

Bedienungsanleitung one

viveroo 

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



REV20220117

! ACHTUNG

Lesen Sie vor Installation des MontageSets sowohl diese Montageanleitung als auch vor Inbetriebnahme und Bedienung des iPad Halterung die entsprechende Bedienungsanleitung. Folgen Sie den beschriebenen Anweisungen und Empfehlungen.

Sicherheits- hinweise

viveroo iPad Halterungen sowie alle MontageSets sind ausgelegt für den Betrieb in trockenen und geschlossenen Wohnräumen.

Folgende Umgebungsbedingungen sind sicherzustellen:

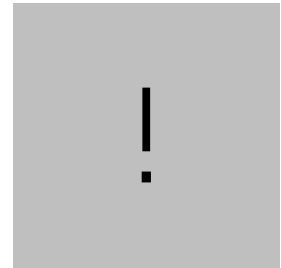
- Betriebstemperatur: 0°C bis 35°C.
- Relative Luftfeuchtigkeit (bei Betrieb): 20% bis 90%, nicht kondensierend.
- Keine Umwelteinflüsse wie Öl, Chemikalien, Salz, starke Staubbildung und vergleichbares.

Das MontageSet darf ausschließlich von autorisiertem Personal verarbeitet werden. Dies bezieht das fachgerechte Herstellen der elektrischen Anschlüsse mit ein. Die maximale Aufstellhöhe beträgt 2.000m.

Die Verantwortung für den geeigneten Montageort und die sichere Montage des MontageSets 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 (Mechanik, Brandschutz etc.).

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

Bei starker Überlastung oder Kurzschluss fällt das Netzgerät in einen Sicherheitsmodus und wird nicht geschädigt. Eine Gehäuseerwärmung im Betrieb ist normal und unbedenklich.



Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - Bedienungsanleitung one - one - Montageblech - Befestigungsschrauben-Set 																																		
Kompatibilität	<p>viveroo iPad Halterungen dürfen ausschließlich in Verbindung mit einem viveroo MontageSet verwendet werden. Inbetriebnahme ohne eines dieser MontageSets führt zum Verlust von Garantie und Gewährleistung. Zweckentfremdung ist untersagt.</p>																																		
Maße in mm	<p>Abmessungen Designblende one für ...</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">... iPad mini</td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%; text-align: right;">225 x 143</td> </tr> <tr> <td>... iPad 10,2", Air, Pro 10,5"</td> <td></td> <td style="text-align: right;">275 x 183</td> </tr> <tr> <td>... iPad Pro 11"</td> <td></td> <td style="text-align: right;">270 x 187</td> </tr> <tr> <td>... iPad 10,9" (10 Gen)</td> <td></td> <td style="text-align: right;">270 x 187</td> </tr> <tr> <td>... iPad Pro 12,9"</td> <td></td> <td style="text-align: right;">307 x 224</td> </tr> </table> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">Tiefe one</td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%; text-align: right;">15</td> </tr> <tr> <td>Tiefe Montageblech</td> <td></td> <td style="text-align: right;">3</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser Öffnung (für Möbelmontage)</td> <td style="text-align: center;">Lochbohrung 40mm für Steckerdurchführung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Durchmesser Öffnung (für Unterputz-Hohlwanddose)</td> <td style="text-align: center;">Langloch 68 x 139</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Einbautiefe one (für Möbelmontage)</td> <td></td> <td style="text-align: right;">30</td> </tr> <tr> <td>Einbautiefe one (für Wandmontage)</td> <td></td> <td style="text-align: right;">75</td> </tr> </table>		... iPad mini		225 x 143	... iPad 10,2", Air, Pro 10,5"		275 x 183	... iPad Pro 11"		270 x 187	... iPad 10,9" (10 Gen)		270 x 187	... iPad Pro 12,9"		307 x 224	Tiefe one		15	Tiefe Montageblech		3	Durchmesser Öffnung (für Möbelmontage)	Lochbohrung 40mm für Steckerdurchführung		Durchmesser Öffnung (für Unterputz-Hohlwanddose)	Langloch 68 x 139		Einbautiefe one (für Möbelmontage)		30	Einbautiefe one (für Wandmontage)		75
... iPad mini		225 x 143																																	
... iPad 10,2", Air, Pro 10,5"		275 x 183																																	
... iPad Pro 11"		270 x 187																																	
... iPad 10,9" (10 Gen)		270 x 187																																	
... iPad Pro 12,9"		307 x 224																																	
Tiefe one		15																																	
Tiefe Montageblech		3																																	
Durchmesser Öffnung (für Möbelmontage)	Lochbohrung 40mm für Steckerdurchführung																																		
Durchmesser Öffnung (für Unterputz-Hohlwanddose)	Langloch 68 x 139																																		
Einbautiefe one (für Möbelmontage)		30																																	
Einbautiefe one (für Wandmontage)		75																																	
Gewicht in g	<p>one für ...</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">... iPad mini</td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%; text-align: right;">740</td> </tr> <tr> <td>... iPad 10,2", Air, Pro 10,5"</td> <td></td> <td style="text-align: right;">866</td> </tr> <tr> <td>... iPad Pro 11"</td> <td></td> <td style="text-align: right;">952</td> </tr> <tr> <td>... iPad 10,9" (10 Gen)</td> <td></td> <td style="text-align: right;">952</td> </tr> <tr> <td>... iPad Pro 12,9"</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.118</td> </tr> </table>		... iPad mini		740	... iPad 10,2", Air, Pro 10,5"		866	... iPad Pro 11"		952	... iPad 10,9" (10 Gen)		952	... iPad Pro 12,9"		1.118																		
... iPad mini		740																																	
... iPad 10,2", Air, Pro 10,5"		866																																	
... iPad Pro 11"		952																																	
... iPad 10,9" (10 Gen)		952																																	
... iPad Pro 12,9"		1.118																																	
Elektrische Anschlüsse	<p>Netzspannung 100-240Vac, 50-60Hz</p> <p>Elektrische Leistungsaufnahme 12,5Watt - 18Watt je nach iPad und Netzteil</p>																																		
Trennen vom Netz	<p>Das one können Sie über den entsprechenden Leitungsschutzschalter des jeweiligen Raumes von der Netzspannung trennen.</p>																																		



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
 Apple, iPad und Lightning sind geschützte Marken von Apple Inc.

Montage

Verwenden Sie für die Montage vom one das entsprechende one MontageSet. Die MontageSets sind mit entsprechenden Montageanleitungen ausgestattet.

Schritt 1 Das one kann sowohl im Hochformat als auch im Querformat eingebaut werden. Beachten Sie dazu die Montageanleitung des jeweiligen MontageSets.

! Hinweis: Diese Anleitung zeigt die Montage in einer Hohlwand mit Unterputz-Hohlwanddose (MontageSet Inwall). Das one wird hier exemplarisch im Querformat montiert. Sofern Sie das one ohne Unterputzdose und direkt mit dem Untergrund verschraubt haben so fahren Sie bitte mit Schritt 2 fort.

Verbinden Sie den USB Stecker, über den später die Stromversorgung des iPads erfolgt.

Für one mit PoE (Strom und Daten über das Netzkabel): Legen Sie den PoE Adapter in die Einbaudose aus Ihrem MontageSet ein und befestigen Sie die Adapterplatte des MontageSets. Beachten Sie die Hinweise auf Seite 6 dieser Anleitung.



Schritt 1

Schritt 2 2.1 Befestigen Sie die Adapterplatte des one auf dem MontageSets über die hierfür vorgesehenen Löcher. Führen Sie das USB Kabel dabei durch das lange Loch in der Mitt der Platte.

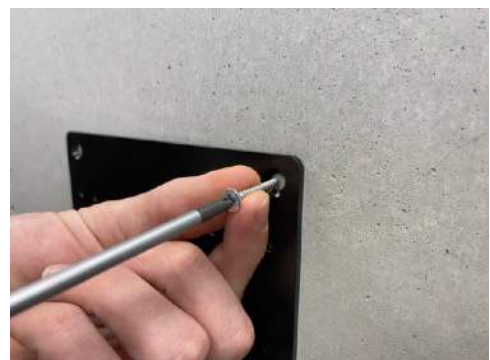
Alternativ

2.2 Falls Sie das one ohne viveroo MontageSet installieren oder die Halterung direkt auf der Wand verschrauben möchten, nutzen Sie die vier äußeren Löcher und die dafür vorgesehenen Schrauben. Siehe auch die Hinweise auf Seite 6 dieser Anleitung.



Schritt 2.1

Abbildungen sind exemplarisch. Je nach iPad und USB-Anschluss können andere Netzteile oder Kabel geliefert werden.



Schritt 2.2 (Alternativ zu 2.1)

Schritt 3 Nehmen Sie die Blende des one und führen Sie das USB Kabel con der Mitte und fixieren Sie es in dem Kabelkanal. Das Kabel sollte anschließend etwa 2 cm aus dem Kabelkanal herausstehen.



Schritt 3

Schritt 4 Montieren Sie die Blende auf dem Adapterblech. Hierzu werden die 4 mittleren Löcher verwendet. Für die Ausrichtung des one sind extra mehrere Gewinde vorhanden.



Schritt 4

Schritt 5 Setzen Sie das iPad in das iPad in das one und verbinden Sie den USBC bzw. Lightning Stecker. Achtung: In diesem Zustand ist das iPad noch nicht in der Blende gegen ein Herausfallen gesichert.



Schritt 5

Schritt 6 Sichern Sie das iPad mit der Verschlusskappe und fixieren Sie diese mit den beiden kleinen Schrauben. Nun ist das iPad gesichert und kann nicht mehr herausfallen.



Schritt 6



PoE Adapter für iPads mit Lightning Anschluss

Hinweis: Nutzen Sie die orangene Unterputz-Hohlwanddose und die Montageplatte, um die viveroo iPad Halterung an der Wand zu befestigen. Der PoE Adapter wird bei der Installation in der Einbaudose platziert.

Verbinden Sie den PoE Adapter mit einem Injector oder Switch mit dem Standard IEEE802.3af oder IEEE802.2at.



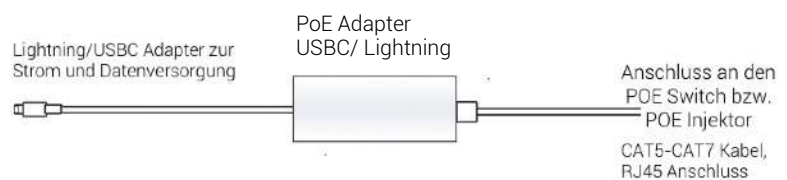
PoE Adapter für iPads mit USB-C Anschluss

Hinweis: Nutzen Sie die orangene Unterputz-Hohlwanddose und die Montageplatte, um die viveroo iPad Halterung an der Wand zu befestigen. Der PoE Adapter wird bei der Installation in der Einbaudose platziert.

Verbinden Sie den PoE Adapter mit einem Injector oder Switch mit dem Standard IEEE802.2at.



viveroo one
Kabelführung unter
Verschlusskappe und Rückseite



Installationsbox

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 Ihre iPad Halterung 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.

Apple, iPad und Lightning sind geschützte Marken von Apple Inc.