

ALKOHOL TESTER

Návod k použití

Děkujeme Vám za zakoupení tohoto výrobku. Před prvním použitím si pečlivě přečtěte návod k použití. Návod uschovejte i pro pozdější nahlédnutí.

ALKOHOL TESTER JE URČEN POUZE PRO ORIENTAČNÍ MĚŘENÍ ALKOHOLU V KRVI!

Tento přístroj není určen k lékařským ani diagnostickým účelům!

Alkohol tester indikuje možný obsah alkoholu v krvi/dechu. Alkohol tester by neměl být používán jako jediné východisko k určení intoxikace a k rozhodnutí, zda je bezpečné řídit motorová vozidla, obsluhovat strojní zařízení či vykonávat jinou činnost vyžadující zvýšenou pozornost, apod.. Reakce lidského organismu na požití alkoholu jsou rozdílné, vzhledem k tomu naměřený výsledek udává orientační hodnotu hladiny alkoholu v krvi. Výrobce, dovozce ani distributor nepřijímá jakoukoli zodpovědnost za poškození či škody způsobené použitím tohoto přístroje. Pamatujte, že konzumace jakéhokoli množství alkoholu má vliv na rychlost reakce Vašich reflexů.

Charakteristika přístroje:

- » Zdokonalený senzor
- » Rychlá odezva
- » Stabilní výkon
- » Přesné měření
- » Indikace na LCD displeji
- » Přenosný design
- » Žádný přímý kontakt s ústy, hygienický způsob měření
- » Audio signalizace
- » Indikace nízké kapacity baterie

Technické údaje:

Senzor - polovodič

Rozsah měření: 0.00-2.00g/L (0.00-0.20%BAC) /
0.00-1.00mg/L

Přesnost: $\pm 10\%$ F.S

Přednastavená úroveň: 0.50g/L (0.05%BAC, 0.24mg/L)

Displej: 3-místný LCD displej

Zdroj napájení: 3VDC(2 \times AAA baterie)

Rozměr: 90mm X 30mm X 16mm

Hmotnost:cca 45g

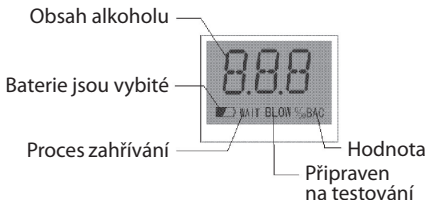
Indikace:

0.00 g/L hodnota alkoholu v dechu

WAIT PROSÍM, ČEKEJTE! Přístroj se přednastavuje.

BLOW FOUKNĚTE.

 Baterie jsou téměř vybité. Vyměňte baterie.



Alkohol tester je zkonstruován pro rychlou detekci obsahu alkoholu v dechu. Vyšší limity jsou detekovány také audio signalizací.

Použití:

1. Otevřete vysunutím kryt přihrádky pro baterie. Vložte baterie (dbejte na správnou polaritu baterií +/-). Kryt nasadte zpět.
2. Dbejte bezpečnostních pokynů a upozornění uvedených v tomto návodu.
3. Stiskněte tlačítko spínače, displej se rozsvítí a ozve se zvuk bzučáku. Na displeji začne blikat nápis "WAIT". Přístroj se nyní bude připravovat na testování (cca 10 sekund, pokud nebyl alkohol tester déle používán může přednastavení trvat až 18 sekund). LCD displej bude odpočítávat čas na přednastavení od 10 do 0. Po ukončení odpočítávání se na displeji zobrazí "C" a "BLOW". Nyní foukněte směrem do otvorů.
4. Jak správně foukat: zhluboka se nadechněte a foukněte ve vzdálenosti 3-4cm. Foukání ukončete, jakmile z displeje zmizí nápis "C" a "BLOW". Alkohol tester zároveň vydá audio signál, který Vás také upozorní na konec měření.
5. Na displeji se zobrazí výsledek měření. Výsledek bude zobrazen po dobu cca 8sekund. Poté se ozve zvuková signalizace a alkohol tester se automaticky vypne.
7. Pokud potřebujete měření zopakovat, postupujte stejně jako v předchozích bodech.

Upozornění

- Přístroj skladujte a přenášejte v pevném obalu, aby nedošlo k jeho poškození.
- Nevdechujte do přístroje kouř z cigaret či výpary alkoholu ihned po jeho konzumaci - mohlo by dojít k poškození citlivého senzoru přístroje.
- Aby výsledek byl co nejpřesnější či nedošlo k poškození přístroje, vyčkejte min 10 minut po konzumaci alkoholu či kouření cigarety.
- Chraňte přístroj před vlhkem a mokrem.
- Chraňte přístroj před působením extrémních teplot.
- Chraňte přístroj před působením přímého slunečního záření.
- Přístroj neponořujte do vody.
- Chraňte přístroj před pády, nárazy či jakýmkoliv jiným mechanickým poškozením.
- Neutírejte alkohol tester chemikáliemi ani čistícími prostředky, případné vznikající výpary by mohly poškodit citlivý senzor přístroje

Upozornění -baterie: Při vkládání baterií dbejte na správnou polaritu baterií. Používejte pouze kvalitní alkalické baterie stejného typu. Při použití baterií nekombinujte různé typy baterií ani nekombinujte použití starých a nových baterií jednoho typu. Nikdy nenabíjejte obyčejné či alkalické baterie! Baterie by mohly vytéct nebo explodovat. Baterie nevystavujte působení horka, slunečního záření či jiných zdrojů horka! Baterie nevhazujte do ohně! Nabíjejte pouze Ni-Cd baterie. Baterie udržujte mimo dosah dětí. Pokud přístroj delší dobu nepoužíváte, vyjměte baterie z přístroje!

Výrobce si vyhrazuje právo na změnu jednotlivých komponentů dle technických možností a případného dalšího vývoje.

Ochrana životního prostředí:

Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení



Po uplynutí doby životnosti přístroje nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, přístroj nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty. Baterie nevhazujte do běžného odpadu, ale odevzdejte na místa zajišťující recyklaci baterií.

Servis

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v přiloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.