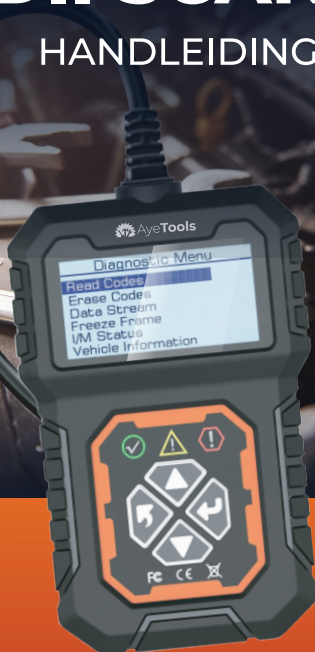




OBDII SCANNER

HANDLEIDING



T31

AyeWay B.V.
Postbus 47
1906ZG LIMMEN



Made in China

Inleiding

Bedankt dat je hebt gekozen voor één van onze AyeTools producten. Volg te allen tijde de veiligheidsvoorschriften voor veilig gebruik. Mochten er vragen zijn over het product, neem dan contact met ons op via:

 Email: klantenservice@ayetools.nl

 Telefoon: 073 20 91 601  Whatsapp: 0619190770

Inhoudsopgave

Inleiding	1
Inhoudsopgave	1
Waarschuwingen	2
Algemeen	2-3
Personen en gebruik	4-8
Elektra	9-10
Ontvangen van verzending & inhoud verpakking	11
Producteigenschappen en technische specificaties	12
Retourneren	13
Opslag	13
Troubleshooting	14
Garantie	15
Recycling	15
Disclaimer	16
Contact	16

Waarschuwingen

- Let erop dat het verpakkingsmateriaal niet in handen komt van kinderen. Zij kunnen erin stikken!
- Lees voor gebruik de gebruiksaanwijzing aandachtig door en bewaar deze goed!

Algemeen

- Let op de risico's en consequenties die verbonden zijn aan misbruik van de OBD2 scanner. Misbruik van de OBD2 scanner, kan resulteren in persoonlijk letsel en schade aan het apparaat of producten die erop zijn aangesloten.
- Kinderen en mensen met een fysieke en mentale beperking, of mensen die geen ervaring met of kennis over het apparaat hebben dienen de OBD2 scanner, niet te gebruiken. Gebruik van het apparaat is alleen toegestaan als er een toezichthouder bij is, die verantwoordelijk is voor de veiligheid van de gebruiker.
- Gebruik de OBD2 scanner alleen voor de doeleinden aangegeven in deze handleiding
- Als de OBD2 scanner niet goed functioneert gebruik het dan niet en neem contact op met de klantenservice van AyeWay B.V.
- De OBD2 scanner is bedoeld voor privé gebruik en niet voor commercieel gebruik
- Als je de OBD2 scanner niet gebruikt zet hem dan uit en haal de stekker uit het stopcontact.

- Zorg ervoor dat je NIET over de kabel struikelt en dat de kabel NIET geknakt of gedraaid is, of vast zit.
- -Sluit de netadapter alleen aan wanneer het apparaat is uitgeschakeld.
- Gebruik de OBD2 scanner NIET als je ongebruikelijke bewegingen of geluiden opmerkt.
- Gebruik de OBD2 scanner NIET wanneer het toestel niet goed functioneert, wanneer het afgevallen of in het water terecht gekomen is of wanneer het beschadigd is
- Gebruik en bewaar de OBD2 scanner op een droge plek en houd het uit te buurt van olie en vet.
- Gebruik de OBD2 scanner NIET tijdens het baden of douchen. Zorg ervoor dat de OBD2 scanner NIET in het bad of in de wastafel kunnen vallen. Houd de OBD2 scanner uit de buurt van water.
- Gebruik en bewaar de OBD2 scanner NIET op hete oppervlakken, in of bij koelingsapparatuur, of hittebronnen, zoals elektrische verwarming, radiatoren of ovens.
- Gebruik en bewaar de OBD2 scanner NIET op plekken met sterke vibraties, stof, rook, chemische en bijtende substanties of giftige gassen

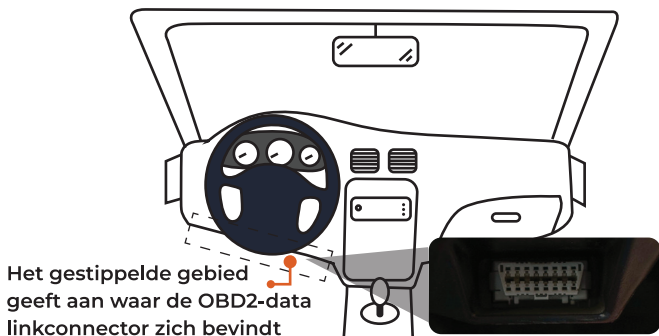
Gebruik en personen

Een OBD2-scanner wordt gebruikt om voertuigen uit te lezen en eventueel diagnostische foutcodes te vinden en te wissen. Hieronder een kort overzicht van de belangrijkste functies:

- Alles-in-een diagnose-instrument voor eenvoudig onderhoud
- Snel en gemakkelijk problemen achterhalen van jouw auto
- Inclusief foutcode database
- Gemakkelijk uitlezen en verwijderen van foutcodes
- Beschikbaar in meerdere talen
- Gebruiksvriendelijk

Het plaatsen van de Data Link Connector (DLC)

De DLC bevindt zich gewoonlijk 30cm van het centrum van het dashboard en vaak aan de bestuurderskant van de auto.



OBD-II Data Link Connector (DLC)

Toelichting LED:

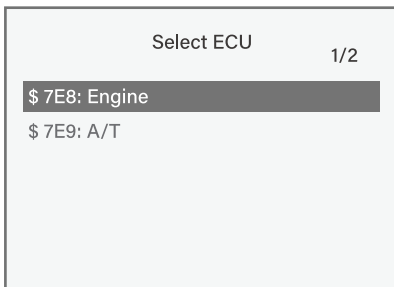
-  **Motorproblemen** - wijst op een probleem met de motor.
-  **Mogelijke problemen** - wijst op een mogelijk probleem. Sommige diagnoses kondern niet worden uitgevoerd en/of er is een DTC in behandeling.
-  **Geen problemen** - geeft aan dat de motor werkt en er geen sprake is van DTC.

Instructies

Zet de motor van de auto uit en sluit de OBDIII-scanner aan. Ga naar het hoofdmenu; klik op de "OK" knop om het voertuig (DLC) te scannen. Als wordt ontdekt dat er slechts geen systeem wordt gedetecteert, selecteer dan een ander systeem in de instellingen.

\$7E8: Motor: Motorsysteem

\$7E9: A/T: Transmissiesysteem.



Diagnostisch menu:

Lees Codes: Lees de diagnostische problemen code (DTC) in het motor of transmissie systeem en toon de foutcode.

Codes wissen: Alle DC's in het systeem wissen.

Datastream: Lees en toon alle ondersteunde sensorgegevens, tot 249 soorten parameters.

Freeze Frame: registreert de status van het voertuig (foutcode, voertuigsnelheid, RPM, watertemperatuur, enz.) op het moment dat een emissiegerelateerde fout optreedt.

I/M paraatheid: Deze functie wordt gebruikt om de werking van het emissiesysteem te controleren van voertuigen die voldoen aan de OBD2-norm.

Recentere voertuigmodellen kennen twee types van I/M-Bereidheidstests:

A.) DC's gewist -geeft huidige status aangezien de DTC's gewist zijn

B.) Deze aandrijfcyclus geeft de status aan van monitoren sinds het begin van de huidige schijfcyclus.

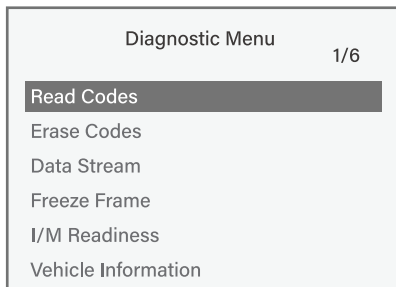
"OK" - voltooide diagnostische tests

"INC" - niet voltooid diagnostische tests

"N/A" - niet ondersteund

Voertuiginformatie:

Controleer het voertuigidentificatienummer(VIN), kalibratie identificatienummer(ID's), kalibratie verificatienummer (CVs)



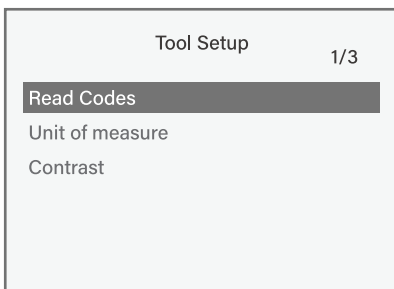
Instellingen

Ga naar de het hoofdmenu; klik op de "UP" knop om de instellingen te openen.

Taal: De fabrieksinstelling is Engels, andere talen kunnen handmatig worden geselecteerd.

Meeteenheid: Ondersteunt metrische en imperiale eenheden, de fabrieksinstelling is metrisch.

Contrast: Het contrast van de achtergrondverlichting is instelbaar, de fabrieksinstelling is 25%



Instellingen

- De OBD2 scanner is niet geschikt voor kinderen jonger dan 12 jaar.
- Houdt de OBD2 scanner uit de buurt van kinderen jonger dan 12 jaar.
- Kinderen ouder dan 12 jaar en mensen met een fysieke en mentale beperking, of mensen die geen ervaring met of kennis over het apparaat hebben dienen de OBD2 scanner, niet te gebruiken. Gebruik van het apparaat is alleen toegestaan als er een toezichthouder bij is, die verantwoordelijk is voor de veiligheid van de gebruiker

Elektra

- Controleer het snoer en stekker regelmatig op tekenen van slijtage of schade. Als daarvan sprake is gebruik het product dan NIET en neem contact op met de verkopende partij voor onderhoud.
- Zorg ervoor dat je NIET over de kabel struikelt en dat de kabel NIET geknakt of gedraaid is.
- Leg de kabel niet op warme oppervlakken of in de buurt van olie. Laat de kabel niet over de rand van een tafel of aanrecht hangen.
- Controleer het snoer en stekker regelmatig op tekenen van slijtage of schade. Als daarvan sprake is gebruik het product dan NIET en neem contact op met de verkopende partij voor onderhoud.
- Als de stroom tijdens het gebruik uitvalt, zet het scanner dan gelijk uit en haal de stekker uit het stopcontact.
- Haal de OBD2 scanner NIET uit elkaar, repareer en herstel het apparaat NIET.
- Dit kan schade aan het apparaat aanbrengen. Voor de eigen veiligheid mogen deze onderdelen alleen vervangen worden door geautoriseerd onderhoudspersoneel. Stuurde OBD2 scanner altijd naar een servicecentrum voor reparaties om schade en persoonlijk letsel te voorkomen.

- Zorg ervoor dat de netspanning die op het type-aanduidingsplaatje staat aangegeven, overeenkomt met die van je stroomnet, voor je de oplader en de OBD2 scanner aansluit.
- Gebruik de OBD2 scanner NIET in de buurt van een bad, een douche, een zwembad, of bij een (was)bak gevuld met water. Er mogen geen vloeistoffen, warmtebronnen, stof en vuil in de koelopeningen van de motor binnendringen.
- Gebruik het apparaat niet in de buurt van licht ontvlambare stoffen, De scanner kan een vonk genereren wat tot brand of explosies kan leiden.
- Zorg ervoor dat het apparaat NIET in contact komt met water.
- Dompel het apparaat NIET onder in water. Als er toch water in of op het apparaat komt, zet het apparaat dan direct uit en neem contact op met onze klantenservice.
- Houd het apparaat uit de buurt van vocht, hitte, ruimtes waar de temperatuur relatief hoog is en hittebronnen zoals ovens.
- Dek de OBD2 scanner niet af als het aanstaat.
- Leg nooit kussen of dekens op het apparaat of ertegenaan.
- Dit kan tot persoonlijk letsel of schade aan het apparaat leiden. Laad het apparaat alleen op met de bijgeleverde oplader van AyeWay B.V.

Ontvangen van verzending & inhoud verpakking

Controleer of je pakket volledig is wanneer je het ontvangt. Mocht er iets ontbreken neem dan contact met ons op (zie laatste pagina). Lijkt de apparatuur beschadigd, dien dan onmiddellijk een klacht in bij de vervoerder en geef de leverancier een gedetailleerde beschrijving van de schade. Bewaar de beschadigde verpakkingen om je klacht te onderbouwen

Denk je dat je wat mist? Neem dan contact op met onze klantenservice via

 Email: klantenservice@ayetools.nl

 Telefoon: 073 20 91 601  Whatsapp: 0619190770

Inhoud pakket:

- 1x OBD2-scanner
- 1x Nederlandse handleiding

Producteigenschappen en technische specificaties



Spanning	8V-25V
Bedrijfstemperatuur	-20°C ~ 70°C
Opslag temperatuur	-30°C ~ 80°C
Weergave	128*64px
Afmetingen	122mm*78mm*22mm

Retourneren

Wil je het retour sturen omdat het product niet werkt? Neem dan eerst even contact met ons op via de email of via de telefoon. Wij helpen je graag verder om het probleem op te lossen

Wil je het retour sturen omdat het product om een andere reden? Zorg er dan voor dat het product geen gebruikssporen bevat en dat teruggestuurd in de originele verpakking.

Opslag

Zorg ervoor dat je de stekker uit het stopcontact haalt als je de OBD2 scanner niet gebruikt en zorg ervoor dat je de OBD2 scanner eerst laat afkoelen. Bewaar de OBD2 scanner op een droge en schone plek. Bewaar het apparaat niet in extreem hoge of lage temperaturen

Troubleshooting

V: Mijn OBD2 scanner werkt niet goed. Wat moet ik doen?

A: Hier zijn enkele stappen voor probleemoplossing die je kunt proberen:

- Controleer of de OBD2 scanner goed is aangesloten op de diagnosepoort van het voertuig.
- Controleer de batterij van de OBD2 scanner. Als die bijna leeg is, laad hem dan op of vervang hem.
- Controleer de verbinding tussen de OBD2 scanner en het voertuig. Controleer of alle snoeren en kabels goed zijn aangesloten.
- Als de OBD2 scanner niet aangaat, probeer dan een harde reset door de batterij te verwijderen en het apparaat los te koppelen. Wacht een paar minuten, plaats dan de batterij terug en sluit het apparaat weer aan.
- Als de OBD2 scanner nog steeds niet goed werkt, probeer hem dan op een ander voertuig te gebruiken om te zien of het probleem bij het apparaat of bij het voertuig ligt.
- Als geen van deze stappen het probleem oplost, kan het zijn dat de OBD2 scanner niet goed werkt en gerepareerd of vervangen moet worden. Neem contact op met onze klantenservice, onze gegevens staan op de laatste pagina van deze

Garantie

- Wij verlenen 1 jaar garantie op onze producten. De klant dient een aankoopbewijs te kunnen tonen en de garantie dient binnen een periode van 1 jaar na de aankoopdatum geldend te worden gemaakt. Let op de garantie geldt niet:
 - bij schade veroorzaakt door onjuist gebruik
 - voor versleten onderdelen
 - voor gebreken waarvan de klant bij aankoop de hoogte was

Recycling



Gooi de OBD2 scanner aan het einde van zijn levensduur niet weg bij het reguliere afval, maar lever het in, op een door de overheid aangewezen afvalverwerkingspunt om het te laten recyclen. Het symbool illustreert dat je dit product niet mag weggooiden bij het normale afval.

Disclaimer

- We hebben ernaar gestreefd de informatie in dit document volledig, accuraat en up-to-date weer te geven. De fabrikant neemt geen aansprakelijkheid voor de gevolgen van fouten buiten zijn schuld. Bijvoorbeeld een fout door het onjuist gebruik van het product zoals eerder vernoemd in deze handleiding. Hoewel we redelijkerwijs alles hebben gedaan om dit document zo accuraat en nuttig mogelijk te maken, verlenen we geen expliciete of impliciete garantie met betrekking tot de accuratesse of volledigheid van de betreffende informatie.
- Veranderingen onder voorbehoud, specificaties kunnen veranderen zonder opgaaaf van redenen.
- Wij geloven in de kwaliteit van onze producten en streven naar de hoogste productveiligheid voor onze klanten. Onze producten zijn daarom voorzien van CE-markering en zijn daarmee door de strenge, Europese keuringen gekomen. Dit product is daarom veilig in gebruik. Ben je niet tevreden met jouw aankoop? Wij kijken graag samen naar een gepaste oplossing.

Denk je dat je wat mist? Neem dan contact op met onze klantenservice via

 Email: klantenservice@ayetools.nl

 Telefoon: 073 20 91 601  Whatsapp: 0619190770



OBDII SCANNER

AyeWay B.V.
Postbus 47
1906ZG LIMMEN



Made in China

**Mochten er vragen zijn over het product,
neem dan contact met ons op via:**

✉ Email: klantenservice@ayetools.nl

☎ Telefoon: 073 20 91 601 📞 Whatsapp: 0619190770