

PRO^START^AS

PER LA VERIFICA E LA CALIBRAZIONE DEI SISTEMI DI
ASSISTENZA ALLA GUIDA SU VEICOLI MULTIMARCA



BENEFICI



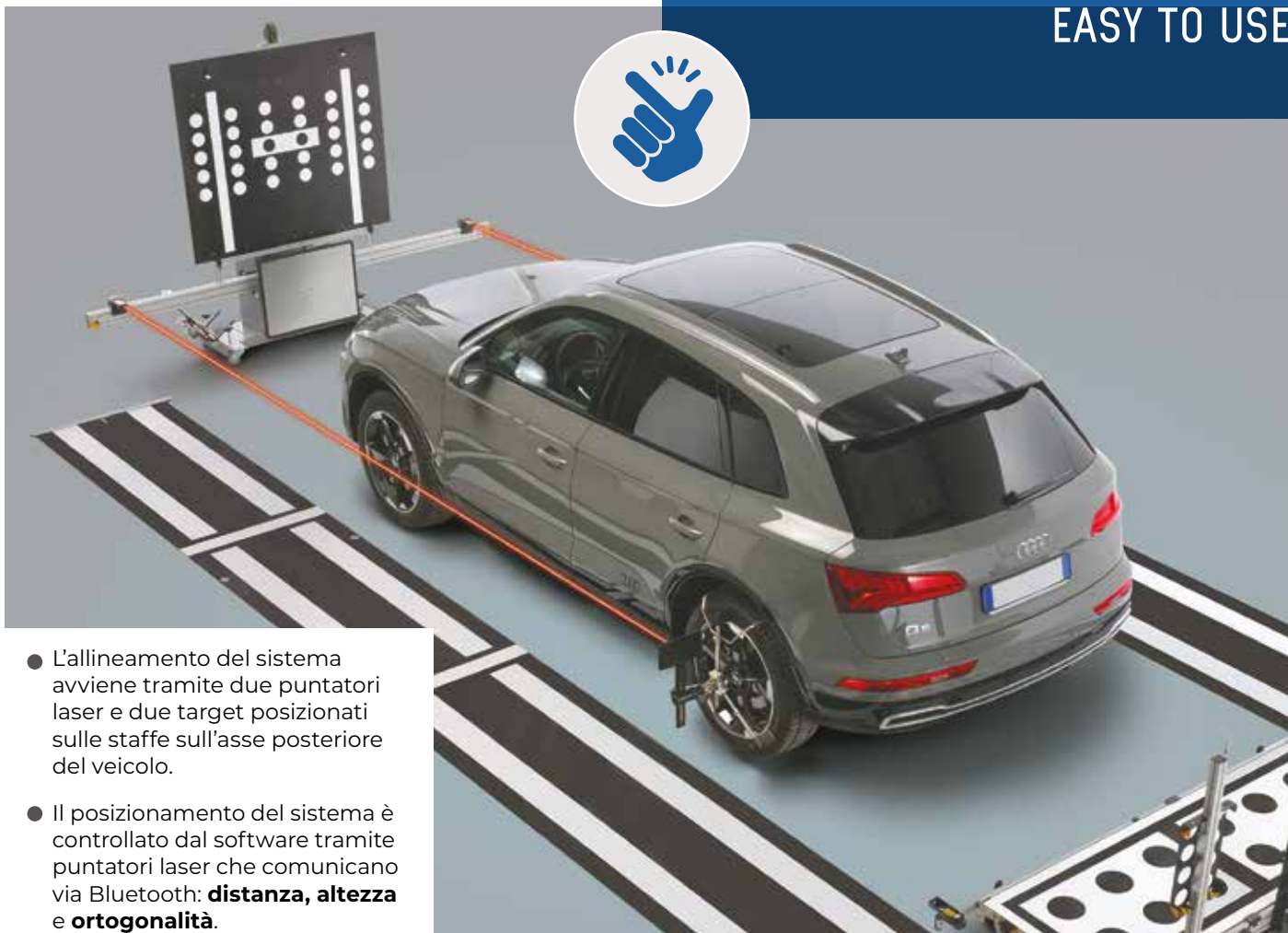
- **Facilità d'uso.**
Versatile, soddisfa le necessità di ogni tipologia di cliente.
- Compatibile per utilizzo con auto e veicoli commerciali anche se posizionati su ponte o altra struttura. Il **software compensa l'offset della superficie livellata** in cui si trova il veicolo.
- Semplice da movimentare, grazie alle **4 ruote piroettanti** maggiorate di cui è dotato è possibile trasportarlo senza compiere sforzi.
Robusto e affidabile, progettato per soddisfare le esigenze di ogni officina.



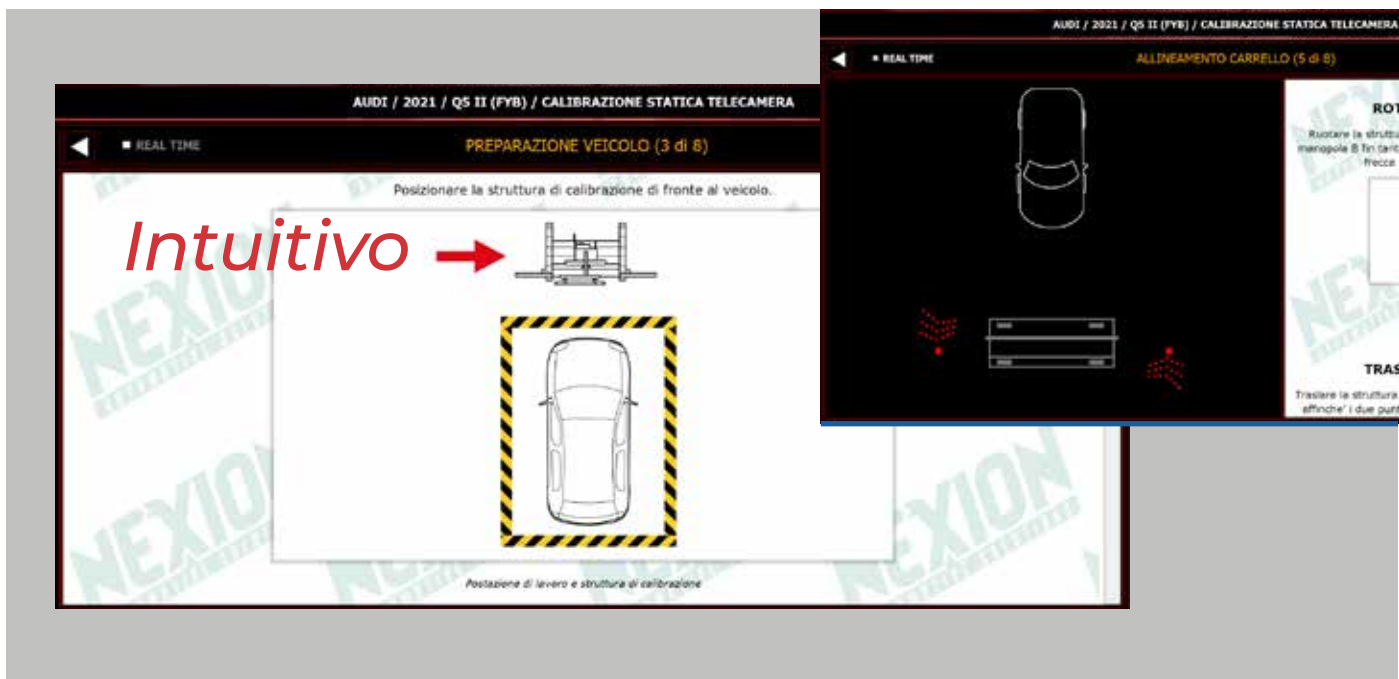
- Posizione di lavoro ergonomica **"tutto alla portata"**: grazie al suo design l'operatore compie tutte le regolazioni senza effettuare spostamenti.
- **Attraverso 2 specifiche manopole** è possibile orientare il sistema in modo veloce e preciso.
- **Movimentazione elettrica** (salita/discesa) del sistema.
- **1 solo operatore** necessario per il suo utilizzo.
- Diversi vani porta oggetti permettono all'operatore di avere tutto sotto controllo.



ERGONOMIA



- L'allineamento del sistema avviene tramite due puntatori laser e due target posizionati sulle staffe sull'asse posteriore del veicolo.
- Il posizionamento del sistema è controllato dal software tramite puntatori laser che comunicano via Bluetooth: **distanza, altezza e ortogonalità.**



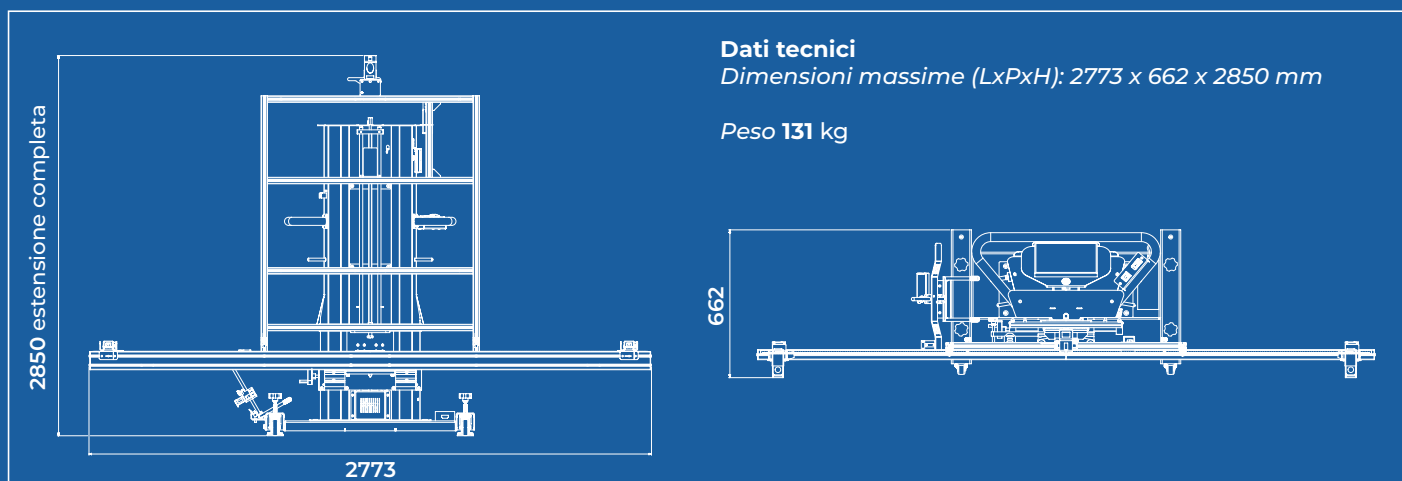
- **Intuitivo.** A prova di errore. Il software contiene i valori precaricati di posizionamento. Visualizza il punto in cui si trova e guida il sistema nelle operazioni (*brevettato*).
- **Plug & Play. Operatore subito produttivo!** Procedure semplificate all'interno del software guidano l'operatore passo dopo passo in tutte le fasi.



- **Assetti ruote 3D-HPA di nuova generazione.** Al termine della procedura di assetto è possibile procedere alla calibrazione dei sistemi ADAS; **con l'apposito kit** sarà possibile utilizzare le telecamere dell'assetto per allineare il **PROADAS** rispettando le specifiche del costruttore.



COMPATIBILE



**REPORT
COMPLETO**

- Dati officina - cliente
- Stato veicolo in ingresso
- Presenza di errori in centralina
- Posizione di allineamento struttura PROADAS rispetto al veicolo e al costruttore
- Risultato calibrazione sistemi ADAS
- Stato veicolo in uscita

Versatile per ogni esigenza: ● officine meccaniche ● carrozzerie ● riparatori vetri auto ● specialisti dei pneumatici

PROADAS

CALIBRIAMO LA SICUREZZA



hpa-faip.it



guarda il video



visita il sito