

LOOQIT SOFTWAREFUNKTIONEN UND -PAKETE



Hinweis: Aktive Softwarelizenzen ermöglichen die Diagnose an Security Gateway geschützten Fahrzeugen über die Nutzung des WOW! Security Gateway Portals. Die Entwicklung der Diagnoseinhalte erfolgt markt- und bedarfsorientiert.

Paket	Funktionen / Inhalte	Expert (StartUp)	Expert Data (StartUp)	Expert Data Assist (StartUp)	Arbeitswerte SPEZIAL	ADAS	
EXPERT Fahrzeugdiagnosefunktionen und Daten	Lesen und Löschen des Fehlerspeichers	X	X	X		X	
	Lesen der Parameter der Datenlisten	X	X	X		X ¹	
	Stellgliedtests	X	X	X		X ¹	
	Grundeinstellung, Codierung, Kalibrierung der unterstützten Steuergeräte im Fahrzeug	X	X	X		X ¹	
	EOBD – Europäische On-Board-Diagnose (OBFCM * inkl. Datenübermittlung)	X	X	X		X ¹	
	Nutzen von Security Gateway geschützten Funktionen *	X	X	X		X ¹	
	VIN Auslese zur Fahrzeugidentifikation *	X	X	X		X	
	Power Suche – Einfache und intuitive Suchfunktion *	X	X	X		X	
	Power Scan – zeitoptimierte Abfrage aller Fehlerspeicher für elektronischen Zustandsbericht *	X	X	X		X	
	Flightrecorder – Aufzeichnung aller relevanten Daten während der Testfahrt	X	X	X			
	Top 10 Funktion – Anzeige der zehn meistgenutzten Funktionen am Fahrzeug *	X	X	X			
	Zentrale Verwaltung der Diagnose- und Kundendaten in der Kunden- und Fahrzeugverwaltung	X	X	X		X	
	Pass-Thru J2534 – Pin-Schalter für die Unterstützung mehrere Kanäle *	X	X	X			
	Druckfunktion *, Exportfunktion * und Speicherfunktion	X	X	X	X	X	
	Power Repair * Anreicherung der Fehlercodes durch Zusatzinformationen	Referenzwerte	X	X	X		
		Mögliche bekannte Ursachen	X	X	X		
		Bestätigte Reparaturanleitungen	X	X	X		
		Bauteilprüfung * * *	X	X	X		
		Technische Servicemitteilungen		X	X		
		Schalpläne		X	X		
DATA Technische Daten und Zusatzinformationen (Nur mit gültiger Lizenz verfügbar!)	Bauteileanordnung und -prüfung		X	X			
	Schalpläne: Motor, Airbag und Klimaanlage; Beleuchtung, Komfortsysteme, Zentralverriegelung, Ladesysteme u.v.m.		X	X			
	Wartungspläne nach Herstellervorgaben		X	X	X		
	Zahnriemen und Keilrippenriemen		X	X			
	Reifendrucke, Radeinstelldaten usw.		X	X			
	Füllmengen, Anzugsdrehmomente, Schmierstoffe etc.		X	X			
	Pollenfilter Info (Lage, Tausch, usw.)		X	X			
	Servicerückstellungen		X	X			
	Motormanagement, Bauteilprüfung und Bauteilbeschreibung		X	X			
	Steckerbelegungen/Eingangs- und Ausgangsmesswerte		X	X			
	Informationen zur Kraftstoffanlage		X	X			
	Handbücher von Klimaanlage, Airbagsystem sowie ABS		X	X			
	Störungssuchtabellen, Tipps und Tricks		X	X			
	Reifendruckkontrollsysteme (RDKS)		X	X			
	Elektronische Parkbremse		X	X			
	Starter- und Antriebsbatterie		X	X			
ASSIST ** Umfassende Hotline-Unterstützung	Kontrollleuchten, Hinweis- und Warnsysteme			X			
	Technische Auskünfte, Hilfen und fahrzeugtechnische Daten			X			
	Bereitstellung technischer Dokumente und Infos	Reparaturanleitungen und Schalpläne – markenunabhängig			X		
		Anzugsdrehmomente und Einstelldaten			X		
	Service Daten			X			

* **Komfortfunktion abhängig von einer aktiven Lizenz.** Innerhalb der Vertragslaufzeit erhalten WOW! Kunden jedes Update sofort ab Verfügbarkeit und Zugriff auf alle in ihrem Lizenzpaket enthaltenen Komfortfunktionen. Bei inaktiver Lizenz wird die Nutzung eingeschränkt und Zusatzinformationen entfallen. Dies führt zu erhöhtem Zeitaufwand und Verlust von Produktivität. Aktive Lizenzen gewährleisten durch aktuelle Daten und Softwareupdates die (Arbeits-)Sicherheit. Bei inaktiven Lizenzen und veralteten Daten können einige Informationen und Funktionen nicht abgerufen und Fahrzeuge nicht oder in schlechter Qualität diagnostiziert werden. Weitere Informationen finden Sie unter www.wow-portal.com/diagnose. ** Bitte beachten Sie, dass das Hotline Angebot nicht in allen Märkten gültig ist bzw. je nach Land unterschiedlich organisiert ist. Das dargestellte Angebot Expert Data Assist bezieht sich u.a. auf den deutschen Markt. Falls Sie weitere Informationen wünschen, setzen Sie sich bitte mit Ihrer Würth Landesgesellschaft in Verbindung, um sich über den Serviceumfang zu informieren. *** In 5 Sprachen (EN, DE, IT, FR, SWE) verfügbar, sonst Anzeige in EN. ¹ Nur in Fahrerassistenzsystemen möglich.

LOOQIT HIGHLIGHTFUNKTIONEN FÜR DIE ERFOLGREICHE FAHRZEUGDIAGNOSE



Eine aktive Lizenz ist der Schlüssel zur schnellen Diagnose und Reparatur.

Innerhalb der Vertragslaufzeit erhalten WOW! Kunden jedes Update sofort ab Verfügbarkeit und Zugriff auf alle in ihrem Lizenzpaket enthaltenen Komfortfunktionen. Bei inaktiver Lizenz wird die Nutzung eingeschränkt und Zusatzinformationen entfallen. Dies führt zu erhöhtem Zeitaufwand und Verlust von Produktivität. Aktive Lizenzen gewährleisten durch aktuelle Daten und Softwareupdates die (Arbeits-)Sicherheit. Bei inaktiven Lizenzen und veralteten Daten können einige Informationen und Funktionen nicht abgerufen und Fahrzeuge nicht oder in schlechter Qualität diagnostiziert werden. Weitere Informationen finden Sie unter www.wow-portal.com/diagnose.

Power Repair

Power Repair ist Ihr kürzester Weg zum reparierten Fahrzeug. Ausgelesene Fehlercodes werden durch zielgerichtete Informationen angereichert und ergänzt.

Security Gateway Portal

Der Zugang zum Security Gateway Portal über die WOW! LOOQIT Software ermöglicht Ihnen das Arbeiten an Fahrzeugen, deren Kommunikation oder einzelne Funktionen durch ein „Security Gateway“ blockiert sind.

Power Search

Geben Sie einfach die FIN oder den Motorcode ein und die Power Suche identifiziert für Sie das richtige Fahrzeug.

Flightrecorder

Der Flightrecorder ermöglicht Ihnen den Mitschnitt von Echtzeit-Daten der Steuergeräte während der Fahrt per Knopfdruck an der Diagnoseschnittstelle.

Power Scan

Mit Power Scan können Sie alle Steuergeräte mit einem Knopfdruck auslesen. Zusätzlich bietet die Funktion Ihnen verschiedene Scan-Varianten.

Top 10 Funktionen

Unsere Software merkt sich die zehn meistgenutzten Funktionen aller Software-Nutzer und stellt Ihnen diese Liste je Fahrzeug automatisch zur Verfügung.

Kunden- & Datenverwaltung

Mit dem Kundenspeichermodul bieten wir Ihnen ein ideales Werkzeug für die schnelle Kundenbedienung und zentrale Verwaltung.

