

Instruktion – H-CAN KIT Nissan Navara D40

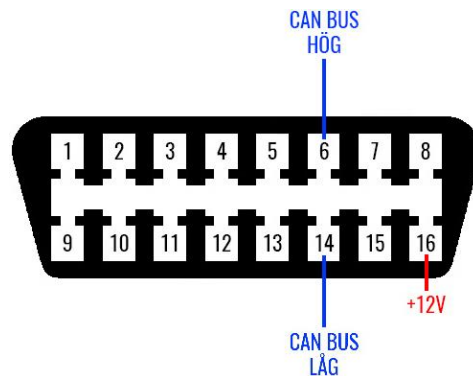
Canbus

Ta de tvinnade kablarna (lila och svart) och anslut dem mot följande kabel i OBD-uttaget.

Stift 6 (CAN Hög) = Svart kabel

Stift 14 (CAN Låg) = Lila kabel

Anslut via strömtjuvarna som följt med, löd för att förhindra att något ska börja glappa med tiden!



Strömmatning – Säkring *Rekommenderad*

Använd en av de säkringstapparna som följt med paketet.

Strömmatning bas oftast via säkring, vanligaste säkringen är ABS, cigarettuttag, ECU, bränslepump. Alternativt mäter du igenom respektive säkring för att se vilken som ger ström.

Strömmatning – OBD

Det finns även konstantström på OBD-uttaget som man kan använda sig av, stift 16 på OBD-uttaget som du ser på bilden ovan. Detta är inget vi rekommenderar eftersom den är konstant, alltså kommer H-CAN vara igång även om bilen är avstängd. Bilar som står länge kan vara strömlösa efter några dagar/veckor.

För mer info om strömmatning till H-CAN, scanna QR-koden:



Vajrar – Plombering

Tre stycken plomberingsvajrar följer med i paketet. Sätt dit en av vajrarna vid gaspedalen, trä igenom vajern mellan kablarna i både original kontakten och vår kontakt och dra åt.

Vi rekommenderar att ni kontrollerar med besiktningen om de har speciella önskemål för denna plombering.

De två andra vajrarna har ni bara med i bilen inför besiktningen.

Bortkoppling av farthållare – Scanna QR-koden för mer info:

