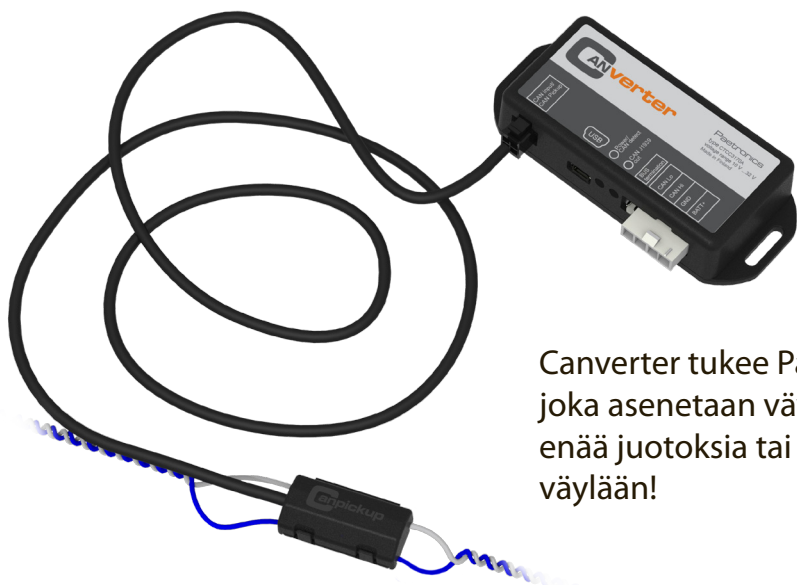




Canverter muuntaa ajoneuvojen CAN väylätiedot standardin mukaiseen SAE J1939 muotoon. Nykyaikaisista ajoneuvoista on helposti saatavissa nopeus-, kierrosluku- ja polttoaineen kulutustiedot. Tarvittaessa saadaan myös muita tietoja, kuten ovien avaamiset, valojen tila jne.



Canverter tukee Paetronicsin omaa CAN Pickup anturia, joka asennetaan väyläjohtimiin niitä vaihingoittamatta. Ei enää juotoksia tai suoraa liittytntää ajoneuvon omaan väylään!

## Tekniset tiedot

<b>Käyttöjännitealue:</b>	+ 10V...32VDC
<b>Ottoteho:</b>	0,6W (tyypillinen) / 1,0W (max)
<b>Liitynnät:</b>	Tehonsyöttö CAN liittymä, väylänopeus 500kb/s asti Liittymä Paetronicsin CAN Pickup lukijaan SAE J1939 mukainen CAN lähtöliittymä USB liitin Päätevastus 120 ohm, valittavissa
<b>Merkkivalot:</b>	Vihreä, virta/CAN väylän tila Keltainen, J1939 lähtöliittymän tila
<b>Käyttölämpötila:</b>	- 30 °C ... + 65 °C
<b>Maksimi lämpötila:</b>	- 40 °C ... + 70 °C
<b>Varastointilämpötila:</b>	- 40 °C ... + 85 °C
<b>IP luokka:</b>	IP20
<b>EMC yhteensopivuus:</b>	Säteilevät häiriöt CISPR 25: 2002 Kentän sieto ISO 11452-2: 2004 Johtuvien transienttien sieto ISO 7637-1: 2004 Yhteensopiva UNECE E Regulation No. 10
<b>Mitat:</b>	97x46x20mm (ilman liittimiä ja johtoja), paino 40g