



MODULE DE DIAGNOSTIC MULTIMARQUE POUR PC

SOCIO X3 N° RÉF. 0-67501320

Powered by TIS
TECNOMOTOR INTEGRATED SYSTEM



DONNÉES TECHNIQUES
POUR ATELIER
EN LIGNE*

TIS WEB



COUVERTURE DU PARC CIRCULANT EUROPÉEN AINSI QUE
DES VÉHICULES CONSTRUITS EN ASIE ET AUX USA

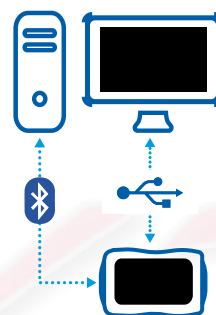
* EN OPTION

FONCTIONS PRINCIPALES

- **TIS** : avec fonction EasyDiag .
- Sélection véhicule avec identification de la prise de diagnostic et câble à utiliser.
- Diagnostic centrale avec paramètres, états, lecture/effacement références erreurs, activations, codages, fiche technique, rapport d'exécution, sauvegarde des tests.
- **Road test** avec affichage graphique de l'évolution des paramètres.
- **Fonctions et Données Pokayoke** (Airbag, Service, balayage DTC véhicule et Données Techniques).
- Connexion PC via bluetooth ou par port USB.

COFFRET SOCIO X3

- Outil avec boîtier antichoc.
- Câble EOBD pour le branchement du véhicule.
- Câble USB.
- Notice technique.
- CD-Rom avec manuel et logiciel pour PC.
- Module bluetooth pour PC.



CONNECTIVITÉ

TOUT LE DIAGNOSTIC, À PORTÉE DE PC

- ▶ **Bluetooth pour les connexions à distance**
- ▶ **Protection antichoc intégrée**
- ▶ **Fonctions Pokayoke**
- ▶ **Recherche automatique des erreurs**
- ▶ **Recherche Automatique Boîtiers Électroniques**
- ▶ **Système d'exploitation TIS avec Easy Diag**
- ▶ **TIS WEB**
- ▶ **pokayoke system**



Made in Italy

Azienda con sistema di gestione per la qualità certificato da BV UNI EN ISO 9001:2008



TOUT LE DIAGNOSTIC À PORTÉE DE PC



Powered by **TIS**
TECNOMOTOR INTEGRATED SYSTEM



easy ^{DIAG}



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

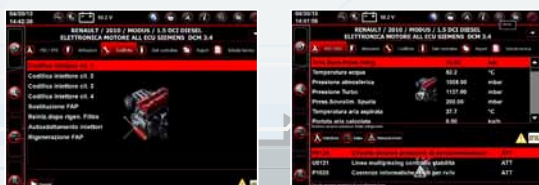
- **Dimensions** : 38x99x149mm
- **Poids** : 250g
- **Indice de protection** : IP54
- **Protection** : anti-choc avec revêtement intégré en caoutchouc appliqué par moulage
- **Température de service** : -20 +70°C
- **Alimentation** : 8-40V depuis EOBD, Connecteur d'alimentation et USB
- **Absorption de courant** : 250mA @ 12V
- **Sans fil** : Bluetooth classe 1
- **Port USB**
- **Protocoles supportés** : Blink code, CAN ISO 11898, ISO 15765-4, K-L, ISO 9141-2, ISO 14230, SAE J1850 PWM, SAE J1850 VPW, ISO 11519-2, SAE J1708, SAE J2411, SAE J1939, RS485, SCI, CCD

Une véritable notice interactive guidée permet d'effectuer les codages, les réglages et les activations. Des procédures complexes sont créées en intégrant les informations fournies par le fabricant et la juste interprétation des données en provenance de la centrale.



**DONNÉES TECHNIQUES
POUR ATELIER EN LIGNE**

DIRECTEMENT DE VOTRE INSTRUMENT



ACCESSORIES



Réf. 8-62100017 - Win10 10" Tablet

LOGICIEL



Réf. 6011501011



Coffret câbles Véhicules Europe
N° réf. 6011000300



Coffret câbles Véhicules Asie
N° réf. 6011000305



Coffret câbles Trucks Base
N° réf. 6011000320



Coffret câbles remorques
N° réf. 6011000321



Coffret câbles Moto
N° réf. 6011000312

TECNOMOTOR



NEXION SPA - e-mail: commerciale@tecnomotor.it
WWW.TECNOMOTOR.IT

Le fabricant se réserve le droit de modifier le produit à tout moment.

by Marketing - N° réf. DPTCM000036E - 09/2020.