

KULLANIM KILAVUZU

DEUTZ Euro 6

Adblue Emülatör



www.nitroibilisim.com.tr

+0850 755 0230

DEUTZ Euro 6 Adblue Emülatör Bağlantı Şeması

DEUTZ EURO 6 ADBLUE İPTAL EMÜLATÖRÜ KURULUMU

Sigortaların arkasındaki soketi bulun.

Bağlantı kablo renkleri sırası ile:

EMÜLATÖR

Beyaz

Kahverengi



KAMYON KABLOSU

Mavi

Beyaz

DEUTZ Adblue Emülatör Kurulum Şeması

4 ve 5 numaralı OBD pinleri şase pinidir → Emülatör **SİYAH** kablo

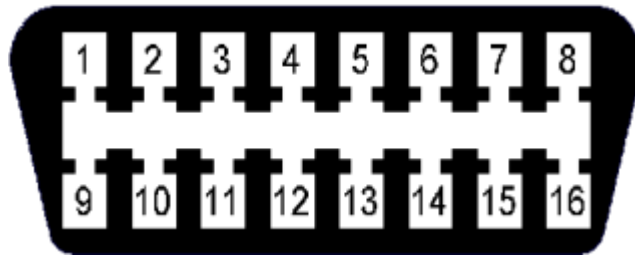
14. OBD pini CAN Low → Emülatör **KAHVERENGİ** kablo

6. OBD pini Can High → Emülatör **BEYAZ** kablo

- ✓ Cihazın yeniden başlaması gereklidir. Öyle bir bağlanmalıdır ki araç kapandığında kapanmalı ve araç açıldığında açılmalıdır, bunun için ateşleme sistemi güç kablolarına bağlanabilir.

Cihaz Nasıl Kullanılır?

1. Kontakı kapatın
2. SCR sisteminin durmasını bekleyin
3. Yukarıda belirtildiği gibi OBD soketini sökün ve pin numaralarını belirttiği gibi bağlayın
4. OBD soketini geri takın



	OBD SOKET	EMÜLATÖR KABLO RENKLERİ
4	Vin numarası	Siyah Kablo
6	CAN High	bEYAZ Kablo
14	CAN Low	Yeşil Kablo
16	+24V	Kırmızı Kablo

5.Kontağı açın ve AdBlue seviyesine bakın. Eğer belirli bir seviyedeyseniz sonraki adıma devam edebilirsiniz, değilse bağlantıları tekrar kontrol edin.

6. Hata kodu var mı diye bakın. Var ise chip tuning yaparak temizleyin. İşlem tamamdır.



Adblue iptali emulatu montajından sonra DPF'yi kesinlikle iptal etmeniz gerekmektedir!

USER GUIDE

DEUTZ Euro 6

Adblue Emulator



www.nitroibilisim.com.tr

+0850 755 0230

DEUTZ Euro 6 Adblue Emulator Connection Diagram

DEUTZ EURO 6 ADBLUE CANCEL EMULATOR INSTALLATION

Find the socket behind the fuses.

Bağlantı kablo renkleri sırası ile:

EMULATOR

WHITE

BROWN



TRUCK CABLE

BLUE



WHITE

DEUTZ Adblue Emulator Installation Diagram

OBD pins 4 and 5 are ground pins -> Emulator BLACK cable

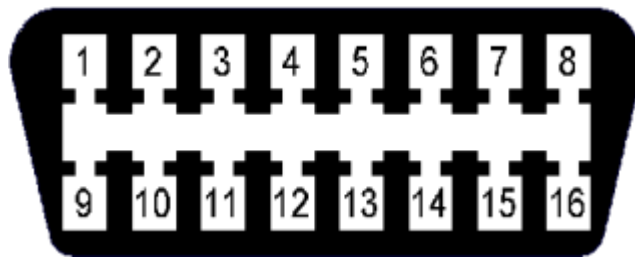
14. OBD pin CAN Low6. → Emulator BROWN cable

OBD pin Can High → Emulator WHITE cable

- ✓ Device needs to be restarted. It must be connected in such a way that it must be turned off when the vehicle is turned off and turned on when the vehicle is turned on, for this the ignition system can be connected to the power cables.

✓ How to Use the Device?

1. Turn off the ignition
2. Wait for the SCR system to stop
3. Disconnect the OBD socket as mentioned above and connect the pin numbers as shown.
4. Insert the OBD socket back



	OBD SOKET	EMÜLATÖR KABLO RENKLERİ
4	Vin numarası	Siyah Kablo
6	CAN High	bEYAZ Kablo
14	CAN Low	Yeşil Kablo
16	+24V	Kırmızı Kablo

5.Turn the ignition on and look at the AdBlue level. If it is at a certain level you can continue with the next step, otherwise check the connections again.

6.Check for an error code. If there is, by chip tuning clean. The process is complete.



After installing the Adblue cancellation emulator, you should definitely cancel the DPF!