

ECKNEXT

STATION DE CLIMATISATION

AUTOMATIQUE HFO ou HFC

La station de recharge ECK NEXT est conçue pour différents types de réfrigérants. ECK NEXT se caractérise par des fonctions innovantes, la simplicité et la qualité des composants. La station offre une grande flexibilité grâce aux possibilités de mise à niveau du marché des pièces de rechange.

La station de recharge de climatisation ECK NEXT est entièrement automatique pour la récupération, le recyclage et la charge du R134a ou du HF01234yf.



FONCTIONS AUTOMATIQUES

- Récupération
- Vidange huile
- Mise au vide
- Charge traceur
- Charge huile
- Charge gaz



CARACTÉRISTIQUES

- Configuration du réfrigérant lors de l'activation avec le kit R134a ou HF01234yf approprié
- Grand écran tactile de 4,3 pouces pour une navigation facile, rapide et intuitive
- Économies d'énergie grâce à la technologie des électrovannes 12 volts
- Kit Hybrid en option pour le rinçage des tuyaux de service et des circuits internes. Indispensable pour le service sur les systèmes avec un compresseur électrique.
- Contrôle automatique des fuites pendant la phase de vide
- Analyseur de réfrigérant en option pour la détection du % des composants du réfrigérant testé : HF01234yf, R134a, R22, hydrocarbures HC et air.
- Gestion de l'huile avec à la fois des flacons standard rechargeables et des cartouches hermétiques
- 2 grandes poches latérales pour accueillir confortablement des tuyaux encore plus longs
- Connexion WIFI disponible sur demande
- Base de données complète incluant les véhicules commerciaux et agricoles