

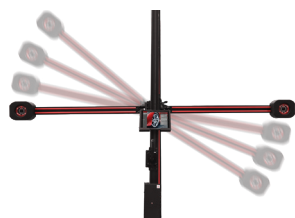
Be EQUIPT

# V2180

## URZĄDZENIE DO POMIARU I REGULACJI GEOMETRII ZAWIESZENIA W TECHNOLOGII 3D

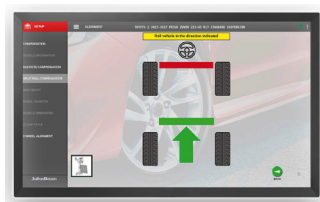
Urządzenie w technologii 3D, dla mniejszych, niezależnych warsztatów szukających profesjonalnej jakości, prostej instalacji oraz użytkowania. Dedykowane do pracy na stanowisku kanałowym lub z podnośnikiem nożycowym bądź 4-kolumnowym; ręczna regulacja położenia belki z kamerami.

## POMIAR GEOMETRII KÓŁ STEROWANY TABLETEM



### OBROTOWE KAMERY

Nowoczesny design z myślą o większej elastyczności w mniejszych warsztatach samochodowych



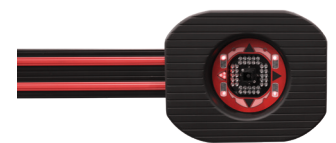
### SZYBKA KOMPENSACJA ZE SKRÓCONYM PRZETACZANIEM

Zwiększaj wydajność i ograniczaj niepotrzebne kroki dzięki inteligentnemu procesowi przetaczania i kompensacji



### ZAAWANSOWANY SYSTEM POWIADOMIEŃ

System zaawansowanych powiadomień dostarcza istotnych informacji bez spowalniania procesu przetaczania, automatycznie wykrywając i kompensując problemy z zawieszeniem powiadamiając obsługę tylko wtedy, gdy jest to konieczne, aby dostarczyć informacje do podjęcia działań korygujących.



### VODI™

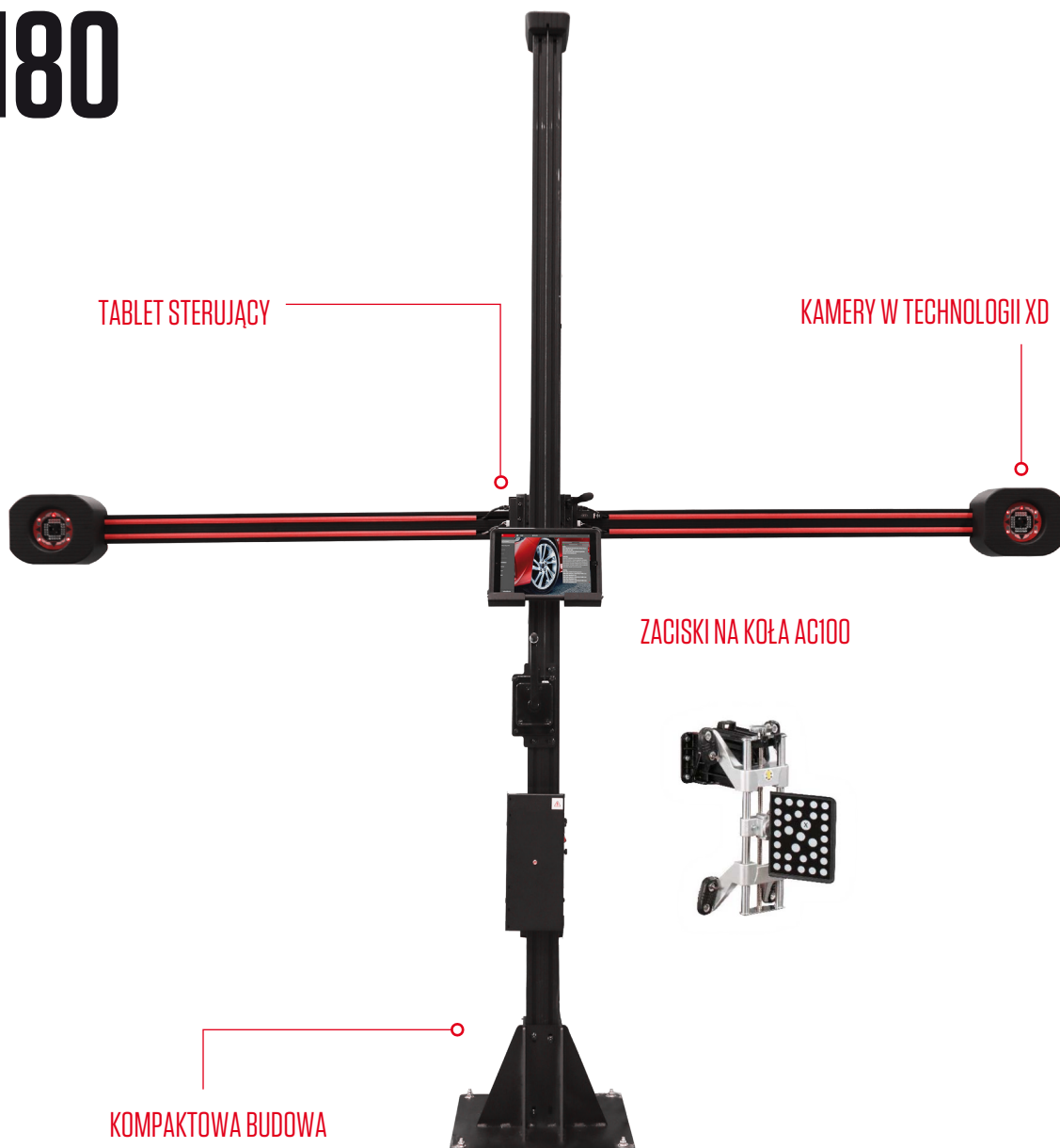
VODI prowadzi techników przez proces pomiarowy, gdy monitor nie jest widoczny, za pomocą prostego, łatwego do śledzenia oświetlenia czerwonego i zielonego LED; redukując ilość czasu spędzanego na chodzeniu tam i z powrotem od pojazdu do panelu sterującego.

+48 728 985 910

[www.cartecwarsztat.pl](http://www.cartecwarsztat.pl)

JohnBean

# V2180



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Zaciski AC100	11" – 22" / 26"
Zasilanie	230 V~, 50 Hz
Rozstaw kół	121 cm – 244 cm
Rozstaw osi	200 cm – 457 cm

## STANDARDOWE AKCESORIA

- Tablet z obudową
- Zaciski na felgi AC100
- Kliny pod koła
- Blokada kierownicy
- Blokada pedału hamulca
- Uchwyt nacienny

## OPCJE WYPOSAŻENIA

- Zestaw naprawczy
- Przenosne uchwyty
- 4" Zestaw
- 2" Adapter kół
- Adapter do kół o niskim profilu