

wheel alignment system

TechnoVector 8 SMARTLIGHT

Celovito merjenje
in prilagoditev

Hitro in zelo
natančno
brezkontaktno
merjenje





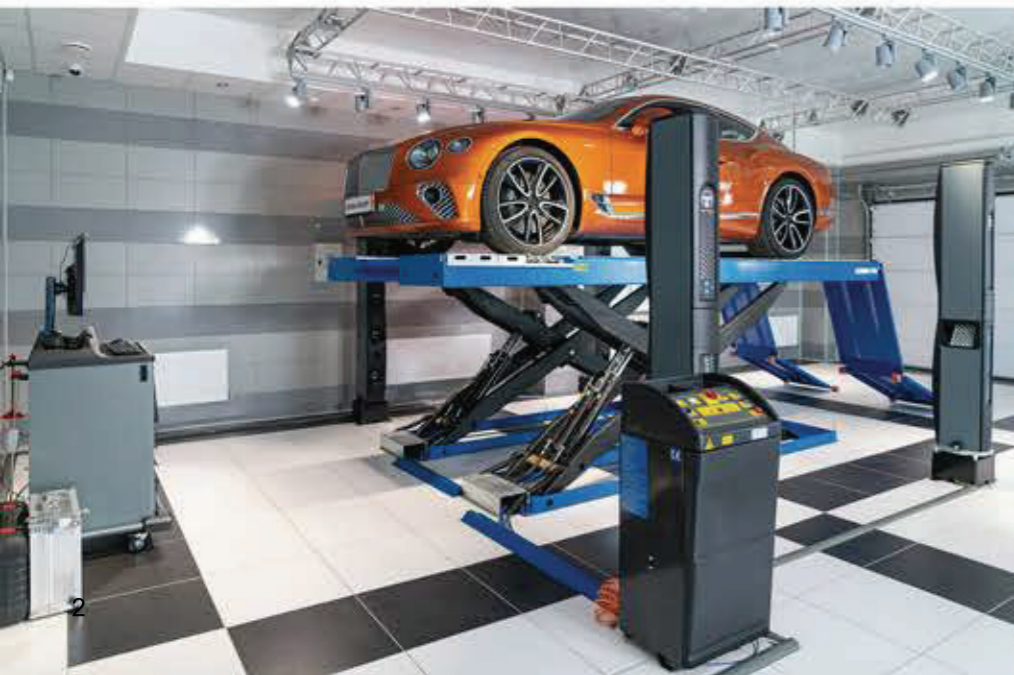
SMARTLIGHT

Lastnosti izdelka:

- Brezkontaktno merjenje koles.
- Namestitev adapterjev in tarč na kolesih ni potrebna.
- Merjenje avtomobila traja le nekaj sekund.
- Dodatni prostor spredaj in zadaj avtomobila ni potreben.
- Omogoča merjenje neposredno na tleh.
- Uporabno za avtoservisne centre z širino, ki začne pri 195".
- Maksimalni premer merjenega kolesa je 35".
- Razpon medosnih razdalj je od 80" do 155" *.
- Samodejno vrteči stebri za nadzor zadnjih koles.
- Visoko zmogljiv moder računalnik omogoča hitro merjenje.

* Lahko se prilagodi za specifične zahteve kupca.

Hitro in natančno
brezkontaktno
merjenje.

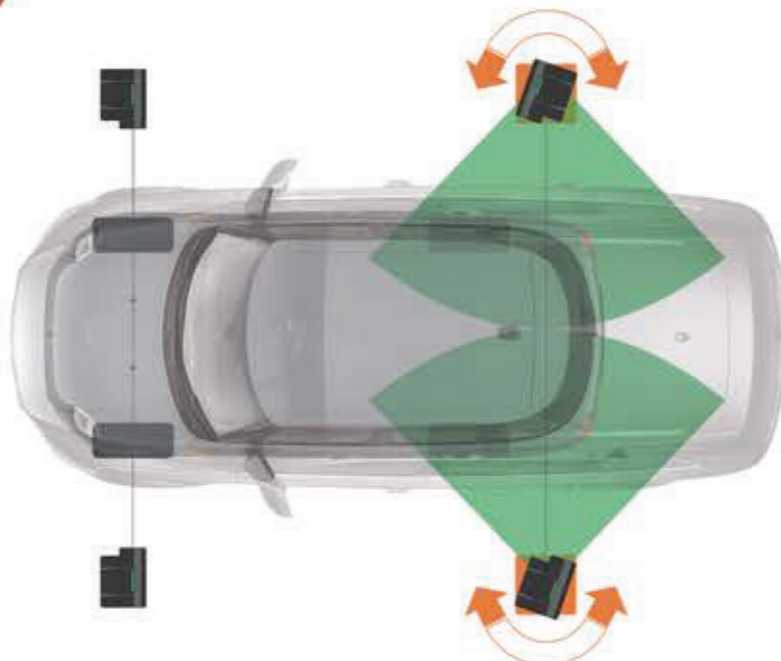


Pospešite svoje poslovanje



SMARTLIGHT

Celovito merjenje in prilagoditev



Brezkontaktni sistem strojnega vida

Brezkontaktni sistem strojnega vida z več video kamerami in sistemom projekcije pametne svetlobe, za izvedbo 3D skeniranja vsakega kolesa v realnem času.



Konfiguracija



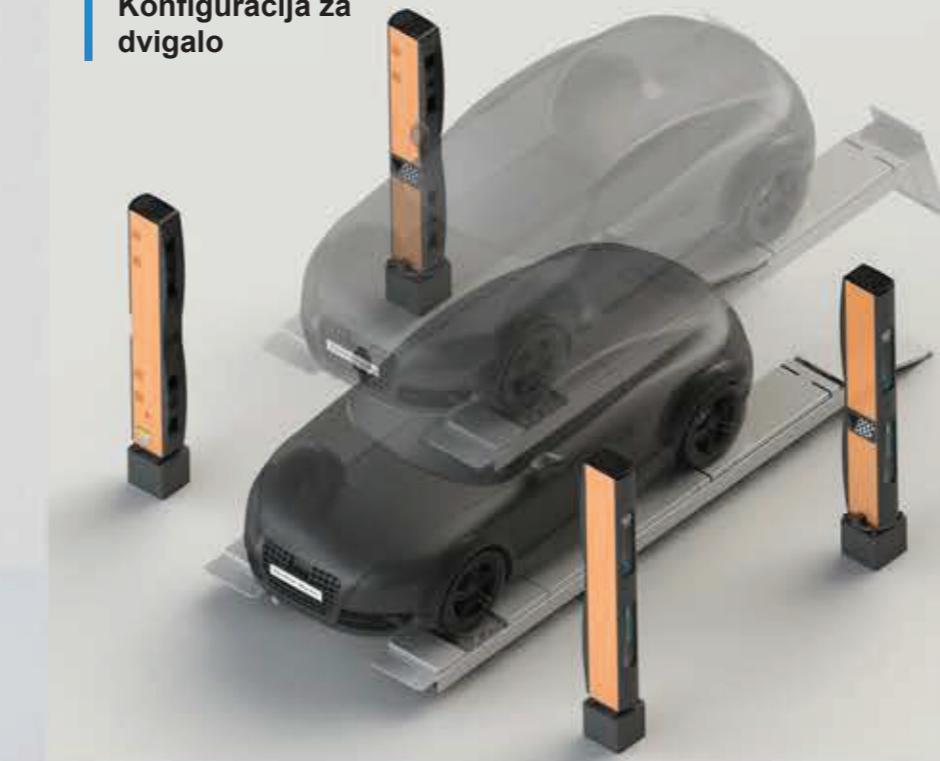
Konfiguracija za kanal



4 stebri

opremljeni z 10 video kamerami in 4 projekcijskimi sistemi

Konfiguracija za dvigalo



Programska oprema TechnoVector 8 je močno in sodobno orodje za preverjanje in nadzor poravnave koles



Celovito merjenje avtomobila, izvedeno v nekaj sekundah



4 stebri

opremljeni z 18 video kamerami in 8 projekcijskimi sistemi





SMARTLIGHT

VELOX

Hitro in zelo natančno brezkontaktno merjenje.

Diagnostika parametrov vozila

Osnovna



Sekvenčno merjenje sprednje in zadnje osi

2 posts
equipped with
4 video cameras
and 2 projection
systems



Celovita



Celovito merjenje

4 stebri
opremljeni z 10 video
kamerami in 4
projekcijskimi sistemmi.



The TechnoVector software based
on PC and works with Windows 10



Brezkontaktni sistem strojnegavida z več video kamerami in sistemom projekcije pametne svetlobe za izvedbo 3D skeniranja vsakega kolesa v realnem času.

Računalniška omarica

P series



RAL 7011 RAL 5010 RAL 3002
Razpoložljive barve

Mobilna aplikacija Techno Vector Assistant

Ta aplikacija omogoča:

- Naredite posnetke registrske številke avtomobila, da pošljete slike za samodejno prepoznavanje registrske številke in dodajanje k podatkom naročila (na voljo z možnostjo AutoComplete).
- Naredite fotografije in samodejno dodajte naročilo z možnostjo oddaje komentarjev. Fotografije so shranjene v zbirki podatkov za poravnava koles skupaj z naročili in so vedno na voljo za pregled.
- Prenos trenutnih prilagodljivih parametrov na zaslon mobilne naprave (pametni telefon, tablica). Na voljo je več načinov prikaza za enostavno delo.
- Za upravljanje optike, lahko uporabite mobilni telefon, če ima nameščeno

TechnoVector 8 Velox is recommended for installation in acceptance areas of car repair shops and dealership centers for quick and contactless wheel alignment check

Diagnostics result

- displayed on the monitor screen in real-time
- shows if further wheels adjustment service is required

Wheel alignment check of each car coming in the service area allowing to increase the number of services rendered subsequently gaining more profitability for car repair shop and dealership center and improving the customer service quality

www.technovector.com



Precision in Motion

No rights can be derived from this publication. TechnoVector reserves the right to change product specifications without prior notice. Products and services comply with the European Directives effective at the time of sale but may vary depending on the country in which you are located.
For the most recent information, contact your authorised TechnoVector dealer.

Your distributor:
Cetix d.o.o.
Trpinčeva ulica 37a
1000 Ljubljana
01/54 01 014

