

Stand: 6/2019

## Bedienungsanleitung für das *Fix it Qi* (SK200102)



### **Benutzung:**

Legen Sie das „*Fix it Qi*“ an eine geeignete Stelle in Ihrem Fahrzeug. Achten Sie darauf, dass im Falle eines Unfalls das „*Fix it Qi*“ und das Mobiltelefon nicht durch das Fahrzeug geschleudert werden können.

Verbinden Sie die USB-Stromquelle mit dem „*Fix it Qi*“. Um ihr Mobiltelefon zu laden brauchen Sie es nur noch hineinlegen. Der Ladevorgang beginnt automatisch.

### **Reinigung:**

Verwenden Sie zum Reinigen lauwarmes Wasser und einen Fusselfreien Lappen. Bei stärkeren Verschmutzungen können Sie ein mildes Reinigungsmittel z.B. Spülmittel verwenden. Es dürfen keine anderen Reinigungsmittel verwendet werden, da diese die Oberfläche angreifen können.

Das „*Fix it Qi*“ nicht unter fließendem Wasser abspülen. Achten sie darauf, dass keine Flüssigkeit in die USB-C Buchse kommt. Vor der nächsten Nutzung das „*Fix it Qi*“ gut trocknen lassen.

### **Technische Daten:**

Größe: 185 x 100 x 26mm

Gewicht: ca. 180g

Eingang: USB-C mit 5V/1A und 9V/1,67A

Ladeleistung: max. 10W (Qi Zertifiziert)



Stand: 6/2019

**Fehler:**

<b>Fehler:</b>	<b>Mögliche Ursache / Abhilfe:</b>
Mobiltelefon lädt nicht	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prüfen Sie ob das <i>Fit it Qi</i> eingesteckt ist bzw. mit Spannung versorgt wird</li> <li>- Das Mobiltelefon unterstützt nicht das induktive Laden bzw. den Qi Standard.</li> <li>- Das Mobiltelefon liegt nicht richtig über der Spule zum Laden -&gt; verschieben Sie es, bis es lädt.</li> <li>- Die Stromquelle ist zum Laden eines Mobiltelefons nicht geeignet bzw. hat zu wenig Leistung -&gt; <u>Tipp:</u> verwenden Sie eine Stromquelle welche nach dem Qi Standard zertifiziert ist!</li> <li>- Das Mobiltelefon ist per Kabel mit dem Multimediasystem verbunden -&gt; Das Laden per Kabel hat Vorrang vor dem induktiven Laden.</li> </ul>
Der Ladevorgang bricht ab	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Das Mobiltelefon ist vollständig aufgeladen -&gt; Der Ladevorgang wird bei einem Akkustand nahe 100% Automatisch beendet</li> <li>- Prüfen Sie, ob sich die Steckverbindungen gelöst habe</li> <li>- Das Mobiltelefon liegt nicht richtig über der Spule zum Laden -&gt; verschieben Sie es, bis es lädt.</li> <li>- Die Stromquelle ist zum Laden eines Mobiltelefons nicht geeignet bzw. hat zu wenig Leistung -&gt; <u>Tipp:</u> verwenden Sie eine Stromquelle welche nach dem Qi Standard zertifiziert ist!</li> <li>- Die Temperatur des Mobiltelefon Akkus ist zu hoch -&gt; Beachten Sie hierbei die Angaben des Mobiltelefonherstellers</li> </ul>
Der Ladevorgang dauert recht lange, lädt nicht mit voller Leistung	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Das Mobiltelefon unterstütz nur die geringe Leistung</li> <li>- Die Stromquelle ist zum Laden eines Mobiltelefons nicht geeignet bzw. hat zu wenig Leistung -&gt; <u>Tipp:</u> verwenden Sie eine Stromquelle welche nach dem Qi Standard zertifiziert ist!</li> </ul>

**Anton Clemens Automotive GmbH**

**[www.bi-automotive.de](http://www.bi-automotive.de)**

**[automotive@anton-clemens.de](mailto:automotive@anton-clemens.de)**