

DITES ADIEU
À L'INCERTITUDE.
ET LAISSEZ LE TRAVAIL
À TÂTONS AUX AUTRES.



Le TRITON-D10^{MC} Propulsé par le Diagnostic intelligent Fast-Track[®] de Snap-on[®].

Snap-on

FAST-TRACK[®]



L'APPAREIL DE DIAGNOSTIC ET OSCILLOSCOPE LE PLUS PUISSANT, LE PLUS CONVIVIAL, LE PLUS EFFICACE QUI SOIT.

Votre travail exige que vous obteniez toutes les réponses requises pour chaque réparation. Cela signifie d'avoir un appareil de diagnostic sophistiqué doté de fonctions d'analyseur et d'oscilloscope — d'une entreprise en qui vous pouvez avoir absolument confiance.

Le **TRITON-D10** vous permet d'analyser en profondeur les systèmes d'un véhicule et d'évaluer ses performances grâce à des données comparatives. Et grâce au Diagnostic intelligent Fast-Track qui élimine systématiquement toutes les données et ressources inutiles, vous obtenez seulement les données spécifiques au véhicule que vous réparez et pour lequel vous devez prendre des décisions de réparations *spécifiques* selon les circonstances.

Accès en tout temps à des informations de réparation fiables et dynamiques. Essai de diagnostic évolué et convivial, et vérification des composants. Tout cela avec un seul appareil.

Tout ce dont vous avez besoin, rien de plus. Vous disposez ainsi des données pour prendre une décision éclairée et efficace, peu importe la complexité de la réparation.

Matériel

Les meilleurs outils peuvent permettre de résoudre tous les problèmes, quels qu'ils soient. Conçu et fabriqué spécifiquement pour l'environnement d'atelier de l'industrie automobile, le TRITON-D10 propose une conception épurée et des poignées minces et robustes, un oscilloscope intégré doté d'une mémoire améliorée pour détecter les anomalies intermittentes et un écran tactile capacitif couleur de 10 po.

Logiciel

Vous n'avez pas de temps à perdre à rechercher les informations dont vous avez besoin. Le TRITON-D10 offre des fonctionnalités avancées de vérification et d'essai, y compris des fonctions graphiques avancées et les données du constructeur d'origine — plus une fonction CTM/oscilloscope permettant la vérification des anomalies de composants, un démarrage rapide et une touche de fonction de lecture et de suppression des codes.



Logiciel basé sur l'expérience

Travailler en toute confiance, c'est obtenir les réponses dont vous avez besoin sans que des distractions inutiles ne vous gênent. Le Diagnostic intelligent Fast-Track simplifie votre travail grâce à SureTrack® qui fournit des dossiers de remplacement de pièces vérifiés et des réparations réelles ainsi que les données intelligentes « Smart Data » associées aux PID spécifiques aux véhicules et aux codes relevés, en plus de vous permettre d'accéder à des essais fonctionnels préfiltrés et des essais guidés de composants pour vérifier les réparations.

Soutien à la clientèle inégalé

Toute l'intelligence du monde n'a pas sa raison d'être sans un soutien technique hors pair.

Le TRITON-D10 offre de série le service à la clientèle Snap-on® qui fait référence dans l'industrie, plus une formation et un soutien en ligne 24/7, des formations nationales en ligne spécifiques à l'industrie, un financement flexible et un accès exclusif à Snap-on® Cloud.

DANS UN MONDE REMPLI D'OBSTACLES, SOYEZ CELUI QUI GARDE TOUJOURS LE CAP.

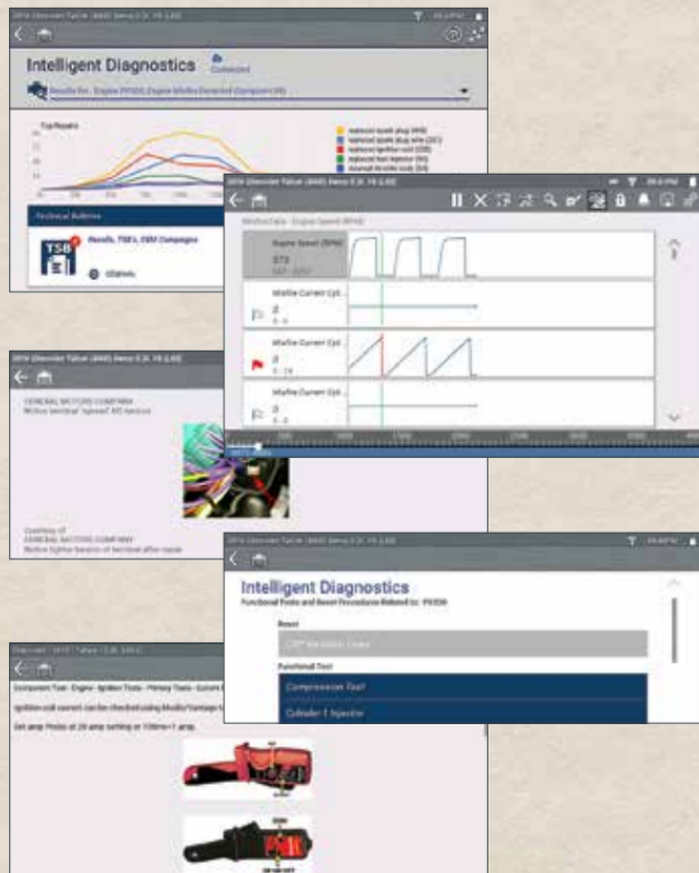
En tant que technicien de première ligne, vous devez agir rapidement lorsque vous devez diagnostiquer un véhicule. Vous ne pouvez vous permettre de devoir composer avec des données fragmentées — ni avec trop des données inutiles.

Propulsé par le Diagnostic intelligent Fast-Track, **le TRITON-D10** filtre un ensemble de données et vous guide vers les réponses dont vous avez besoin : une seule et unique solution qui vous fait gagner du temps et qui vous apporte la certitude dans chaque réparation.



Écran d'accueil intuitif

La page d'accueil du Diagnostic intelligent Fast-Track présente une vue d'ensemble d'un processus de diagnostic logique, vous guidant tout au long de la réparation que vous effectuez en éliminant toutes les étapes inutiles — sur un seul écran.



Réparations les plus courantes

Images graphiques des pièces et des procédures les plus couramment utilisées au kilométrage spécifié pour éliminer la défaillance associée aux codes relevés

Données intelligentes « Smart Data »

Fournit une série de données pertinentes sur le véhicule que vous réparez et le code que vous avez relevé, mettant l'accent sur les paramètres PID qui sont hors norme—et toutes les données sont enregistrées, en tout temps

Bulletins techniques

Permet d'accéder d'un seul clic aux bulletins techniques des constructeurs d'origine pertinents aux codes que vous avez relevés et au véhicule que vous réparez

Essais fonctionnels

Accès à une liste filtrée d'essais fonctionnels et de procédures de réinitialisation, vous permettant de vérifier rapidement le bon fonctionnement des composants

Essais guidés de composants

Procédures spécifiques au véhicule pour des millions de composants à vérifier à chaque réparation



Réparations réelles

Réparations vérifiées, conseils et réparations d'autres techniciens grâce à SureTrack®

Menu à accès rapide

Capacité d'alterner rapidement et en tout temps entre les fonctions pour accélérer votre diagnostic

Réinitialisation du témoin d'entretien et reprogrammation

Accès aux procédures de réinitialisation et de reprogrammation, vous permettant de réinitialiser les valeurs programmées lors de l'installation d'un composant neuf—et un graphique des réparations et de tout bulletin technique pertinent pour chaque essai

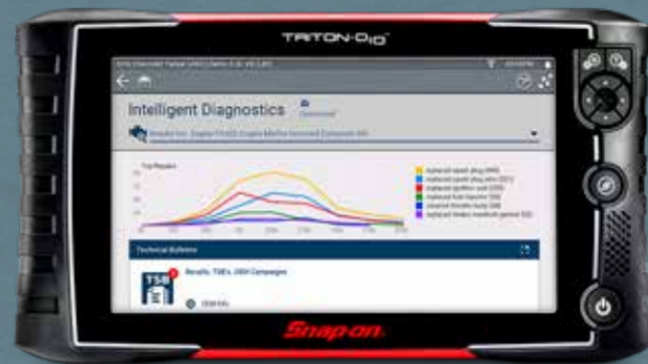
Rapport d'état avant/après réparation

Approbations, historiques, réparations et paiements plus rapides, rapport des systèmes avant et après les réparations, rapports d'étalonnage ADAS envoyés à votre compte Snap-on Cloud pour l'impression, la sauvegarde ou le partage par courriel ou texto

Lecture et suppression des codes

Balayage extra rapide des codes avec aperçu complet du véhicule et de son historique, accélérant le processus au triage et l'organisation des travaux; une fonction de suppression de tous les codes vous permet d'achever rapidement la réparation

UNE INTELLIGENCE ABSOLUE SUR LAQUELLE VOUS POUVEZ COMPTER.



Matériel

- Conception épurée avec poignées minces et robustes
- Écran tactile capacitif couleur de 10 po pour une lisibilité améliorée et supérieure, et une navigation conviviale
- Oscilloscope à deux canaux intégré pour vérifier la défaillance de composants, et mémoire améliorée pour détecter les anomalies intermittentes
- Menu à accès rapide permettant d'alterner rapidement et en tout temps entre les fonctions sans devoir retourner au début du processus

Logiciel

- Essais de diagnostic sophistiqués et fonctionnalités avancées de vérification, fonctions graphiques avancées et données du constructeur d'origine
- Essais fonctionnels détaillés et complets
- Couverture propre au constructeur pour plus de 100 systèmes de plus de 49 marques asiatiques, nord-américaines et européennes
- Identification automatique de la plupart des véhicules 2008 et d'années modèles subséquentes
- Jusqu'à huit paramètres de données en temps réel affichés simultanément à l'écran
- Enregistrement continu de toutes les données permettant d'afficher rapidement les PID connexes
- Accès d'un clic aux bulletins techniques spécifiques au véhicule et aux codes relevés

Logiciel basé sur l'expérience

- Flux de travail et filtration des données brevetés du Diagnostic intelligent Fast-Track permettant d'obtenir des renseignements pertinents au véhicule en cours de réparation et aux codes relevés
- Accès exclusif au système breveté SureTrack pour des réparations réussies et des dossiers de pièces de remplacement tirés de millions de bons de réparation fermés avec succès
- Accès rapide aux procédures courantes et réinitialisation des intervalles d'entretien
- Données intelligentes « Smart Data » relevant les PID pertinents au véhicule et aux codes relevés, et mettant en lumière les données qui sont hors norme

Soutien à la clientèle inégalé

- Centre de service à la clientèle de Snap-on à **diagnosticsupport@snapon.com** et au **1 800 424-7226**
- Formation et soutien technique en ligne 24/7 à **diagnostics.snapon.com/trainingsolutions**
- Formation en ligne hebdomadaire à l'échelle nationale sur divers sujets disponibles chaque semaine; visitez **snapon.com/virtualtraining**
- Modalités de financement disponibles—voyez votre franchisé ou tout autre représentant pour obtenir plus de détails
- Centre de stockage Snap-on Cloud à **altusdrive.com** : permet d'enregistrer, de trier et de partager des rapports avant/après les réparations ainsi que les rapports d'étalonnage ADAS—et de les présenter à vos clients pour rehausser la valeur des travaux que vous avez effectués

VOUS EN AVEZ ASSEZ D'ÊTRE SUBMERGÉ PAR UNE MASSE D'INFORMATIONS?

Ce que vous souhaitez le moins lorsque vient le temps de réparer un véhicule, c'est d'être submergé par une masse d'informations.

Seul le Diagnostic intelligent Fast-Track de Snap-on est en mesure de filtrer une énorme quantité de données spécifiques au véhicule, données qui sont constamment mises à jour grâce au centre de stockage infonuagique de Snap-on, question de vous aider à effectuer rapidement et en toute confiance vos réparations— et faire en sorte de remettre rapidement le véhicule de vos clients sur la route. Aucune autre entreprise n'offre autant de données, et aucune n'est en mesure de le faire d'une façon si conviviale.

Simplifiez vos diagnostics.
Déterminez l'appareil qui
vous convient le plus à
diagnostics.snapon.com/id



Diagnostic intelligent Fast-Track.

Offert sur les appareils les APOLLO-D9^{MC}, TRITON-D10^{MC} et ZEUS[®].

FAST-TRACK[®]



Plus intelligent. Plus rapide. **Problème résolu.**



AVEC LE DIAGNOSTIC INTELLIGENT, VOUS PROFITEZ ÉGALEMENT DU SERVICE À LA CLIENTÈLE LE PLUS INTELLIGENT DE L'INDUSTRIE.

Lorsque vous optez pour un appareil de diagnostic Snap-on, vous profitez du service à la clientèle le plus intelligent et le plus rapide dans l'industrie.

Vous pouvez communiquer avec les représentants d'expérience du service à la clientèle de Snap-on à **diagnostics_support@snapon.com**. De plus, pendant les heures d'ouverture normales, vous pouvez joindre la ligne d'aide de notre service à la clientèle en composant le **1 800-424-7226**. Se habla Español.

Pour obtenir plus de détails sur nos solutions de diagnostic, voyez votre franchisé participant ou autre représentant — ou rendez-vous à **diagnostics.snapon.com**

Snap-on est une marque de commerce de Snap-on Incorporated. Tous droits réservés. © 2021 Snap-on Incorporated.
Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leur détenteur respectif.



EAZ0120L21A