

LA PUISSANCE INNÉE

DE VOTRE APPAREIL
DE DIAGNOSTIC.



Snap-on

LE POUVOIR D'ÊTRE LE MEILLEUR – D'UNE ENTREPRISE RENOMMÉE

Snap-on® ne cesse de redéfinir l'industrie de l'entretien automobile grâce à ses plus de cent ans d'expérience dans le développement de produits révolutionnaires, de solutions de réparation et d'assistance à la clientèle. Ses appareils de diagnostic robustes et fiables offrent la performance et la confiance dont vous avez besoin, une couverture inégalée et des fonctions exclusives à l'industrie destinées aux réparations générales et après collision. Snap-on a toujours été à l'écoute des besoins de ses clients en leur offrant depuis plus de 40 ans des solutions de diagnostic novatrices et à la fine pointe de la technologie.

MISES À JOUR POUR L'ANNÉE MODÈLE 2023

Acura®, Alfa Romeo®, Audi®, BMW®, Chrysler®, Dodge®, FIAT®, Ford®, Jaguar®, Jeep®, Harley-Davidson®, Honda®, MINI®, RAM®, Volkswagen®

LECTURE ET SUPPRESSION DES CODES 2024 POUR TOUTES LES MARQUES!

AJOUT DE MODÈLES 2023!

Dodge Hornet®, Cadillac® Lyric®, Chevrolet® Colorado®, GMC® Canyon® et Hummer®, KIA® EV6®, Mitsubishi® Outlander PHEV®

FAITS SAILLANTS DE LA COUVERTURE ET DES ESSAIS*

Acura

| Nouveaux essais guidés de composants pour les véhicules MDX®, RDX® et RLX®

BMW

| 3 Series® 2019 et plus – Fonction spéciale d'étalonnage du régulateur de vitesse actif
| Nouveaux essais guidés de composants pour les modèles 640 GT® xDrive 3,0 L, Z4® 2,0 L, 650i®, 650® xDrive 4,4 L Gran Coupe®, 740® et 740i® xDrive 3,0 L, X5® xDrive, sDrive 40i® et xDrive 45e®

Buick®, Cadillac, Chevrolet et GMC

| Mise à jour de la fonction d'arrêt sur image pour moteur des modèles 2022-2023

Chevrolet

| Silverado® 2022 et plus – 10 systèmes supplémentaires, y compris les systèmes ADAS
| Corvette® 2020-2022 – Fonctions spéciales de transmission
| Silverado® 2007-2014 – Module de prise de force (PTO)
| Nouveaux essais guidés de composants pour les véhicules Silverado, Cruze® 1,4 L, Equinox® 2,4 L, Malibu® 2,4 L/2,5 L, Traverse® 3,6 L, Tahoe® 5,3 L, Suburban® 5,2 L

Ford

| Nouvelles fonctions spéciales, essais, réinitialisations et installation de modules programmables (PMI) pour un large éventail de systèmes sur certains modèles et années des véhicules F-Series®, E-Series® et Transit®
| Nouveaux essais guidés de composants pour les véhicules F-Series® Super Duty® 6,4 L, 7,3 L, 6,2 L et 6,7 L, F-150® 3,5 L, Eco-Sport® 1,0 L, Edge® 2,7 L, Bronco® 2,3 L et 2,7 L

Genesis®

| G80® et GV70® 2023 et plus – Systèmes de véhicules électriques

GMC

| Sierra® 2014-2019 – Capteur de position de la pédale de frein
| Nouveaux essais guidés de composants pour les véhicules Sierra 1500, 2500 et 3500 (4,3 L, 5,3 L, 6,0 L, 6,2 L, 6,6 L)

Honda

| Nouveaux essais guidés de composants pour les véhicules Accord®, Civic®, CRV®, Odyssey®, Pilot®

Hyundai®

| Santa Fe® 2018 et plus – Module de commande des freins antiblocage, mode de remplacement des plaquettes de frein, Moteur, direction assistée électrique et caméra avant.
Fonctions spéciales, plus codage de variantes du module du tableau de bord (ICM) et données d'arrêt sur image du moteur pour de nombreux modèles et années modèles

Infiniti®

| Nouveaux essais guidés de composants pour les véhicules Q50®, Q60®, QX50®, QX60®, QX80®

Jeep

| Nouveaux essais guidés de composants pour le Wagoneer®, le Grand Wagoneer® 3,0 L I6 turbo et d'autres modèles sélectionnés

Kia

| Caméra avant, codage de variantes de l'ICM et fonctions spéciales de direction assistée, plus données du module de commande de carrosserie et données d'arrêt sur image de nombreux modèles et années modèles

Land Rover®

| Range Rover® 2013–2016 et Range Rover Sport® 2014–2016 – Fonctions spéciales du module de commande de châssis

| Discovery Sport® 2014 et plus, et Range Rover Evoque® 2015 et plus – Commande de vitesse

| Discovery Sport 2015 et plus, barre d'attelage : Codes, données, essais fonctionnels et fonctions spéciales

Lexus®

| Modèles IS300h® 2017–2021 et RX200t® 2015–2017 ajoutés

| Nouveaux essais guidés de composants pour les véhicules RX350®, RX450h® hybride

Lincoln®

| Nouveaux essais guidés de composants pour le Lincoln Navigator® 3,5 L

Mazda®

| CX-5® 2017 et plus – Système de réduction catalytique sélective (SCR)

| Nouveaux essais guidés de composants pour les véhicules Tribute® et CX-5

Mercedes-Benz®

| CLA® 2013–2019 – Régénération du filtre à particules d'essence (GPF)

| Nouveaux essais guidés de composants pour les véhicules 250® et 250 4Matic® 2,0 L, S560® 4,0 L, GLE580® et GLS580® 4,0 L

Nissan®

| Leaf® 2011 et plus – Essais d'actionneurs de ventilation/ chauffage et de distribution d'alimentation intelligente

| Rogue® 2017 et plus – Essais fonctionnels des commandes de régulateur de vitesse intelligent

| Nouveaux essais guidés de composants pour Altima®, Armada®, Frontier®, Kicks®, Maxima®, Murano®, Pathfinder®, Rogue, Rogue Sport®, Sentra®, Versa®, Titan®

RAM

| Nouveaux essais guidés de composants pour certains modèles

Subaru®

| Nouveaux essais guidés de composants pour Ascent®, Ascent Crosstrek®, BRZ®, Crosstrek, Crosstrek Hybrid, Forester®, Impreza®, Legacy®, Outback®, WRX®

Toyota®

| Camry® 2017 et plus – Étalonnage du système de détection de l'occupant

| Nouveaux essais guidés de composants pour Camry, Camry Hybrid, Rav4®, Tacoma®

FONCTIONS AJOUTÉES

| Snap-on Cloud

Les clients peuvent sélectionner plusieurs fichiers à télécharger ou à supprimer, ce qui facilite et accélère le traitement des fichiers, qu'il s'agisse de les partager ou de supprimer d'anciennes données.

| Security Link™

Accès à un plus grand nombre de marques.

Visitez snapon.com/securitylink pour obtenir plus de détails.

DE PUISSANTES FONCTIONS EXCLUSIVES – MAINTENANT ET POUR TOUJOURS.

| **Diagnostic intelligent Fast-Track***, une technologie exclusive qui fournit des informations de diagnostic spécifiques au véhicule et au code afin que vous puissiez effectuer la réparation rapidement et en toute confiance.

| Accès exclusif à **SureTrack®** pour des réparations réussies et des dossiers de pièces de remplacement tirés de millions de bons de réparation fermés avec succès.

| **Security Link™** permet d'accéder directement aux véhicules équipés d'une passerelle sécurisée directement à partir de votre appareil de diagnostic.

| Accès à **Snap-on Cloud** pour un stockage en nuage instantané. Permet d'archiver, de classer, de récupérer et de transmettre les rapports des systèmes de véhicule, les images thermiques et plus encore aux clients, à des collègues et aux compagnies d'assurance.

| **Essais guidés de composants** exclusifs pour savoir comment procéder à l'essai, où brancher les fils et savoir quels résultats sont à vérifier.

| **Formation CTM (Component Test Meter)** comprenant plus de 70 sujets et des centaines de cours intégrés à l'appareil d'une durée variant de 5 à 30 minutes, notamment pour des essais de grand utilisateur, des façons de faire et plus encore.

| **Communications Ethernet** pour les véhicules Jaguar, Land Rover et Volvo® applicables.

| **Rapports de diagnostic (« état de santé ») et les rapports d'étalonnage des systèmes ADAS** fournissant à vos clients un sommaire utile des travaux effectués sur leur véhicule.

| **Forfaits de logiciel** pour profiter de toute la couverture et de toutes les fonctions.

| **Vastes programmes de soutien**, notamment un **service à la clientèle dédié basé aux États-Unis**, une garantie prolongée et des solutions complètes de formation et de soutien en ligne.

* Pour en savoir plus et découvrir les appareils équipés de ce logiciel exclusif, visitez snapon.com/FTID-NA

Snap-on® est une marque de commerce déposée de Snap-on Incorporated aux États-Unis et dans d'autres pays. Ce document peut contenir de nombreuses marques de commerce de Snap-on Incorporated, incluant, sans toutefois s'y limiter FAST-TRACK® et SURETRACK®. Toutes les autres marques sont des marques de commerce ou des marques déposées de leur détenteur respectif. ©2024 Snap-on Incorporated. Toutes les images et illustrations sont à titre indicatif seulement. Tous les renseignements, incluant les spécifications, sont sous réserve de modification sans préavis. EAZ0042L85B Rév. A CNF

Reportez-vous au guide de couverture des véhicules pour en savoir plus sur l'admissibilité des appareils à snapon.com/vcguide



Communiquez avec votre franchisé Snap-on® ou autre représentant des ventes. Pour obtenir plus de détails, visitez snapon.com/diagsw

