

Technaxx® * Manuale dell'utente

Technaxx KFZ Caricabatterie a tazza TX-155

Adatto a 12-24V, ricarica wireless

Dichiarazione di conformità: www.technaxx.de/ (nella barra in basso "Konformitätserklärung"). Prima di utilizzare il dispositivo per la prima volta leggere attentamente il manuale d'istruzioni.

No. telefono di servizio per supporto tecnico: **01805 012643** (14 cent/minuto da linea fissa tedesca e di 42 cent/minuto da reti mobili).

Email gratis: support@technaxx.de

Tenere a portata di mano il presente manuale per riferimento futuro o condivisione del prodotto. Lo stesso vale per gli accessori originali del prodotto. Per questioni inerenti la garanzia, rivolgersi al concessionario o al negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

Garanzia di 2 anni

Caratteristiche

- Slot di ricarica wireless veloce max. 10W (dipende dal telefono cellulare)
- 2 x USB, 5V, A ciascuno
- Connettore porta Lightning per Apple® AirPods® 1ª e 2ª generazione
- Design a tazza adatto al portabicchieri auto

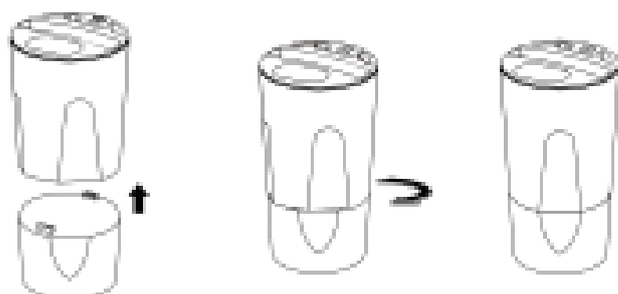
Installazione e utilizzo

Inserire il caricabatterie wireless per veicoli nel foro del portabicchieri dell'auto. Collegare l'alimentazione, il caricabatterie è elettrificato.

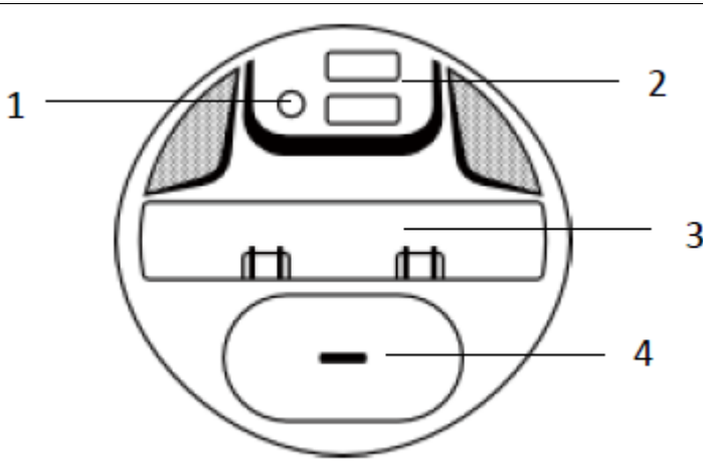
*Se la tazza dell'acqua dell'auto è piccola, inserire la base nel caricabatterie.

Base di installazione:

La base è inserita nel foro inferiore del caricabatterie per auto wireless. Ruotandola si stringe.



Panoramica del prodotto

Parte superiore			
			
1.	Porta d'ingresso	3.	Slot di caricamento wireless > 10W.
2.	2 porte USB (2x 5V/ 2A)	4.	Caricatore Air Pod® (1 ^a / 2 ^a gen.)

Come si usa

Collegare il caricabatterie a tazza nella presa dell'accendisigari per auto (DC 12 / 24V), il LED rosso indica che l'articolo è pronto. Per caricare il telefono cellulare inserirlo nello slot del caricabatterie wireless, il display dovrebbe mostrare la direzione di inserimento del caricatore Air Pod®, un LED blu indica che il telefono cellulare viene caricato. Per caricare gli Air Pod® o un articolo compatibile, collegali al dock di ricarica.

Nota: quando si lascia l'auto, rimuovere il caricatore a tazza dalla presa DC 12/24V. Se un dispositivo funziona con la chiave di accensione tolta dipende anche dall'auto. In questo caso alcuni produttori interrompono l'alimentazione dell'accendisigari.

Specifiche tecniche

Tensione di ingresso	DC 12–24V (presa accendisigari)
Consumo di energia	12/24V max. 5A
Uscita	Max 35 W.
Porte di ricarica USB1 / USB2	5V/ 2A / 5V/ 2A
Slot di ricarica	Fino a 81mm di larghezza 10W.

Base Air Pod®	Massimo 2,35W
Temperatura di esercizio	-10°C ~ 45°C
Temperatura di conservazione	-20°C ~ 70°C
Materiale	ABS
Peso / Dimensioni	240g / (L) 16,5 x (Ø) 7-9cm
Contenuto della confezione	TX-155, Manuale dell'utente, cavo di collegamento a 12/24V

Avvertenze

● Utilizzare solo l'articolo con l'adattatore corretto 12/24V ● Attrezzatura medica impiantabile (pacemaker, impianti cocleari, ecc.): tenere almeno 30cm di distanza dal caricabatterie ● Non posizionare carte magnetiche (carta d'identità, carta bancaria, ecc. .) troppo vicino per evitare guasti alla carta magnetica ● Non schiacciare, sbattere o tirare con forza il cavo di alimentazione per evitare danni alle parti elettroniche ● Non conservare oggetti metallici nel/sul caricabatterie a tazza ● Per prolungarne la durata, estrarlo prima di avviare il motore della macchina. ● Non rimuovere alcuna copertura per evitare il rischio di scosse elettriche o altri danni. ● Non tentare di smontare il dispositivo, si potrebbero provocare cortocircuiti o danni. ● Non far cadere o agitare il dispositivo, si potrebbero rompere i circuiti interni o quelli meccanici. ● Non esporre il dispositivo alla pioggia o all'umidità per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche. ● Conservare il dispositivo in un luogo asciutto e areato, evitare umidità/alte temperature. ● Non installare il dispositivo vicino a sorgenti di calore (ad es., radiatori, forni) e tenerlo lontano dalla luce diretta del sole. ● Tenere il dispositivo lontano dalla portata dei bambini.



Suggerimenti per la protezione dell'ambiente: I materiali di imballaggio sono materie prime e possono essere riciclati. Non smaltire dispositivi vecchi o batterie nei rifiuti domestici.

Pulizia: Proteggere il dispositivo dalla contaminazione e dall'inquinamento (usare un panno pulito). Evitare l'uso di materiali ruvidi, a grana grossa o solventi/detergenti aggressivi. Asciugare accuratamente il dispositivo dopo la pulizia.

Distributore: Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Germania

Buon divertimento con il tuo prodotto * Condividi la tua esperienza e le tue opinioni su uno dei famosi portali Internet.

