

Nový rychlý tester akumulátorů BAT 115 pro startovací akumulátory 6 V, 12 V a nabíjecí systémy s napětím 12 V, 24 V



BAT 115
Tester akumulátorů
s integrovanou tiskárnou

Výhody v přehledu

- ▶ Testuje akumulátory s napětím 6 V, 12 V a nabíjecí systémy s napětím 12 V, 24 V
- ▶ Testuje akumulátory v rozsahu startovacího proudu od 40 do 2000 A (dle CCA)
- ▶ Testuje akumulátory pro osobní a lehká užitková vozidla, motocykly, lodě: olovené s elektrolytem, EFB, gelové, vlietové a AGM akumulátory (ploché a spirálové)
- ▶ Indikuje stav akumulátoru a procento nabití
- ▶ Integrovaná tiskárna zaznamenává výsledky testů pro zákazníka i dokumentaci v autoservisu
- ▶ Odpojitelné zkušební svorky pro údržbu a výměnu
- ▶ Testování celého nabíjecího systému s testem diod/zvlnění napětí
- ▶ Zvolená metoda testování podává přesné výsledky, a zároveň i chrání akumulátor

Servis akumulátorů BAT 115

**BOSCH**

Stvořeno pro život



Rozsah dodávky

Přístrojový kufřík obsahuje

- ▶ testovací jednotku BAT 115
- ▶ odpojitelné zkušební svorky
- ▶ 6 baterií AA
- ▶ roli papíru do tiskárny
- ▶ provozní a bezpečnostní pokyny na CD

Technické údaje	BAT 115
Jmenovité napětí akumulátoru	6 V/12 V
Aplikace	Osobní/lehká užitková vozidla, motocykly, lodě
Zkušební normy	EN, EN2, DIN, SAE, IEC, JIS, MCA
Typy akumulátorů	Olověné s elektrolytem, EFB, gelové a AGM (ploché a spirálové)
Velikost akumulátoru (dle CCA)	40 – 2000 A
Tiskárna	Integrovaná tepelná tiskárna
Test startovacího/nabíjecího systému	12 V/24 V
Jazyky menu	25
Rozměry (D x Š x V)	250 x 130 x 60 mm
Hmotnost	1100 g
Provozní teplota	0 °C – 40 °C

Robert Bosch odbytová s. r. o.
Automobilová technika

Radlická 350/107d
15800 Praha 5
www.bosch.cz
www.bosch.sk

