

# NEVO<sup>o</sup> DRIVER

Νέα εφαρμογή Nevo Star

Γλώσσες περήγησης:



σύντομα

Μέγεθος:

1.4 MB

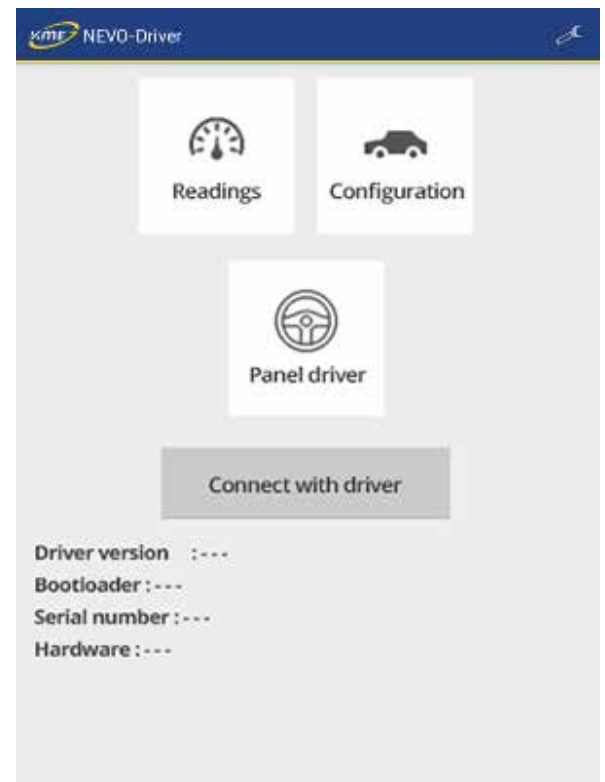
Απαιτείται:

Android 4.0 και πάνω

## ► Κεντρικό μενού

Επιλέξτε ανάμεσα σε μενού μετρήσεων, μενού διαμορφώσεων και Drivers Panel.

Συνδέστε την εφαρμογή με τον εγκέφαλο του αερίου πατώντας Connect και δίνοντας τον κωδικό σύνδεσης 1234.



## ► Μενού μετρήσεων

Εδώ θα δείτε τον χρόνο ψεκασμού αερίου/βενζίνης, την πίεση και την θερμοκρασία του υγραερίου, την υποπίεση, την θερμοκρασία του εξαερωτή και την θερμοκρασία του εγκεφάλου.

Επίσης μπορείτε να δείτε την τάση του συστήματος.

Injection time [ms]		
N.	Petrol 3,5	Gas 3,9
1	3,5	3,9
2	3,5	3,9
3	3,5	3,9
4	3,5	3,9

Rotation [rpm]

**875**

Temperature [°C]		Pressure [bar]	
40,8	Gas temperature	0,33	Manifold pressure
69,0	Reducer temperature	1,21	Gas pressure
24,9	PCB temperature		

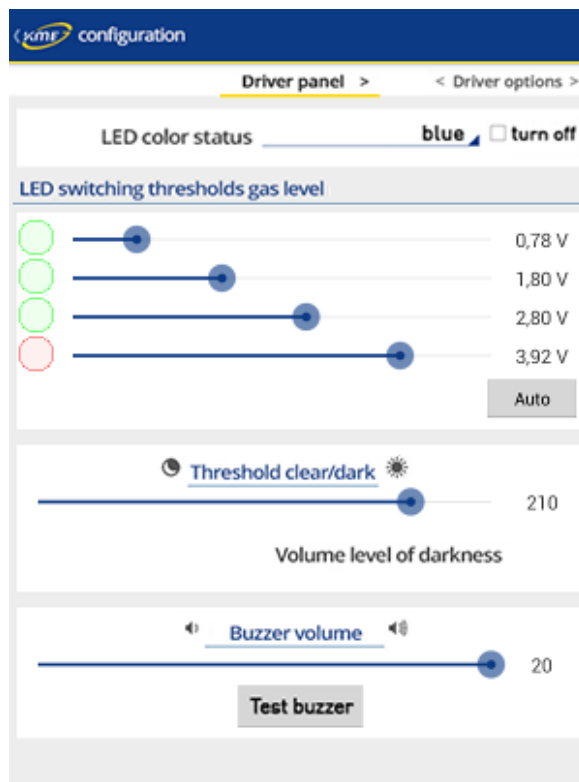
Charge [%]		Tension [V]
2	Petrol injector charge	14,8 Power supply
2	Gas injector charge	
4	Engine charge	



## ► Μενού διαμορφώσεων

Στο μενού αυτό έχετε τη δυνατότητα να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του δείκτη στάθμης και να ρυθμίσετε την ευαισθησία των LED του Control Panel μετακινώντας τους κέρσορες.

Επιπλέον έχετε τη δυνατότητα να αυξομειώσετε την ένταση του buzzer στο Control Panel.



## ► Drivers panel

Στο πάνω μέρος της οθόνης μπορείτε να παρακολουθήσετε την χιλιομετρική απόσταση που απομένετε για το σέρβις του υγραερίου και παράλληλα να δείτε τον χρόνο λειτουργίας των δύο καυσίμων.

Επίσης, μπορείτε να αλλάξετε από αέριο σε βενζίνη και από βενζίνη σε υγραέριο με ένα πάτημα στο Control Panel.

