



AUTOCOM ADAS TRUCKS

ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΒΟΗΘΗΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΒΑΡΕΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ

Ιδανικό για σταθμούς επισκευής αμαξωμάτων και σταθμούς τοποθέτησης κρυστάλλων.

Φορητό επαγγελματικό εργαλείο για βαθμονόμηση συστημάτων ενεργητικής ασφάλειας για φορτηγά, λεωφορεία και λοιπά βαρέα οχήματα.



ΑΥΞΗΣΗ ΠΕΛΑΤΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΩΛΗΣΕΩΝ

Η διεύρυνση της χρήσης ηλεκτρονικών συστημάτων ενεργητικής ασφάλειας όπως η αυτόματη ενεργοποίηση φρένων ή η αυτόματη ειδοποίηση σε περίπτωση αλλαγής λωρίδας κυκλοφορίας έχουν κάνει εργασίες όπως η αντικατάσταση παρμπρίζ περισσότερο περίπλοκες.

Η **AUTOCOM** προφέρει το απαραίτητο φορητό κιτ με τα σχετικά οπτικά μέσα βαθμονόμησης και τους πίνακες ώστε συνδυάζοντας τα με το διαγνωστικό της σύστημα ο χρήστης να μπορεί να ανταποκριθεί στις απαραίτητες εργασίες ρύθμισης των νέων συστημάτων ενεργητικής ασφάλειας.

Χρήσιμο εργαλείο για σταθμούς εκτέλεσης εργασιών φανοποιείας και τοποθέτησης κρυστάλλων.

- Δυνατότητα βαθμονόμησης ηλεκτρονικών συστημάτων ασφάλειας για όλες τις δημοφιλείς μάρκες επαγγελματικών οχημάτων
- Το φορητό ευκολόχρηστο κιτ περιλαμβάνει τους απαραίτητους πίνακες. Μεταφέρεται εύκολα στο σημείο που ο επισκευαστής θα κρίνει κατάλληλο για την εκτέλεση της εργασίας
- Όλες οι ρυθμίσεις βαθμονόμησης και η διαδικασία γίνονται βάση των επίσημων οδηγιών από τους κατασκευαστές

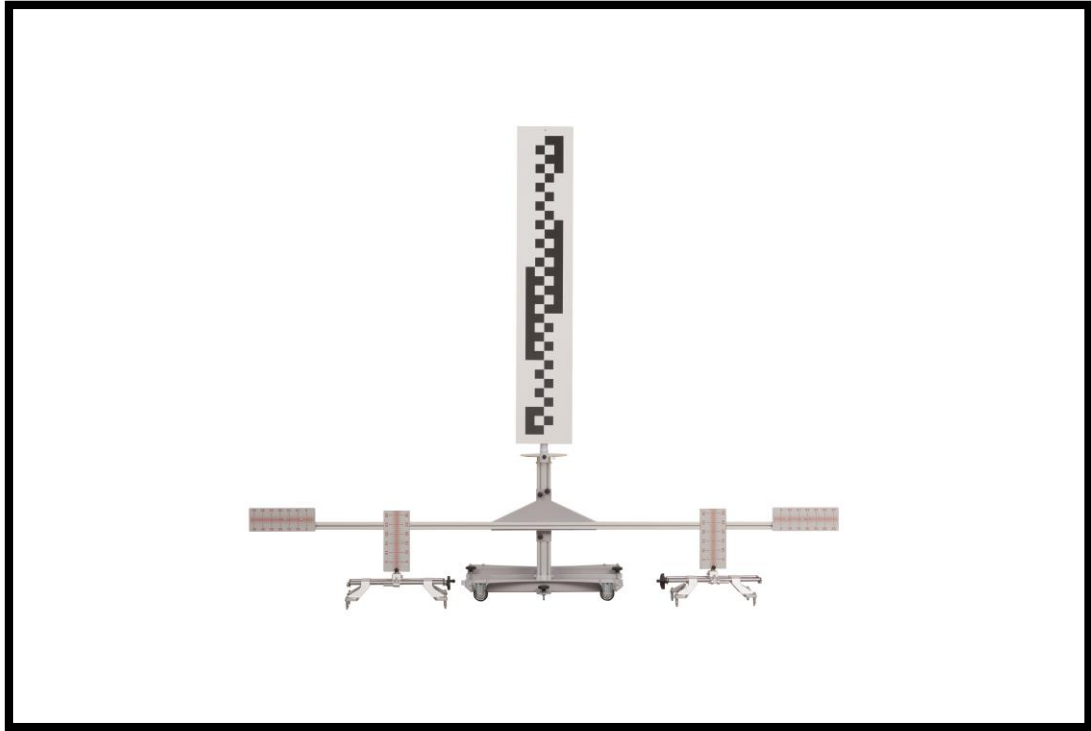
ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΧΡΗΣΗΣ

- Ασφάλεια
- Μεγάλη κάλυψη οχημάτων
- Αύξηση ανταγωνιστικότητας
- Μεγιστοποίηση σχέσης εμπιστοσύνης με πελάτες
- Φορητότητα και ευελιξία
- Αύξηση κύκλου εργασιών



**ΤΟ ΦΟΡΗΤΟ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΙΑ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

Ολοκληρωμένο ΚΙΤ με το διαγνωστικό εργαλείο AUTOCOM CDP+ συσκευασμένο σε ένα βαλιτσάκι μεταφοράς μαζί με τις απαραίτητες OBD πρίζες.



ΤΟ ΦΟΡΗΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΠΙΝΑΚΩΝ(ΣΤΟΧΩΝ) AUTOCOM,ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΟΥΣ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟΥΣ ΠΙΝΑΚΕΣ(ΣΤΟΧΟΥΣ)

- Δομημένο στη λειτουργία ρύθμισης και βαθμονόμησης με τη χρήση laser, το φορητό εργαλείο της AUTOCOM επιδέχεται την τοποθέτηση στόχων για τις πιο δημοφιλείς μάρκες και μοντέλα εμπορικών οχημάτων ώστε ο χρήστης να εκτελεί τις απαραίτητες εργασίες βάση των επίσημων οδηγιών από τους κατασκευαστές.
- Το ρυθμιζόμενο σύστημα αξόνων μεταφέρεται και συναρμολογείται εύκολα σε σύντομο χρονικό διάστημα.