

EXIDE EBT900

Batteritester til batteri, start- og ladesystem



Tekniske specifikationer

EXIDE BATTERITESTARE EBT900

Bestil nr.	240545
Anvendelsesområde	12V Battery / 12V Start Stop batteritest, 12V og 24V opladningssystem test, IR Test
LCD-skærm	4-line LCD med justerbar lysstyrke
Batteri klassifikation	CCA / SAE, DA, JIS, DIN, IEC, CA / MCA
Understøttede batterityper.	Våd (Standard), VRLA/GEL, AGM Flat, AGM Orbital, EFB
Driftsområde	40 ~ 2000 CCA (SAE)
Spænding	8V ~ 31,5V.
Dimensioner L x B x H (mm)	250 x 130 x 45
Menusprog	Engelsk, Fransk, Spansk, Tysk, Italiensk, Portugisisk
Vægt Brutto / Netto	2,0 kg / 0,7 kg

Funktioner:

Batteri og opladningssystemtester

- 12V batteri test / 12V Start-Stop batteritest / 12V og 24V ladesystemtest / IR-test

LCD skærm med justerbar lysstyrke

Indbygget 2" termisk printer

- Simpel udskiftning af papirrulle (B: 57 mm / L: 28 m)

Start / Stop batteritest

- Udfører præcise test til Start / Stop batterier

Køretøjstest

- Kombinerer batteritest og systemtest i en enkelt opgave, der giver et print med komplet testresultat

Temperaturkompensation

- Kompensere over/under 0°C

Dato og tid

- Indbygget batteri holder information om dato og klokkeslæt

DIY Information

- Redigerbar udskrivning med firmainformation

Nemt design med solid konstruktion

- Lav vægt for bedre mobilitet

Seneste test gemmes

- Printer sidste testresultat uden at test igen

- Funktionstast for at gå tilbage

- Hold på Enter-tasten nede for at vende tilbage til forrige trin

Exide Technologies A/S

Bødkervej 11, 7100 Vejle, Danmark
Telefon: 8020 0920

exide.dk

Creating the future - the Exide way:



Innovation



Reliability



Sustainability



High Performance

ENERGIZING
A NEW
WORLD

EXIDE
TECHNOLOGIES