



## F7S. POUR DES ATELIERS QUI RÉPARENT TOUT

Équipement de diagnostic couvrant les voitures particulières, véhicules utilitaires légers et véhicules industriels (machines, tracteurs, camions, bus, etc.)

### COUVERTURE



### FONCTIONNALITÉS



### CONSEIL OPTIONNEL

### CARACTÉRISTIQUES



**2**  
ANS

**MISES À JOUR**

# COMPARAISON DES MODÈLES

	F7S-W	F7S-G
Diagnostic multimarque voitures particulières et véhicules commerciaux.	✓	✓
Diagnostic multimarque véhicule industriel	✗	✓
Connecteur EOBD 16 pines	✓	✓
Kit de connexion pour voitures particulières et véhicules commerciaux	✓	✓
Kit de connexion pour véhicule industriel multimarque	✗	✓

## DESCRIPTION

- Tablette avec écran 10" renforcé avec support.
- Système Android équipé du WIFI et du Bluetooth.
- Connexion Bluetooth avec les véhicules
- Identification automatique par VIN et systèmes.
- Lecture et effacement des codes d'erreur
- Programmation et codage.
- Couverture élevée et mises à jour Wi-Fi automatiques
- Fonctions spéciales:
  - Codage des clés.
  - Réglage de la boîte papillon.
  - Régénération FAP.
  - Réglage à zéro.

## CARACTÉRISTIQUES

- Dimensions 323 mm × 218 mm × 42 mm
- Écran 10" pouces, 16:10, 1 280 x 800 pixels, technologie IPS 10.1
- Stockage : RAM 2 Go ; 32 Go de mémoire interne
- Appareil photo : 5 mégapixels.
- Bluetooth : BT4.0, distance de transmission 10 m
- Fréquence Wi-Fi 802.11 (a/b/g/n) : Wi-Fi double bande 2,4 GHz + 5,8 GHz
- Système d'exploitation : Android 4.3
- Batterie : Lithium polymère 3,7 V/10 000 mAh



### Comprend:

- Tablette 10 pouces.
- Module OBD 16 broches (Mini VCI).
- Adaptateurs pour véhicules anciens :
- BMW, Mercedes, Marelli, Mitsubishi, Nissan, Honda, Kia, Hyundai, Daewoo, Toyota (2) et Mazda.



### Comprend:

- Tablette 10 pouces.
- Module OBD (VCI).
- Adaptateurs pour véhicules anciens :
- DIESEL (2), Isuzu (2), BMW, Mercedes, Marelli, Mitsubishi, Nissan, Honda, Kia, Hyundai, Daewoo, Toyota (2) et Mazda.
- Machines et véhicules industriels :
- Scania, DAF, Renault, CAT, Mercedes, Volvo, Isuzu, Iveco (2), Hitachi (2), MAN, Dongfeng, Denso, HY-Diesel, etc.