

# HAWKEYE ELITE®

Sistema di allineamento delle ruote a livello mondiale



**Definisce gli standard**



Adattatori Quick Grip®  
facili e sicuri



Software WinAlign®  
senza pari



Scelto da migliaia  
di negozi



# ULTIME CARATTERISTICHE



**BREVETTATO**

## Adattatori rivoluzionari

- ✓ Installazione rapida
- ✓ Nessun contatto tra metalli
- ✓ Nessuna manopola di serraggio



**BREVETTATO**

## Design migliorato

- ✓ Più leggero
- ✓ Ingombro ridotto
- ✓ Letture rapide

**HawkEye®**  
**Elite**

**HUNTER**  
Engineering Company





**ESCLUSIVO**

### **Faster Caster**

Consente di risparmiare tempo, velocizza le operazioni e riduce il consumo della batteria



**BREVETTATO**

### **Telecamere alta definizione**

Quattro telecamere ad alta risoluzione permettono misurazioni estremamente precise



**STANDARD**

### **Richiama le specifiche**

Richiama all'istante le specifiche OE e le procedure di allineamento specifiche del veicolo



**BREVETTATO**

### **Reset del sistema di sterzo brevettato, integrato**

Azzerare i sensori di sterzo computerizzati, su un'ampia gamma di veicoli, con un unico semplice strumento.



**ESCLUSIVO**

### **QuickComp™**

Compensazione e misurazioni iniziali di tutte le ruote, in un unico movimento



**ESCLUSIVO**

### **Connessione HunterNet® 2**

Monitorai i tuoi obiettivi, ricavi e ROI in un'unica piattaforma online



\* Standard con console WA600, optional con concole WA500.

# ADATTATORI QUICKGRIP® & TARGET TRIDIMENSIONALI

Gli adattatori brevettati QuickGrip® ed i target tridimensionali, velocizzano il servizio, grazie a tempi di installazione ridotti: solamente pochi secondi anziché minuti.



**PATENTED**

## Installazione rapida

- ✓ Ancoraggio allo pneumatico
- ✓ Serraggio tramite leva



**PATENTED**

## Space-efficient profile

- ✓ Ingombro profilo circa 228 cm (9")
- ✓ Facile da aggirare
- ✓ Ideale per spazi ridotti



**PATENTED**

## Braccetti a sgancio rapido

- ✓ Braccetti intercambiabili con range fino a 940mm (37")



**PATENTED**

## Non danneggia i cerchi

- ✓ Ancoraggio allo pneumatico, non al cerchio
- ✓ Nessun contatto tra metalli



**PATENTED**

## Bassa manutenzione

- ✓ Struttura resistente
- ✓ Elettronica, cavi e calibrazione, non necessari



**PATENTED**

## Estensioni (distanziali)

- ✓ Nessun problema in caso di cerchi profondi o mozzi sporgenti
- ✓ Accessorio standar



**PATENTED**

## Più leggero

- ✓ Pesa solo 2.7 Kg
- ✓ Circa il 50% più leggero rispetto ai precedenti modelli



## Bracci serraggio regolabili

- ✓ Un set di bracci di serraggio copre la stessa gamma di serraggio del kit multi-braccio standard



**PATENTED**

## Target grandangolari

- ✓ Misurazione dell'angolo massimo di sterzata, se necessario

**HawkEye**<sup>®</sup>  
**Elite**



Riduci i tempi e risparmia tempo e fatica

# SEMPLIFICA IL PROCESSO



**FIA** Fully Integrated Alignment

1

**INFLATION STATION**

3

4

**POWER SLIDE™**

2

## 1 Console ponte sollevatore RX

Sollevando il veicolo, le telecamere procedono automaticamente alla ricerca dei target

## 2 Console WinAlign®

Comunica direttamente con il sollevatore per azionare piastre di sterzata e di scorrimento

## 3 Sistema PowerSlide®

Le piastre si bloccano/sbloccano automaticamente nei momenti opportuni

## 4 Inflation Station™

Gonfiaggio automatico di tutte e quattro le ruote contemporaneamente

# MASSIMIZZA LA PRODUTTIVITÀ DEL TECNICO

 **1** spostamenti attorno al veicolo

 **0** spostamenti alla console

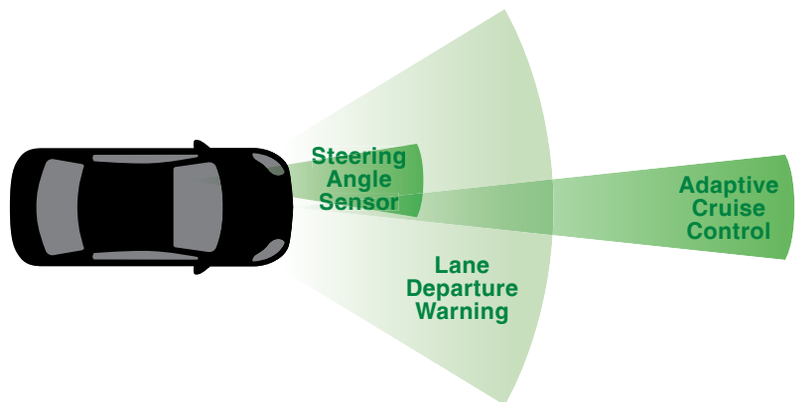
 **72** passi totali

 **70** secondo



La maggior parte dei veicoli oggi richiede dei reset

# CI PENSIAMO NOI



## STANDARD CodeLink®

L'integrazione brevettata di CodeLink "collega" il sistema OBD-II del veicolo all'allineatore per allineare i sensori correlati al sistema di sicurezza alla geometria di allineamento del veicolo.

- ✓ Integrato con sistema WinAlign®
- ✓ Semplici istruzioni sullo schermo
- ✓ È richiesto un solo strumento
- ✓ Comunicazione wireless con l'assetto
- ✓ Ripristina i sistemi ADAS e altri sensori correlati\*

\* Per informazioni sulla copertura, fare riferimento al modulo 1708-T.

## CodeLink® + ADASLink® + DAS 3000 OEM copertura di 25+ milioni di veicoli

Per informazioni complete sulla copertura di tutti i sistemi e veicoli, accedi a HunterNet®2 per la ricerca dei sistemi.



FROM 2013



FROM 2004



FROM 2009



FROM 2016



FROM 2015



FROM 2017



FROM 2015



FROM 2016



FROM 2017



FROM 2017



FROM 2013



FROM 2011



FROM 2005



FROM 2015



FROM 2014



FROM 2007



LINCOLN

FROM 2016



FROM 2014



FROM 2007



FROM 2017



FROM 2014



SUBARU

FROM 2014



TOYOTA

FROM 2010



FROM 2004

Software WinAlign® pluripremiato

# STANDARD DI SETTORE INSUPERABILE

WinAlign® offre oltre una dozzina di funzionalità brevettate di cui ogni tecnico ha bisogno per allineamenti rapidi e precisi, tra cui letture rapide, guida alla misurazione e alla regolazione, stampe grafiche complete pre e post allineamento e integrazione con i software di gestione di officine e concessionari.

Le innovazioni preferite dai tecnici includono:

## Express Align®

Esegui ogni allineamento tramite procedure semplificate e intuitive

## WinToe®

Assicurare sempre un corretto sterzo

## Control Arm Movement Monitor®

Dimezza i tempi di regolazione per veicoli con spessori anteriori e veicoli con dual-cam/slot

## Regolazioni a ruota smontata

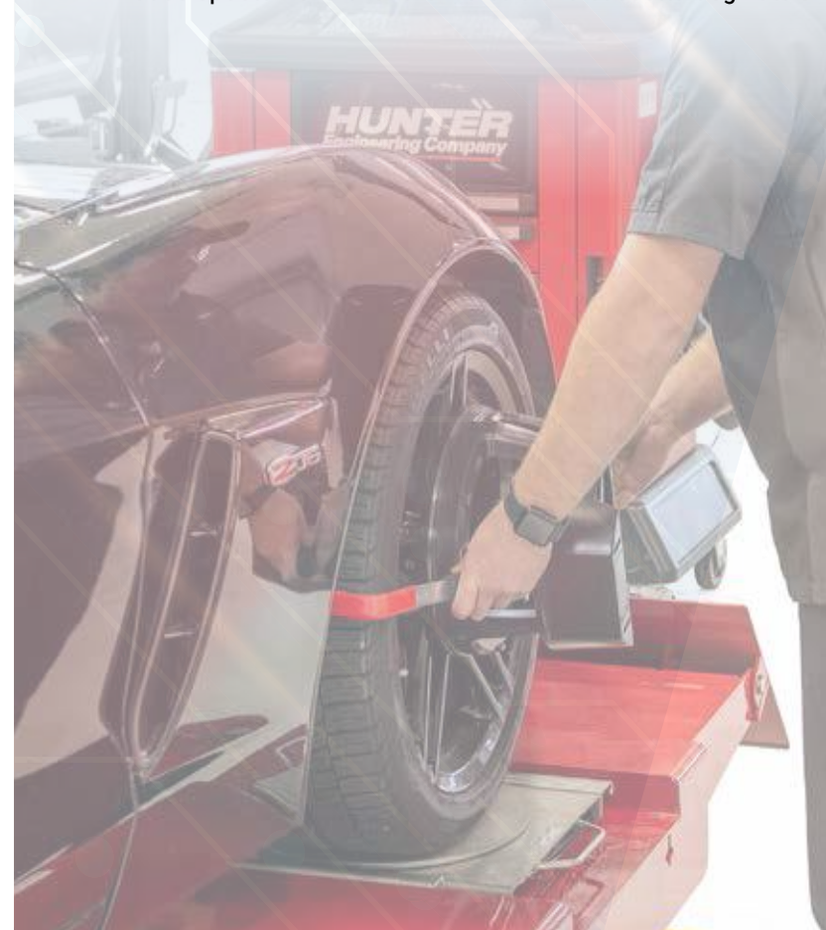
Risparmia tempo effettuando regolazioni a ruota smontata

## Virtual View®

Monitora le operazioni con grafiche 3D in tempo reale

## Database strumenti e kit

Riduce spostamenti avanti e indietro alla cassetta degli attrezzi



# LA GIUSTA CONFIGURAZIONE PER OGNI NEGOZIO



**Colonna montata su console mobile**  
Permette di lavorare in diverse postazioni e garantisce copertura per qualsiasi altezza di lavoro



**Telecamere a scorrimento manuale o motorizzato**  
Garantisce copertura per qualsiasi altezza di lavoro



**Montaggio a muro o soffitto**  
Ottimizza l'uso dello spazio disponibile



**Colonna fissa**  
Compatibile con la maggior parte delle aree di lavoro

<b>Misurazioni secondarie</b>	S.A.I. e angoli inclusi	✓
	Setback	✓
	Angolo massimo di sterzata*	Per bloccare
	<b>BREVETTATO</b> Live ride height**	✓
	Differenza di passo	✓
	Differenza di larghezza della carreggiata	✓
	Differenza di larghezza del battistrada	✓
	Offset laterale	✓
	Setback posteriore	✓
	Offset Assi	✓
<b>Misurazioni Telaio</b>	<b>BREVETTATO</b> SBDA	✓
	<b>BREVETTATO</b> Angoli	✓
	<b>BREVETTATO</b> Offset & Setback Ruote	✓
	<b>BREVETTATO</b> Rollio*	✓
<b>Regolazioni</b>	<b>BREVETTATO</b> Way Up Way Out WinToe*	✓
	<b>BREVETTATO</b> Regolazioni a ruota smontata	Optional

\* Richiede estensioni opzionali per target grandangolare.

\*\* Richiede target Altezze. Standard con console WA600, optional con console WA500.

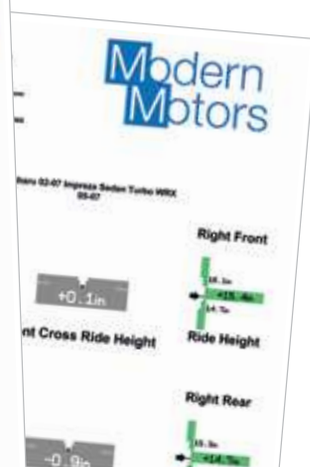
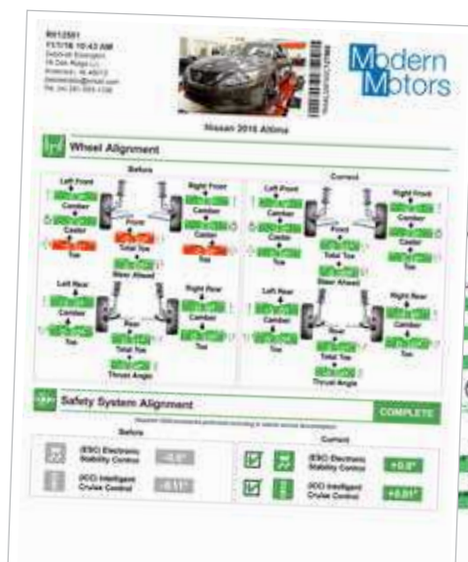
# TIENI TRACCIA DI TUTTO CON



HunterNet® 2 è un portale gratuito che mostra l'efficacia del tuo investimento con dati di utilizzo e notifiche, monitoraggio del ritorno sull'investimento e dei ricavi. Visita [www.hunter.com/HN2](http://www.hunter.com/HN2) per maggiori dettagli.

## Massima trasparenza con le stampe WinAlign®

Vendi più allineamenti, instaurando un rapporto di fiducia con i clienti grazie a stampe chiare e dettagliate.



# PROGETTATO E COSTRUITO CON ORGOGLIO NEGLI USA

Hunter Engineering Company è nata da un'idea americana che ha dato vita a un'azienda americana

Tre generazioni dopo, la competenza artigianale e l'orgoglio per i nostri prodotti continuano a rappresentare un punto di riferimento per il settore dell'assistenza automobilistica



GUARDA IL VIDEO



Consultate la documentazione per scoprire altri prodotti di qualità di Hunter Engineering.

## Commerciale LMV: la qualità si fa strada!

- ✂ Servizio di assistenza (LMV Service)
- 🗣 Dimostrazioni in loco con i nostri DemoTruck
- 🎓 Corsi di formazione e/o aggiornamento



[commerciale-lmv.it](https://www.commerciale-lmv.it)



A causa dei continui progressi tecnologici, specifiche, modelli e opzioni sono soggetti a modifiche senza preavviso.

PowerSlide e WinAlign sono marchi registrati di Hunter Engineering Company. Il logo PowerSlide è un marchio registrato di Hunter Engineering Company.

0724ABHE

Copyright © 2023, Hunter Engineering Company



Via A. De Curtis, 12/A - 35020 Due Carrare (PD)  
Tel. 049 9126220 - [info@commerciale-lmv.it](mailto:info@commerciale-lmv.it)  
[www.commerciale-lmv.it](http://www.commerciale-lmv.it)

Form AB06230-00, 07/24  
Supersedes form AB06230-00, 02/24