

Technaxx® * Bedienungsanleitung

Technaxx KFZ Multi Ladestation TX-155 12-24V geeignet, kabelloses Laden

Konformitätserklärung: www.technaxx.de/ (in der unteren Leiste „Konformitätserklärung“). Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme des Geräts sorgfältig durch.

Tel.nr. des Kundendienstes: **01805 012643** (14 cent/Minute aus dem dt. Festnetz und 42 cent/Minute von Mobilnetzen).

Freie Email: **support@technaxx.de**

Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen oder zur Weitergabe gut auf. Machen Sie dasselbe mit dem Originalzubehör für dieses Produkt. Im Gewährleistungsfall wenden Sie sich bitte an den Händler oder das Geschäft, in dem Sie dieses Produkt gekauft haben.

2 Jahre Garantie

Merkmale

- schneller kabelloser Ladeschacht max. 10W (hängt von Ihrem Handy ab)
- 2 x USB, jeweils 5V, 2A
- Lightning Anschluss für Apple® AirPods® 1. und 2. Generation
- Becher-Design passt in Auto-Getränke-Halter

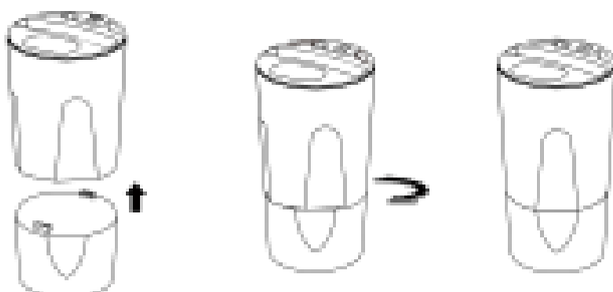
Installation und Gebrauch

Stecken Sie das kabellose Fahrzeugladegerät in das Loch des Getränkehalters. Schließen Sie das Netzteil an. Dann ist das Ladegerät einsatzbereit.

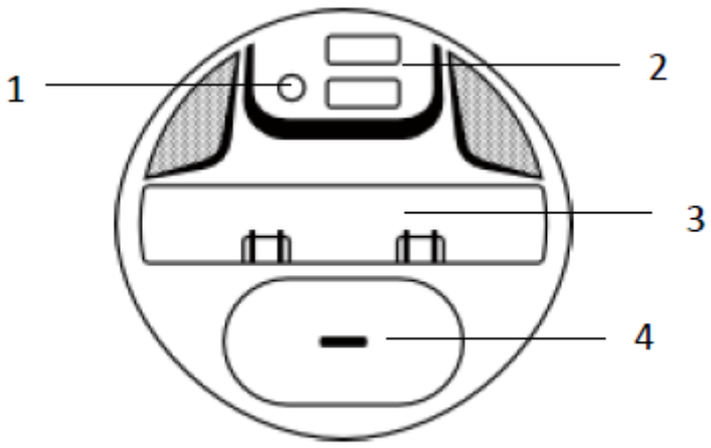
*Wenn Ihr Auto-Getränkehalter klein ist, montieren Sie die Basis an das Ladegerät.

Basis:

Die Basis wird in das untere Loch des kabellosen Autoladegeräts eingeführt. Die Drehung wird festgezogen.



Produktübersicht

Oben			
 <p>The diagram shows a top-down view of a circular car multi-charging station. It features a central cigarette lighter socket (1) with a red LED indicator. To the right of the socket is a wireless charging pad (3) with a display and a blue LED indicator. Below the wireless pad is an Air Pod charging case (4). Two USB ports (2) are located on the left side of the device.</p>			
1.	Eingangsport	3.	Drahtloser Ladeschacht >10W
2.	2 x USB-Anschluss (2x 5V/2A)	4.	Air Pod® Ladegerät (1./2. Generation)

Anwendung

Stecken Sie die KFZ Multi Ladestation in die Zigarettenanzünderbuchse des Autos (DC 12/24V). Die rote LED zeigt an, dass das Gerät bereit ist. Um Ihr Mobiltelefon zu laden, stellen Sie es in den Steckplatz des drahtlosen Ladegeräts. Das Display muss in Richtung des Air Pod®-Ladegeräts zeigen. Eine blaue LED zeigt an, dass Ihr Mobiltelefon aufgeladen wird. Um Ihren Air Pod® oder ein kompatibles Gerät aufzuladen, schließen Sie ihn an die Ladestation an.

Hinweis: Entfernen Sie beim Verlassen des Fahrzeugs das KFZ Multi Ladestation aus der 12/24-V-Gleichstromsteckdose. Ob ein Gerät bei gezogenem Zündschlüssel funktioniert, hängt auch vom Fahrzeug ab. Einige Hersteller unterbrechen in diesem Fall die Stromversorgung des Zigarettenanzünders.

Technische Daten

Eingangsspannung	DC 12-24V (Buchse des
------------------	-----------------------

	Zigarettenanzünder)
Energieverbrauch	12/24V max. 5A
Ausgang	Max 35W
Ladeanschlüsse USB1 / USB2	5V/ 2A / 5V/ 2A
Ladeanschluss	Bis zu 81mm breit 10W
Air Pod® Basis	Max. 2,35W
Betriebstemperatur	-10°C ~ 45°C
Lagertemperatur	-20°C ~ 70°C
Material	ABS
Gewicht / Abmessungen	240g / (L) 16,5 x (Ø) 7-9cm
Verpackungsinhalt	TX-155, Benutzerhandbuch, Verbindungskabel zu 12/24V

Warnhinweise

- Verwenden Sie das Gerät nur mit einem korrekten 12/24V-Adapter für
- implantierbare medizinische Geräte (Herzschrittmacher, Cochlea-Implantate usw.) Halten Sie mindestens 30cm Abstand vom Ladegerät
- Platzieren Sie Magneten oder Magnetkarten (ID-Karte, Bankkarte usw.) nicht zu nahe, um einen Ausfall der Magnetkarte zu vermeiden
- Drücken Sie das Netzkabel nicht zusammen, lassen Sie es nicht kollidieren und ziehen Sie nicht fest daran, um Schäden an elektronischen Teilen zu vermeiden
- Bewahren Sie keine Metallgegenstände im/am Cup-Ladegerät auf
- Um die Lebensdauer zu verlängern, ziehen Sie es heraus, bevor Sie den Motor des Fahrzeugs starten.
- Keine Abdeckung entfernen, um das Risiko eines Stromschlags oder andere Schäden zu vermeiden.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät auseinanderzunehmen. Dies kann zum Kurzschluss oder zu Beschädigungen führen.
- Das Gerät nicht fallenlassen oder schütteln, da interne Schaltkreise oder die Feinmechanik beschädigt werden können.
- Um die Gefahr von Feuer oder Stromschlag zu vermeiden, setzen Sie dieses Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus.
- Bewahren Sie das Gerät in einer trockenen und belüfteten Umgebung auf, vermeiden Sie hohe Luftfeuchtigkeit/Temperatur.
- Installieren Sie das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle (z. B. Heizkörper, Ofen) und halten Sie es von direkter Sonneneinstrahlung fern.
- Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern.



Hinweise zum Umweltschutz: Verpackungsmaterialien sind Rohstoffe und können recycelt werden. Entsorgen Sie alte Geräte oder Batterien nicht in den Hausmüll. **Reinigung:** Schützen Sie das Gerät vor Kontaminierung und Verschmutzung (saubere Tücher verwenden). Vermeiden Sie die Verwendung von rauen, grobkörnigen Materialien oder Lösungsmitteln/aggressiven Reinigern. Reinigen Sie das Gerät mit einem trockenen Tuch. **Vertrieb:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Deutschland

Wir hoffen, Sie haben Freude an Ihrem Produkt * Teilen Sie Ihre Erfahrungen auf einem der bekannten Internetportale.