

Kensington®



Produkte & Lösungen

2021 Katalog



Kensington®

Menschen vertrauen der Marke Kensington und ihren Produkten seit mehr als 40 Jahren. Unser Erfolg basiert auf dem Verständnis, unsere Produkt- und Sicherheitslösungen an die sich wandelnden Bedürfnisse und Anforderungen an moderne Arbeitsplatzkonzepte auszurichten und dabei die Entwicklung von innovativen Arbeitsplatzlösungen voranzutreiben.



Qualität

Mit über 40 Jahren Erfahrung in der Entwicklung zahlreicher IT-bezogener Produkte und Zubehör, bedeutet die strenge Qualitätskontrolle von Kensington, dass alle Produkte über den Industriestandards getestet werden.



Support

Zu den Kunden von Kensington zählen große und kleine Unternehmen auf der ganzen Welt. Jeder Kunde wird ausnahmslos als professioneller Top-Kunde behandelt.



Design

Dank sorgfältiger Forschung, Entwicklung und Konstruktion erfüllen die ausgezeichneten Lösungen von Kensington die sich ständig ändernden Leistungs- und Kompatibilitätsanforderungen von professionellen Anwendern.



Sicherheitslösungen

Seiten 10 - 47



Locking- & Dockingstationen

Seiten 48 - 53



Dockingstationen & Hubs

Seiten 54 - 73



Eingabegeräte

Seiten 74 - 92



Taschen & Schutzhüllen

Seiten 94 - 107



Ergonomie

Seiten 108 - 134



Reduzierung unserer Umweltbelastungen

Wir wollen unseren Planeten heute und für zukünftige Generationen vor der Entstehung von Abfall und Umweltschäden schützen. Wir haben uns gefragt, welchen Beitrag wir leisten können. Wie können wir weltweit unsere Belastungen für die Umwelt reduzieren?



Raum zum Wachsen

Zu den spannenden Innovationen der letzten Jahre gehört die Verwendung von Materialien auf Pilz-, Bambus-, Soja- und Maisbasis. Kensington erforscht jede nachhaltige Verpackungsoption, die uns derzeit zur Verfügung steht, damit wir unseren Teil dazu beitragen können, einen grünen, gesunden Planeten für zukünftige Generationen zu hinterlassen.



Keine umweltschädlichen Sichtverpackungen

Jedes Jahr fallen allein durch Verpackungen tonnenweise nicht wiederverwertbare Abfälle an, weil die Kunststoffe und andere Materialien nicht vollständig recycelbar sind. Durch die Umstellung auf umweltfreundliche, pflanzenbasierte, wiederverwertbare Verpackungen in unserer gesamten Produktlinie helfen wir, diesen Abfall zu reduzieren.



Folgen Sie unserem Ziel zu mehr Nachhaltigkeit

Begleiten Sie uns auf dem Weg zu unserem Ziel, bis Ende 2021 99% recycelbare Verpackungen in unserer gesamten Produktlinie zu verwenden. Und bleiben Sie dran: Wir planen, unseren Fokus auf Nachhaltigkeit über Verpackungen hinaus auf unsere Produkte und Lösungen selbst auszuweiten.



Neue Wege gehen

Unser Ziel ist es, unsere Produkte so zu verpacken, dass sie beim Versand optimal geschützt sind und die dabei verwendeten Materialien umweltfreundlich sind. Auch den Versand selbst möchten wir nachhaltiger gestalten, indem wir leichtere, aber dennoch stabile Materialien verwenden.

Neue umweltfreundliche Verpackungen

Für unsere Geschäftskunden bieten wir braune Boxen, die eine einfache Verpackung bieten und leicht zu entsorgen sind. Die neu gestalteten Einzelhandelsverpackungen sind einfach zu lesen, zu öffnen und zu recyceln.



99% recycelbare Verpackungen
(wir tun alles für die 100%)



Forest Stewardship Council™ (FSC)
zertifizierte Verpackungen



Lacke auf Wasserbasis, pflanzliche
Sojatinte und Mattöle



Chlorfrei gebleichtes Papier

Wo auch immer Sie arbeiten - Work Like A Pro

Unsere Arbeit ist nicht länger nur an einem Ort – dein Büro ist wo Du bist

Die Art und Weise, wie und wo wir arbeiten, hat sich grundlegend verändert. Für viele Mitarbeiter bedeutet Arbeit nicht länger nur ein komplett eingerichteter Schreibtisch im Büro, sondern eine Mischung aus Büro, Home Office zu Hause und Arbeiten unterwegs.

Bei Kensington identifizieren wir genau die Bereiche, in denen die moderne Arbeitssituation verbessert werden muss und entwickeln dafür professionelle Produktlösungen, mit denen jeder einzelne Höchstleistungen erbringen kann.

Unsere Lösungen für Datensicherheit, Produktivität und Ergonomie hilft unseren Kunden, sehr effizient und komfortabel mit ihrem Laptop-Setup zu arbeiten, ganz gleich an welchem Ort.

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.kensington.com



Büro



ValuKeyboard
1500109
Details Seite 91



**MicroSaver® 2.0
Laptopschloss**
K65020EU
Details Seite 14



Mouse-in-a-Box®
K72356EU
Details Seite 87



**SmartFit® Ergo
Dual Monitorarm**
K55409WW
Details Seite 115



**SD4800P USB-C®
Dockingstation**
K38249EU
Details Seite 64



**KGuard™ Nies- und
Spuckschutz**
627506
Details Seite 114



Home Office



Unterwegs



Pro Fit® Ergo
Tastatur, kabellos
K75401DE
Details Seite 89



VeriMark™
Fingerprint Key
K67977WW
Details Seite 42



SureTrack™
Wireless Maus
mit Bluetooth &
Nano-USB-
Empfänger
K75352WW
Details Seite 83



MagPro™
Magnetischer
Blickschutzfilter
für 14" Laptops
K58352WW
Details Seite 38



Pro Fit® Ergo
Vertikale Wireless
Maus
K75401EU
Details Seite 82



SmartFit®
Easy Riser™
Laptopständer
K52788WW | 60112
Details Seite 122



Contour® 2.0
14" Rucksack
K60383EU
Details Seite 96



MicroSaver® 2.0
Portables Laptop-
schloss
K64423WW
Details Seite 15



SD5600T
Thunderbolt™ 3
& USB-C®
Dockingstation
K34009EU
Details Seite 62



Bewegliche
Fußstütze
K58303WW
Details Seite 131



SD1600P
Mobile USB-C®
Dockingstation
K33968EU
Details Seite 64



Presenter für
Microsoft®
PowerPoint® mit
virtuellem Pointer
K75241EU
Details Seite 76

Designed for Surface™ - Surface Pro Zubehör

Designed for
 Microsoft
Surface



Gemeinsam mit Microsoft hat Kensington eine Vielzahl von offiziell lizenziertem Zubehör für die Surface™ Produktpalette entwickelt. Das bedeutet, dass die Produkte hinsichtlich ihrer Passform und Funktion speziell auf die Surface-Geräte angepasst und geprüft wurden, was ein hervorragendes Nutzererlebnis garantiert.

SD7000 Surface™ Pro Dockingstation

K62917EU

Die vielfach ausgezeichnete SD7000 Dockingstation liefert das ultimative Surface™ Pro-Erlebnis.



Designed for
 Microsoft
Surface



Diebstahlschutz dank optionalem Sicherungsset - K62918EU/K63251M - Details Seite 52



Kabelschloss für
Surface Pro / Surface Go
K62044WW - Seite 24



Kombinationsschloss für
Surface Pro / Surface Go
K66301EU - Seite 25



FP123 Blickschutzfilter
für Surface Pro
K64489WW - Seite 36



BlackBelt™ Robuste
Schutzhülle für Surface Pro
K97951WW - Seite 106



BlackBelt™ Robuste Schutzhülle mit
Kartenleser für Surface Pro
K97550WW - Seite 106

Designed for Surface™ - Surface Go Zubehör

Designed for
 Microsoft
Surface



* Diebstahlschutz dank optionalem Sicherungsset - K62918EU/K63251M - Seite 52



**SD6000 Surface Go
Dockingstation**
K38700EU - Seite 53



**Kabelschloss für
Surface Pro / Surface Go**
K62044WW - Seite 24



**Kombinationsschloss für
Surface Pro / Surface Go**
K66301EU - Seite 25



**FP10 Blickschutzfilter
für Surface Go**
K55900EU - Seite 36



**BlackBelt™ Robuste
Schutzhülle für Surface Go**
K97954EU - Seite 107



**BlackBelt™ Robuste Schutzhülle mit
Kartenleser für Surface Go**
K97320WW - Seite 107

Designed for
 Microsoft
Surface

Designed for
Surface™ Zubehör
für weitere Surface™
Geräte



**Sicherungssystem für
13.5\" Surface Book**
K64821WW - Seite 25



**Schließsystem für
Surface Studio**
K67976WW - Seite 25



**SD1610P Mobile USB-C®
Dockingstation für Surface Geräte**
K38365EU - Seite 61



**VeriMark™ Fingerprint Key -
Dockingstation für Surface**
K64707EU - Seite 42

Kensington®

Sicherheitslösungen

Mit der Erfindung des ersten Kabelschlosses für Computer, über Blickschutzfilter bis hin zu biometrischen Sicherheitslösungen sorgt Kensington dafür, dass Ihre Geräte sicher und Ihre Daten geschützt sind.



Für jeden Sicherheits-Slot ...



Schlitzgröße:
7 x 3 mm

Standard Kensington Sicherheits-Slot™ (T-Bar™)

Der Original Sicherheits-Slot über den die meisten elektronischen Geräte verfügen.



MicroSaver® 2.0

Details Seiten 14-16



Kombinationsschloss für T-Bar™ Sicherheits-Slots

Details Seite 15



ClickSafe® Schösser für T-Bar™ Sicherheits-Slots

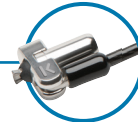
Details Seiten 16-17



Schlitzgröße:
4,5 x 3,1 mm

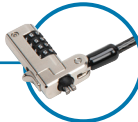
Wedge-Shaped Sicherheits-Slot

Genutzt von neueren Dell Laptops und ausgewählten anderen Geräten.



N17 für Wedge-Shaped Sicherheits-Slots

Details Seite 18



N17 Kombinationsschloss für Wedge-Shaped Sicherheits-Slots

Details Seite 19



ClickSafe® 2.0 für Wedge-Shaped Sicherheits-Slots

Details Seite 19



Schlitzgröße:
6 x 2,5 mm

Kensington Nano Sicherheits-Slot™

Genutzt von ultraflachen HP Laptops und ausgewählten anderen Geräten.



NanoSaver™

Details Seite 20



Slim NanoSaver™ Kombinationsschloss

Details Seite 21



ClickSafe® Schösser für Nano Sicherheits-Slots

Details Seite 21

Das Rätselraten hat ein Ende! Finden Sie das kompatible Schließsystem ...

... die passende Sicherheitslösung



3-in-1

Eine Lösung, die zu T-Bar™, Wedge-Shaped und Nano Sicherheits- Slots passt.



3-in-1 Laptop Schloss

Details Seite 22



3-in-1 Kombinationsschloss

Details Seite 22



ClickSafe® 3-in-1 Laptop- & Kombinationschloss

Details Seite 23



Kein Sicherheits-Slot vorhanden

Ultra-flache Geräte wie Microsoft Surface™ und Apple MacBook Pro®.



Surface™ Lösungen

Details Seiten 24-25



Apple Lösungen

Details Seite 26



Laptop Locking-Stationen

Details Seite 27

... unter www.kensington.com/schlosskonfigurator



Schloss-Konfigurator

www.kensington.com/schlosskonfigurator

Mit dem Kensington Schloss-Konfigurator finden Sie ganz einfach das kompatible Schloss für Ihr Gerät. Wählen Sie dazu den Hersteller, das Modell und die Artikelnummer aus oder nutzen Sie die Suchfunktion.

ENDGERÄT AUSWÄHLEN

Hersteller

Modell

Produkt

ENDGERÄT SUCHEN

HP EliteBook 830 G7

Laptopschlösser für Standard Kensington Sicherheits-Slot™ (T-Bar™)



MicroSaver® 2.0 Laptopschloss

K65020EU

- Der T-Bar™-Schließmechanismus wird direkt am Kensington Sicherheits-Slot™ angebracht
- Die Hidden Pin™-Technologie reduziert das Diebstahlrisiko
- Das einheitliche 5mm-Schlüsselsystem ermöglicht Admins die Sicherung unterschiedlicher Geräte verschiedener Hersteller mit nur einem Schlüssel
- Das schwenk- und drehbare Gelenk des Kabels erleichtert das Anbringen des Schlosses
- Schnittfestes Karbonstahlkabel
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



MicroSaver® 2.0 Twin Laptopschloss

K65048WW

- Der T-Bar™-Schließmechanismus wird direkt am Kensington Sicherheits-Slot™ angebracht
- Die Hidden Pin™-Technologie reduziert das Diebstahlrisiko
- Das einheitliche 5mm-Schlüsselsystem ermöglicht Admins die Sicherung unterschiedlicher Geräte verschiedener Hersteller mit nur einem Schlüssel
- Das schwenk- und drehbare Gelenk des Kabels erleichtert das Anbringen des Schlosses
- Zwei T-Bar™-Schließköpfe
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



MicroSaver® 2.0 Ultra Laptopschloss

K64432WW

- Der T-Bar™-Schließmechanismus wird direkt am Kensington Sicherheits-Slot™ angebracht
- Die Hidden Pin™-Technologie reduziert das Diebstahlrisiko
- Das einheitliche 5mm-Schlüsselsystem ermöglicht Admins die Sicherung unterschiedlicher Geräte verschiedener Hersteller mit nur einem Schlüssel
- Das 8 mm ultra-dicke Karbonstahlkabel bietet höchste Schnittfestigkeit
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



Informationen zu benutzerdefinierten Schließsystemen finden Sie auf den Seiten 28 - 30

Laptopschlösser für Standard Kensington Sicherheits-Slot™ (T-Bar™)



MicroSaver® 2.0 Portables Laptopschloss

K64423WW

- Der T-Bar™-Schließmechanismus wird direkt am Kensington Sicherheits-Slot™ angebracht
- Die Hidden Pin™-Technologie reduziert das Diebstahlrisiko
- Das einheitliche 5mm-Schlüsselsystem ermöglicht Admins die Sicherung unterschiedlicher Geräte verschiedener Hersteller mit nur einem Schlüssel
- Schwenk- & drehbare Gelenk
- Karbonstahlkabel mit automatischer Aufwicklung
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



Slim Laptop- Kombinationsschloss

K60600WW | K60602WW

- Ultra-flache Laptops liegen flach und stabil auf dank des flachen Schließkopfes
- Der T-Bar™-Schließmechanismus wird direkt am Kensington Sicherheits-Slot™ angebracht
- Rücksetzbare, 4-stellige Zahlenkombination mit 10.000 möglichen Kombinationen
- Schwenk- & drehbares Gelenk ermöglichen einhändige Bedienung
- Seriell voreingestellter Zahlencode (K60602WW - 25 Stück) erleichtert das Abrufen und Zurücksetzen
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



Portables Laptop- Kombinationsschloss

K64670EU

- Der T-Bar™-Schließmechanismus wird direkt am Kensington Sicherheits-Slot™ angebracht
- Rücksetzbare, 4-stellige Zahlenkombination mit 10.000 möglichen Kombinationen
- Einhändiges Anbringen dank Klickmechanismus
- Karbonstahlkabel mit automatischer Aufwicklung
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



Sie finden das passende Schließsystem unter www.kensington.com/schlosskonfigurator

Laptopschlösser für Standard Kensington Sicherheits-Slot™ (T-Bar™)



Schließsystem für Desktop- & Peripheriegeräte

K64424WW

- Der T-Bar™-Schließmechanismus wird direkt am Kensington Sicherheits-Slot™ angebracht
- Zwei Adapter und Kabelöse sichern externes Zubehör
- Eine Verankerungsplatte ermöglicht die Sicherung von Geräten ohne Kensington Sicherheits-Slot
- 2,40 m langes und schnittfestes Karbonstahlkabel
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



MicroSaver® 2.0 Gehäuse Schloss - Single Keyed

K64430S

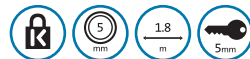
- Verhindert die Öffnung von PC-Gehäusen, um Komponenten zu entfernen
- Der T-Bar™-Schließmechanismus wird direkt am Kensington Sicherheits-Slot™ angebracht
- Die Hidden Pin™-Technologie reduziert das Diebstahlrisiko
- Das einheitliche 5mm-Schlüsselsystem ermöglicht Admins die Sicherung unterschiedlicher Geräte verschiedener Hersteller mit nur einem Schlüssel
- Robuste Edelstahlkomponenten



ClickSafe® 2.0 Laptopschloss mit T-Bar™-Anker

K64435WW

- Der T-Bar™-Schließmechanismus wird direkt am Kensington Sicherheits-Slot™ angebracht
- Starker Schließkopf mit 13 mm Durchmesser für überragende Sicherheit für Laptops und andere Geräte
- Das einheitliche 5mm-Schlüsselsystem ermöglicht Admins die Sicherung unterschiedlicher Geräte verschiedener Hersteller mit nur einem Schlüssel
- Das schwenk- und drehbare Gelenk des Kabels erleichtert das Anbringen des Schlosses



ClickSafe® Kombinationsschloss

K64697EU

- Praktisches, 1,80 m langes Kabel zur Befestigung am Arbeitstisch oder einem unbeweglichen Objekt
- Leicht einstellbare, 4-stellige Zahlenkombination mit 10.000 möglichen Kombinationen
- Der ClickSafe®-Schließkopf mit 12,7 mm flachen Profil lässt sich um 180° schwenken und um volle 360° Grad um das Kabel drehen für Flexibilität und Komfort
- Register & Retrieve™ Programm ermöglicht das Zurücksetzen des Zahlencodes



Laptopschlösser für Standard Kensington Sicherheits-Slot™ (T-Bar™)



ClickSafe® Ultra Kombinationsschloss K64681US

- Der T-Bar™ Schließmechanismus wird direkt am Kensington Sicherheits-Slot™ angebracht
- Einhändiges Anbringen und Befestigen ohne Schlüssel
- Leicht einstellbare, 4-stellige Zahlenkombination mit 10.000 möglichen Kombinationen
- Ultra-dickes 8 mm Karbonstahlkabel bietet höchsten Schutz und Schnittfestigkeit
- Schwenk- und drehbares Gelenk am Kabel für mehr Flexibilität



ClickSafe® Portables Kombinationsschloss K64698EU

- Der T-Bar™ Schließmechanismus wird direkt am Kensington Sicherheits-Slot™ angebracht
- Das bis zu 1,80 m lange Kabel mit automatischer Aufwicklung lässt sich z. B. an einen Arbeitstisch befestigen. Im eingezogenen Zustand ist es nur 80 mm lang und ideal für unterwegs
- Leicht einstellbare, 4-stellige Zahlenkombination mit 10.000 möglichen Kombinationen
- Register & Retrieve™ Programm ermöglicht das Zurücksetzen des Zahlencodes



ClickSafe® Master Coded Kombinationsschloss K64678WW

- ClickSafe® Master Coded Schlösser ermöglichen Benutzern die Einstellung ihrer eigenen Zahlenkombination
- Administratoren können die benutzerdefinierte Zahlenkombination mit Hilfe des ClickSafe® ComboGenie umgehen
- Zurückstellbare, 4-stellige Zahlenkombination mit 10.000 möglichen Kombinationen
- Register & Retrieve™ Programm ermöglicht das Zurücksetzen des Zahlencodes



ComboGenie für ClickSafe® Master Coded Kombinationsschloss K67856WW

- Verwendet eine Zwei-Faktoren-Authentifizierung, bei der Administratoren mit ComboGenie und ihrem eigenen Administratorcode die Zahlenkombinationen sämtlicher Schlösser in ihrem Zuständigkeitsbereich ermitteln können
- Kompatibel mit ClickSafe® Master Coded Kombinationsschloss

Sie finden das passende Schließsystem unter www.kensington.com/schlosskonfigurator



N17 Laptopschloss für Wedge-Shaped Sicherheits-Slots

K64440WW

- Starker Schließkopf passend für Dell Laptops und Geräte mit Wedge-Shaped Sicherheits-Slot
- Patentierte Hidden Pin™-Technologie macht das Zylinderschloss manipulationssicher
- Das einheitliche 5mm-Schlüsselsystem ermöglicht Admins die Sicherung unterschiedlicher Geräte verschiedener Hersteller mit nur einem Schlüssel
- Schwenk- und drehbares Gelenk am Kabel erleichtert das Anbringen des Schlosses
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



N17 Laptopschloss mit zwei Schließköpfen für Wedge-Shaped Sicherheits-Slots

K67995WW

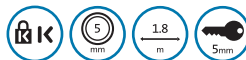
- Der N17-Hauptschließkopf sichert Dell Laptops, 2-in-1-Geräte und Tablets mit Wedge-Shaped Sicherheits-Slot
- Der zweite Schließkopf mit T-Bar™ Anker sichert Geräte mit branchenüblichem Kensington Sicherheits-Slot
- Individueller 5mm-Schlüssel für beide Schlösser
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



N17 Portables Laptopschloss für Wedge-Shaped Sicherheits-Slots

K66644EU

- Starker Schließkopf passend für Dell Laptops und Geräte mit Wedge-Shaped Sicherheits-Slot
- Patentierte Hidden Pin™-Technologie macht das Zylinderschloss manipulationssicher
- Das einheitliche 5mm-Schlüsselsystem ermöglicht Admins die Sicherung unterschiedlicher Geräte verschiedener Hersteller mit nur einem Schlüssel
- Selbstaufwickelndes Karbonstahlkabel mit einer Länge von 102 mm bis maximal 2,30 m
- Schwenk- und drehbares Gelenk am Kabel erleichtert das Anbringen des Schlosses
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



Laptopschlösser für Wedge-Shaped Sicherheits-Slots



N17 Kombinationsschloss für Wedge-Shaped Sicherheits-Slots

K68008EU | K68010EU

- Volle Sicherheit für Dell Laptops und sonstige Geräte mit Wedge-Shaped Sicherheits-Slot
- Das 4-stellige Zahlenschloss eröffnet 10.000 mögliche Kombinationen
- Seriennummer auf Schließkopf (K68010EU - 25 Stück) erleichtert das Abrufen der voreingestellten Kombination
- Einhändiges Befestigen der Sicherung schnell und einfach möglich
- Schnittfestes Karbonstahlkabel zum Befestigen am Tisch oder unbewegten Objekt
- Register & Retrieve™ Programm ermöglicht das Zurücksetzen des Zahlencodes



ClickSafe® 2.0 Laptopschloss mit Wedge-Shaped Anker

K66638EU

- Volle Sicherheit für Dell Laptops und sonstige Geräte mit Wedge-Shaped Sicherheits-Slot
- Einhändiges Befestigen der Sicherung schnell und einfach möglich
- Das einheitliche 5mm-Schlüsselsystem ermöglicht Admins die Sicherung unterschiedlicher Geräte verschiedener Hersteller mit nur einem Schlüssel
- Der Wedge-Shaped Anker wird zunächst am Sicherheits-Slot des Gerätes angebracht, dann kann der ClickSafe®-Schließkopf an der Sicherheitsverankerung festgeklickt werden
- Schnittfestes Karbonstahlkabel zum Befestigen am Tisch oder unbewegten Objekt
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



Geprüft & Getestet

Jedes Kensington Schloss wird nach strengen Kriterien entwickelt und getestet, um den Anforderungen für Sicherheit, Kompatibilität und Zuverlässigkeit gerecht zu werden.



Dreh-/Zugkraft



Fremdkörper



Lebensdauer



Korrosion



Schlüsselstärke



Umweltbedingungen

Sie finden das passende Schließsystem unter www.kensington.com/schlosskonfigurator



NanoSaver™ Laptopschloss

K64444WW

- Sichert zahlreiche neuere HP Modelle und sonstige Geräte mit Kensington Nano Sicherheits-Slot™
- Cleat™-Schließmechanismus wird am Kensington Nano Sicherheits-Slot™ ultraflacher Geräte angebracht und bietet überragende Sicherheit
- Flacher Schließkopf (10 mm) mit schwenk- und drehbarem Gelenk für äußerst bequemes Anbringen am Laptop
- Hidden Pin™-Technologie reduziert das Diebstahlrisiko
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



NanoSaver™ Laptopschloss mit zwei Schließköpfen

K64448WW

- Ein Schließkopf für Geräte mit einem Kensington Nano und einem T-Bar™ Sicherheits-Slot™
- Sichert zahlreiche neuere HP Modelle und sonstige Geräte mit Kensington Nano Sicherheits-Slot™, der zweite T-Bar™ Schließkopf sichert Geräte mit Standard Kensington-Slot™
- Hidden Pin™-Technologie reduziert das Diebstahlrisiko
- Individueller 5 mm Schlüssel für beide Schlösser
- Schwenk- & drehbares Gelenk am Kabel
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice

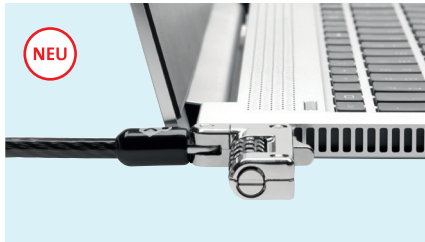


NanoSaver™ Portables Laptopschloss

K66640EU

- Ultrakompakte Sicherheit für unterwegs
- Sichert zahlreiche neuere HP Modelle und sonstige Geräte mit Kensington Nano Sicherheits-Slot™
- Selbstaufwickelndes 102 mm langes Kabel mit einer maximalen Länge von 2,30 m
- Schnittfestes Karbonstahlkabel
- Hidden Pin™-Technologie reduziert das Diebstahlrisiko
- Cleat™-Schließmechanismus wird am Kensington Nano Sicherheits-Slot™ des Gerätes angebracht
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice





Slim NanoSaver™ Kombinationsschloss

K60603WW | K60605WW

- Ultradünne 2-in-1-Laptops lassen sich flach und stabil auflegen
- Zur Sicherung zahlreicher neuer HP Modelle und sonstige ultraflache Geräte, die über einen Kensington Nano Sicherheits-Slot™ verfügen
- Zurückstellbare, 4-stellige Zahlenkombination mit 10.000 möglichen Kombinationen
- Schwenk- und drehbarer Kabelschließkopf, einhändig bedienbar
- Sorgt für leichte und flexible Verbindung und Bewegung.
- Seriennummer auf Schließkopf (K60605WW - 25 Stück) erleichtert das Abrufen der voreingestellten Kombination



ClickSafe® 2.0 Laptopschloss für Nano Sicherheits-Slots

K68101EU

- Sichert zahlreiche neuere HP Modelle und sonstige Geräte mit Kensington Nano Sicherheits-Slot™
- ClickSafe®-Verriegelung ermöglicht das Anbringen des Schließkopfes mit einer Hand und einem Klick
- Das einheitliche 5mm-Schlüsselsystem ermöglicht Admins die Sicherung unterschiedlicher Geräte verschiedener Hersteller mit nur einem Schlüssel
- Spezielles Drehgelenk am Kabel für Flexibilität und einfaches Einstecken des Schlüssels
- Schnittfestes Karbonstahlkabel
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



ClickSafe® Kombinationsschloss für Nano Sicherheits-Slots

K68103EU

- Sichert zahlreiche neuere HP Modelle und sonstige Geräte mit Kensington Nano Sicherheits-Slot™
- ClickSafe®-Verriegelung ermöglicht das Anbringen des Schließkopfes mit einer Hand und einem Klick
- 4-stelliger Zahlencode mit bis zu 10.000 möglichen Kombinationen
- Schnittfestes Karbonstahlkabel
- Register & Retrieve™ ermöglicht das Zurücksetzen des Zahlencodes



Universelle 3-in-1 Laptop- & Kombinationschlösser



Universelles 3-in-1 Laptopschloss K62318WW

- Zur Sicherung von Geräten mit wahlweise Standard Kensington Sicherheits-Slot™ (T-Bar™), Wedge-Shaped oder Nano Sicherheits-Slot™
- Die drei Aufsätze für die verschiedenen Sicherheits-Slots werden mitgeliefert
- Das transparente Aufbewahrungsetui für die Aufsätze kann am Schloss befestigt werden
- Das einheitliche 5 mm-Schlüsselsystem ermöglicht Admins die Sicherung unterschiedlicher Geräte verschiedener Hersteller mit nur einem Schlüssel
- Die patentierte Hidden Pin-Technologie reduziert das Diebstahlrisiko
- Schwenk- & drehbares Gelenk am Kabel für mehr Flexibilität und einfaches Verschließen
- Schnittfestes Karbonstahlkabel
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice

Universelles 3-in-1 Kombinationschloss K62316WW | K60615WW

- Zur Sicherung von Geräten mit wahlweise Standard Kensington Sicherheits-Slot™ (T-Bar™), Wedge-Shaped oder Nano Sicherheits-Slot™
- Die drei Aufsätze für die verschiedenen Sicherheits-Slots werden mitgeliefert
- Das transparente Aufbewahrungsetui für die Aufsätze kann am Schloss befestigt werden
- 4-stelliger Zahlencode mit bis zu 10.000 möglichen Kombinationen
- Schwenk- & drehbares Gelenk am Kabel für mehr Flexibilität und einfaches Verschließen
- Schnittfestes Karbonstahlkabel
- Seriennummer auf Schließkopf (K60615WW - 25 Stück) erleichtert das Abrufen der voreingestellten Kombination
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



Informationen zu benutzerdefinierten Schließsystemen finden Sie auf den Seiten 28 - 30

ClickSafe® 3-in-1 Laptopschlösser



ClickSafe® 2.0 Universelles 3-in-1 Laptopschloss

K68102EU

- Zur Sicherung von Geräten mit Standard Kensington Sicherheits-Slot™ (T-Bar™), Wedge-Shaped oder Nano Sicherheits-Slot™
- ClickSafe®-Schließmechanismus zum Anbringen des Schließkopfes mit einer Hand und einem Klick
- Das einheitliche 5 mm-Schlüsselsystem ermöglicht Admins die Sicherung unterschiedlicher Geräte verschiedener Hersteller mit nur einem Schlüssel
- Schwenk- & drehbares Gelenk am Kabel für mehr Flexibilität und einfaches Verschließen
- Schnittfestes Karbonstahlkabel
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



ClickSafe® Universelles 3-in-1 Kombinationsschloss

K68105EU

- Zur Sicherung von Geräten mit Standard Kensington Sicherheits-Slot™ (T-Bar™), Wedge-Shaped oder Nano Sicherheits-Slot™
- ClickSafe®-Schließmechanismus zum Anbringen des Schließkopfes mit einer Hand und einem Klick
- 4-stelliger Zahlencode mit bis zu 10.000 möglichen Kombinationen
- Schwenk- & drehbares Gelenk am Kabel für mehr Flexibilität und einfaches Verschließen
- Schnittfestes Karbonstahlkabel
- Register & Retrieve™ ermöglicht das Zurücksetzen des Zahlencodes



Sie finden das passende Schließsystem unter www.kensington.com/schlosskonfigurator



T-Bar™



Wedge-Shaped



Nano

Das universelle Laptopschloss, das zu jedem Sicherheits-Slot eines Laptops passt.

Ganz gleich, ob das Gerät über einen T-Bar™, Wedge-Shaped oder Nano Sicherheits-Slot™ verfügt, mit dem universellen ClickSafe® 3-in-1 Laptopschloss haben Sie immer das Richtige zur Hand.



Drei ClickSafe® Anker

geeignet für den Standard Kensington (T-Bar™), Wedge-Shaped oder Nano Sicherheits-Slot, unabhängig vom Hersteller oder Generation des Gerätes.



Dreh- & schwenkbares Gelenk

am Kabel für mehr Flexibilität und eine einfache Anwendung.



Eine Lösung für IT-Landschaften mit unterschiedlichen Laptops

Ein Schloss, das zu einer Vielzahl von Marken und Modellen passt.



Designed for
Microsoft
Surface



reddot design award
winner 2019



CRN
TECH
KNOWLEDGE
PRODUCT
2018

SD7000 Surface™ Pro Docking Station

K62917EU

- Exklusive Dockingstation für das Surface Pro 7, 6, 5 & 4 für einfaches Laden und Synchronisieren
- Optionales Sicherungsset zum Schutz vor Diebstahl (Single Keyed - K62918EU / Master Keyed - K63251M)
- 4K @ 30 Hz Videoausgabe an 2 x Monitore oder 4K @ 60 Hz Videoausgabe an 1 x Monitor über DisplayPort++ und HDMI
- 4 x USB-3.0-Anschlüsse (bis zu 5Gbit/s, 5V/0,9A), 1 x USB-C®-Anschluss für Datensynchronisation (bis zu 5Gbit/s nur Daten, 5V/3A)
- Gigabit-Ethernet-Anschluss

Weitere Details siehe Seite 52



Designed for
Microsoft
Surface

SD6000 Surface™ Go Docking Station

K38700EU

- Exklusive Dockingstation für das Surface Go & Go 2 für einfaches Laden und Synchronisieren
- Optionales Sicherungsset zum Schutz vor Diebstahl (Single Keyed - K62918EU / Master Keyed - K63251M)
- 4K @ 30 Hz Videoausgabe an 2 x Monitore oder 4K @ 60 Hz Videoausgabe an 1 x Monitor über DisplayPort++ und HDMI
- 4 x USB-3.0-Anschlüsse (bis zu 5Gbit/s, 5V/0,9A), 1 x USB-C®-Anschluss für Datensynchronisation (bis zu 5Gbit/s nur Daten, 5V/3A)
- Gigabit-Ethernet-Anschluss

Weitere Details siehe Seite 53



Designed for
Microsoft
Surface

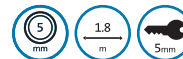


reddot design award
winner 2018

Kabelschloss für Surface™ Pro & Surface™ Go

K62044WW

- Exklusives Kabelschloss („Designed for Surface“) für das Surface Pro & Go, um ein Höchstmaß an Sicherheit zu gewähren
- Das einheitliche 5 mm-Schlüsselsystem ermöglicht Admins die Sicherung unterschiedlicher Geräte verschiedener Hersteller mit nur einem Schlüssel
- Wird am Surface™ Kickstand angebracht
- Nicht-invasiver Schließmechanismus, der keine Hardwareanpassung erfordert
- Schnitffestes Karbonstahlkabel
- Kompatibel mit Surface Pro 7, 6, 5 (2017), 4 und Surface Go
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice

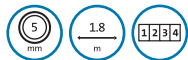




Kombinationsschloss für Surface™ Pro & Surface™ Go

K66301EU

- Exklusives Kombinationsschloss („Designed for Surface“) für das Surface Pro & Go, um ein Höchstmaß an Sicherheit zu gewähren
- Wird am Surface Kickstand angebracht
- 4-stelliger Zahlencode mit bis zu 10.000 möglichen Kombinationen
- Schnitffestes Karbonstahlkabel
- Kompatibel mit Surface Pro 7, 6, 5 (2017), 4 und Surface Go / Go2
- Nicht-invasiver Schließmechanismus, der keine Hardwareanpassung erfordert
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



Sicherungssystem für 13.5" Surface™ Book

K64821WW | K64820WW

- Stahlverstärkter Sicherheitsriegel für hohen Diebstahlschutz
- Befestigung auf der Unterseite des Bildschirms
- Keine Hardwaremodifikationen erforderlich, Hardwaregarantie und Ästhetik bleiben erhalten
- Erhältlich mit (K64821WW) oder ohne (K64820WW) MicroSaver® 2.0-Laptopschloss
- Geeignet für 13.5" Surface Book, Surface Book 2 und Surface Book 3
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



Schließsystem für Surface™ Studio

K67976WW

- Exklusiver Diebstahlschutz für das Surface™ Studio, der in Zusammenarbeit mit Microsoft entwickelt wurde
- Cleat™-Schließmechanismus mit ausfahrenden "Krallen" für starken und sicheren Halt
- Einfacher Klickmechanismus ermöglicht das einhändige Anbringen und Lösen
- Schnitffestes Karbonstahlkabel
- Geeignet für das Surface™ Studio und Surface™ Studio 2



NEU



Mac Pro & Pro Display XDR Schlossmodul

K63150WW

- Zur Sicherung des Mac Pro oder Pro Display XDR
- Verhindert das Öffnen des Mac Pro-Gehäuses
- Die einfache Befestigung erfordert kein Werkzeug oder Gerätemodifikation
- Schlossmodule können zusammen oder für mehr Flexibilität einzeln verwendet werden
- 2,4 m langes Karbonstahlkabel mit Plastikummantelung für optimalen Schnitt- und Diebstahlschutz



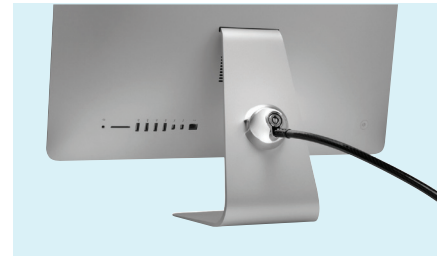
Sicherheitslösungen für Apple iMac®



SafeStand Locking Station für iMac®

K67822WW

- Unser höchstes Maß an Sicherheit für iMac®
- Mit dem nahezu unüberwindbaren ClickSafe®-Schließkopf
- Wird direkt am Schreib- oder Arbeitstisch befestigt (Dauerlösung)
- Kabelführung bei gleichzeitiger Sicherung der mit Kabel verbundenen Tastatur und Maus
- Universell kompatibel mit iMac®-Modellen mit einer Größe von 21.5" und 27", 2010 und neuer, inklusive iMac® Pro
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



SafeDome™ Kabelschloss für iMac®

K64962EUA

- ClickSafe®-Schloss ist mit nur einem Klick angebracht - unkompliziert und ohne Schlüssel
- 10 mm dickes Ultra-Kabel für die höchste Sicherheitsstufe
- Schickes, modernes Kuppeldesign wird fest am Fuß des iMac® angebracht
- Integrierte Kabelführung sichert die Nutzung des iMac®-Zubehörs
- Geeignet für iMac®- und iMac® Pro Modelle ab 2010
- Register & Retrieve™ Ersatzschlüsselservice



Unter www.kensington.com/schlosskonfigurator finden Sie das passende Schließsystem



Laptop Locking Station mit K-Fob™ Smart Lock

K66635EU | K66636M | K66230EU

- Sichert MacBooks, Surface™ Laptop / Go und weitere ultraflache Laptops ohne Sicherheits-Slot
- Das intelligente K-Fob™-Schloss ist eine Kombination aus sicherer Verschlüsselung und schlüssellosem Schließmechanismus
- Single-User Version (K66635EU), Single-User mit Admin-Zugang für feste Arbeitsplätze (K66636M) und Multi-User mit Admin-Zugang für Gemeinschaftsarbeitsplätze (K66230EU)
- Die seitlichen Anschlüsse bleiben frei
- Nicht-invasiver Mechanismus
- Verstellbaren Sicherungsarme geeignet für ultraflache Laptops mit einer 11"-15.6" Bildschirmgröße; kein Werkzeug erforderlich



Laptop Locking Station 2.0

K64453WW | K64451WW

- Verfügbar mit (K64453WW) oder ohne (K64451WW) MicroSaver® 2.0 Laptopschloss
- Sichert MacBooks, Surface™ Laptop / Go und weitere ultraflache Laptops ohne Sicherheits-Slot, einschließlich 16" MacBook Pro
- Schlankes Design aus gebürstetem Aluminium mit nicht-invasivem Schließmechanismus und freiem Zugriff auf die seitlichen Anschlüsse des Laptops
- Verstellbare Sicherungsarme geeignet für ultraflache 11" - 15.6" Laptops; kein Werkzeug erforderlich
- Zur Gerätesicherung kann die Locking Station mittels eines Laptopschlusses an ein unbewegliches Objekt befestigt werden



Register & Retrieve™

www.kensington.com/register&retrieve

Das branchenführenden Register & Retrieve™-Programm ist eine smarte, cloud-basierte Lösung zur Verwaltung aller Kensington Schlösser, Zahlencodes und Anhänger.

IT

- Registrierung der Schlösser (individuell oder als Gruppe)
- Verwaltung der Master, Like oder Single Keyed Programme
- Erstellen von Benutzerkonten, damit Benutzer Ersatzschlüssel bestellen und Zahlencodes speichern können
- Dokumentation der Schlüssel und Besitzer, sowie Downloads von Berichten
- Zuweisung der Eigentümer verlorener Schlüssel
- Neuordnung von Schlössern

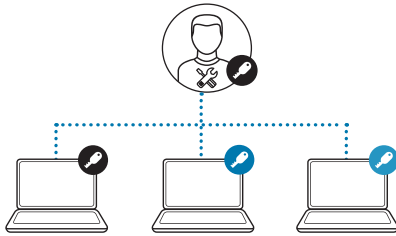
Anwender

- Bestellung von Ersatzschlüsseln
- Abrufen & Speichern von Zahlencodes

Benutzerdefinierte Schließsysteme

Jede Unternehmensorganisation bevorzugt unterschiedliche Arbeitsweisen. Aus diesem Grund bietet Kensington seinen Kunden benutzerdefinierte Schließsysteme an, mit denen Benutzer selbst das Maß an Kontrolle für Ihre IT-Administratoren und über ihre Geräte wählen können. Gleichzeitig helfen wir den einzelnen Mitarbeitern, sich vor Laptop- und Datendiebstahl zu schützen und Ausfallzeiten aufgrund verlegter Schlösser zu vermeiden.

Master Keyed



Master-Zugang mit User Keys

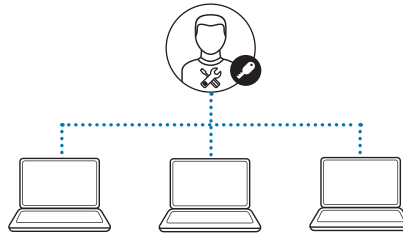
Das Kensington Master Keyed Schließsystem gibt IT-Administratoren mit Hilfe eines "Master Key" (Hauptschlüssel) die Möglichkeit, alle Schlösser zu entriegeln. Dennoch hat jedes Gerät sein eigenes Schloss mit eigenem Schlüssel, so dass jeder Benutzer sein Gerät selbst verriegeln kann.

Vorteil: Benutzerschlüssel (User-Key) und Zugriff durch IT-Administrator (Master Key)

Branchen: Gesundheit, Bildung, Unternehmen und Behörden

Ideal für: Upgrades, Umzug, Austausch oder verlegte / verlorene Schlüssel - IT-Manager können den Generalschlüssel bei Bedarf verwenden, um die Sicherheit zu erhöhen

Single Keyed



Admin-Zugang ohne User-Keys

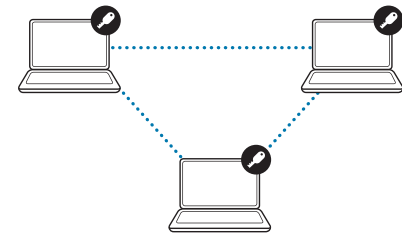
Die Geräte des Unternehmens sind physisch mit identischen Schlössern gesichert, die nur mit einem Hauptschlüssel entsichert werden können und der nur IT-Mitarbeitern zur Verfügung steht. Damit liegen die Kontrolle und der Zugriff ausschließlich in einer Hand. Im Lieferumfang sind keine einzelnen Schlüssel enthalten.

Vorteil: Höchste Sicherheitsstufe, da der Zugang nur dem IT-Administrator vorbehalten ist

Branchen: Gesundheit, Bildung, Behörden

Ideal für: Das Sichern wichtiger IT-Infrastrukturen wie Desktops, Monitore, Projektoren, Drucker, Server und Netzwerkgeräte, um den Zugriff so gering wie möglich zu halten

Like Keyed



Identische User-Keys

Diese Lösung bietet viel Flexibilität und Freiheit beim Zugriff auf Geräte, indem sie identische, gemeinsam genutzte Schlüssel bereitstellt. Dies ist die ideale Lösung für Unternehmen, bei denen das Risiko des internen Diebstahls von Daten und Geräten gering ist. Alle Mitarbeiter haben Zugang zu allen Geräten.

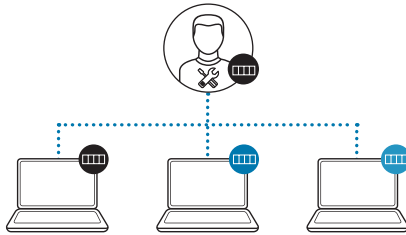
Vorteil: Jeder Mitarbeiter hat mit seinem Schlüssel (User Key) Zugang zu allen Geräten

Branchen: Polizeibehörden, Bibliotheken, Verkaufsstellen im Einzelhandel

Ideal für: Spezielle Umgebungen, in denen Mitarbeiter Laptops, Tablets, Projektoren und andere Hardware gemeinsam nutzen und auch entfernen können

Für weitere Informationen senden Sie eine E-Mail an: contact@kensington.com

Master Coded



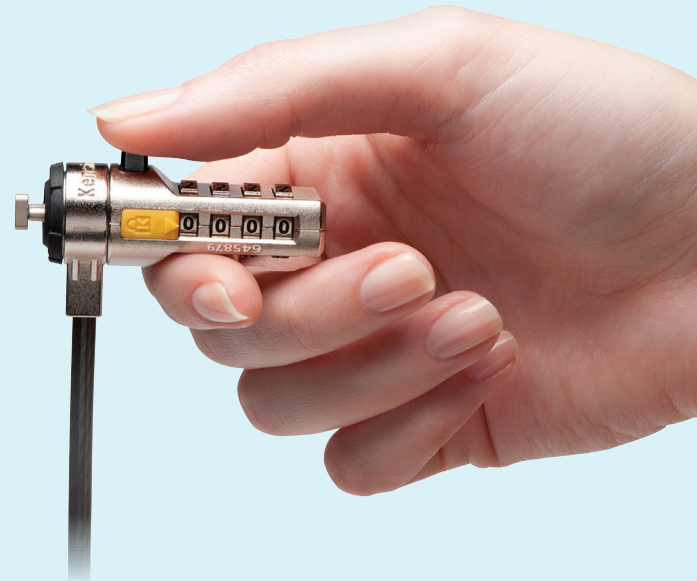
Admin-Zugang mit Zahlenkombination

Kombinationsschlösser sind ideal für den Außendienst oder entfernte Standorte, an denen Schlösser mit Schlüsseln unpraktisch sind. Bei ClickSafe® Master Coded Schlössern können die Benutzer ihre Zahlenkombination einstellen. Der Administrator kann diesen Benutzercode mit einem ClickSafe® ComboGenie übergehen und öffnen (siehe S. 17).

Vorteil: Vor-Ort-Kontrolle durch die IT und individuelle Zahlenkombinationen

Branche: Gesundheit, Bildung, Unternehmen und Behörden

Ideal für: Upgrades, Umzug, Austausch, verlegte/verlorene Schlüssel - IT Managers können mit dem ComboGenie ungesicherte Geräte verriegeln und so die Sicherheitsrichtlinien verbessern



Kombinationsschlösser mit Seriennummern

Eine praktische Lösung für die Ausgabe größerer Mengen

Auf dem Schließkopf jedes Kombinationsschlösses ist eine Seriennummer eingraviert und dazu erhalten Sie einen Hinweis mit der vor Lieferung eingestellten Zahlenkombination.

Mit dem Cloud-basierten Register & Retrieve™-Programm von Kensington kann der IT-Manager jedem Benutzer ein Schloss sowie den entsprechenden Kombinationscode zuweisen. Jeder 25-er Pack enthält dazu eine Vorlage, um die Dokumentation der ausgegebenen Schlösser möglichst einfach zu halten.

Die Zahlencodes können jederzeit abgerufen werden, was die Wiederbeschaffung im Falle verlorener Kombinationen oder beim Verlassen eines Mitarbeiters erleichtert.

Für weitere Informationen senden Sie eine E-Mail an: contact@kensington.com

Übersicht Schließsysteme

	SEITE	STANDARD SCHLOSS	MASTER KEYED / CODED	SINGLE KEYED	LIKE KEYED	KEYS	SERIEN-NUMMER
Standard Kensington Sicherheits-Slot™	MicroSaver® 2.0 Laptopschloss	14	K65020EU	K65042M	K65042S	K65042L	K65049WW
	MicroSaver® 2.0 Twin Laptopschloss	14	K65048WW	K65099M	K65099S	K65099L	K65049WW
	MicroSaver® 2.0 Ultra Laptopschloss	14	K64432WW	K64433M	K64433S	K64433L	K65049WW
	MicroSaver® 2.0 Portables Laptopschloss	15	K64423WW	K67989M			K65049WW
	Slim Laptop-Kombinationsschloss	15	K60600WW				K60602WW
	Portables Laptop-Kombinationsschloss	15	K64670EU				
	Schließsystem für Desktop- und Peripheriegerät 2.0	16	K64424WW	K64425M	K64425S		K65049WW
	MicroSaver® 2.0 Gehäuse-Schloss - Single Keyed	16			K64430S		
	ClickSafe® 2.0 Laptopschloss mit T-Bar™ Anker	16	K64435WW	K64436M	K64436S	K64436L	K65049WW
	ClickSafe® Kombinationsschloss	16	K64697EU				
	ClickSafe® Ultra Kombinationsschloss	17	K64681US				
ClickSafe® Portables Kombinationsschloss	17	K64698EU					
ClickSafe® Master Coded Kombinationsschloss	17		K64678WW				
Wedge-Shaped Sicherheits-Slot	N17 Laptopschloss für Wedge-Shaped Sicherheits-Slots	18	K64440WW	K64441M	K64441S	K64441L	K65049WW
	N17 Laptopschloss m. 2 Schließköpfen für Wedge-Shaped Sicherheits-Slots	18	K67995WW	K67996M	K67996S	K67996L	K65049WW
	N17 Portables Laptopschloss für Wedge-Shaped Sicherheits-Slots	18	K66644EU				K65049WW
	N17 Kombinationsschloss für Wedge-Shaped Sicherheits-Slots	19	K68008EU				K68010EU
	ClickSafe® 2.0 Laptopschloss mit Wedge-Shaped Anker	19	K66638EU				K65049WW
Kensington Nano Sicherheits-Slot™	NanoSaver™ Laptopschloss	20	K64444WW	K64445M	K64445S	K64445L	K65049WW
	NanoSaver™ Laptopschloss mit zwei Schließköpfen	20	K64448WW	K64449M	K64449S	K64449L	K65049WW
	NanoSaver™ Portables Laptopschloss	20	K66640EU				K65049WW
	Slim NanoSaver™ Kombinationsschloss	21	K60603WW				K60605WW
	ClickSafe® 2.0 Laptopschloss mit Nano Anchor	21	K68101EU	K68107EU			
	ClickSafe® Kombinationsschloss mit Nano Anker	21	K68103EU	K68104EU			
3-in-1	Universelles 3-in-1 Laptopschloss	22	K62318WW	K62319M			
	Universelles 3-in-1 Kombinationsschloss	22	K62316WW				K60615WW
	ClickSafe® 2.0 Universelles 3-in-1 Laptopschloss	23	K68102EU	K68108EU			
	ClickSafe® Universelles 3-in-1 Kombinationsschloss	23	K68105EU	K68106EU			
Surface	Kabelschloss für Surface™ Pro / Go	24	K62044WW	K62052M	K62052S		K65049WW
	Kombinationsschloss für Surface™ Pro / Go	25	K66301EU				
	Sicherungssystem für 13.5" Surface™ Book	25	K64821WW	K64822M	K64822S		K65049WW
	Schließsystem für Surface™ Studio	25	K67976WW	K67970M	K67970S		K64593WW
Apple	Mac Pro & Pro Display XDR Schlossmodul	26	K63150WW				
	SafeDome™ Fuß m. integriertem Sperrmechanismus für iMac®	26	K67822WW				
	SafeDome™ Kabelschloss für iMac®	26	K64962EUA				



Wenn die Einführungszeit im „Rollout“ entscheidend ist, setzen Sie auf FastTrack-Schließsysteme

Wir bei Kensington haben verstanden, dass IT-Projekte und deren Rollouts immer häufiger kurzfristig stattfinden. Wenn Sie dann noch benutzerdefinierte Schließsysteme benötigen, kann der Zeitdruck des ohnehin straffen Zeitplans noch höher werden.

Kensington bietet Ihnen mit **FastTrack** eine Auswahl unserer beliebtesten und gefragtesten Schließsystemen (siehe hierzu Seite 26). Jedes Produkt ist als 25-er Pack erhältlich und vorrätig, so dass wir Sie mit kurzen Lieferzeiten beim Rollout unterstützen können.

Für weitere Informationen zum FastTrack Portfolio senden Sie eine E-Mail an: contact@kensington.com

www.kensington.com

Kensington
The Professionals' Choice™

Blickschutzfilter

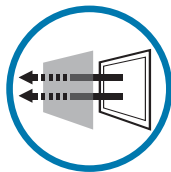
Die Blickschutzfilter-Lösungen von Kensington verringern das Risiko, einem unerwünschten Zuschauer vertrauliche und wertvolle Informationen preiszugeben. Ob unterwegs oder im Büro, verändern Sie nicht unnötig Ihre gewohnte Sitzposition, um sich vor neugierigen Blicken zu schützen. Arbeiten Sie ungestört mit den Blickschutzfiltern von Kensington.



Begrenzter Betrachtungswinkel



Einfaches Anbringen



Blaulichtfilter



Touchscreen-kompatibel



Anti-Reflex



Wirksamer Bildschirm-schutz



Monitore



Laptops



Tablets



iPhone®



2-in-1 Hybride

* Ein Blickschutzfilter unterstützt die Einhaltung der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)

Blickschutzfilter



Große Produktauswahl

Kensington bietet eine breite Palette von 50.000 verschiedenen Blickschutzfiltern für eine Vielzahl unterschiedlicher Bildschirmgrößen, Hersteller und Modelle.



Verschiedene Ausführungen

Wir können sehr schnell auf Marktentwicklungen und Sonderanforderungen reagieren und auf Anfrage spezielle Ausführungen von Blickschutzfiltern herstellen.



Mindestbestellmengen

Wir produzieren auch kleinere Mindestbestellmengen - kontaktieren Sie uns gerne für weitere Informationen.



Premium Qualität

Der Erfolg von Kensington beruht darauf, dass unsere Produktlösungen sorgfältig getestet werden, sich im Markt bewährt haben und durch ihre Zuverlässigkeit überzeugen.



Universelle & produktspezifische Blickschutzfilter

Wir bieten Ihnen sowohl universelle als auch produktspezifische ("Edge-to-Edge") Blickschutzfilter an.

Für weitere Informationen senden Sie eine E-Mail an:
contact@kensington.com



Der Konfigurator enthält ab jetzt die neuen Blendschutz- & Blaulichtfilter. Details Seite 112

Blickschutzfilter-Konfigurator

kensington.com/blickschutzkonfigurator

Mit unserem Blickschutzfilter-Konfigurator erleichtern wir Ihnen die Suche nach einem kompatiblen Blickschutzfilter. Grenzen Sie die Auswahl ein, indem Sie nach Gerätetyp, Bildschirmdiagonale oder nach Modellnummer filtern.

HERSTELLER

HP

BLICKSCHUTZFILTER

2-fach (selbstklebend)
2-fach (abnehmbar)
4-fach (selbstklebend)
Magnetisch

GERÄTETYP

Laptop

MODEL

HP EliteBook 830 G7





iPhone® Blickschutzfilter

K51301EU | K51302EU

iPhone 7/8 - K51301EU
iPhone XR/11 - K51302EU

- Gehärtetes bruchsicheres Glas mit 9H-Härte
- Begrenzt den Betrachtungswinkel auf $\pm 30^\circ$
- Reduziert schädliches Blaulicht um bis zu 22%
- Anti-Fingerprint-Beschichtung schützt vor Flecken
- Selbstklebende, blasenfreie Passform
- Inklusive Reinigungstuch und Sticker zur Staubentfernung

NEU



iMac® Blickschutzfilter

K50722WW | K50723WW

SA215 für iMac 21.5" - K50722WW
SA27 für iMac 27" - K50723WW

- Leicht zu befestigen, abzunehmen und wieder anzubringen
- Begrenzt den Betrachtungswinkel auf $\pm 30^\circ$
- Reduziert schädliches Blaulicht, Blendeffekte und verbessert die Bildklarheit
- Schützt den Bildschirm vor Kratzern und Beschädigungen
- Antibakterielles Reinigungstuch inklusive

NEU



iPad® Blickschutzfilter

K50720WW | K50721WW

SA11 für iPad Pro 11" - K50720WW
SA129 für iPad Pro 12.9" (3G/4G) - K50721WW

- Leicht zu befestigen, abzunehmen und wieder anzubringen
- Begrenzt den Betrachtungswinkel auf $\pm 30^\circ$ im Quer- und Hochformat
- Reduziert schädliches Blaulicht, Blendeffekte und verbessert die Bildklarheit
- Schützt den Bildschirm vor Kratzern und Beschädigungen
- Antibakterielles Reinigungstuch inklusive

Finden Sie den richtigen Blickschutzfilter für Ihren Apple iMac, iPad und MacBook unter:
www.kensington.com/blickschutzkonfigurator



MagPro™ Elite Magnetischer Blickschutzfilter für MacBook Pro

K64490WW | K52200WW

13" MacBook Pro (2016-2020) - K64490WW

16" MacBook Pro (2019) - K52200WW

- Nahtlose und schnelle Befestigung dank der Magnete im MacBook-Rahmen; Sleep-Mode möglich
- Begrenzt den Betrachtungswinkel auf $\pm 30^\circ$
- Reduziert schädliches Blaulicht um bis zu 22%
- Antireflex-Beschichtung für geringe Blendeffekte
- Beidseitig verwendbar mit matter und glänzender Oberfläche
- Reinigungstuch inklusive

Finden Sie den richtigen Blickschutzfilter für Ihr Gerät unter:
www.kensington.com/blickschutzkonfigurator

APPLE - Laptops

Artikelnr.	Geeignet für	Befestigung Filter
626424	MacBook Air 11"	2-fach, selbstklebend
626425	MacBook Air 11"	2-fach, abnehmbar
626426	MacBook Air 11"	4-fach, selbstklebend
626427	MacBook Air 13"	2-fach, selbstklebend
626428	MacBook Air 13"	2-fach, abnehmbar
626429	MacBook Air 13"	4-fach, selbstklebend
626433	MacBook Air 13" (2018)	2-fach, selbstklebend
626434	MacBook Air 13" (2018)	2-fach, abnehmbar
626435	MacBook Air 13" (2018)	4-fach, selbstklebend
K64490WW	MacBook Pro 13" (2016-2020)	2-fach, magnetisch
626430	MacBook Pro 13" Retina 2016	2-fach, selbstklebend
626431	MacBook Pro 13" Retina 2016	2-fach, abnehmbar
626432	MacBook Pro 13" Retina 2016	4-fach, selbstklebend
626433	MacBook Pro 13" Retina 2017	2-fach, selbstklebend
626434	MacBook Pro 13" Retina 2017	2-fach, abnehmbar
626435	MacBook Pro 13" Retina 2017	4-fach, selbstklebend
626436	MacBook Pro 15" Retina 2016	2-fach, selbstklebend
626437	MacBook Pro 15" Retina 2016	2-fach, abnehmbar
626438	MacBook Pro 15" Retina 2016	4-fach, selbstklebend
626439	MacBook Pro 15" Retina 2017	2-fach, selbstklebend
626440	MacBook Pro 15" Retina 2017	2-fach, abnehmbar
626441	MacBook Pro 15" Retina 2017	4-fach, selbstklebend
627443	MacBook Pro 16"	2-fach, abnehmbar
K52200WW	MacBook Pro 16"	2-fach, magnetisch

NEU



MagPro™ Elite Magnetischer Blickschutzfilter für Surface Pro

K50730WWA

- Nahtlose, magnetische Befestigung am Rahmen des Surface Pro
- Einfaches Anbringen und Abnehmen
- Begrenzt den Betrachtungswinkel auf $\pm 30^\circ$
- Reduziert schädliches Blaulicht und Blendeffekte für eine verbesserte Bildklarheit
- Touchscreen- und für Surface Pen geeignet
- Inklusive antibakteriellem Reinigungstuch und Schutzetui



FP123 Blickschutzfilter für Surface Pro

K64489WW

- Geeignet für Surface Pro 7/6/5/4
- Begrenzt den Betrachtungswinkel auf $\pm 30^\circ$
- Reduziert schädliches Blaulicht um bis zu 30 %
- Antireflex-Beschichtung für geringe Blendeffekte und verbesserte Bildklarheit
- Beidseitig verwendbar mit matter und glänzender Oberfläche
- Touchscreen-geeignet



FP10 Blickschutzfilter für Surface Go

K55900EU

- Compatible with Surface Go & Go 2
- Begrenzt den Betrachtungswinkel auf $\pm 30^\circ$
- Reduziert schädliches Blaulicht um bis zu 30 %
- Antireflex-Beschichtung für geringe Blendeffekte und verbesserte Bildklarheit
- Beidseitig verwendbar mit matter und glänzender Oberfläche
- Touchscreen-geeignet

Finden Sie den richtigen Blickschutzfilter für Ihr Microsoft Surface unter:
www.kensington.com/blickschutzkonfigurator

Blickschutzfilter für Microsoft Surface™

NEU



Blickschutzfilter für Surface Book

K55521WW | K55522WW

SA135 für 13.5" Surface Book 2/3 - K55521WW
SA15 für 15" Surface Book 2/3 - K55522WW

- Befestigung am Surface Book nahtlos und selbstklebend
- Einfach anzubringen und abzunehmen
- Begrenzt den Betrachtungswinkel auf $\pm 30^\circ$
- Reduziert schädliches Blaulicht und Blendeffekte für eine verbesserte Bildklarheit
- Touchscreen- und Surface Pen geeignet

NEU



Designed for
Microsoft
Surface

MagPro™ Elite Magnetischer Blickschutzfilter für Surface Laptop

K50728WW | K58362WW

13.5" Surface Laptop 2/3 - K50728WW
15" Surface Laptop 3 - K58362WW

- Nahtlose Befestigung am magnetischen Rahmen des Surface Laptop
- Einfach anzubringen und abzunehmen
- Begrenzt den Betrachtungswinkel auf $\pm 30^\circ$
- Reduziert schädliches Blaulicht und Blendeffekte für eine verbesserte Bildklarheit
- Touchscreen- und Surface Pen geeignet
- Inklusive Schutzhülle und Reinigungstuch

Finden Sie den richtigen Blickschutzfilter für Ihr Microsoft Surface unter:
www.kensington.com/blickschutzkonfigurator

Designed for

Microsoft
Surface

Designed for Surface

Entwickelt in Zusammenarbeit mit Microsoft, sorgen die optimale Passform und Funktionalität, abgestimmt auf die Surface-Modelle für ein großartiges Nutzererlebnis.



Sichern mit Stil Sicherungslösungen

Details Seiten 24 - 25



Dockingsstationen Für mehr Produktivität

Details Seiten 52 - 53



Robuste Schutzhüllen

Zum Schutz der
Hardware

Details Seiten 106 - 107



Artikelnr.	Geeignet für
K58350WW	12.5" Laptops (16:9)
K58351WW	13.3" Laptops (16:9)
K58352WW	14" Laptops (16:9)
K58353WW	15.6" Laptops (16:9)
K58354WW	21.5" Monitore (16:9)
K58355WW	23" Monitore (16:9)
K58356WW	23.8" Monitore (16:9)
K58357WW	24" Monitore (16:9)
K58358WW	24" Monitore (16:10)
K58359WW	27" Monitore (16:9)

Der patentierte MagPro™ Magnetischer Blickschutzfilter lässt sich schnell und einfach anbringen und entfernen und bietet einen erstklassigen Sichtschutz. Die ideale Lösung für Monitore mit schmalen Rahmen oder randlosem (Edge-to-Edge) Design.

- Patentiertes Design ermöglicht Laptops das Schließen und den Ruhemodus (K58350/1/2/3WW)
- Perfekt geeignet für einfaches und schnelles Anbringen & Abnehmen (K58354/5/6/7/8/9WW)
- Begrenzter Anzeigewinkel zu zwei Seiten
- Beschichtung reduziert schädliches Blaulicht und Blendeffekte
- Beidseitig verwendbar (matte und glänzende Oberfläche)
- Antibakterielles Reinigungstuch und Schutzetui





Patentiertes Design

Die schmale Magnetleiste sorgt dafür, dass der Blickschutzfilter schnell und leicht angebracht und abgenommen werden kann



Ideal für Monitore mit schmalen Rahmen oder randlosem Design

Das einzigartige Design sorgt für eine ungehinderte Sicht auf den Monitor.



Schließen des Laptops und Wechsel in den Sleep-Mode möglich

Die schmale Befestigungsleiste beeinträchtigt nicht den Wechsel in den Ruhemodus.



FP-Serie Blickschutzfilter für Monitore

FP240W für 24" Monitore (16:10) - K52794WW

FP240W9 für 24" Monitore (16:9) - K52795WW

FP230W9 für 23" Monitore (16:9) - K55798WW

FP215W9 für 21.5" Monitore (16:9) - K55797WW

FP200W9 für 20" Monitore (16:9) - K55796WW

- Begrenzt den Anzeigenwinkel um $\pm 30^\circ$
- Reduziert schädliches Blaulicht um bis zu 30%
- Anbringen des Filters über die Laschen für einfaches Entfernen oder mittels doppelseitigen Klebebandes für eine saubere Optik
- Anti-Reflexbeschichtung verringert Blendung durch externe Lichtquellen
- Beidseitig verwendbar mit matter und glänzender Oberfläche
- Inklusive Reinigungstuch

UNIVERSELL FÜR LAPTOPS		
Artikelnr.	Geeignet für	Befestigung Filter
626451	10.1" Laptops 16:9	2-fach, abnehmbar
626452	11.6" Laptops 16:9	2-fach, abnehmbar
626453	12.1" Laptops 16:10	2-fach, abnehmbar
626454	12.1" Laptops 4:3	2-fach, abnehmbar
626456	12.5" Laptops 16:9	2-fach, selbstklebend
626455	12.5" Laptops 16:9	2-fach, abnehmbar
626457	12.5" Laptops 16:9	4-fach, selbstklebend
K58350WW	12.5" Laptops 16:9	2-fach, magnetisch
626459	13.3" Laptops 16:10	2-fach, abnehmbar
626460	13.3" Laptops 16:9	2-fach, selbstklebend
626458	13.3" Laptops 16:9	2-fach, abnehmbar
626461	13.3" Laptops 16:9	4-fach, selbstklebend
K58351WW	13.3" Laptops 16:9	2-fach, magnetisch
626463	14" Laptops 16:9	2-fach, selbstklebend
626462	14" Laptops 16:9	2-fach, abnehmbar

UNIVERSELL FÜR LAPTOPS		
Artikelnr.	Geeignet für	Befestigung Filter
626462	14" Laptops 16:9	2-fach, abnehmbar
K58352WW	14" Laptops 16:9	2-fach, magnetisch
626465	14.1" Laptops 16:10	2-fach, abnehmbar
626464	14.1" Laptops 16:9	2-fach, abnehmbar
626466	14.1" Laptops 4:3	2-fach, abnehmbar
626467	15" Laptops 4:3	2-fach, abnehmbar
626468	15.4" Laptops 16:10	2-fach, abnehmbar
626470	15.6" Laptops 16:9	2-fach, selbstklebend
626469	15.6" Laptops 16:9	2-fach, abnehmbar
K58353WW	15.6" Laptops 16:9	2-fach, magnetisch
626471	16" Laptops 16:9	2-fach, abnehmbar
626473	17" Laptops 16:10	2-fach, abnehmbar
626472	17" Laptops 5:4	2-fach, abnehmbar
626474	17.3" Laptops 16:9	2-fach, abnehmbar

Finden Sie den richtigen Blickschutzfilter für Ihre Marke & Modell unter:
www.kensington.com/blickschutzkonfigurator

UNIVERSELL FÜR MONITORE		
Artikelnr.	Geeignet für	Befestigung Filter
626475	18.5" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar
626477	19" Monitore 16:10	2-fach, abnehmbar
626476	19" Monitore 5:4	2-fach, abnehmbar
626479	19.5" Monitore 16:10	2-fach, abnehmbar
626478	19.5" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar
K55796WW	20" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar & selbstklebend
626480	20" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar
626481	20.1" Monitore 16:10	2-fach, abnehmbar
K55797WW	21.5" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar & selbstklebend
626482	21.5" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar
K58354WW	21.5" Monitore 16:9	2-fach, magnetisch
626483	22" Monitore 16:10	2-fach, abnehmbar
626484	22" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar
K55798WW	23" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar & selbstklebend
626485	23" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar
K58355WW	23" Monitore 16:9	2-fach, magnetisch
627205	23.6" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar
626486	23.8" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar

UNIVERSELL FÜR MONITORE		
Artikelnr.	Geeignet für	Befestigung Filter
K58356WW	23.8" Monitore 16:9	2-fach, magnetisch
K52795WW	24" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar & selbstklebend
626487	24" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar
K58357WW	24" Monitore 16:9	2-fach, magnetisch
K52794WW	24" Monitore 16:10	2-fach, abnehmbar & selbstklebend
626488	24" Monitore 16:10	2-fach, abnehmbar
K58358WW	24" Monitore 16:10	2-fach, magnetisch
626489	25" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar
626490	26" Monitore 16:10	2-fach, abnehmbar
626491	27" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar
K58359WW	27" Monitore 16:9	2-fach, magnetisch
627206	28" Monitore 16:9	2-fach, selbstklebend
627207	28" Monitore 16:9	4-fach, selbstklebend
626492	29" Monitore 21:9	2-fach, abnehmbar
626493	30" Monitore 16:10	2-fach, abnehmbar
627442	32" Monitore 16:9	2-fach, abnehmbar
627436	34" Monitore 21:9	2-fach, abnehmbar



VeriMark™ Fingerprint Key

K67977WW

- Skalierbarer, sofortiger Einsatz für Windows-Computer und -Plattformen, einschließlich biometrischer Anmeldung für Windows Hello™
- Übertreffende biometrische Leistung und Ablesbarkeit, die die Industriestandards für die Falsch-Zurückweisungsrate (3%) und die Falsch-Akzeptanzrate (0,002%) übertrifft
- FIDO U2F-zertifiziert, um eine nahtlose Interoperabilität mit Diensten wie Google, Dropbox, GitHub und Facebook zu gewährleisten
- Passwort-Manager unterstützt gängige Tools, wie Dashlane, LastPass (Premium), Keeper (Premium) und Roboform



VeriMark™ Fingerprint Key - Designed for Surface

K64707EU

- Exklusiv für Surface entwickelt
- Skalierbarer, sofortiger Einsatz für Windows-Computer und -Plattformen, einschließlich biometrischer Anmeldung für Windows Hello™
- Übertreffende biometrische Leistung und Ablesbarkeit, die die Industriestandards für die Falsch-Zurückweisungsrate (3%) und die Falsch-Akzeptanzrate (0,002%) übertrifft
- FIDO U2F-zertifiziert, um eine nahtlose Interoperabilität mit Diensten wie Google, Dropbox, GitHub und Facebook zu gewährleisten
- Passwort-Manager unterstützt gängige Tools, wie Dashlane, LastPass (Premium), Keeper (Premium) und Roboform



VeriMark™ IT Fingerprint Key

K64704EU

- Ideal für den unternehmensweiten Einsatz mit einfacher Integration in die bestehende IT-Infrastruktur
- FIDO2-/ Web Authn-kompatibel, d.h. kein Speichern von Passwörtern auf Servern
- Unterstützt Windows Hello™ und Windows Hello for Business™
- Fingerabdruckdaten werden im Sensor gesichert, sodass nur ein verschlüsseltes Übereinstimmungsergebnis übertragen wird
- Robustes Gehäuse aus Zinklegierung mit LED-Anzeige (akzeptiert / abgelehnt) und breitem Ende für besseren Halt
- Unterstützt Unternehmen beim Schutz der Daten vor Cyberdiebstahl



NEU



VeriMark™ Guard USB Fingerprint Keys

K64708WW - USB-A | K64709WW - USB-C®

- Plattformübergreifende Kompatibilität mit Unterstützung für Windows, Chrome, macOS und iOS
- Browser-Unterstützung umfasst Chrome, Edge, Firefox und Safari
- FIDO2- und FIDO U2F-zertifiziert für erweiterte Authentifizierungsoptionen, einschließlich starker Ein- (passwortloser), Zwei- und Multi-Faktor-, sowie Tap-and-Go-Authentifizierung
- Verschlüsselte End-to-End-Sicherheit mit Match-in-Sensor™ Fingerabdruck-Technologie
- Übertrifft die Industriestandards für Falsch-Zurückweisungsrate (FRR 2%) und Falsch-Akzeptanzrate (FAR 0,001%)
- Unterstützt bis zu 10 Fingerabdrücke
- Langlebiges Gehäuse aus Zinklegierung mit Schutzabdeckung und Loch für Schlüsselanhänger (K64708WW) oder Halteband (K64709WW)

NEU

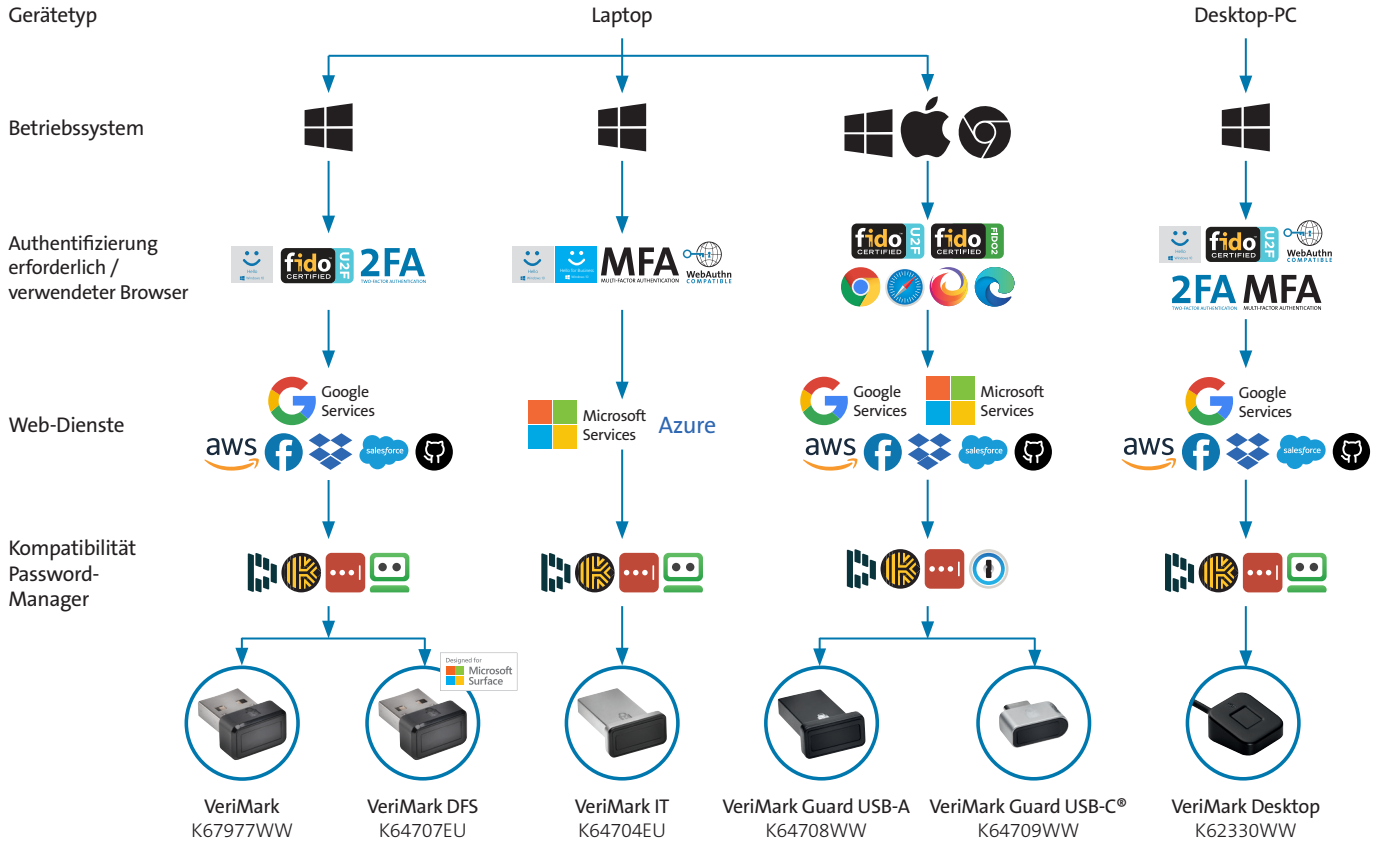


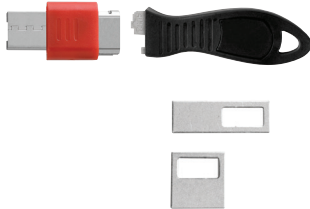
VeriMark™ Desktop Fingerprint Key

K62330WW

- FIDO U2F-zertifiziert und FIDO2 WebAuthn-kompatibel für erweiterte Authentifizierungsoptionen, einschließlich starker Ein- (passwortloser), Zwei- und Multi-Faktor-, sowie Tap-and-Go-Authentifizierung in den wichtigsten Browsern
- Windows Hello™ und Windows Hello for Business™ zertifiziert
- Verschlüsselte End-to-End-Sicherheit mit Match-in-Sensor™ Fingerabdruck-Technologie
- Das 1,2 m lange USB-Kabel lässt sich praktisch überall auf oder in der Nähe des Tisches platzieren
- 360°-Lesbarkeit mit Anti-Spoofing-Technologie
- Übertrifft die Industriestandards für Falsch-Zurückweisungsrate (FRR 2%) und Falsch-Akzeptanzrate (FAR 0,001%)
- Unterstützt bis zu 10 Fingerabdrücke







USB-Port-Schloss mit Blockierung

K67913WW

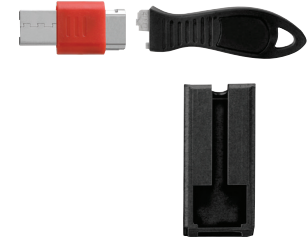
- Softwarefreie Lösung, die USB-Anschlüsse physisch blockiert und so unerlaubte Zugriffe verhindert
- Blockiert mehrere nebeneinander liegende Anschlüsse mit einem Schloss und ermöglicht die weitere sichere Nutzung nicht blockierter USB-Geräte
- Schützt vor Datenlecks und -diebstahl, sowie unerlaubten Uploads



USB-Port-Schloss mit Schutzabdeckung

K67914WW - rechteckig

- Softwarefreie Lösung, die USB-Anschlüsse physisch blockiert und so unerlaubte Zugriffe verhindert
- USB-Anschlüsse befinden sich am Gerät üblicher Weise nebeneinander (z.B. bei einem Laptop)
- Blockiert mehrere nebeneinander liegende Anschlüsse: einen mit einem aktiven USB-Gerät wie etwa Tastatur/Maus mit einem Schloss, sodass die nicht blockierten USB-Geräte weiterhin sicher genutzt werden können
- Schützt vor Datenlecks und -diebstahl, sowie unerlaubten Uploads



USB-Port-Schloss mit Schutzabdeckung

K67915WW - quadratisch

- Softwarefreie Lösung, die USB-Anschlüsse physisch blockiert und so unerlaubte Zugriffe verhindert
- USB-Anschlüsse befinden sich am Gerät üblicher Weise ober- oder unterhalb (z.B. bei einem Desktop-PC)
- Blockiert mehrere nebeneinander liegende Anschlüsse: einen mit einem aktiven USB-Gerät wie etwa Tastatur/Maus mit einem Schloss, sodass die nicht blockierten USB-Geräte weiterhin sicher genutzt werden können
- Schützt vor Datenlecks und -diebstahl, sowie unerlaubten Uploads

NEU



AC32 Sicherheits- und Ladekabinett

K62327EU

- Bis zu 32 Geräte (bis zu 15,6") können übersichtlich und einfach geladen, transportiert, verschlossen und gelagert werden
- Abschließbare Vorder- und Rücktüren ermöglichen die Geräte im Inneren zu sichern (Vorhängeschlösser nicht im Lieferumfang enthalten)
- Eingebaute Trennwände und Kabelführungssysteme sorgen für eine übersichtliche Aufbewahrung der Geräte, Kabel und Adapter
- Leichter Transport dank Schiebegriff und 5 Zoll großer, abnehmbarer Rollen ohne Profil - auch über raue und unebene Bodenbelege
- Die intelligente Ladetechnologie priorisiert automatisch den Strom für die Geräte, die ihn am meisten benötigen, um ein schnelleres und effizienteres Aufladen zu ermöglichen.
- Außenmaße: 808 x 589 x 940 mm (inkl. Griff), Einschübe: 33,8 x 325 x 389 mm



AC12 Sicherheits- und Ladekabinett

K64415EU

- Sicheres Laden von bis zu 12 Geräten
- Kompatibel mit allen mit Wechselstrom ladbaren Geräten
- Bietet Platz für bis zu 14" Zoll große Geräte, wie Chromebook™, Surface™/Surface™ Pro, MacBook Air®, iPad®, Galaxy® Tab und Laptops
- Abschließbare Türen mit zwei Schlüsseln
- Radfeststellbremsen an den beiden vorderen Rollen verhindern das Wegrollen des Kabinetts
- Eine Netzsteckerleiste bietet Platz für die Stromkabel aller Geräte
- Außenmaße: 420 x 590 x 715 mm, Einschübe: 354 x 45 x 254 mm





Universelles Lade- und Synchronisierungskabinett K67862EU

- Sicheres Aufbewahren, Laden und Synchronisieren von bis zu 10 Tablets
- Bis zu drei Kabinette stapelbar zur Synchronisierung von bis zu 30 Tablets mit separatem USB-Hub (USB-Kabel inbegriffen)
- Geeignet für iPads®, Galaxy® Tabs, Kindles, und sonstige iOS und Android Geräte
- Verstellbare Einschübe zum Aufbewahren von Tablets in Schutzhüllen
- Der eingebaute Lüfter verhindert das Überhitzen während des Ladens der Tablets
- Außenmaße: 430 x 400 x 350 mm, Einschübe: 258 x 44 x 379 mm
- Funktionalität erweiterbar durch Wandhalterung, Trolley und USB-Kabel



Lade- und Synchronisierungskabinett mit Wandhalterung K64428WW

- Einteilige Konstruktion ermöglicht das platzsparende Aufhängen des Kabinetts
- Stabiler Stahlrahmen für die sichere Montage des Kabinetts an einer Leichtbau-Ständerwand
- Schnelle und einfache Montage dank Montageschablone



Lade- und Synchronisierungskabinett mit sicherem Trolley K67909WW

- Feststeller an beiden vorderen Trolley-Rollen verhindern das Wegrollen
- Befestigungsplattform (K67862EU zum sicheren Befestigen des Lade- und Synchronisierungskabinetts auf dem Trolley
- Das Stapeln zweier Kabinette, ermöglicht den Transport von bis zu 20 Geräten gleichzeitig



Kensington®

Locking- & Dockingstationen

Für das Apple iPad® Pro & iPad® Air sowie als individuelle Lösungen für Microsoft Surface™ Pro & Surface™ Go stehen die Locking- und Dockingstationen von Kensington für die nächste Generation von Gerätesicherheit und Konnektivität.





Kensington® StudioDock™

(K34031WW) - iPad Pro 11" (2018+ & iPad Air 11" (2020+)
(K34030WW) - iPad Pro 12.9" (2018+)

VERBINDEN. LADEN. KREATIV SEIN.

FÜR MEHR KREATIVITÄT

Das USB-C iPad Pro 11", iPad Air oder iPad Pro 12.9" lässt sich magnetisch mit der stilvollen StudioDock™ verbinden und im Hoch- oder Querformat nutzen. Keine Treiber erforderlich.

APPLE ECOSYSTEM LADEFUNKTION

Die 4-in-1 Ladefunktion bietet kabelloses Laden mit dem Qi-Standard für iPhones und AirPods, Stromzufuhr für das iPad selbst und zusätzlich ein optionales Lademodul für die Apple Watch (K34032WW separat erhältlich ab Mitte 2021).



FLEXIBLE ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

Verbinden Sie alle Ihre Geräte über vier USB-Anschlüsse, eine 3,5-mm-Kombo-Audiobuchse und einen Gigabit-Ethernet-Anschluss.





Locking- & Dockingstationen



SD7000 Surface™ Pro Dockingstation

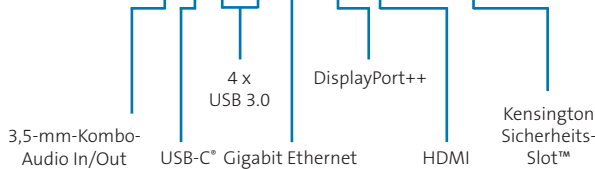


K62917EU

Die SD7000 Dockingstation bietet das ultimative Surface™- Erlebnis. Sie basiert auf Microsoft firmeneigener Surface Connect-Technologie und ist eine leistungsstarke Dockingstation, mit der Benutzer zwei externe Monitore, USB-Peripheriegeräte und ein kabelgebundenes Netzwerk anschließen können.

Kompatibel mit Surface™ Pro 7, 6, 5 (2017) und 4

- 4K @ 30 Hz Videoausgabe auf zwei Monitore oder 4K @ 60 Hz auf einen Monitor via DisplayPort++ und HDMI
- 4 x USB 3.0-Anschlüsse (bis zu 5 Gbit/s, 5V/0,9A), 1 x USB-C®-Anschluss für Datenaustausch (bis zu 5 Gbit/s nur Daten, 5V/3 A)
- Surface Pen haftet magnetisch
- Optionales Sicherungsset zum Schutz vor Diebstahl (Single Keyed K62918EU / Master Keyed K63251M)
- Gigabit Ethernet für 1 Gbit/s Netzwerkverbindung via Kabel



Optionales Sicherungsset für SD7000/SD6000
 Single Keyed - K62918EU
 Master Keyed - K63251M



SD6000 Surface™ Go Dockingstation

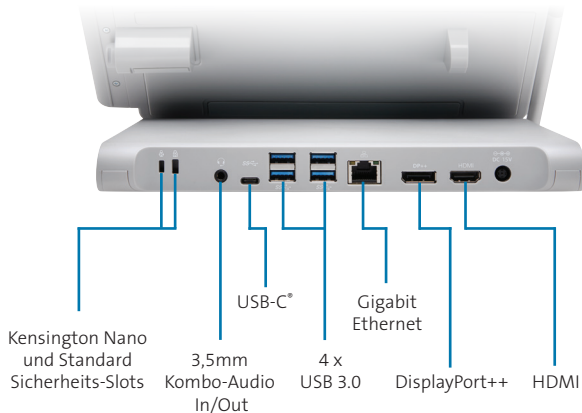


K38700EU

Die SD6000 Dockingstation erweitert die umfassenden Anwendungsmöglichkeiten des Surface™ Go und vereint maximale Produktivität, Kreativität und Sicherheit. Diese neuartige Dockingstation ist die erste "All-in-One" Dockinglösung für das Surface Go und wurde exklusiv in Zusammenarbeit mit Microsoft Surface entwickelt. Sie eignet sich ideal für den Point-of-Sale und Bildungssektor.

Kompatibel mit Surface Go und Surface Go 2

- Basierend auf Microsoft firmeneigener Surface Connect Technologie erhalten Anwender eine zuverlässige Verbindung und erleben den vollen Umfang einer Dockingstation mit Ladefunktion.
- Zur Sicherung des Surface Go und der Dockingstation steht optional ein Sicherungsset zur Verfügung. (Single Keyed - K62918EU / Master Keyed - K63251M)
- 4 x USB 3.0 Anschlüsse (5V/0,9A), 1 x USB-C™ Anschluss für Datenaustausch (5V/3 A), 1 x 3,5 mm Combo-Audio Buchse sowie 1x Gigabit Ethernet Anschluss
- Einfache Verbindung zu externen Bildschirmen, TVs oder Beamern via HDMI oder DisplayPort (Einfach 4K @ 60 Hz; Dual 4K @ 30 Hz)
- Besondere Designelemente berücksichtigen einen optimalen Luftstrom und entsprechende Wärmeableitung, während der integrierte Pin das Surface Connect-Kabel schützt.
- Das schwenkbare Design bringt das Surface Go in die perfekte Position. Zusätzlich verfügt die SD6000 über einen integrierten Surface Pen-Magneten. Für mehr Privatsphäre und Datenschutz sind verschiedene Kensington Blickschutzfilter erhältlich (K55900EU, 626663, 626664 oder 626665 - siehe Seite 36)
- Kensington DockWorks™ kompatibel



Kensington®

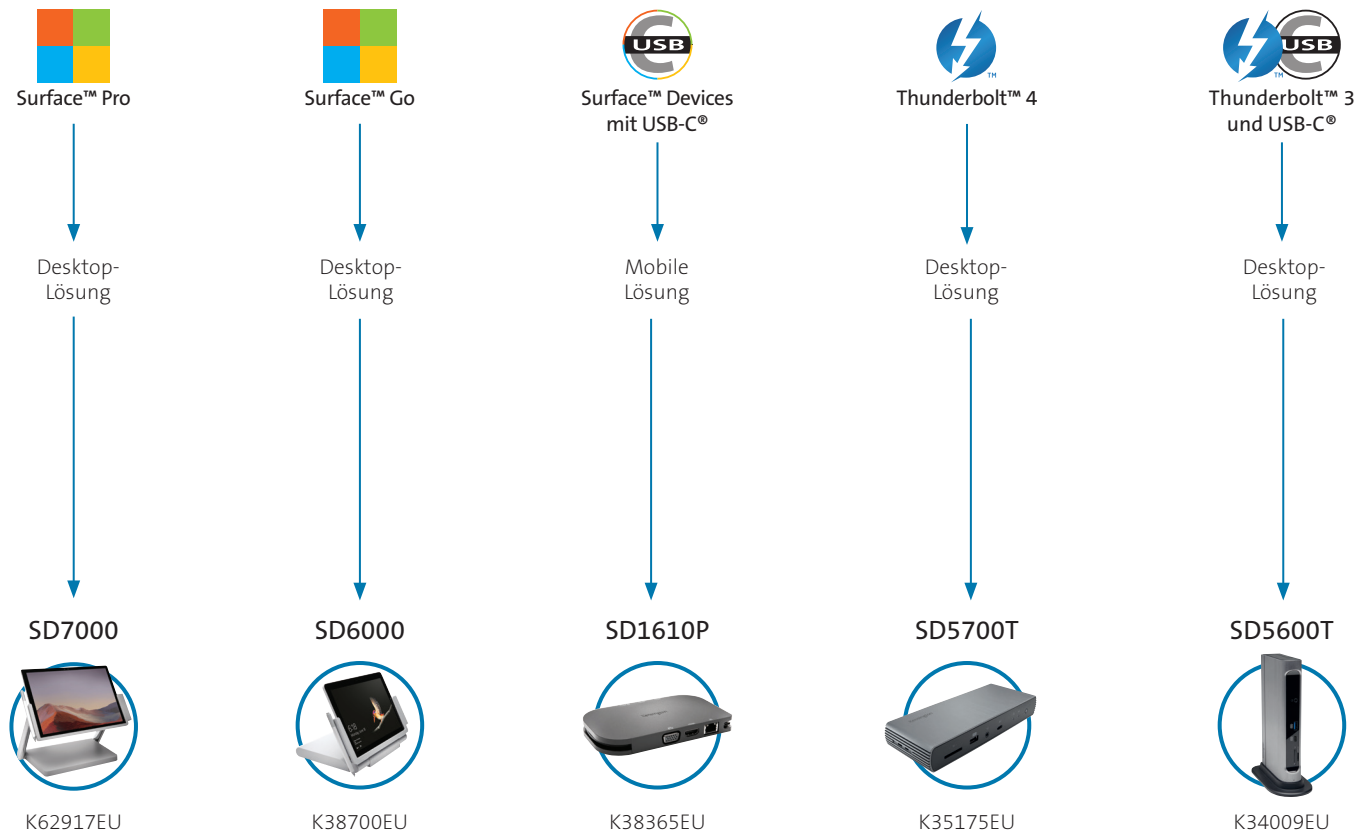
Dockingstationen & Hubs

Kensington bietet ein umfassendes Portfolio an Konnektivitätslösungen wie Dockingstationen, Hubs und Adapter, die sicherstellen, dass Sie Ihre bevorzugten Peripheriegeräte einfach und sicher verbinden.

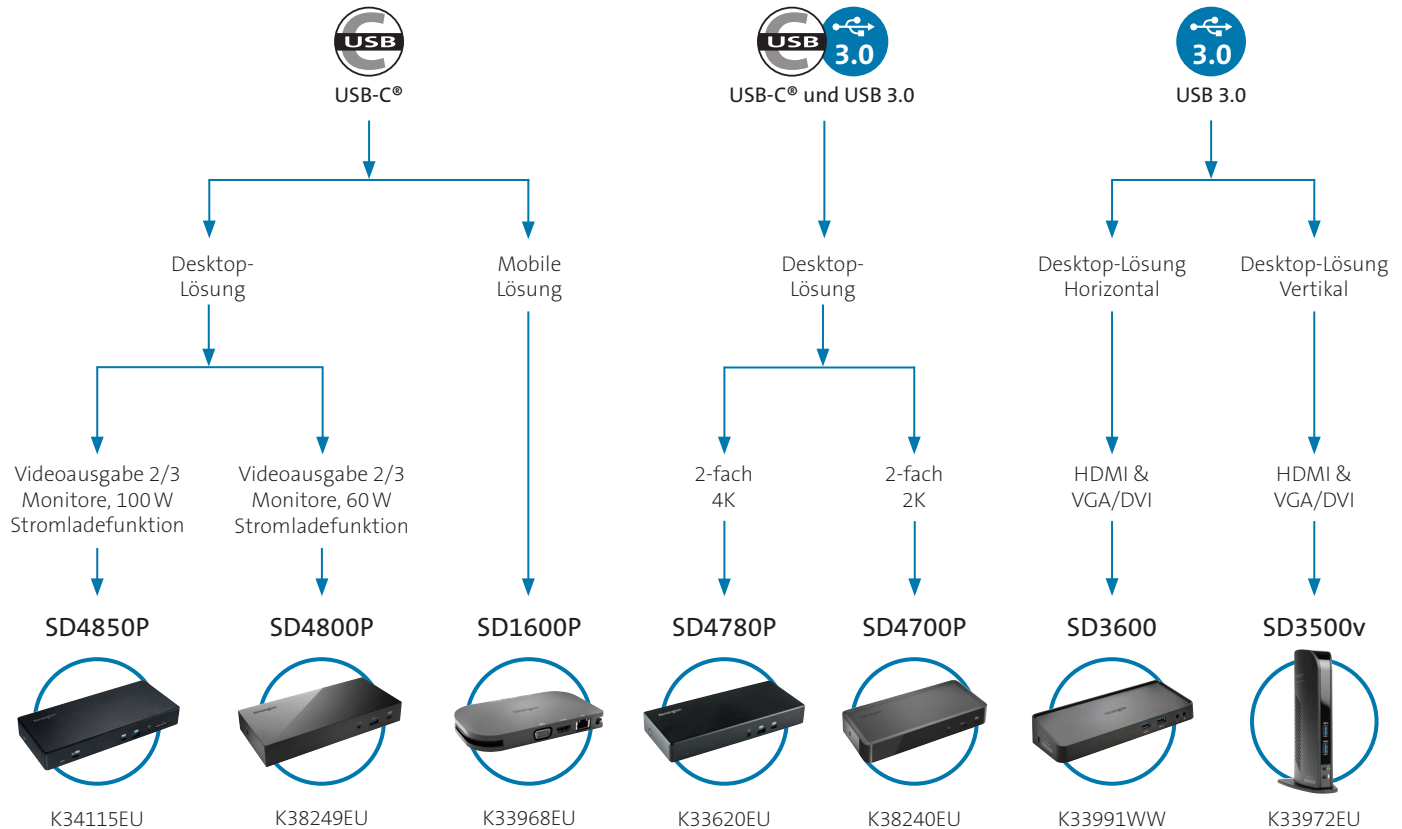


Für jeden Verbindungstyp ...

Kensington®



Details zu den einzelnen Produktspezifikationen finden Sie auf den Seiten 58 - 60



Details zu den einzelnen Produktspezifikationen finden Sie auf den Seiten 58 - 60

Dockingstationen im Überblick

Kensington®



	SD7000	SD6000	SD1610P	SD5700T
Artikelnummer	K62917EU	K38700EU	K38365EU	K35175EU
Anschlussmöglichkeiten	Surface™ Connect	Surface™ Connect	Surface™ USB-C ¹	Thunderbolt™ 4
Thunderbolt™				4 x Thunderbolt 4 (1 x vorne, 3 x hinten)
Stromladefunktion	Über Surface™ Connect	Über Surface™ Connect	60 W ²	90 W
Monitore & Auflösung	2 x 4K @ 30 Hz oder 1 x 4K @ 60 Hz	2 x 4K @ 30 Hz oder 1 x 4K @ 60 Hz	1 x 4K (HDMI) oder 1 x Full HD (VGA)	1 x 8K @ 30 Hz oder 2 x 4K @ 60 Hz
Video-Anschlüsse	DisplayPort++ HDMI	DisplayPort++ HDMI	HDMI, VGA	Thunderbolt 4
Audio-Anschlüsse	1 x 3,5mm-Kombo-Audio (In/Out)	1 x 3,5mm-Kombo-Audio (In/Out)		1 x 3,5 mm-Kombo-Audio (In/Out)
USB 3.0-Anschlüsse	4	4	2	4
USB-C-Anschlüsse	1	1	1	Thunderbolt 4-Anschlüsse unterstützen USB-C® & USB4™
Gigabit Ethernet	✓	✓	✓	✓
Sicherheits-Slot	✓ (Standard)	✓ (Standard)		✓ (Standard & Nano)
DockWorks™-kompatibel	✓	✓		✓
Kabellänge			20,5 cm (verstaubar)	0,8 m

1. USB-C® Alt-Modus 2. Stromladefunktion über Laptop-Netzteil



	SD5600T	SD4850P	SD4800P	SD1600P
Artikelnummer	K34009EU	K34115EU	K38249EU	K33968EU
Anschlussmöglichkeiten	Thunderbolt™ 3 / USB-C®	USB-C ¹	USB-C ¹	USB-C ¹
Thunderbolt™ 3	1 (100W)			
Stromladefunktion	100W	100W	60W	60W ²
Monitore & Auflösung	2 x 4K (TB3) 2 x 2K (USB-C)	Bis zu 3 x 4K @ 60 Hz (DP1.4/HBR3)	3 x 1600x900 @ 60 Hz oder 2 x 2K @ 60Hz	1 x 4K @ 30 Hz (HDMI) oder 1 x Full HD (VGA)
Video-Anschlüsse	2 x DisplayPort 1.2 2 x HDMI 2.0	2 x DisplayPort++, 1 x HDMI	2 x DisplayPort++, 1 x HDMI	HDMI, VGA
Audio-Anschlüsse	1 x 3,5 mm-Kombo-Audio (In/Out)	1 x 3,5 mm-Kombo-Audio (In/Out)	1 x 3,5 mm-Kombo-Audio (In/Out)	
USB 3.0-Anschlüsse	6	5 (1 vorne, 4 hinten)	5 (1 vorne, 4 hinten)	2
USB-C-Anschlüsse	1	1	1	
Gigabit Ethernet	✓	✓	✓	
Sicherheits-Slot	✓ (Standard & Nano)	✓ (Standard & Nano)	✓ (Standard)	
DockWorks™-kompatibel	✓	✓	✓	
Kabellänge	0,8 m	1 m	1 m	20,5 cm (verstaubar)

1. USB-C® Alt-Modus 2. Stromladefunktion über Laptop-Netzteil

Dockingstationen im Überblick

Kensington®



	SD4780P	SD4700P	SD3600	SD3500v
Artikelnummer	K33620EU	K38240EU	K33991WW	K33972EU
Anschlussmöglichkeiten	USB-C & USB 3.0 ¹	USB-C & USB 3.0 ¹	USB 3.0 ¹	USB 3.0 ¹
Stromladefunktion	100W	60W ²		
Monitore & Auflösung	2 x 4K @ 60Hz	2 x 2K @ 30Hz	2 x 2K @ 30Hz	2 x 2K @ 30Hz
Video-Anschlüsse	2 x DisplayPort 1.2++ 2 x HDMI	1 x DisplayPort++ 1 x HDMI	1 x HDMI, 1 x DVI (inklusive DVI-VGA + DVI-HDMI Adapter)	
Audio-Anschlüsse	1 x 3,5mm-Kombo-Audio (In/Out)	1 x 3,5mm-Kombo-Audio (In/Out)	2 x 3,5 mm (1 x In, 1 x Out)	2 x 3,5 mm (1 x In, 1 x Out)
USB 3.0-Anschlüsse	5 (1 vorne, 4 hinten)	5 (1 vorne, 4 hinten)	2 (vorne)	2 (vorne)
USB 2.0-Anschlüsse			4 (hinten)	4 (hinten)
USB-C-Anschlüsse	1	1		
Gigabit Ethernet	✓	✓	✓	✓
Sicherheits-Slot	✓ (Standard & Nano)	✓	✓	✓
DockWorks™-kompatibel	✓	✓	✓	✓
Kabellänge	1 m (USB-C/A)	1 m (USB-C/A)	1 m (USB 3.0)	1 m (USB 3.0)

1. Verwendung von DisplayLink™ 2. USB-C® Direct - 60W USB 3.0 über K38310EU 60W-Netzteil (Power Splitter)



reddot design award
winner 2019

THE CHANNEL 2018

TECH INNOVATORS
FINALIST
2018



SD7000 Surface™ Pro Dockingstation

K62917EU

- Exklusive Dockingstation für Surface Pro für mehr Produktivität und Sicherheit
- Kompatibel mit Surface Pro 7, 6, 5 & 4
- Drehgelenke erlauben die Anwendung im Hochformat als Display oder angewinkelt als Zeichenbrett (Studio Mode)
- Videoausgabe mit 4K @ 30Hz auf 2 Monitoren (4K @ 60Hz auf 1 Monitor) über DisplayPort++ & HDMI
- 1 x USB-C, 4 x USB 3.0, 1 x Gigabit Ethernet und 3,5 mm Kombo-Audioanschluss (In/Out)
- Surface Pen haftet magnetisch
- Optionales Sicherungsset (Single Keyed K62918EU / Master Keyed K63251M)

Weitere Details siehe Seite 52



SD6000 Surface™ Go Dockingstation

K38700EU

- Exklusive Dockingstation für Surface Go / Go 2
- Optionales Sicherungsset (Single Keyed K62918EU / Master Keyed K63251M) als Diebstahlschutz
- Videoausgabe mit 4K @ 30Hz auf 2 Monitoren oder 4K @ 60Hz auf 1 Monitor über DisplayPort++ und HDMI
- 4 x USB 3.0 (bis zu 5 Gbit/s, 5V/0,9A), 1 x USB-C™ für Datenübertragung (bis zu 5 Gbit/s nur Daten, 5V/3A)
- Surface Pen haftet magnetisch
- Gigabit Ethernet Anschluss mit 1 Gbit/s
- Ideal für Verkaufsstellen, Info-Terminals und für den Bildungsbereich

Weitere Details siehe Seite 53



SD1610P Mobile USB-C® Dock für Surface™ Modelle

K38365EU

- Designed for Surface - Erweitert die Anschlussmöglichkeiten der Microsoft Surface Modelle mit USB-C-Anschluss, wie Surface Pro 7, Surface Go/Go 2, Surface Pro X, Surface Laptop 3, Surface Laptop Go & Surface Book 2/3
- USB-C-Stromversorgung – Anschluss der USB-C-fähigen Surface Modelle und des USB-Zubehörs über ein 3A/60W (oder höher) USB-C-Ladegerät (nicht im Lieferumfang enthalten)
- 4K@30Hz über HDMI oder Full-HD über VGA
- 1 x USB-C, 2 x USB 3.0 (5 Gbit/s) und 1 x Gigabit Ethernet
- 20,5 cm langes (verstaubares) USB-C-Kabel
- Kompatibel mit Windows® 10



Thunderbolt™ Dockingstationen

NEU

100W PD



SD5600T Thunderbolt™ 3 & USB-C® Dockingstation mit 100 W PD

K34009EU

- Geeignet für Thunderbolt 3- und USB-C-fähige Laptops mit Windows oder macOS Betriebssystem (Windows® 10 und ab macOS® 10.15)
- Datenübertragung bis zu 40 Gbit/s (Thunderbolt 3) oder 10 Gbit/s (USB-C)
- 4K @ 60Hz für einen oder zwei Monitore (Thunderbolt 3) über 2 x DP v1.2 oder 2 x HDMI v2.0
- 100W Stromversorgung für kompatible Geräte
- 1 x USB-C, 6 x USB-A, 1 x Gigabit Ethernet, 3,5 mm-Kombo-Audiobuchse & UHS II SD 4.0 Kartenleser
- Dockingstation kann horizontal und vertikal aufgestellt werden (Standfuß im Lieferumfang enthalten)
- Kompatibel mit Befestigungsoptionen K34050WW & K33959WW

NEU



SD5700T Thunderbolt™ 4 Dockingstation mit Dual 4K und 90 W PD

K35175EU

- Geeignet für Thunderbolt 4-fähige Laptops mit Windows 10 und Thunderbolt 3-fähige MacBooks mit macOS 11 (Big Sur) oder höher
- Kompatibel mit Zubehör, das Thunderbolt 4, Thunderbolt 3, USB-C® und USB4™ unterstützt
- 8K @ 30Hz für einen oder 4K @ 60Hz auf zwei Monitoren
- Datenübertragung mit bis zu 40 Gbit/s
- 90W Stromversorgung für kompatible Geräte
- 4 x Thunderbolt 4, 4 x USB-A, Gigabit Ethernet, 3,5 mm-Kombo-Audiobuchse und UHS-II SD 4.0 Kartenleser
- Kompatibel mit der Befestigungsoption K34050WW



Kensington®

Erleben Sie die Vorteile von Thunderbolt™ 4

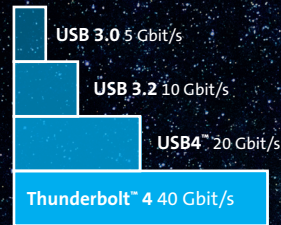


Thunderbolt™ 4



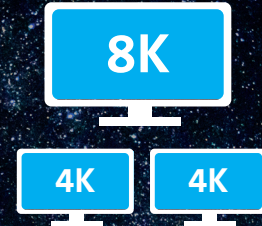
Vereinfachung der Computeranschlüsse

Ersetzt mehrere Anschlüsse für eine problemlose Verbindung



Immer maximale Leistung

40 Gbit/s Datenübertragung -
8x schneller als USB 3.0



Single 8K oder Dual 4K Videounterstützung

1 x 8K @ 30 Hz oder
2 x 4K @ 60 Hz

Ein smarter Arbeitsplatz mit nur einem Kabel, das Ihre Dockingstation und das dazugehörige Zubehör miteinander verbindet:
SD5700T Thunderbolt™ 4 Dockingstation mit Dual 4K und 90 W Stromversorgung



NEU

100W PD



SD4850P USB-C® Dockingstation mit Dual (+) 4K und 100 W PD K34115EU

- Unterstützt doppelte oder dreifache Videoausgabe
- dynamischer 4K-Schalter schaltet um und priorisiert die Video-ausgabeauflösung oder USB/Ethernet/SD-Karte-Geschwindigkeiten
- 1 x USB-C DP Alt-Modus, 2 x DP v1.4 Videoanschlüsse und 1 x HDMI v2.0
- USB-C - Datenübertragung bis zu 10 Gbit/s mit 100 Watt Stromversorgung für kompatible Geräte
- 2 x USB-C, 5 x USB 3.0 und UHS II SD 4.0 Speicherkartenlesegerät, 1 x Gigabit Ethernet
- Kompatibel mit Befestigungsoptionen K34050WW & K33959WW
- Kompatibel mit Windows® 7 oder höher



SD4800P USB-C® Dockingstation mit Dual (+) 4K und 60 W PD K38249EU

- Skalierbare Auflösung - 2K für 2 Monitore oder 1600x900 für 3 Monitore über 2 x DP+++ Anschlüsse und 1 x HDMI-Anschluss (DP v1.3)
- USB-C - Datenübertragung bis zu 10 Gbit/s mit 60 Watt Stromversorgung
- 1 x USB-C und 5 x USB 3.0
- 1 x Gigabit Ethernet
- Per Knopfdruck kann die Dockingstation ein- oder ausgeschaltet werden
- Kompatibel mit Befestigungsoptionen K34050WW & K33959WW
- Kompatibel mit Windows® 7 oder höher



SD1600P Mobile USB-C® Dock mit 60 W PD K33968EU

- Die USB-C™-Stromladefunktion (PD) ermöglicht Nutzern das Laden des Laptops und/oder der verbundenen Geräte
- 4K @ 30 Hz über HDMI oder Full-HD über VGA
- 1 x USB-C, 2 x USB 3.0 (5 Gbit/s) und 1 x Gigabit Ethernet
- Verstaubares 20,5 cm langes USB-C-Kabel
- Kompatibel mit Windows® 7 oder höher, macOS® 10.13 oder höher, Chrome OS™ 44 oder höher





SD4780P USB-C® & USB 3.0 Dockingstation mit Dual 4K und 100 W PD

K33620EU

- Videoausgabe Dual 4K über 2 x DisplayPort 1.2++ oder 2 x HDMI
- Anschluss an jeden USB-C- oder USB-3.0-Laptop über das mitgelieferte USB-C-Kabel mit gekoppeltem Adapter
- 100W Stromversorgung über USB-C (60 W über USB 3.0 mithilfe des K38310EU Power Splitters)
- Rückseite: 4 x USB 3.0
Vorderseite: 1 x USB 3.0 und 1 x USB-C für den Datenaustausch und das Laden von Smartphones
- Gigabit Ethernet für eine zuverlässige Verbindung
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 7 und ab macOS® 10.15 und ab Chrome OS 44+



SD4700P USB-C® & USB 3.0 Dockingstation mit Dual 2K und 60 W PD

K38240EU

- Anschluss an jedes USB-C- oder USB-3.0-Laptop über das mitgelieferte USB-C-Kabel mit Adapter
- 1 x DisplayPort++ und 1 x HDMI Anschluss
- Dual 2K Videoausgang über DP++ und HDMI
- 60W Stromversorgung über USB-C (oder USB 3.0 mithilfe des K38310EU Power Splitters)
- Rückseite: 4 x USB 3.0
Vorderseite: 1 x USB 3.0 und 1 x USB-C für den Datenaustausch und das Laden von Smartphones
- Gigabit Ethernet Anschluss
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 7 und macOS® 10.13



60 W Power Splitter (Netzteil) für SD4780P & SD4700P Dockingstationen

K38310EU

- Die Stromversorgung der Dockingstation wird genutzt, um USB 3.0-fähige Laptops mit 20V Leistungsaufnahme (20V/60 W) zu versorgen
- 8 Ladeaufsätze für den Anschluss von Laptops diverser Hersteller
- 1 Meter langes Laptop-Kabel und 0,5 Meter langes Netzkabel

Aufsatz	Kensington	Hersteller
1	A	Most Laptops
2	C	Dell
3	D1	Lenovo
4	H	HP
5	I	HP
6	G	Acer
7	M	Dell
8	O	Asus



SD3600 USB 3.0 Universelle Dockingstation

K33991WW

- Duales 1080p HD Video auf externen Bildschirmen über HDMI, VGA oder DVI
- Optimierte für Windows-Laptops und 2-in-1-Convertibles: Macht aus einem USB-Anschluss sechs Anschlüsse
- 2 x USB 3.0 für schnelle Datenübertragungen (bis zu 5 Gbit/s), 4 x USB 2.0 für externes Zubehör
- Kopfhörer- und Mikrofoneingänge mit Audio 2.0
- Kompatibel mit VESA®-Befestigungsplatte
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8 & 7 und macOS® 10.13



SD3500v USB 3.0 Universelle Dockingstation

K33972EU

- Duale 1080p Video-Ausgänge
- Optimierte für Windows-Laptops und 2-in-1-Convertibles
- Universal-USB-Verbindung für müheloses Einrichten
- SuperSpeed-Datenübertragung mit bis zu 5 Gbit/s
- Gigabit Ethernet-Anschluss
- Audio 2.0 für einen tollen Klang
- Inklusive DVI-auf-VGA und DVI-auf-HDMI-Adapter für mehr Bildschirm-Kompatibilität
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8 & 7 und macOS® 10.13



PD1000 USB-C® Adapter mit 95 W PD

K339100WW

- Kostengünstigere Alternative zum Kauf von USB-C-Dockingstationen, wenn USB-C-Laptops in gemischten IT-Umgebungen eingesetzt werden
- Möglichkeit zum Upgrade der SD3600 oder SD3500v Dockingstation, um USB-C-Laptops zu unterstützen
- Versorgt USB-C-Laptops mit bis zu 95 W Ladestrom über PD 3.0
- Vor dem Anschließen müssen der neueste DisplayLink-Treiber auf dem Laptop installiert und drei Verbindungen hergestellt werden - das USB-C-Netzteil des Laptops und das Host-Kabel der Dockingstation zum Adapter und dann den Adapter zum Laptop
- Ideale Kabellänge von 0,3 Metern





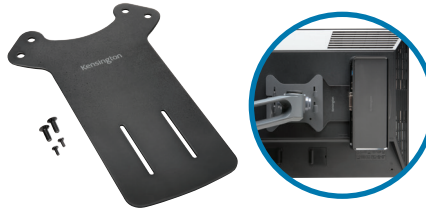
Montagehalterung für Dockingstationen

K34050WW

- Für mehr Arbeitsfläche aus dem Schreibtisch und weniger Kabelgewirr
- Mehr Flexibilität bei der Befestigung dank verstellbarer Klemme, die einfach an einer Trennwand, einem Monitorständer oder -arm, einer Schreibtischkante oder einer anderen Unterlage montiert werden kann
- Kann oben, unten, links oder rechts montiert werden, um verschiedene Dockingstationen und Arbeitsplatz-Konfigurationen zu berücksichtigen

Kompatible Dockingstationen

SD5700T (K35175EU), SD5600T (K34009EU), SD4850P (K34115EU), SD4800P (K38249EU), SD4780P (K33620EU), SD4700P (K38240EU), SD3600 (K33991WW)



VESA®-Befestigungsplatte für Dockingstationen

K33959WW

- Ermöglicht die Befestigung einer kompatiblen Dockingstation auf der Rückseite eines Bildschirms
- Kompatibel mit Bildschirmen mit einer 75 mm oder 100 mm VESA®-Schnittstelle
- Bei der Montage können Sie die Höhe nach Wunsch anpassen

Kompatible Dockingstationen

SD5600T (K34009EU), SD4850P (K34115EU), SD4800P (K38249EU), SD4780P (K33620EU), SD4700P (K38240EU), SD3600 (K33991WW)



DockWorks™

Mit der Kensington DockWorks™ Software stellen Sie die schnellste & sicherste Verbindung für Ihre Kensington Dockingstationen sicher.

IT-Administratoren können Netzwerk- und Geräteverbindungen überwachen und MAC-Adressen zahlreicher Laptops auf der Dockingstation spiegeln. Sicherheitslücken werden so minimiert und die Netzwerkgeschwindigkeit hoch gehalten. Perfekt für Gemeinschaftsarbeitsplätze.

Erfahren Sie mehr unter:

www.kensington.com/dockworks



USB-C® auf Dual HDMI 1.4 Video-Adapter

K38286WW

- Unterstützt bis zu zwei 4K UHD-Monitore @ 30 Hz
- Plug & Play - keine Treiberinstallation erforderlich (benötigt USB-C™ mit Alt-Modus)
- Ermöglicht das Spiegeln der Monitore oder eine individuelle Anzeige auf jedem Monitor
- Die Verwendung mehrerer Monitore steigert die Produktivität, da weniger navigiert und zwischen Fenstern gewechselt werden muss



USB-C® auf Dual DisplayPort 1.2 Video-Adapter

K38280WW

- Unterstützt bis zu zwei 4K UHD-Monitore @ 30 Hz
- Plug & Play - keine Treiberinstallation erforderlich (benötigt USB-C™ mit Alt-Modus)
- Ermöglicht das Spiegeln der Monitore oder eine individuelle Anzeige auf jedem Monitor
- Die Verwendung mehrerer Bildschirme steigert die Produktivität, da weniger navigiert und zwischen Fenstern gewechselt werden muss



USB-C® auf HDMI / HD VGA-Adapter

K33993WWA | K33994WW

[CV4000H USB-C 4K HDMI Adapter - Ultra HD Auflösung @ 30 Hz - K33993WWA](#)
[CV2000V USB-C HD VGA Adapter - Full-HD Auflösung - K33994WW](#)

- Das Host-Gerät muss den Moduswechsel DisplayPort™ Alt-Modus über USB-C unterstützen
- Bildschirmvergrößerung- oder Spiegelung möglich
- Thunderbolt™ 3 kompatibel
- Installation einfach über Plug & Play
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, macOS® 10.10 und höher, Chrome OS™





High Speed HDMI Cable
mit Ethernet, 1,80 m
K33020WW



DisplayPort 1.4 passiv
bi-direktional, 1,80 m
K33021WW



HDMI auf DVI-D passiv
bi-direktional, 1,80 m
K33022WW



DisplayPort 1.1 auf DVI-D passiv
uni-direktional, 1,80 m
K33023WW



DisplayPort 1.2 auf VGA passiv
uni-direktional, 1,80 m
K33024WW



DisplayPort 1.2 auf HDMI passiv uni-
direktional, 1,80 m
K33025WW



CA1000 USB-C®
auf USB-A Adapter
K33992WW

- USB 3.1-Technologie der 1. Gen für SuperSpeed-Datenübertragung und Synchronisierung mit bis zu 5 Gbit/s (zehn Mal schneller als USB 2.0)
- Plug & Play Installation
- Stabiler Metallstecker für höchste Ansprüche
- Kompatibel mit Windows 10, 8.1, macOS® 10.10 oder höher, Chrome OS™



USB-C® auf
Ethernet Adapter
K38285WW | K33475WW

2.5G Ethernet Adapter - K38285WW
CA1100E Gigabit Ethernet Adapter -
K33475WW

- Kabelgebundene Netzwerkverbindung für eine sichere Verbindung zum Internet oder LAN über USB-C™
- Datenübertragung mit Geschwindigkeiten von bis zu 2,5 Gbit/s (K38285WW) oder 1 Gbit/s (K33475WW)
- Erfordert kein externes Netzteil und ist dank des kompakten Designs ideal für mobile Benutzer





CH1000 USB-C® Hub mit 4 Ports

K39124EU

- 2 x USB-A- und 2 x USB-C- Ports für den einfachen Anschluss weiterer Geräte
- USB 3.1-Technologie der 1. Gen für SuperSpeed-Datenübertragung und Synchronisierung (bis zu 5 Gbit/s) - 10x schneller als USB 2.0
- Plug & Play Installation
- Kompaktes Design
- Keine Stromversorgung, keinen DisplayPort-Moduswechsel
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, macOS® 10.13 oder höher, Chrome OS™



UH4000 USB 3.0 Hub mit 4 Ports

K39121EU

- 4x USB 3.0-Ports für den einfachen Anschluss weiterer Geräte
- USB 3.0-Technologie für Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s (10x schneller als USB 2.0)
- Plug & Play Installation ohne Treiberinstallation
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8 & 7, macOS® 10.13 oder höher



UH7000C USB 3.0 Hub mit 7 Ports & Ladefunktion

K39123EU

- 7x USB 3.0-Ports für den einfachen Anschluss weiterer Geräte
- USB 3.0-Technologie für Datenübertragungsraten bis zu 5 Gbit/s (10x Mal schneller als USB 2.0)
- 1,5 A zum Schnellladen von Smartphones und/oder Tablets; Hub muss mit externer Stromquelle verbunden sein
- 2 x BC 1.2-Anschlüsse mit Ladefunktion
- Plug & Play Installation
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8 & 7, macOS® 10.13 oder höher



UH4000C USB 3.0 Hub mit 4 Ports & Ladefunktion

K39122EU

- 4 x USB 3.0-Ports für den einfachen Anschluss weiterer Geräte
- USB 3.0-Technologie für Datenübertragungsraten bis zu 5 Gbit/s (10x Mal schneller als USB 2.0)
- 1,5 A zum Schnellladen von Smartphones und/oder Tablets; Hub muss mit externer Stromquelle verbunden sein
- 1 x BC 1.2-Anschlüsse mit Ladefunktion
- Plug & Play Installation
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8 & 7, macOS® 10.6 oder höher





USB 3.0 Ethernet LAN Adapter

K33981WW | K33982WW

UA0000E USB 3.0 Ethernet LAN Adapter - K33981WW

UA3000E Ethernet LAN Adapter & 3-Port Hub - K33982WW

- Zusätzlicher Ethernet-Anschluss für kabelbasierte Internetverbindung
- Verfügt über drei zusätzliche USB 3.0 Anschlüsse (K33982WW)
- Unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s
- Plug & Play-Betrieb nach einmaliger Treiberinstallation
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8 & 7, macOS® 10.6 der höher



USB 2.0 Hub mit 4 Ports

K39120EU

- Verfügt über vier zusätzliche USB 2.0-Anschlüsse
- Das integrierte USB-Kabel ist immer mit dabei
- Stromversorgung über den USB-Anschluss macht Schluss mit AC-Adaptern und Kabelgewirr
- Kompakt und leicht - ideal für unterwegs
- Praktisch und schnell einsetzbar durch Plug & Play, ohne vorherige Treiberinstallation
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8 & 7, macOS® 10.11 oder höher



DisplayPort / Mini Displayport auf HDMI 4K Adapter

K33984WW | K33985WW

VP4000 DisplayPort auf HDMI 4K Video-Adapter - K33984WW

VM4000 Mini DisplayPort auf HDMI 4K Video-Adapter - K33985WW

- Ermöglicht die Auflösung in Ultra-HD von einem Laptop auf einem 4K-Monitor, TV oder Projektor, ohne 4K-Grafikkarte
- Plug & Play Installation
- Abwärtskompatibel mit 1080p-Bildschirmen
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8 & 7, macOS® 10.9 oder höher



Mini DisplayPort auf HDMI / VGA Video Adapter

K33986WW | K33987WW

VM2000 Mini DisplayPort auf HDMI Adapter - K33986WW

VM1000 Mini DisplayPort auf VGA Adapter - K33987WW









- Unterstützt eine Auflösung von 1920 x 1200 Pixel
- Plug & Play Installation
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8 & 7, macOS® 10.9 oder höher



Video-Adapterkabel & Hubs im Überblick

Kensington®

USB-C®

K38286WW  2 x HDMI 4K Ultra HD	K38280WW  2 x DP 1.2 4K Ultra HD	K33993WWA  1 x HDMI 4K Ultra HD	K33994WW  1 x VGA 1080p Full HD	K33992WW  1 x USB-A	K38285WW  1 x 2.5G Ethernet	K33475WW  1 x Ethernet	K39124EU  2 x USB-A 2 x USB-C
---	---	--	--	---	--	--	--

USB 3.0

K39121EU  4 x USB 3.0	K39123EU  7 x USB 3.0 Ladefunktion	K39122EU  4 x USB 3.0 Ladefunktion	K33981WW  1 x Ethernet	K33982WW  1 x Ethernet 3 x USB 3.0
---	---	---	--	---

USB 2.0

K39120EU  4 x USB 2.0

Mini DisplayPort

K33985WW  1 x HDMI 4K Ultra HD	K33986WW  1 x HDMI	K33987WW  1 x VGA
---	--	---

DisplayPort

K33984WW  1 x HDMI 4K Ultra HD



Passives Noise-Cancelling-Mikrofon mit um 270° schwenkbares Mikrofon



USB-A
Steckverbindung
- K97601WW



USB-C®
Steckverbindung
- K97457WW



NEU

USB HiFi-Kopfhörer mit Mikrofon

USB-A-Anschluss - K97601WW | USB-C®-Anschluss - K97457WW

- Hochwertiger Stereoklang durch leistungsstarke 40-mm (on-ear) Lautsprecher
- Der verstellbare Kopfbügel und die Schaumstoff-Ohrpolster mit weichem Kunstlederbezug sorgen über Stunden für einen bequemen Tragekomfort
- Der flexible Mikrofonarm ist um bis zu 270 Grad schwenkbar
- Das passive Noise-Cancelling-Mikrofon kann Umgebungsgeräusche herausfiltern und sorgt damit für eine optimale Sprachqualität
- Die Maximallautstärke ist auf 94 Dezibel beschränkt, um die Ohren vor Hörverlust durch übermäßig lautes Hören von Musik zu schützen
- Das 1,80 m lange USB Kabel ist die ideale Länge für Lernumgebungen und widerstandsfähig, um starker Beanspruchung standzuhalten
- Das USB-A-Headset ist kompatibel mit Geräten mit Windows, macOS und Chrome OS; das USB-C-Headset eignet sich für alle USB-C-Geräte mit Windows, macOS, iOS, Android und Chrome OS



Kensington®

Eingabegeräte

Nutzen Sie Ihre Arbeitszeit effizient mit den Eingabelösungen von Kensington. Unsere ergonomischen & designorientierten Eingabegeräte bilden eine Symbiose mit der Hardware und steigern dadurch die Produktivität – somit erledigen Sie mehr in weniger Zeit.





Presenter für Microsoft® PowerPoint® mit digitalem Pointer

K75241EU

- Verwendet bereits in PowerPoint® integrierte Präsentationsfunktionen wie z. B. den digitalen Pointer oder Stift
- Micro-USB Akku mit LED-Ladeanzeige
- USB Plug & Play - einfach und unkompliziert: Keine Downloads, keine Installation, keine Updates oder Admin-Rechte/-Zugriffe notwendig
- Intuitive Steuerelemente für Vorwärts/Rückwärts und Zeiger/Stift
- Kompatibel mit PowerPoint® 2010 oder höher unter Windows® und PowerPoint® Vers. 16.09 oder höher unter macOS®



Ultimate Presenter™ mit digitalem Pointer

K725233EU

- Die digitale Pointer-Technologie bewirkt, dass der Pointer auf herkömmlichen Projektionswänden, hellen LED-Bildschirmen und interaktiven Whiteboards sichtbar ist
- Kompatibilität mit Online-Besprechungen ermöglicht es Teilnehmern, den Pointer auf dem Bildschirm zu sehen, wenn Tools wie WebEx, Skype, JoinMe etc. verwendet werden
- KensingtonWorks™-Software ermöglicht die Anpassung von Presenter-Tasten, Pointergröße, -form und -geschwindigkeit
- Von Ergonomie-Experten geprüfetes Design für mehr Komfort
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7 und macOS® 10.10 oder höher



Presenter Expert™ Grüner Laser mit Cursorsteuerung

K72427EU | K72426EU

Mit 8 GB Micro-SD-Speicherkarte - K72427EU
Ohne Speicherkarte - K72426EU

- Wechsel zwischen Präsentationsmodus und Maussteuerung für mehr Kontrolle bei Präsentationen und Dateizugriffen
- Der grüne Laser ist 10x heller als der rote Laser
- Intuitive Funktionssteuerung von Präsentationen mit Wireless-Reichweite bis zu 45 Metern
- Geeignet für PowerPoint® und Keynote®
- 128-Bit AES-Verschlüsselung sorgt für eine sichere kabellose Verbindung
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7 und macOS® 10.11 oder höher
- Laserklasse 2





Presenter Expert™ Roter Laser mit Cursorsteuerung

K72425EU

- Wechsel zwischen Präsentationsmodus und Maussteuerung für mehr Kontrolle bei Präsentationen und Dateizugriffen
- Intuitive Funktionssteuerung zur Steuerung von Präsentationen
- Wireless-Reichweite bis zu 45 m
- Geeignet für PowerPoint® und Keynote®
- 128-Bit AES-Verschlüsselung
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7 und macOS® 10.11 oder höher



Presenter mit/ohne Rotem Laser

33374EU | K33373EU

Roter Laser - 33374EU
Ohne Laser - K33373EU

- Intuitive Funktionssteuerung zur Steuerung von Präsentationen
- 2.4 GHz kabelloser USB-Receiver, für störungsfreien Betrieb, kann im Presentergehäuse verstaut werden
- 128-Bit AES-Verschlüsselung für eine sichere kabellose Verbindung
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7 und macOS® 10.11 oder höher



KensingtonWorks™

www.kensington.com/kensingtonworks

KensingtonWorks™ ermöglicht die individuelle Anpassung von Funktionen, wie Tastenbelegungen, Pointergrößen und Scroll-/Pointergeschwindigkeiten für mehr Effizienz bei der Arbeit.



Eine integrierte Applikation zur Einrichtung und Personalisierung von Kensington Trackballs, Mäusen und Präsentern, einschließlich Informationen zu Updates und Unterstützung bei der Einrichtung.



Eine moderne und benutzerfreundliche Oberfläche, die es ermöglicht, Tasten anzupassen, Pointer-Einstellungen zu ändern und das Gerät in wenigen Minuten individuell einzurichten.



Schützen und Speichern von personalisierten Einstellungen in OneDrive mit der 'Bind-to-Cloud'-Funktion, um Sie jederzeit aufrufen zu können.



Effizienteres Arbeiten durch die individuellen Anpassungen der Geräte, die somit besser auf die eigenen Arbeitsweisen und Vorlieben abgestimmt sind.



	Presenter für Microsoft® PowerPoint®	Ultimate Presenter™ mit virtuellem Pointer	Presenter Expert™ Grüner Laser, Cursorsteuerung und Speicher	Presenter Expert™ Grüner Laser mit Cursorsteuerung	Presenter Expert™ Roter Laser mit Cursorsteuerung	Kabelloser Presenter mit rotem Laser	Kabelloser Presenter ohne Laser
Artikelnummer	K75241EU	K75233EU	K72427EU	K72426EU	K72425EU	33374EU	K33373EU
Verbindung							
AES-Verschlüsselung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Laser	Virtuell	Virtuell	Grün	Grün	Rot	Rot	
Cursorsteuerung	✓	✓	✓	✓	✓		
Wireless-Reichweite	Bis zu 15 m	Bis zu 20 m	Bis zu 45 m	Bis zu 45 m	Bis zu 45 m	Bis zu 20 m	Bis zu 20 m
Speicher		8 GB	8 GB				
Tasche zur Aufbewahrung		✓	✓	✓	✓		
Rechts- & Linkshänder geeignet	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Programmierbare Tasten*							
Einstellbarer Cursor*							
Akku	✓						

Kabellose 2.4 GHz Verbindung via USB-Dongle

* Über KensingtonWorks

Eingabegeräte

NEU



Orbit® Fusion™ Wireless Trackball

K72363WW

- Ergonomisches Design für maximalen Komfort
- 40-mm-Trackball mit Bedienung über Finger
- Patentierter Scroll-Ring
- 5 programmierbare Tasten
- Kabellose 2,4 GHz-Verbindung mit USB-A-Nano-Receiver mit USB-C Adapter
- DPI-Einstellungen: 400, 400-800 und 800-1500
- KensingtonWorks™ Software
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1 und macOS® 10.13+



Pro Fit® Ergo Vertikaler Kabelloser Trackball

K75326WW

- Ergonomisches Design mit 60°-Neigung für eine natürliche Handposition
- 34-mm-Trackball mit Daumenbetätigung und optischem Tracking für präzise und flüssige Cursorsteuerung
- Kabellose 2,4 GHz-Verbindung via Nano-Dongle und zwei Bluetooth-Modi (4.0 & 5.0)
- DPI-Einstellungen: 400, 400-800 und 800-1500
- KensingtonWorks™ Software
- Kompatibel mit Windows® 10, 7 und macOS® 10.13+



Expert Mouse® Kabelloser Trackball

K72359WW

- Mehrfach ausgezeichnete Scroll Ring mit perfekt geformter, großer Kugel für außergewöhnliche Präzision
- Kabellose Verbindung per Bluetooth® 4.0 LE oder USB-Nano-Receiver
- KensingtonWorks™-Software
- Optisches Tracking mit DiamondEye™-Technologie für höchst exakte Cursorsteuerung und Präzision
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7 und macOS® 10.8+



Orbit® Kabelloser Mobiler Trackball

K72352EU

- Kabellose 2,4 GHz-Verbindung
- Zwei Tasten – individuelle Einrichtung über KensingtonWorks™
- Einzigartiger, kapazitiver Scroll-Ring zum Navigieren durch Webseiten und Dokumente
- Der kabellose Nano USB-Receiver kann unterwegs im Batteriefach der Maus verstaut werden
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7 und macOS® 10.8+





SlimBlade™ Trackball

K72327EU

- Elegantes, flaches Design
- Lasertracking für überragende Präzision
- Großer 55-mm-Kugel für maximale Präzision, Steuerung und Komfort
- Rechts- und Linkshänder geeignet
- Plug & Play Installation
- KensingtonWorks™ Software zur Anpassung der Tasten, des Cursors und der Scroll-geschwindigkeiten
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7 und macOS® 10.13+



Expert Mouse® Optischer Trackball

64325

- Große 55-mm-Kugel für überragende Präzision und komfortables Arbeiten
- Mehrfach ausgezeichnete Scroll
- Ring für schnellen und bequemen Bildlauf
- Optisches Tracking mit DiamondEye™-Technologie für exakte Cursorsteuerung
- Vier Tasten – anpassbar mit der Kensington TrackballWorks™
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7 und macOS® 10.8+



Orbit® Trackball mit Scroll-Ring

K72337EU | K72500WW

- **Schwarz/Blauer Ball - K72337EU**
Weiß/Silberner Ball - K72500WW
- Bildlauf ohne Klicken durch Drehen des Scroll Rings
- Mit Handgelenkauflage für angenehmes Arbeiten
- KensingtonWorks™ Software zur Anpassung der Tasten, des Cursors und der Scrollgeschwindigkeiten
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7 und macOS® 10.8+



Orbit® Optischer Trackball

64327EU

- Das kompakte Design benötigt weniger Platz als eine herkömmliche Maus
- Optische Tracking-Technologie für höchste Präzision
- Rechts- und Linkshänder geeignet
- Plug & Play Installation
- KensingtonWorks™ Software zur Anpassung der Tasten, des Cursors und der Scrollgeschwindigkeiten
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7 und macOS® 10.8+





	Orbit® Fusion™ Wireless Trackball	Pro Fit® Ergo Vertikaler Kabelloser Trackball	Expert Mouse® Kabelloser Trackball	Orbit® Kabelloser Mobiler Trackball	SlimBlade™ Kabelgebundener Trackball	Expert Mouse® Kabelgebundener Optischer Trackball	Orbit® Kabelgebundener Trackball mit Scroll-Ring	Orbit® Kabelgebundener Optischer Trackball
Artikelnummer	K72363WW	K75326WW	K72359WW	K72352EU	K72327EU	64325	K72337EU K72500WW	64327EU
Kabellos	✓	✓	✓	✓				
Kabelgebunden					✓	✓	✓	✓
Verbindung					USB	USB	USB	USB
AES-Verschlüsselung				✓				
Größe Ball	40 mm	34 mm	55 mm	32 mm	55 mm	55 mm	40 mm	40 mm
Scroll-Ring	✓	✓	✓	✓ (Touch)		✓	✓	
Anzahl Tasten	5	10	4	2	4	4	2	2
Abnehmbare Handgelenkauflage			✓			✓	✓	
Rechts- & Linkshänder geeignet			✓	✓	✓	✓	✓	✓
KensingtonWorks™ *	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Bluetooth®



Kabellose 2,4 GHz-Verbindung via USB Dongle

* Download der Software KensingtonWorks™ unter: kensington.com/kensingtonworks



Pro Fit® Ergo Vertikale Kabellose Maus

K75501EU

- Natürliche Handposition für eine gesündere Hand- und Armhaltung
- Verlängerte Auflagefläche für den kleinen Finger
- Scrollrad, Tasten für Links, Rechts, Vorwärts und Zurück sowie DPI-Einstellungen (800/1000/1200/1600)
- Plug & Play - 2,4 GHz Nano-Receiver mit 20 m Reichweite
- LED-Anzeige für niedrigen Batteriestand
- Kompatibel mit Windows®, macOS®, Chrome OS™ und Android



Pro Fit® Ergo Kabellose Mouse

K75404EU

- Ergonomisch geprüftes Design für hohen Arbeitskomfort
- Fünf Tasten einschließlich Vor- und Zurücknavigation
- Integrierte Handgelenkauflege
- Leises Klicken
- Drei DPI-Einstellungen mit 800/1200/1600
- Kabellose Verbindung durch 2,4 GHz und Bluetooth 4.0 LE
- 128-Bit AES-Verschlüsselung für eine sichere kabellose Verbindung
- Kompatibel mit Windows®, macOS®, Chrome OS™ und Android



Pro Fit® Ergo Kabellose Maus für Linkshänder

K79810WW

- Ergonomisch geprüftes Design für Linkshänder
- Sechs Tasten einschließlich Vor- und Zurücknavigation
- Natürliche Handposition für eine gesündere Haltung des Handgelenks zur Vermeidung von Druckstellen
- Drei DPI-Einstellungen mit 800/1200/1600
- Plug & Play 2.4 GHz Nano-Receiver
- 128-Bit AES-Verschlüsselung
- Kompatibel mit Windows®, macOS® und Chrome OS™



Pro Fit® Bluetooth® Mobile Mouse

K74000WW

- Verbindung über zwei Bluetooth-Modi (3.0 und 5.0) möglich
- Komfortables Design mit 3 Tasten
- Rechts- und Linkshänder geeignet
- Leises Klicken
- LED-Anzeige für niedrigen Batteriestand
- Kompatibel mit Windows®, macOS® und Chrome OS™



Kensington®



Pro Fit® Kabellose Mobile Maus

K72452WW

- Komfortables Scrollrad mit zwei Tasten für Rechts- oder Linkshänder geeignet
- Lasersensor mit 1000 DPI bietet HD-Tracking mit hoher Leistung
- Die kabellose 2,4 GHz Verbindung bietet alle Freiheiten und Mobilität
- 128-Bit AES-Verschlüsselung für eine sichere kabellose Verbindung
- Plug & Play Installation
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7, macOS® 10.9 oder höher



NEU



SureTrack™ Kabellose Maus mit Bluetooth & Nano-USB-Empfänger

Schwarz - K75298WW | Blau - K75350WW | Grau - K75351WW | Rot - K75352WW | Weiß - K75353WW

- Optischer Hochleistungssensor erfasst mühelos Flächen wie Glas, Granit, Lack, Marmor und Holz
- Flexible Verbindung mit Bluetooth 3.0/ 5.0 (LE) oder mit 2,4 GHz und USB-A Nano-Dongle
- Dreifacher DPI-Schalter - wechselt zwischen 1200/2400/4000 DPI
- 128-Bit-AES-Verschlüsselung für eine sichere Wireless-Verbindung
- Kompatibel mit Windows®, macOS®, Chrome OS™ und Android





Pro Fit® Kabellose Full-Size Maus

K72370EU

- Ergonomisch geformte Rechtshänder-Maus mit weichen, gummierten Griffflächen
- Sichere, kabellose 2,4 GHz Verbindung
- Daumengesteuerte Webbrowsernavigation für die schnellere Durchführung von Aufgaben
- Klickbares Scrollrad für eine schnelle Navigation
- Hochempfindlicher optischer Sensor (bis zu 1600 DPI)
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7, macOS® 10.9 oder höher



Pro Fit® Kabellose Mid-Size Maus

Verschiedene Farben

Schwarz - K72405EU
Saphirblau - K72421WW
Rubinrot - K72422WW
Grafitgrau - K72423WW
Smaragdgrün - K72424WW

- Ergonomisches Design entspricht der natürlichen Handwölbung für mehr Komfort bei langer Nutzung
- Hochempfindlicher optischer Sensor (bis zu 1600 DPI)
- Klickbares Scrollrad
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7 und macOS® 10.9 oder höher



ValuMouse™ Kabellose 3-Tasten-Maus

K72392EU

- Klicken ohne Klickgeräusch für ruhige Arbeitsumgebungen
- Kabellose 2,4 GHz Verbindung
- Für Rechts- und Linkshänder gleichermaßen geeignet
- Hochempfindlicher optischer Sensor (1000 DPI)
- Drei Tasten und Scrollrad
- Plug & Play-Installation mit verstaubarem USB Nano-Receiver
- Ein/Ausschalter und Batterietiefstandsanzeige
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7, macOS® 10.9 oder höher





	Pro Fit® Ergo Vertikale Kabellose Maus	Pro Fit® Ergo Kabellose Maus	Pro Fit® Ergo Kabellose Maus für Linkshänder	Pro Fit® Bluetooth® Mobile Maus	SureTrack™ Kabellose Maus mit Bluetooth & Nano-USB	Pro Fit® Kabellose Mobile Maus	Pro Fit® Kabellose Full-Size Maus	Pro Fit® Kabellose Mid-Size Maus	ValuMouse™ Kabellose 3-Tasten Maus
Artikel- nummer	K75501EU	K75404EU	K79810WW	K74000WW	K75298WW K75350-1- -2-3WW	K72452WW	K72370EU	K72405EU K72421-2- -3-4WW	K72392EU
Kabellos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Verbindung									
AES- Verschlüsselung		✓	✓		✓	✓	✓	✓	
Tracking	Optisch	Optisch	Optisch	Optisch	Optisch	Laser	Optisch	Optisch	Optisch
DPI	800-1600	800 1200 1600	800 1200 1600	1200	1200 2400 4000	1000	800 1200 1600	800 1200 1600	1000
Typ	Ergonomisch (Rechtshänder)	Ergonomisch (Rechtshänder))	Ergonomisch (Linkshänder)	Mobil	Mobil	Mobil	Standardgröße	Mittlere Größe	Mittlere Größe
Anz. Tasten	6	5	6	3	3	3	6	6	3
Rechts- & Links- händer geeignet				✓	✓	✓			✓



Pro Fit® Ergo Kabelgebundene Maus

K75403EU

- Ergonomisch geprüft Design für eine optimale Handhaltung und hohen Arbeitskomfort
- Fünf Tasten einschließlich Vor- und Zurücknavigation
- Integrierte Handgelenkauflage und angenehme Haptik
- Leises Klicken
- Vier DPI-Einstellungen: 1000/1600/2400/3200
- Plug & Play Installation
- Kompatibel mit Windows®, macOS®, Chrome OS™ und Android



Pro Fit® Kabelgebundene Full-Size Maus

K72369EU

- Ergonomisch geformte Maus für Rechtshänder mit weichen, gummierten Griffflächen
- Hochempfindlicher optischer Sensor (bis zu 1600 DPI) für exakte Cursorsteuerung und präzises Tracking
- Spezielle daumengesteuerte Webbrowsernavigation
- Klickbares Scrollrad, optimal für die schnelle Navigation in Dokumenten
- Gewölbte Seiten mit weichen, gummierten Griffflächen sorgen für Komfort und Griffigkeit
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7, macOS® 10.9 oder höher und Chrome OS™



Pro Fit® Kabelgebundene Mid-Size Maus

K72355EU

- Ergonomisches Design entspricht der natürlichen Handwölbung und erhöht damit den Komfort bei langer Nutzung
- Hochempfindlicher optischer Sensor (bis zu 1600 DPI) für exakte Cursorsteuerung und präzises Tracking
- Spezielle daumengesteuerte Webbrowsernavigation
- Klickbares Scrollrad, optimal für die schnelle Navigation in Dokumenten
- Gewölbte Seiten mit weichen, gummierten Griffflächen sorgen für Komfort und Griffigkeit
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7, macOS® 10.9 oder höher und Chrome OS™





Pro Fit® Mobile Maus mit einziehbarem Kabel

K72339EU

- Einziehbares, 76-cm langes USB-Kabel
- Neuartiger, blauer, optischer Sensor für Tracking auf mehr Oberflächen als normale optische Sensoren (1000 DPI)
- Klickbares Scrollrad, optimal für die schnelle Navigation in Dokumenten
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7, macOS® 10.9 oder höher und Chrome OS™



ValuMouse™ Kabelgebundene 3-Tasten Maus

K72110EU

- Leises Klicken ohne Klickgeräusch besonders für ruhige Arbeitsumgebungen geeignet
- Abgerundete Form für Rechts- und Linkshänder gleichermaßen geeignet
- Hochempfindlicher optischer Sensor (1000 DPI) für präzise Steuerung
- Maus mit drei Tasten und Scrollrad
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7, macOS® 10.9 oder höher und Chrome OS™



Kabelgebundene Mouse-in-a-Box®

K72356EU

- Präziser und zuverlässiger optischer Sensor mit 800 DPI
- Das Scrollrad ist optimal für die schnelle Navigation in Dokumenten
- Abgerundete Form für Rechts- und Linkshänder gleichermaßen geeignet
- 1,8 m langes USB-Kabel
- Großpackung (10 Stück)
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7, macOS® 10.9 oder höher und Chrome OS™

Kabelgebundene Mäuse im Überblick

Kensington®



	Pro Fit® Ergo Kabelgebundene Maus	Pro Fit® Kabelgebundene Full-Size Maus	Pro Fit® Kabelgebundene Mid-Size Maus	Pro Fit® Mobile Maus mit einziehbarem Kabel	ValuMouse™ Kabelgebundene 3-Tasten Maus	Kabelgebundene Mouse-in-a-Box®
Artikelnummer	K75403EU	K72369EU	K72355EU	K72339EU	K72110EU	K72356EU
Kabelgebunden	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Verbindung	USB	USB	USB	USB	USB	USB
Tracking	Optisch	Optisch	Optisch	Optisch	Optisch	Optisch
DPI	1000 - 3200	800 / 1200 / 1600	800 / 1200 / 1600	1000	1000	800
Typ	Ergonomisch	Standardgröße	Mittlere Größe	Mobil	Mittlere Größe	Standardgröße
Anzahl Tasten	5	5	5	3	3	3
Rechts- & Linkshänder geeignet				✓	✓	✓
Kabellänge	1,80 m	1,80 m	1,80 m	0,76 m	1,50 m	1,80 m
Sonstiges	Leises Klicken	Klickbares Scrollrad	Klickbares Scrollrad	Einziehbares Kabel	Leise Klick-Tasten	

NEU



Kompakte Multi-Device Dual Wireless Tastatur

K75502DE

Auch erhältlich als K75502UK, ES, FR, IT, PN, WW

- Kompaktes, platzsparendes Design
- Verbindung mit 3 verschiedenen Geräten gleichzeitig (z. B. Computer, Tablet, Smartphone)
- Dual-Wireless - 2,4 GHz und Bluetooth 3.0/5.0
- Scherentasten mit Multimedia-Hotkeys
- 128-Bit-AES-Verschlüsselung für eine sichere, drahtlose Verbindung
- 2 x AAA-Batterien im Lieferumfang enthalten
- Kompatibel mit Windows®, macOS®, iOS® und Chrome OS™



NEU



Pro Fit® Ergo Kabellose Tastatur

K75401DE

Auch erhältlich als K75401UK, ES, FR, IT, PN, WW

- Geteilte, abgeschrägte Tastatur mit verstellbarer Rückwärtsneigung positioniert Hände, Handgelenke und Unterarme für eine neutrale Ausrichtung
- Die eingebaute Handgelenkauflage stützt und entlastet
- Dual-Wireless - 2,4 GHz und Bluetooth 4.2 LE
- 128-Bit-AES-Verschlüsselung für eine sichere, drahtlose Verbindung
- Leiser Tastenanschlag und Spritzwasserschutz
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7



NEU



Pro Fit® Ergo Kabellose Tastatur & Maus

K75406DE

Auch erhältlich als K75406DE, ES, FR, IT, PN WW

- Geteilte, abgeschrägte Tastatur mit verstellbarer Rückwärtsneigung positioniert Hände, Handgelenke und Unterarme für eine neutrale Ausrichtung
- Die eingebaute Handgelenkauflage stützt und entlastet
- Ergonomische 5-Tasten Maus
- Dual-Wireless - 2,4 GHz und Bluetooth 4.2 LE
- 128-Bit-AES-Verschlüsselung für eine sichere, drahtlose Verbindung
- Leiser Tastenanschlag und Spritzwasserschutz
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7 (Tastatur), Windows® / macOS® / Chrome OS™ / Android™ (Maus)



Verwenden Sie zusätzlich eine Handgelenkauflage für maximalen ergonomischen Komfort - Siehe Seiten 127 - 128

AES-Verschlüsselung



* AES-Verschlüsselung unterstützt die Einhaltung der DSGVO-Richtlinien

Der **Advanced Encryption Standard (AES)** ist ein Verschlüsselungsstandard für elektronische Daten, der private und vertrauliche Daten im Falle eines unbefugten Zugriffs schützt. Kensington unterstützt diesen Standard in einer Vielzahl von Geräten.



AES-verschlüsselte Fingerabdruckscanner



AES-verschlüsselte Presenter



AES-verschlüsselte Tastaturen



AES-verschlüsselte Mäuse

Tastaturen



Pro Fit® Flaches Desktop Set

K75230DE

Auch erhältlich als K75230BE, UK, ES, FR, IT, PN, US

- Flache Full-Size Tastatur mit Multimedia-Tasten für Schnelzugriff auf Browser, E-Mail- und Medienfunktionen
- Für Rechts- und Linkshänder geeignete Maus mit optischem Sensor mit 1200 DPI für präzise Steuerung
- 128-Bit AES-Verschlüsselung für eine sichere kabellose Verbindung
- Spritzwassergeschützte Tastatur
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7



Kensington®



Advance Fit™ Flache Kabellose Tastatur

K72344DE

Auch erhältlich als K72344UK, ES, FR, IT, PN, WW

- Flache Tastatur mit einer Höhe von 16,7 mm und hochwertigen, leisen Tasten
- Sechs Tastenreihen, ein Ziffernblock und eine 30-Grad-Neigung bilden den idealen Aufbau
- One-Touch Multimedia-Tasten für den Schnelzugriff zu gängigen Funktionen
- Wireless-Reichweite bis zu 10 m
- 128-Bit AES-Verschlüsselung für eine sichere kabellose Verbindung
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7, macOS® 10.6 oder höher



NEU



Pro Fit® Abwaschbare USB-Tastatur

K64407DE

Auch erhältlich als K64407UK, ES, FR, IT, PN, WW

- Wasserdichte Tastatur mit einer dünnen Membran zum Schutz der internen Komponenten
- Spül- und abwaschbar, regelmäßige Reinigung mit Desinfektionssprays möglich (USB-Anschluss darf nicht nass werden)
- Direkte, zuverlässige Verbindung mit USB-Kabel und ohne den Einsatz von Batterien
- Full-Size Tastatur mit sechs Tastenreihen (104 Tasten) und numerischem Tastenfeld
- Lasergravierte Tasten
- Kompatibel mit Windows 10, 8.1, 8, 7 und macOS® 10.6 und höher



Advance Fit™ Flache Full-Size Tastatur

K72357DE

Auch erhältlich als K72357UK, ES, FR, IT, WW

- Schnell reagierende, hochwertige Tasten im Laptopstil für die präzise Eingabe
- Full-Size-Tastatur mit Sondertasten für mehr Produktivität durch Direktzugriff auf E-Mail und sämtliche Standardmedien
- Flache Tastatur – 19 mm hoch
- 1,90 m langes USB-Kabel für zuverlässigen Betrieb ohne Batterien
- Lässt sich dank integrierter Kipfüßchen im 30°-Grad-Winkel neigen – für mehr Schreibkomfort
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7 und macOS® 10.6 oder höher



ValuKeyboard

1500109DE

Auch erhältlich als 1500109UK,
AB, BE, ES, FR, IT, NL, PN, PT

- Tastatur ist spritzwassergeschützt und übersteht auch das Verschütten von Kaffee, Wasser und anderen Flüssigkeiten
- Direkte Verbindung und zuverlässiger Betrieb mit 1,50 m langem USB-Kabel
- Optimale Druckpunkte und minimale Geräusche der Tasten für außergewöhnlichen Komfort
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7, macOS® 10.9 oder höher und Chrome OS™



	Kompakte Multi-Device Dual Wireless Tastatur	Pro Fit™ Ergo Kabellose Tastatur	Pro Fit™ Ergo Kabellose Tastatur & Maus	Pro Fit® Flaches Desktop Set	Advance Fit™ Flache Kabellose Tastatur	Pro Fit® Abwaschbare USB-Tastatur	Advance Fit™ Flache Full-Size Tastatur	ValuKeyboard
Artikelnummer	K75502..	K75401..	K75406..	K75230..	K72344..	K64407..	K72357..	1500109*
Sprachversionen	DE/ES/FR/IT/PN/UK/WW	DE/ES/FR/IT/PN/UK/WW	DE/ES/FR/IT/PN/UK/WW	BE/DE/ES/FR/IT/PN/UK/US	DE/ES/FR/IT/PN/UK/WW	DE/ES/FR/IT/PN/UK/WW	DE/ES/FR/IT/UK/WW	AB/BE/DE/ES/FR/IT/NL/PN/PT
Keyboard-Funktionen								
Verbindung						USB	USB	USB
AES-Verschlüsselung	✓	✓	✓	✓	✓			
Keyboard-Typ	Kompakt	Ergonomisch	Ergonomisch	Flach	Flach	Abwaschbar	Flach	
Full-Size Tastatur		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Multimedia-Tasten	✓			✓	✓		✓	
Höhenverstellbare FüÙe		✓	✓		✓		✓	✓
Kabellänge						1,50 m	2,0 m	1,50 m
Maus-Funktionen								
Tracking			Optisch	Optisch				
Tasten			5	3				
Maus-Typ			Ergonomisch	Mittlere Größe				



Kabellose 2,4 GHz Verbindung via USB-Dongle

* 1500109 - UK-English Variante (ohne Sprachkürzel in der Artikelnummer)

Kensington®

Wo auch immer Sie arbeiten - Work Like a Pro

Wo und wie wir arbeiten, verändert sich. Mehr Unternehmen denn je bieten Ihren Mitarbeitern mehr Flexibilität und die Möglichkeit, von zu Hause aus zu arbeiten. Kensington versteht die Bedürfnisse von Unternehmen, wie auch von Mitarbeitern im Home Office und entwickelt je Anforderung produktive Lösungen.

Vertrauen Sie auf die Produkte und Lösungen von Kensington. Wir beraten Sie gerne, um die richtige Ausstattung für Ihre Anforderungen und Budget zu finden.



WEITERE INFORMATIONEN ERHALTEN SIE UNTER: www.kensington.com | contact@kensington.com

Kensington
The Professionals' Choice™

Kensington®

Taschen & Hüllen

Ob unterwegs oder auf Geschäftsreisen - Ihr IT-Equipment wie Laptops & Tablets sollte sicher und bequem verstaut sein. Mit den Taschen und Schutzhüllen von Kensington sichern Sie Ihre Geräte vor Diebstahl & Beschädigungen und finden dabei systematisch den richtigen Platz.





Contour™ 2.0 17” Pro Laptop Rucksack

K60381EU

- Für einen 17” Laptop, ein 9.7” Tablet und Akten
- Das Contour-System mit integrierter Schwerpunktverlagerung und gepolsterten Schultergurten verteilt das Gewicht gleichmäßig und entlastet so Schulter und Nacken
- Laptop-Sicherheitsfach mit durchstichfestem, verschleißbarem Reißverschluss und Fallschutz
- Das RFID-Sicherheitsfach verhindert das unerlaubte Scannen von Karten
- Wasserabweisendes Ballistic-Polyester (1680D)
- Außenmaße: 394 x 495 x 242 mm
- Max. Laptop-Größe: 300 x 419 x 40 mm
- Volumen: 29 Liter
- Gewicht: 1,2 kg



Contour™ 2.0 15.6” Business Laptop Rucksack

K60382EU

- Für einen 15,6” Laptop, ein 9.7” Tablet und Akten
- Das Contour-System mit integrierter Schwerpunktverlagerung und gepolsterten Schultergurten verteilt das Gewicht gleichmäßig und entlastet so Schulter und Nacken
- Laptop-Sicherheitsfach mit durchstichfestem, verschleißbarem Reißverschluss und Fallschutz
- Das RFID-Sicherheitsfach verhindert das unerlaubte Scannen von Karten
- Wasserabweisendes Ballistic-Polyester (1680D)
- Außenmaße: 368 x 470 x 235 mm
- Max. Laptop-Größe: 290 x 390 x 40 mm
- Volumen: 27,5 Liter
- Gewicht: 1,1 kg



Contour™ 2.0 14” Executive Laptop Rucksack

K60383EU

- Für einen 14” Laptop ein 9.7” Tablet und Akten
- Das Contour-System mit integrierter Schwerpunktverlagerung und gepolsterten Schultergurten verteilt das Gewicht gleichmäßig und entlastet so Schulter und Nacken
- Laptop-Sicherheitsfach mit durchstichfestem, verschleißbarem Reißverschluss und Fallschutz
- Das RFID-Sicherheitsfach verhindert das unerlaubte Scannen von Karten
- Wasserabweisendes Ballistic-Polyester (1680D)
- Außenmaße: 356 x 445 x 178 mm
- Max. Laptop-Größe: 270 x 360 x 25 mm
- Volumen: 19,5 Liter
- Gewicht: 0,9 kg



Contour™ 2.0 17" Pro Laptop Tasche

K60387EU

- Für einen 17" Laptop, ein 9.7" Tablet und Akten
- Das Contour-System mit integrierter Schwerpunktverlagerung und gepolsterten Schultergurten verteilt das Gewicht gleichmäßig und entlastet so Schulter und Nacken
- Laptop-Sicherheitsfach mit durchstichfestem, verschleißbarem Reißverschluss und Fallschutz
- Das RFID-Sicherheitsfach verhindert das unerlaubte Scannen von Karten
- Wasserabweisendes Ballistic-Polyester (1680D)
- Außenmaße: 490 x 451 x 159 mm
- Max. Laptop-Größe: 300 x 419 x 40 mm
- Volumen: 15,8 Liter
- Gewicht: 1,5 kg



Contour™ 2.0 15.6" Business Laptop Tasche

K60386EU

- Für einen 15.6" Laptop, ein 9.7" Tablet und Akten
- Das Contour-System mit integrierter Schwerpunktverlagerung und gepolsterten Schultergurten verteilt das Gewicht gleichmäßig und entlastet so Schulter und Nacken
- Laptop-Sicherheitsfach mit durchstichfestem, verschleißbarem Reißverschluss und Fallschutz
- Das RFID-Sicherheitsfach verhindert das unerlaubte Scannen von Karten
- Wasserabweisendes Ballistic-Polyester (1680D)
- Außenmaße: 465 x 420 x 152 mm
- Max. Laptop-Größe: 290 x 390 x 40 mm
- Volumen: 10,5 Liter
- Gewicht: 1,4 kg



Contour™ 2.0 14" Executive Laptop Tasche

K60388EU

- Für einen 14" Laptop, ein 9.7" Tablet und Akten
- Das Contour-System mit integrierter Schwerpunktverlagerung und gepolsterten Schultergurten verteilt das Gewicht gleichmäßig und entlastet so Schulter und Nacken
- Laptop-Sicherheitsfach mit durchstichfestem, verschleißbarem Reißverschluss und Fallschutz
- Das RFID-Sicherheitsfach verhindert das unerlaubte Scannen von Karten
- Wasserabweisendes Ballistic-Polyester (1680D)
- Außenmaße: 420 x 394 x 76 mm
- Max. Laptop-Größe: 270 x 360 x 25 mm
- Volumen: 6,3 Liter
- Gewicht: 0,8 kg



Contour™ 2.0 17” Pro Overnight Spinner

K60384WW

- Für Kleidung, einen 17” Laptop, ein 9.7” Tablet und Akten
- Das ergonomische Design bietet mit seiner optimalen Passform, der Schwerpunkt- und der gleichmäßigen Gewichtsverlagerung einen hohen Tragekomfort
- Vier vollbewegliche Rollen für einfaches Manövrieren
- Durchstichfester und verschließbarer Reißverschluss
- Gepolstertes Laptopfach mit Fallschutz
- Wasserabweisendes Ballistik-Polyester (1680D)
- Außenmaße: 355 x 560 x 215 mm
- Max. Laptop-Größe: 420 x 275 x 38 mm
- Volumen: 23,1 Liter
- Gewicht: 3,3 kg



Contour™ 2.0 17” Business Laptop Trolley

K60385WW

- Für einen 17” Laptop, ein 9.7” Tablet und Akten
- Das ergonomische Design bietet mit seiner optimalen Passform, der Schwerpunkt- und der gleichmäßigen Gewichtsverlagerung einen hohen Tragekomfort
- Durchstichfester und verschließbarer Reißverschluss
- Gepolstertes Laptopfach mit Fallschutz
- Gepolsterte Tragegriffe
- Wasserabweisendes Ballistik-Polyester (1680D)
- Außenmaße: 450 x 420 x 230 mm
- Max. Laptop-Größe: 420 x 300 x 40 mm
- Volumen: 22,5 Liter
- Gewicht: 3,2 kg



Contour™ 2.0 15.6” Executive Balance Laptop Spinner

K60380WW

- Für einen 15.6” Laptop, ein 9.7” Tablet und Akten
- Das ergonomische Design bietet mit seiner optimalen Passform, der Schwerpunkt- und der gleichmäßigen Gewichtsverlagerung einen hohen Tragekomfort
- Look & Feel einer Handtasche
- Vier vollbewegliche Rollen für einfaches Manövrieren
- Durchstichfester und verschließbarer Reißverschluss
- Gepolstertes Laptopfach mit Fallschutz
- Wasserabweisendes Ballistik-Polyester (1680D)
- Außenmaße: 445 x 430 x 200 mm
- Max. Laptop-Größe: 385 x 270 x 40 mm
- Volumen: 22 Liter
- Gewicht: 2,8 kg

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 104



Triple Trek™ 14" Ultrabook Rucksack

K62591EU

- Für ein 14" Ultrabook und Zubehör
- Schlankes Design
- Leicht zugängliche Zubehörfächer
- Strapazierfähiges Polyester (1680D)
- Reflektierende Reißverschlüsse für Sichtbarkeit bei Nacht
- Außenmaße: 290 x 140 x 395 mm
- Max. Laptop-Größe: 330 x 230 x 25 mm
- Volumen: 12 Liter
- Gewicht: 0,6 kg



Contour™ 15.6" Laptop Rucksack

1500234



Contour™ 17" Topload Laptop Tasche

62340



Contour™ 15.6" Topload Laptop Tasche

62220



Contour™ 17" Laptop Overnight Trolley

62903



Contour™ 17" Laptop Trolley

62348



SP100 15.4\"/> Classic Roller

K62565EU

- Für einen 15.4\"/>- Handgepäckgröße
- Robuste Teleskopstange mit zwei möglichen Einstellungen
- Leicht zugängliche Zubehörfächer
- Strapazierfähiges Polyester
- Außenmaße: 430 x 200 x 500 mm
- Max. Laptop-Größe: 365 x 270 x 40 mm
- Volumen: 20 Liter
- Gewicht: 2,5 kg



SP80 15.6\"/> Deluxe Topload Laptop Case

K62564EU

- Für einen 15.6\"/>- Gepolsterte Griffe
- Strapazierfähiges Polyester (1680D)
- Außenmaße: 420 x 100 x 350 mm
- Max. Laptop-Größe: 385 x 270 x 40 mm
- Volumen: 5 Liter
- Gewicht: 0,99 kg



SP40 15.6\"/> & SP45 17\"/> Classic Case

K62563EU | K62568US

- Für einen Laptop und Akten
- Strapazierfähiges Polyester
- SP40 - 15.6\"/>- Für einen 15.6\"/>- Außenmaße: 420 x 90 x 340 mm
- Max. Laptop-Größe: 385 x 270 x 40 mm
- Gewicht: 0,9 kg
- SP45 - 17\"/>- Für 17\"/>- Außenmaße: 450 x 100 x 360 mm
- Max. Laptop-Größe: 420 x 275 x 38 mm
- Gewicht: 0,94 kg****



SP25 15.6\"/> Laptop Rucksack

K63207EU

- Für einen 15.6\"/>- Leichter, gepolsterter Schultergurt
- Strapazierfähiges Polyester
- Außenmaße: 318 x 197 x 489 mm
- Max. Laptop-Größe: 385 x 270 x 40 mm
- Volume: 8 Liter
- Gewicht: 0,75 kg



SP30 15.6" Clamshell Tasche

K62560EU

- Für einen 15.6" Laptop und Akten
- Leicht zugängliche Zubehörfächer
- Strapazierfähiges Polyester
- Außenmaße: 420 x 80 x 350 mm
- Max. Laptop-Größe: 385 x 270 x 40 mm
- Gewicht: 0,75 kg



SP10 15.6" & SP17 17" Classic Tasche

K62562EU | K62567US

- Für Laptops und Akten
- Strapazierfähiges Polyester
- SP10 - 15.6" - K62562EU
- Für 15.6" Laptops
- Außenmaße: 400 x 55 x 300 mm
- Max. Laptop-Größe: 385 x 270 x 40 mm
- Gewicht: 0,45 kg
- SP17 - 17" - K62567US
- Für 17" Laptops
- Außenmaße: 440 x 70 x 340 mm
- Max. Laptop-Größe: 420 x 275 x 38 mm
- Gewicht: 0,48 kg



SP12 12" & SP15 15.6" Neopren Tasche

K62569US | K62561EU

- Für Laptops und Akten
- Neopren-Tasche
- SP12 - 12" - K62569US
- Für 12" Ultrabooks
- Außenmaße: 340 x 80 x 270 mm
- Max. Laptop-Größe: 310 x 250 x 50 mm
- Gewicht: 0,3 kg
- SP15 - 15.6" - K62561EU
- Für 15.6" Laptops
- Außenmaße: 400 x 60 x 350 mm
- Max. Laptop-Größe: 385 x 270 x 40 mm
- Gewicht: 0,35 kg



Universelle 11" & 14" Hüllen

K62609WW | K62610WW

- Neopren-Hülle
- Weiches Innenfutter aus Fleece
- Inklusive Fach für Zubehör
- 11" - K62609WW
- Außenmaße: 330 x 32 x 229 mm
- Max. Laptop-Größe: 305 x 210 x 25 mm
- Gewicht: 0,2 kg
- 14" - K62610WW
- Außenmaße: 375 x 32 x 260 mm
- Max. Laptop-Größe: 330 x 230 x 25 mm
- Gewicht: 0,25 kg

Rucksäcke



	Contour™ 2.0 17" Pro Laptop Rucksack	Contour™ 2.0 15.6" Business Laptop Rucksack	Contour™ 2.0 14" Pro Executive Rucksack
Artikelnummer	K60381EU	K60382EU	K60383EU
Max. Bildschirmgröße (Zoll)	17"	15.6"	14"
Max. Laptop-Größe (B x T x H)	300 x 419 x 40 mm	290 x 390 x 40 mm	270 x 360 x 25 mm
Stoff	1680D Polyester	1680D Polyester	1680D Polyester
Außenmaße (B x T x H)	394 x 495 x 242 mm	368 x 470 x 235 mm	356 x 445 x 178 mm
Gewicht	1,2 kg	1,1 kg	0,9 kg
Volumen	29 Liter	27,5 Liter	19,5 Liter



	Contour™ 15.6" Laptop Rucksack	Triple Trek™ 14" Ultrabook Rucksack	Simply Portable SP25 15.6" Laptop Rucksack
Artikelnummer	1500234	K62591EU	K63207EU
Max. Bildschirmgröße (Zoll)	15.6"	14"	15.6"
Max. Laptop-Größe (B x T x H)	385 x 270 x 40 mm	330 x 230 x 25 mm	385 x 270 x 40 mm
Stoff	1680D Polyester	1680D Polyester	600D Polyester
Außenmaße (B x T x H)	365 x 300 x 500 mm	290 x 140 x 395 mm	318 x 197 x 489 mm
Gewicht	1,4 kg	0,6 kg	0,75 kg
Volumen	25 Liter	12 Liter	8 Liter

Topload Taschen



	Contour™ 2.0 17" Pro Laptop Tasche	Contour™ 2.0 15.6" Business Laptop Tasche	Contour™ 2.0 14" Executive Laptop Tasche	Contour™ 17" Topload Laptop Tasche
Artikelnummer	K60387EU	K60386EU	K60388EU	62340
Max. Bildschirmgröße (Zoll)	17"	15.6"	14"	17"
Max. Laptop-Größe (B x T x H)	300 x 419 x 40 mm	290 x 390 x 40 mm	270 x 360 x 25 mm	420 x 275 x 38 mm
Stoff	1680D Polyester	1680D Polyester	1680D Polyester	1680D Polyester
Außenmaße (B x T x H)	490 x 451 x 159 mm	465 x 420 x 152 mm	420 x 394 x 76 mm	430 x 200 x 350 mm
Gewicht	1,5 kg	1,4 kg	0,8 kg	1,8 kg
Volumen	15.8 Liter	10.5 Liter	6.3 Liter	17 Liter



	Contour™ 15.6" Topload Laptop Tasche	Simply Portable SP80 15.6" Deluxe Tasche	Simply Portable SP45 17" Classic Tasche	Simply Portable SP40 15.6" Classic Tasche
Artikelnummer	62220	K62564EU	K62568US	K62563EU
Max. Bildschirmgröße (Zoll)	15.6"	15.6"	17"	15.6"
Max. Laptop-Größe (B x T x H)	385 x 270 x 40 mm	385 x 270 x 40 mm	420 x 275 x 38 mm	385 x 270 x 40 mm
Stoff	1680D Polyester	1680D Polyester	420D Polyester	420D Polyester
Außenmaße (B x T x H)	420 x 200 x 330 mm	420 x 100 x 350 mm	450 x 100 x 360 mm	420 x 90 x 340 mm
Gewicht	1,6 kg	0,99 kg	0,94 kg	0,9 kg
Volumen	15 Liter	5 Liter	5 Liter	5 Liter

Trolleys & Spinners



	Contour™ 2.0 17" Overnight Spinner	Contour™ 2.0 17" Laptop Trolley	Contour™ 2.0 15.6" Laptop Spinner	Contour™ 17" Overnight Trolley	Contour™ 17" Laptop Trolley	SP100 15.4" Classic Trolley
Artikelnummer	K60384WW	K60385WW	K60380WW	62903	62348	K62565EU
Max. Bildschirmgröße (Zoll)	17"	17"	15.6"	17"	17"	15.4"
Max. Laptop-Größe (B x T x H)	420 x 275 x 38 mm	420 x 300 x 40 mm	385 x 270 x 40 mm	420 x 275 x 38 mm	420 x 275 x 38 mm	365 x 270 x 40 mm
Stoff	1680D Polyester	1680D Polyester	1680D Polyester	1680D Polyester	1680D Polyester	1680D Polyester
Außenmaße (B x T x H)	355 x 560 x 215 mm	450 x 420 x 230 mm	445 x 430 x 200 mm	400 x 230 x 500 mm	465 x 230 x 360 mm	430 x 200 x 500 mm
Gewicht	3.3kg	3.2kg	2.8kg	3.4kg	3.2kg	2.5kg
Volumen	23.1 Liter	22.5 Liter	22 Liter	31 Liter	18 Liter	20 Liter

Taschen & Hüllen



	SP30 15.6" Clamshell Tasche	SP17 17" Classic Tasche	SP10 15.6" Classic Tasche	SP15 15.6" Neoprene Tasche	SP12 12" Neoprene Tasche	14" Universal Hülle	11" Universal Hülle
Artikelnummer	K62560EU	K62567US	K62562EU	K62561EU	K62569US	K62610WW	K62609WW
Max. Bildschirmgröße (Zoll)	15.6"	17"	15.6"	15.6"	12"	14"	11"
Max. Laptop-Größe (B x T x H)	385 x 270 x 40 mm	420 x 275 x 38 mm	385 x 270 x 40 mm	385 x 270 x 40 mm	310 x 250 x 50 mm	330 x 230 x 25 mm	305 x 210 x 25 mm
Stoff	600D Polyester	600D Polyester	600D Polyester	Neopren	Neopren	Neopren	Neopren
Außenmaße (B x T x H)	420 x 80 x 350 mm	440 x 70 x 340 mm	400 x 55 x 300 mm	400 x 60 x 350 mm	340 x 80 x 270 mm	375 x 32 x 260 mm	330 x 32 x 229 mm



	BlackBelt™ Robuste Schutzhülle für Surface™ Pro	BlackBelt™ Robuste Schutzhülle für Surface™ Pro mit integriertem CAC-Kartenleser	BlackBelt™ Robuste Schutzhülle für Surface™ Pro X	BlackBelt™ Robuste Schutzhülle für Surface™ Go	BlackBelt™ Robuste Schutzhülle für Surface™ Go mit integriertem CAC-Kartenleser	BlackBelt® Robuste Schutzhülle für iPad® 10.2"
Artikelnummer	K97951WW	K97550WW	K97323WW	K97454EU	K97320WW	K97321WW
Geeignet für	Surface Pro 7/6/5/4	Surface Pro 7/6/5/4	Surface Pro X	Surface Go / Go 2	Surface Go / Go 2	iPad 10.2" (7G & 8G)
Designed for Surface	✓	✓	✓	✓	✓	
Fallschutz gem. Militärstandard (MIL-STD-810G)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kartenlesegerät		✓			✓	
Handschlaufe	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Stifthalter & -band	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kickstand	✓	✓	✓	✓	✓	
Hülle inkl. Kickstand						✓



BlackBelt™ Robuste Schutzhülle für Surface™ Pro K97951WW

- Ultimativer Fallschutz nach Militärstandard (MIL-STD-810G)
- Designed for Surface - in Zusammenarbeit mit Microsoft entwickelt
- Kompatibel mit Kensington's Kabel- (K62044WW) und Kombinationsschloss (K66301EU)
- Silikon-Handschlaufe für sicheren Halt
- Zugang zum Kickstand und allen Anschlüssen, sowie komfortable Nutzung des original Type Covers
- Halterung und Sicherungsband für den Surface-Stift



BlackBelt™ Robuste Schutzhülle für Surface™ Pro mit integriertem CAC-Kartenleser K97550WW

- FIPS 201-konformer Chipkartenleser, der die Klassen A, B und C für den sicheren Zugriff auf das Gerät und Netzwerk unterstützt
- Ultimativer Fallschutz nach Militärstandard (MIL-STD-810G)
- Designed for Surface - in Zusammenarbeit mit Microsoft entwickelt
- Kompatibel mit Kensington's Kabel- (K62044WW) und Kombinationsschloss (K66301EU)
- Silikon-Handschlaufe für sicheren Halt
- Zugang zum Kickstand und allen Anschlüssen, sowie Nutzung des original Type Covers



BlackBelt™ Robuste Schutzhülle für Surface™ Pro X K97323WW

- Ultimativer Fallschutz nach Militärstandard (MIL-STD-810G)
- Designed for Surface - in Zusammenarbeit mit Microsoft entwickelt für beste Qualität, Passform und Funktionalität
- Silikon-Handschlaufe für optimalen und sicheren Halt
- Zugang zum Kickstand und allen Anschlüssen
- Bequeme Sicherung des Surface Slim Pen
- Halterung für die Tastatur und Schlaufe für das TypeCover strap





BlackBelt™ Robuste Schutzhülle für Surface™ Go K97454EU

- Ultimativer Fallschutz nach Militärstandard (MIL-STD-810G)
- Designed for Surface - in Zusammenarbeit mit Microsoft entwickelt
- Geeignet für Surface Go & Surface Go 2
- Kompatibel mit Kensington's Kabel- (K62044WW) und Kombinationsschloss (K66301EU)
- Silikon-Handschlaufe für sicheren Halt
- Zugang zum Kickstand und allen Anschlüssen, sowie Nutzung des original Type Covers
- Halterung und Sicherungsband für den Surface-Stift



BlackBelt™ Robuste Schutzhülle für Surface™ Go mit integriertem CAC-Kartenleser K97320WW

- FIPS 201-konformer Chipkartenleser, der die Klassen A, B und C unterstützt
- Ultimativer Fallschutz nach Militärstandard (MIL-STD-810G)
- Designed for Surface - in Zusammenarbeit mit Microsoft entwickelt
- Geeignet für Surface Go & Surface Go 2
- Kompatibel mit Kensington's Kabel- (K62044WW) und Kombinationsschloss (K66301EU)
- Silikon-Handschlaufe für sicheren Halt
- Zugang zum Kickstand und allen Anschlüssen, sowie Nutzung des original Type Covers



BlackBelt™ Robuste Schutzhülle für iPad 10.2"™ K97321WW

- Ultimativer Fallschutz nach Militärstandard (MIL-STD-810G)
- Geeignet für iPad 10.2"
- Stufenlos verstellbarer kickstand
- Zugang zu allen Anschlüssen
- Verwendung zusammen mit Bluetooth Tastatur
- Silikon-Handschlaufe für sicheren Halt
- Halterung für Apple Pencil mit Sicherungsband
- Selbstklebender Bildschirmschutz
- Markierungsbereich für Gerätekennezeichnung



Kensington®

Ergonomie

Mit der Produktkategorie Ergonomie möchte Kensington präventiv das Wohlbefinden am Arbeitsplatz steigern. Somit lässt sich der Arbeitsalltag komfortabler und leistungsfähiger gestalten.



Kensington®

Fit for Work Fit for Life™



Fuß

Handgelenk

Nacken

Rücken

Ein erfolgreiches Unternehmen schätzt seine Mitarbeiter und sorgt für Ihre Gesundheit und Wohlbefinden am Arbeitsplatz. Das Design der **Kensington Ergonomie Produktserie** berücksichtigt alle Körperteile. Das einzigartige SmartFit®-System bietet hier die besten Lösungen für jedermann. Durch die einfache Größenbestimmung und stufenlose Anpassung erhalten Sie immer die richtige Lösung für Ihr gesamtes Team.

SmartFit®



Jedes SmartFit® Produkt verfügt über einen Farbcode, der Ihnen die optimale Passform anzeigt. Mit Hilfe des beigefügten Handdiagramms bestimmen Sie einfach Ihre Handgröße und somit Ihre SmartFit® Komfortfarbe. Dann passen Sie Ihr SmartFit® Produkt dementsprechend an.





Wer ist die ‘Furniture Industry Research Association’?

Die FIRA Ergonomieexperten unterstützen Unternehmen dabei, eine gesundheitsschonende Arbeitsumgebungen einzurichten, um die Produktivität, Effizienz und Wohlbefinden der Mitarbeiter zu verbessern.



Über FIRA International

FIRA International (Teil der Element Group) ist spezialisiert auf die Bereitstellung einer umfassenden Palette unabhängiger Prüf-, Zertifizierungs- und Beratungsdienstleistungen für die Möbelindustrie.

FIRA-Ergonomen arbeiten mit Unternehmen zusammen, um die Gebrauchstauglichkeit eines Produkts zu beurteilen und seine ergonomischen Eigenschaften zu bewerten, um sicherzustellen, dass es zweckmäßig ist und den britischen und europäischen Standards entspricht..

Dieses Logo kennzeichnet Produkte, die den europäischen und internationalen Ergonomie-Normen für Bildschirmarbeitsplätze entspricht: EN ISO 9241-5: Ergonomische Anforderungen für Büroarbeiten mit Bildschirmgeräten (VDTs): Teil 5: 1999, Layout und Haltungsanforderungen für Arbeitsplätze.

Wir sind stolz auf unsere Zusammenarbeit mit der FIRA, durch die wir sicherstellen, dass unsere Produkte den hohen FIRA-Ansprüchen gerecht werden

Blendschutz- & Blaulichtfilter

NEU

Die Blendschutz- und Blaulichtfilter von Kensington sind ideal für das Arbeiten und Lernen von zu Hause aus, wo die Räume nicht immer die ideale Beleuchtung für die Arbeit vor dem Computer bieten.



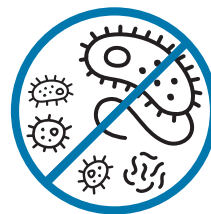
Weniger Blendeffekte

Die Blendschutzbeschichtung (matte Oberfläche) reduziert Reflexionen und erhöht die Bildklarheit.



Reduziert schädliches Blaulicht

Reduziert Blaulicht um bis zu 43%, entlastet die Augen und beugt damit Schlafstörungen vor.



Antimikrobielle Beschichtung

Hemmt das Bakterienwachstum um bis zu 99%.*

(* Nur matte Seite - geprüft nach JIS Z 2801 : 2010E für Escherichia coli und Staphylococcus aureus)



Nahtlose Befestigung

Das Anbringen und Entfernen erfolgt einfach und unkompliziert.



Touchscreen- & Eingabestift

Die Touchscreen-Funktion, wie auch das Benutzen eines Eingabestiftes sind uneingeschränkt möglich.



Reinigungstuch inklusive

Hilft, den Bildschirm staub-, fussel- und streifenfrei zu halten.

Eine Übersicht der Kensington Blickschutzfilter finden Sie auf den Seiten 32 - 41

NEU Blendschutz- & Blaulichtfilter



UNIVERSELLE FILTER FÜR LAPTOPS		
Artikelnr.	Geeignet für	Befestigung
627551	12.5" Laptops 16:9	Abnehmbar
627552	13.3" Laptops 16:9	Abnehmbar
627553	14" Laptops 16:9	Abnehmbar
627554	15.6" Laptops 16:9	Abnehmbar



UNIVERSELLE FILTER FÜR MONITORE		
Artikelnr.	Geeignet für	Befestigung
627555	21.5" Monitore 16:9	Abnehmbar
627556	23" Monitore 16:9	Abnehmbar
627557	23.8" Monitore 16:9	Abnehmbar
627558	24" Monitore 16:9	Abnehmbar
627559	24" Monitore 16:10	Abnehmbar
627560	27" Monitore 16:9	Abnehmbar
627561	32" Monitore 16:9	Abnehmbar
627562	34" Monitore 16:9	Abnehmbar



Konfigurator für Blendschutz- & Blaulichtfilter

www.kensington.com/blickschutzkonfigurator

Mit unserem Konfigurator erleichtern wir Ihnen die Suche nach einem geeigneten Schutzfilter. Schränken Sie die Auswahl einfach über den Hersteller, Gerätetyp oder Modelnamen ein.

HERSTELLER

HP

GERÄTETYP

Laptop

MODEL

HP EliteBook 830 G7

NEU



KGuard™ Nies- und Spuckschutz, Acrylglas-Hygienschutzwand für Monitorarme

627506

- Die durchsichtige Acrylglas-Hygienschutzwand eignet sich für die Montage an Monitorhalterungen/-armen für einen verbesserten Infektionsschutz und zur Einhaltung des "Social Distancing"
- Der Nies- und Spuckschutz benötigt keine Stellfläche und folgt der Bewegung des Monitorarms
- Drei verschiedene Höheneinstellungen ermöglichen die Anpassung an unterschiedlich große Monitore für optimalen Schutz
- Die KGuard™-Oberfläche kann zusätzlich als Whiteboard genutzt werden
- Kabelaussparungen sorgen für optimalen Infektionsschutz
- Die Acrylglas-Hygienschutzwand ist 100% recycelbar
- Geeignet für VESA® 75/100 Monitore bis zu einer Größe von 32 Zoll

Monitorarme

NEU



SmartFit® One-Touch Monitorarm

Single Grau - K55470EU

Dual Grau - K55471EU

Single Schwarz - K59600WW

Dual Schwarz - K59601WW

- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - siehe S. 110
- Die integrierte Gasdruckfeder erleichtert die Höheneinstellung und macht den Monitor um 180° dreh- und schwenkbar und ermöglicht einen $\pm 90^\circ$ Neigungswinkel
- Volle Bewegungsfreiheit mit Hoch- und Runterfahren (179 - 505 mm), vor und zurück
- Schnell abnehmbare VESA® Befestigungsplatte (VESA® 75/100) für flache oder gekrümmte Monitore bis zu 13-32" und max. Tragkraft bis zu 9 kg pro Arm
- Das Kabelführungssystem sorgt für einen aufgeräumten Schreibtisch
- Die Kensington Haltbarkeit erfüllt die ANSI/BIFMA Leistungs- und Sicherheitsstandards



SmartFit® Platzsparender Monitorarm

K55512WW (Single) | K55513WW (Dual)

- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - siehe S. 110
- Ideal für Arbeitsplätze mit geringer Tiefe
- Griffiger Einstellknopf ermöglicht eine leichte Einstellung der Höhe (239-470 mm), zum Neigen/Schwenken ($\pm 10^\circ$) und Ausrichtung ins Quer- oder Hochformat ($\pm 180^\circ$)
- Eine vorinstallierte C-Klammer macht die Befestigung noch einfacher
- Inklusive optionaler Tüllenbefestigung und Werkzeug
- Schnell abnehmbare VESA®-Befestigungsplatte (VESA® 75/100) für flache oder gekrümmte Monitore bis zu 32" und max. Tragkraft bis zu 8 kg pro Arm

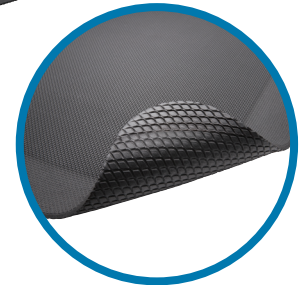


SmartFit® Ergo Monitorarm

K55411WW | K55408WW | K55409WW

K55411WW - Single
K55408WW - Single Verlängert
K55409WW - Dual Verlängert

- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - siehe S. 110
- Stangenhöhe bis 443 mm, Verlängerung bis 399 mm (K55408WW/9WW)
- Drehbar um $\pm 90^\circ$, Hoch-/Querformat ($\pm 180^\circ$), Neigungswinkel von $\pm 45^\circ$
- Schnell abnehmbare VESA®-Befestigungsplatte (VESA® 75/100) für Monitore bis zu 34" (32" K55409WW) und max. Tragkraft von 8 kg pro Arm
- Kabelführungssystem für einen aufgeräumten Schreibtisch
- C-Klemme und optionale Tüllenbefestigung inklusive



Anti-Ermüdungsmatte

K55401WW

- Die ergonomische Konstruktion fördert die Durchblutung und vermindert Ermüdungserscheinungen
- Patentierter Formschaum mit leicht zu reinigender, wasserundurchlässiger und ölbeständiger Oberfläche
- Ideal mit (K52804WW) & (K55792WW)
- NFSI-zertifizierte rutschhemmende Oberfläche
- ADA-konforme abgeschrägte Kante mit einem Winkel von 20°
- Größe: 900 x 500 x 17 mm



SmartFit® Sitz-/Steh Tisch

K52804WW

- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - siehe S. 110
- Arbeiten abwechselnd im Sitzen und Stehen verbrennt Kalorien, verbessert das Energieniveau und fördert die Muskelauslastung
- Der Haupttisch (900 x 530 mm) bietet genügend Platz für zwei Bildschirme, Dokumente und weiteres Schreibtischzubehör
- Integrierte Tastatur- und Mausablage





CoolView™ Monitorständer mit Tischventilator

K55855EU

- Luftführungssystem mit zwei Ventilatoren sorgt für einen sanften, breiten und natürlichen Luftstrom mit zwei Geschwindigkeiten, optimalen, indirekten Blaswinkeln und geringer Geräuschentwicklung (<37 dBA)
- Mobiler Ventilator, der als eigenständiger Tischventilator eingesetzt werden kann
- Ergonomisches Design zur Förderung einer gesunden Haltung und Entlastung des Nackens und der Schultern
- Standfläche aus Stahl bietet eine schicke, robuste Abstellfläche für Monitore und All-in-One-PCs mit bis zu 27" (max. Tragkraft: 90,7 kg)
- Der Ventilator mit USB-Stromversorgung lässt sich leicht mit einem USB-Anschluss von Dockingstationen, Laptops, Power Banks oder mobilen USB-Adaptoren verbinden



FreshView™ Monitorständer mit Luftreiniger

K55460EU

- Ozonfreies 3-in-1-Luftreinigungssystem mit Vor- und HEPA-11-Filter zur Entfernung von 95% der üblichen Schadstoffe
- Mobiler Luftreiniger, der als eigenständiges Gerät eingesetzt werden kann
- Ergonomisches Design zur Förderung einer gesunden Haltung und Entlastung des Nackens und der Schultern
- Standfläche aus Stahl als schicke, robuste Abstellfläche für Monitore und All-in-One-PCs mit bis zu 27" (max. Tragkraft: 90,7 kg)
- Der Ventilator mit USB-Stromversorgung lässt sich leicht mit einem USB-Anschluss von Dockingstationen, Laptops, Power Banks oder mobilen USB-Adaptoren verbinden
- Erhältlich als: FreshView™ Luftreiniger (K55462EU) und Luftreiniger Ersatzfilter (K55463EU)



WarmView™ Monitorständer mit Keramik-Heizlüfter

K55464EU

- Heizung mit 250 W und geräuscharmen Gebläse (<45 dB) in einem Cool-Touch-Gehäuse
- Abnehmbare Heizung, die als eigenständiges Gerät eingesetzt werden kann
- Ergonomisches Design zur Förderung einer gesunden Haltung und Entlastung des Nackens und der Schultern
- Standfläche aus Stahl als schicke, robuste Abstellfläche für Monitore und All-in-One-PCs mit bis zu 27" (max. Tragkraft: 90,7 kg)
- Mehrere Sicherheitsfunktionen, einschließlich automatischer Abschaltzeit, Überhitzungs- und Überstromschutz mit thermischer Abschaltsicherung
- Erhältlich als: WarmView™ Keramik-Heizlüfter (K55465EU)



Extrabreiter Monitorständer

K55726EU

- Die Höhe des Monitors befindet sich so auf Augenhöhe und fördert eine gesunde Haltung, entlastet Augen, Nacken und Schultern
- Extrabreite Plattform eignet sich für größere Monitore bis zu 32" und 20 kg
- Das extrabreite Design bietet ausreichend Platz zur Ablage einer Full-Size-Tastatur, eines Laptops und von Zubehör
- Flaches und zeitgemäßes Design
- Einfache Einrichtung (ohne Werkzeug)



SmartFit® Monitorständer mit Schublade

K55725EU

- Das SmartFit®-System erleichtert die Einstellung der ergonomisch idealen Höhe basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen, so dass die richtige Anpassung zur Steigerung der Arbeitsleistung beiträgt
- Die Höhe des Monitors befindet sich so auf Augenhöhe und fördert eine gesunde Haltung, entlastet Augen, Nacken und Schultern
- Drei Höheneinstellungen möglich
- Extrabreite Plattform eignet sich für größere Monitore bis zu 30" und 15 kg
- Eine Schublade im A4-Format bietet zusätzlichen Platz für Schreibtischzubehör



SmartFit® Extrabreiter Monitorständer

K52797WW

- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - siehe S. 110
- Die Höhe des Monitors (drei Einstellungen möglich) befindet sich damit auf Augenhöhe und fördert eine gesunde Haltung, entlastet Augen, Nacken und Schultern
- Breite Plattform eignet sich für Monitore bis zu 27" und 18 kg

- Ausreichend Platz unterhalb des Ständers zur Ablage der Tastatur oder des Laptops





SmartFit® Monitorständer Plus

K52786WW (Schwarz) | 60089 (Grau)

- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - siehe S. 110
- Die Höhe des Monitors (drei Einstellungen möglich) befindet sich so auf Augenhöhe und fördert eine gesunde Haltung, entlastet Augen, Nacken und Schultern
- Plattform eignet sich für Monitore bis zu 24" und 36 kg



SmartFit® Height Adjustable Monitor Stand

K52785WW

- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - siehe S. 110
- Drei Höheneinstellungen möglich
- Plattform eignet sich für Monitore bis zu 21" und 18 kg
- Zubehör und Dokumente können unterhalb des Ständers abgelegt werden und vergrößern das restliche Platzangebot auf dem Schreibtisch



SmartFit® Drehbarer Monitorständer

K52787WW (Schwarz) | 60049EU (Grau)

- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - siehe S. 110
- Die patentierte drehbare Ablage mit mehreren Fächern organisiert Schreibtischutensilien
- Ideale Höhe des Monitors für eine gesunde, ergonomische Haltung während des Arbeitens
- Das robuste Design eignet sich für Monitore mit einem Gewicht bis zu 18 kg



- Das kompakte Design mit kleiner Standfläche spart Platz und sieht schick aus

Arbeitsplatzlösungen & Monitorständer im Überblick



	SmartFit® Sitz- / Stehtisch	CoolView™ Monitorständer mit Tischventilator	FreshView™ Monitorständer mit Luftreiniger	WarmView™ Monitorständer mit Keramik-Heizlüfter
Artikelnummer	K52804WW	K55855EU	K55460EU	K55464EU
Anzahl der Monitore	2	1	1	1
SmartFit®-System	✓			
Kabelmanagement	✓	✓	✓	✓
Max. Monitorgröße	2 x 24"	1 x 27"	1 x 27"	1 x 27"
Max. Monitorgewicht	13,6 kg	90,7 kg	90,7 kg	90,7 kg
Höhenanpassung	160 - 580 mm*			
Maße Monitorständer (L x B)	900 x 710 mm	381 x 240 mm	381 x 240 mm	381 x 240 mm
Erhältliches Zubehör			FreshView™ Luftreiniger K55462EU FreshView™ Luftreiniger Ersatzfilter K55463EU	WarmView™ Keramik-Heizlüfter K55465EU

* Gesamthöhenanpassung von Sitz- in Stehposition



	Extrabreiter Monitorständer	SmartFit® Monitorständer mit Schublade	SmartFit® Extrabreiter Monitorständer	SmartFit® Monitorständer Plus	SmartFit® Monitorständer	SmartFit® Drehbarer Monitorständer
Artikelnummer	K55726EU	K55725EU	K52797WW	K52786WW 60089	K52785WW	K52787WW 60049EU
Anzahl der Monitore	1	1	1	1	1	1
SmartFit®-System		✓	✓	✓	✓	✓
Max. Monitorgröße	1 x 32"	1 x 30"	1 x 27"	1 x 24"	1 x 21"	1 x 24"
Max. Monitorgewicht	20 kg	15 kg	18 kg	36 kg	18 kg	18 kg
Höhenanpassung		71 / 98 / 130 mm	59 / 97 / 135 mm	59 / 97 / 135 mm	42 / 80 / 120 mm	51 / 80 mm
Maße Monitorständer (L x B)	600 x 260 mm	551 x 239 mm	610 x 240 mm	394 x 305 mm	300 x 240 mm	ø 300 mm
FIRA-geprüft			✓	✓	✓	✓



SmartFit® Easy Riser™ Go Laptopständer – 14“ / 17“

K50420EU | K50421EU

Standard & Gaming-Laptops bis zu 17“ - K50420EU
Laptops & Tablets bis zu 14“ - K50421EU

- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - s. S. 110
- 8 Neigungswinkel möglich bis zu 50° (K50420EU) oder 55° (K50421EU)
- Der faltbare Doppelstandfuß bietet zusätzlich Sicht- und Höhenflexibilität
- Gepolsterte Einsätze, eine breite Leiste und rutschfeste Fußpads für sicheren, stabilen Sitz
- Leitet Wärmestau ab, um die Lebensdauer der Gerätebatterie zu verlängern
- Verwendung mit einer externen Tastatur & Maus (separat erhältlich)



SmartFit® Easy Riser™ Laptopständer – 12“- 17“

K52788WW (Schwarz) | 60112 (Grau)

- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - s. S. 110
- Optimale Laptophöhe für mehr Komfort
- Fördert die Luftzirkulation zur Steigerung der Batterieleistung
- Neigungswinkel bis zu 50°
- Rutschhemmende Pads für einen sicheren Stand

- Flach zusammenklappbar für unterwegs
- Verwendung mit einer externen Tastatur & Maus (separat erhältlich)



SmartFit® Laptopständer

K52783WW

- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - s. S. 110
- Verfügt über den Kensington Sicherheits- Slot™
- Für Laptops bis zu 15.6“ und 3,5 kg
- Platzsparende Montage einer kompatiblen Kensington Dockingstation unter der Laptopablagefläche möglich

- Verwendung mit einer externen Tastatur & Maus (separat erhältlich)





	SmartFit® Easy Riser™ Go Laptopständer - 17"	SmartFit® Easy Riser™ Go Laptopständer - 14"	SmartFit® Easy Riser™ Laptopständer - 12" - 17"	SmartFit® Laptopständer
Artikelnummer	K50420EU	K50421EU	K52788WW (Schwarz) 60112 (Grau)	K52783WW
Unterstützte Laptopgröße	Bis zu 17"	Bis zu 14"	12" bis 17"	Bis zu 15,6"
Höhenanpassung	✓	✓	✓	✓
Einklappbar	✓	✓	✓	
SmartFit®-System	✓	✓	✓	✓
Kabelmanagement				✓
Kensington Sicherheits-Slot™				✓
FIRA-geprüft			✓	✓



ErgoSoft™ Handgelenkauflage für die Standard-Maus

K52802WW | K50432EU

Schwarz - K52802WW
Grau - K50432EU

- Entwickelt von Ergonomie-Spezialisten und geprüft für Gesundheit, Komfort und Schutz durch richtige Ausrichtung, maßgeschneiderte Abmessungen und einzigartiges Design
- Bezug aus hochwertigem, weichem Kunstleder
- Leicht zu reinigende Oberfläche
- Weiche Polsterung dank Gelkissen im Inneren



ErgoSoft™ Handgelenkauflage für die Slim-Maus / Trackpad

K52803EU | K50436EU

Schwarz - K52803EU
Grau - K50436EU

- Entwickelt von Ergonomie-Spezialisten und geprüft für Gesundheit, Komfort und Schutz durch richtige Ausrichtung, maßgeschneiderte Abmessungen und einzigartiges Design
- Ideal geeignet in Kombination mit flachen Mäusen mit einer Höhe unterhalb von 25 mm
- Bezug aus hochwertigem, weichem Kunstleder
- Leicht zu reinigende Oberfläche
- Weiche Polsterung dank Gelkissen im Inneren



ErgoSoft™ Handgelenkauflage mit Mauspad

K52888EU | K50437EU

Schwarz - K52888EU
Grau - K50437EU

- Entwickelt von Ergonomie-Spezialisten und geprüft für Gesundheit, Komfort und Schutz durch richtige Ausrichtung, maßgeschneiderte Abmessungen und einzigartiges Design
- Bezug aus hochwertigem, weichem Kunstleder
- Leicht zu reinigende Oberfläche
- Weiche Polsterung dank Gelkissen im Inneren





SmartFit® Conform Handgelenkauflage

K55787EU

- Basierend auf dem SmartFit®-System und dem mitgelieferten Handdiagramm wird die persönliche Farbeinstellung bestimmt und damit das passende Polster gewählt
- Das Handgelenk ist so gebettet, dass die Bewegung im Handgelenk reduziert und mehr über die Drehung des Ellbogens ausgeführt wird
- Für Rechts- und Linkshänder geeignet
 - Passend zu allen Mäusen und Trackballs
 - Bequemes Arbeiten durch gleitende Mausebewegungen



SmartFit® Mauspad mit Handgelenkauflage

K55793EU

- Das höhenverstellbare Mauspad sorgt dafür, dass sich das Handgelenk bei der Mausbedienung im richtigen Winkel befindet
- Weiche Gel-Handgelenkauflage entlastet Druckpunkte
- Antimikrobielle Oberfläche
- Rutschfeste Unterseite verhindert das Wegrutschen der Handgelenkauflage



Weitere Produkte:

Mauspad & Handgelenkauflage mit Gelkissen

Mauspad - 57711

Handgelenkauflage - 22701

Mauspads & Handgelenkauflagen mit Gelkissen (zweifarbige)

Handgelenkauflage Blau/Grau - 62397

Handgelenkauflage Rot/Schwarz - 62398

Mauspad Blau/Grau - 62401

Mauspad Rot/Schwarz - 62402

Mauspad Schwarz/Grau - 62399

Mauspads & Handgelenkauflagen mit Gelkissen

Handgelenkauflage Schwarz - 62385

Mauspad Schwarz - 62386

Mauspad Schwarz/Grau - 62404

Mauspads & Handgelenkauflagen aus Schaumstoff

Handgelenkauflage Schwarz - 62383

Handgelenkauflage Blau - 64270

Mauspads Schwarz - 62384

Mauspads Blau - 64271

Weitere Informationen finden Sie auf den Seiten 126 und 128

Mauspads & Handgelenkauflagen im Überblick

Kensington®



	ErgoSoft™ Handgelenk- auflage für Standard- Maus	ErgoSoft™ Handgelenk- auflage für Slim-Mäuse / Trackpad	ErgoSoft™ Handgelenk- auflage für Standard- Mauspad	SmartFit® Conform Handgelenk- auflage	SmartFit® Mauspad mit Handgelenk- auflage	Mauspad & Handgelenk- auflage mit Gelkissen	Mauspad & Handgelenk- auflage mit Gelkissen	Mauspad & Handgelenk- auflage mit Gelkissen	Mauspad & Handgelenk- auflage aus Schaumstoff
Artikelnummer	K52802WW (Schwarz) K50432EU (Grau)	K52803EU (Schwarz) K50436EU (Grau)	K52888EU (Schwarz) K50437EU (Grau)	K55787EU	K55793EU	57711	62401 (Blau/Grau) 62402 (Rot/Schwarz) 62399 (Schwarz/Grau)	62386 (Schwarz) 62404 (Schwarz/Grau)	62384 (Schwarz) 64271 (Blau)
Material	Gel	Gel	Gel	Silikon	Gel	Gel	Gel	Gel	Schaumstoff
Höhenanpassung				✓	✓	✓			
Abwischbar	✓	✓	✓	✓			Nur Hand- gelenkauflage		
Rechts- & Linkshänder geeignet	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Antimikrobiell					✓				
SmartFit®-System				✓	✓				
FIRA-geprüft	✓			✓	✓	✓	✓		✓

Ergonomie



ErgoSoft™ Handgelenk- auflage für mechanische & Gaming-Tastaturen

K52798WW | K50431EU

Schwarz - K52798WW
Grau - K50431EU

- Für Tastaturen mit einer Höhe von min. 20 mm (Vorderseite); Breite der Handgelenkauflage: 463 mm
- Weiche Polsterung dank Gelkissen
- Bezug aus hochwertigem, weichem Kunstleder



ErgoSoft™ Handgelenk- auflage für Standard- Tastaturen

K52799WW | K50433EU

Schwarz - K52799WW
Grau - K50433EU

- Für Tastaturen mit 10-20 mm Höhe (Vorderseite); Breite der Handgelenkauflage: 445 mm
- Weiche Polsterung dank Gelkissen
- Bezug aus hochwertigem, weichem Kunstleder



ErgoSoft™ Handgelenk- auflage für flache Tastaturen

K52800WW | K50434EU

Schwarz - K52800WW
Grau - K50434EU

- Für Tastaturen mit < 10 mm Höhe (Vorderseite); Breite der Handgelenkauflage: 432 mm
- Weiche Polsterung dank Gelkissen
- Bezug aus hochwertigem, weichem Kunstleder



ErgoSoft™ Handgelenk- auflage für flache kompakte Tastaturen

K52801EU | K50435EU

Schwarz - K52801EU
Grau - K50435EU

- Für Tastaturen mit < 10 mm Höhe (Vorderseite); Breite Handgelenkauflage: 281 mm
- Entwickelt von Ergonomie-Spezialisten und geprüft für Gesundheit, Komfort und Schutz durch richtige Ausrichtung, maßgeschneiderte Abmessungen und einzigartiges Design
- Bezug aus hochwertigem, weichem Kunstleder
- Weiche Polsterung dank Gelkissen
- Leicht zu reinigende Oberfläche

Handgelenkauflagen für Tastaturen im Überblick

Kensington®



	ErgoSoft™ Handgelenkauflage für mech. & Gaming-Tastaturen	ErgoSoft™ Handgelenkauflage für Standard-Tastaturen	ErgoSoft™ Handgelenkauflage für flache Tastaturen	ErgoSoft™ Handgelenkauflage für flache, kompakte Tastaturen	Höhenverstellbare Handgelenkauflage mit Gel	Handgelenkauflage mit Gel (zweifärbig)	Handgelenkauflage mit Gel	Handgelenkauflage mit Schaumstoff
Artikelnummer	K52798WW (Black) K50431EU (Grau)	K52799WW (Schwarz) K50433EU (Grau)	K52800WW (Schwarz) K50434EU (Grau)	K52801EU (Schwarz) K50435EU (Grau)	22701	62397 (Blau/Grau) 62398 (Rot/Schwarz)	62385 (Schwarz)	62383 (Schwarz) 64270 (Blau)
Material	Gel	Gel	Gel	Gel	Gel	Gel	Gel	Schaumstoff
Höhenanpassung					✓			
Abwischbar	✓	✓	✓	✓		✓		
Rechts- & Linkshänder					✓	✓	✓	✓
FIRA-geprüft	✓	✓	✓		✓	✓		



SmartFit® Conform Rückenkissen

K60412WW

- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - s. S. 110
- Höhenverstellbar für individuelle Unterstützung im Lendenbereich
- Independent springs conform to fit body shape and articulate with posture
- Belüftete Kissenflächen halten den Rücken kühl und trocken

- Bezug lässt sich leicht abnehmen und ist maschinenwaschbar



Ergonomisches Sitzkissen aus Formschaum

K55805WW

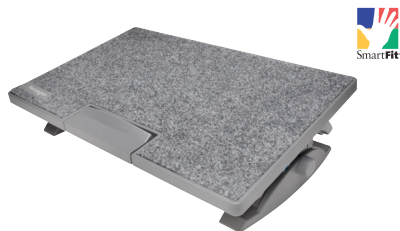
- Ergonomisches Design fördert eine gesunde Haltung, verbessert die Durchblutung und stützt Steißbein und Lendenwirbelsäule
- Hochdichter Premium-Formschaum für eine professionelle Stützfunktion behält die Form nach der Verwendung
- Rutschhemmende Beschichtung auf der Rückseite verhindert das Verrutschen
- Abnehmbarer Bezug für einfache Reinigung
- Tragegriff erleichtert den Transport zwischen Zuhause, Büro, Auto und Veranstaltungen



Sitzkissen mit Premium-Kühlgel

K55807WW

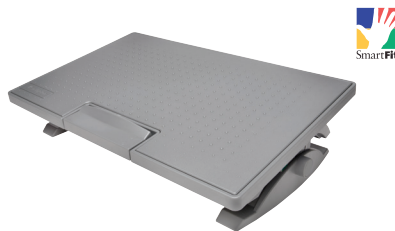
- Kühlendes Material mit Kühlgelkern senkt die Körpertemperatur nachweislich und sorgt damit für mehr Komfort bei langem Sitzen
- Ergonomisches Design fördert eine gesunde Haltung, verbessert die Durchblutung und entlastet die Wirbelsäule durch eine einzigartige, U-förmige Steißbeinaussparung
- Der fehlende Druck auf das Steißbein entlastet Wirbelsäule und Ischias und verringert den Kontakt zwischen Steißbein und Sitzkissen
- Premium-Formschaum mit Wabenstruktur behält die Form nach der Verwendung
- Rutschhemmende Beschichtung auf der Rückseite verhindert das Verrutschen
- Tragegriff erleichtert den Transport zwischen Zuhause, Büro, Auto und Veranstaltungen



SmartFit® SoleMate™ Pro Elite Ergonomische Fußstütze

K50345EU

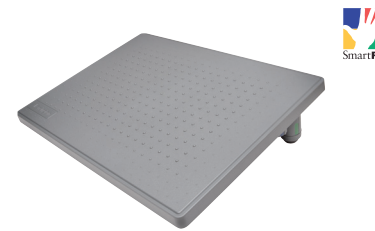
- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - s. S. 110
- Die leicht zu reinigende und rutschfeste Stoffoberfläche kann bei Bedarf mit warmem Wasser gereinigt werden
- Höhenverstellbar mit Positionen zwischen 90 und 120 mm, um Benutzer verschiedener Körpergrößen zu unterstützen
- Durch das Sperren des Fußpedals können Benutzer die Fußstütze einstellen, ohne ihren Stuhl zu verlassen



SmartFit® SoleMate™ Pro Ergonomische Fußstütze

K50409EU

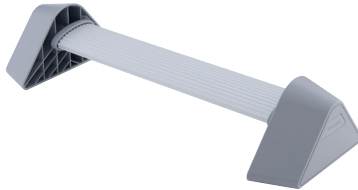
- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - s. S. 110
- Ergonomisches Design zur Verbesserung der Körperhaltung, Förderung der Durchblutung und des Rücken- und Beincomforts
- Höhenverstellbar mit Positionen zwischen 90 und 120 mm, um Benutzer verschiedener Körpergrößen zu unterstützen
- Durch das Sperren des Fußpedals können Benutzer die Fußstütze einstellen, ohne ihren Stuhl zu verlassen



SmartFit® SoleMate™ Ergonomische Fußstütze

K50416EU

- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - s. S. 110
- Ergonomisches Design zur Verbesserung der Körperhaltung, Förderung der Durchblutung und des Rücken- und Beincomforts
- Höhenverstellbar mit Positionen zwischen 100 und 140 mm, um Benutzer verschiedener Körpergrößen zu unterstützen
- Die breite Plattform bietet bequem Platz für Benutzer, die eine breitere Position bevorzugen



Bewegliche Fußstütze

K58303WW

- Perfekte Ergänzung in Kombination mit einem Stehtisch
- Unterstützt die ‚Non-Exercise Activity Thermogenesis (NEAT)‘ Bewegungen, wie das Schaukeln der Füße, die zur Steigerung der Stoffwechselrate führen
- Das Konzept der 360° beweglichen Fußstütze fördert die Dehnung und Bewegung der Beine über den Tag
- Die rutschfeste und aus stranggepresstem Aluminium gefertigte Fußablagenstütze ist bis zu einem Gewicht von 136 Kilogramm belastbar
- Das dezente Design mit seinem flachen Erscheinungsbild passt in jede Büroumgebung



SoleSaver™ Fußstütze

56152

- Verbessert die Haltung, fördert eine gesunde Blutzirkulation und unterstützt den Rücken und Lendenbereich
- Auf 10°, 15° und 20° voreingestellte Höhen- und Winkelpositionen
- Rutschfeste Oberfläche
- Große Trittläche 450 x 350 mm (B x T)



SmartFit® SoleMate Plus

K52789WW (Schwarz) | 56146 (Grau)

- Das SmartFit®-System vereinfacht die ergonomisch optimale Höheneinstellung basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen - s. S. 110
- Der Winkel ist mit den Füßen auf bis zu 15 Grad einstellbar, die Positionen sind feststellbar.
- Große, rutschfeste Trittläche für sicheren Halt
- Robuste, strapazierfähige Konstruktion (Breite: 450 mm, Tiefe: 350 mm)





SmartFit® SoleMate Comfort Fußstütze

56153

- Der Winkel ist bis 15° für noch mehr Komfort einstell- und feststellbar
- Hochwertiger Formschaum zur Entspannung müde und schmerzender Füße
- Rutschfeste Trittfäche
- Robuste, strapazierfähige Konstruktion (450 x 350 mm)



SoleMate Fußstütze

56145

- Der Winkel ist bis 15° für noch mehr Komfort einstellbar
- Rutschfeste Trittfäche für einen sicheren Halt
- Robuste, strapazierfähige Konstruktion (450 x 350 mm)



SoleMassage Fußstütze

56155EU

- Einfacher Kippmechanismus (Winkel von 0 bis 30 Grad einstellbar)
- Sanfte Wippmechanik ermöglicht die Bewegung der Knöchel während des Sitzens
- Höhenverstellbar von 76-127 mm
- Max. Höhe 16 cm



SoleRest Fußstütze

56148

- Erhöhte Beinposition für bessere Haltung und Blutzirkulation und weniger Druck im Lendenbereich
- 12 voreingestellte Höhen- und Neigungspositionen für noch mehr Komfort
- Rutschfeste Oberfläche
- Große Trittfäche (450 x 350 mm)





	SmartFit® Conform Rückenkissen	Ergonomisches Sitzkissen aus Formschaum	Sitzkissen mit Premium Kühlgel
Artikelnummer	K60412WW	K55805WW	K55807WW
Washbar	✓	✓	✓
Formschaum		✓	✓ (Wabenstruktur)
Höhenanpassung	✓		
Belüftete Kissen	✓		
SmartFit®-System	✓		
FIRA-geprüft	✓		



	SmartFit® SoleMate™ Pro Elite	SmartFit® SoleMate™ Pro	SmartFit® SoleMate™	Bewegliche Fußstütze	SoleSaver Fußstütze	SoleMate™ Plus Fußstütze	SoleMate™ Comfort Fußstütze	SoleMate™ Fußstütze	SoleMassage Fußstütze	SoleRest Fußstütze
Artikelnummer	K50345EU	K50409EU	K50416EU	K58303WW	56152	K52789WW 56146	56153	56145	56155EU	56148
Höhenanpassung	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓
Max. Neigung	18°	18°	20°	360°	20°	15°	15°	15°	30°	19°
Neigungseinstell.	Frei wählbar	Frei wählbar	4	Frei wählbar	3	Frei wählbar	Frei wählbar	Frei wählbar	5	12
Rutschfeste Fläche	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Feststellbar	✓	✓				✓	✓			
SmartFit®-System	✓	✓	✓			✓	✓			
FIRA-geprüft					✓	✓	✓	✓	✓	✓



OfficeAssist™ Multifunktionshalter Dokumentenhalter

K55910EU

- 6-in-1 Design: Blatthalter, Klemmbrett, Bücherständer, Whiteboard, Telefon- und Stifthalter
- Der Blatthalter dient zugleich als magnetische Schreibtafel
- Befestigung an einem VESA®-kompatiblen Monitorarm möglich
- Basis kann als Telefonhalter mit Kabelmanagement verwendet werden
- Ein stabiler Clip hält Dokumente sicher im Hoch- oder Querformat



Flex Clip Konzepthalter

62081

- Einfaches Anbringen an Notebooks, TFT- oder CRT-Bildschirmen
- Flexibler Hals ermöglicht optimale Dokumentausrichtung
- Kompakt und leicht
- Klein genug zum Verstauen in der Laptoptasche – ideal für unterwegs
- Stabile Klemme hält Dokumente sicher im Hoch- und Querformat



Insight Plus Konzepthalter

62405

- Bringt Dokumente in eine angenehmere Position und entlastet damit Nacken und Augen beim Lesen oder Tippen
- Vier verschiedene Neigungswinkel einstellbar
- Für bis zu 50 Blatt DIN A4
- Großes Zeilenlineal als Orientierungshilfe
- Einklapptbar zur platzsparenden Aufbewahrung



SICHERHEIT



Kabelstärke (mm)



Kabellänge (m)



Kensington Sicherheits-Slot™



Kensington Nano Sicherheits-Slot™



Wedge-Shaped Sicherheits-Slot



5mm Schlüsselsystem



(Zahlen-) Kombinationsschloss



Digitaler K-Fob™ Smart Lock



Windows Hello™



Windows Hello™ for Business

KONNEKTIVITÄT



Surface™ Connect



USB-C® für Surface™ Geräte



Thunderbolt™



USB-C®



USB 3.0



USB 2.0



CAC-Kartenlesegerät



Stromversorgung



Schnellladefunktion



DisplayPort



Mini DisplayPort



HDMI

KONNEKTIVITÄT (FORTSETZUNG)



DVI



VGA



Ethernet



DockWorks™

CONTROL



KensingtonWorks™



2,4 GHz Wireless-Verbindung



AES-Verschlüsselung



Bluetooth®

ERGONOMIE



SmartFit®-System

1500109	91, 92	62340	99, 103	626434	35	626466	40
1500109AB	91, 92	62348	99, 104	626434	35	626467	40
1500109BE	91, 92	62383	125, 128	626435	35	626468	40
1500109DE	91, 92	62384	125, 126	626435	35	626469	40
1500109ES	91, 92	62385	125, 128	626436	35	626470	40
1500109FR	91, 92	62386	125, 126	626437	35	626471	40
1500109IT	91, 92	62397	125, 128	626439	35	626472	40
1500109NL	91, 92	62398	125, 128	626440	35	626473	40
1500109PN	91, 92	62399	125, 126	626441	35	626474	40
1500109PT	91, 92	62401	125, 126	626443	35	626475	41
1500234	99, 102	62402	125, 126	626451	40	626476	41
22701	125, 128	62404	125, 126	626452	40	626477	41
33374EU	77, 78	62405	134	626453	40	626478	41
56145	132, 133	626348	35	626454	40	626479	41
56146	132, 133	626424	35	626455	40	626480	41
56148	132, 133	626425	35	626456	40	626481	41
56152	132, 133	626426	35	626457	40	626482	41
56153	132, 133	626427	35	626458	40	626483	41
56155EU	132, 133	626428	35	626459	40	626484	41
57711	125, 126	626429	35	626460	40	626485	41
60049EU	119, 121	626430	35	626461	40	626486	41
60089	119, 121	626431	35	626462	40	626487	41
60112	122, 123	626432	35	626463	40	626488	41
62081	134	626433	35	626464	40	626489	41
62220	99, 103	626433	35	626465	40	626490	41

626491	41	64327EU	80, 81	K34031WW	50-51	K50432EU	124, 126
626492	41	K33020WW	69	K34032WW	50-51	K50433EU	127, 128
626493	41	K33021WW	69	K34050WW	67	K50434EU	127, 128
627205	41	K33022WW	69	K34115EU	59, 64	K50435EU	127, 128
627206	41	K33023WW	69	K35175EU	62-63	K50436EU	124, 126
627207	41	K33024WW	69	K38240EU	60, 65	K50437EU	124, 126
627436	41	K33025WW	69	K38249EU	59, 64	K50720WW	34
627442	41	K33373EU	77, 78	K38280WW	68, 72	K50721WW	34
627506	114	K33475WW	69, 72	K38285WW	69, 72	K50722WW	34
627551	113	K33620EU	60, 65	K38286WW	68, 72	K50723WW	34
627552	113	K33959WW	67	K38310EU	65	K50728WW	37
627553	113	K33968EU	59, 64	K38365EU	58, 61	K50730WWA	36
627554	113	K33972EU	60, 66	K38700EU	53	K51301EU	34
627555	113	K33981WW	71, 72	K39100WW	66	K51302EU	34
627556	113	K33982WW	71, 72	K39120EU	71, 72	K52200WW	35
627557	113	K33984WW	71, 72	K39121EU	70, 72	K52783WW	122, 123
627558	113	K33985WW	71, 72	K39122EU	70, 72	K52785WW	119, 121
627559	113	K33986WW	71, 72	K39123EU	70, 72	K52786WW	119, 121
627560	113	K33987WW	71, 72	K39124EU	70, 72	K52787WW	119, 121
627561	113	K33991WW	60, 66	K50345EU	130, 133	K52788WW	122, 123
627562	113	K33992WW	69, 72	K50409EU	130, 133	K52789WW	131, 133
62903	99, 104	K33993WWA	68, 72	K50416EU	130, 133	K52794WW	39, 41
64270	125, 128	K33994WW	68, 72	K50420EU	122, 123	K52795WW	39, 41
64271	125, 126	K34009EU	59, 62	K50421EU	122, 123	K52797WW	118, 121
64325	80, 81	K34030WW	50-51	K50431EU	127, 128	K52798WW	127, 128

K52799WW	127, 128	K55793EU	125, 126	K60382EU	96, 102	K62563EU	100, 103
K52800WW	127, 128	K55796WW	39, 41	K60383EU	96, 102	K62564EU	100, 103
K52801EU	127, 128	K55797WW	39, 41	K60384WW	98, 104	K62565EU	100, 104
K52802WW	124, 126	K55798WW	39, 41	K60385WW	98, 104	K62567US	101, 104
K52803EU	124, 126	K55805WW	129, 133	K60386EU	97, 103	K62568US	100, 103
K52804WW	116, 120	K55807WW	129, 133	K60387EU	97, 103	K62569US	101, 104
K52888EU	124, 126	K55855EU	117, 120	K60388EU	97, 103	K62591EU	99, 102
K55401WW	116	K55900EU	36	K60412WW	129, 133	K62609WW	101, 104
K55408WW	115	K55910EU	134	K60600WW	15, 30	K62610WW	101, 104
K55409WW	115	K58303WW	131, 133	K60602WW	15, 30	K62917EU	52
K55411WW	115	K58350WW	38, 40	K60603WW	21, 30	K62918EU	52
K55460EU	117, 120	K58351WW	38, 40	K60605WW	21, 30	K63150WW	26, 30
K55462EU	117, 120	K58352WW	38, 40	K60615WW	22, 30	K63207EU	100, 102
K55463EU	117, 120	K58353WW	38, 41	K62044WW	24, 30	K63251M	52
K55464EU	117, 120	K58354WW	38, 41	K62052M	30	K64407DE	91, 92
K55465EU	117, 120	K58355WW	38, 41	K62052S	30	K64407ES	91, 92
K55470EU	114	K58356WW	38, 41	K62316WW	22, 30	K64407FR	91, 92
K55471EU	114	K58357WW	38, 41	K62318WW	22, 30	K64407IT	91, 92
K55512WW	115	K58358WW	38, 41	K62319M	30	K64407PN	91, 92
K55513WW	115	K58359WW	38, 41	K62327EU	46	K64407UK	91, 92
K55521WW	37	K58362WW	37	K62327UK	46	K64407WW	91, 92
K55522WW	37	K59600WW	114	K62330WW	43	K64415EU	46
K55725EU	118, 121	K59601WW	114	K62560EU	101, 104	K64415UK	46
K55726EU	118, 121	K60380WW	98, 104	K62561EU	101, 104	K64423WW	15, 30
K55787EU	125, 126	K60381EU	96, 102	K62562EU	101, 104	K64424WW	16, 30

K64425M	30	K64453WW	27	K65099S	30	K68010EU	19, 30
K64425S	30	K64489WW	36	K66230EU	27	K68101EU	21, 30
K64428WW	47	K64490WW	35	K66301EU	25, 30	K68102EU	23, 30
K64430S	16, 30	K64670EU	15, 30	K66635EU	27	K68103EU	21, 30
K64432WW	14, 30	K64678WW	17, 30	K66636M	27	K68104EU	30
K64433L	30	K64681US	17, 30	K66638EU	19, 30	K68105EU	23, 30
K64433M	30	K64697EU	16, 30	K66640EU	20, 30	K68105EU	30
K64433S	30	K64698EU	17, 30	K66644EU	18, 30	K68106EU	30
K64435WW	16, 30	K64704EU	42	K67822WW	26, 30	K68107EU	30
K64436M	30	K64707EU	42	K67856WW	17	K68108EU	30
K64436S	30	K64708WW	43	K67862EU	47	K72110EU	87, 88
K64436L	30	K64709WW	43	K67909WW	47	K72327EU	80, 81
K64440WW	18, 30	K64820WW	25	K67913WW	45	K72337EU	80, 81
K64441L	30	K64821WW	25, 30	K67914WW	45	K72339EU	87, 88
K64441M	30	K64822M	30	K67915WW	45	K72344DE	90, 92
K64441S	30	K64822S	30	K67970M	30	K72344ES	90, 92
K64444WW	20, 30	K64962EUA	26, 30	K67970S	30	K72344FR	90, 92
K64445L	30	K65020EU	14, 30	K67976WW	25, 30	K72344IT	90, 92
K64445M	30	K65042L	30	K67977WW	42	K72344PN	90, 92
K64445S	30	K65042M	30	K67989M	30	K72344UK	90, 92
K64448WW	20, 30	K65042S	30	K67995WW	18, 30	K72344WW	90, 92
K64449L	30	K65048WW	14, 30	K67996L	30	K72352EU	79, 81
K64449M	30	K65049WW	30	K67996M	30	K72355EU	86, 88
K64449S	30	K65099L	30	K67996S	30	K72356EU	87, 88
K64451WW	27	K65099M	30	K68008EU	19, 30	K72357DE	91, 92

K72357ES	91, 92	K75230FR	90, 92	K75406IT	89, 92
K72357FR	91, 92	K75230IT	90, 92	K75406PN	89, 92
K72357IT	91, 92	K75230PN	90, 92	K75406UK	89, 92
K72357UK	91, 92	K75230UK	90, 92	K75406WW	89, 92
K72357WW	91, 92	K75230US	90, 92	K75501EU	82, 85
K72359WW	79, 81	K75233EU	76, 78	K75502DE	89, 92
K72363WW	79, 81	K75241EU	76, 78	K75502ES	89, 92
K72369EU	86, 88	K75298WW	83, 85	K75502FR	89, 92
K72370EU	84, 85	K75326WW	79, 81	K75502IT	89, 92
K72392EU	84, 85	K75350WW	83, 85	K75502PN	89, 92
K72405EU	84, 85	K75351WW	83, 85	K75502UK	89, 92
K72421WW	84, 85	K75352WW	83, 85	K75502WW	89, 92
K72422WW	84, 85	K75353WW	83, 85	K79810WW	82, 85
K72423WW	84, 85	K75401DE	89, 92	K97320WW	105, 107
K72424WW	84, 85	K75401ES	89, 92	K97321WW	105, 107
K72425EU	77, 78	K75401FR	89, 92	K97323WW	105, 106
K72426EU	76, 78	K75401IT	89, 92	K97323WW	105, 106
K72427EU	76, 78	K75401PN	89, 92	K97454EU	105, 107
K72434WW	84, 85	K75401UK	89, 92	K97457WW	73
K72452WW	83, 85	K75401WW	89, 92	K97550WW	105, 106
K72500WW	80, 81	K75403EU	86, 88	K97601WW	73
K74000WW	82, 85	K75404EU	82, 85	K97951WW	105, 106
K75230BE	90, 92	K75406DE	89, 92		
K75230DE	90, 92	K75406ES	89, 92		
K75230ES	90, 92	K75406FR	89, 92		

Kensington The Professionals' Choice™



Kensington®

TECHNISCHER SUPPORT

-  +49 (0) 692 222 3654
-  +32 (0)2 401 2395
-  +45 (0)80 250966
-  +353 (0)1 431 1395
-  +358 (0)800 9 15697
-  +33 (0)1 76 71 04 04
-  +49 (0)692 222 3654
-  +39 (0)2 3604 7030
-  +47 (0)80017520
-  +351 (800)855802
-  +34 911 146 735
-  +46 (0)8 5033 6577
-  +41 (0)44 580 6667
-  +31 (0)10 713 1882
-  +44 (0)203 364 5390

www.kensington.com



Kensington und der Name und das Design von ACCO, ClickSafe, Expert Mouse, Insight, MicroSaver, Mouse-in-a-Box, Orbit, Pro Fit and SmartFit sind eingetragene Marken von ACCO Brands. Advance Fit, BlackBelt, Contour, CoolView, DockWorks, Easy Riser, ErgoSoft, FlexClip, FreshView, Fusion, K-Fob, Kensington Security Slot, MagPro Mouse-in-a-Box, NanoSaver, Nano Security Slot, OfficeAssist, Presenter Expert, Register & Retrieve, SafeDome, SecureTrek, SlimBlade, SoleMate, SoleSaver, Spin 2, StudioDock, SureTrack, Triple Trek, Ultimate Presenter, ValuMouse, VeriMark, WarmView und WellView sind eingetragene Marken von ACCO Brands. Bluetooth ist ein geschütztes Warenzeichen von Bluetooth SIG, Inc. FaceTime, iMac, iPhone und iPad sind eingetragene Marken von Apple, Inc. Thunderbolt sowie Ultrabook sind geschützte Marken der Intel Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Surface ist eine eingetragene Marke der Microsoft Corporation. Alle anderen registrierten und nicht registrierten Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Erfasst durch eines oder mehrere US-Patente mit den Nummern D661,975; D660,682 S; 8,042,366; D651,889; 8,001,812; 7,997,106; 6,081,974; 6,317,936; 7,415,852. © 2021 Kensington Computer Products Group. Alle Rechte vorbehalten. CBT30000DE