

# KULLANIM KILAVUZU

New Holland Euro 6

Adblue Emülatör



[www.nitroibilisim.com.tr](http://www.nitroibilisim.com.tr)

+0850 755 0230

# New Holland Euro 6 Adblue Emülatörü Kurulumu

## EMÜLATÖR BAĞLANTI ŞEMASI

NOx CAN: Beyaz (CAN H), Kahverengi (CAN L)

**Not:** Ek olarak 4 metre kabloya ihtiyacınız var

Motor CAN: Sarı (CAN H), Yeşil (Can L)

Voltage: Kırmızı (+24V), Siyah (GND -)

## NOx BAĞLANTI ŞEMASI

NOx'un 4 pinli bağlantı soketi vardır. CAN L ve CAN H bağlanmalı. Güç için kontakten sonraki güç kablolarını kullanın.

CAN H	CAN L	-	+
-------	-------	---	---

## Motor CAN Bağlantı Şeması

Emülatör **CAN L** ve **CAN H** diagnostik soketine veya AdBlue kontrol ünitesine bağlanması gerekir. Kabloları kesip lehimleyebilirsiniz. Üstünü izole etmelisiniz. AdBlue bağlantısını geri takmanıza gerek yoktur.

Emülatör kutusu su almayacak bir yere konulmalıdır.

# USER GUIDE

## New Holland Euro 6 Adblue Emulator



[www.nitroibilisim.com.tr](http://www.nitroibilisim.com.tr)

+0850 755 0230

# New Holland Euro 6 Adblue Emulator Installation

## EMULATOR CONNECTION SCHEME

NOx CAN: White (CAN H), Brown (CAN L)

**Not:** You need additional 4 meters of cable

Motor CAN: Yellow (CAN H), Green (Can L)

Voltage: Red (+24V), Black (GND -)

## NOx BAĞLANTI ŞEMASI

NOx has a 4-pin connector socket. CAN L and CAN H must be connected. For power use the power wires after ignition.

CAN H	CAN L	-	+
-------	-------	---	---

## Motor CAN Bağlantı Şeması

The emulator must be connected to the CAN L and CAN H diagnostic socket or to the AdBlue control unit. You can cut and solder the wires. You must insulate it. You don't need to plug back the AdBlue connection.

The emulator box should be placed in a place that does not get water.