

(CZ) Digitální dechový alkohol tester AlcoZero 2
(SK) Digitálny dychový alkohol tester AlcoZero 2

NÁVOD K POUŽITÍ / NÁVOD NA POUŽITIE



... a little bit different company

VÝMĚNA BATERIÍ / VÝMENA BATÉRIÍ

Stiskněte kryt baterie na zadní straně přístroje a zatáčte směrem dolů pro uvolnění dle vyobrazení.

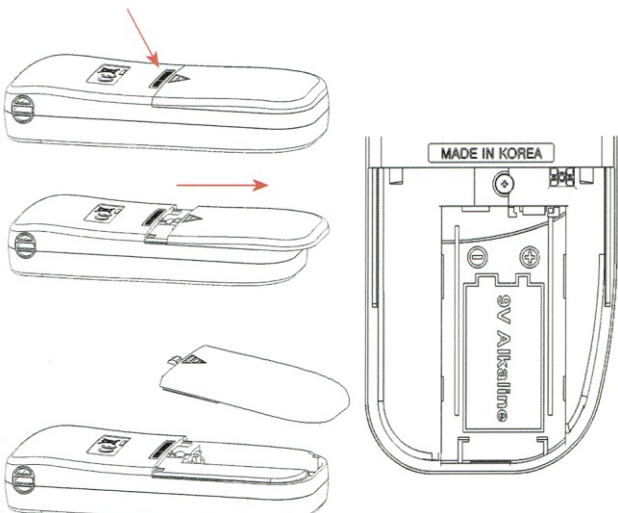
Vložte alkalickou baterii 9V, dbajte na správné vložení dle polarity, nesprávné vložení může poškodit výrobek.

Upozornění: Nepoužívejte dobíjecí baterie, používejte jen alkalické.

Stlačte kryt batérie na zadnej strane prístroja a zatáčte smerom dole pre uvoľnenie podľa vyobrazenia.

Vložte alkalickú batériu 9V, dbajte na správne vloženie podľa polarity, nesprávne vloženie môže poškodiť výrobok.

Upozornenie: Nepoužívajte dobíjacie batérie, používajte len alkalické.



item 01 907



Přístroj pro orientační stanovení obsahu alkoholu v krvi dechovou zkouškou.

Je vybaven elektrochemickým senzorem, který zaručuje rychlený zahřívací proces, rychlu odezvu, přesnější a stabilnější výsledky měření.

Před použitím důkladně přečtěte přiložený návod.

Priestroj pre orientačné stanovenie obsahu alkoholu v krvi dychovou skúškou.

Je vybavený elektrochemickým senzorom, ktorý zaručuje zrýchlený zahrievaci proces, rýchlu odozvu, presnejšie a stabilnejšie výsledky meraní.

Pred použitím dôkladne prečítajte priložený návod.

ZOBRAZENÍ / ZOBRAZENIE

Výsledek testu se zobrazí v % na dvě desetinná místa.
Výsledek testu sa zobrazí v % na dve desatinné miesta.



● READY

Zelená LED se rozsvítí, když je zařízení připraveno pro testování a také když je výsledek měření pod 0,5 %. Říďte se číselnými údaji na displeji.

Zelená LED sa rozsvieti, keď je zariadenie pripravené na testovanie a tiež keď je výsledok merania pod 0,5 %. Riadte sa číselnými údajmi na displeji.

● BATT LOW

Žltá LED bude blikat, pokud je napätie batérie nízke. Vymeňte 1.5V alkalické batérie. Nepoužívejte dobíjecí batérie.

Žltá LED bude blikať, ak je napätie batérie nízke. Vymeňte 1.5V alkalické batérie. Nepoužívajte dobíjacie batérie.

● WARN

Pokud je výsledek vyšší než 0,50 %, červená LED sa rozsvítí.

Ak je výsledok väčší ako 0,50 %, červená LED sa rozsvieti.

POSTUP MĚŘENÍ / POSTUP MERANIA

Pro dosažení správných výsledků dodržujte tento postup měření.

- Nasádeť náustek
- Stiskněte tlačítko ON/OFF, začne odpočítávání na displeji, což je zahŕňiaci proces senzoru 15 -35 sekund. Prvň zoobrazené číslo na displeji po zapnutí uvádza počet zkoušek.
- Až uslyšíte zvukový signál a na displeji se zobrází nápis BLO foukajte do náustku po celou dobu, než sa ukončí zvukový signál, to znamená, že môžete ukončiť fúkania. Nezakrývajte výstup měřeného vzduchu.
- Pokud nezačnete foukat do 20 sekund, prístroj sa automaticky vypne.
- Po dobu 3 - 22 sekund sa výsledek měření vyhodnocuje a pak zůstane výsledek na displeji 30 sekund.
- Pokud je výsledek 0,5 % a väčší zobrazí sa kontrolka WARN, zaznie výstražný zvukový signál.
- Pri stroj môžete vypnout dlouhým stiskem tlačítka ON/OFF, alebo jej nechat a on se po čase sám vypne.
- Další zkoušku opakujte dle bodů 2 - 5.
- Mezi jednotlivými zkouškami udělejte přestávku aspoň 2 minuty.

Pre dosiahnutie správnych výsledkov dodržujte tento postup merania.

- Nasádeť náustok
- Sťačte tlačidlo ON / OFF, začne odpočítavanie na displeji, čo je zahŕňiaci proces senzora 15 -35 sekund. Prvň zoobrazené číslo na displeji po zapnutí uvádza počet skúšok.
- Až budeť počúť zvukový signál a na displeji sa zobrází nápis BLO fúkajte do náustku po celú dobu, než sa ukončí zvukový signál, to znamená, že môžete ukončiť fúkania. Nezakrývajte výstup meraného vzduchu.
- Ak nezačnete fúkať do 20 sekúnd, prístroj sa automaticky vypne.
- Po dobu 3 - 22 sekund sa výsledok merania vyhodnocuje a potom zostane výsledek na displeji 30 sekúnd.
- Ak je výsledok 0,5 % a väčší zobrazí sa kontrolka WARN, zaznie výstražný zvukový signál.
- Pri stroj môžete vypnúť dlhým stlačením tlačidla ON / OFF, alebo ho nechať a on sa po čase sám vypne.
- Daľšie skúšku opakujte podľa bodov 2 - 5.
- Medzi jednotlivými skúškami urobte prestávku aspoň 2 minuty.

HLÁŠENÍ NA DISPLEJI / HLÁSENIE NA DISPLEJI

	Pokud je výsledek 0,5 % a väčší zobrazí sa kontrolka WARN, zaznie výstražný zvukový signál.	Ak je výsledok 0,5 % a väčší zobrazí sa kontrolka WARN, zaznie výstražný zvukový signál.
	Pokud je výsledek kontroly väčší, ako 4 % zobrazí sa nápis HOT se zvukovým signálom. Nepoužívajte prístroj ihneď po požití alkoholu, výčkejte minimálne 20 minút.	Ak je výsledok kontroly väčšia, ako 4 % zobrazí sa nápis HOT so zvukovým signálom. Nepoužívajte prístroj ihneď po požití alkoholu, výčkejte minimálne 20 minút.
	Po 500 měřeních se na displeji zobrazí nápis CAL upozorňující na nutnosť kalibrácie. Přístroj stále funguje, ale je doporučeno provést kalibraci.	Po 500 meraniach sa na displeji zobrazí nápis CAL upozorňujúci na nutnosť kalibrácie. Přístroj stále funguje, ale je doporučené vykonať kalibráciu.
	Pri nízkém napäti batérie se zobrazí nápis BAT. Vymenite 9V alkalickou batériu. Nepoužívajte dobijaci batériu.	Pri nízkom napäti batérie sa zobrazí nápis BAT. Vymenite 9V alkalickú batériu. Nepoužívajte dobíjacu batériu.
	Nápis FLO se zobrazí pri krátké době fúkania do prístroja. Foukajte do prístroja plynule minimálne 3 - 5 sekund. Stisknite tlačidlo On/Off pro provedení ďalšieho testu.	Nápis FLO sa zobrazí pri krátkej dobe fúkanie do prístroja. Foukajte do prístroja plynule minimálne 3 - 5 sekund. Sťačte tlačidlo On / Off na vykonanie ďalšieho testu.
	Pokud je okolní teplota nebo teplota prístroja mimo rozsah +5 až +40 °C, zobrazí sa nápis OUT a prístroj sa vypne. Udržujte a používajte prístroj pouze v rozsahu pracovních teplot.	Ak je teplota okolia alebo teplota prístroja mimo rozsah +5 až +40 °C, zobrazí sa nápis OUT a prístroj sa vypne. Udržujte a používajte prístroj iba v rozsahu prac. teplôt.

PODMÍNKY POUŽÍVÁNÍ / PODMIENKY POUŽÍVANIA

Pri stroj je určený pre orientačné dechovou zkoušku, analyzuje koncentráciu alkoholu v krvi priesne, nepoužívajte jej však ako nástroj k pítia a riadeniu

Provodení testu se doporučuje nejméně 20 minut po vypití a po kouření nejméně 1 minutu. Do přístroje nefoukajte cigaretový kouř ani tekutiny, zničí se senzor.

Test neprovádzejte na silném větru nebo v uzavřené miestnosti s kontaminovaným vzduchem.

Když se zobrazí BAT, vymenite 1,5V pouze alkalické baterie, nikdy nepoužívajte dobijacie baterie

Udržujte prístroj pri teploti 0 - 40 stupňov Celsia a mimo dosah dětí.

Pri manipulaci s krytom baterie venujte zvýšenou pozornosť spätnému zasunutiu viečka.

Pre dosiahnutie presných výsledkov vyzaduje tento měřicí přístroj kalibraci každých 6 mesiacov nebo po provedení 500 testů. Pokud se na displeji začne zobrazovať upozornenie CAL, vyhľadajte kalibráčny servis pre alkoholtestery a nechajte prístroj odborne skalibrovať.

Prodávajúci nezarúčuje možné odchylinky v měření u predávaného přístroje a přístrojů jiných typů a značek.

Výrobce neprerberá odpovědnost za nehody nebo škody vzniklé následkem nedodržování tohto návodu.

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.

Pri stroj je určený na orientačné dychovú skúšku, analyzuje koncentráciu alkoholu v krvi presne, nepoužívajte ho však ako nástroj na pitie a riadenie

Vykonanie testu sa odporúca najmenej 20 minút po vypití a po fajčení najmenej 1 minútu. Do prístroja nefukajte cigaretový dym ani tekutiny, zničí sa senzor.

Test nerobte na silnom větro v uzavřenej miestnosti s kontaminovaným vzduchem.

Keď sa zobrazí BAT, vymenite 1,5V iba alkalické batérie, nikdy nepoužívajte dobijacie batérie Udržujte prístroj pri teplote 0 - 40 stupňov Celzia a mimo dosah detí.

Pri manipulácii s krytom baterie venujte zvýšenú pozornosť spätnému zasunutiu viečka.

Pre dosiahnutie presných výsledkov vyzaduje tento merací prístroj kalibráciu každých 6 mesiacov alebo po vykonaní 500 testov. Ak sa na displeji začne zobrazovať upozornenie CAL, vyhľadajte kalibráčny servis pre alkoholtestery a nechajte prístroj odborne skalibrovať.

Predávajúci nezarúčuje možné odchylinky v meraní u predávaného přístroje a přístrojů jiných typů a značek.

Výrobca neprerberá odpovědnost za nehody alebo škody vznikné následkom nedodržiavania tohto návodu.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhľadávame si právo na ich zmenu.

TECHNICKÉ DATA / TECHNICKÁ DÁTA

Senzor / Senzor	elektrochemický (Smart Fuel Cell Sensor)
Přesnost / Presnosť	+/- 10%
Měřicí rozsah / Merací rozsah	0,0 - 4,0 %
Doba zahŕňacia / Doba zahriatia	15 - 35 sec.
Čas odozvy / Čas odozvy	3 - 22 sec.
Rozmery / Rozmery	114 x 47 x 24 mm
Hmotnost / Hmotnosť	61,5 g (84 g s bateriami / batériami)
Baterie / Batérie	1x alkalická 9V
Pracovní / Pracovná teplota	5 - 40°C
Skladovací / Skladovacia teplota	0 - 40°C
Kalibrace	Každých 6 mesiacov nebo po 500 testoch
Kalibrácia	Každých 6 mesiacov alebo po 500 testoch

LIKVIDACE A RECYKLACE / LIKVIDÁCIA A RECYKLÁCIA

Elektrické náradí a přístroje neodhadzujte do domovního odpadu!



Podle evropské smernice 2012/19/ES o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ) a pri prosazovaní národného práva musí byť spotrebované elektrické náradie sbíráno samostatne a musí byt dopraveno do odpovídajúceho ekologického recyklačného závodu.