

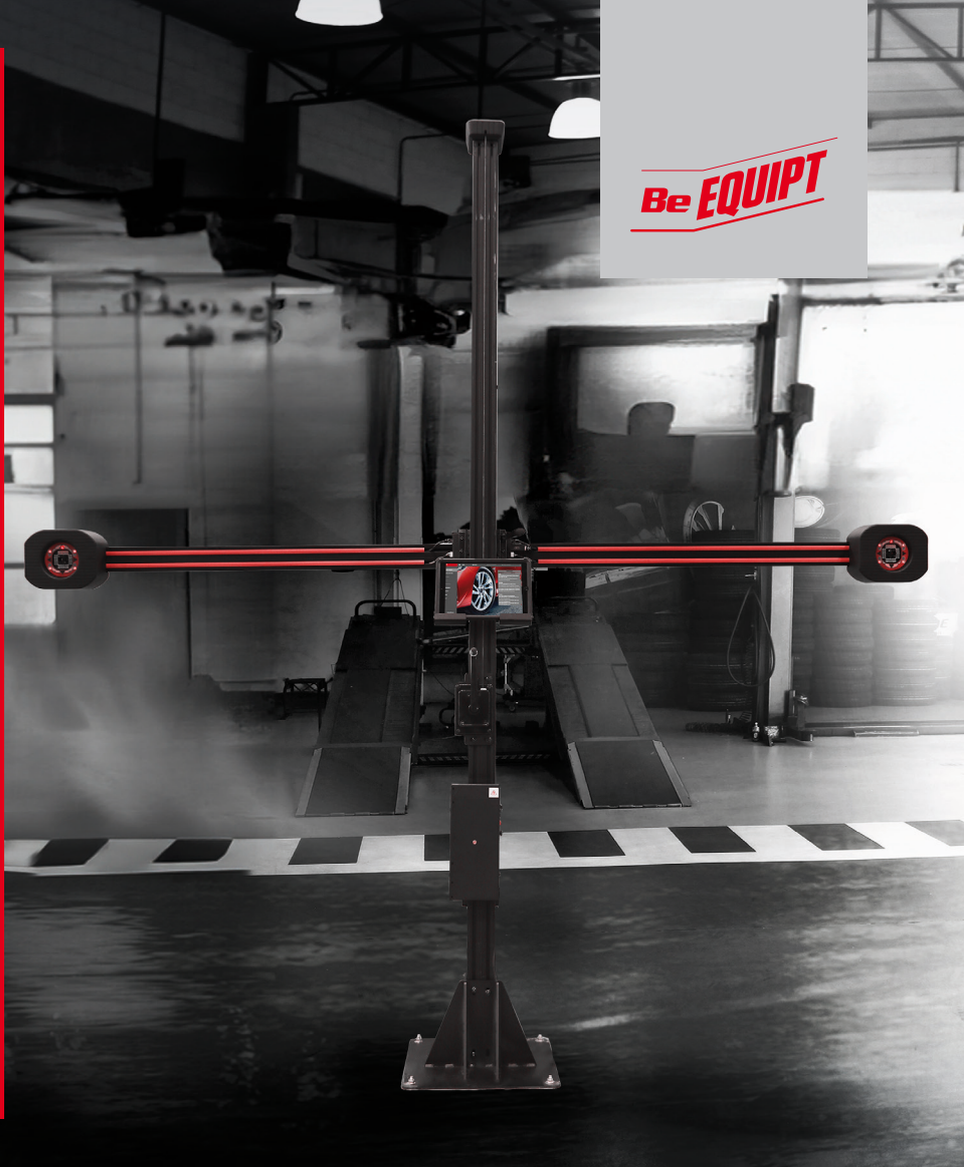
V2180

AUSSERGEWÖHNLICHE LEISTUNG ZUM PREIS EINES EINSTEIGERGERÄTES

Sie möchten in die Achsvermessung einsteigen und haben aber nur wenig Platz in Ihrer Werkstatt? Das Tablet-gesteuerte Achsmessgerät V2180 ist die perfekte Lösung für Einsteiger, die sich die wesentlichen Achsmessfunktionen in kompaktem, flexiblem Design wünschen.

Die vollständige Steuerung über das Tablet gibt Ihnen die Freiheit, überall in der Werkstatt zu arbeiten, während unsere moderne Software den Achsmessvorgang optimiert und damit höchste Effizienz und Genauigkeit bietet.

Das V2180 Achsmessgerät ist die flexible Lösung für den Einstieg in die Achsvermessung in Ihrer Werkstatt.

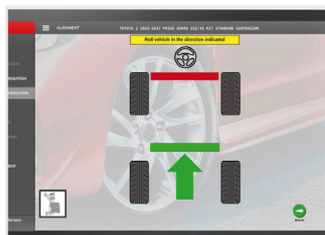


TABLET-GESTEUERTES ACHSMESSGERÄT



DREHBARER KAMERATRÄGER

Optimiertes Design für mehr Flexibilität in kleineren Werkstätten.



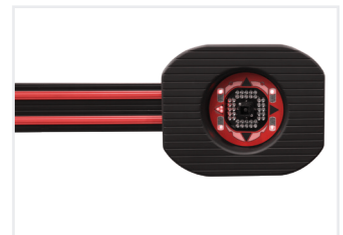
SCHNELLE EINGANGSVERMESSUNG UND OPTIMIERTE ACHSMESSABLÄUFE

Mit einem intelligenten, vorausschauenden Arbeitsablauf den Vermessungsvorgang vereinfachen, die Produktivität steigern und unnötige Schritte vermeiden.



3 FEHLERWARNSTUFEN

Die zukunftsweisenden 3 Fehlerwarnstufen liefern wichtige Informationen, ohne die Vermessung zu verzögern. Automatisch erfasst und kompensiert das System Schäden am Fahrwerk oder Probleme am Arbeitsplatz. Der Benutzer wird nur benachrichtigt, falls weitere Schritte zur Fehlerbehebung erforderlich sind.



VODI™

Unser exklusiver Vehicle Orientation Directional Indicator (VODI) führt die Techniker durch den Messprozess, wenn der Monitor nicht im Blickfeld ist. Die rote und grüne LED-Beleuchtung ist einfach zu verstehen und reduziert den Zeitaufwand für das Hin- und Herlaufen zwischen Fahrzeug und Ausrichtgerät.

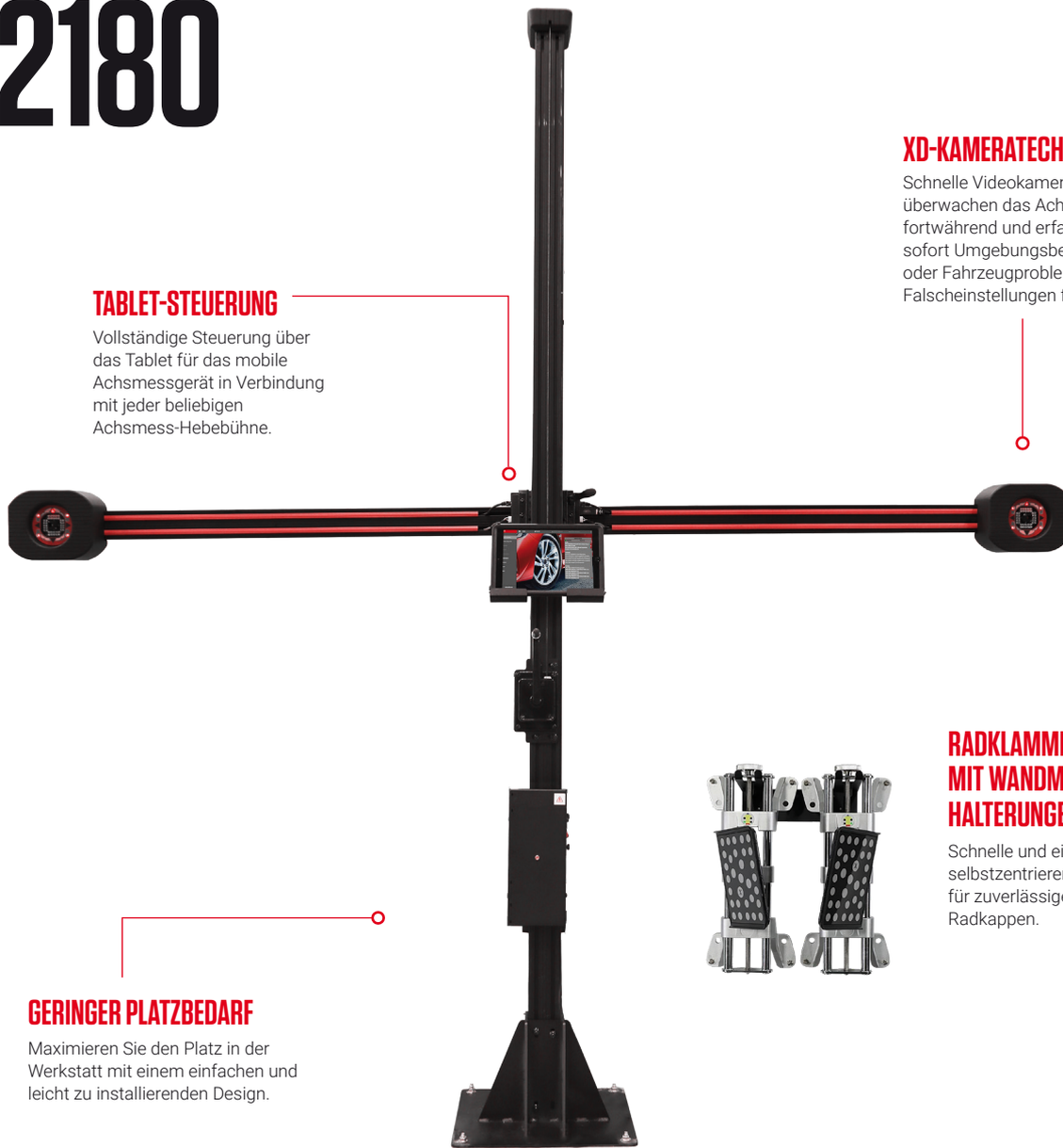
V2180

TABLET-STEUERUNG

Vollständige Steuerung über das Tablet für das mobile Achsmessgerät in Verbindung mit jeder beliebigen Achsmess-Hebebühne.

XD-KAMERATECHNIK

Schnelle Videokameras überwachen das Achsmessgerät fortwährend und erfassen sofort Umgebungsbedingungen oder Fahrzeugprobleme, die zu Falscheinstellungen führen können.



GERINGER PLATZBEDARF

Maximieren Sie den Platz in der Werkstatt mit einem einfachen und leicht zu installierenden Design.

RADKLAMMERN AC100 MIT WANDMONTIERTEN HALTERUNGEN

Schnelle und einfache Handhabung, selbstzentrierend, mit Wechselklauen für zuverlässige Montage sogar über Radkappen.



TECHNISCHE DATEN

Raddurchmesser (AC100)	11"-22" 28-56cm
Spurbreite	48"-96" 122-244cm
Radstand	79"-180" 201-457cm
Elektroanschluss	110-240V 50/60Hz

STANDARDZUBEHÖR IM LIEFERUMFANG

- iPad Tablet mit Tasche
- Radklammern AC100
- 2x Fahrzeugsicherung
- Lenkradfeststeller
- Bremsfeststeller
- Wandmontierte Halterungen für Radklammern

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Mobilkit
- Mobiler Ständer für Radklammern
- 4" Spannbereichsverlängerungen
- 2" Spannbereichsverlängerungen
- Radklammernadapter für Niederquerschnittreifen
- Schnellspann-Radklammernsatz

HÄNDLERSUCHE



ÖSTERREICH
+43 2641 24 5 24

FRANKREICH
+33 134 48 58 78

DEUTSCHLAND
+49 8634 622 0

ITALIEN
+39 0522 733 411



Snap-on® Total Shop Solutions bietet eine breite Palette von Werkstattausrüstungen für Werkstätten, Garagen, Autohäuser und Reifendienste dank der spezifischen Lösungen seines Portfolios an Premiummarken. John Bean ist eine Marke von TSS und engagiert sich für Produktinnovation und -verbesserung. Daher können sich die in diesem Verkaufsblatt aufgeführten Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern. ©2023 Snap-on Incorporated. John Bean ist eine in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern eingetragene Marke von Snap-on Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Alle anderen Marken sind Marken der jeweiligen Inhaber. sswa23034 (EU de) 11/2023

JB
johnbean.com