

MAXISYS MS909CV

La solution de diagnostic tout-en-un pour les véhicules utilitaires !



Appareil d'auto-essai
MS909CV
N° d'article : AU3909CV

L'AUTEL MaxiSYS MS909CV est la solution de diagnostic professionnelle pour les véhicules utilitaires légers, moyens et lourds. Compatible avec les véhicules de plus de 80 constructeurs, la tablette sans fil 9,7 pouces offre des fonctions complètes d'analyse des défauts et de contrôle du système, idéales pour une utilisation quotidienne en atelier dans le secteur des véhicules utilitaires.

Outre les fonctions de diagnostic avancées, l'affichage graphique des données et les tests d'actionnement, le MS909CV se distingue par un calibrage ADAS dynamique et un vaste ensemble d'accessoires pour des résultats précis dans les plus brefs délais. Grâce à l'interface utilisateur intuitive d'AUTEL et à la gestion intégrée des rapports basée sur le cloud, la documentation et le traitement ultérieur des données de diagnostic sont possibles à tout moment, qu'il s'agisse d'un appareil mobile, d'une tablette ou d'un navigateur de PC. Le module VCI compatible Wifi (J2534 Pass-Thru) compris dans le volume de la livraison ainsi que l'appareil de test de système de batterie/de démarrage/de charge MaxiBAS B200 complètent le pack complet et font du MS909CV une solution tout-en-un pour les véhicules utilitaires.

- Interface utilisateur AUTEL éprouvée et intuitive
- Diagnostic étendu avec topologie modulaire (pour certains véhicules)
- Fonctions AutoSCAN et VINScan optimisées pour une détection rapide du système
- Calibrage ADAS dynamique intégré
- Testeur de système de batterie/de démarrage/de charge (MaxiBAS B200) compris dans le volume de livraison
- Multimètre, pinces de courant et pinces crocodiles incluses
- Gestion de rapports basée sur le cloud, ce qui permet d'accéder à tout moment aux rapports de diagnostic
- Bluetooth VCI avec J2534 Pass-Thru pour une compatibilité maximale
- Compatible avec les marques de véhicules utilitaires courantes : DAF, MAN, Volvo, Mercedes, Scania, Renault, Iveco
- Prise en charge des systèmes de remorque/semi-remorque : Knorr, WABCO, Haldex

Spécifications techniques

Système d'exploitation	Android 10.0
Processeur	2,3 GHz + 1,7 GHz Octa-Core
Mémoire	128 GB SSD/4 GB RAM
Écran	Écran tactile LCD 9,7 pouces
Connexion au véhicule	MaxiFlash VCMI
Communication	WiFi / Bluetooth 2.1 + EDR / 2x USB 2.0 / 1x USB Mini, HDMI 2.0 / GPS
Batterie	15.000 mAh lithium-polymère
Appareil photo	16 MP à l'arrière/5 MP à l'avant
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	228 mm x 305 mm x 43 mm
Poids	1.660 g