

# SpeedPower Sprintbox

Használati és beszerelési útmutató



MADE IN GERMANY



# SpeedPower Sprintbox

## Használati és beszerelési útmutató

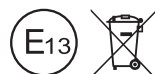
### Kedves Ügyfelünk!

Gratulálunk, hiszen Ön minőségi, SpeedPower terméket választott. Cégünk folyamatosan törekszik megfelelni a legmagasabb minőségi elvárásoknak és szempontoknak, amit termékeink minősítései is alátámasztanak. Készülékeink a legfejlettebb motorvédelmi és biztonsági rendszerekkel kerülnek gyártásra, így ezek a termékek soha nem avatkoznak be a jármű gyári hibajelző és ellenőrző rendszerébe, és mindig a gyári vezérlőegység által megadott jelek alapján dolgoznak.

A SpeedPower Sprintbox egy olyan utólagosan beszerelhető digitális gázpedáltuning, amely jelentősen megnöveli a vezetés élményét azáltal, hogy csökkenti az elektromos gázpedál reakcióidejét.

A digitális gázpedáltuning a gyári elektromos gázpedál felől érkező jeleket digitálisan optimalizálja és továbbítja a vezérlőegység felé, de soha nem avatkozik be a jármű befecskendezési és egyéb elektromos rendszerébe, így nem növeli meg a jármű teljesítményét, fogyasztását, csupán az elektromos gázpedál gyári reakcióidejét, rugalmasságát fokozza.

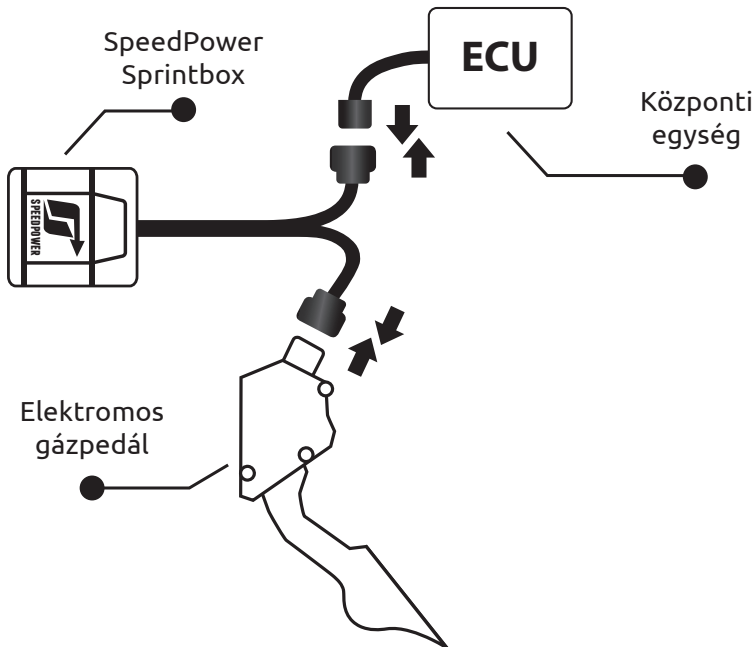
A Németországban gyártott digitális készülékek tökéletesen együttműködnek a jármű gyári vezérlőegységével. Digitális potméterek segítségével a boxok finomhangolhatók, testre szabhatók.



# A beszerelés általános lépései

- Beszerelés előtt vegye ki a kulcsot a gyújtáskapcsolóból, nyissa ki az autó ajtóit, és a szerelés közben ne is csukja be azokat!
- Várjon legalább 5 percet amíg a jármű hibaelLENŐRZŐ rendszerei elvégzik az ellenőrzést és az autó nyugalmi állapotba kerül!

- ❶ Húzza le az elektromos gázpedál csatlakozóját a gázpedálról!
- ❷ Csatlakoztassa a kábelköteg megfelelő csatlakozóit!
- ❸ Rögzítse a vezetékeket úgy, hogy azok ne zavarhassák a vezetésben!
- ❹ Próbálja ki az autót a lehető legtöbb menetállapotban!



# A SpeedPower Sprintbox beállítása

A SpeedPower Sprintbox készülékek alapbeállításon az optimális értékre vannak hangolva. Az állítható digitális rendszernek köszönhetően azonban Ön saját igényeinek megfelelően tudja állítani a gázpedál reakcióját. Javasoljuk, hogy ne térjen el az optimális alapbeállítástól.

*⚠ Figyelem! A digitális potméterek állásai legkisebttől a legnagyobbig.*



## 1. Reakcióidő potméter

Ennek a potméternek a segítségével állítható az elektromos gázpedál reakcióideje. Alapállapot: 1. Túl nagy érték megadása esetén előfordulhat, hogy az autó letilt, nem reagál a gázpedálra vagy hibásan reagál, automata váltós autók esetében pedig nem megfelelően történik a sebességváltás. Ilyen esetben csökkenteni kell a potméter értékét.

## 2. Használaton kívüli potméter

Ez a potméter jelenleg semmit nem állít, további fejlesztési lehetőségeknek van fenntartva.

## 3. Használaton kívüli jumper

Ez a jumper jelenleg semmit nem állít, további fejlesztési lehetőségeknek van fenntartva.

# Hibaelhárítás, gyakori kérdések

## **A kábelen lévő csatlakozó nem passzol az autó csatlakozójához vagy nincs csatlakozó?**

A SpeedPower Sprintbox kizárólag elektromos gázpedállal ellátott járművekbe építhető be. Előfordul olyan elektromos gázpedál típus, ahol a gázpedál bowden segítségével állítja a motortérben lévő gázpedáljeladót. Ebben az esetben a motortérben kell csatlakoztatni a SprintBoxot. Ha nem találja meg a megfelelő csatlakozót, keresse ügyfélszolgálatunkat!

## **A beépítés óta világít a hibajelző lámpa vagy nem reagál, rosszul reagál az autó a gázadásra, az automata váltó hibásan vált?**

Valószínűleg túl magas értékre lett beállítva a Reakcióidő potméter. Csökkentse addig a potméter értékét, amíg a hiba meg nem szűnik. Ha a legalacsonyabb értéken (8) sem szűnik meg a hiba, ellenőrizze újra a csatlakozásokat és keresse ügyfélszolgálatunkat!

## **Nem érzékelhető változás a beépítést követően?**

Növelje a reakcióidő potméter értékét, amíg nem lesz érzékelhető a változás. Előfordulhat olyan eset is, hogy túl nagy érték lett beállítva a reakcióidő potméteren, ezért az autó letiltotta a gázpedáltuningot, emiatt nem érződik a hatása. Ha a reakcióidő potméter értékének növelése nem hoz eredményt, csökkentse a reakcióidő értéket.

# Magyarországi importőr és ügyfélszolgálat

POWER TUNING központi ügyfélszolgálat elérhetősége

Vezetékes telefonszám: **+36 62 202 - 303**

Mobile telefonszám: **+36 30 852 - 5460**

Fax szám: **+36 62 542 - 933**

E-mail: **info@powertuning.hu**

Webcím: **www.powertuning.hu**

MADE IN GERMANY

