

Bedienungsanleitung für Instruction manual for:

Capristo Error Deleter mit Display

(Firmware-unabhängige Übersicht der Hauptfunktionen) (Firmware-independent overview of the main functions)





Link zur Onlineversion



Allgemeine Hinweise:

- Gerät ist plug & play, keine Software nötig
- Daten werden live vom Fahrzeug erfasst
- Funktion abhängig von Fahrzeug und Zündung (evtl. Einschränkungen bei Zündung AUS)
- Die Ersteinrichtung des Capristo Error Deleter mit Display's kann auch komfortabel mit dem Verlängerungskabel erfolgen
- · Alle Einstellungen werden direkt im Gerät gespeichert und bleiben erhalten
- Der hier aufgeführte Inhalt dient lediglich als Leitfaden.
- Die Firma Capristo Automotive GmbH übernimmt keinerlei Haftung für eventuelle Schäden, welche durch Falschnutzung, Einbaufehler oder fehlende Wartung entstehen.
- Die Produkte sollten ausschließlich durch Fachpersonal montiert werden.
- Der Gewährleistungsanspruch erlischt, bei jeglicher Veränderung des Produktes und dessen Zubehör!
- Diese Anleitung entspricht dem **Stand:** [06/2025]. Bitte beachten Sie, dass technische Änderungen vorbehalten sind.

General information:

- Device is plug & play, no software required
- Data is recorded live from the vehicle
- Function depends on vehicle and ignition (possible restrictions with ignition OFF)
- The initial setup of the Capristo Error Deleter with display can also be conveniently carried out using the extension cable.
- All settings are saved directly in the device and are retained
- The content listed here serves only as a guide.
- Capristo Automotive GmbH accepts no liability for any damage caused by incorrect use, installation errors or lack of maintenance.
- The products should only be installed by qualified personnel.
- The warranty claim expires if the product and its accessories are modified in any way!
- This manual is as **of [06/2025]**, please note that technical changes are subject to change.





INHALTSANGABE

Diese Anbauanleitung ist in drei Hauptabschnitte unterteilt:

1. Steuerung über den Joystick:

Grundlagen der Navigation und Bedienung.

2. Erste Schritte:

Inbetriebnahme und Startbildschirm.

3. Navigation und Funktionen:

Übersicht der Menüs:

Spracheinstellung, Live-Daten, Fehlerübersicht, Standby-Einstellungen.

Falls während der Montage Fragen oder Probleme auftreten sollten, steht Ihnen unser Support gerne zur Verfügung:

CONTENTS

These installation instructions are divided into three main sections:

1. control via the joystick:

Basics of navigation and operation.

2. first steps:

Commissioning and start screen.

3. Navigation and functions:

Overview of the menus: Language setting, live data, error overview, standby settings.

If any questions or problems should arise during installation, our support team will be happy to help you:

E-mail: design@capristo.de Tel: +49 (0) 2933 / 92 227-13

1. Steuerung über den Joystick:







<u>Steuerung über den Joystick:</u> control via the joystick:

DE:

- Navigation:
 - ← [Links], \rightarrow [Rechts], \uparrow [Hoch], \downarrow [Runter]
- Bestätigen:

Drücken = [ENTER]

(z. B. Auswahl übernehmen oder Wert speichern)

ENG:

- Navigation:
 - \leftarrow [Left], \rightarrow [Right], \uparrow [Up], \downarrow [Down]
- Confirm:

Press = [ENTER]

(e.g. accept selection or save value)

2. Erste Schritte:

2. First steps:





<u>Inbetriebnahme und Startbildschirm:</u> <u>Start-up and home screen:</u>

DE:

- Gerät in den OBD-II-Anschluss des Fahrzeugs stecken
- Startbildschirm erscheint automatisch mit Anzeige der installierten Firmware-Version

Startbildschirm: Start screen:

CAPRISTO AUTOMOTIVE

OBD WIZARD PRO V1

Firmware: V1.0.7 UK

ENG:

- Plug the device into the vehicle's OBD-II port
- Start screen appears automatically with display of the installed firmware version

3. Navigation und Funktionen:

3. Navigation and functions:





> ENGLISH
GERMAN
ITALIAN
SPANISH

RPM: 1023

SPD: 45 km/h

BATT:14.40 V

#ECU: 3 ERRORS:NO

> AUTO OFF:12.5 V AUTO ON :12.9 V TIMEOUT :60 sec EXIT

ECU 1/0	LIST.1/30
P0123	P0420
P050D	P0430
	P129E
	P14A2

Navigation ab dem Startbildschirm:

DE:

← [Links] - QR-Code zur Anleitung

↓ [Runter] - Sprache auswählen

- · Sprache mit Joystick wählen
- · Mit [ENTER] bestätigen
- → [Rechts] Live-Daten-Menü & Fehlerstatus Angezeigte Werte:
- Motordrehzahl
- Geschwindigkeit
- Batteriespannung
- Anzahl Steuergeräte
- Anzahl Fehler
- **↓ [Runter]** (im Live-Daten-Menü):
- Weitere Fahrzeugdaten (modellabhängig)

- ODER -

↑ [Hoch] (im Live-Daten-Menü):

- · Standby-/Energieeinstellungen
- Automatisches Ein-/Ausschalten
- · Timeout in Sekunden festlegen

Vom Live-Daten-Menü (1× → vom Startbildschirm):

→ Nochmal rechts: Fehlerübersicht

Zweispaltige Ansicht:

← [Links]: Gefundene Fehler

Mit **[ENTER]** zur Ignorierliste hinzufügen Fehler werden beim nächsten Mal automatisch

gelöscht

→ [Rechts]: Gespeicherte/übliche Fehler Mit [ENTER] aus der Liste entfernen





> ENGLISH
GERMAN
ITALIAN
SPANISH

RPM: 1023

SPD: 45 km/h

BATT:14.40 V

#ECU: 3 ERRORS:NO

> AUTO OFF:12.5 V
AUTO ON :12.9 V
TIMEOUT :60 sec
EXIT

ECU 1/0	LIST.1/30
P0123	P0420
P050D	P0430
	P129E
	P14A2

Navigation from the start screen:

ENG:

← [Left] - QR code for instructions

↓ [Down] - Select language

- Select language with joystick
- Confirm with [ENTER].

→ [Right] - Live data menu & error status

Displayed values:

- Motor speed
- Motor speed
- Battery voltage
- Number of control units
- Number of errors

 \downarrow [Down] - (in the live data menu):

• Further vehicle data (depending on model)

- OR -

1 [UP] - (in the live data menu):

- Standby/energy settings
- Automatic switch on/off
- · Set timeout in seconds

From the live data menu ($1 \times \rightarrow$ from the home screen):

→ Again on the right: Error overview

Two-column view:

← [Left]: Errors found

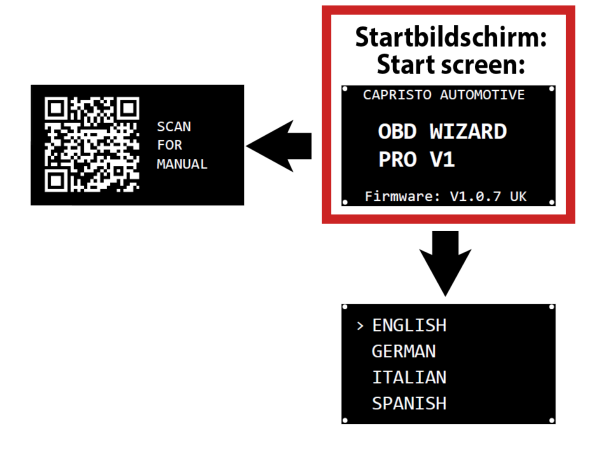
Add to the ignore list with [ENTER].

Errors are automatically deleted the next time

→ [Right]: Saved/usual errors
Remove from the list with [ENTER]



Menüschema Menu diagram





> AUTO OFF:12.5 V AUTO ON :12.9 V

TIMEOUT :60 sec

EXIT



RPM: 1023

SPD: 45 km/h

BATT:14.40 V

#ECU: 3 ERRORS:NO



ECU 1/0	LIST.1/30
P0123	P0420
P050D	P0430
	P129E
	P14A2



ECU INFO

CAN: 11/500

ECU[1]:7E8 ECU[2]:7E9 ECU[3]:7EA

1G1JC5444R7252367



DEVICE INFO

BAT:12.99 V

3V3:3.29 V

5V:4.97 V

CPU:43.25 Celsius

FW:V1.0.7 R



SYSTEM INFO

RT:5:27:25

PD:05-2025

UUID2:20333832

UUID1:55555305

UUID0:1C001F

SLEEP MODE



