

HAWKEYE ELITE®

La référence mondiale en système d'alignement de roues



Définir la norme



Adaptateurs QuickGrip®
faciles et sécuritaires



Logiciel inégalé
WinAlign®



Calibration ADAS
et réinitialisations OEM



Approuvé par des
milliers d'ateliers



LES RÉCENTES INNOVATIONS PRODUCTIVES DE HUNTER



BREVETÉ

Adaptateurs révolutionnaires

- ✓ Installation plus rapide!
- ✓ Pas de contact métal sur métal
- ✓ Pas de poignée de torsion



BREVETÉ

Conception de cible supérieure

- ✓ Plus léger
- ✓ Profil plus étroit!
- ✓ Lectures plus rapides!

HawkEye[®]
Elite

HUNTER
Engineering Company





EXCLUSIF

Chasse rapide

Sauve du temps, est plus rapide et réduit la consommation de la batterie causé par les lumières de freins.



EXCLUSIF

QuickComp™

Dévoilez toutes les roues et prenez les mesures initiales en un mouvement.



BREVETÉ

Caméras haute-résolution

Quatre caméras haute-résolution fournissent les mesures d'alignement avec une extrême précision.



STANDARD

Obtenez les spécifications

Obtenez instantanément les spécifications d'origine OE et les procédures d'alignement spécifiques pour chaque véhicule.*



EXCLUSIF

Connectivité HunterNet® 2

Gérez vos objectifs, vos revenus et votre RCI en un seul endroit en ligne.



BREVETÉ

Alignement de système de sécurité

Réinitialise les systèmes de direction informatisés sur une grande variété de véhicules avec un seul outil.

* Standard sur les consoles WA600, optionnel sur les consoles WA500.

ADAPTATEURS DE ROUES QUICKGRIP® ET SES CIBLES TRIDIMENSIONNELLES

Les adaptateurs QuickGrip® et ses cibles tridimensionnelles brevetées de Hunter accélèrent le travail avec une installation en quelques secondes plutôt qu'en quelques minutes.



BREVETÉ

Installation très rapide

- ✓ Les bras à ressorts s'agrippent au pneu
- ✓ Le levier du pouce sécurise l'adaptateur



BREVETÉ

Profil d'espace restreint

- ✓ Profil d'environ 22,86 cm (9")
- ✓ Facile de travailler autour
- ✓ Idéal pour les baies étroites



BREVETÉ

Bras Interchangeables

- ✓ Bras interchangeables couvrent jusqu'à des ensembles de 93,68 cm (37")



BREVETÉ

Évite d'endommager les jantes coûteuses

- ✓ S'agrippe au pneu, non à la jante
- ✓ Pas de contact métal sur métal



BREVETÉ

Peu d'entretien

- ✓ Robuste pour résister aux chutes
- ✓ Pas d'électronique, de câble ou d'étalonnage



BREVETÉ

Extension de profondeur

- ✓ Manipulez facilement les jantes profondes et les moyeux proéminents
- ✓ Accessoire standard



BREVETÉ

Moins de poids

- ✓ Pèse seulement 2,24 kg
- ✓ Près de 50 % plus léger



Bras de serrage réglables

- ✓ Un ensemble de bras de serrage couvre la même superficie que l'ensemble standard à bras multiples.



BREVETÉ

Cibles à grand angle

- ✓ Utilisées pour le braquage de la direction maximale au besoin

HawkEye[®]
Elite



Réduisez les erreurs tout en économisant temps et efforts

SIMPLIFIEZ LE PROCESSUS

FIA Fully Integrated Alignment



1 Console du pont élévateur à ciseaux RX

Élevez le véhicule pour enclencher la recherche des cibles par les capteurs

2 Console WinAlign®

Communique directement avec l'élévateur pour régler la pression des pneus et actionner automatiquement les plateaux pivotants et coulissants

3 Système PowerSlide®

Les plateaux pivotants et coulissants se verrouillent et se déverrouillent automatiquement au moment opportun.

4 Inflation Station™

Gonfle automatiquement les quatre pneus en même temps.

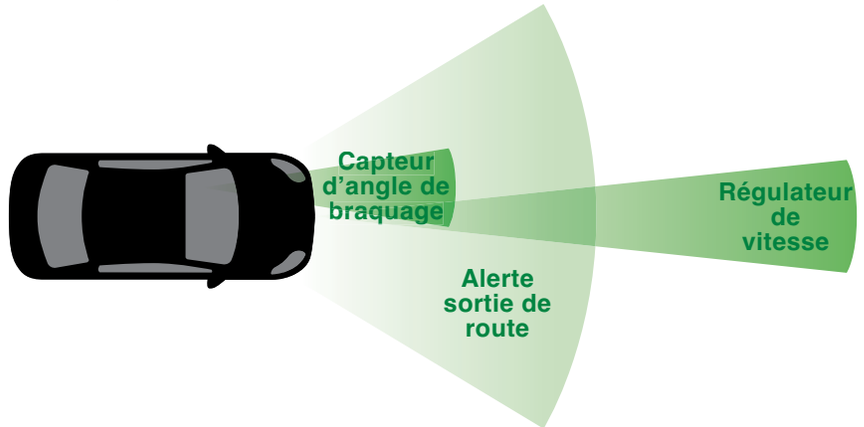
MAXIMISEZ LA PRODUCTIVITÉ DU TECHNICIEN

-  **1** tour autour du véhicule
-  **0** déplacement à la console
-  **72** pas au total
-  **70** secondes



De nos jours, la plupart des véhicules doivent être réinitialisés

NOUS AVONS CE QU'IL VOUS FAUT



STANDARD

Dispositif CodeLink®

L'intégration breveté de CodeLink "relie" le système OBD-II du véhicule à l'aligneur pour mesurer la position du capteur électronique de conduite et remettre à niveau le capteur à l'alignement du véhicule.

- ✓ Intégré aux systèmes WinAlign® de Hunter
- ✓ Des instructions simples à l'écran
- ✓ Un seul outil requis
- ✓ Communication sans fil avec l'aligneur
- ✓ Remet à niveau les systèmes ADAS et d'autres capteurs*

* Reportez-vous au Formulaire 1708-T pour plus de détails.

CodeLink® + ADASLink® + DAS 3000 – Couverture du fabricant d'origine : Plus de 25 millions de véhicules

Pour obtenir des informations complètes sur la couverture de tous les systèmes et véhicules, connectez-vous à HunterNet®2 pour rechercher des systèmes.





OPTIONNEL

Outil diagnostic ADASLink®

ADASLink® est un outil d'analyse premium de diagnostic complet qui s'intègre au logiciel WinAlign® et effectue des réinitialisations ADAS dynamiques, offrant aux techniciens un accès rapide aux procédures d'étalonnage étape par étape à l'écran.

ADASLink® prend également en charge les fonctionnalités de passerelle sécurisée pour les véhicules FCA, Kia et Hyundai.

Comprend un écran de tablette ultra-net de 10 pouces, une station d'accueil, un étui de transport, un abonnement de diagnostic d'un an et une garantie à vie limitée.

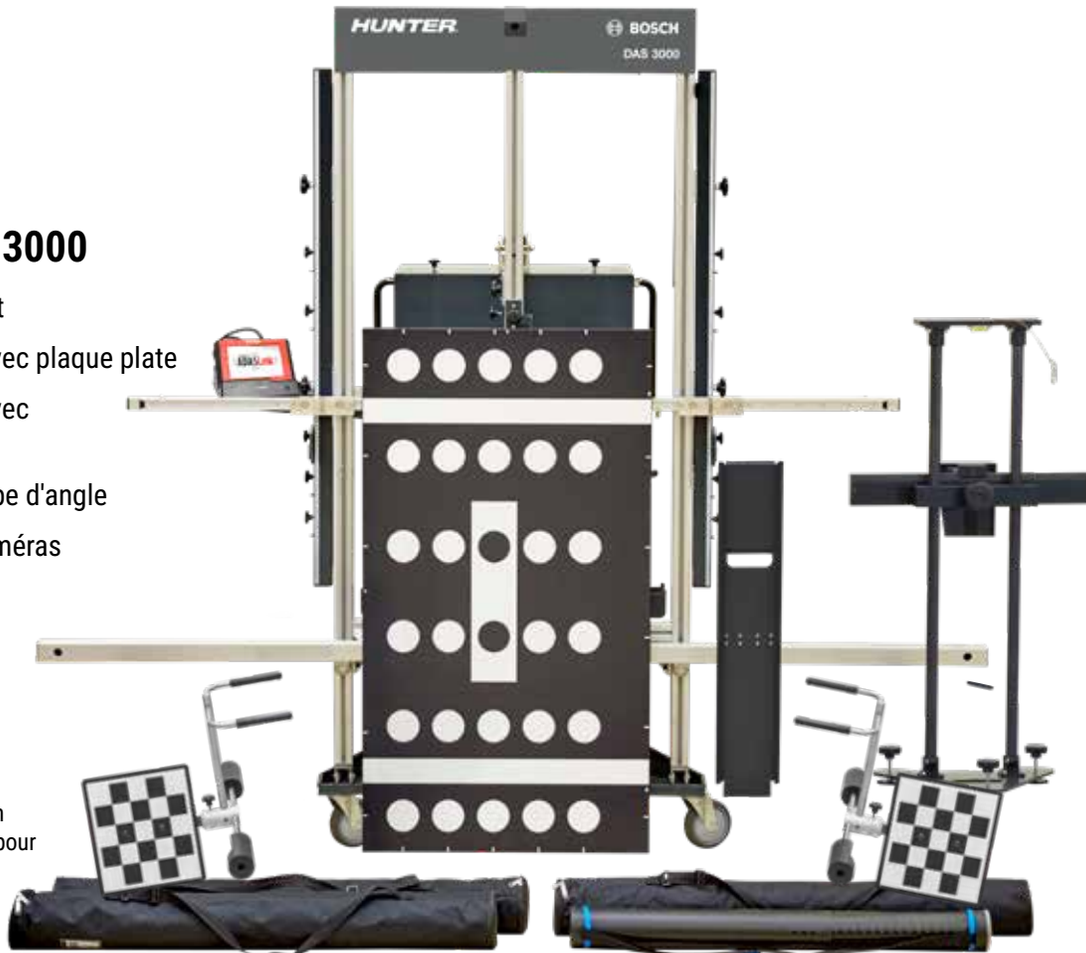
OPTIONNEL

Dispositif ADAS DAS 3000

- ✓ Caméra orientée vers l'avant
- ✓ Radar orienté vers l'avant avec plaque plate
- ✓ Radar orienté vers l'avant avec cube d'angle
- ✓ Radar d'angle mort avec cube d'angle
- ✓ Vision périphérique/360 caméras avec tapis de sol

Ensemble de dispositif ADAS DAS 3000

Comprend le dispositif, les cibles et un abonnement d'un an à ADAS statique pour ADASLink®. ADASLink® est requis (vendu séparément).



Combinez ADAS avec l'alignement Hawkeye Elite®

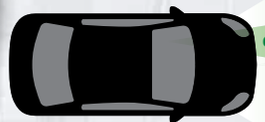
AUGMENTEZ LA RENTABILITÉ

Évolutif pour s'adapter à vos besoins



STANDARD
CodeLink®

Réinitialisation du système de direction



Capteur d'angle de braquage

Alerte sortie de route

Régulateur de vitesse

OPTIONNEL

ADASLink®

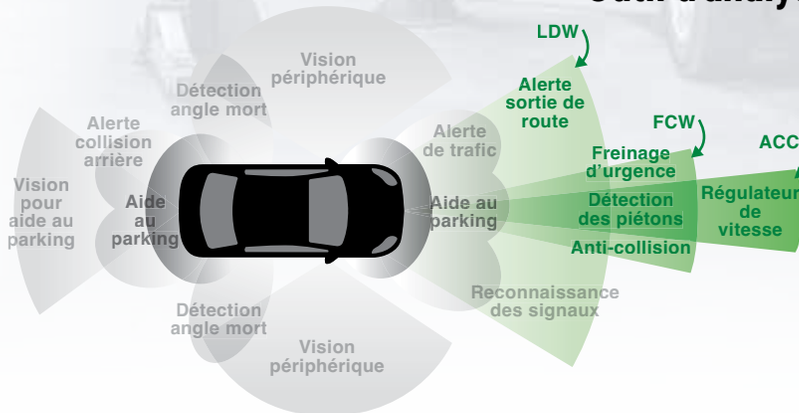
Réinitialisation du système de direction

+

Calibration dynamique

+

Outil d'analyse



Savez-vous ?

Le n...
dev...
de c...
mill...

Source

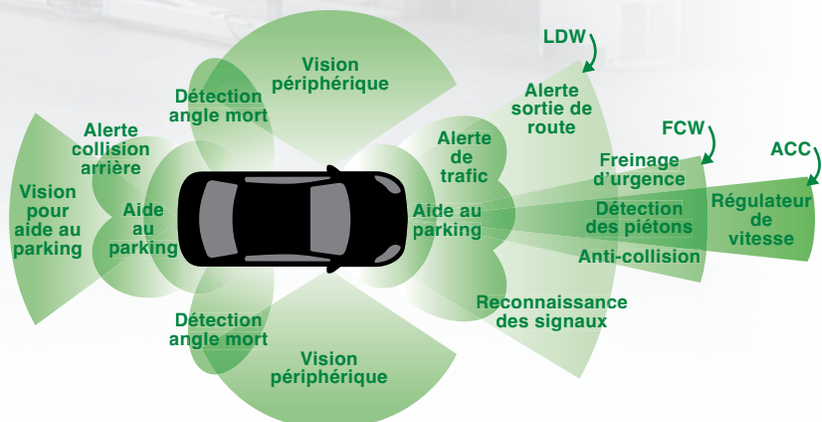


OPTIONNEL
ADASLink® avec DAS 3000

Calibration statique

Le marché mondial des ADAS
 devrait passer de 43,62 milliards
 de dollars en 2022 à 124,31
 milliards de dollars en 2029.

Source : Fortune Business Insights



Logiciel primé WinAlign®

NORME INÉGALÉE DE L'INDUSTRIE

WinAlign® offre plus d'une douzaine de fonctions brevetées dont chaque technicien a besoin pour un alignement rapide et précis, y compris des lectures rapides, des mesures et des conseils d'ajustement, des imprimés graphiques complets avant et après l'alignement et une intégration avec les logiciels de gestion de l'atelier et des concessionnaires.

Parmi les innovations préférées des techniciens, mentionnons :

Express Align®

Effectuez chaque alignement via des procédures simplifiées et intuitives.

WinToe®

Assurez-vous d'avoir un volant droit chaque fois.

La fonction CAMM®

Réduit le temps d'ajustement de moitié pour les véhicules à cale avant, à double came ou à fentes.

Réglage sans roues

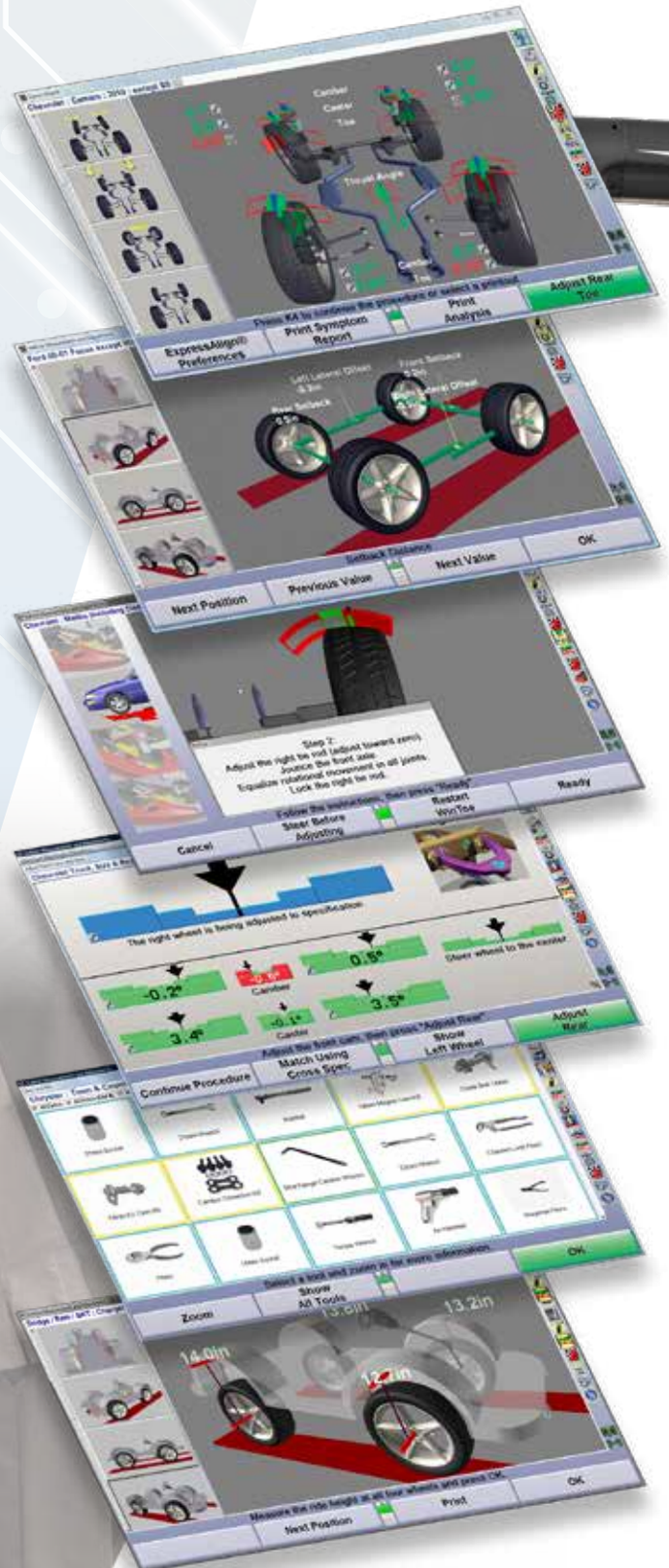
Gagnez du temps en effectuant les réglages avec la roue retirée.

Virtual View®

Surveillez votre alignement en 3D en temps réel.

Base de données d'outils et jeux d'outils

Réduisez les déplacements vers la boîte à outils.



Calculez votre retour sur investissement

GAGNEZ AVEC WINALIGN®



Profit sur alignement typique est : **\$100**

X

Alignements par jour : **3**

=

Profit quotidien additionnel : **\$300**

x300*

Retour annuel : **\$90 000**

÷

Investissement en équipement **\$35 000**

Rentabilisation de l'équipement **4,7 mois**

Bénéfice mensuel après
remboursement :

\$7 500



**Créez votre propre RCI
à l'aide de vos chiffres**

Scannez ici ou visitez le site
www.hunter.com/roi/alignment

* Jours de travail par année

L'ENSEMBLE DE CAPTEUR APPROPRIÉ POUR CHAQUE ATELIER



La configuration montée sur armoire permet le service dans plusieurs baies d'alignement et offre une gamme complète de déplacements pour une hauteur de pont supplémentaire..



Les configurations de caméras mobiles motorisées et manuelles offrent une gamme complète de déplacements verticaux pour augmenter la hauteur de levage.



Les configurations de montage mural et au plafond permettent une utilisation optimale de l'espace disponible.



Les configurations à colonne fixe sont compatibles avec la plupart des utilisations en atelier.

| | | |
|----------------------------|---|--------------|
| Mesures secondaires | Angle de Pivot et Angle Inclus | ✓ |
| | Différence d'axe | ✓ |
| | Angle de braquage maximum* | Pour bloquer |
| | BREVETÉ Hauteur de conduite marche** | ✓ |
| | Différence d'empattement | ✓ |
| | Différence de largeur de voie | ✓ |
| | Différence de largeur des rampes | ✓ |
| | Décalage latéral | ✓ |
| | Différence d'axe arrière | ✓ |
| | Décalage de l'essieu | ✓ |
| Châssis Mesures | BREVETÉ SBDA | ✓ |
| | BREVETÉ Angle de châssis | ✓ |
| | BREVETÉ Diff. axe et décalage de roue du châssis | ✓ |
| | BREVETÉ Le roulis du véhicule* | ✓ |
| Ajustements | BREVETÉ WinToe avec braquage* | ✓ |
| | BREVETÉ Réglage sans roues | En option |

* Nécessite les extensions de cible d'angle allongé en option.

** Nécessite les cibles de hauteur de caisse. Standard sur les consoles WA600, optionnel sur les consoles WA500.

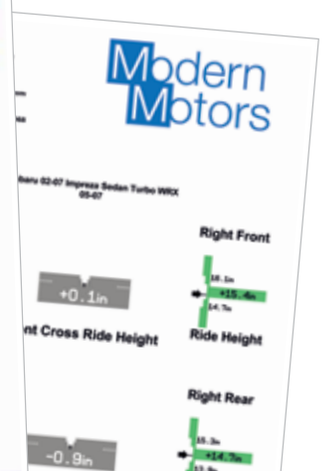
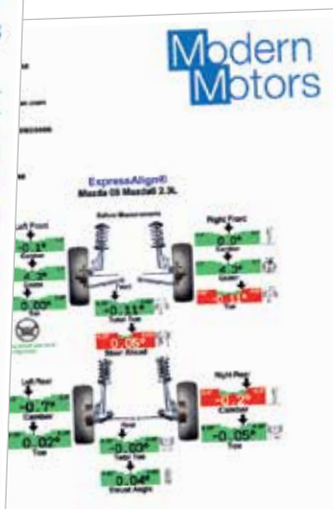
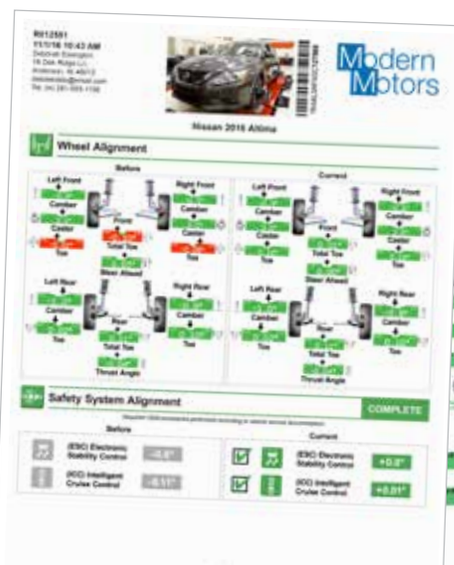
FAITES LE SUIVI DE TOUT AVEC



HunterNet® 2 est un portail gratuit qui montre la puissance de votre investissement en équipement avec des données et des avis d'utilisation, le suivi des remboursements et des revenus, les commandes de pièces consommables authentiques Hunter et plus encore. Visitez le [site www.hunter.com/HN2](http://www.hunter.com/HN2) pour plus de détails.

Faites preuve de transparence avec les imprimés WinAlign®

Vendez plus d'alignements en établissant un rapport de confiance avec le client avec des imprimés clairs et détaillés.



FIÈREMENT CONÇU ET CONSTRUIT AUX ÉTATS-UNIS

Hunter Engineering Company a commencé avec une idée américaine qui donnait naissance à une entreprise américaine.

Trois générations plus tard, le savoir-faire Hunter et la fierté de nos produits continuent de constituer la référence pour l'industrie des services automobiles.



REGARDEZ LA VIDÉO



Consulter d'autres documents Hunter pour de plus amples produits de qualité de Hunter Engineering

Votre équipe Hunter est prête à vous aider

- ✂ Recevez un service le jour même ou le lendemain
- 🏠 Obtenez un devis gratuit ou une démo sur place
- 🎓 S'inscrire aux cours de formation accrédités par l'ASE
- 🗉 Renseignements généraux et questions



Contactez votre équipe Hunter

hunter.com/contact

Les spécifications, les modèles et les options sont sujets aux changements sans préavis dû aux avancées technologies.

PowerSlide et WinAlign sont des marques déposées de la compagnie Hunter Engineering. Le logo de PowerSlide est une marque déposée de la compagnie Hunter Engineering.

0724ABHE

Droit d'auteur © 2024, Hunter Engineering Company

HUNTER
Engineering Company

www.hunter.com

Formulaire AB06230-23, 12/24

Remplace formulaire AB06230-23, 02/24