

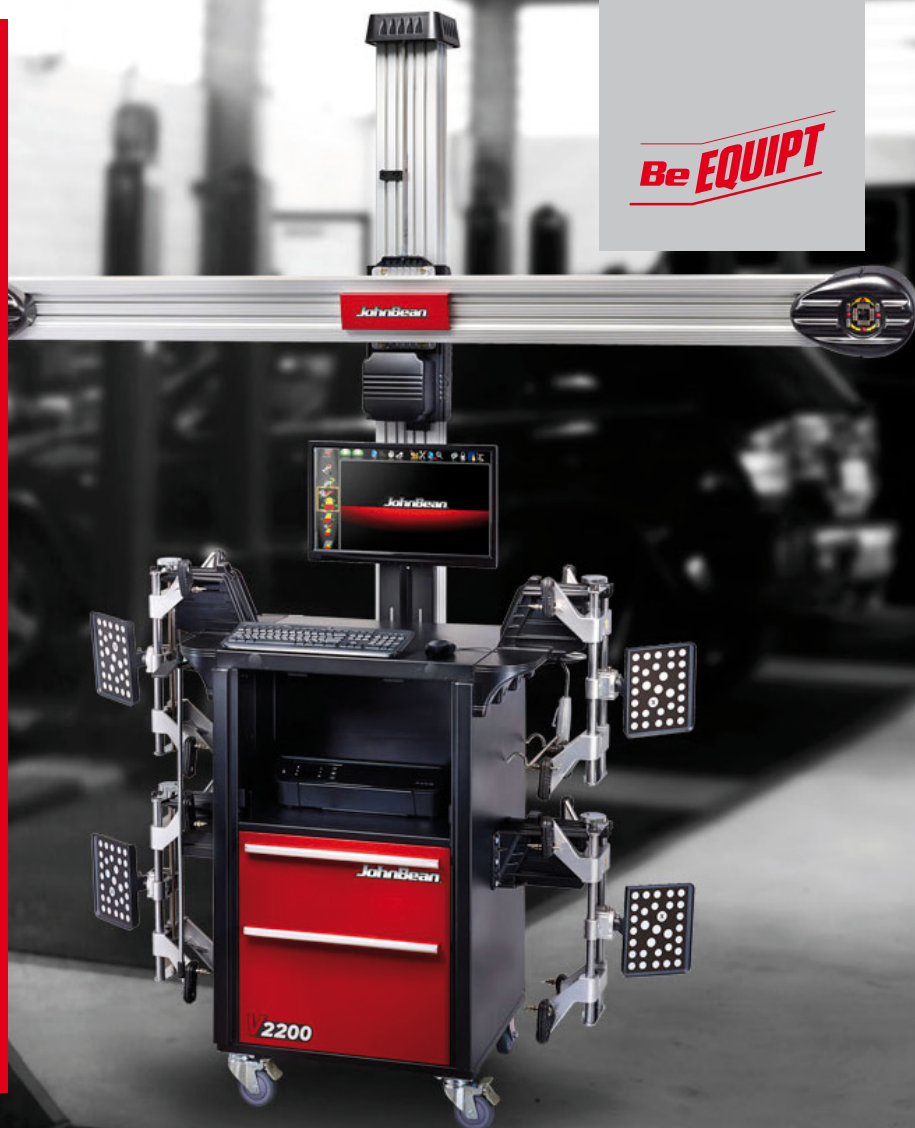
# V2200

## SERVIZIO DI QUALITÀ DELLE PRESTAZIONI DI BASE

La tecnologia software avanzata e personalizzabile, abbinata a funzioni di facile utilizzo e a un design robusto, rende il V2200 di John Bean® lo strumento ideale per le officine di riparazioni generiche che cercano di aumentare i proventi derivanti dall'allineamento.

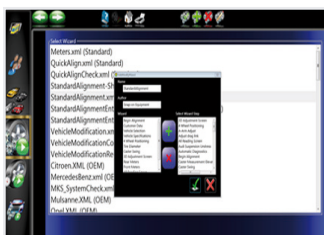
Il V2200 di John Bean rappresenta l'equilibrio ideale tra budget e tecnologia. Abbiamo combinato il nostro software professionale e facile da usare con caratteristiche che aumentano la produttività, come le procedure di allineamento personalizzabili e l'immissione di specifiche personalizzate per aiutare i tecnici a lavorare su una gamma più ampia di veicoli senza sacrificare la velocità o la precisione.

Le telecamere ad alta risoluzione sono controllabili in altezza dalla tastiera e lavorano di concerto con le ancore AC200 per ruote di diametro fino a 24 pollici. Caratteristiche utili come VODI™ e EZ-Toe agevolano e accelerano le procedure di allineamento essenziali per tecnici di qualunque livello.



Be EQUIPT

## ASSETTO RUOTE A TELECAMERE A TRAVERSA FISSA



### PROCEDURE DI ALLINEAMENTO PERSONALIZZABILI

Il flusso delle procedure di allineamento può essere facilmente modificato selezionando le fasi necessarie per soddisfare appieno le esigenze della tua officina.

### VEICOLI MODIFICATI

Il nostro software di allineamento avanzato assicura un allineamento preciso di veicoli con specifiche OEM modificate, consentendo di variare agevolmente il flusso della procedura.

### TRAVERSA TELECAMERE XD MOBILE

Utilizzando il supporto mobile opzionale per le telecamere, la traversa telecamere può essere regolata verso l'alto e verso il basso con la tastiera.

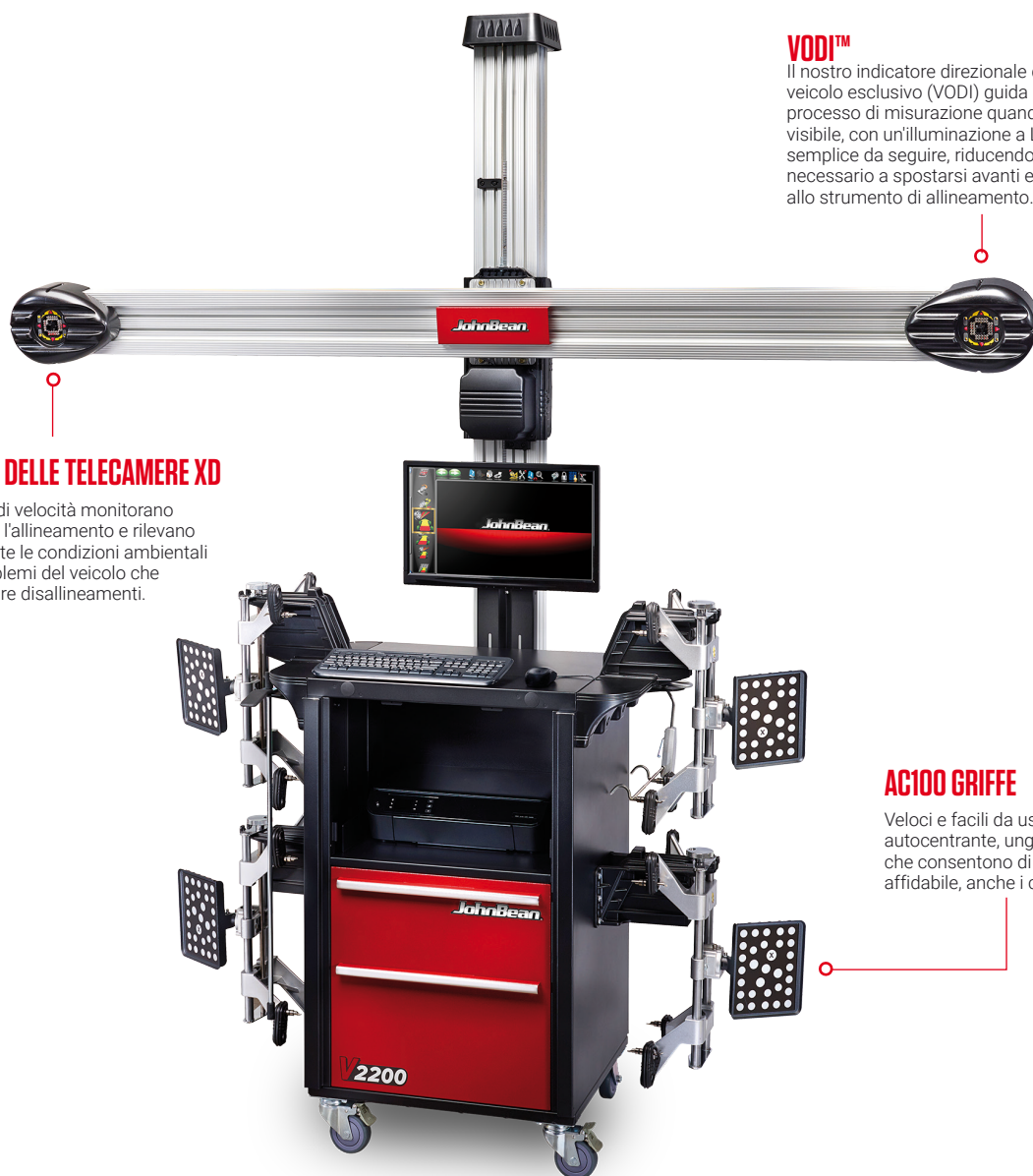
### MOBILITY KIT

Il Mobility Kit opzionale permette di montare la traversa sul cabinet per un'installazione e un utilizzo flessibili, consentendo di spostare liberamente il sistema all'interno dell'officina e in modo tale che non sia di intralcio, secondo necessità.

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

John Bean®

# V2200



## VODI™

Il nostro indicatore direzionale dell'orientamento veicolo esclusivo (VODI) guida il tecnico lungo il processo di misurazione quando il monitor non è visibile, con un'illuminazione a LED rossa e verde semplice da seguire, riducendo la quantità di tempo necessario a spostarsi avanti e indietro dal veicolo allo strumento di allineamento.

## TECNOLOGIA DELLE TELECAMERE XD

Le telecamere di velocità monitorano costantemente l'allineamento e rilevano immediatamente le condizioni ambientali comuni o i problemi del veicolo che possono causare disallineamenti.

## AC100 GRIFFE

Veloci e facili da usare con design autocentrante, unghie a doppio profilo che consentono di afferrare, in modo affidabile, anche i copricerchione.

## SPECIFICHE TECNICHE

Diametro Ruota (AC100)	11"-22"   28-56cm
Carreggiata	48"-96"   122-244cm
Passo	79"-180"   201-457cm
Alimentazione	110-240V 50/60Hz

## ACCESSORI STANDARD

- Griffe AC100
- Cuneo Bloccaruota (2)
- Blocca Volante
- Depressore del Pedale del Freno
- Stampante

## ACCESSORI OPZIONALI

- Scanner VIN
- Kit di Aggancio Rapido
- Kit Estensione 4"
- Estensione Mozzo Ruote 2"
- Kit di Mobilità

TROVA UN DISTRIBUTORE

AUSTRIA  
+43 2641 24 5 24

FRANCIA  
+33 134 48 58 78

GERMANIA  
+49 8671 96200 0

ITALIA  
+39 0522 733 411



Snap-on® Total Shop Solutions offre un'ampia gamma di soluzioni di attrezzature per garage per officine, garage, concessionari di auto e gommisti, grazie alle soluzioni specifiche fornite dal suo portafoglio di marchi premium. John Bean è un marchio di TSS ed è impegnato nell'innovazione e nel miglioramento dei prodotti. Pertanto, le specifiche elencate in questa scheda di vendita possono cambiare senza preavviso. ©2025 Snap-on Incorporated. John Bean è un marchio registrato negli Stati Uniti e in altri Paesi di Snap-on Incorporated. Tutti i diritti sono riservati. Tutti gli altri marchi sono marchi dei rispettivi proprietari. sswa22126b (EU it) 07/2025

