



Unité de service automatique

SUN GearKare ATF

Numéro d'article DECKY1ATF020S000



Description

ATF GEARKARE est l'appareil de service innovant pour un nettoyage précis et sans effort des boîtes de vitesses automatiques ainsi qu'un changement d'huile fiable. Grâce à la combinaison de processus automatisés pilotés par logiciel et d'une base de données complète, ATF GEARKARE est le choix privilégié des professionnels.

Le logiciel convivial et la navigation intuitive guident l'utilisateur étape par étape vers les réglages idéaux. Ceux-ci ont été soigneusement élaborés par des spécialistes expérimentés pour garantir un résultat hautement efficace. La base de données couvre plus de 20 000 modèles de véhicules et propose des adaptateurs pour presque tous les types de connexions.

Un autre atout est le système Smart-Drain : la méthode la plus écologique, rapide et propre pour la gestion des huiles usées. Le bac de récupération réglable s'adapte à différents types de transmissions et pèse automatiquement l'huile récupérée.



Caractéristiques supplémentaires :

- Ultrafiltre pour une protection maximale et peu d'entretien
- Collecteur haute performance pour un flux d'huile constant, idéal pour les véhicules à gros moteur
- Vidange par pression d'air du réservoir d'huile usée – propre et sans entretien

Spécifications techniques

Affichage	Écran tactile 7"
Application smartphone	Connexion Wi-Fi
Mise à jour logicielle	Clé USB
Service	Automatique
Détection du sens d'écoulement	Automatique
Contamination huile usée/neuve	Exclue
Auto-nettoyage	Oui, automatique avant chaque changement de type d'huile
Vannes de service pour vidange d'huile	Automatiques
Vanne de vidange d'huile usée	Manuelle
Réservoir d'huile usée	Réservoir fixe en acier, 25 litres
Réservoir d'huile	Réservoir amovible en plastique, 20 litres
Résolution de la balance huile neuve et usée	5 g
Réservoir pour additif de nettoyage d'huile	2 litres
Résolution de la balance pour additif de nettoyage d'huile	5 g



Vannes de service pour additif de nettoyage d'huile	Automatiques
Bac de récupération d'huile usée	Système SMART-DRIP
Filtre à huile	2 x ultrafiltres
Pompe	Pompe à engrenages à haut débit (jusqu'à 9 l/min)
Vidange du réservoir d'huile usée	Vidange simple avec air comprimé
Tuyaux de service	2 x 3 mètres
Tuyau de vidange d'huile usée	1,5 mètre
Remplissage	Possible depuis un réservoir ou une bouteille
Indicateur de qualité de l'huile	Par tubes lumineux transparents
Imprimante thermique	Standard
Base de données	Standard, incluant photos et schémas des points de raccordement
Langues	27
Tension d'alimentation	220-240 Vca, 50/60 Hz
Câble d'alimentation	Standard, système de verrouillage
Plage de travail	5 - 55 °C / 10-95 % d'humidité

Spécifications

- Domaine d'application**
- Garages d'entreprises
 - Garages