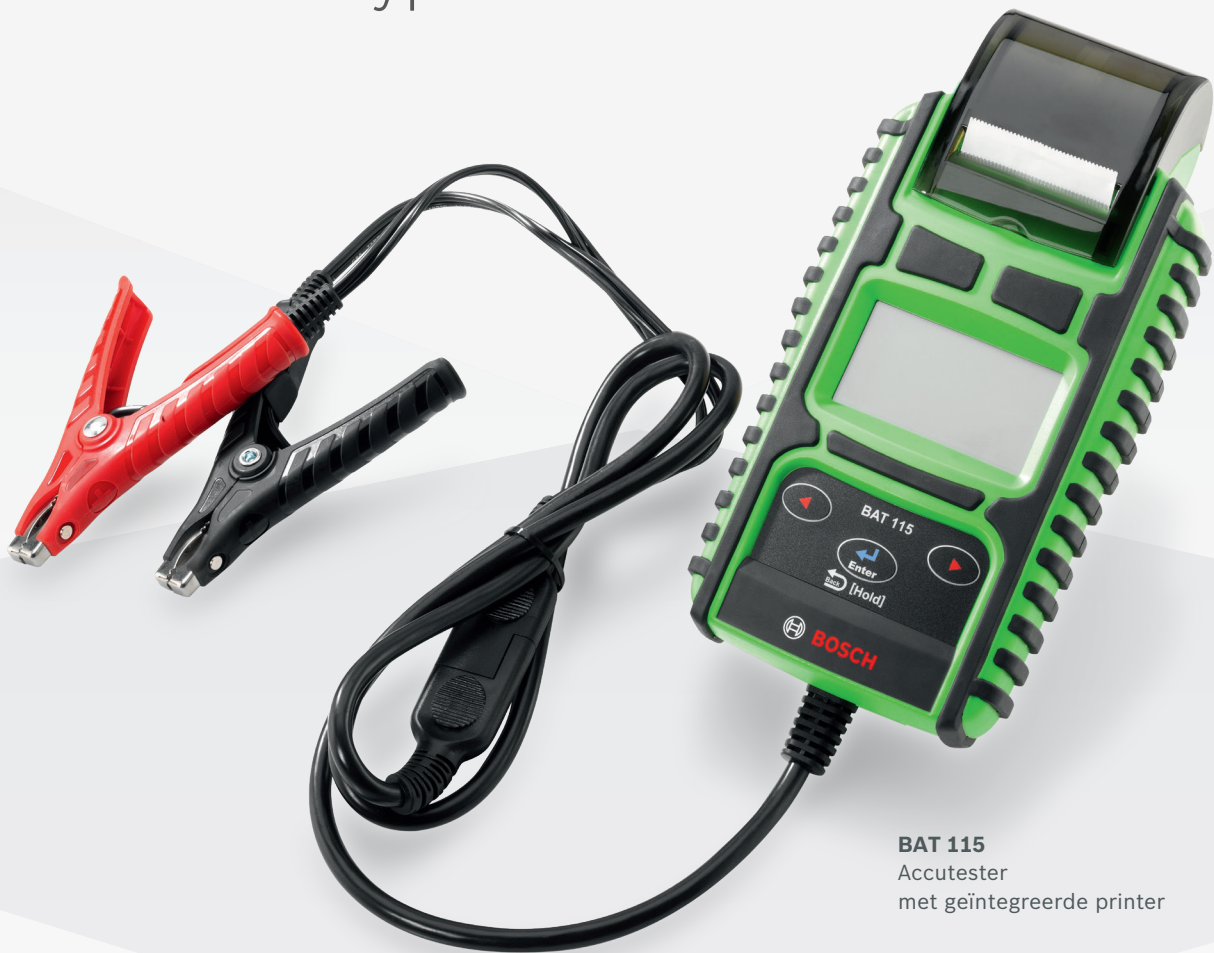


Accutester  
**BAT 115**

Snel, nauwkeurig en  
betrouwbaar testen  
van alle accutype's



**BAT 115**  
Accutester  
met geïntegreerde printer

## De voordelen in een oogopslag

- ▶ Complete tester: testen van 6V / 12V accu's en 12V / 24V laad- en startsystemen
- ▶ Zeer uitgebreid testbereik: testen van accu's met een capaciteit van 40 tot 2.000 CCA
- ▶ Voor alle accutype's: loodzuur, EFB, AGM (vlak en spiraal), gel, vlies van zowel personenwagens, bedrijfsvoertuigen, motorfietsen en marine
- ▶ Eenvoudige bediening met Nederlandstalige menustructuur
- ▶ Ingebouwde printer
- ▶ Compleet testresultaat met eenduidig advies (goed, laden of vervangen) en weergave van procentuele gezondheidstoestand en laadtoestand van de accu
- ▶ Nauwkeurige testprocedure zonder de accu te belasten
- ▶ Testen van het start- en laadsysteem, incl. diode/rimpel test
- ▶ Onderhoudsvriendelijk: testkabel kan worden losgekoppeld voor service of vervanging

# Accutester BAT 115



## Leveringsomvang

### Opbergkoffer met

- ▶ BAT 115 accutester
- ▶ Loskoppelbare testkabel met klemmen
- ▶ 6 AA batterijen
- ▶ Papierrol
- ▶ Handleiding en veiligheidsinstructies op CD

Technische gegevens	BAT 115
Nominale accuspanning	6 V/12 V
Toepassing	Personenwagens, bedrijfsvoertuigen, motorfietsen, marine
Testnormen	EN, EN2, DIN, SAE, IEC, JIS, MCA
Accutypes	Loodzuur, EFB, Gel & AGM (vlak en spiraal)
Accucapaciteit (volgens CCA)	40–2000 A
Printer	Geïntegreerde thermische printer
Systeemtest start-/laadsysteem	12 V/24 V
Aantal talen	25, incl. Nederlands
Afmetingen (L x B x H)	250 x 130 x 60 mm
Gewicht	1100 g
Bedrijfstemperatuur	0 °C – 40 °C