

GÜLTIG BIS 31. AUGUST 2019
CAMION-SPEZIAL
2019

YAK – Hängende lufthydraulische Grubenheber

Ölpneumatische, hängende Grubenheber, völlig automatisch. Für das Heben von Schwertransportern geeignet oder für den Reparaturdienst und die Wartung von Getrieben und Differentialen.

Die Produktpalette verfügt über verschiedene Modelle welche flexibel konfiguriert werden können, um jedes Bedürfnis zu erfüllen.

Neben zwei verschiedenen Steuerungen (EASY UND TOP), sowie Fahrgestellen mit verschiedenen Tiefen, kann aus ein- und zweistufigen Hebern gewählt werden.

Die Verschiebung innerhalb der Grube wird durch 4 Rollen mit Lagern garantiert, die mit dem Fahrgestell geliefert werden.

NEUHEIT

Preis Fr. 5240.-
Aktionspreis
Fr. 4640.-



(Abbildung: Ausführung mit Fahrgestell L und Steuerung TOP)

Yak 1815

Einstufiger Grubenheber 15 Tonnen mit 800 mm Hub.

Bestell-Nr. 35.050.0513

Modell	Yak 1815	Yak 2120
Tragfähigkeit	15 Tonnen	15/5 Tonnen
Druckanschluss	8–10 bar	8–10 bar
Gewicht	280 kg	280 kg
Max. Hub	800 mm	1200 mm
Mindest Höhe	975 mm	800 mm
Anzahl Stufen	1	2
Fahrgestell S/L	334 / 660 mm	334 / 660 mm
Bestell-Nr.	35.050.0513	35.050.0509
Preis	Fr. 5240.-	Fr. 6040.-
Aktionspreis	Fr. 4640.-	Fr. 5400.-

NEUHEIT

Preis Fr. 6040.-
Aktionspreis
Fr. 5400.-



(Abbildung: Ausführung mit Fahrgestell S und Steuerung TOP)

Yak 2120

Zweistufiger Grubenheber, erste Stufe (Hub, 600 mm) mit 15 Tonnen, zweite Stufe (Hub, 1200 mm) mit 5 Tonnen.

Bestell-Nr. 35.050.0509

Alle Preise ohne MWST, ohne Fracht. Änderungen von Preisen und technischen Daten vorbehalten.

Steuereinheit Version EASY, Standard Heben

1. Schnellhub
2. Lasthub
3. Schnellablass

Bestell-Nr. 35.050.0504



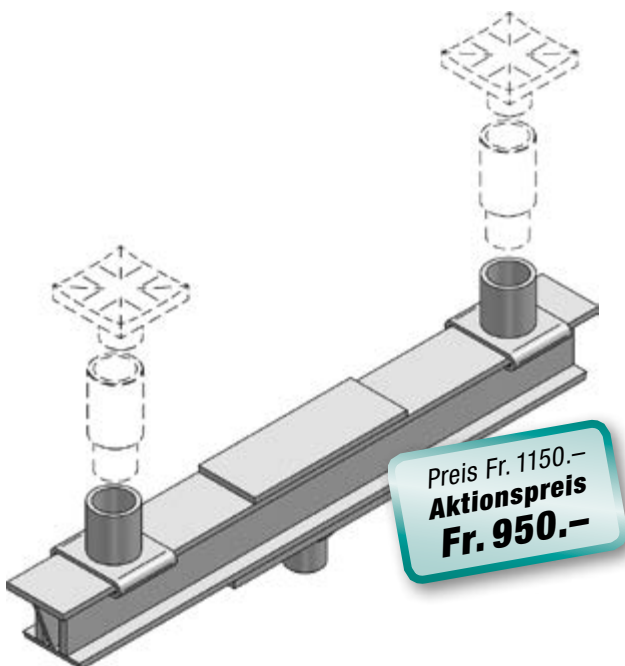
Steuereinheit Version TOP, Getriebeeinbau

1. Schnellhub
2. Lasthub
3. Schnellablass
4. Motorsteuerung
5. Wahlschalter von Standard auf Feinststeuerung
6. Langsamer Ablass

Bestell-Nr. 35.050.0502



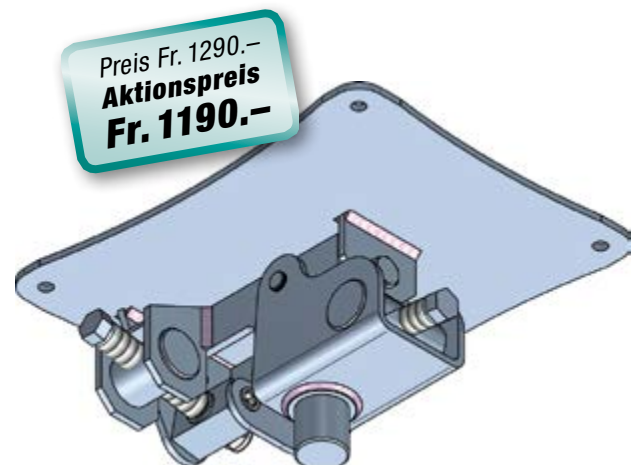
Zubehör:



Hubtraverse 15 Tonnen zu YAK Grubenheber

Wird komplett mit Zapfen und Aufnahmeplatte geliefert.

Bestell-Nr. 35.050.0505



Getriebe-Aufnahmeplatte zu YAK Grubenheber

Ausführung mit Kette 1,5 Tonnen.

Bestell-Nr. 35.050.0503


 A blue drum with a white motor pump and black hoses attached to the top. A yellow oval with the word 'NEUHEIT' is in the top left corner.
 NEUHEIT

Preis Fr. 1190.-
Aktionspreis
Fr. 990.-

PIUSI® Suzzara Blue Drum – AdBlue®-Pumpe 230V

Die PIUSI® Suzzara Blue Drum ist die Lösung für alle AdBlue®-Fass-Anwendungen. Die verstellbare Halterung ermöglicht eine einfache Installation an jedem runden Fass.

Lieferumfang:

- Trägerplatte aus Edelstahl für Fässer
- Elektropumpe, Förderleistung 34 l/min., 230 Volt
- manuelle Auslass-Pistole mit Zähler
- Druckschlauch (6 m)
- Saugschlauch

Bestell-Nr. 36.700.0010



Preis Fr. 1190.-
Aktionspreis
Fr. 990.-

PIUSI® Suzzara Blue Side Pro – AdBlue®-Tankstation für IBC Container

Der PIUSI® Suzzara Blue Side Pro ist der erste AdBlue® IBC-Spender auf dem Markt seit 2006. Sein robustes Design und seine Funktionalität macht dieses Produkt zum gebräuchlichsten AdBlue®-Dispenser weltweit.

Lieferumfang:

- Rostfreie Grundplatte mit Zapfpistolenhalter
- Elektropumpe mit Literzähler, Fördermenge 30 l/min., 230 Volt
- Automatische Zapfpistole aus Edelstahl
- Druckschlauch 6 m
- Saugschlauch 1,5 m

Bestell-Nr. 36.700.0011

ECODORA Kombinierte Altöl-Absaug- und Sammelgeräte mit fahrbarem Behälter, 115 l mit senkbarer Ölwanne und Absaugvorrichtung im Schwenkarm

Vielseitige Universalgeräte für den Ölwechsel. Durch Ablassen in Ölwanne auf dem Boden, unter der Hebebühne oder in der Grube. Aber auch durch Absaugen mit einer Sonde direkt aus dem Motor. Keine ständige Druckluftversorgung erforderlich, deshalb überall einsetzbar.

Vakuummeter zur Kontrolle der Saugkraft. Schalldämpfer für die Druckluft. Absaugschlauch 2 m mit Anschluss für Sonde. Abnehmbare Werkzeugschale auf Kessel. Füllstandsanzeige mit Skala. 2 m langer Schlauch zum Leeren des Behälters mit Druckluft. Fahrwerk mit 4 Rädern. Inkl. einem Satz Standard-Absaugsonden und Schnellanschlüsse für die in Fahrzeugen eingebauten Sonden.

Mod. OE46115/C1

Mit Auffangwannen-Inhalt: 14 l

Bestell-Nr. 36.600.2614

Preis Fr. 1280.-
Aktionspreis
Fr. 990.-

Mod. OE46215/C1

Mit Auffangwannen-Inhalt: 50 l

Bestell-Nr. 36.600.2665

Preis Fr. 1480.-
Aktionspreis
Fr. 1250.-



Alle Preise ohne MWST, ohne Fracht. Änderungen von Preisen und technischen Daten vorbehalten.



Preis Fr. 3900.-
Aktionspreis
Fr. 3300.-

NEUHEIT



Der neue Noco GB500 Boost Max™ – der erste 24V/20000 A Lithium-Ionen-Booster

Der Boost Max ist die neue Generation tragbarer Lithium-Starthilfegeräte. Boost Max ist einer der leistungsstärksten und innovativsten Starthilfen auf dem Markt. Der Max Boost wurde sowohl für 12-, als auch für 24-Volt Gas- und Dieselmotoren in Fahrzeugen und Ausrüstungen mit hohem Hubraum der Klasse 8+ / CE entwickelt und ist 400 Prozent kleiner und leichter als das nächstgelegene Blei-Säure-Äquivalent. Und es verfügt über einen patentierten Sicherheitsschutz für funkenfreie Technologie, Verpolungsschutz, sowie den Schutz Ihrer Batterien.

- Spitzenstrombelastbarkeit: 20000 A
- Spannung: 12V/24V integriertes Voltmeter
- Gehäuseschutz: IP65
- Lumen (LEDs): 2200 L
- Abmessungen: 31,2 x 20,8 x 16,0 cm
- Gewicht: 8,73 kg

Lieferumfang:

- GB500 Lithium Battery Jump Starter
- Boost Max™ 24-Zoll-2/0-AWG-Starterkabel
- 56-Watt-XGC-Netzteil
- 12-Volt-Buchse
- 12-Volt-Stecker
- Hochwertige Stoff-Schutzhülle
- Benutzerhandbuch

Bestell-Nr. 30.151.0500



Alle Preise ohne MWST, ohne Fracht. Änderungen von Preisen und technischen Daten vorbehalten.

Genius GX-Serie Universelle High-End Industrie-Ladegeräte

Die GX-Serie ist eine **425 Ah** starke, intelligente Batterieladegeräte-Serie in einem extrem kompakten Design. Der GX ist in den Ausführungen **24, 36 und 48 V** erhältlich, ideal für die Aufladung und Wartung von allen Batterien (Wet, Gel, MF, CA, EFB, AGM, und LIB) an **Nutzfahrzeugen, Baumaschinen, Geräten wie Golfwagen, Scherenbühnen, Stapler- und Elektrofahrzeugen.**

Das Aluminiumgehäuse ist stossfest, wasserdicht und **für extrem raue Umgebungen konzipiert (IP66).**



- Für Starter- und Traktions-Batterien.
- Vollautomatische 9-Stufen-Ladung mit integrierter Sperr- und Fern-LED-Funktion.
- Umwandlung in ein Netzteil für Nullspannungsaufladung (Gleichstromrichter-Schaltnetzteil).
- Progressives Reparaturverfahren für sulfatierte Batterien.
- Funkenfreie Technologie mit Verpolungsschutz.
- Erweiterte Diagnoseanzeige für beschädigte Batterien.
- Schwebespannung für Langzeit-Ladeerhalt
- Leistungsaufnahme 960 W
- Ladung von Batterien von 55–425 Ah
- Grösse: 275 x 215 x 100 mm
- **Nur 6,6 Kilo schwer**

Modell	Spannung / Leistung	Bestell-Nr.	Preis	Aktionspreis
GX2440	24 V / 40 A	30.151.2440	Fr. 1280.-	Fr. 390.-

Multifunktions-Batterieladegerät mit Starthilfe, EVO 7500

für 12/24 V Batterien aller Arten von 4–700 Ah

Benutzerfreundliches Gerät mit den neuesten Lade- und Sicherheitssystemen sowie digitalem Bedienfeld. Das EVO 7500 ist ein professionelles, fahrbares, all-in-one Ladegerät. Ideal zum Laden und Starten aller 12- und 24-Volt-Fahrzeuge, vom Pkw, Lkw bis Baumaschinen. Leistungsfähiges und zuverlässiges Gerät, gesteuert durch einen Mikroprozessor.

Es ist geeignet für alle Batterien, von Standard (Blei-Säure) Gel-, AGM-, Start & Stop- sowie Spiralbatterien.

Technische Angaben:

- Automatische oder manuelle Ladung 1–70 A
- Starthilfe 650 A, mit Fernstart-Vorrichtung
- Desulfatierungs-Programm
- Supply-Funktion für Fahrzeug-Software-Programmierungen (13,5 V oder 27 V)
- Überspannungsschutz für die Fahrzeugelektronik
- Verpolungsschutz mit optischer und akustischer Warnung
- Massive Messingzangen, Ladekabel mit Schnellkupplung

Bestell-Nr. 30.000.7500



Technische Daten

Netzspannung	230 V
Leistungsaufnahme	1–12 kW
Masse (L x T x H)	380 x 310 x 950 mm
Gewicht	30,7 kg

Multifunktions-Batterieladegerät mit Starthilfe, EVO 3500

für 12/24 V Batterien aller Art von 4–350 Ah

Benutzerfreundliches Gerät mit den neuesten Lade- und Sicherheitssystemen sowie digitalem Bedienfeld.

Das EVO 3500 ist ein professionelles, fahrbares, all-in-one Ladegerät.

Ideal zum Laden und Starten aller 12- und 24-V-Fahrzeuge, vom Pkw bis zum Lkw. Leistungsfähiges und zuverlässiges Gerät, gesteuert durch einen Mikroprozessor.

Es ist geeignet für alle Batterien, von Standard (Blei-Säure) bis Gel-, AGM-, Start & Stop- sowie Spiralbatterien.

Technische Angaben:

- Automatische oder manuelle Ladung 1–30 A
- Starthilfe 300 A
- Desulfatierungs-Programm
- Supply-Funktion für Fahrzeug-Software-Programmierungen (13,5 V oder 27 V)
- Überspannungsschutz für die Fahrzeugelektronik
- Verpolungsschutz mit optischer und akustischer Warnung

Bestell-Nr. 30.000.3500



Technische Daten

Netzspannung	230 V
Leistungsaufnahme	1–5 kW
Masse (L x T x H)	330 x 250 x 792 mm
Gewicht	15,3 kg

Alle Preise ohne MWST, ohne Fracht. Änderungen von Preisen und technischen Daten vorbehalten.

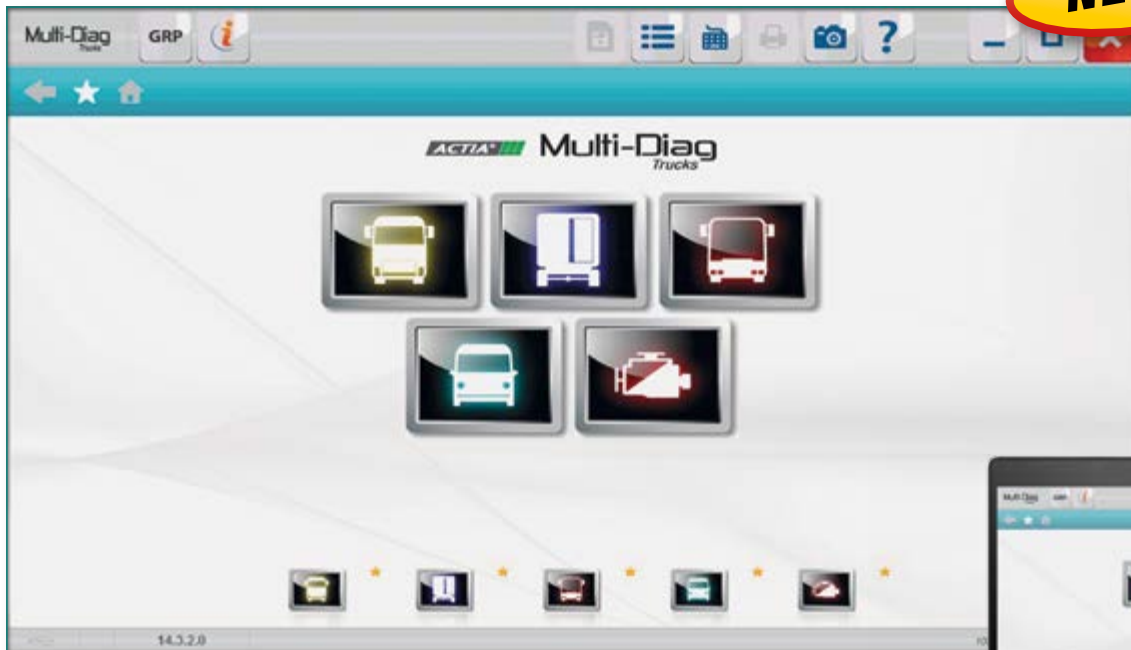
Multi-Diag Trucks von ACTIA – die Mehrmarkenlösung für Nutzfahrzeuge

ACTIA ist ein führender Hersteller von elektronischen Diagnosesystemen für das After-Sales-Netzwerk und das unabhängige Unternehmen. Das Unternehmen entwickelt ausserdem Fahrzeugsysteme für Nutz- und Industriefahrzeuge. Mit «Multi-Diag Trucks» profitieren Sie von dieser doppelten Erfahrung. Eine einzigartige Lösung im Mehrmarken-Diagnosemarkt für Lkw, Busse und Reisebusse.

Bestell-Nr. 30.070.0030

NEUHEIT

Preis
Fr. 1050.-
Jahreslizenz



Dieses Softwarepaket kann nur mit ACTIA Trucks FIRST und ACTIA Trucks MOBILE 3 verwendet werden.

Hauptmerkmale:

- **Diagnose aller wichtigen Marken von LKW's (Zugmaschinen und elektronisches Anhänger Equipment), Bussen, Autos und Nutzfahrzeugen wie:** Mercedes, Iveco, Renault Trucks, Scania, Volvo, MAN, Nissan, DAF, Volkswagen, Askam, Avia, BMC, Ford, International, Kenworth, Mack, Peterbilt, Bova VDL Setra, ERF, Knorr-Bremse, Wabco, Haldex usw.
- **Tastenfunktionen der Wartung und Reparatur:** Zurücksetzen, Fehler lesen und löschen, Parameter, Aktuatoren Test, ECU-Konfiguration, Kalibrierung, usw.
- **Diagnose der Fahrzeughauptsysteme wie:** Injektion, ABS, EBS, EDC, Aufhängung, Motorenbremse, Getriebe, Bremsen, Zentralrechner, Armaturenbrett, Komfortsysteme, Reifenventile, Airbag-System, Tachographen, Klimaanlage, Wegfahrsperrung, Lenkung usw.
- **Schnell und einfach zu bedienen:** Geführte Diagnose-Methoden und -Verfahren, benutzerfreundliche Oberfläche und intuitive Navigation.
- **Interaktive technische Dokumentation:** Auf fahrzeugtechnische Daten, elektrische Schaltpläne und andere technische Informationen kann in den verschiedenen Phasen eines Diagnoseverfahrens zugegriffen werden.

ACTIA Multi-Diag Trucks FIRST, der Unverzichtbare.

Die wirtschaftlichste Lösung für den LKW Diagnose Profi. Mit First finden Sie auf Ihrem PC alle Vorteile der Multi-Diag Trucks-Software und der Fahrzeugschnittstelle.

(Ohne Softwarepaket)

Das Multi-Diag Trucks FIRST-Kit beinhaltet:

- Bluetooth-Multiprotokoll-Fahrzeugschnittstelle
- 16-poliges OBD-Kabel
- Hartschalenkoffer

Bestell-Nr. 30.070.0020



NEUHEIT

Preis Fr. 5750.-
Aktionspreis
Fr. 5250.-



NEUHEIT

Preis Fr. 7900.-
Aktionspreis
Fr. 7250.-



ACTIA Trucks MOBILE 3 – ergonomisch, leicht und folgt Ihnen überall hin

Ein innovatives und entwicklungsfähiges Tablet, das gezielt für eine Verwendung in Reparaturwerkstätten konzipiert wurde. Es lässt sich an Ihren Arm anpassen und kann an jedem beliebigen Lenkrad befestigt werden. Ein gehärtetes Gehäuse mit Silikonauflagen und Schalen schützt gegen Schlag. Profitieren Sie von Ihrem Multi-Diag 360° mit allen Vorteilen eines Tablets! Eine einzigartige Lösung, eine Konzeption und ein eingetragenes Design von ACTIA.

(Ohne Softwarepaket)

Das Multi-Diag Trucks MOBILE 3 Kit beinhaltet:

- Tablett-PC mit 10,1"-Touchscreen, Full HD (1920 x 1080)
- Windows 10 IOT Betriebssystem
- Schutzummantelung aus Bi-Material
- Gummibänder (zur Fixierung am Arm oder Lenkrad)
- Rutschfeste Gummierung an Griffstellen
- Anschlüsse: 1 x USB C, 1 x Mikro-HDMI
- 2 Kameras (vorn und hinten)
- Bluetooth, Wi-Fi
- Netzteil
- Bluetooth-Schnittstelle (VCI)
- OBD-Diagnosekabel (16 polig)
- Abmessungen: 318 x 218 x 28 mm
- Gewicht: 1,38 kg

Bestell-Nr. 30.070.0021

Alle Preise ohne MWST, ohne Fracht. Änderungen von Preisen und technischen Daten vorbehalten.



Preis Fr. 6350.-
Aktionspreis
Fr. 5400.-

Autel MaxiSys CV – das Universelle für Nutzfahrzeuge und Maschinen

Als neues Mitglied der MaxiSys-Familie von Autel ist der MaxiSys CV auf der leistungsstarken MaxiSys 908-Plattform aufgebaut und bietet eine umfassende, diagnostische Lösung für nahezu alle Nutzfahrzeuge, Busse, Cars sowie Maschinen aus Nordamerika, Europa und Asien. MaxiSys CV ist die ideale Lösung für unabhängige Reparaturwerkstätten, Werkhöfe und Baufirmen, die ein einziges Scan-Tool für all ihre professionellen Schwerlastanforderungen suchen.

Der MaxiSys CV führt eine verbesserte Systemdiagnose auf mehr als 60 Marken von leichten, mittleren und schweren Nutzfahrzeugen durch. Er ermöglicht das Lesen und Löschen von Fehlercodes, das Anzeigen und Speichern von Live-Datenströmen, das Durchführen von werkzeuggestützten Wartungsdiensten.

Ein Expert Spezial-Menü führt durch eine Reihe von Sonderfunktionen und hersteller-spezifischen Systemdiagnosen einschliesslich Allison-Transmissionen, ABS Bendix Bremssysteme, Detroit Dieselmotoren, ZF Getriebe und Wabco Systeme usw.

Kofferinhalt:

- Original-Prüfstecker
- VCI-Wireless-Verbindung
- Externes Netzteil
- Adapter für Zigarettenanzünder
- USB Kabel

Bestell-Nr. 30.050.0920

Features:

- Ausserordentlich leistungsstarker Cortex-A9 Quad-Core Prozessor.
- 9,7" 1024 x 768 LED-hinterleuchtete glänzende Multi Touch kapazitive Anzeige mit IPS-Technologie.
- Interner zuverlässiger und schneller 32 GB Solid State Drive für bessere Leistung.
- Eingebaute 5-Megapixel-Rückfahrkamera mit Autofokus und Taschenlampe.
- Dual-Band (2,4 GHz und 5,0 GHz) nach 802.11n ermöglicht den Zugang zu Wi-Fi Internet-Ressourcen.
- Einzigartiges, werkstatttaugliches, ergonomisches Design mit robustem Gummischutz und verstärktem Gehäuse.
- Integrierter, wieder aufladbarer Lithiumionen-Akku für bis zu 8 Stunden unabhängigem Dauerbetrieb.
- USB-, Audio- und Aux-Anschlüsse zum einfachen Anschluss von Zubehör.
- Die VCI stellt eine Wireless-Verbindung zum Basisgerät her. Dabei sorgt Bluetooth für eine lange Reichweite.

Software:

- Open-Source-Android-Betriebssystem für schnelles Booten und Multitasking.
- Einfache und intuitive Navigation ermöglicht schnelles Arbeiten ohne lange Suche nach Funktionen.
- Umfangreiche Fahrzeugabdeckung für mehr als 60 US-, asiatische und europäische Nutzfahrzeug-Marken und Maschinen.
- Vollständige Funktionalität einschliesslich Codes, Live-Daten, Test von Aktuatoren, Anpassungen und umfangreiche ECU-Codierung.
- Einfache Datenüberprüfung und -analyse durch Anzeige von Live-Daten als Text und Grafik – analog sowie digital.
- Konfiguration von Anzeigeeoptionen, Einstellen von Triggern, Aufzeichnung und Wiedergabe von Ergebnissen auf Tastendruck.
- Aufzeichnung und Wiedergabe von Live-Daten zur Bestimmung von Sensor- und Komponentenproblemen.
- Cloud-basierter Datenmanager speichert Kunden- und Fahrzeugdaten, Scanner-Daten und Notizen des Mechanikers.
- Remote-technische Unterstützung für bequeme Demonstration, Training und erhöhte Kundenzufriedenheit.
- Druckausgabe aufgezeichneter Daten dank Wi-Fi, jederzeit und überall.
- Automatische Wi-Fi-Updates bei neuen Softwareversionen.