

Übersicht

Viessmann 8090 - CarMotion VW Käfer Typ 11, 1302

Viessmann

Produktnummer: A336265

Preis

UVP 249,95 € *** (11.99% gespart)
219,99 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Beschreibung

Vorbild: Der VW Käfer Typ 11 als Version 1302 wurde von 1970 bis 1972 gebaut und hatte mit der größten Motorisierung 50 PS aus einem Vierzylinder Boxermotor mit 1600 ccm. Bei diesem Modell kam erstmals eine modernere Vorderachse mit MacPherson-Federbeinen und eine moderne Schräglenkerhinterachse zum Einsatz. Während der Produktion dieses Modells löste Volkswagen im Jahr 1972 mit dem Käfer das Model T von Ford als meistgebautes Auto der Welt ab. Modell: Dieses vorbildgetreue Modell der CarMotion Serie ist schon ab Werk für den Betrieb mit dem InduktivCharger Art. 8408 vorbereitet und hat die Empfangsspule für das induktive Laden bereits integriert. Mit einer Akkuladung ist bei normalem Fahrbetrieb mit Wartezeiten und verschiedenen Geschwindigkeiten eine Laufzeit von ca. 45 bis 60 Minuten, bei Höchstgeschwindigkeit von ca. 30 Minuten möglich. Es bietet:

- Lade- und Programmieranschluss
- Schnelle Ladezeiten dank moderner Li-Po-Akkus
- Laufzeit von ca. 45-60 Minuten im normalen Fahrbetrieb, bis zu 30 Minuten bei Höchstgeschwindigkeit
- Einfaches Ein-/Ausschalten mit einem Reedkontakt unter dem Dach
- Infrarot-Sender/-Empfänger für Abstandssteuerung
- Realistische Brems- und Beschleunigungsvorgänge
- Innenbeleuchtung, Bremslichter, Blinker, Abblendlicht/Fernlicht
- Einsehbarer Innenraum mit Fahrerfigur
- Kompatibilität mit Fahrdraht, Magnetband und Infrarot-Steuerung
- Induktives Laden ohne zusätzliche Spurhilfen möglich L 4,8 x B 1,9 x H 1,7 cm

Produktinformationen

| | |
|--------|----|
| Größe: | H0 |
|--------|----|