

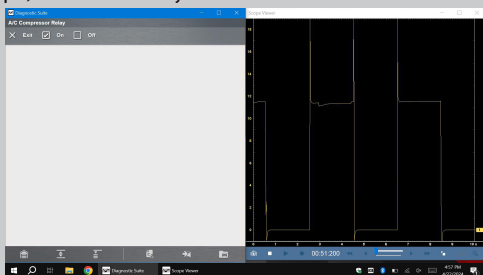
PLEINS FEUX SUR LE DIAGNOSTIC

FONCTION MULTITÂCHES DES APPAREILS DE SÉRIE ZEUS™

L'utilisation d'un appareil fonctionnant sous Windows®, comme les appareils des séries Zeus™ ou Verus™, offre des avantages supplémentaires qui vous permettent d'effectuer plusieurs tâches à la fois.

ÉCRAN DIVISÉ

Procédez à un essai et consultez les données de l'oscilloscope simultanément. Cette façon de faire peut s'avérer très utile lorsque vous effectuez un essai fonctionnel et que vous souhaitez consulter les résultats de l'essai ET les données correspondantes de l'oscilloscope côte à côte. Par exemple, lors d'un essai de cycle de service.

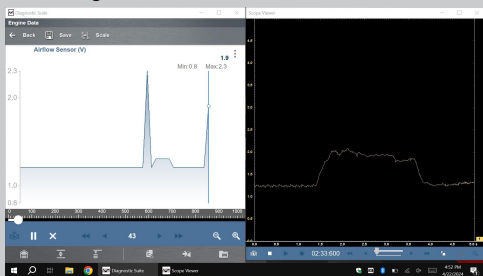


Voyez le conseil
rapide de diagnostic
pour savoir comment :



DIAGNOSTIC SUR DEUX ÉCRANS

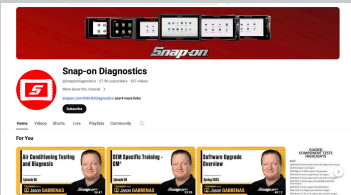
La pratique exemplaire consiste à consulter les deux écrans affichés lorsque vous effectuez votre diagnostic, en examinant à la fois le côté « entrée » et le côté « analyseur-contrôleur ». La possibilité de voir simultanément à l'écran les données de l'analyseur-contrôle et de l'oscilloscope est très utile et peut accélérer vos diagnostics.



Voyez le conseil
rapide de diagnostic
pour savoir comment :



VOUS VOULEZ EN SAVOIR PLUS?



La chaîne YouTube de @SnaponDiagnostics offre chaque semaine de nouveaux contenus de formation, et chaque épisode propose des approches intelligentes en matière de diagnostic ainsi que des solutions complètes à des réparations automobiles complexes.

Snap-on est une marque de commerce de Snap-on Incorporated. © 2024 Snap-on Incorporated. Tous droits réservés. Imprimé aux États-Unis. Snap-on, 2801 80th Street, Kenosha, WI 53143

DIAGPC0624CNF