



PLUS PUISSANT PLUS PAYANT

GRÂCE À L'ABONNEMENT LOGICIEL SNAP-ON®

PARTICIPEZ AU PROGRAMME.

Maintenez la performance optimale de votre appareil de diagnostic afin d'effectuer plus rapidement l'entretien de plus de véhicules avec plus de précision que tout autre. Grâce à l'abonnement logiciel Snap-on®, vous obtenez continuellement des données complètes pour les véhicules récents et plus âgés, y compris les systèmes de nouveaux véhicules, les codes d'anomalie, les paramètres de données en temps réel, les conseils de dépannage basés sur l'expérience, les essais fonctionnels, les adaptations et autres couvertures seulement disponibles avec ce programme.

LE RACCOURCI POUR UN RENDEMENT OPTIMAL.

Votre décision d'acheter un appareil de diagnostic Snap-on démontre votre engagement envers votre profession. Avec un abonnement logiciel Snap-on, vous pouvez désormais protéger cet investissement en veillant à ce qu'il soit toujours prêt à accueillir chaque véhicule qui entre en atelier.

DITES « AU REVOIR » AUX PROBLÈMES.

Il est maintenant plus facile que jamais de donner le meilleur de vous-même, automatiquement et à moindre coût. Éliminez les lectures imprécises qui mènent trop souvent à des rappels. Cessez de refuser des travaux lucratifs sur les pneus parce que vous ne disposez pas des plus récents codes, des plus récentes données et des fonctions d'essais fonctionnels. Ne ratez plus les travaux d'essais fonctionnels de qualité d'origine en raison d'une couverture insuffisante.

TRAVAILLEZ PLUS RAPIDEMENT. TRAVAILLEZ PLUS FORT. TRAVAILLEZ MIEUX.

Avec un abonnement logiciel Snap-on, vous pouvez éliminer les tracas quotidiens et travailler en toute confiance. Votre appareil de diagnostic est toujours à jour, tant que vous êtes abonné.



UN SURCROÎT DE PUISSANCE QUI DEMEURE AU SOMMET.

L'abonnement logiciel Snap-on vous permet de toujours profiter de la plus récente version dans votre appareil, vous donnant ainsi une bonne longueur d'avance sur vos concurrents et vous permettant de maximiser vos revenus.

L'inscription à l'abonnement logiciel Snap-on :

- Nouveaux codes, nouvelles données, nouveaux essais et conseils jusqu'en 1992
- Nouvelle couverture d'année modèle pour plus de 40 marques nord-américaines et asiatiques
- Améliorations de la navigation pour une identification plus rapide du véhicule et un accès plus rapide aux résultats
- Couverture de toutes les mises à jour précédentes
- Des offres spéciales et des rabais sur les produits Snap-on, dont SureTrack^{MC} — la destination ultime pour profiter de connaissances d'experts, de l'expérience de diagnostic et de dossiers de remplacement de pièces de réparations réussies, présentés dans une communauté interactive

Pour les clients qui achètent le logiciel pour véhicules européens ou qui le possèdent déjà, l'abonnement logiciel comprend également les mises à niveau régulières de la version européenne.

RESTEZ AU SOMMET ET ÉCONOMISEZ.

L'abonnement logiciel Snap-on est un excellent moyen de renforcer votre position en tant que technicien ou atelier principal tout en assurant votre avenir financier.

UN MOYEN PLUS ABORDABLE DE PAYER.

En plus d'assurer la mise à jour de votre appareil de diagnostic, l'abonnement logiciel Snap-on vous permet d'économiser de l'argent grâce à un rabais pouvant atteindre 600 \$ sur le prix des mises à niveau régulières (ce qui se traduit par des versements moins élevés).* De plus, vous pouvez choisir de payer au mois ou à la semaine. Le choix vous appartient.

* Les économies annuelles sont estimées et ne comprennent pas les taxes et les autres frais. Elles peuvent être modifiées.

©2014 Snap-on Incorporated. Tous droits réservés. Snap-on est une marque déposée de Snap-on Incorporated aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques sont des marques de commerce ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Images à titre indicatif seulement. Spécifications sujettes à changement sans préavis. EA20042B40B Rév. A

**PARTICIPEZ AU PROGRAMME.
VOYEZ VOTRE REPRÉSENTANT
POUR LES DÉTAILS.**



diagnostics.snapon.com/theprogram