraftryk genkendt Lys slukket: Standbytilstand
Rød LED	Blinker 3 gange: Fejl & forkert fingeraftryk scannet

## VeriMark™ Guard 2.1 USB-C® Fingeraftryk Sikkerhedsnøgle

Varenummer: K65051WW | UPC-kode: 0 85896 65051 5

### Produktmål

Enhedsmaal	18 x 21 x 7 mm (0,7 x 0,82 x 0,29")
Enhedsvægt	5 g (0,18 oz)
Enhedsmaal (hovedenhed)	18 x 16 x 7 mm (0,7 x 0,64 x 0,29")
Enhedsvægt (hovedenhed)	3,5 g (0,12 oz)
Enhedsmaal (hætte)	18 x 11 x 7 mm (0,7 x 0,44 x 0,29")
Enhedsvægt (hætte)	1 g (0,04 oz)
Enhedens farve og materiale	Zinklegering
USB-hætte	Sort PC/ABS

### Emballagemål

Emballagetype	Forhandleremballage
Emballagemål	80 x 20 x 134 mm (3,15 x 0,79 x 5,28")
Emballagevægt	36 g (0,08 lbs)
Udvendig kasse	5 stk.
Pakkens indhold	VeriMark™ Guard USB-C® fingeraftryksnøgle VeriMark™ Guard USB-C® beskyttelseshætte Velkomst-indstiksseddel Garantioplysninger

### Strøm og miljø

Strøm ved billedbehandling	100 mA ved 5V
Strøm ved Standby	330µA @ 5V
Relativ luftfugtighed	5 % til 95 % ikke-kondenserende
Driftstemperatur	0 til 45 °C (32 til 113 °F)
Opbevaringstemperatur	-40 til 85 °C (-40 til 185 °F)

### Oprindelsesland, juridiske oplysninger og garanti

Oprindelsesland	Taiwan
Garanti	2 års begrænset – global garanti
Certificering og overholdelse af juridiske krav	FCC, CE, RCM, REACH, WEEE, RoHS, VCCI



Alle specifikationer kan ændres uden varsel. Produkter er muligvis ikke tilgængelige på alle markeder. Kensington og ACCO-navnet og -designet er registrerede varemærker tilhørende ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice er et varemærke tilhørende ACCO Brands. Alle øvrige registrerede og ikke-registrerede varemærker tilhører deres respektive ejere. Thunderbolt og Thunderbolt-logoet er varemærker tilhørende Intel Corporation i USA og/eller andre lande. © 2026 Kensington Computer Products Group, en division i ACCO Brands. Alle rettigheder forbeholdes. CBT53003DK

**Kensington**  
The Professionals' Choice™