



Verbindungen sind **wichtiger denn je**



The Professionals' Choice™

Als weltweit führender Hersteller von Desktop-Produktivitätslösungen ist Kensington bei professionellen Nutzern die erste Wahl (Professionals' Choice™) für Anschlusslösungen in Unternehmen. Vom Industriedesign in professioneller Qualität bis hin zur Benutzeroberfläche wird jedes unserer Produkte Qualitätsprüfungen unterzogen, die über den Branchenstandard hinausgehen. Außerdem bieten wir hervorragende Gewährleistungen, exzellenten Vertriebssupport und eine erfahrene Lieferkette, die uns zu Experten für große wie kleine Installationen macht.

Dank der Anschlusslösungen von Kensington ist es einfacher denn je, am Arbeitsplatz verbunden zu bleiben.



1

UNIVERSELLE KOMPATIBILITÄT



- Zukunftssicher bei Umstellungen auf neue Geräte
- Reduziert die Kosten für Ersatz-Docks
- Funktioniert nahtlos mit sämtlichen Betriebssystemen

2

PLATZSPARENDE MONTAGE



- Spart Platz auf dem Schreibtisch
- Weniger Kabelgewirr
- Mehr Sicherheit

3

MAC ID FÜR SICHERHEIT



- Unterstützung von Filtern kann konfiguriert werden
- Erfüllt Richtlinien für die Netzwerksicherheit
- Synchronisiert MAC ID auf Laptop und PC

4

KENSINGTON SECURITY SLOT™



- Ist bei all unseren Dockingstationen vorhanden
- Schloss schreckt Diebe ab
- Senkt das Risiko von Datendiebstahl

5

UMFASSENDE PRODUKTPALETTE



- Für nahezu jede Umgebung eine Lösung
- Modelle mit USB-C und USB 3.0
- Unterstützt bis zu 4K Auflösung

Arbeitgeber wählen Plattformen und Anwendungen aus – Mitarbeiter wählen Geräte und Standorte. Die Aufgabe der IT-Abteilungen ist es, dafür zu sorgen, dass beide Seiten miteinander verbunden bleiben.

Unternehmen setzen immer mehr auf flexibles Arbeiten, und damit wird deren wichtigste Herausforderung zu Ihrer: Sie müssen eine umfassende Lösung bereitstellen, die zudem vielseitig genug ist, um in jeder beliebigen geschäftlichen Umgebung einsetzbar zu sein.



Universaltechnologie ist eine zukunftssichere Investition in Konnektivität. Da Arbeitnehmer immer flexibler bestimmen, wie und wo sie arbeiten, setzen IT-Verantwortliche auf Universalösungen, um Produkte und Plattformen, Orte und Personen miteinander zu verbinden.

Unternehmen halten flexible Arbeitsmodelle für unabdingbar...

Unternehmen setzen auf Flexibilität und Mobilität und profitieren bereits davon



76 %
Höhere
Mitarbeiterbindung



72 %
Motiviertere
Mitarbeiter



70 %
Erhöhte
Produktivität



63 %
Mehr Umsatz

95% der mittelständischen Unternehmen haben ein flexibles Arbeitszeitmodell

Mitarbeiter glauben, dass sie bis 2020 am häufigsten an diesen Orten arbeiten werden...



64 %
Im Home Office



60 %
Außenstellen und
Projektstandorte



50 %
Vor Ort beim Kunden/
Partner



der Arbeitnehmer ist der Ansicht, dass bis 2036 die Pendelfahrt zur Arbeit der Vergangenheit angehören wird.

Kunden sind bereit denn je, auf neuere Technologie umzustellen

Im Jahr 2015 ersetzte Geräte



54 %
Smartphone



38 %
Tablet

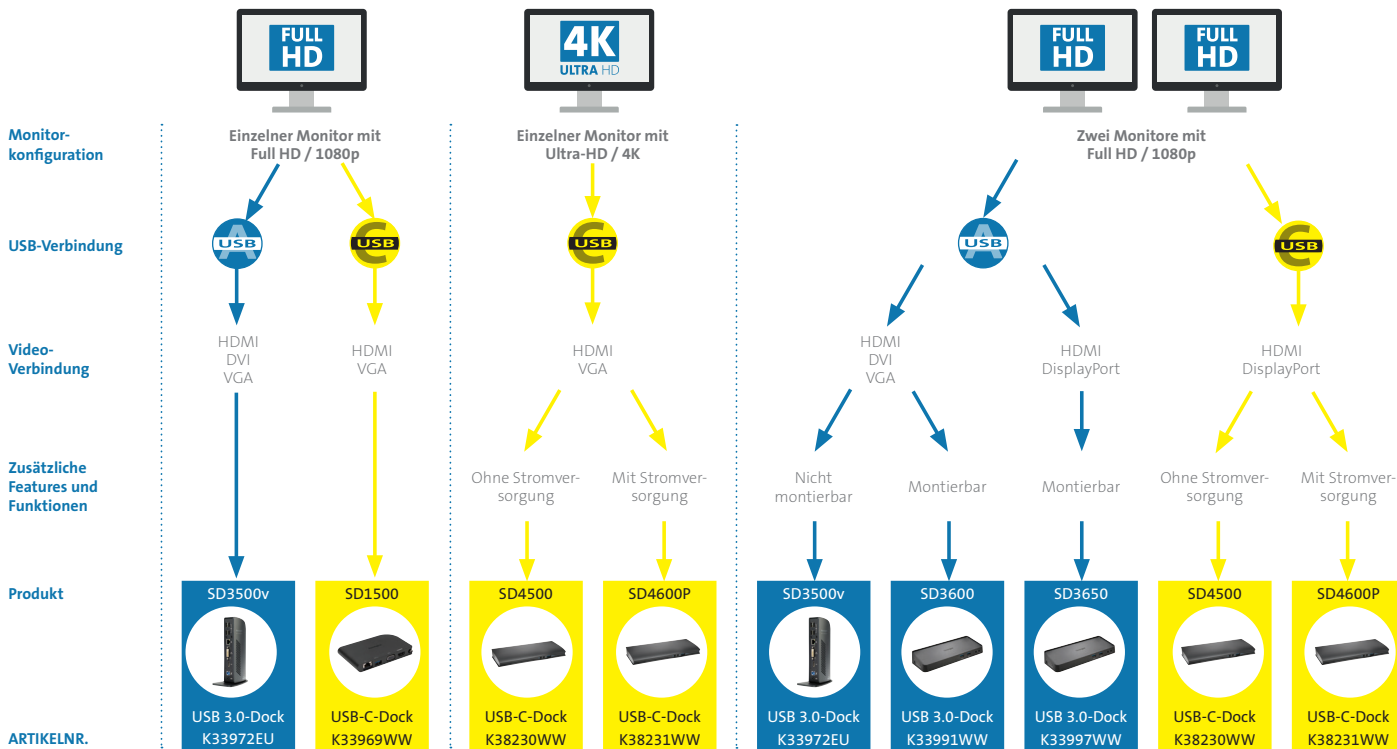


36 %
Laptop



26 %
Desktop-PC

USB-Dockingstationen - die Auswahl auf einen Blick Kensington®



Der USB-A-Stecker wird bei USB 1.x, 2.0, 3.0 und 3.1 verwendet.



Der USB-C-Stecker wird nur in der USB 3.1-Spezifikation definiert.





SD1500 USB-C mobile Dockingstation

K33969WW

- 4K HDMI- oder HD-VGA-Videoausgabe auf einen externen Monitor, ein Fernsehgerät oder einen Projektor (das Host-Gerät muss den DisplayPort™-Moduswechsel über USB-C unterstützen)
- Verstaubares USB-C-Kabel
- USB 3.0-Anschlüsse für weitere Peripheriegeräte
- Gigabit Ethernet-Anschluss für eine zuverlässige Netzwerkverbindung (einmaliger Treiber-Download bei der Installation auf Mac OS erforderlich)
- Passt dank kompaktem Design gut in einen Laptop-Rucksack oder eine Laptop-Tasche.
- Thunderbolt™ 3-kompatibel
- Zukunftssicheres Online-Firmware-Upgrade für Windows-Updates erhältlich
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, Mac OS® 10.10 oder höher, Chrome OS™



SD4500 USB-C Universal-Dockingstation

K38230WW

- USB-C-Konnektivität mit 4K Video und Datenübertragung mit nur einem einzigen Kabel
- Plug & Play-Installation ohne zusätzliche Treiber und Software-Downloads (Mac OS erfordert einmaligen Download des Ethernet-Treibers)
- Dank platzsparender Montagemöglichkeit kann die Dockingstation auf der Rückseite eines VESA®-kompatiblen Monitors montiert werden (siehe Seite 14, separat erhältliche Dock-Halterung K33959WW)
- 4K Ultra HD-Auflösung (3840x2160) auf einem einzelnen Monitor mit 60Hz per HDMI- oder DisplayPort-Verbindung, bei zwei Monitoren mit 30Hz
- Drei USB 3.1-Anschlüsse der 1. Generation und ein USB-C-Anschluss für die Verbindung von bis zu vier Zubehörprodukten
- Ein USB 3.1-Anschluss auf der Vorderseite kann als 2,1A-Schnellladeanschluss für ein Tablet oder Smartphone verwendet werden
- Gigabit Ethernet-Anschluss für die kabelbasierte Vernetzung



SD4600P Universal-Dockingstation mit Stromversorgung

K38231WW

- USB-C-Konnektivität für bis zu 60W Ladestrom für einen Laptop, 4K Video und Datenübertragung mit nur einem einzigen Kabel
- Plug & Play-Installation ohne zusätzliche Treiber und Software-Downloads (Mac OS erfordert einmaligen Download des Ethernet-Treibers)
- Dank platzsparender Montagemöglichkeit kann die Dockingstation auf der Rückseite eines VESA®-kompatiblen Monitors montiert werden (siehe Seite 14, separat erhältliche Dock-Halterung K33959WW)
- 4K Ultra HD-Auflösung (3840x2160) auf einem einzelnen Monitor mit 60Hz per HDMI- oder DisplayPort-Verbindung, bei zwei Monitoren mit 30Hz
- Drei USB 3.1-Anschlüsse der 1. Generation und ein USB-C-Anschluss für die Verbindung von bis zu vier Zubehörprodukten
- Ein USB 3.1-Anschluss auf der Vorderseite kann als 2,1A-Schnellladeanschluss für ein Tablet oder Smartphone verwendet werden



SD3500v USB 3.0 Universal- Dockingstation

K33972EU

- Zwei 1080p-Videoausgänge
- Optimierte für Windows-Laptops und 2-in-1-Convertibles: Macht aus einem USB-Anschluss sechs Anschlüsse!
- Universelle USB-Verbindung für die mühelose Einrichtung
- Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung mit bis zu 5Gbit/s
- Gigabit Ethernet-Anschluss für den kabelbasierten Netzwerk- und Internetzugriff
- Audio 2.0 für guten Klang
- DVI-auf-VGA- und DVI-auf-HDMI-Adapter für mehr Monitorkompatibilität inbegriffen



SD3600 USB 3.0 Universal- Dockingstation

K33991WW

- Dual 1080p HD Video auf externen Monitor über HDMI, VGA oder DVI
- Optimierte für Windows-Laptops und 2-in-1-Convertibles: Macht aus einem USB-Anschluss sechs Anschlüsse!
- 2 USB 3.0-Anschlüsse auf der Vorderseite für die Unterstützung von Hochgeschwindigkeits-Datenübertragungen mit bis zu 5Gbit/s
- 4 USB 2.0-Anschlüsse auf der Rückseite für Peripheriegeräte sowie Tastatur und Maus
- Mit einer VESA®-Befestigungsplatte (siehe Seite 14, separat erhältlich) kann die Dock auf der Rückseite eines externen Monitors befestigt werden
- Kopfhörer- und Mikrofoneingänge mit Audio 2.0 für tollen Klang



SD3650 USB 3.0 Universal- Dockingstation

K33997WW

- Dual 1080p HD Video auf externen Monitor über HDMI und DisplayPort
- 4 USB 3.0-Anschlüsse für die Unterstützung von Hochgeschwindigkeits-Datenübertragungen mit bis zu 5Gbit/s
- Ein USB 3.0-Anschluss auf der Vorderseite kann als 2,1A-Schnellladeanschluss verwendet werden
- 2 USB 2.0-Anschlüsse auf der Rückseite für Peripheriegeräte sowie Tastatur und Maus
- Kopfhörer- und Mikrofoneingänge sowie Gigabit Ethernet-Anschluss
- Mit einer VESA®-Befestigungsplatte (siehe Seite 14, separat erhältlich) kann die Dock auf der Rückseite eines externen Monitors befestigt werden

Videoadapter & Hub - die Auswahl auf einen Blick

<p>USB-A →</p> <p>Artikelnr.</p> <p>Konvertiert zu:</p>	 <p>K33974EU</p> <p>VGA DVI</p>	 <p>K33988WW</p> <p>HDMI 4K</p>	 <p>K33989WW</p> <p>DisplayPort 4K</p>	 <p>K33981WW</p> <p>Ethernet</p>	 <p>K33982WW</p> <p>3 x USB-A Ethernet</p>
<p>DisplayPort →</p> <p>Artikelnr.</p> <p>Konvertiert zu:</p>	 <p>K33984EU</p> <p>HDMI 4K</p>	 <p>K33978WW</p> <p>3 x USB-A 3.0</p>	 <p>33399EU</p> <p>4 x USB-A 2.0</p>	 <p>K33979EU</p> <p>4 x USB-A 3.0</p>	 <p>K33980EU</p> <p>7 x USB-A 3.0</p>
<p>Mini-DisplayPort →</p> <p>Artikelnr.</p> <p>Konvertiert zu:</p>	 <p>K33985WW</p> <p>HDMI 4K</p>	 <p>K33986WW</p> <p>HDMI</p>	 <p>K33987EU</p> <p>VGA</p>		
<p>USB-C →</p> <p>Artikelnr.</p> <p>Konvertiert zu:</p>	 <p>K33992WW</p> <p>USB-A</p>	 <p>K33995WW</p> <p>3 x USB-A 1 x USB-C</p>	 <p>K33994WW</p> <p>VGA</p>	 <p>K33993WW</p> <p>HDMI</p>	



CA1000 USB-C- auf USB-Adapter

K33992WW

- Mit dem USB-C auf USB-A-Adapter können Sie Ihr USB-C-Gerät mit einer Maus, Tastatur oder anderem Zubehör mit normalen USB-A-Anschlüssen verbinden.
- USB 3.1 Gen 1-Technologie für SuperSpeed-Datenübertragung und Synchronisierung mit bis zu 5Gbit/s (zehn Mal schneller als USB 2.0)
- Plug & Play-Installation
- Kompatibel mit Windows 10, 8.1, Mac OS 10.10 oder höher und Chrome OS™



CH1000 4 Port Hub, USB-C

K33995WW

- Hub bietet drei USB-A-Anschlüsse und einen USB-C-Anschluss für den einfachen Anschluss weiterer Geräte
- USB 3.1 Gen 1-Technologie für SuperSpeed-Datenübertragung und Synchronisierung mit bis zu 5Gbit/s (zehn Mal schneller als USB 2.0)
- Plug & Play-Installation ohne Treiber
- Dank kompaktem Design lässt sich der Hub leicht mitnehmen
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, Mac OS 10.10 oder höher und Chrome OS™
- Hub bietet keine Stromversorgung und keinen DisplayPort-Moduswechsel



CV2000V USB-C- auf VGA-Adapter

K33994WW

- 4K Ultra HD-Auflösung mit 30 FPS von Ihrem Laptop auf einen Monitor, ein Fernsehgerät oder einen Projektor (das Host-Gerät muss den DisplayPort™-Moduswechsel über USB-C unterstützen)
- Erweiterungs- und Spiegelmodus
- Thunderbolt™ 3-kompatibel
- Plug & Play-Installation
- Hochwertige Konstruktion, damit Ihr Laptop und Ihr Display immer sicher sind.
- Zukunftssicheres Online-Firmware-Upgrade für Windows-Updates erhältlich
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, Mac OS® 10.10 oder höher, Chrome OS™



CV4000H USB-C- auf HDMI-Adapter

K33993WW

- 4K Ultra HD-Auflösung mit 30 FPS von Ihrem Laptop auf einen Monitor, ein Fernsehgerät oder einen Projektor (das Host-Gerät muss den DisplayPort™-Moduswechsel über USB-C unterstützen)
- Erweiterungs- und Spiegelmodus
- Thunderbolt™ 3-kompatibel
- Plug & Play-Installation
- Hochwertige Konstruktion, damit Ihr Laptop und Ihr Display immer sicher sind.
- Zukunftssicheres Online-Firmware-Upgrade für Windows-Updates erhältlich
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, Mac OS® 10.10 oder höher, Chrome OS™



The Professionals' Choice®



UH7000C 7 Port Hub, USB 3.0 mit Ladefunktion

K33980EU

- Sieben USB 3.0-Anschlüsse für den einfachen Anschluss weiterer Geräte
- USB 3.0 für Datenübertragungsraten von bis zu 5Gbit/s (zehn Mal schneller als USB 2.0)
- 4A zum Schnellladen von Smartphones und/oder Tablets, wenn der Hub mit einer Netzsteckdose als externer Stromquelle verbunden ist
- Plug & Play-Installation ohne Treiber-Download
- Kompatibel mit Systemen mit Windows® 8.1/8/7 und Mac OS® X 10.6 oder höher
- Ports mit Ladefunktion entsprechen dem USB BC 1.2-Standard und sind kompatibel mit BC 1.2-Geräten (prüfen Sie Ihre Gerätespezifikation)



UH4000C 4 Port Hub, USB 3.0 mit Ladefunktion

K33979EU

- Vier USB 3.0-Anschlüsse für den einfachen Anschluss weiterer Geräte
- USB 3.0 für Datenübertragungsraten von bis zu 5Gbit/s (zehn Mal schneller als USB 2.0)
- 3A zum Schnellladen von Smartphones und/oder Tablets, wenn der Hub mit einer Netzsteckdose als externer Stromquelle verbunden ist
- Plug & Play-Installation ohne Treiber-Download
- Kompatibel mit Systemen mit Windows® 8.1/8/7 und Mac OS® X 10.6 oder höher
- Ports mit Ladefunktion entsprechen dem USB BC 1.2-Standard und sind kompatibel mit BC 1.2-Geräten (prüfen Sie Ihre Gerätespezifikation)



UH4000 4 Port Hub, USB 3.0

K33978WW

- Vier USB 3.0-Anschlüsse für den einfachen Anschluss weiterer Geräte
- USB 3.0-Technologie für Datenübertragungsraten von bis zu 5Gbit/s (zehn Mal schneller als USB 2.0)
- Plug & Play-Installation ohne Treiber
- Kompatibel mit Systemen mit Windows® 8.1/8/7 und Mac OS® X 10.6 oder höher



PocketHub™ 4 Port Hub, USB 2.0

33399EU

- Zusätzliche Anschlussmöglichkeiten durch vier USB 2.0-Anschlüsse
- Das integrierte USB-Kabel ist immer 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, ganz ohne lästige Installation



UA3000E USB 3.0-Ethernet- Adapter & 3 Port Hub

K33982WW

- Zusätzlicher Ethernet-Anschluss für kabelbasierte Internetverbindung
- Drei zusätzliche USB 3.0-Anschlüsse für weitere Geräte
- Unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 5GBit/s, ist also zehn Mal schneller als USB 2.0 (abwärtskompatibel mit USB 2.0)
- Einfacher Plug & Play-Betrieb nach einmaliger Treiberinstallation
- Wird mit dem USB-Anschluss des Laptops verbunden und besitzt einen RJ45-Stecker, der 10/100/1000 BASE-T unterstützt
- Kompatibel mit Systemen mit Windows® 10/8.1/8/7, Mac OS® 10.6 oder höher



UA0000E USB 3.0 Ethernet LAN-Netzwerkadapter

K33981WW

- Zusätzlicher Ethernet-Anschluss für kabelbasierte Internetverbindung
- Unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 5GBit/s, ist also zehn Mal schneller als USB 2.0 (abwärtskompatibel mit USB 2.0)
- Einfacher Plug & Play-Betrieb nach einmaliger Treiberinstallation
- Wird mit einem USB-Anschluss des Laptops verbunden, per USB mit Strom versorgt und besitzt einen RJ45-Stecker, der 10/100/1000 BASE-T unterstützt
- Kompatibel mit Systemen mit Windows® 10/8.1/8/7 und Mac OS® X 10.6 oder höher
- WLAN-Verbindung für Treiber-Download erforderlich



DisplayLink
certified

VU4000D 4K Videoadapter USB 3.0 auf DisplayPort

K33989WW

- Ermöglicht die 4K-Auflösung in Ultra-HD von einem Laptop auf einem 4K-Monitor, TV-Gerät oder Projektor, ohne dass eine 4K-Grafikkarte benötigt wird
- Einfache USB 3.0-auf-DisplayPort-Verbindung
- Erweitern Sie die Anzeigefläche um einen zweiten Monitor oder spiegeln Sie den Laptopbildschirm für mehr Produktivität
- Plug & Play-Installation
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7
- Abwärtskompatibel mit 1080p-Bildschirmen



DisplayLink
certified

VU4000 4K Videoadapter USB 3.0 auf HDMI

K33988WW

- Ermöglicht die 4K-Auflösung in Ultra-HD von einem Laptop auf einem 4K-Monitor, TV-Gerät oder Projektor, ohne dass eine 4K-Grafikkarte benötigt wird
- Einfache USB 3.0-auf-HDMI-Verbindung
- Erweitern Sie die Anzeigefläche um einen zweiten Monitor oder spiegeln Sie den Laptopbildschirm für mehr Produktivität
- Plug & Play-Installation
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7
- Abwärtskompatibel mit 1080p-Bildschirmen



The Professionals' Choice®

Videoadapter



Universaladapter für mehrere Bildschirme

K33974EU

- Anschluss mehrerer Bildschirme an einen Laptop oder ein Ultrabook über USB
- Universell kompatibel mit allen Laptop- und Ultrabook-Marken und -Modellen mit USB
- Ausgezeichnete, hoch auflösende Grafik für Auflösungen bis zu 2048 x 1152
- Unterstützt Verbindungen mit Monitoren, Projektoren und HDTV-Bildschirmen
- Mit DVI-VGA-Adapter für größere Flexibilität
- Kompatibel mit Systemen mit Windows® 10/8.1/8/7 und Mac OS® X 10.6 oder höher



VP4000 4K Videoadapter DisplayPort auf HDMI

K33984WW

- Ermöglicht die 4K-Auflösung in Ultra-HD von einem Laptop auf einem 4K-Monitor, TV-Gerät oder Projektor, ohne dass eine 4K-Grafikkarte benötigt wird
- Einfache DisplayPort-auf-HDMI-Verbindung
- Gesteigerte Produktivität durch die scharfe und klare 4K-Anzeige, mit der sich mehr Inhalt auf einem Einzelbildschirm anzeigen lässt
- Plug & Play-Installation
- Kompatibel mit Systemen mit Windows® 10/8.1/8/7 und Mac OS® X 10.9 oder höher
- Abwärtskompatibel mit 1080p-Bildschirmen



VM4000 4K Videoadapter Mini DisplayPort auf HDMI

K33985WW

- Ermöglicht die 4K-Auflösung in Ultra-HD von einem Laptop auf einem 4K-Monitor, TV-Gerät oder Projektor, ohne dass eine 4K-Grafikkarte benötigt wird
- Einfache Mini DisplayPort-auf-HDMI-Verbindung
- Gesteigerte Produktivität durch die scharfe und klare 4K-Anzeige, mit der sich mehr Inhalt auf einem Einzelbildschirm anzeigen lässt
- Plug & Play-Installation
- Kompatibel mit Systemen mit Windows® 10/8.1/8/7 und Mac OS® X 10.9 oder höher
- Abwärtskompatibel mit 1080p-Bildschirmen



Videoadapter Mini DisplayPort auf HDMI/VGA

K33986WW | K33987WW

- VM2000 Adapter Mini DisplayPort auf HDMI (K33986WW)
- VM1000 Adapter Mini DisplayPort auf VGA (K33987WW)
- Einfache Mini DisplayPort-auf-HDMI- (VM2000) oder -VGA-Verbindung (VM1000)
- Unterstützt eine Auflösung von 1920 x 1200
- Plug & Play-Installation
- Kompatibel mit Systemen mit Windows® 10/8.1/8/7 und Mac OS® X 10.9 oder höher



VESA®-Befestigungsplatte für Dockingstationen

K33959WW

- Ermöglicht Ihnen, eine Dockingstation wie die SD3600 auf der Rückseite des Monitors zu befestigen
- Kompatibel mit Monitoren mit einer 75mm oder 100mm VESA®-Schnittstelle
- Bei der Montage können Sie die Höhe nach Wunsch anpassen

Kompatibel mit:

K33991WW - SD3600 USB 3.0-Dock
K33997WW - SD3650 USB 3.0-Dock
K38230WW - SD4500 USB-C-Dock
K38231WW - SD4600P USB-C-Dock

NEU



SmartFit®-Laptopständer mit kabellosem Handyladepad

K52784WW

- Induktives Ladeverfahren Qi: Kompatible Smartphones werden zum Laden einfach auf das Ladepad gelegt
- SmartFit®-System zur Ermittlung der ergonomisch idealen Einstellung anhand der persönlichen Farbe
- Dank Möglichkeiten für die platzsparende Montage lässt sich eine kompatible Universal-Dockingstation von Kensington unter der Laptopablagefläche anbringen
- Kabelmanagement sorgt für eine ordentliche Kabelführung
- Rutschhemmende Pads sorgen für einen sicheren Stand des Laptops
- Kensington-Sicherheits-Slot am rechten und linken Ständerfuß

NEU



SmartFit® Laptopständer

K52783WW

- SmartFit®-System zur Ermittlung der ergonomisch idealen Einstellung anhand der persönlichen Farbe
- Auf vier Höhen verstellbar
- Dank Möglichkeiten für die platzsparende Montage lässt sich eine kompatible Universal-Dockingstation von Kensington unter der Laptopablagefläche anbringen
- Kabelmanagement unter der Laptopablagefläche sorgt für eine ordentliche Kabelführung
- Rutschhemmende Pads sorgen für einen sicheren Stand des Laptops
- Kensington-Sicherheits-Slot am rechten und linken Ständerfuß
- Für Laptops bis zu 15,6 Zoll Größe und 3,5kg Gewicht

NEU



SmartFit® Easy Riser™ Laptopständer für ausreichend Kühlung

K52788WW | 60112

- Erhältlich in neuem Schwarz (K52788W) oder Grau (60112)
- Das SmartFit®-System bietet eine anpassbare Höheneinstellung für Monitore in zwei einfachen Schritten.
- Neigungswinkel von bis zu 50°
- Polsterung bietet sicheren, stabilen Halt und schützt den Laptop
- Optimierte Luftzirkulation zur besseren Kühlung des Laptops
- Flach zusammenklappbar für den Einsatz unterwegs
- Dieses Produkt sollte mit einer externen Tastatur und Maus verwendet werden (separat erhältlich)
- Für Laptops von 12" bis 17"

Was macht Kensington zur Wahlmarke für professionelle Nutzer?
















- Auf Unternehmen ausgelegter technischer Support per Telefon/Internet
- Qualitätsprüfungen, die über den Branchenstandard hinausgehen
- Auf Business-Benutzer abgestimmtes Industriedesign
- Großer Hersteller mit Erfahrung bei großen Installationen
- Fokus auf Details, die das Nutzungserlebnis verbessern



Kensington The Professionals' Choice™



KUNDENSUPPORT

-  0800 677671
-  0800 48352
-  80 251495
-  0845 6031730
-  0800 915871
-  0805 (63) 36 41
-  0800 7238497
-  800029387
-  800 10953
-  800 8 55955
-  800 300655
-  0200 899942
-  0800 001790
-  08000234931
-  0845 6031730