



# **Bosch tester akumulatora BAT 131:** Brzo, precizno i pouzdano



**BOSCH**

Tehnologija za život

# BAT 131 - Bosch tester akumulatora za sve 6 V i 12 V starterske akumulate

Prijenosni tester akumulatora BAT 131 prikladan je za široko područje primjene na motornim vozilima i za različite norme ispitivanja.



## Besprijekorno: Jednostavno i udobno ispitivanje akumulatora

Novi Bosch prijenosni tester akumulatora BAT 131 besprijekoran je i prilagođen za ispitivanje 6 V i 12 V starterskih akumulatora (olovnih s kiselinom, gel i fleece akumulatora / AGM).

Postupak ispitivanja bez opterećenja omogućava dobivanje brzih, preciznih i pouzdanih rezultata mjerenja. Tester akumulatora ima robusno kućište, specijalno izvedeno za zahtjeve primjene u servisnim radionicama. Poboljšano korisničko sučelje omogućava jednostavan i intuitivan rad.

## BAT 131: Ključne karakteristike

- ▶ Intuitivni rad vođen menijem, s rezultatima koji se prikazuju na velikom LCD zaslonu
- ▶ Optimizirani ispitni algoritam za ispitivanje novih / nekorištenih / akumulatora sa skladišta
- ▶ Povećan opseg ispitivanja za 12 V i 24 V sustave startanja / punjenja. Tester podržava primjenu strujnih stezaljki koje također poboljšavaju rezultate ispitivanja
- ▶ Memorira do 100 ispitnih izvještaja; USB priključak za preuzimanje izvještaja i buduća ažuriranja softvera
- ▶ Ugrađeni pisac daje lako razumljive grafičke ispise
- ▶ zamjenjivi kabel dužine 3 m omogućava fleksibilnost ispitivanja tijekom dijagnosticiranja akumulatora i startera / alternatora

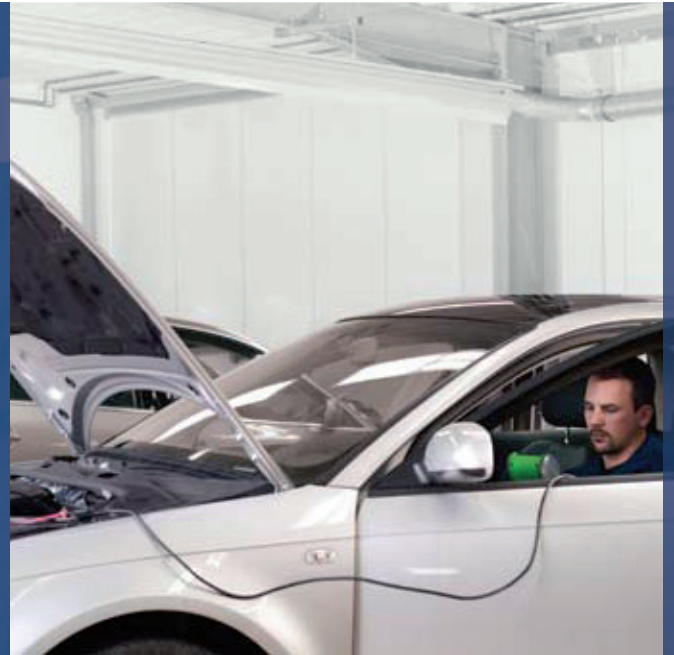
## Koristi za servisnu radionicu

- ▶ Jednostavno za primjenu; robusno kućište; brzi i točni rezultati ispitivanja
- ▶ Široko područje primjena na motornim vozilima i za različite norme ispitivanja.
- ▶ Memoriranje izvještaja o servisiranju za buduće praćenje klijenata
- ▶ Različiti jezici menija, lako razumljivi ispisi za krajnje kupce
- ▶ Ažuriranje softvera moguće je s USB priključkom



BAT 131 s ugrađenim pisacem. Grafički ispis sadrži detaljne rezultate ispitivanja.





#### BAT 131: Ostale karakteristike

- ▶ Servisne informacije o klijentu sadržane su u zaglavlju ispisa
- ▶ Moguće je pregledavanje / ispis zadnjih rezultata ispitivanja
- ▶ Ispis na odabranom jeziku menija
- ▶ Pokazivanje poruka pogrešnog polariteta kada se tester ne spoji ispravno
- ▶ Moguć je ispis datuma i vremena
- ▶ Brojila aktivnosti za sve rezultate ispitivanja sustava akumulatora / startera / punjenja akumulatora
- ▶ Moguća primjena i za akumulatore vrtnih uređaja, Group 31, komercijalna 4D / 8D i kuponska funkcija postoje u NAFTA varijanti



Tehnički podaci	BAT 131
Nazivni napon akumulatora	6 V / 12 V
Primjena	osobna vozila / gospodarska vozila, motociklu, plovila <sup>1</sup>
Tipovi akumulatora	olovni s kiselinom, gel, fleece / AGM <sup>2</sup>
Norme ispitivanja	CCA, JIS, EN, DIN, SAE, IEC, EN2, CA, MCA <sup>3</sup>
Veličina akumulatora (u skladu s CCA)	100 - 2000 A
Ispitivanje sustava startanja / punjenja	12 V/24 V
Pisač	ugrađen toplinski pisač
Jezici menija	21 <sup>4</sup>
Dimenzije (D x Š x V)	cca. 270 x 113 x 50 mm
Težina	cca. 700 g
Radna temperatura	0 °C - 40 °C

<sup>1</sup> Primjena za plovila ne postoji u AP varijanti

<sup>2</sup> Plosnati i spiralni

<sup>3</sup> CCA, CA i MCA ne postoje u EMEA varijanti

<sup>4</sup> Šest jezika menija za AP / LA varijantu, tri jezika menija za NAFTA varijantu

#### Specijalni pribor

Kao opcija, strujna stezaljka može mjeriti struje startanja od 0 do 700 A

#### Kataloški brojevi

BAT 131 EMEA	0 684 400 731
BAT 131 NAFTA	0 684 400 732
BAT 131 AP/LA	0 684 400 733
Strujna stezaljka	1 681 354 034

# Bosch vašu servisnu radionicu priprema za budućnost

## Profesionalno ispitivanje, startanje i punjenje akumulatora s Bosch servisnom opremom za akumulatore

- ▶ Sveobuhvatni program za ispitivanje, startanje, punjenje akumulatora
- ▶ Optimalno rješenje za sve zahtjeve servisnih radionica, danas i u budućnosti
- ▶ Robusna izvedba i jednostavno rukovanje

## Sugestija za servisne radionice:

Profesionalni servis akumulatora zaokružen je sveobuhvatnim asortimanom Bosch akumulatora.

Odgovarajući akumulator i optimalna startna snaga za svaki tip osobnih vozila, gospodarskih vozila i motocikala.

## Bosch dijagnostika za profesionalce



## Bosch akumulatori S3-S4-S5 s PowerFrame tehnologijom

Uvijek odgovarajuća tehnologija akumulatora koja zadovoljava najviše standarde kvalitete originalne opreme za svjetsko tržište, za startanje na hladno i prema kapacitetu akumulatora.

Pridržana prava na tehničke izmjene i promjene proizvodnog programa

AA-DGF/MKT 06.2011 x xxx xxx xxx

### Robert Bosch GmbH

Automotive Aftermarket  
Business Unit Diagnostics

73201 Plochingen  
Germany

[www.bosch-diagnostics.com](http://www.bosch-diagnostics.com)



# BOSCH

Tehnologija za život