

Ihr Diagnoseerfolg an geschützten Fahrzeugen

WOW! SECURITY GATEWAY PORTAL (SGP)

Wieso ist die Integration von SGP in der WOW! LOOQIT Software für Sie als Werkstatt so wichtig?

Immer mehr Hersteller setzen Security Gateway Systeme in ihren Fahrzeugen ein. Sie als (Mehrmarken-)Werkstatt brauchen einen kompetenten Partner, der einen einfachen Zugang zu diesen Fahrzeugen gewährt.

WOW! ist Ihr kompetenter Partner, der dabei hilft, das Chaos zu beenden bevor es beginnt!

Die Lösung heißt **WOW! Security Gateway Portal (SGP)**



Welche Vorteile bietet Ihnen das Security Gateway Portal?



Arbeitsalltag – Viele Hersteller unter einer Haube

Herstellerunabhängiges und markenübergreifendes Arbeiten an Fahrzeugen, die mit Security Gateway Systemen gesichert sind.



Authentifizierung – Einfach und einmalig von Beginn an

Einmalige Authentifizierung von nur einem Verantwortlichen sowie einfaches Hinzufügen weiterer Benutzer.



Bedienoberfläche – Altbekannt und trotzdem neu

Gewohnte und einheitliche Bedienoberfläche mit bekannten Begriffen in der LOOQIT Software.



Alles inklusive – Mehrwert ohne Mehrkosten

Keine Mehrkosten bei Nutzung einer gültigen Diagnoselizenz.

Welche Marken werden im Security Gateway Portal unterstützt?

Alfa Romeo, Fiat, Jeep, Lancia

Mercedes-Benz, Smart

Audi, Seat, Skoda, VW

Interesse?

Weitere Informationen finden Sie unter www.wow-portal.com/securitygateway und bei Ihrem zuständigen Würth- oder WOW!-Außendienstmitarbeiter.



Ihr Diagnoseerfolg an geschützten Fahrzeugen

WOW! SECURITY GATEWAY PORTAL (SGP)

Wie funktioniert das Security Gateway Portal?

Schritt 1

Sie benötigen die WOW! Diagnoseschnittstelle LOOQER oder Snooper+ mit einer aktiven Lizenz*.

Schritt 2

Aktualisieren Sie Ihre WOW! LOOQIT Software und beziehen Sie regelmäßige Updates.



Schritt 3

Registrieren und authentifizieren Sie sich einmalig auf dem Portal (Einstellungen / Allgemein / SGP).

Schritt 4

Melden Sie sich mit Ihrem Benutzernamen und Passwort an, um alle verfügbaren Hersteller zu bearbeiten.

Mit dem WOW! Security Gateway Portal und den Diagnoseschnittstellen LOOQER und Snooper+ bietet Ihnen WOW! Würth Online World die optimale Lösung bei der Diagnose an geschützten Fahrzeugen.

	LOOQER		SNOOPER+	
	Die neue Diagnoseschnittstelle ausgestattet mit neuester Technologie Art.-Nr. W072 003 000		Das langjährig mobile und zuverlässige Diagnoseinterface Art.-Nr. W072 700 100	
Flightrecorder	Cleverer Flightrecorder zur mobilen Datenaufzeichnung Mitschnitt von Echtzeit-Daten – Auswertung des aufgezeichneten Datensatzes am PC – Keine zusätzliche Hardware erforderlich			
Technologie	<ul style="list-style-type: none"> • CAN-FD • Bluetooth-Technologie • DoIP • Pass Thru • WLAN 		<ul style="list-style-type: none"> • CAN • Bluetooth-Technologie • DoIP (mit extra DoIP Kabel) 	
LED-Anzeige	<ul style="list-style-type: none"> • Optisches und akustisches Feedback über 360 ° LED-Lichtring der laufenden Prozesse für einen optimalen Diagnoseablauf • Warnton für unterbrochene Bluetooth- / WLAN-Verbindung 		<ul style="list-style-type: none"> • Optisches und akustisches Feedback über Mehrfarben-LED der laufenden Prozesse für einen optimalen Diagnoseablauf 	
Gehäuse	<ul style="list-style-type: none"> • Gummiertes Gehäuse für griffsichere Handhabung • IP44 Spritzwasser geschützt • Abziehbares Verlängerungskabel mit Licht • Abnehmbarer Hakenclip und Saugnapf 		<ul style="list-style-type: none"> • Gummiertes Gehäuse für griffsichere Handhabung • Professioneller Haltebügel – 350° drehbar – für optimale Anbringung während des Arbeitens 	
Gewicht	0,132 kg		0,48 kg	
Abmessungen	<ul style="list-style-type: none"> • 127 x 51 x 28 mm (L x B x H) • 1.600 mm Verlängerungskabel 		<ul style="list-style-type: none"> • 180 x 85 x 30 mm (L x B x H) • 1.600 mm Verlängerungskabel 	

Interesse?

Weitere Informationen finden Sie unter www.wow-portal.com/securitygateway und bei Ihrem zuständigen Würth- oder WOW!-Außendienstmitarbeiter.



*Für die funktionsfähige Diagnose mit dem LOOQER ist das Softwarepaket Expert (Art.-Nr. W015 301 007), Expert Data (Art.-Nr. W015 301 308) oder Expert Data Assist (Art.-Nr. W015 301 309) notwendig. Für den vollen Funktionsumfang empfehlen wir das Softwarepaket Expert Data Assist. / Für die funktionsfähige Diagnose mit dem Snooper+ ist die Diagnosesoftware WSD 300 notwendig (Art.-Nr. W015 000 007). Wir empfehlen das WOW! Power Paket bestehend aus WSD 300 und WTI 350, für vollen Zugriff auf Power Repair und die WOW! Software Highlights.