

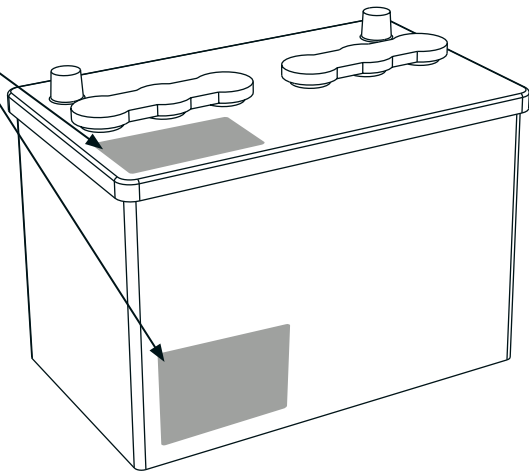
GRATULUJEME

k nákupu vašeho nového profesionálního Battery Analyzer od společnosti CTEK. Battery Analyzer představuje nejmodernější technologii v testování akumulátorů a rychle a bezpečně vám poskytne srozumitelné a přesné výsledky.

URČENÍ JMENOVITÉHO VÝKONU VAŠEHO AKUMULÁTORU

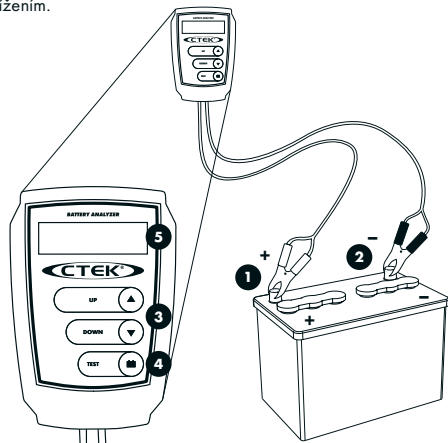
Váš akumulátor by měl mít na sobě štítek s uvedením jmenovitého výkonu. Tuto informaci požijte pro nastavení Battery Analyzer. Pokud informace není viditelná, kontaktujte dodavatele akumulátoru.

Štítek akumulátoru
- běžné umístění



PŘIPOJENÍ ANALYZÁTORU K AKUMULÁTORU

Poznámka: Testy by měly být prováděny pouze s vypnutým motorem vozidla a odpojeným elektrickým zatížením.



1. Připojte červenou svorku ke kladnému (+) pólu a černou svorku k zápornému (-) pólu. Battery Analyzer se zapne po provedení připojení.
2. Ujistěte se o správném provedení připojení otočením svorek kolem pólů. Battery Analyzer vyžaduje, aby obě strany každé svorky byly před provedením testu správně připojeny. Špatné připojení bude mít za následek zobrazení výstrahy "CHECK CONNECTION" (ZKONTROLUJTE PŘIPOJENÍ). Pokud k tomu dojde, očistěte póly akumulátoru a svorky a proveďte připojení znovu.
3. Podle obrazovky spuštění zadejte jmenovitý výkon akumulátoru, který testujete* (EN nebo CCA podle modelu Battery Analyzer), a to pomocí tlačítek '▲' a '▼'. Výchozí nastavení je 500 EN (nebo 500 CCA podle modelu).
4. Stiskněte tlačítko TEST a spusťte test akumulátoru.
5. Výsledek testu se objeví na obrazovce.
6. Pokud je vyžadováno opětovné testování, odpojte Battery Analyzer, znovu jej připojte k pólům akumulátoru a proces opakujte.

VÝSLEDKY TESTU AKUMULÁTORU

AKUMULÁTOR JE DOBRÝ

Vraťte akumulátor do provozu. Není vyžadována žádná činnost.

DOBRÝ / NABÍT

Akumulátor plně dobijte a vraťte jej do provozu.

DOBÍT & ZNOVU OTESTOVAT

Akumulátor plně dobijte a znovu jej otestujte.

(Před opětovným testováním akumulátor plně dobijte, abyste zajistili přesné hodnoty).

VYMĚŇTE AKUMULÁTOR

Výsledky testu značí, že akumulátor je vadný a měl by být vyměněn.

SPECIFIKACE

MĚŘENÍ NAPĚTÍ AKUMULÁTORU

(Rozsah provozního napětí: 8,0 V až 15,0 V)

| Minimum (V) | Maximum (V) | Rozlišení (V) | Přesnost (V) |
|-------------|-------------|---------------|--------------|
| 8 | 15 | 0.1 | ±0.1 |

MĚŘENÍ

| Model | Rozsah | Rozlišení | Přesnost |
|-------|--------------|-----------|----------|
| CZ | 200-1200 EN | 25 | ±25 |
| US | 200-1200 CCA | 25 | ±25 |

Poznámka: Modely AGM neurčené pro automobily mohou číst vyšší hodnoty než jsou skutečné. Hodnoty budou konzistentní mezi modely like.

TABULKA POROVNÁNÍ JMENOVITÝCH VÝKONŮ AKUMULÁTORŮ

Tuto tabulku použijte k porovnání vaší hodnoty s jinými oblíbenými normami akumulátorů.

| SAE/CCA | CZ | EN2 | IEC | DIN |
|---------|------|------|-----|-----|
| 200 | 180 | 175 | 130 | 110 |
| 250 | 230 | 220 | 160 | 140 |
| 300 | 280 | 265 | 195 | 170 |
| 350 | 330 | 310 | 225 | 200 |
| 400 | 360 | 350 | 260 | 225 |
| 450 | 420 | 400 | 290 | 255 |
| 500 | 480 | 440 | 325 | 280 |
| 550 | 520 | 485 | 355 | 310 |
| 600 | 540 | 530 | 390 | 335 |
| 650 | 600 | 570 | 420 | 365 |
| 700 | 640 | 615 | 450 | 395 |
| 750 | 680 | 660 | 485 | 420 |
| 800 | 760 | 705 | 515 | 450 |
| 850 | 790 | 750 | 550 | 480 |
| 900 | 860 | 790 | 580 | 505 |
| 950 | 900 | 835 | 615 | 535 |
| 1000 | 940 | 880 | 645 | 560 |
| 1050 | 1000 | 925 | 680 | 590 |
| 1100 | 1040 | 970 | 710 | 620 |
| 1150 | 1080 | 1010 | 745 | 645 |
| 1200 | 1150 | 1055 | 775 | 675 |

BEZPEČNOST

Zkontrolujte, zda akumulátor nevykazuje známky poškození. Pokud se nejedná o ezúdržbový akumulátor a hladina elektrolytu je nízká, doplňte elektrolyt a akumulátor plně dobijte. Při práci s akumulátory vždy přijměte vhodná bezpečnostní opatření, abyste se vyvarovali vážných zranění nebo usmrcení.

POKYNY K ÚDRŽBĚ

Battery Analyzer od CTEK je bezúdržbový. Jednotka se nesmí otvírat; jinak zaniká záruka. Pouzdro analyzátoru lze čistit měkkým vlhkým hadříkem s jemným čistícím prostředkem.

OMEZENÁ ZÁRUKA

Společnost CTEK SWEDEN AB poskytuje tuto záruku prvnímu majiteli výrobku. Tato omezená záruka není přenosná na jiné osoby. Záruka se vztahuje na výrobní vady a vady materiálu a platí po dobu 2 let od data prodeje. Zákazník musí vrátit výrobek spolu s originálem dokladu o koupi v místě nákupu. Tato záruka zaniká při otevření krytu analyzátoru, při nedbalém zacházení s analyzátozem nebo v případě provedení opravy jinou osobou než CTEK Sweden AB či jejím autorizovaným zástupcem. CTEK Sweden AB neposkytuje jiné záruky než tuto omezenou záruku a neodpovídá za žádné jiné náklady kromě výše zmíněných, tj. za žádné následné škody. Kromě toho CTEK Sweden AB není vázána žádnou jinou zárukou než touto omezenou zárukou.

PODPORA

Společnost CTEK poskytuje svým zákazníkům profesionální podporu: www.ctek.com. Nejnovější uživatelskou příručku naleznete na www.ctek.com.

SEVERNÍ AMERIKA

E-mailem: info@ctek.com, po telefonu: (330) 963-0981, faxem: (330) 963-0982.

EVROPA & ZBYTEK SVĚTA

E-mailem: info@ctek.se, po telefonu: +46(0) 225 351 80, faxem +46(0) 225 351 95.