

Be **EQUIPT**



# V1200

SYSTÈME DE RÉGLAGE  
DE LA GÉOMÉTRIE DES ROUES  
PAR IMAGERIE PORTABLE

**JohnBean**

# V1200

## FORFAIT UNIQUE ACCÈS ULTIME

Brisez les barrières de votre espace d'alignement avec le système de réglage de la géométrie John Bean® V1200, doté d'une solution mobile compacte qui offre la flexibilité d'effectuer des alignements de roues dans un espace réduit. Le V1200 est doté du même logiciel et des mêmes fonctions d'amélioration de la productivité que nos systèmes d'alignement conventionnels à poutre transversale.

Nos pinces uniques à dégagement rapide se fixent à presque tous les types de ponts élévateurs et le V1200 n'a pas besoin d'espace devant le pont élévateur pour effectuer les services. Pour une plus grande flexibilité, une option d'écran secondaire permet aux opérateurs d'utiliser une tablette compatible tout en effectuant des réglages sous le véhicule.

Notre logiciel avancé peut aider même le technicien le moins expérimenté tout au long de la procédure d'alignement, offrant ainsi un service d'alignement des roues fiable et précis.

Compact et complet, le V1200 vous permet de conserver l'activité de réglage de la géométrie en interne et d'augmenter vos bénéfices.



**Be EQUIPT**

## SYSTÈME DE RÉGLAGE DE LA GÉOMÉTRIE DES ROUES PAR IMAGERIE PORTABLE



### SUR LE PONT ÉLÉVATEUR ET SUR LA VOITURE

Les boîtiers de caméra XD sont équipés d'un système de fixation rapide qui s'attache facilement à presque tous les types de ponts élévateurs pour une flexibilité optimale.



### BATTERIES RECHARGEABLES

Le chargeur de batterie intégré au chariot stocke les batteries lorsqu'elles ne sont pas utilisées, ce qui garantit qu'elles restent chargées et prêtes.



### ENTIÈREMENT MOBILE

Déplacez facilement le V1200 n'importe où dans votre atelier grâce à une console qui sert également de poste de visualisation et de chargement.



### TECHNOLOGIE SANS FIL

Les nacelles de caméra XD, peu encombrantes, communiquent par Wi-Fi et se rangent facilement sur le chariot lorsqu'elles ne sont pas utilisées; pas de poutres ni de câbles.

**WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.**

# SERVICE COMPLET DU SYSTEME PRATIQUE



## FAIBLE ENCOMBREMENT

Optimisez l'espace de l'atelier grâce à une petite console qui occupe un minimum d'espace.

## PINCES AC700

Léger et durable, les pinces de roue AC700 s'adaptent aux jantes de 11 à 22 pouces.

## BOÎTIERS DE CAMÉRA DURABLES

Construits pour résister aux rigueurs d'un atelier, ces boîtiers de caméra ne nécessitent aucune manipulation particulière et peuvent supporter une journée de travail intense.

## SYSTÈME DE NOTIFICATION AVANCÉ

Le système de notification avancé fournit des informations essentielles sans ralentir le processus d'alignement. Il détecte et compense automatiquement les problèmes de tension de la suspension ou les erreurs liées à l'environnement et n'avertit le technicien que lorsque cela est nécessaire pour fournir des informations supplémentaires en vue d'une action corrective.

## SERVICES EN NUAGE

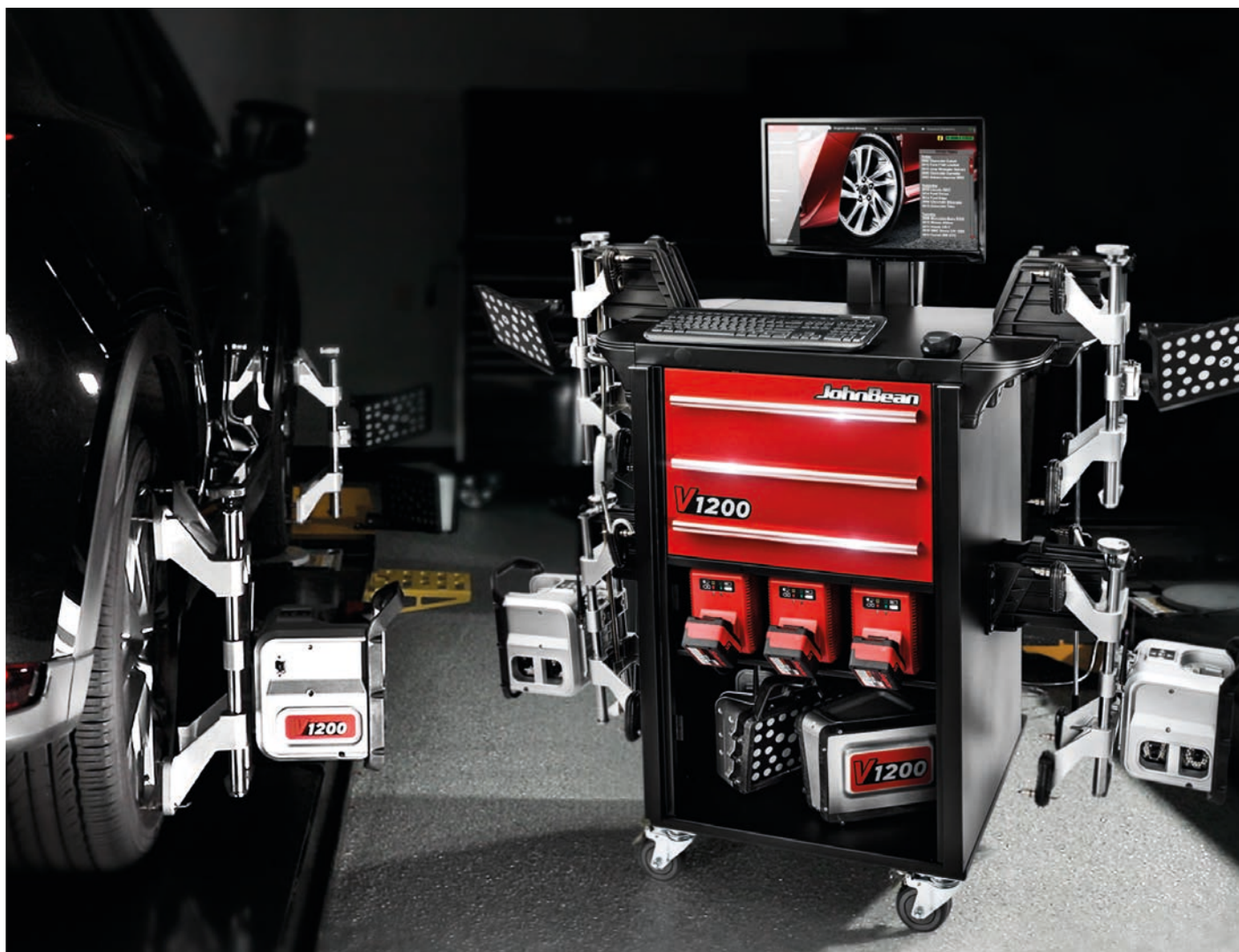
Partagez facilement les rapports de service avec vos clients par e-mail ou imprimez-les depuis n'importe quel endroit du magasin.

## EZ-TOE

Notre logiciel avancé facilite la mesure rapide et précise de l'angle de pincement, permettant aux techniciens de tourner le volant pour accéder aux points de réglage difficiles sans utiliser de support de volant.

## MOBILITÉ

L'armoire est équipée de roues pivotantes qui permettent de déplacer facilement le système dans l'atelier.



# V1200

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Diamètre des Roues (AC700)	11"-22"   28-56cm
Largeur de Voie	48"-96"   122-244cm
Empattement	60"-180"   152-457cm
Alimentation Électrique	110-240V 50/60Hz

## ACCESSOIRES STANDARD

- 2x Cales de Roue
- Support de Volant
- Dépresseur de Pédale de Frein
- Imprimante

## ACCESSOIRES EN OPTION

- Scanner VIN
- Kit d'Extension 2"
- Adaptateur pour Pneus à Profil Bas
- Rallonge de Moyeu de Roue de 2 Po
- Socle pour Pince à Roue AC100 (2x nécessaires)
- Kit de Mobilité pour Support Pince-Roue
- Kit de Montage au Sol des Pods
- Supports de Roue Mobiles
- Kit d'Ancrage de Console

TROUVER UN  
DISTRIBUTEUR



AUTRICHE  
+49 2641 24 5 24

FRANCE  
+33 134 48 58 78

ALLEMAGNE  
+49 8634 622 0

ITALIE  
+39 0522 733 411

Snap-on® Total Shop Solutions propose une large gamme de solutions d'équipement de garage pour les ateliers, les garages, les concessionnaires automobiles et les ateliers de pneumatiques, grâce aux solutions spécifiques apportées par son portefeuille de marques haut de gamme. John Bean est une marque de TSS et s'engage à innover et à améliorer ses produits. Par conséquent, les spécifications indiquées dans cette fiche de vente peuvent être modifiées sans préavis. ©2023 Snap-on Incorporated. John Bean est une marque, déposée aux États-Unis et dans d'autres pays, de Snap-on Incorporated. Tous droits réservés. Toutes les autres marques sont des marques de leurs détenteurs respectifs. sswa22118 (EU fr) 03/2023

**JB**  
johnbean.com