

Wichtige Hinweise! Lesen Sie die Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig. Sie ist Bestandteil des Produktes und enthält wichtige Hinweise zur Benutzung. Bewahren Sie dieses Dokument für späteres Nachschlagen auf.

Benutzung

Passend für BMW ab Baujahr 1982 bis 2001 mit OBD-1 Diagnoseanschluss

Der Service Rücksteller wird am OBD-1 Diagnoseanschluss angesteckt. Der 20-Pol Anschluss befindet sich im Motorraum.

1. Verbinden Sie das Gerät mit dem OBD-1 Anschluss Ihres BMW
2. Alle LEDs blinken zuerst und leuchten dann konstant
3. Drehen Sie den Zündschlüssel (**nicht den Motor starten!**)
4. Drücken Sie den Knopf für die gewünschte Funktion
5. Alle LEDs leuchten nun, um die erfolgreiche Rücksetzung anzuzeigen

Folgende Anzeigen können zurückgestellt werden:

1. Ölservice
2. Inspektion

Bitte beachten Sie!

Bei manchen Kombiinstrumenten muss vor einer Inspektions-Rücksetzung, der Öl-Service zurückgesetzt werden.



Gewährleistung und Haftung

Da der Hersteller keinen Einfluss auf die Installation des Produktes hat, deckt die Gewährleistung nur das Produkt selbst ab. Der Hersteller haftet nicht für Personen- oder Sachschäden, die durch unsachgemäße Wartung, Bedienung oder Installation entstanden sind. Unsachgemäß handelt auch, wer nicht die in dieser Anleitung beschriebenen Hinweise beachtet. Ändern oder modifizieren Sie weder das Produkt, noch dessen Zubehör. Andere als in dieser Betriebsanleitung beschriebene Einsatzbereiche sind unzulässig und führen zu Gewährleistungsverlust, Garantieverlust und Haftungsauschluss. Änderungen und Druckfehler an Verpackung, Anleitung und Gerät behalten wir uns ausdrücklich vor.

Entsorgungshinweise



Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können.

Sie sind als Verbraucher nach dem Elektroggesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung oder/und der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

WEEE Richtlinie 2012/19/EU WEEE-Reg.-Nr.: DE 83960128

Technische Daten

Herstellernummer	7270
Eingangsspannung	12 V
Adapterkabellänge	Ca. 30 cm
Hinweis: Technische Änderungen vorbehalten.	

Dieses Dokument darf ohne schriftliche Genehmigung weder ganz noch teilweise reproduziert, verändert, vertrieben oder auf andere Weise verwendet werden.

Short Instructions



for BMW oil service interval reset

Adapter-Universe is a brand of
Tradefox GmbH, www.tradefox.de
Leonhardsweg 2, 82008 Unterhaching
Germany, kundenservice@tradefox.de

Important instructions! Read the operating instructions completely and carefully. It is an integral part of the product and contains important notes on the use. Keep this document for future reference.

Use

Fits BMW from 1982 to 2001 with OBD-1 diagnostic connector

The service reset device is connected to the OBD-1 diagnostic connector.
The 20-pin connector is located in the engine compartment.

1. Connect the device to the OBD-1 connector of your BMW
2. All the LEDs flash first and then light up constantly
3. Turn the ignition key (**do not start the engine!**)
4. Press the button for the desired function
5. All the LEDs light up to show the successful reset

The following ads can be returned:

1. Oil service
2. Inspection

Please note!

For some combination instruments, the oil service must be reset before an inspection reset.



Warranty and liability

Since the manufacturer has no influence on the installation of the product, the warranty covers only the product itself. The manufacturer is not liable for personal injury or property damage caused by improper maintenance, operation or installation. Improper handling of the instructions described in this manual is also inappropriate. Do not modify the product or its accessories. Any application areas different than those described in this manual are prohibited and result in loss of warranty and non-liability. We reserve the right expressly to make changes and printing errors to the packaging, instructions and equipment.

Disposal instructions



Electrical and electronic equipment must not be disposed with the household waste according to the European WEEE Directive. Their components must be separately recycled or disposed because toxic and hazardous components can damage the environment in the event of improper disposal.

As a consumer under the ElektroG, you are obliged to return electrical and electronic equipment at the end of its service life.

Details of this are governed by the respective national law.

The symbol on the product, the operating instructions and/or the packaging indicate these requirements. With this type of material separation, recycling and disposal of old equipment, you make an important contribution to the protection of our environment.

WEEE Directive 2012/19/EU

WEEE-Reg.-No.: DE 83960128

Technical specifications

Manufacturer number	7270
Input voltage	12 V
Cable length	About 30 cm

Note: We reserve the right to do technical changes.

No part of this work may be reproduced, modified, distributed, or otherwise used without written permission.