



**PedalBox<sup>+</sup>**  
Anleitung // Manual



## » Inhalt

Überblick	2
Lieferumfang	3
Allgemeine Hinweise	4
Einbau & Inbetriebnahme	5
<b>Einzelabstimmung mit PerfecTune</b>	6
Programme & Einstellungen	7
Fehlerbehebung	9
Sicherheitshinweise	10
Garantie	11
Allgemeiner Haftungsausschluss	12
Herstellereklärung	13



 Starting from page 14

## » Überblick

- 1 Programm-Taste
- 2 Plus-Taste
- 3 Statusanzeige
- 4 Minus-Taste
- 5 Adapterkabel



## » Lieferumfang

- 1 PedalBox+
- 2 Anleitung
- 3 PedalBox+ Halterung
- 4 Klebe-Pads



## » Allgemeine Hinweise

### Informationen zum Produkt

Die PedalBox\* dient zur Änderung der Gaspedal-Kennlinie. Über Konfigurationsänderungen kann eine optimale Anpassung an die fahrzeugspezifischen Eigenschaften erzielt werden. Diese Anpassung ermöglicht die Kompensation produktionsbedingter Serienstreuungen.

### Ziel dieser Anleitung

Diese Anleitung gibt wichtige Hinweise zum Umgang mit der PedalBox\*. Voraussetzung für eine einwandfreie Funktionsweise ist die Einhaltung aller angegebenen Sicherheitshinweise und Handlungsanweisungen.

Lesen Sie diese Einbauanleitung vor dem Einbau sorgfältig durch, damit Sie langfristig alle technischen Vorteile des Systems nutzen können. Nehmen Sie den Einbau nur vor, wenn Sie diese Einbaurichtlinien gelesen und verstanden haben. Wir empfehlen den Einbau durch eine Fachwerkstatt.

Die PedalBox\* wurde mit großer Sorgfalt entworfen und hergestellt. Daher sollte sie auch mit Sorgfalt behandelt werden. Wenn Sie die unten aufgeführten Vorschläge beachten, verhindern Sie, dass die Garantie vorzeitig erlischt, und Sie werden noch über Jahre hinaus viel Freude an Ihrem Produkt haben.

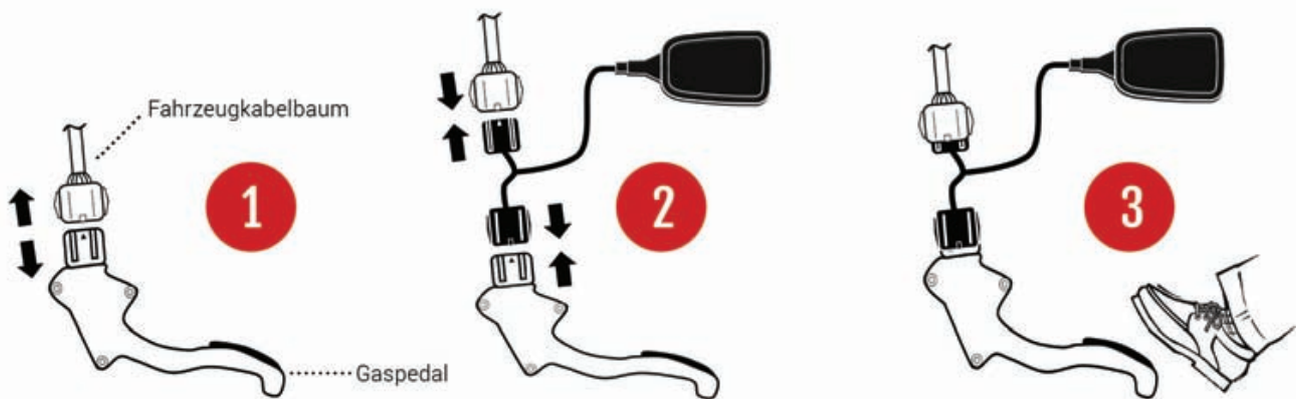
**Hinweis: Verwenden Sie die PedalBox\* ausschließlich für das vorgesehene Fahrzeug. Installieren Sie das System keinesfalls bei eingeschalteter Zündung. Ziehen Sie den Zündschlüssel ab. Warten Sie nach Abschalten der Zündung 5 Minuten bis alle elektrischen Stromverbraucher abgeschaltet sind.**

Achten Sie darauf, dass der Kabelbaum nicht an beweglichen Teilen bzw. nicht an Metallteilen anliegt oder scheuert. Nehmen Sie keine Veränderungen (Verlängerung oder Verkürzung des Kabelbaums etc.) an der PedalBox\* vor. Sollten Funktionsstörungen aufgrund nicht befestigter Kabel oder eines nicht ordnungsgemäßen Einbaus auftreten, erlischt die Herstellergarantie.



**Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise auf Seite 10.**

## » Einbau & Inbetriebnahme



Installieren Sie das System keinesfalls bei eingeschalteter Zündung. Ziehen Sie den Zündschlüssel ab. Warten Sie nach Abschalten der Zündung 5 Minuten bis alle elektrischen Stromverbraucher abgeschaltet sind.

- 1 Lösen Sie die Verbindung am Gaspedal vom Fahrzeugkabelbaum.
- 2 Verbinden Sie die Stecker der PedalBox+ mit den beiden originalen Steckverbindungen.
- 3 Befestigen Sie die PedalBox+ Halterung mit den Klebe-Pads und stellen Sie sicher, dass die PedalBox+ sicher in der Halterung platziert ist. **Die PedalBox+ ist nun bereit für die Einzelabstimmung mit PerfectTune.**



## » Einzelabstimmung mit PerfectTune

### So stimmen Sie Ihre PedalBox<sup>+</sup> perfekt auf Ihr Fahrzeug ab



Schalten Sie die Zündung an. Der Motor muss für diesen Vorgang nicht laufen. Wenn ja, achten Sie darauf, dass sich Ihr Fahrzeug im Leerlauf befindet.



Drücken und halten Sie die **Plus- und Minus-Taste** für **ca. 3 Sekunden**. Die Statusanzeige zeigt **alle roten und grünen Balken** an. PerfectTune ist nun bereit, sich auf Ihr Gaspedal abzustimmen, die **Programm-Taste blinkt weiß**.



Drücken Sie nun Ihr Gaspedal langsam von der Neutralstellung bis zur Vollgasstellung. Bei einem Automatikgetriebe müssen Sie ggf. einen leichten Widerstand überwinden (Kick-Down). Lassen Sie nun das Gaspedal wieder los zurück in die Neutralstellung. Sie können den Gaspedalweg mehrfach durch Drücken des Pedals ausmessen, **die Statusanzeige zeigt Ihnen die Gaspedalstellung an**.



Zum Abschließen der PerfectTune-Abstimmung drücken Sie die **blinkende Programmtaste** für **ca. 3 Sekunden**. Die PedalBox<sup>+</sup> bestätigt den erfolgreich abgeschlossenen Vorgang mit einem **erneuten Blinken und einer grünen Programm-Taste**. Alle Programme sind nun perfekt auf Ihr Gaspedal abgestimmt.

## » Programme & Einstellungen

### Programmauswahl

-  **CITY**  
Programm-LED zeigt Grün
-  **SPORT**  
Programm-LED zeigt Orange
-  **SPORT+**  
Programm-LED zeigt Rot
-  **SERIE**  
Programm-LED zeigt Weiß

### Feinjustierung

-  **Mit Plus-Taste erhöhen**  
LED-Statusbalken zeigt Rot, bis zu 3mal



-  **Mit Minus-Taste reduzieren**  
LED-Statusbalken zeigt Grün, bis zu 3mal



Beispiel: PedalBox\* mit Programm Sport. Das Ansprechverhalten ist um zwei Stufen erhöht.

## » Programme & Einstellungen

Die PedalBox\* startet mit der zuletzt gewählten Einstellung, ab Werk mit dem Programm City. Mit der Programm-Taste können Sie zwischen vier Voreinstellungen wählen.

### Programme ändern

Drücken Sie die Programm-Taste, um zwischen vier voreingestellten Programmen [CITY, SPORT, SPORT+ und SERIE] zu wechseln. Für eine Feinabstimmung des gewählten Programmes, drücken Sie die Plus-Taste oder die Minus-Taste.

### Übersicht über die einzelnen Programme

Der Modus **CITY** ist perfekt ausgelegt für Stop-and-Go im Stadtverkehr. Er gewährleistet einen verbesserten Durchzug im niedrigen Drehzahlbereich und das Ansprechverhalten ist auf den ökonomischen Verbrauch programmiert.

Der Modus **SPORT** steigert die Gasannahme bereits deutlich und eignet sich für die meisten Fahrsituationen. Der Motor spricht spontaner an: Ein echtes Plus an Dynamik, das der Fahrer vor allem bei Überholmanövern spürt.

Der Modus **SPORT+** verfügt über eine optimierte Gasannahme im gesamten Drehzahlbereich. Das Ansprechverhalten ist in diesem Modus ausgelegt für schnelles Anfahren und rasches Beschleunigen.

Im Modus **SERIE** befindet sich das Fahrzeug im Serienzustand.

### Ausschalten

Zum Ausschalten drücken und halten Sie die Programm-Taste bis die LEDs der PedalBox\* erlöschen. Ihre letzten Einstellungen werden automatisch gespeichert. Drücken Sie eine beliebige Taste, um mit der letzten Einstellung wieder zu starten.



Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise auf Seite 10.

## Fehlerbeschreibung

## Fehlerbehebung

Die LED-Anzeige leuchtet nicht.

Ist der Adapterstecker richtig eingerastet, die PedalBox+ eingeschaltet?  
Schalten Sie die Zündung ein/oder starten Sie den Motor. LED-Anzeige leuchtet immer noch nicht? Kontaktieren Sie unseren Kundenservice.

Das Fahrzeug ruckelt oder hat Aussetzer.

Ist der Adapterstecker richtig eingerastet?  
Wurde eine Veränderung der Programme vorgenommen, z.B. Gaspedalsignal-Modifikation: Steigerung / Minderung?

Das Fahrzeug springt sofort in die Notlauffunktion.

Ist der Adapterstecker richtig eingerastet?  
Bei einigen Fahrzeugen leuchtet die Motorkontrolllampe. Reduzieren Sie das Programm mit der Minus-Taste. Wechseln Sie das Programm auf CITY.

Die Motorkontrolllampe leuchtet.

Reduzieren Sie das Programm mit der Minus-Taste.

Fahrzeug zeigt keine Reaktion auf die PedalBox+.

Erhöhen Sie das Programm mit der Plus-Taste oder wählen Sie das Programm SPORT+.

Wie versetze ich das Fahrzeug wieder in den Serienzustand?

Modus SERIE setzt das Fahrzeug in den Serienzustand.  
Zum Entfernen der PedalBox+ schalten Sie die Zündung aus.  
Warten Sie bis alle elektrischen Verbraucher abgeschaltet sind.  
Entfernen Sie die PedalBox+ und verbinden Sie den Gaspedalsensor wieder mit dem Originalstecker.

## » Sicherheitshinweise

### Bitte beachten Sie folgende Hinweise



Wir empfehlen den Einbau durch einen **KFZ-Fachbetrieb**.

**Installieren Sie das System keinesfalls bei eingeschalteter Zündung.** Ziehen Sie den Zündschlüssel ab. Warten Sie nach Abschalten der Zündung 5 Minuten bis alle elektrischen Stromverbraucher abgeschaltet sind.



Achten Sie darauf alle Kabel so zu verlegen, dass diese nicht die Bedienung der Pedalerie beeinflussen können. **Fixieren Sie das Kabel unter der Verkleidung**, nehmen Sie ggf. auch Kabelbinder zu Hilfe.



**Verändern Sie die Einstellung der PedalBox+ im Stand** und testen Sie diese durch vorsichtiges Betätigen des Gaspedals aus, um ein Gefühl für die Sensitivität des Gaspedals zu erhalten.

Die meisten Fahrzeuge haben ein unterschiedliches Beschleunigungs- und Gaspedalverhalten. Seien Sie daher achtsam und stellen Sie **stets nur in kleinen Schritten** (+1 oder -1) die Konfiguration der PedalBox+ ein.

**Starten Sie niemals die PerfecTune-Konfiguration während der Fahrt.**



Achten Sie stets auf den **Straßenverkehr**.

Bei **Fragen zum Einbau und zur Sicherheit** kontaktieren Sie bitte umgehend Ihren autorisierten Händler.

## » Garantie

Die begrenzte Herstellergarantie von DTE Systems gilt für Endkunden, die in der EU eine PedalBox\* erwerben. Endkunden können damit Garantieleistungen am Sitz der DTE Systems GmbH in Anspruch nehmen. Diese freiwillig gewährte Herstellergarantie erweitert die gesetzlichen Rechte des Käufers. Die Rechte des Käufers nach der jeweils geltenden nationalen Gesetzgebung werden davon nicht berührt.

Beim Anmelden von Garantieansprüchen im Sinne dieser Herstellergarantie muss der Endkunde den Originalkaufbeleg vorlegen (d.h. den Kaufbeleg für den Erstkauf des Produkts durch einen Endkunden).

Der Garantiezeitraum auf die PedalBox\* beträgt, sofern nicht anders in den Verkaufsunterlagen des Produktes angegeben, 2 Jahre ab Auslieferung.

Die Garantie erstreckt sich auf nachweisbare Material- oder Fabrikationsfehler. Ausgenommen sind dem normalen Verschleiß unterliegende mechanische Komponenten. Nicht unter die Garantie fallen ebenfalls Ausfälle und Schäden, die auf unsachgemäßen Gebrauch, Verwendung außerhalb der Produktspezifikation, Fahrlässigkeit, Manipulationen, Unfälle, anormale Betriebsbedingungen oder unsachgemäßen Einbau zurückzuführen sind sowie Folgekosten aller Art. Das Produkt ist zum Hersteller unter der Adresse

**DTE Systems GmbH**  
**Maria-von-Linden-Straße 23**  
**45665 Recklinghausen**

innerhalb von 2 Wochen nach Entdeckung des Mangels inklusive einer ausführlichen Beschreibung des Mangels und der Fahrzeuginstallation zurückzusenden, um weitere Untersuchungen zu ermöglichen. Wird das Produkt nicht innerhalb des oben genannten Zeitraums zurückgesandt, verfällt diese Garantie.

## » Allgemeiner Hinweis & Haftungsausschluss

Für EU-Kunden

Sämtliche Angaben zu den Produkten stellen lediglich Beschreibungen dar. Eine Garantie wird damit nicht erklärt.

Sind Sie Unternehmer, trifft Sie die kaufmännische Untersuchungs- und Rügepflicht gemäß § 377 HGB. Unterlassen Sie die dort geregelten Anzeigepflichten, gilt die Ware als genehmigt.

Für Verbraucher gilt, dass ihnen die gesetzlichen Rechte bei mangelhafter Lieferung uneingeschränkt, mit Ausnahme der Beschränkung des Schadenersatzes gemäß dieser Regelung zustehen.

Sofern Sie Verbraucher sind, verjähren Ihre vorstehenden Rechte innerhalb von 24 (vierundzwanzig) Monaten ab dem Zeitpunkt der Ablieferung der Produkte. Sofern Sie Unternehmer sind, verjähren Ihre vorstehenden Rechte innerhalb von 12 (zwölf) Monaten ab dem Zeitpunkt der Ablieferung der Produkte.

Wir haften für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit. Ferner haften wir für die fahrlässige Verletzung von Pflichten, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrages überhaupt erst ermöglicht, deren Verletzung die Erreichung des Vertragszwecks gefährdet und auf deren Einhaltung der Kunde regelmäßig vertraut. Im letztgenannten Fall haften wir jedoch nur für den vorhersehbaren, vertragstypischen Schaden. Wir haften nicht für die leicht fahrlässige Verletzung anderer als der in den vorstehenden Sätzen genannten Pflichten.

Unsere Gewährleistungsverpflichtung setzt voraus, dass die PedalBox+ sachgemäß eingebaut wurde.

Die vorstehenden Haftungsausschlüsse gelten nicht bei Verletzung von Leben, Körper und Gesundheit. Die Haftung nach Produkthaftungsgesetz bleibt unberührt.

## Herstellereklärung

Eine Konformitätserklärung im Sinne dieser Dokumentation ist eine Erklärung, dass das in Verkehr gebrachte elektrische Betriebsmittel allen einschlägigen Sicherheitsanforderungen entspricht. Mit der in diesem Kapitel vorliegenden Konformitätserklärung erklären wir, dass das Produkt den einschlägigen grundlegenden Sicherheitsanforderungen entspricht, die sich aus den Richtlinien und Normen ergeben.



### Was sagen das CE- und ECE-Zeichen aus?

- Mit der CE- und ECE-Kennzeichnung wird die Konformität mit allen Verpflichtungen bescheinigt, die der Hersteller in Bezug auf das Erzeugnis aufgrund der Gemeinschaftsrichtlinien hat, in denen ihre Anbringung vorgesehen ist.
- Die CE- und ECE-Kennzeichnung auf Industrieerzeugnissen bedeutet, dass die natürliche oder juristische Person, die die Anbringung durchführt oder veranlasst, sich vergewissert hat, dass das Erzeugnis alle Gemeinschaftsrichtlinien zur vollständigen Harmonisierung erfüllt und allen vorschriftsmäßigen Konformitätsbewertungsverfahren unterzogen worden ist.



### Richtlinie für Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE)

Elektro- und Elektronikgeräte (EEE) enthalten Materialien, Komponenten und Substanzen, die gefährlich oder schädlich für die menschliche Gesundheit und Umwelt sein können, wenn sie nicht gemäß geltender Richtlinien für Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) entsorgt werden.

## » Content

Overview	15
Scope of delivery	16
General information	17
Installation & Getting started	18
<b>Individual tuning with PerfectTune</b>	19
Programs & Settings	20
Troubleshooting	22
Safety instructions	23
Warranty	24
Disclaimer	25
Manufacturer's declaration	26



## » Overview

- 1 Program button
- 2 Plus button
- 3 Status display
- 4 Minus button
- 5 Adapter cable



## » Scope of delivery

- 1 PedalBox+
- 2 Manual
- 3 PedalBox+ Mount
- 4 Adhesive pads



## » General information

### Information about the product

The PedalBox\* changes the characteristics of the throttle pedal. By configuring the settings, an optimal customization to the vehicle-specific properties can be achieved. This adjustment compensates production-related series variances.

### Objective of this manual

This manual is a brief introduction to the functions and benefits of the PedalBox\*. Review this manual before installing and using PedalBox\*. We recommend the installation in a professional workshop.

The PedalBox\* has been carefully designed and rigorously tested. By following the instructions and advice in this manual you will avoid incorrect fitment and ensure maximum enjoyment without running the risk of voiding the warranty.

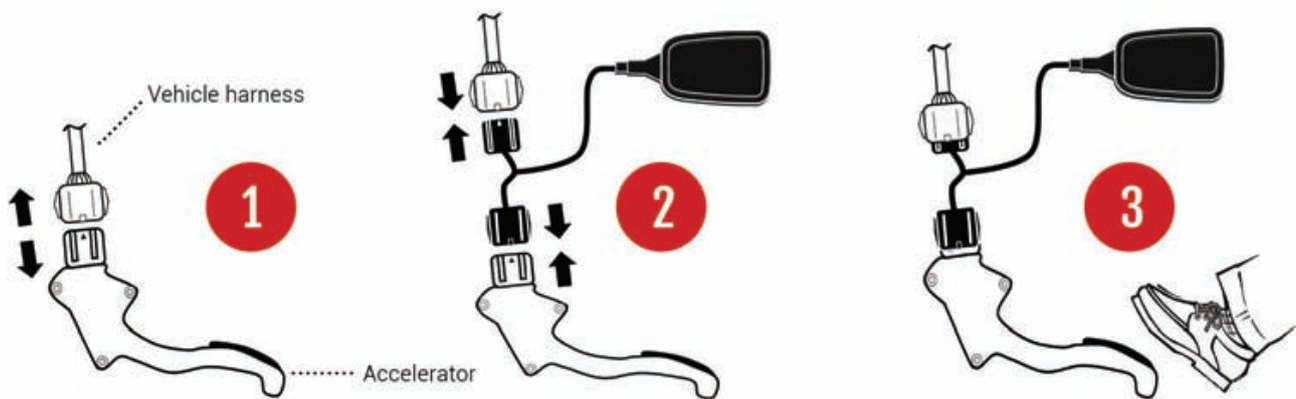
**Note:** Use the PedalBox\* only for the defined vehicle. Never install or remove the PedalBox\* system with the key inserted in the ignition or the ignition system active. Always switch off the ignition and wait 5 minutes for all electrical systems to power down and fully discharge.

On most vehicles the connection for the PedalBox\* is close to the accelerator pedal or the steering column. You must ensure that the PedalBox\* and the associated wiring loom do not interfere with the operation of the pedal or the steering and are secured at all times. Do not modify the PedalBox\* or wiring loom in any way. Any modifications will result in voiding of the warranty.



Please read the safety instructions on page 10.

## » Installation & Getting started



Never install or remove the PedalBox+ system with the key inserted in the ignition or the ignition system active. Always switch off the ignition and wait 5 minutes for all electrical systems to power down and fully discharge.

- 1 Disconnect the accelerator from the vehicle harness.
- 2 Connect the plugs of the PedalBox+ to the two original accelerator pedal connectors.
- 3 Attach the PedalBox+ mount with the adhesive pads and make sure that the PedalBox+ is securely placed in the mount. **The PedalBox+ is now ready for the individual tuning with PerfectTune.**



Please read the safety instructions on page 10.

## » Individual tuning with PerfectTune

### How you perfectly match your PedalBox<sup>+</sup> to your vehicle



Turn on the ignition. The engine does not need to run. If so, make sure your vehicle is idling.



Press and hold the **plus and minus buttons** for at least **3 seconds**. The status display shows all **red and green bars**. PerfectTune is now ready to be customized to your accelerator pedal, the **program button is blinking in white**.



Slowly press the accelerator pedal from the neutral position to the full throttle position. For automatic gearshifts you may need to overcome a slight resistance (kick-down). Release the accelerator pedal back into the neutral position. You can measure the pedal path several times by pressing the accelerator, **the status display shows you the accelerator pedal position**.



To complete PerfectTune, press the **blinking program button** for **3 seconds**. The PedalBox<sup>+</sup> confirms the successful operation with a new **flashing and a green program button**. All programs are now perfectly matched to your accelerator pedal.

## » Programs & Settings

### Program selection

-  **CITY**  
Program LED lights up green
-  **SPORT**  
Program LED lights up orange
-  **SPORT+**  
Program LED lights up red
-  **STOCK**  
Program LED lights up white

### Fine adjustment

-  **Increase with the plus button**  
LED status bar lights up red, up to 3 times



-  **Decrease with the minus button**  
LED status bar lights up green, up to 3 times



Example: PedalBox+ with program SPORT. The response is increased by two.

## » Programs & Settings

The PedalBox\* starts with the last selected setting. The factory setting is program CITY. With the Program button you can choose between four presets.

### Change programs

Press the program button to switch between four preset programs [CITY, SPORT, SPORT+ and STOCK]. To fine-tune the selected program, use the plus or minus button.

### Overview of the programs

The **CITY** mode is perfectly designed for stop-and-go in urban traffic. It ensures an improved low-speed range with a response programmed for economic consumption.

The **SPORT** mode increases the throttle acceleration already clearly and is suitable for most driving situations. The engine reacts more spontaneously. A real plus of dynamism, which the driver feels especially when overtaking.

The **SPORT+** mode has an optimized throttle response throughout the complete speed range. The response is designed for fast acceleration.

The **STOCK** mode sets the vehicle in default setting.

### Turn off

Press and hold the program button until the PedalBox\* LEDs go out. Your last settings will be saved automatically. Press any key to return to the previously saved setting.



Please read the safety instructions on page 10.

## Error Descriptions

## Solutions

The LED does not light up.

Checked all connected components? Is the PedalBox\* switched on? Turn on ignition or start the car, problem solved?  
None of the above. Contact our customer support.

The car doesn't run smoothly.

Check all connected components.  
Are the connectors in the right position?  
Are the LED's lit? Have you changed the program?

The EML light is shown or the vehicle goes into LIMP mode.

Reduce the settings using the minus button.  
Try an alternate program.  
Contact customer support.

Engine light shows up.

Reduce the program by pressing the minus button.

There is no noticeable increase in performance.

Increase the setting using the plus button.  
Try a different program.

How do I return to default throttle setting?

The STOCK mode sets the vehicle to default setting.  
Turn off the ignition when removing the PedalBox\*. Wait until all electrical consumers are switched off. Remove the PedalBox\* and reconnect the accelerator with the original plug.

## » Safety instructions

Please read through the following information



We recommend the **installation by a car specialist**.

Never install or remove the PedalBox<sup>+</sup> system with the key in the ignition or the ignition system active. **Always switch off the ignition and wait 5 minutes** for all electrical systems to power down and fully discharge.



Make sure that all cables are laid so that they cannot influence the operation of the pedals. **Fasten the cable under the cover, if necessary also use cable ties.**



**Change the PedalBox<sup>+</sup> settings while your car is stationary.** By carefully pressing the accelerator pedal you get a feel for the sensitivity of the accelerator pedal.

Most vehicles have a different acceleration and accelerator behavior. Therefore, be careful and always **set the configuration of the PedalBox<sup>+</sup> only in small steps** (+1 or -1).

**Never start the PerfecTune configuration while driving.**



Always **pay attention to road traffic.**

If you have questions regarding installation and safety, please **contact your authorized dealer** immediately.

## » Warranty

The manufacturer's warranty of DTE Systems GmbH for customers is limited to customer's who have purchased the product from an official DTE dealer. End customers can receive warranty services at DTE Systems in Germany. These voluntary manufacturer's warranty services extend the legal rights according to applicable laws. Applicable national laws will not be affected by that.

While requesting warranty claims according to this warranty, the end customer is required to provide an original proof of purchase (i.e. the original invoice for the first purchase of the product by an end customer).

The warranty period is, if not otherwise stated in sales material, 2 years as of shipment.

The warranty is limited to proven material or production errors. Excluded are components that are affected by normal tear and wear. Furthermore, damages or errors due to improper usage, application outside the product specifications, negligence, manipulation, accidents, abnormal usage environments or improper installation are excluded, as well as consequential or incidental damages of any matter. The product has to be returned to

DTE Systems GmbH  
Maria-von-Linden-Straße 23  
45665 Recklinghausen  
Germany

within 2 weeks after the error occurred, including a complete description of the error and the vehicle installation to allow for further investigation. Should the product not be sent within the stated period of time, the warranty is void.

## » Disclaimer

For customers outside EU

Read carefully before installing the PedalBox\*. Remember this is a high performance product. Use at your own risk. For off road, racing on private premises and demo use only. Please check your national traffic legislation prior usage. Do not use this product until you have carefully read the following agreement. This agreement sets forth the terms and conditions for the use of the PedalBox\*. The installation of this product indicates that the buyer has read and fully understands this agreement and accepts its terms and conditions.

### Disclaimer of Liability

PedalBox\* Manufacturer, its distributors or dealers shall in no way be responsible for the product's improper use and service. The buyer of this system hereby waives all liability claims. The buyer acknowledges that he is not relying on the seller's skill or judgment to select or furnish goods suitable for any particular purpose and that there are no liabilities which extend beyond the description on the face hereof, and the buyer hereby waives all remedies or liabilities, expressed or implied arising by law or otherwise, (including without obligations of the seller with respect to fitness, merchantability and consequential damages) or whether or not occasioned by the seller's negligence. The seller disclaims any warranty and expressly disclaims any liability for personal injury or damages. The buyer acknowledges and agrees that the disclaimer of any liability for personal injury is a material term for this agreement and the buyer agrees to indemnify the seller and to hold the seller harmless from any claim related to the item of the equipment purchased. Under no circumstances will the seller be liable for any damages or expenses by reason of use or sales of any such equipment. The seller assumes no liability regarding the improper installation or misapplication of its products. It is the installer's responsibility to check for proper installation and if in doubt the manufacturer is to be contacted.

## Manufacturer's Declaration

Within the context of this documentation, a Declaration of Conformity is a declaration that the electrical equipment placed on the market complies with all applicable essential safety requirements.

With the Declaration of Conformity provided in this section, we declare that the product complies with the applicable essential safety requirements from the directives and standards.



### What does the CE- and ECE- mark signify?

- CE-marking and ECE type approval certifies the conformity with all obligations that need to be met by the manufacturer in relation to the product on community directives containing provisions relating to CE and ECE marking.
- The CE and ECE mark applied to industrial products signifies that the natural or legal person who applies the mark or has the mark applied, has ensured that the product meets all Community directives on complete harmonization and has been subjected to all the conformity assessment procedures demanded by the regulations.



### Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)

Electrical and electronic equipment (EEE) contains materials, components and substances that could be dangerous or detrimental to human health and the environment if waste electrical and electronic equipment (WEEE) is not disposed of correctly.



PedalBox - Deutsch / English  
Version 1/2017



Made in Germany

PedalBox\* ist ein Qualitätsprodukt von  
PedalBox\* is a quality product by

DTE Systems GmbH  
Maria-von-Linden-Straße 23  
45665 Recklinghausen

PedalBox/PedalBox-Logo sind eingetragene  
Marken von DTE Systems GmbH, Deutschland.  
Alle Rechte vorbehalten.

PedalBox/PedalBox-Logo are registered trade-  
marks of DTE Systems GmbH, Germany.  
All rights reserved.