

AUTOCAN-F v6

ajoneuvokohtaisen sopivuuden tarkistaminen ja saatavat toiminnot

Kaha on ottanut valikoimiinsa erittäin laadukkaan ja monipuolisen CAN-väylälukijan, jolla saadaan paljon erilaisia tietoja luettua autojen tietoväylistä. Ne voidaan muuttaa tällä ohjaimella analogisiksi signaaleiksi, jolloin esimerkiksi lisävalojen kytkentä väyläautoihin on mahdollista helposti. Tätä toimintoa ei toki kaikista autoista ole saatavilla. Laite tulee samalta valmistajalta, kuin Webaston puhallinkytkennöissä käytettävä väyläohjain.

Laite on ohjelmoitava kuhunkin autoon sopivaksi. Lisäksi ohjelmoinnissa valitaan, mitä toimintoja laitteesta halutaan. Ohjelmointiohjelma asennusohjeineen on Kahan Extranetissä: Lisävarusteet > AutoCAN-F.

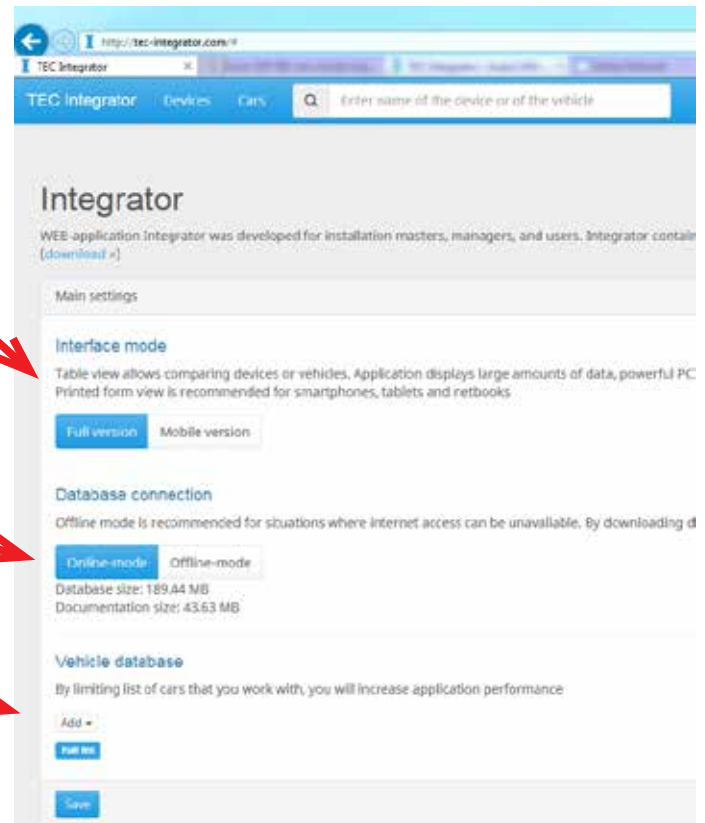
Takuu 3 vuotta.



Tilausnumero: AUTOCAN-F V6

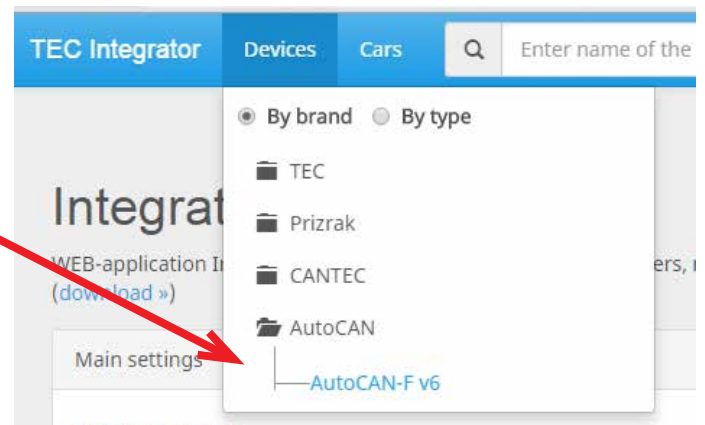
Yleistä toimintotietokannasta

- Valmistajan sivustolla <http://tec-integrator.com/> on tietokanta, johon on listattu mitä toimintoja mihinkin autoon ohjaimella saadaan.
- Tietokannassa myös "mobiiliversio" jossa saa suoraan vain tiettyä automallia koskevat tiedot listana. Listan alussa kuva CAN-tiedon kytkentäpisteestä ajoneuvossa.
- Tietokannan voi ladata myös koneelle Offline-käyttöä varten. Se päivittyy automaattisesti oltaessa Online-tilassa.
- Ajoneuvovalinnan voi rajata tiettyyn merkkiin toiminnan nopeuttamiseksi.
- Tietokanta on englanninkielinen.



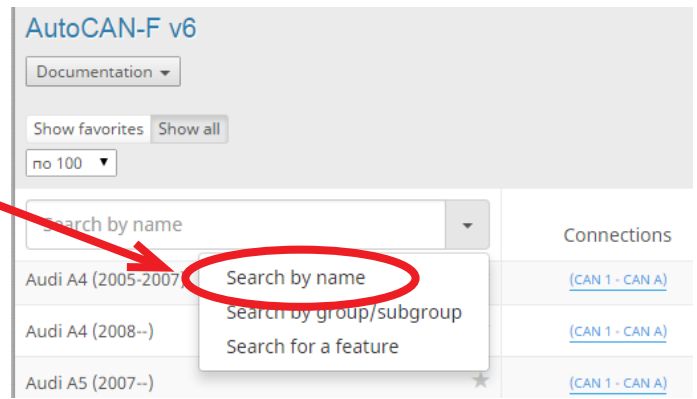
Valinta AUTOCAN-F v6 ohjaimen

- Valitse Devices > By brand > AutoCAN > AutoCAN-F v6
- Tietokanta antaa silloin ajoneuvolistan, johon väyläohjain sopii
- Tuloksia voidaan rajata



Valinta kohdistuen ajoneuvoon

- Valitse "Search by name" rajatakseksi ajoneuvot ja kirjoita automerkistä vähintään 2 kirjainta



- Suodatin hakee ajoneuvot, jotka täyttävät hakukriteerit



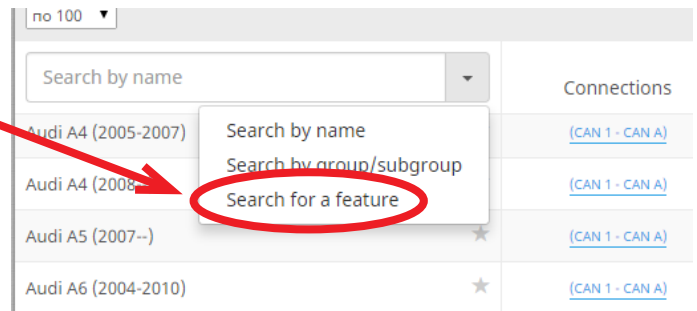
Skod	Connections	Group/...
Skoda Fabia (2008-2009)	[CAN 1 - CAN A]	
Skoda Fabia (2010--)	[CAN 1 - CAN A]	
Skoda Octavia A5 (2005-2008)	[CAN 1 - CAN A] + [CAN 2 - CAN B]	
Skoda Octavia A7 (2013--)	[CAN 1 - CAN A]	
Skoda Octavia FL (2009-2012)	[CAN 1 - CAN A] + [CAN 2 - CAN B]	

- Lista ominaisuuksista, jotka mahdollisia, merkitty vihreällä täpällä
- Niitä on autoa kohden huomattavasti enemmän, kun näyttöön kerralla mahtuu, joten voit joutua selaamaan oikealle löytääksesi halutun ominaisuuden



Skod	Connections	Group/Subgroup	Start mode	control in power-locks	lock in alarm state	history logs	other	authentication	locking
Skoda Fabia (2008-2009)	[CAN 1 - CAN A]	1-1							
Skoda Fabia (2010--)	[CAN 1 - CAN A]	1-1							
Skoda Octavia A5 (2005-2008)	[CAN 1 - CAN A] + [CAN 2 - CAN B]	1-1							
Skoda Octavia A7 (2013--)	[CAN 1 - CAN A]	1-1							
Skoda Octavia FL (2009-2012)	[CAN 1 - CAN A] + [CAN 2 - CAN B]	1-1							
Skoda Rapid (2013-2015)	[CAN 1 - CAN A]	1-1							
Skoda Rapid (2016-2018)	[CAN 1 - CAN A]	1-1							
Skoda Rapid (2019-)	[CAN 1 - CAN A]	1-1							
Skoda Scala (2017-2018)	[CAN 1 - CAN A]	1-1							

- Valitse "Search a feature" halutessa hakea tiettyä toimintoa
- Esimerkiksi pitkät valot -> "High beam"



- Saat ajoneuvolistan, josta näet onko ominaisuus mahdollinen vai ei
- Vihreä täppä = mahdollinen
- Ei täppää = ei mahdollista



high beam	Connections	Group/Subgroup	High beam
Mercedes-Benz 447 (Vito) (2014-)	[CAN 1 - CAN A]	1-1	
Mercedes-Benz A73 (G-Class) (2005-2012)	[CAN 1 - CAN B]	1-4	
Mercedes-Benz 463 (G-Class) (2013-)	[CAN 1 - CAN A]	1-3	
Mercedes-Benz 473 (G-Class) (2003-2014)	[CAN 1 - CAN A]	1-8	

- Linkistä saa avattua ohjeen CAN-kaapeleiden paikantamiseksi autosta

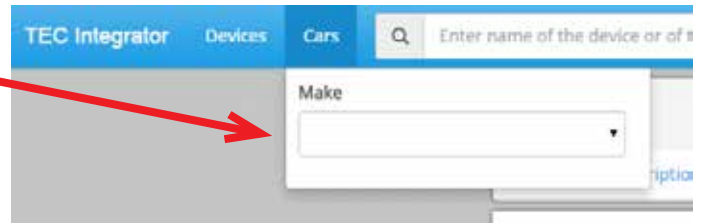


Connection description
Connection
 «CAN 1» of the device connect to the «CAN A» of the vehicle, where «CAN-H - brc Connection is possible in the power distribution unit to the left from the steering



Haku automallilla

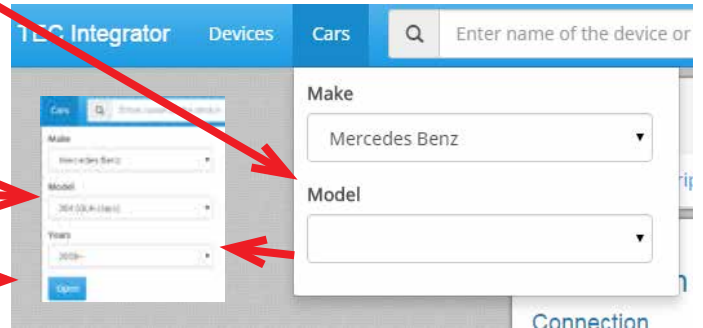
- Valitse automerkki alasvetovalikosta tai kirjoita nimi



- Valitse automalli alasvetovalikosta tai kirjoita nimi

- Vuosimalli on yleensä informatiivinen tieto

- Klikkaa "Open"

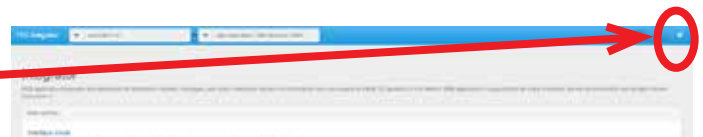


- Saat listan yksiköistä, jotka sopivat autoon
- Klikkaamalla linkkiä saat asennusohjeet

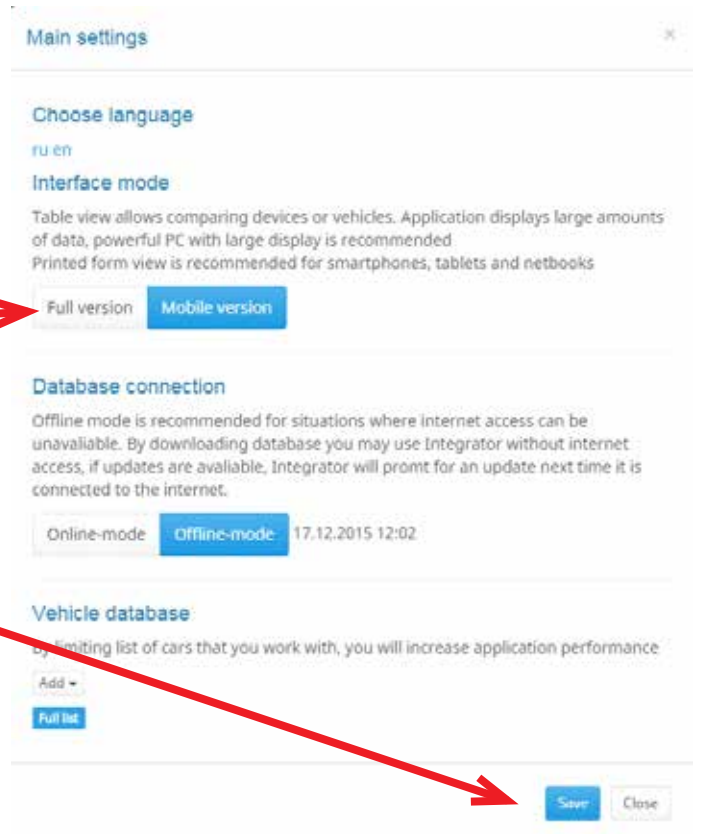
Group/Device	Connections	Group/Subgroup	Slave mode	Parameter control in armed state	Alert delay if parameter was breached	of a trunk lock in armed state
TEC-400	View...	3-7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Protek-310	View...	2-7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Protek-320	View...	2-7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Protek-700	View...	3-7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Protek-700/08	View...	3-7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Protek-710	View...	3-7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Protek-730/08	View...	3-7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Protek-800/07	View...	3-7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CASTLE-07	View...	3-7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AutoCAN-FM	View...	1-7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Vaihtoehtoinen hakutapa

- Valitse asetukset



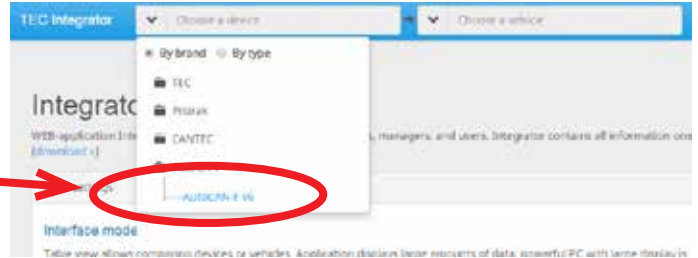
- Valitse "Mobile version"



- Tallenna klikkamalla "Save"

Vaihtoehtoinen hakutapa jatkuu

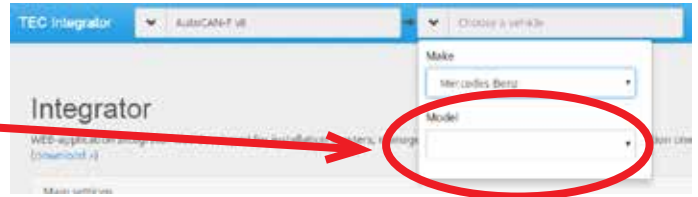
- Valitse laite (AutoCAN-F v6)



- Valitse automerkki



- Valitse automalli



- Automallin valinta avaa suoraan CAN-johtimien paikantamis- ja kytkentäohjeen

Connection description

Connection

«CAN 1» of the device connect to the «CAN A» of the vehicle, where «CAN-H» - brown Connection is possible in the power distribution unit to the left from the steering wheel.



Connection to CAN A
Connection to CAN A behind the right side panel in the passenger footrest.

Identification



Group 3, Subgroup 7.

Group is identified by supplying power to the unit while CAN bus is active.

Vehicle specifications

Read CAN

- Alarm state
- Command signals to lock/unlock vehicle with the factory remote control
- Command signals to lock/unlock vehicle with the keyless-entry system
- Command signals to lock/unlock vehicle by the driver door key-operated lock
- Factory "Comfort" feature indication
- Signal to unlock doors the trunk with the factory remote control or the load...

- Ohjeen alla on listattu eri toiminnot
 - Vihreä symboli  osoittaa toiminnon olevan saatavilla CAN-väylästä
 - Harmaa kielto-merkki  kertoo, ettei toimintoa saada CAN-väylästä

Lisätietoja:

Kaha Oy, Tekninen palvelu, 09-6156 8500

Kaha Oy
PL 117
01511 VANTAA

Puhelin 09-615 6800
info@kaha.fi
www.autoluettelo.fi