



## **Nouvelle version U581 Module de balayage Superbe De Note du CAN OBDII/EOBDII**

**Définitions de code d'erreur (en anglais seulement) affichées sur  
l'écran d'affichage à cristaux liquides.**

**Aucun besoin d'établir les renvois de avec le livre de code.**

**Données de phase d'affichage dans l'affichage à cristaux liquides !!**

**\*\* NOUVEAU LOGICIEL UPDATE permet FONCTION Pour  
télécharger des fichiers à l'appui de plusieurs langues don't  
Italien, hongrois, espagnol, turc, français, Czechic \*\***

**Note: la nouvelle version a un bouton d'alimentation supplémentaire  
pour mise à jour du logiciel!**

## **A. Description D'Outil :**

- A.1 Affichage d'affichage à cristaux liquides - affichage du Pixel 128x64 avec l'ajustement de contraste, contre éclairé.
- A.2 touche "ENTER" - pour le choix de différentes fonctions.
- A.3 clef de "ESC" - pour aller de nouveau à l'écran précédent.
- A.4 flèches de "UP" & "DOWN" - pour relever l'indicateur et les rouleaux de choix ou avaler le menu.
- A.5 clefs de "LEFT (LAISSÉES)" et "RIGHT (DROITES)" - pour le choix des réponses et du curseur de mouvement.
- A.6 On / Off - Bouton d'alimentation qui permet d'effectuer une mise à jour du logiciel.
- A.7 Câble de connecteur d'OBDII - pour l'outil se reliant de balayage au connecteur "DLC" de liaison de transmission de données du véhicule.
- A.8 Compartiment de batterie.

## **B. Caractéristiques De Produit.**

- B.1 Affichage - affichage à cristaux liquides contre éclairé, affichage du Pixel 128x64.
- B.2 Température de fonctionnement - 0 - 50 °C.
- B.3 Puissance Interne - Cellule 9v.
- B.4 Puissance Externe : 10.0 à 15.5 volts ont fourni par l'intermédiaire de la batterie de véhicule.
- B.5 Dimensions : taille de la largeur X 32mm de la longueur X 81mm de 195mm.
- B.6 Câble de connecteur d'OBDII, longueur de 1500mm.

## **C. Caractéristiques du produit.**

- C.1 Travaux chacun des 1996 et plus nouvelles voitures et camions légers qui sont OBD II conforme (les les protocoles y compris de VPW, de PWM, d'OIN, de KWP 2000 et de CAN).
- C.2 Lit et annule des codes diagnostiques spécifiques génériques et de fabricant d'ennui (DTCs).
- C.3 Définition de DTCs affichée sur l'écran d'affichage à cristaux liquides, aucun besoin d'établir les renvois de avec le livre de code.
- C.4 Lecture des **DONNÉES DE PHASE**. (nouvelle fonction !!)
- C.5 Lecture Des Données D'Armature De Gel.
- C.6 Statut de lecture d'essai d'I/M comprenant :
  - C.6.1 Moniteur De Raté ;
  - C.6.2 Moniteur D'Installation Carburant ;
  - C.6.3 Moniteur Complet De Composants ;
  - C.6.4 Moniteur De Catalyseur ;
  - C.6.5 Moniteur Évaporatif De Système ;
  - C.6.6 Moniteur Secondaire De Système Pneumatique ;
  - C.6.7 Moniteur De Réfrigérant De Climatisation ;
  - C.6.8 Moniteur De Sonde De L'Oxygène ;
  - C.6.9 Moniteur de sonde de réchauffeur de l'oxygène ;
  - C.6.10 Moniteur de système de recyclage de gaz d'échappement.
- C.7 Information VIN De Véhicule De Lecture.
- C.8 Données De Retour.
- C.9 Mise à jour de logiciel par l'intermédiaire d'Internet (nouvelle fonction !)**

## **D. ASSURANCE DE VÉHICULE :**

- D.1 GM '96 - Année En cours (OBD-II) ;
- D.2 Ford '96 - Année En cours (OBD-II) ;
- D.3 Chrysler '96 - Année En cours (OBD-II) ;
- D.4 Toyota '96 - Année En cours (OBD-II) ;
- D.5 Honda '96 - Année En cours (OBD-II) ;
- D.6 NISSANS '96 - Année En cours (OBD-II) ;
- D.7 Tout autre '96 asiatique et européen - année en cours (OBD-II) ;
- D.8 Toutes les nouvelles voitures de protocole de CAN-BUS.

## **E. Le Paquet Inclut :**

- E.1 U581 Module de balayage Superbe De Note du CAN-BUS OBDII/EOBDII x1;
- E.2 câble se reliant de la longueur OBDII de 1500mm x1;
- E.3 COM câblent pour relier U581 au PC x1 ;
- E.4 Manuel D'Utilisateur x1 ;
- E.5 CD de définition de DTC x1;
- E.6 Cas En Durable nylon De Stockage x1.

<b>Remarques:</b>	L'article est nouveau et la description est basée sur l'information du fabricant et donnée au meilleur de ma connaissance. <a href="#">Cliquer svp ici pour lire le manuel d'utilisateur !</a>
-------------------	---