

## Piccolo è bello. Small is beautiful.

### NOTEBOOK

Computer portatile.

Notebook PC.

Win 10 operative system.



Interfaccia USB per il collegamento con i sensori.

USB interface to connect with sensors.



### WINTRAX 2

Sensori a raggi infrarossi, trasmissione radio e doppio inclinometro. Batteria con durata 30 ore.

Infrared sensors combined with digital radio transmission and double inclinometer.

Battery power reserve 30 hours.



Versione con PC  
PC Version

VDP-K. WinTrax.VAPE

VDP-K incorpora la nuova tecnologia basata su Windows 7 con possibilità di connessione wireless tra sensori e PC. Un PC potente, con monitor LCD, Windows e un'interfaccia grafica semplice e intuitiva. Il sistema di misura FASEP lavora su tutte le moderne sospensioni. I sensori, di piccole dimensioni, massimizzano praticità e velocità di esecuzione e consentono di lavorare agevolmente su ogni tipo di autoveicolo garantendo sempre la massima accuratezza di misura. Il programma di assetto è facilmente aggiornabile via internet senza che sia necessario l'intervento di un tecnico.

VDP-K incorporates new technology based on Windows 7 with possible wireless connectivity between sensors and PC. A powerful PC with LCD monitor, Windows, and a graphical user interface simple and intuitive. The FASEP measuring system works on all modern suspension. The small sensors maximize convenience and speed of execution and allow to easily work on any type of vehicle, always ensuring maximum measurement accuracy. The program is easily updatable by internet without the intervention of a technician.

**Tutto pronto!**  
**All is ready!**



## STANDARD



**WINLOGIC**

»» Dettagli Details pag. 8



**CONTACT CLAMPS**

»» Dettagli Details pag. 10



**WINTRAX2**

»» Dettagli Details pag. 9



**VAPS 3M056**

»» Dettagli Details pag. 30

## OPTIONALS



**ACCESSORI / ACCESSORIES**

»» Elenco List pag. 30



**ATM**

»» Dettagli Details pag. 8



**Caricabatteria sensori  
Sensors battery charger**

**Asta meccanica per carreggiata.**  
Mechanical track's gauge.

**CONSOLE**  
Pratica console con a portata di mano tutto ciò che serve per svolgere ogni funzione.  
Console with monitor, mouse and keyboard at easy access for the user.

**PRINTER**  
Stampante laser A4.  
A4 laser printer.

ASSETTO RUOTE  
WHEEL ALIGNMENT

EQUILIBRATURA  
WHEEL BALANCING

SMONTAGOMME  
TIRE CHANGING

PEDANE E PONTI SOLLEVATORI  
LIFTERS & LIFTING PLATFORMS

PRODOTTI VARI  
MISCELLANEOUS PRODUCTS



### CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

• Alimentazione elettrica / Power supply	200-240V 50-60Hz
• Potenza assorbita / Power Source	max 500 W
• Diametro ruota / Wheel diameter	Cars 10-26" - Trucks 10-42"
• Precisione di misura / Measuring Accuracy	0,01° 0,1mm
• CAMPO DI MISURA / MEASURING RANGE	(WINIRIS/WINTRAX)
• Convergenza totale / Totale toe	±10°
• Convergenza parziale / Single toe	±5°
• Inclinazione / Camber	±12°
• Incidenza / Caster	±30°
• Angolo incluso / Lock angle	±40°
• Personal Computer	2Ghz, 4GB Ram, 1GB, Windows XP Professional o Windows 7
• Monitor / Video	19,5" LCD
• Interfaccia esterna / External interface	USB
• Portata piatti / Max weight on turntables	Standard 750kg Heavy duty 1000kg / Electronics 3500kg
• Riserva di carica della batteria / Battery power reserve	30 ore / hours

### POSSIBILI MISURAZIONI / POSSIBLE MEASUREMENTS

- Convergenza Totale / Total Toe
- Semiconvergenza Dx e Sx / Single Toe RH and LH
- Asse di Spinta (Compensazione Automatica)  
Thrust angle (automatic compensation)
- Inclinazione o Campanatura / Camber
- Incidenza Montante / Caster
- Regolazione diretta dell'incidenza / Direct Regulation of Caster
- Inclinazione Montante / King Pin
- Regolazione Simultanea Convergenza / Simultaneous adjustment Toe
- Inclinazione Incidenza / Camber-Caster
- Divergenza a 20° / Toe - out - on - turns
- Angolo di Sterzata (Max) / Lock angle (Max)
- Fuoricentro (Compensazione Automatica) / Run-out (automatic compensation)
- Angolo Incluso / Included angle