



CZ 2-3

TESTER AUTOBATERIÍ NBT 100

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



Tento návod k obsluze obsahuje pokyny o různých funkcích zařízení a bezpečnostní opatření.

Předtím, než zapnete zařízení poprvé, přečtěte si pozorně návod k obsluze. Uchovejte si tento návod k obsluze pro vyřešení budoucích otázek.



Nebezpečí požáru a výbuchu

Během nabíjení by olověné baterie mohly vydávat výbušné plyny.

Zkoušečka baterií by měla být připojena pouze k bateriím se jmenovitým výstupním napětím 12 V.

UPOZORNĚNÍ: Opačná polarita způsobí spálení pojistky a může způsobit trvalé poškození. Na poškození způsobené obrácenou polaritou se nevztahuje naše záruka. Nepoužívejte na vozidle s elektrickým systémem s kladným uzemněním.

UPOZORNĚNÍ: pokud je autobaterie odpojena, je možné, že jsou deaktivovány některé systémy řízení.

Další informace o instalaci najdete v příručce k vozidlu.

Nepoužívejte tester baterií, pokud je kabel nebo svorky poškozené.

Nepoužívejte tester baterií, pokud byl silně otřesen nebo byl jakýmkoli způsobem poškozen.

Zařízení nerozebírejte. Nesprávná opětovná montáž může mít za následek riziko úrazu elektrickým proudem nebo požáru.



Nebezpečí rozstříkání kyseliny



- Noste ochranné brýle a pracovní obuv.



- Pokud se kyselina dostane do oka nebo kůže, je třeba ihned začít oko vyplachovat studenou tekoucí vodou a neprodleně vyhledat lékařskou pomoc.



- Zamezte vzniku požáru a jisker. Nekuřte.
- Plochy elektrických kontaktů akumulátoru chraňte před zkratem.



Zařízení odpovídá evropským směrnicím. EC Prohlášení o shodě je dostupné na webu (viz. úvodní stránka).



Označení schody EAC.



Produkt pro tříděný sběr odpadu podle evropské směrnice 2012/19/UE. Nelikvidujte toto zařízení do domácího odpadu!



Výrobce účastní využití obalů přispívající do globálního systému vyřídění, selektivního sběru, a recyklace obalových odpadů.



Produkty pro tříděný sběr odpadu








PŘIPOJENÍ TESTERU

- 1- Zajistěte dostatečné větrání před použitím.
- 2- Tester autobaterií 12 V.
- 3- Předtím než budete testovat baterii ve vozidle, vypněte zapalování a všechna možná odběrová zařízení. Zavřete všechny dveře a víko zavazadlového prostoru.
- 4- Přesvědčte, že kontakty baterie jsou čisté. Očistěte je dráteným kartáčem v případě potřeby.
- ⚠ Jakákoli přítomnost rzi mezi svorkami testeru a konektory baterie, nebo mezi konektory baterie a její póly snižuje účinnost testeru.
- 5- Připojte černý kabel k zápornému kontaktu baterie. Připojte červený kabel ke kladnému kontaktu baterie.

TEST BATERIE

1. Digitální displej indikuje napětí baterie. Potvrdit stisknutím tlačítka «ENTER».
2. Zvolte typ baterie (SLI : Standard nebo SEAL : VRLA/GEL/AGM/MF) pomocí šípky a potvrďte stisknutím na «ENTER».
3. Zvolte normu (uvedeno na baterii) pomocí šípky a potvrďte (normy: CA, MCA, DIN, IEC, EN, SAE)
4. Přidejte startovací proud uveden na baterii («A») a potvrdit.
5. Pokud se na displeji zobrazí «CHA», upřesnit jestli baterie je dobitá nebo ne pomocí šípky, a potvrďte stisknutím na «ENTER».
6. Zobrazené výsledky

• Výsledek testu baterie

Výsledek	Zobrazení na displeji	Analýza
 BATTERIE OK	Zelená kontrolka XXXX (CCA hodnota)	Akumulátor je funkční
  OK ALE DOBIT	Zelená a žlutá kontrolky XXXX (CCA hodnota)	Baterie je v dobrém stavu, ale se slabým stavem nabití.
  DOBÍT A OTESTOVAT	Žlutá a červená kontrolky XXXX (CCA hodnota)	Dobit baterii a ji znovu otestovat. Pokud výsledek se zobrazí stejně, vyměňte baterii.
 VYMĚŇTE AUTOBATERII	Červená kontrolka XXXX (CCA hodnota)	Baterie je na sklonku svého života. Předvídat její výměnu.
 CHYBA	ERR červeně na displeji	Kapacita baterie přesahuje 1200 CCA (SAE) nebo baterie má problém nejméně v jednom článku (zkrat...). Vyměnit autobaterii.

ZÁRUKA

Služby výrobce poskytnuté v záruční době se týkají výhradně výrobních vad a závad materiálu, které se objeví během 24 měsíců po zakoupení zařízení (doklad o koupi).

Záruka se nevztahuje na:

- Poškození při transportu
- Opatřitelné díly (např. kabely, svorky, distanční podložky atd.), : kabely, svorky, atd...).
- Poškození vzniklých neodborným použitím (pad, tvrdý náraz, neautorizovaná oprava...).
- Poruchy v závislosti s prostředím (znečištění, rez, prach...).

Příslušné zařízení zasílejte výhradně prostřednictvím velkoobchodu a vždy s kupním dokladem a stručným popisem poruchy.



JBDC
1, rue de la Croix de Landes - CS54159
53941 Saint-Berthevin Cedex
France