



Scania VCI4

Le Scania VCI4 est l'interface de diagnostic la plus récente pour les camions et les bus Scania. Elle prend en charge le Wi-Fi, l'USB et l'Ethernet, et fonctionne avec le SDP3 et le SWS pour des capacités complètes de diagnostic, de test et de programmation. Elle est idéale pour les ateliers modernes qui travaillent sur les derniers véhicules Scania.

Description

Scania VCI4 - Interface de diagnostic avancée pour camions
Conception moderne et remplacement des anciens modèles

Le Scania VCI4 est la toute dernière interface de communication véhicule de Scania, développée par ACTIA. Ce modèle remplace les anciens VCI1, VCI2 et VCI3 et offre plus de rapidité, de fiabilité et de fonctionnalité pour les ateliers professionnels.

Options de connexion

Le VCI4 peut être connecté au véhicule soit sans fil via Wi-Fi, soit par câble via USB ou Ethernet, ce qui offre une grande souplesse d'utilisation dans différentes situations.

Diagnostic et fonctionnalité

Le VCI4 vous permet de lire des codes d'erreur complets, de reconfigurer les UCE, d'ajuster les paramètres et d'effectuer des tests actifs sur des systèmes clés tels que le moteur, la transmission, les systèmes de freinage, le contrôle de la carrosserie et bien plus encore.

Compatibilité avec le logiciel Scania

Le VCI4 fonctionne en toute transparence avec Scania SDP3 et Scania Workshop System (SWS), et convient aux dernières séries Scania 5 et 6, y compris les véhicules dotés de groupes motopropulseurs cybersécurisés.

Alimentation et indicateurs d'état

Le VCI4 est directement alimenté par la batterie du véhicule via le connecteur OBD. Des voyants LED indiquent l'état de la connexion, y compris le Wi-Fi, la force de la connexion et les messages d'erreur.

Spécifications

Marques automobiles et logiciels OEM pris en charge

Lincoln IDS/FDRS	Non
Mini ISTA D/ISTA P	Non
Toyota GTS+/ISTA	Non
Opel/Vauxhall (LEGACY) SPS/GDS2	Non
Tesla Toolbox 3	Non
Porsche PIWIS 4	Non
SAIC MG VDS3/SIPS	Non
Mazda MDARS/IDS	Non
Volvo VIDA	Non
Bentley ODIS	Non
Jaguar SDD/Pathfinder/TOPIx	Non
Skoda ODIS	Non
Hyundai GDS	Non
Peugeot Diagbox	Non
DS Diagbox	Non
Land Rover SDD/Pathfinder/TOPIx	Non
IVECO EASY	Non
Renault Can Clip/ADT	Non
Chrysler wiTECH 2.0	Non
Alfa Romeo wiTECH 2.0	Non
Dodge wiTECH 2.0	Non
Maserati MDEVO 3	Non
Fiat wiTECH 2.0	Non

IVECO UDT	Non
Kia KDS	Non
Jeep wiTECH 2.0	Non
Volkswagen ODIS	Non
Citroën Diagbox	Non
Opel Diagbox	Non
Genesis GDS	Non
Mercedes DAS/Xentry	Non
Smart DAS/Xentry	Non
Nissan Consult 3/4	Non
Ford IDS/FDRS	Non
Audi ODIS	Non
Cupra ODIS	Non
Dacia Can Clip/ADT	Non
MAN ODIS	Non
Seat ODIS	Non
Mercedes Xentry Trucks	Non
BMW ISTA D/ISTA P	Non
Scania SDP3	Oui
DAF Davie XDc II / Davie 5	Non
Volvo Trucks (VTT)	Non
Renault Trucks (RTT)	Non

Spécifications VCI

Écran	Non
Wi Fi	Oui

Bluetooth	Non
Ethernet	Oui
USB	Oui
Véhicules de tourisme	Non

Variantes & Prix

Variante	SKU	Prix
Variante 1	OEM020	2399.00

Contactez-nous

www.automotics.be

+32 11 49 69 90

office@automotics.be