

OBD2-DIAGNOSTIIKKATESTERI

Ota autosi hallintaan. Tämä huippunopealla piirisarjalla varustettu Bluetooth-sovitin muuttaa älypuhelimesi ammattilaistason diagnostiikkalaitteeksi: lue vikakoodit, seuraa moottorin arvoja reaaliajassa ja sammuta häiritsevät varoitusvalot helposti.

Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vaaratilanteita tai vaurioittaa laitetta. Älä käytä tuotetta, jos huomaat siinä vaurioita tai jos jokin osa puuttuu.

TEKNISET TIEDOT

- **Yhteys:** Bluetooth 4.0 (vakaa ja nopea yhteys).
- **Yhteensopivuus:** Android, iOS (iPhone/iPad), Windows.
- **Piirisarja:** Erikoisoptimoitu, nopea yhteys auton ohjausyksiköihin.
- **Virransyöttö:** Suoraan auton OBD2-portista.
- **Mitat:** Ultrakompakti muotoilu – sopii ahtaisiin portteihin.
- **Malli:** BLOW OBD2 BT 4.0.

TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Universaali iPhone- ja Android-tuki:** Toisin kuin vanhemmat Bluetooth 2.0 -mallit, tämä Bluetooth 4.0 -versio toimii täydellisesti myös Applen laitteiden kanssa ilman erillisiä Wi-Fi-asetuksia.
- **Vikakoodien luku ja poisto:** Lue moottorin vikakoodit (DTC) ja sammuta "Check Engine" -merkkivalo itse. Saat selkokieliset selitykset vikojen syistä sovelluksen kautta.
- **Reaaliaikainen seuranta:** Seuraa ajon aikana tärkeitä parametreja, kuten jäähdytysnesteen lämpötilaa, kierroslukua, ahtopainetta tai polttoaineen kulutusta.
- **Suorituskykymittaukset:** Mittaa autosi kiihtyvyyttä (esim. 0–100 km/h) ja moottorin tehoa suoraan sovelluksesta.
- **Helppo asennus:** Plug & Play -laite, joka ei vaadi johtoja. Se kytkeytyy suoraan auton OBD2-pistokkeeseen, joka löytyy yleensä kuljettajan puolelta kojelaudan alta.

YHTEENSOPIVAT AUTOT

Vikakoodinlukija toimii useimmissa autoissa, joissa on standardi OBD2-portti:

- **Bensiiniautot:** Noin vuodesta 2001 alkaen.
- **Dieselautot:** Noin vuodesta 2004 alkaen.
- **Standardit:** Tukee kaikkia yleisimpiä OBD2-protokollia, mukaan lukien CAN-väylä.

SUOSITELLUT SOVELLUKSET

Laite toimii useimpien markkinoiden parhaiden sovellusten kanssa. Suosittelemme erityisesti:

1. **Car Scanner ELM OBD2:** (Paras yleissovellus, saatavilla suomeksi).
2. **Torque (Lite/Pro):** Suosittu sovellus Android-käyttäjille.
3. **inCarDoc:** Selkeä käyttöliittymä diagnostiikkaan.
4. **ScanMaster-ELM:** Erinomainen vaihtoehto PC-käyttöön.

MIKSI VALITA?

Tämä OBD2-lukija on varma ja luotettava valinta autosi diagnosointiin. Laitteen paranneltu piirisarja takaa nopeamman tiedonsiirron ja huomattavasti vakaamman yhteyden kuin tavanomaiset tarvikkeosat. Kompaktin muotoilunsa ansiosta lukija voi pysyä kytkettynä myös ajon aikana. (Huomioithan kuitenkin akkuvirran kulutuksen pitkäaikaisessa säilytyksessä). Selkeä ja varma valinta jokaiselle, joka haluaa seurata autonsa kuntoa ja toimintaa tarkemmin.

ASENNUSOPAS JA KÄYTTÖVINKIT

KÄYTTÖÖNOTTO ASKELEITTAIN

1. **Paikannus:** Etsi auton OBD2-portti (yleensä ratin alapuolella tai sulakerasian lähellä).
2. **Kytkeä:** Työnnä BLOW-lukija porttiin. Laitteen merkkivalo syttyy.
3. **Virta:** Käännä auton virta päälle tai käynnistä moottori.
4. **Sovellus:** Lataa haluamasi sovellus (esim. *Car Scanner*) sovelluskaupasta.
5. **Yhdistäminen:** Avaa sovelluksen asetukset, valitse yhteystyyppi "Bluetooth 4.0 LE" ja valitse laite listalta. **Huom:** Bluetooth 4.0 -laitteita ei usein tarvitse parittaa puhelimen Bluetooth-asetuksista, vaan suoraan sovelluksen sisällä!

VIKAKOODIEN NOLLAUS

- Kun sovellus on löytänyt koodit, voit valita "Clear codes". Muista, että koodien nollaus poistaa merkkivalon, mutta ei korjaa itse mekaanista vikaa. Jos vika on edelleen olemassa, valo syttyy uudelleen hetken kuluttua.

TÄRKEÄÄ TURVALLISUUDESTA

- **Ajoturvallisuus:** Älä yritä säätää sovellusta tai lukea tietoja kesken ajon. Käytä apukuljettajaa tai lue tiedot auto pysäköitynä.
- **Akun säästö:** Vaikka laite kuluttaa hyvin vähän virtaa, suosittelemme sen irrottamista, jos auto seisoo käyttämättömänä yli viikon.
- **Yksityisyys:** Bluetooth 4.0 yhteys on suojattu, mutta käytä vain luotettavia ja tunnettuja sovelluksia tietoturvan varmistamiseksi.

HUOLTO JA KIERRÄTYSTIEDOT

- Laite on täysin huoltovapaa. Pidä se puhtana pölystä ja kosteudelta.
- Laite on sähkö- ja elektroniikkaromua (SER). Toimitettava käytöstä poiston jälkeen viralliseen keräyspisteeseen.

Vinkki:

Jos laite ei yhdistä, tarkista että auton sytytysvirta on päällä ja että olet sallinut sovellukselle Bluetooth-oikeudet puhelimesi asetuksista!

