

Profil du produit

Produit

TPMS DESKTOP

Aperçu

Desktop SSPP est un logiciel pour ordinateur GRATUIT. C'est la meilleure façon de mettre à jour et gérer la gamme complète des outils Bartec, y compris TECH500, TECH300, TAP100, TAP200, et le PAD SSPP.

Ce logiciel unique peut recevoir et stocker les données des outils, et génère des rapports faciles à lire qui communiquent efficacement à vos clients. Il sert aussi de référence pour des informations techniques relatives aux capteurs SSPP, et les procédures de réinitialisation nécessaires pour réparer des véhicules le plus rapidement et efficacement possible. Le Desktop SSPP vous donne la meilleure couverture et précision de l'industrie que vous ne pouvez acheter nulle part ailleurs – et c'est gratuit de la part de Bartec.

Caractéristique Technique

- **Mettre à jour** - récupère automatiquement des fichiers d'actualisation de votre compte
- **Rapports** - Rapports exhaustifs du travail enregistrés et stockés pour quand vous en avez besoin
- **Liste des véhicules** - Chercher des informations SSPP d'un véhicule rapidement et facilement
- **Paramètres** - Configurer vos paramètres pour Bluetooth
- **PAD SSPP** - Il lance le logiciel pour gérer votre PAD SSPP
- **Affichage** - Des logiciels sont disponibles pour afficher les détails des véhicules, relevés de la pression des pneus et profondeur de la bande de roulement sur une TV ou écran dans des ateliers de pneus ou salles d'attente

Images du produit



Avantages du produit

- Rechercher, regarder et imprimer les rapports de travail préformatés et détaillés – trier ou filtrer vos rapports ou créer des reçus clients et des limites de responsabilité
- Gérer facilement des véhicules et outils – identifier et localiser les problèmes de pression des pneus, tracer les réparations ou naviguer dans notre liste de véhicules détaillée et à jour et notre base de données de capteurs pour l'emplacement OBD, réinitialisation SSPP ou information des capteurs
- Enregistrer et mettre à jour votre outil Bartec avec le logiciel et la couverture les plus récents – connecter votre outil à votre PC et cliquer sur l'onglet mettre à jour.
- Configurer l'Application pour répondre aux besoins de votre atelier pneus – utiliser votre application Bluetooth
- Programmer les capteurs en utilisant le Pad SSPP – le connecter à votre PC via le câble USB, programmer et tester les capteurs ou copier et créer des capteurs universels.