



DIAGNOSTICS VÉHICULE WOW! LOOQIT

MISE À JOUR 5.39.00

23.01.2024

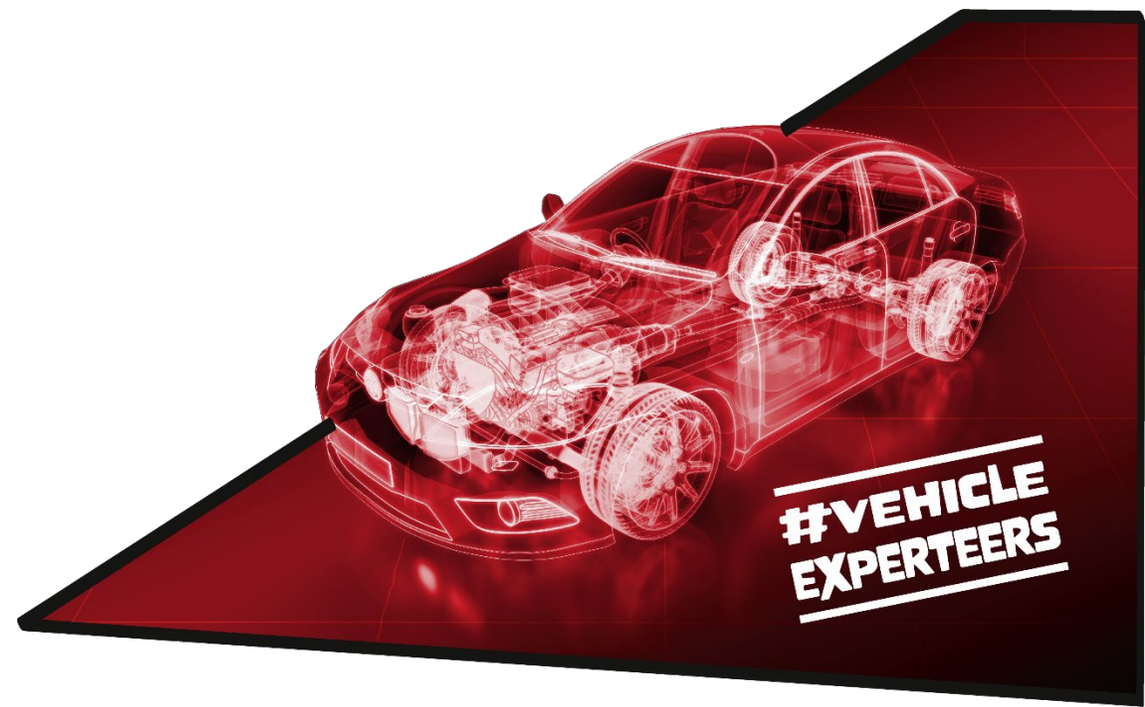
[Mise à jour des diagnostics](#)

[VEB et hybrides](#)

[Nouvelles concernant les données techniques](#)

[Système de calibrage ACS cars](#)

[Security Gateway](#)



MISE À JOUR DES DIAGNOSTICS



MISE À JOUR DES DIAGNOSTICS

WOW! LOOQIT 5.39.00

- La base de données de diagnostic du logiciel **WOW! LOOQIT 5.39.00** prend en charge **1626 modèles de véhicules** de **73 constructeurs**. 20 nouveaux véhicules supplémentaires depuis la dernière mise à jour des diagnostics en août 2023.
- Véhicules bénéficiant de fonctions de diagnostic avec la mise à jour actuelle
 - Citroën Ami, C4X [22-], C5 X
 - Fiat 124 Spider, Doblo [22-]
 - Ford Bronco [21-], F-150 [15-20], F-150 [21-]
 - KIA Sorento [21-]
 - **Maxus** E-Deliver 3, E-Deliver 9, Euniq 5, Euniq 6, T90 EV
 - Nissan X-Trail T33 [21-]
 - Opel Vauxhall Rocks-e
 - Peugeot 408 [22-]
 - Toyota Aygo [14-22], Aygo X [22-], BZ4X [22-], Corolla Cross [22-], Yaris Cross [21-]
- Toutes les nouvelles entrées de diagnostic sont marquées dans le logiciel ! 

MISE À JOUR DES DIAGNOSTICS

WOW! LOOQIT 5.39.00

- Un nouveau constructeur dans le logiciel **WOW! LOOQIT 5.39.00 – MAXUS (SAIC)**
 - E-Deliver 3, T90 EV, E-Deliver 9, Euniq 5, Euniq 6



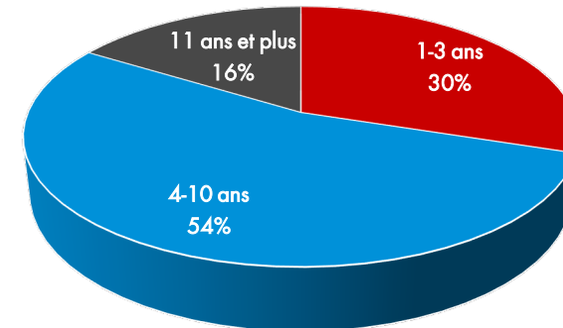
MISE À JOUR DES DIAGNOSTICS

WOW! LOOQIT 5.39.00

Comme pour chaque mise à jour, l'accent est mis sur les nouveaux modèles et les modèles « d'âge moyen ». Les systèmes révisés les plus anciens remontent à 2020 !

Âge	Répartition de la mise à jour
0 - 3	30,0 %
4 - 10	53,8 %
11 et plus	16,3 %

Âge du véhicule et améliorations du diagnostic



■ 1-3 ans ■ 4-10 ans ■ 11 ans et plus

MISE À JOUR DES DIAGNOSTICS

WOW! LOOQIT 5.39.00

Les chiffres de vente des véhicules hybrides et haute tension se reflètent également dans nos efforts de développement. Les systèmes qui connaissent la plus forte croissance sont à nouveau :

Véhicules électriques avec 4,67 %



Calibrage ADAS avec 2,27 %



EXEMPLES DE DIAGNOSTICS

WOW! LOOQIT 5.39.00

Maxus Nouvelle marque avec fonctionnalités de base

- eDeliver 9 (VUL)
- eDeliver 3 (VUL)
- T90 EV (VUL)
- Euniq 5
- Euniq 6

Mazda

- CX-5 – mise à jour des moteurs, boîtes de vitesse, freins, airbag, réinitialisation du voyant de service, etc.

Citroën

- Ami – nouveau modèle
- C3 4, Aircross – nouveau moteur HMR

Nissan

- Townstar 2021-> mise à jour avec plusieurs systèmes.
- Qashqai HJ12 – mise à jour avec ePower (VE/VEH)
- X-Trail HT33 – mise à jour avec ePower (VE/VEH)

Audi

- A3 2013-2020, Q4, e-tron – calibrage de la caméra arrière, TT 2015-2018 – calibrage ADAS

Volkswagen

- Polo 17- – fonction de réinitialisation du moteur GNC
- e-UP – calibrage de la caméra
- ID.3, ID.4, ID.5, Passat B7, Tiguan MK1, Sharan MK2, Golf VIII et VII – calibrage de la caméra arrière

FAL

- 500x – mise à jour de l'année du modèle + nouveau moteur
- Tipo – calibrage de la caméra
- Doblo EV 2022
- Alfa Giulia – nouveau moteur ajouté

Peugeot

- 408 2022 - - nouveau modèle
- 208, 2008, 301 et 308 III – moteur à essence et/ou diesel ajouté

Toyota

- BZ4X – nouveau modèle avec fonctionnalités complètes sur plusieurs systèmes
- Corolla Cross – nouveau système de caméra, calibrage de la caméra

Kia

- Sorento 21- – nouveau modèle
- Niro 19- – position de service du frein de stationnement électrique
- Stonic 18- – calibrage dynamique de la caméra

Cupra

- Born, Formentor – calibrage de la caméra arrière

Seat

- Alhambra MK2, Leon III et IV, Mii, Tarraco – calibrage de la caméra arrière

Škoda

- Citigo, Superb B6, Kodiaq, Octavia III et IV – calibrage de la caméra arrière

VEH ET HYBRIDES

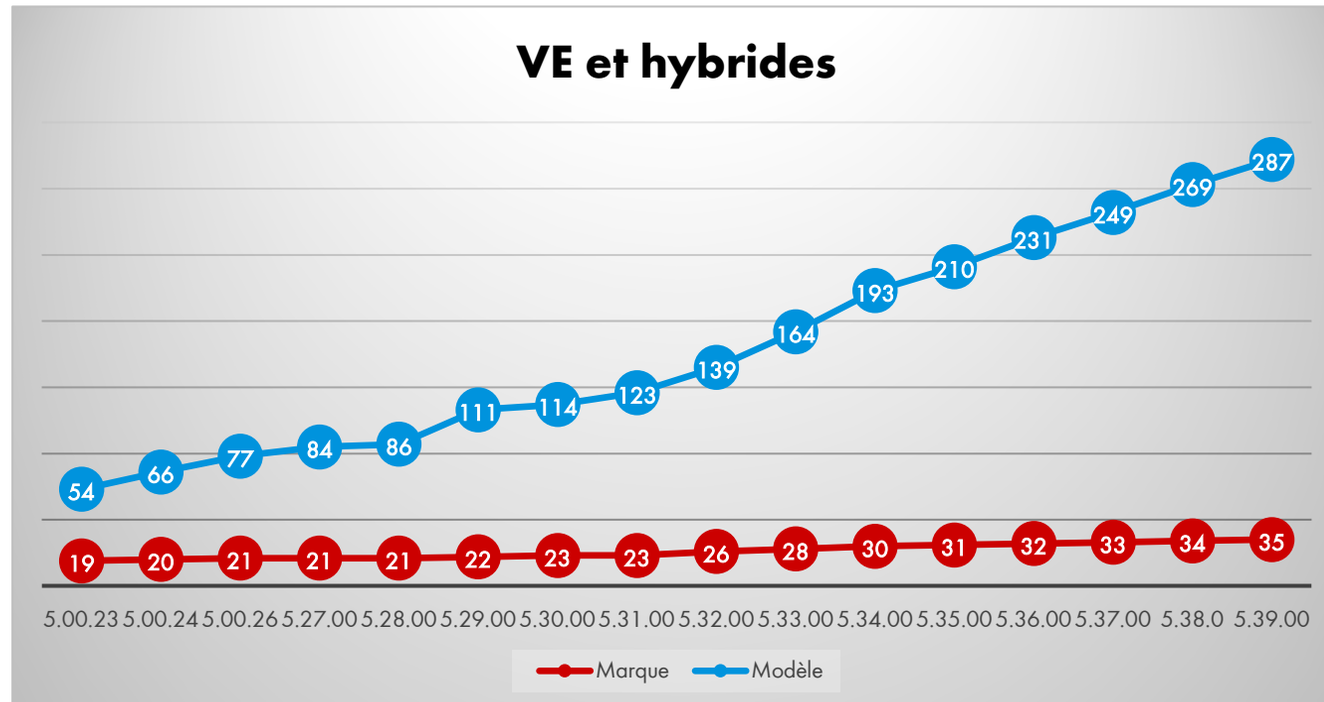


NOUVELLES CONCERNANT LES MISES À JOUR LOGICIELLES

WOW! LOOQIT 5.39.00

Électromobilité

Grâce aux diagnostics des moteurs hybrides et entièrement électriques, de la batterie et de la gestion de la charge, nous prenons désormais en charge un total de 287 modèles de véhicules différents de 35 constructeurs.

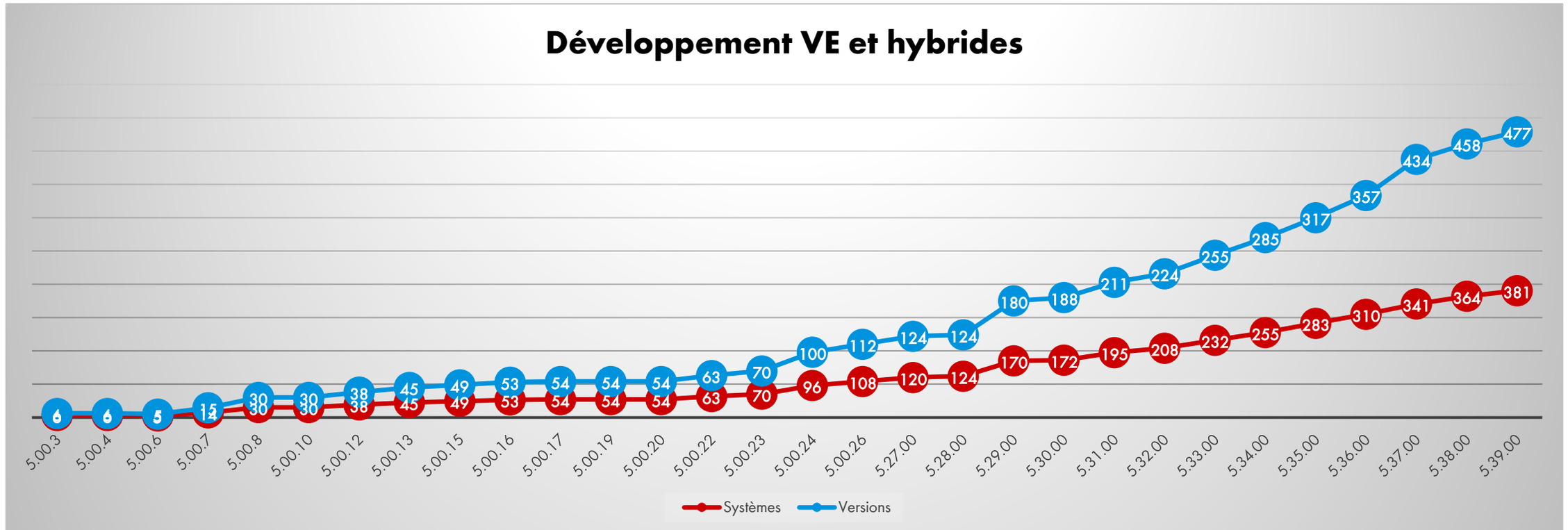


NOUVELLES CONCERNANT LES MISES À JOUR LOGICIELLES

WOW! LOOQIT 5.39.00

Électromobilité

La dynamique de développement est remarquable ! À mesure que le nombre de VEB et de véhicules hybrides sur le marché augmente, nous accélérons également le rythme du développement ! Nous restons à l'affût !



DONNÉES TECHNIQUES



MISE À JOUR LOGICIELLE DES DONNÉES TECHNIQUES

WOW! LOOQIT 5.39.00



Données techniques EN LIGNE

La version 5.39.00 de LOOQIT marque un jalon d'un genre particulier !

Pour la première fois, des données techniques sont collectées en ligne par le logiciel et affichées dans le logiciel en plus des données installées !

Nous commençons avec les **données de batterie !**

Les données de batterie de démarrage et d'entraînement sont intégrées de manière transparente dans le système ! Vous ne remarquerez pas la différence tant que votre WOW! LOOQIT est en ligne !

Exemples de véhicules en cours d'enrichissement EN LIGNE :

BMW iX, BMW iX3, Mercedes EQC, Mazda MX30

D'autres services suivront !

MISE À JOUR LOGICIELLE DES DONNÉES TECHNIQUES



WOW! LOOQIT 5.39.00

Données techniques
HORS LIGNE



WOW! LOOQIT 5.39.00

VIN Mercedes Benz EQC (293) .. [20-23] All electro drive

START

POWERSEARCH Example: Engine code / System / Components / ...

Mercedes Benz EQC (293) [20-23]

KW(HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
300 (408)	Electrical motor	EV	2020 - 2023	→
300 (408)		EV	2019 - 2022	→
300 (408)		EV	2019 - 2022	→

Service Schedules

Jacking Procedures

Maintenance illustrations

Interrogating trouble codes

Timing belts/chains

Service reset

Key programming

Parking brake

Battery

Warning symbols

MISE À JOUR LOGICIELLE DES DONNÉES TECHNIQUES

WOW! LOOQIT 5.39.00

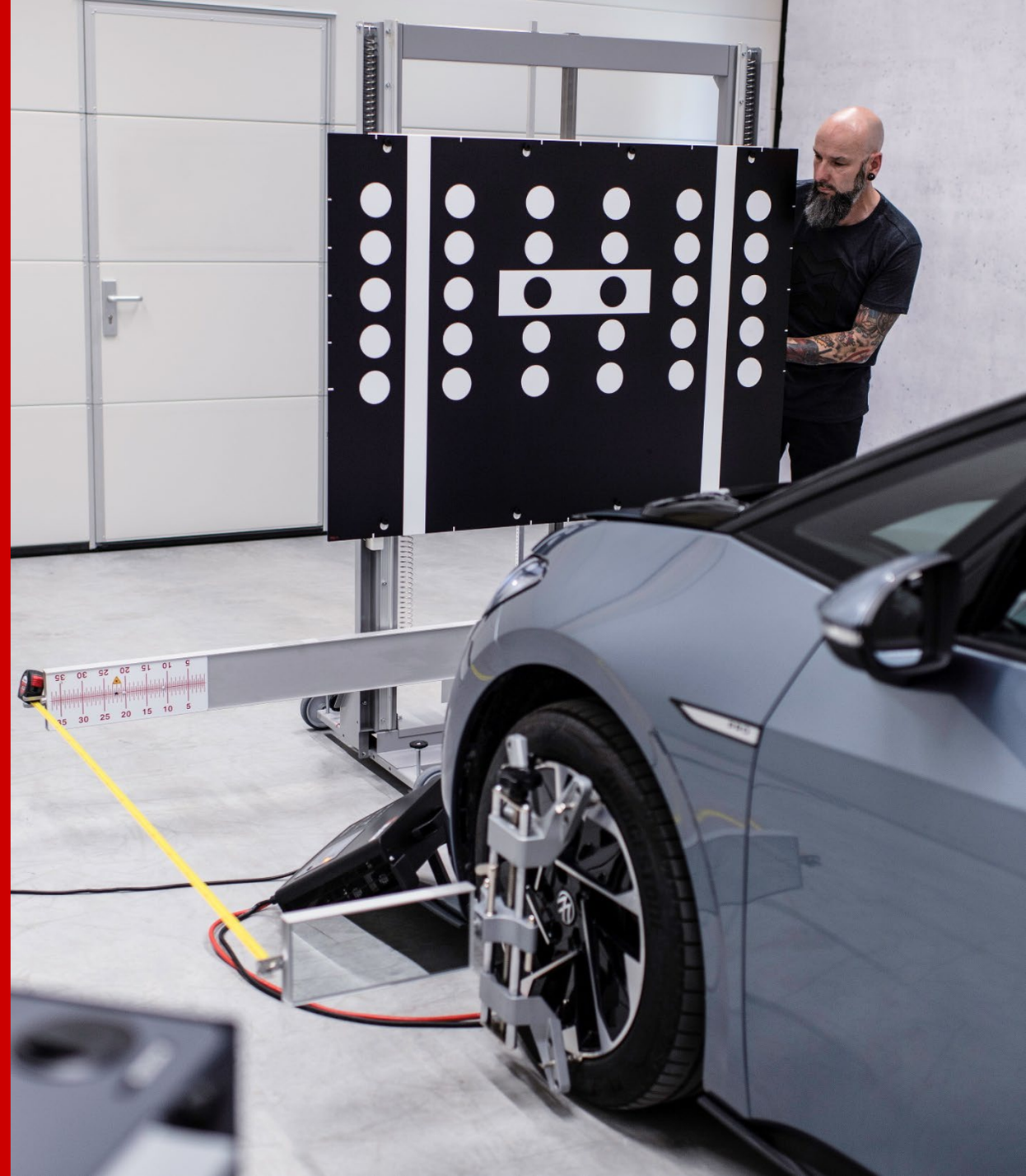


Données techniques
EN LIGNE



The screenshot displays the WOW! LOOQIT 5.39.00 software interface. The top navigation bar includes icons for home, car, truck, bus, and OBCFM. The main header shows the VIN as Mercedes Benz EQC (293) and the system as electro drive. The left sidebar contains various service categories, with 'High Voltage' highlighted. A red circle highlights the 'Parking brake' and 'Battery' options in the sidebar. The main content area is titled 'Electric vehicle (EV) battery pack' and displays a 'SERVICE DATA LIST' with the following items: location, tools, precautions, servicing, electric vehicle (EV) battery pack disconnection/isolation, and electric vehicle (EV) battery pack connection. Below the list is a 3D car model with a blue battery pack highlighted. The right sidebar contains detailed information for the 'Electric vehicle (EV) battery pack disconnection/isolation' procedure, including battery location, special tools (electrical test meter, test lead adapters, padlock), safety precautions (warning of high voltage), and a list of steps for vehicle servicing and battery disconnection.

ACS CARS



NOUVELLES CONCERNANT LES MISES À JOUR LOGICIELLES

WOW! LOOQIT 5.39.00

HUNTER Engineering Company



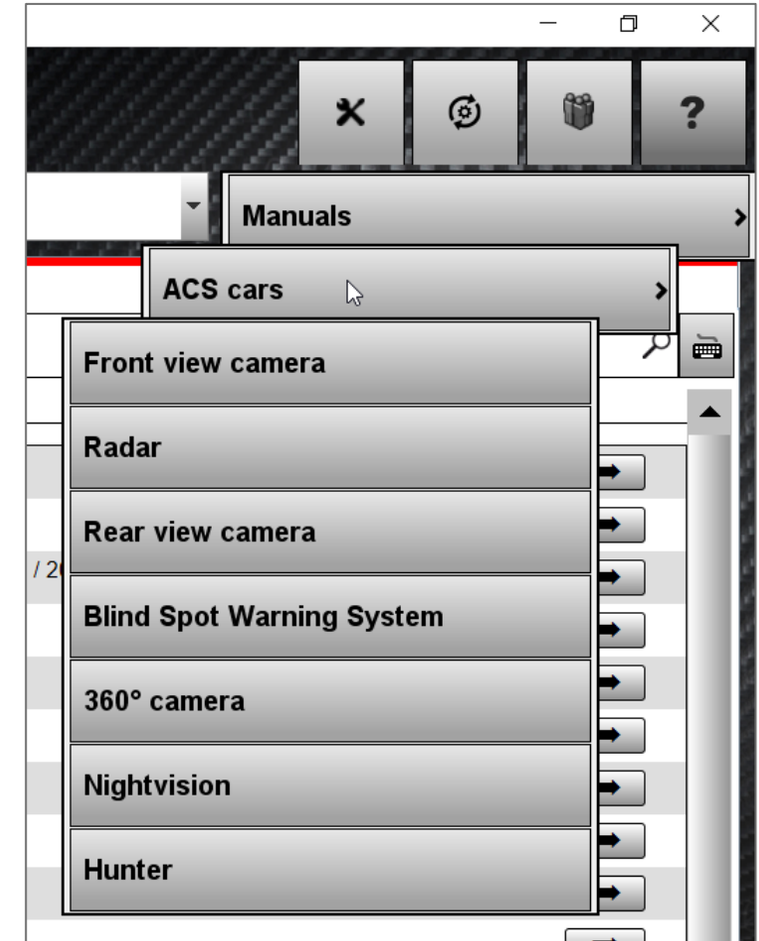
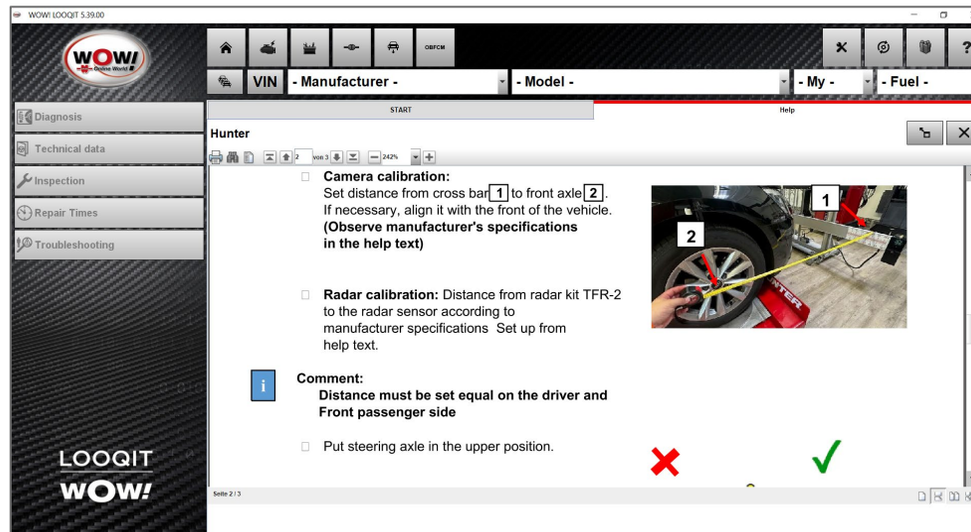
WOW! ACS Cars Hunter

Vous êtes probablement déjà au courant ! WOW! ACS Cars peut être utilisé en association avec les plateformes d'alignement des roues Hunter.

Vous trouverez toutes les informations à prendre en compte ainsi que le mode de fonctionnement du processus d'ajustement dans le guide de l'utilisateur « Hunter » disponible via notre section dédiée aux manuels !

Vous avez des questions à ce sujet ?

Contactez notre service commercial !



NOUVELLES CONCERNANT LES MISES À JOUR LOGICIELLES

WOW! LOOQIT 5.39.00

ACS cars – Nouveaux calibrages de la caméra pour

- Audi TT [15-]
- Citroën C4X [22-]
- Fiat Doblo [22-]
- Iveco Daily VII
- MG EHS
- MG MARVEL
- MG MG 5
- MG ZS [2020-]
- Seat Mii
- Škoda Citigo
- Toyota Aygo X [22-]
- Toyota BZ4X [22-]
- Toyota Corolla Cross [22-]
- Toyota Yaris Cross [21-]
- Volkswagen Up



NOUVELLES CONCERNANT LES MISES À JOUR LOGICIELLES

WOW! LOOQIT 5.39.00

ACS cars – Nouveaux calibrages du radar pour

- | | | | |
|------------|-------------------|--------------|---------------------|
| • Audi | TT [15-] | • Toyota | Aygo X [22-] |
| • BMW | Z4 [G29] | • Toyota | BZ4X [22-] |
| • Citroën | C4X [22-] | • Toyota | Corolla Cross [22-] |
| • Mercedes | Classe A [W176] | • Toyota | Yaris Cross [21-] |
| • Mercedes | AMG GT [W190] | • Volkswagen | Passat CC |
| • Mercedes | Classe B [W242] | • Volkswagen | Tiguan [08-16] |
| • Mercedes | Classe B [W246] | • Volkswagen | Up |
| • Mercedes | Classe CLA [C117] | | |
| • Mercedes | GLC [X254] | | |
| • Mercedes | Classe GL [X164] | | |
| • Mercedes | Classe GL [X166] | | |
| • Peugeot | 408 [22-] | | |
| • Seat | Mii | | |
| • Škoda | Citigo | | |



SECURITY GATEWAY PORTAL



SGP – MARQUES DISPONIBLES

WOW! LOOQIT 5.39.00

Toutes les marques de véhicules à security gateway disponibles sont répertoriées dans le tableau de bord **SGP (Security Gateway Portal)**.
Vous devez « activer » chaque marque que vous souhaitez utiliser dans le logiciel LOOQIT.

VW AG

Audi

Seat

Skoda

VW

FCA

Alfa Romeo

Fiat

Jeep

Lancia

MERCEDES

Mercedes

Smart

SGP – MARQUES DISPONIBLES

WOW! LOOQIT 5.39.00

IVECO

Daily VII

Nous sommes fiers d'annoncer qu'**IVECO** nous fait désormais confiance pour l'accès à leurs données OE protégées via notre solution Secure Gateway. Seul le modèle IVECO DAILY VII est concerné (pour l'instant).

Le Secure Gateway avec accès IVECO est un complément à notre logiciel de diagnostic. En raison des coûts très élevés de l'accès à cette marque, nous demandons une licence supplémentaire payante.

Nous vous fournirons des informations détaillées sur les licences et les coûts au courant de l'année.

Ne ratez pas ces informations détaillées. Vos partenaires commerciaux vous informeront !



WOW! WÜRTH ONLINE WORLD GMBH

WOW! Würth Online World GmbH

Schliffenstrasse 22
74653 Künzelsau - Gaisbach
Allemagne

Téléphone +49 7940 98188-0
Fax +49 7940 98188-1099
info@wow-portal.com
www.wow-portal.com



[Site Internet](#)

www.wow-portal.com



[YouTube](#)

@ WOW! Würth Online World GmbH



[LinkedIn](#)

@ WOW! Würth Online World GmbH



[Facebook](#)

@ WOW Würth Online World



[Instagram](#)

@ wuerthonlineworld

