



PV1009 FERNBEDIENUNG AM LENKRAD FÜR SEKUNDÄRFUNKTIONEN



Diese Infrarot-Fernbedienung ist eine Vorrichtung, die die Bedienung der Sekundärfunktionen aus einer einzigen Position heraus am Lenkrad ermöglicht. Je nach Bedarf des Fahrers kann das rechts oder links am Lenkrad positioniert werden. Die Vorrichtung verfügt über eine Tastatur, dadurch man die folgenden Funktionen mit dem heilen Glied steuern kann: Stand-, Fern- und Abblendlichter, Lichthupe, Scheibenwischer (2 Stufen), elektrische Heckscheibenwischer, Scheibenwaschanlage (vorne), Blinker, Warnblinker, Hupe. Eine Auswahltaste, die durch den Buchstaben "K" gekennzeichnet ist, erlaubt eine zuzügliche gewünschte Funktion (z.B. zur Betätigung von Nebelleuchten oder Heckscheibenwaschanlage) zu bedienen. Der Knopf ist ergonomisch und das Tastenfeld ist (den Finger des Fahrers nach) individual orientierbar. Die Beleuchtung der Tasten erfolgt per Tastendruck und die Beleuchtungsdauer ist während dem Einbau programmierbar. Drei Mikro AAA Batterien werden mitbeliefert und sind vom Verwender einfach ersetzbar. Dank der neuen CAN Bus Interface Technologie „K-CAN“, die vor kurzer Zeit von Kivi entwickelt wurde, ist der Einbau der PV1009 schneller und nicht invasiv



auch in denjenigen Fahrzeugen, die mit einer digitalen Grundplatte oder mit einem Canbus-System ausgestattet sind.



www.warpel.ch

Carrosserie Warpel AG
 Warpelstrasse 5
 3186 Düringen
 Telefon 026 492 66 77
 Fax 026 492 66 76
 info@warpel.ch