

## KFZ-Ladehalterung WeTech WTC669

Ladehalterung WTC669 von WeTech für Motorola Funkgeräte der Motorola MTP6750 Serie auch geeignet für Motorola MTP6550, MTP6650, MTP3100, MTP3150, MTP3200, MTP3250, MTP3550, MPT3500, in Verbindung mit Akkus der Typen NNTN8023 und NNTN8020.

Die Tastatur, die seitlichen Tasten und der Zubehöranschluß des Funkgerätes sind auch während der Ladung in der WTC669 zugänglich und nutzbar.

Die Halterung WTC669 kann an einer DC-Betriebsspannung von 12 bzw. auch 24 Volt betrieben werden. Den Ladevorgang steuert ein Mikrocontroller. Zwei Leuchtdioden zeigen die Betriebsbereitschaft und die Schnellladung an. Die Tastatur, die seitlichen Tasten und Anschlüsse des Funkgerätes sind auch zugänglich, wenn es in der Ladehalterung eingesetzt ist. Dieses WeTech Produkt wird aus hochwertigen Materialien hergestellt.

### Technische Daten KFZ-Ladehalterung WTC669:

- Betriebsspannung: 10V - 35 V DC
- Sicherung: 2A träge
- Stromaufnahme: max. 850mA
- Gewicht: 237g
- Abmessungen: 66/118/59 mm
- Farbe: RAL 9005, schwarz
- Prüfzeichen: [e1] CE

### Lieferumfang WTC 669:

- Ladehalterung WTC669
- Spannungsversorgungskabel, steckbar
- Halterung mit Schrauben
- Anleitung

