

Lade- und Synchronisierungs-Kabinett, Tablets allgemein

Lagern Sie Ihre Tablets sicher in Kensingtons Lade- und Synchronisierungs-Kabinett für Universal-Tablets. In diesem zentralen Hub können Sie Ihre Tablets sicher aufbewahren, laden und synchronisieren, damit diese mobilen Geräte bei Bedarf wieder einsatzbereit sind.



Das Lade- und Synchronisierungs-Kabinett von Kensington ist die ideale Lösung zum Laden, Synchronisieren und Aufbewahren von bis zu 10 iPad-, e-Reader- oder Android-Geräten.

Es eignet sich perfekt für folgende Bereiche: Bildung, Einzelhandel, Gastronomie, Tourismus, Catering, Gesundheitswesen, Industrie und Unternehmen.

Das Lade- und Synchronisierungs-Kabinett für Universal-Tablets ist noch portabel genug, um gemeinsam genutzt zu werden, kann jedoch auch an einem Standort fest montiert werden.



Die flexiblen, herausnehmbaren Einschubfächer ermöglichen die ideale Aufbewahrung aller Tablets an einem zentralen Ort: Es müssen keine Schutz-Cases und Schutzhüllen entfernt werden, damit die Tablets im Kabinett geladen und sicher verwahrt werden können.

Sie können mehrere Kabinette aufeinander stellen, um die Speicher- und Ladekapazität flexibel auszubauen.



Weitere Funktionen und Vorteile

Produktfunktionen

1. Platz für bis zu 10 Tablets – iPad-, Android- & Kindle-Geräte
2. Bis zu drei Kabinette stapelbar
3. Versenkbare Tür lässt sich weit öffnen
4. Eingebauter Lüfter
5. Manipulationssichere Tür mit 2 Schlüsseln
6. Eingebaute USB-Anschlüsse zum Laden und Synchronisieren
7. Wird mit der Befestigungsplatte oder einem Kabelschloss am Tisch gesichert
8. Seitliche Tragegriffe erleichtern Transport und gemeinsame Nutzung
9. Statusanzeige für den Lade- und Synchronisierungsstatus der einzelnen Tablets
10. Kabelführung im Kabinett



Kensington stellt keine spezielle Software für die Gerätesynchronisierung bereit, da es bei iOS- und Android-Geräten zahlreiche Möglichkeiten dafür gibt.

Dies sind einige Beispiele für die Synchronisierung bei iOS- und Android-Tablets:

1. iOS: über die iTunes-Software, empfohlen für die Synchronisierung unter Mac OS-Betriebssystemen; bei Verwendung von iTunes auf einem PC ist die Zahl verwaltbarer Geräte beschränkt.
2. iOS: Über den App Store für iOS können Sie bis zu 30 Geräte mit der Apple Configurator-App verwalten.
3. Android: Im Google Play Store können Sie mit „App Sync“ mit nur einem Klick App-Daten zwischen mehreren Tablets synchronisieren und eine Synchronisierungsliste erstellen.

Kensington Lade- und Synchronisierungs-Kabinett	Artikelnummer und technische Daten
Lade- und Synchronisierungs-Kabinett, universal für 10 Tablets iPad, Android, eReader	K67862EU
Anschlusskabel USB/30-polig, 5 Stück	K67865WW
Anschlusskabel USB/Lightning, 5 Stück	K67864WW
Anschlusskabel USB/Mikro-USB, 5 Stück	K67866WW
Maße	Außenmaße 430 x 400 x 350mm (H x B x T) Einschubmaße (H x B x T) 258 x 44 x 379mm Verpackungsmaße 555 x 472 x 505mm (H x B x T)
Gewicht	18,728kg
Gewicht	Gehäuse: Pulverbeschichtetes Blech und ABS-Kunststoff Fachunterteilungen: ABS-Kunststoff Abschließbare Tür: Pulverbeschichtetes Blech
Anschlussmöglichkeiten	1 x USB 2.0 Typ B, Synchronisierung per Kabel (90cm lang, Typ A-B inbegriffen)
Internes Netzteil	180cm langes Stromkabel inbegriffen; Eingangsspannung: 200-240VAC, 50/60Hz, 2A max. Ausgang: 10 Anschlüsse, 5V DC bei 2,4A
Betriebsumgebung	Betriebstemperatur: 0 bis +40°C Lagertemperatur: -20 bis +50°C Relative Luftfeuchtigkeit Betrieb: 20 ~ 80% nicht kondensierend Relative Luftfeuchtigkeit Lagerung: 1-~90% Schallpegel: 32dB
Zertifizierungen	TUVGs; CE; WEE; ROHS; REACH
Laden	12 Watt Ladestrom für jedes einzelne Gerät (5V bei 2,4A)
Farbe	Schwarz
Geräte	iPad; iPad 2; iPad der 3. Generation; iPad der 4. Generation; iPad Air; iPad mini; iPad mini Retina Display; Kindle Fire; Samsung Galaxy Tab; Samsung Galaxy Tab 2; Samsung Galaxy Tab 3; Samsung Galaxy Tab 4