



LoopDock

Premium iPad Garage



Kundeninformation



Das LoopDock ist die Premium Dockingstation für das iPad. Nahezu flächenbündig in die Wand oder andere Oberflächen integriert überzeugt es durch hochwertigste Materialien und einzigartige Funktionen.

Zukunftsinvestition

Die schalenförmige Architektur des LoopDocks macht es in jeder Hinsicht flexibel. Höhe, Breite, Tiefe, Formgebung und elektrischem Steckverbinder passen sich an alle iPad Generationen optimal an.

Für alle Funktionen des LoopDocks verwendet viveroo ausschließlich hochwertigste Mechanik und bewährten Originalkomponenten.

Robuste Technik, spürbare Wertarbeit, keine Kompromisse.

LoopDock - 100% echtes Material. Mechanik, wie man sie in einem Schweizer Uhrwerk erwarten würde.

Aufbau und Funktionen



LoopDock iPad DockingStation.

- Nahezu flächenbündig in der Wand
- Mit einem Finger um 90° drehbar
- Genialer Soft Close am Ende der Drehung
- iPad auf Knopfdruck herausnehmbar, mit Soft Open
- 100% edelstes Material, nur Originalkomponenten
- Wechselbares Elektronikmodul für Dock- und Lightning-Connector, Ladeelektronik mit Schnellladefunktion
- Durch eine Einbautiefe von ca. 41 mm fast überall einsetzbar
- Schneller und einfacher Einbau mit LoopDock-MontageSets
- Schnelles und einfaches Update auf neue iPad Generationen mit LoopDock UmrüstSets

LoopDock Air Im neuen Flat-Design

- Ein neues, noch flacheres Design für ein neues iPad
- Nach innen angepasste Mechanik und Optik
- Designblende mit 3mm Stärke für ein noch flacheres Design

MontageSet Inwall Für den Einbau in Mauerwerk, Beton und Hohlwand.

- Unterputz- und Hohlwanddose
- Metall-Installationsträgerplatte mit integrierter Wasserwaage zur schnellen, exakten Montage
- Netzteil 230 Vac, 50-60 Hz

MontageSet Furniture Für den Einbau in Möbel.

- Netzteil 100-240 Vac, 50-60 Hz speziell für Möbelmontage
- 5 m Anschlusskabel (zwischen Netzteil und LoopDock)

MontageSet Door Für den Einbau in Zimmertüren.

- Netzteil 100-240 Vac, 50-60 Hz speziell für Möbelmontage (Einbau in Zarge)
- Verbindungs-Flachkabel für Türband (ausgelegt für Türband TECTUS Energy Typen 340, 540 und 640 der Fa. Simonswerk, Türband nicht im Lieferumfang enthalten)
- Kabelsets für Türblatt und Zarge (einfacher Einbau durch Codierung)
- Adapter-Klemmleisten zum Verbinden von Flachkabel und Kabelsets

LoopDock UmrüstSet Auf iPad 2, 3, 4 und Air

- Connector-Modul zum schnellen und einfachen Wechsel von Dock-Connector auf Lightning-Connector inkl. Trägerelement und Ladeelektronik
- Inlay und Führungsschienen für die neue Passform des iPad Air.

LoopDock DesignSet Ein neuer Look. Für mehr Abwechslung

- Schneller und einfacher Wechsel der Designblende
- Ständig wachsende Zahl hochwertigster Designvarianten.

Technische Daten



Maße in mm

Durchmesser Designblende	Ø 385
Tiefe LoopDock	41
Durchmesser Öffnung (aufliegender Einbau z.B. für Möbelmontage)	Ø 351
Durchmesser Öffnung für Unterputzdose (Inwallmontage)	Ø 363
Einbautiefe LoopDock „aufliegender Einbau“ (ohne Unterputzdose, z. B. bei Möbelmontage)	30
Einbautiefe LoopDock „flächenbündiger Einbau“ (ohne Unterputzdose, z. B. bei Möbelmontage)	38 - 41
Einbautiefe LoopDock mit Unterputzdose (Inwallmontage)	66



Maße und Fräskonturen für den flächenbündigen Einbau in Möbeln, Türen etc. stellen wir gerne auf Anfrage zur Verfügung. Nutzen Sie unsere fachkompetente Unterstützung für Ihre individuelle Einbausituation.

Gewicht in kg

LoopDock (je nach Ausführung)	5,5 - 8,2
-------------------------------	-----------

Elektrische Anschlüsse

Netzspannung (vgl. Netzteil des jeweiligen Montagesets)	100-240 Vac, 50-60 Hz
Kleinspannung	10-18 Vdc
Elektrische Leistungsaufnahme	18 Watt



Alle LoopDocks tragen CE-Kennzeichen. Wir stehen für Qualität made in germany und verbauen ausschließlich hochwertigste Teile sowie Komponenten führender Qualitätshersteller. LoopDock-Kunden sind zurecht stolz auf ihre iPad Garage.

*) Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.