

Bedienungsanleitung loop

viveroo 



viveroo GmbH
Wewelsburger Straße 4
33154 Salzkotten
Germany
www.viveroo.de



REV20200323

!! ACHTUNG

Lesen Sie vor Installation eines der MontageSets jeweils die beiliegende Montageanleitung. Lesen Sie vor Inbetriebnahme und Bedienung vom loop die loop Bedienungsanleitung. Folgen Sie den beschriebenen Anweisungen und Empfehlungen.

Sicherheits- hinweise

Das loop sowie alle loop MontageSets sind ausgelegt für den Betrieb in trockenen und geschlossenen Wohnräumen.

Folgende Umgebungsbedingungen sind sicherzustellen:

- Betriebstemperatur: 0 °C bis 35 °C.
- Relative Luftfeuchtigkeit (bei Betrieb): 20% bis 90%, nicht kondensierend.
- Keine Umwelteinflüsse wie Öl, Chemikalien, Salz, starke Staubbildung und vergleichbares

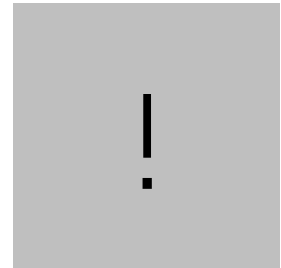
Die maximale Aufstellhöhe beträgt 2.000m..

Installation, Service und Reparatur dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden.

Die Verantwortung für den geeigneten Montageort und die sichere Montage des Loops liegt einzig beim Verarbeiter. Dies gilt auch bei Montage in bewegten Teilen wie z. B. Türen. Grundsätzlich hat der Verarbeiter alle sicherheitstechnischen Prüfungen vorzunehmen und nachzuweisen.

Alle elektrischen Verbindungen und Installationsarbeiten dürfen ausschließlich von ausgebildeten Elektrikern unter Einhaltung der allgemeinen Regeln und Vorschriften für elektrische Anschlüsse ausgeführt werden. Bei der Verwendung von flexiblen Leitungen muss eine Aderendhülle verwendet werden.

Wenn anzunehmen ist, dass der gefahrlose Betrieb nicht mehr möglich ist, so ist das loop unverzüglich außer Betrieb zu setzen und gegen unbeabsichtigten Betrieb zu sichern. Ein gefahrloser Betrieb ist nicht mehr anzunehmen, wenn die Funktionen des loops eingeschränkt oder blockiert bzw. aufgehoben sind, ungewohnte Gerüche zu vernehmen sind, Geräusche wie ein Kratzen o. ä. zu hören sind oder das loop sichtbare Beschädigungen aufweist.



Technische Daten



Lieferumfang	- Bedienungsanleitung loop - loop	
	! Hinweis: Zu jedem loop ist ein MontageSet erforderlich. Anschlusskabel, Netzteil und Befestigungsschrauben sind Bestandteil der loop-MontageSets.	
Kompatibilität	Der elektrische Betrieb des loops ist ausschließlich gestattet in Verbindung mit den loop-MontageSets und den enthaltenen Netzteilen sowie Anschlusskabeln. Inbetriebnahme ohne eines dieser MontageSets führt zum Verlust von Garantie und Gewährleistung.	
Maße in mm	Durchmesser Designblende	385
	Tiefe loop	39
	Durchmesser Öffnung (für Möbelmontage)	351
	Durchmesser Öffnung (für Unterputz-Hohlwanddose)	363
	Einbautiefe Loop (für Möbelmontage)	30
	Einbautiefe Loop (für Wandmontage)	66
Gewicht in kg	loop	4,8
Elektrische Anschlüsse	Kleinspannung	12 Vdc
	Elektrische Leistungsaufnahme	18 Watt
Trennen vom Netz	Das loop können Sie über den entsprechenden Leitungsschutzschalter des jeweiligen Raumes von der Netzspannung trennen.	
Vorsicherung	Sicherungsautomat: 16A (EU) , 20A (USA/KANADA)	
Überspannungskategorie	II	
Leitungsquerschnitt	Der zulässige Leitungsquerschnitt für Zuleitungen ist zwischen 0,75mm ² und 2,5mm ² zu wählen.	
CE & Co.	Selbstverständlich tragen alle loops das CE-Kennzeichen. Wir stehen für Qualität „Made in Germany“ und verbauen ausschließlich hochwertige Teile sowie Komponenten führender Hersteller. loop-Kunden sind stolz auf ihre iPad-Garage.	



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Funktionen loop It! Drehen um 90°

Durch leichtes Eindrücken des loop-Buttons entsteht eine Griffmulde. Mit einem Finger können Sie das loop um 90° drehen. Dadurch nimmt Ihr iPad das Längs- bzw. Querformat ein.

Die Bewegung vom Längs- ins Querformat erfolgt gegen den Uhrzeigersinn. Vom Quer- ins Längsformat führen Sie es mit dem Uhrzeigersinn.

Jeweils kurz vor Erreichen der Endposition vollendet das loop die Drehbewegung selbständig - inkl. Softclose-Funktion.



iPad-Lade öffnen

Öffnen Sie mit Hilfe des Loop-Buttons die iPad-Lade.

! WICHTIG: Hierzu muss das iPad in der Position Längsformat stehen.

! WICHTIG: Für das Öffnen muss sich das Loop in senkrechter Position (z.B. Wand) befinden - die Federung der iPad-Lade ist im Auslieferungszustand hierfür ausgelegt. Für den waagerechten Einbau (z.B. Tisch) oder schrägen Einbau (z.B. Pult) bieten wir spezielle ErweiterungsSets. Eine weitere Variante ist das loop „table“, welches sich um 360° frei drehen lässt (bitte bei der Bestellung mit angeben).



Reinigung

Verwenden Sie für das Reinigen der loop-Oberflächen ausschließlich Wasser und Microfasertücher. Befeuchten Sie das Microfasertuch und reinigen Sie nebelfeucht. Hierzu können Sie die Gummi-Inlays herausnehmen (vgl. Kapitel „Montage“).

Die Glasfronten der Designvarianten DeepBlack und ClearWhite können zusätzlich mit handelsüblichen Glasreinigern gesäubert werden.

!! ACHTUNG: Es darf keine Flüssigkeit ins Innere des loops gelangen. Reinigen Sie daher ausschließlich nebelfeucht.

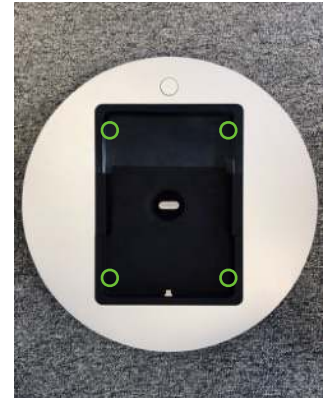
!! ACHTUNG: Nicht kratzen und nicht scheuern beim Reinigen.

Montage

Verwenden Sie für die Montage des loops das entsprechende loop-MontageSet. Die MontageSets sind mit entsprechenden Montageanweisungen ausgestattet.

Schritt 1

Lösen Sie vorsichtig die 4 Schrauben der Blende (**grün**).
! **WICHTIG**: Halten Sie die Blende beim Lösen der letzten Schraube gut fest, damit sie nicht herunterfällt.
Ziehen Sie die Blende vorsichtig nach vorne und legen Sie die Blende an einem geschützten Ort ab.



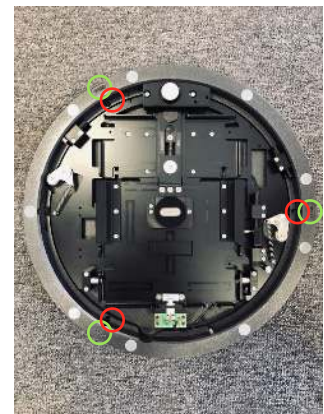
Schritt 2

Verbinden Sie den Stecker des Anschlusskabels (vom MontageSet) mit dem loop-Steckkontakt (**rot**).
!! **ACHTUNG**: Das Anschlusskabel darf nicht in den Innenraum des loops hineinragen, da es sonst zu einer Behinderung der Drehbewegung kommen kann.



Schritt 3

Die verschiedenen Befestigungsstellen des loops sind ersichtlich. Mittels der bei den MontageSets beigelegten Schrauben können Sie das loop befestigen:
- **Rot**: Inwall-Montage mit Unterputz-Hohlwanddose
- **Grün**: Furniture-Montage
! **WICHTIG**: Beachten Sie die Hinweise der MontageSet Anleitungen.



Schritt 4

Setzen Sie die Blende auf das loop auf. Wichtig: Die korrekte Position findet sich selbst über dem Button. Fädeln Sie dort ein. Befestigen Sie die 4 Schrauben und setzen Sie die Inlays ein.



Gewährleistung

Die Gewährleistungsfrist beträgt zwei Jahre ab Kaufdatum durch den ursprünglichen Endkunden; es sei denn, das Gerät wurde im Rahmen der Gewährleistung repariert oder ersetzt. In diesem Fall gilt die Gewährleistung bis zum Ende der ursprünglichen Gewährleistung oder sechs Monate ab dem Reparatur/Austauschdatum - je nachdem, was früher eintritt.

Mangelansprüche und Mangelvalidierung

Sollte Ihr loop doch einmal nicht wie gewünscht funktionieren, wenden Sie sich bitte mit der Originalrechnung unter Angabe der Seriennummer und einer Beschreibung der Funktionsstörung an Ihren Händler.

Ausschluss von der Gewährleistung

Die folgenden Schäden sind von der Gewährleistung ausgenommen. Schäden verursacht durch:

- höhere Gewalt,
- Missbrauch, einschließlich (aber nicht beschränkt auf) Nicht-einhaltung der Montage- und Bedienungsanleitung,
- unsachgemäße Bedienung,
- Anschluss an eine ungeeignete Spannungsversorgung,
- Reparatur und Reparaturversuche durch nicht autorisierte Personen,
- Nutzung des Gerätes in Verbindung mit Fremdprodukten,
- Geräte, bei denen die Seriennummer des Herstellers verändert, gelöscht, entfernt oder unleserlich gemacht wurde.

iPad® ist eine geschützte Marke von Apple Inc.

Verriegelungssystem (optional)



Zum Schutz des iPads vor Diebstahl. PIN-kontrolliertes Öffnen mit viveroo App



- 1 Ihre viveroo Halterung ist im Auslieferungszustand bereits verriegelt. Ein Metallbolzen verhindert das Durchdrücken des Knopfes und damit das Öffnen der Klappe. Zum Entriegeln wird die viveroo App „SecurityDock“ benötigt. Laden Sie die App unter dem Suchbegriff „viveroo“ aus dem Apple App Store herunter.

Die App steuert Ihre viveroo Halterung via Bluetooth. Somit können Sie neben dem iPad in Ihrer Steuerzentrale auch zusätzlich jedes beliebige iOS-Gerät zum Entriegeln verwenden.



- 2 Legen Sie beim ersten Öffnen der App ein Passwort fest und bestätigen Sie mit „Signup“. Wenn Sie ein iOS-Gerät mit Touch ID verwenden (ab iPhone 5s bzw. ab iPad Air 2) können Sie zum Entsperren auch Ihren Fingerabdruck benutzen.



Verriegelungssystem (optional)

Zum Schutz des iPads vor Diebstahl. PIN-kontrolliertes Öffnen mit viveroo App



- 3 Nun gelangen Sie auf eine Übersichtsseite, auf der Ihre verfügbaren viveroo Halterungen angezeigt werden.

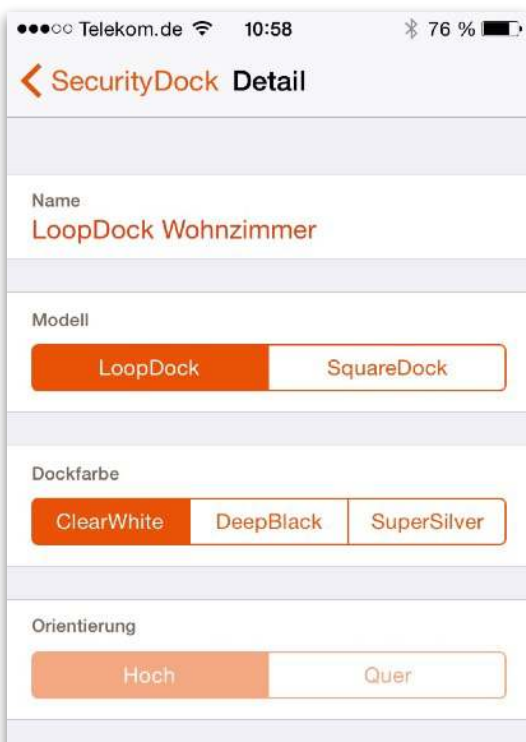
! Achtung: Schließen Sie Ihre viveroo Halterung an die Stromversorgung an, damit das Bluetooth-Modul ein Signal aussenden kann und in der App angezeigt wird.

! Aktivieren Sie zusätzlich Bluetooth auf Ihrem iOS-Gerät.



- 4 Tippen Sie auf das Bild Ihrer viveroo Halterung. Die Kamera wird nun aktiviert, gestatten Sie bitte dafür den Zugriff. Um Ihr iOS-Gerät und Ihre viveroo Halterung zu verbinden, scannen Sie den QR-Code auf der beigelegten KeyCard. Dieser Vorgang ist nur einmal nötig, danach kennen sich die Geräte und können problemlos miteinander kommunizieren. Eine Meldung zeigt Ihnen die erfolgreiche Kopplung der Geräte an.

! Hinweis: Bitte bewahren Sie die KeyCard sicher auf. Zum Einrichten eines neuen iOS-Geräts oder beim Zurücksetzen des Passworts wird diese wieder benötigt. Die KeyCards werden außerdem von viveroo archiviert und können jederzeit angefordert werden.



- 5 Wenn Sie nun auf Ihre viveroo Halterung tippen, wird der Bolzen magnetisch angezogen und die Halterung entriegelt. Anschließend können Sie den Button durchdrücken und die Klappe öffnen. Das Zeitfenster zum Öffnen beträgt 5 Sekunden. Danach wird die Halterung mit einem hörbaren Klicken wieder verriegelt.

Durch Tippen auf das kleine „i“ neben der Halterung können Sie einige Anpassungen vornehmen, wie z.B. den Namen, das Modell oder die Farbe ändern.