



## Scania VCI4

Das Scania VCI4 ist die neueste Diagnoseschnittstelle für Lkw und Busse von Scania. Es unterstützt Wi-Fi, USB und Ethernet und arbeitet mit SDP3 und SWS für umfassende Diagnose-, Test- und Programmierfunktionen. Ideal für moderne Werkstätten, die an den neuesten Scania-Fahrzeugen arbeiten.

# Beschreibung

Scania VCI4 - Erweiterte Diagnoseschnittstelle für Lkw  
Modernes Design und Ersatz für ältere Modelle  
Das Scania VCI4 ist die neueste Fahrzeugkommunikationsschnittstelle von Scania, die von ACTIA entwickelt wurde. Dieses Modell ersetzt die älteren Modelle VCI1, VCI2 und VCI3 und bietet mehr Geschwindigkeit, Zuverlässigkeit und Funktionalität für professionelle Werkstätten.

## Anschlussmöglichkeiten

Die VCI4 kann entweder drahtlos über Wi-Fi oder kabelgebunden über USB oder Ethernet mit dem Fahrzeug verbunden werden und bietet damit Flexibilität für den Einsatz in unterschiedlichen Situationen.

## Diagnose und Funktionalität

Mit dem VCI4 können Sie umfassende Fehlercodes auslesen, Steuergeräte neu konfigurieren, Parameter anpassen und aktive Tests für wichtige Systeme wie Motor, Getriebe, Bremssysteme, Karosseriekontrolle und mehr durchführen.

## Kompatibilität mit Scania-Software

Das VCI4 arbeitet nahtlos mit Scania SDP3 und Scania Workshop System (SWS) zusammen und eignet sich für die neuesten Scania 5er- und 6er-Serien, einschließlich Fahrzeugen mit cyber-sicherem Antriebsstrang.

## Spannungsversorgung und Statusanzeigen

Das VCI4 wird über den OBD-Stecker direkt von der Fahrzeugbatterie mit Strom versorgt. LED-Anzeigen zeigen den Status der Verbindung an, einschließlich Wi-Fi, Verbindungsstärke und Fehlermeldungen.

# Spezifikationen

## Unterstützte Automarken und OEM-Software

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

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

## VCI-Spezifikationen

Bildschirm	Nein
Wi-Fi	Ja

Bluetooth	Nein
Ethernet	Ja
USB	Ja
Personenkraftwagen	Nein

## Varianten & Preise

Variante	SKU	Preis
Variante 1	OEM020	2399.00

---

## Kontaktieren Sie uns

[www.automotics.be](http://www.automotics.be)

+32 11 49 69 90

[office@automotics.be](mailto:office@automotics.be)