

☞ Digitální dechový alkohol tester AlcoZero 2

☞ Digitálny dychový alkohol tester AlcoZero 2

## NÁVOD K POUŽITÍ / NÁVOD NA POUŽITIE



item 01 907

**COMPASS** ... a little bit different company

výmenný náustek  
výmenný náustek

baterie (zezadu)  
baterie (zozadu)

výstup vzduhu (nezakrývat)  
výstup vzduhu (nezakrývat)

displej  
 displej

tlačítko VYP./ZAP.  
 tlačidlo VYP./ZAP.

tělo alkoholtesteru  
 telo alkoholtesteru

Přístroj pro orientační stanovení obsahu alkoholu v krvi dechovou zkouškou.

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

Před použitím důkladně přečtěte příložený návod.

Přístroj pre orientačné stanovenie obsahu alkoholu v krvi dychovou skúškou.

Je vybaven elektrochemickým senzorem, ktorý zaručuje zrychlený zahrievací proces, rýchlu odozvu, presnejšie a stabilnejšie výsledky meraní.

Pred použitím dôkladne prečítajte priložený návod.

## VÝMĚNA BATERIÍ / VÝMENA BATÉRIÍ

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

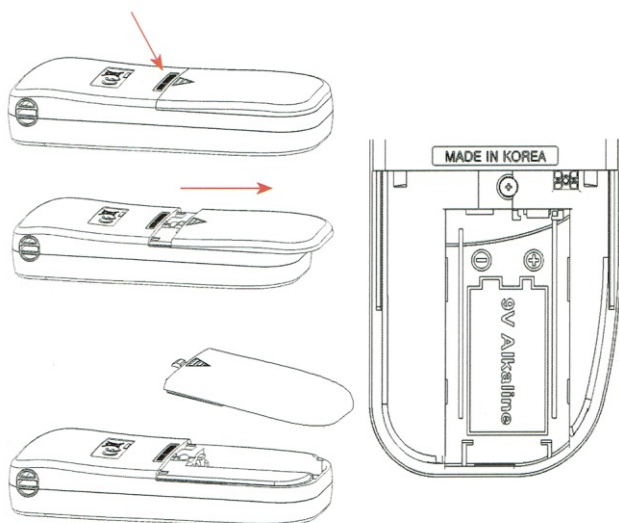
Vložte alkalickou baterii 9V, dbejte na správné vložení dle polarit, nesprávné vložení může poškodit výrobek.

Upozornění: Nepoužívejte dobijecí baterie, používejte jen alkalické.

Stlačte kryt batérie na zadnej strane prístroja a zatlačte smerom doľu pre uvoľnenie podľa vyobrazenia.

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

Upozornenie: Nepoužívajte dobijacie batérie, používajte len alkalické.



## ZOBRAZENÍ / ZOBRAZENIE

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



READY BATT WARN  
LOW

● READY

Zelená LED se rozsvítí, když je zařízení připraveno pro testování a také když je výsledek měření pod 0,5 ‰. Řiďte 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

Žlutá LED bude blikat, pokud je napětí baterie nízké. Vyměňte 1.5V alkalické baterie. Nepoužívejte dobijecí baterie.

Žltá LED bude blikat, ak je napätie batérie nízke. Vymeňte 1.5V alkalické batérie. Nepoužívajte dobijacie batérie.

● WARN

Pokud je výsledek vyšší než 0,50 ‰ červená LED se rozsvítí.

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

## POSTUP MĚŘENÍ / POSTUP MERANIA







Pro dosažení správných výsledků **dodržíte tento postup měření.**

- Nasaďte náustek
- Stisknete tlačítko ON/OFF, začne odpočítávání na displeji, což je zahrřívací proces senzoru 15-35 sekund. První zobrazené číslo na displeji po zapnutí uvádí počet zkoušek.
- Až uslyšíte zvukový signál a na displeji se zobrazí nápis BLO foukejte do náustku po celou dobu, než se ukončí zvukový signál, to znamená, že můžete ukončit foukání. Nezakrývejte výstup měřeného vzduchu.
- Pokud nezačnete foukat do 20 sekund, přístroj se automaticky vypne.
- Po dobu 3 - 22 sekund se výsledek měření vyhodnocuje a pak zůstane výsledek na displeji 30 sekund.
- Pokud je výsledek 0,5 ‰ a větší zobrazí se kontrolka WARN, zazní výstražný zvukový signál.
- Přístroj můžete vypnout dlouhým stiskem tlačítka ON/OFF, nebo jej nechat a on se po čase sám vypne.
- Další zkoušku opakujte dle bodů 2 - 5.
- Mezi jednotlivými zkouškami udělejte přestávku alespoň 2 minuty.

Pre dosiahnutie správnych výsledkov **dodržíte tento postup merania.**

- Nasaďte náustek
- Stlačte tlačidlo ON / OFF, začne odpočítavanie na displeji, čo je zahrievacie proces senzora 15-35 sekund. Prvé zobrazené číslo na displeji po zapnutí uvádza počet skúšok.
- Až budete počuť zvukový signál a na displeji sa zobrazí nápis blo fúkajte do náustku po celú dobu, než sa ukončí zvukový signál, to znamená, že môžete ukončiť fúkání. Nezakrývajte výstup meraného vzduchu.
- Ak nezačnete fúkať do 20 sekúnd, prístroj sa automaticky vypne.
- Po dobu 3 - 22 sekúnd sa výsledok merania vyhodnocuje a potom zostane výsledok na displeji 30 sekúnd.
- Ak je výsledok 0,5 ‰ a väčšie zobrazí sa kontrolka WARN, zaznie výstražný zvukový signál.
- Přístroj můžete vypnúť dlhým stlačením tlačidla ON / OFF, alebo ho nechať a on sa po čase sám vypne.
- Dalšie skúšku opakujte podľa bodov 2 - 5.
- Medzi jednotlivými skúškami urobte prestávku aspoň 2 minúty.

## HLÁŠENÍ NA DISPLEJI / HLÁSENE NA DISPLEJI

	Pokud je výsledek 0,5 ‰ a větší zobrazí se kontrolka WARN, zazní výstražný zvukový signál.	Ak je výsledok 0,5 ‰ a väčšie zobrazí sa kontrolka WARN, zaznie výstražný zvukový signál.
	Pokud je výsledek kontroly větší, než 4 ‰ zobrazí se nápis HOT se zvukovým signálem. Nepoužívejte přístroj ihned po požití alkoholu, vyčkejte minimálně 20 minut.	Ak je výsledek kontroly väčšia, ako 4 ‰ zobrazí sa nápis HOT so zvukovým signálom. Nepoužívajte prístroj ihneď po požití alkoholu, počkajte minimálne 20 minút.
	Po 500 měřeních se na displeji zobrazí nápis CAL upozorňující na nutnost kalibrace. Přístroj stále funguje, ale je doporučeno provést kalibraci.	Po 500 meraniach sa na displeji zobrazí nápis CAL upozorňujúci na nutnosť kalibrácie. Prístroj stále funguje, ale je odporúčané vykonať kalibráciu.
	Při nízkém napětí baterie se zobrazí nápis BAT. Vyměňte 9V alkalickou baterii. Nepoužívejte dobíjecí baterii.	Pri nízkom napätí batérie sa zobrazí nápis BAT. Vymeňte 9V alkalickú batériu. Nepoužívajte dobíjaciu batériu.
	Nápis FLO se zobrazí při krátké době foukání do přístroje. Foukejte do přístroje plynule minimálně 3 - 5 sekund. Stiskněte tlačítko On/Off pro provedení dalšího testu.	Nápis FLO sa zobrazí pri krátkej dobe fúkání do prístroja. Fúkajte do prístroja plynule minimálne 3 - 5 sekúnd. Stlačte tlačidlo On / Off na vykonanie ďalšieho testu.
	Pokud je okolní teplota nebo teplota přístroje mimo rozsah +5 až +40 °C , zobrazí se nápis OUT a přístroj se vypne. Udržujte a používejte přístroj 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

Přístroj je určen pro orientační dechovou zkoušku, analyzuje koncentraci alkoholu v krvi přesně, nepoužívejte jej však jako nástroj na pití a řízení

Provedení testu se doporučuje nejméně 20 minut po vypití a po kouření nejméně 1 minutu.

Do přístroje nefoukejte cigaretový kouř ani tekutiny, zničí se senzor.

Test neprovádějte na silném větru nebo v uzavřené místnosti s kontaminovaným vzduchem.

Když se zobrazí BAT, vyměňte 1,5V pouze alkalické baterie, nikdy nepoužívejte dobíjecí baterie

Udržujte přístroj při teplotě 0 - 40 stupňů Celsia a mimo dosah dětí.

Při manipulaci s krytem baterie věnujte zvýšenou pozornost zpětnému zasunutí víčka.

Pro dosažení přesných výsledků vyžaduje tento měřicí přístroj kalibraci každých 6 měsíců nebo po provedení 500 testů. Pokud se na displeji začne zobrazovat upozornění CAL, vyhledejte kalibrační servis pro alkoholtestery a nechte přístroj odborně zkalibrovat.

Prodávající nezaručuje možné odchylky v měření u prodávaného přístroje a přístrojů jiných typů a značek.

Výrobce nepřebírá odpovědnost za nehody nebo škody vzniklé následkem nedodržování tohoto návodu.

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

Přístroj je určený na orientační dechovou zkoušku, analyzuje koncentraci alkoholu v krvi přesně, nepoužívejte ho však jako nástroj na pití a řízení

Vykonanie testu sa odporúča najmenej 20 minút po vypití a po fajčení najmenej 1 minúty.

Do prístroja nefúkajte cigaretový dym ani tekutiny, zničí sa senzor.

Test nerobte na silnom vetre alebo v uzavretej miestnosti s kontaminovaným vzduchom.

Keď sa zobrazí BAT, vymeňte 1,5V iba alkalické batérie, nikdy nepoužívajte dobíjacie batérie

Udržujte prístroj pri teplote 0 - 40 stupňov Celzia a mimo dosahu detí.

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

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

Predávajúci nezaručuje možné odchýlky v meraní u predávaného prístroje a prístrojov iných typov a značiek.

Výrobca nepreberá zodpovednosť za nehody alebo škody vzniknuté následkom nedodržavania tohto návodu.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzujeme 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 zahřátí / Doba zahriatia	15 - 35 sec.
Čas odezvy / Čas odozvy	3 - 22 sec.
Rozměry / Rozmery	114 x 47 x 24 mm
Hmotnost / Hmotnosť	61,5 g (84 g s bateriemi / batériami)
Baterie / Batérie	1x alkalická 9V
Pracovní / Pracovná teplota	5 - 40 °C
Skladovací / Skladovacia teplota	0 - 40 °C
Kalibrace / Kalibrácia	Každých 6 měsíců nebo po 500 testech Každých 6 mesiacov alebo po 500 testoch

## LIKVIDACE A RECYKLACE / LIKVIDÁCIA A RECYKLÁCIA

Elektrické nářadí a přístroje neodhazujte do domovního odpadu!

Podle evropské směrnice 2012/19/ES o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ) a při prosazování národního práva musí být spotřebované elektrické nářadí sbíráno samostatně a musí být dopraveno do odpovídajícího ekologického recyklačního závodu.



Elektrické nářadie a prístroje neodhadzujte do domového odpadu!

Podľa európskej smernice 2012/19 / ES o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ) a pri presadzovaní národného práva musí byť spotrebované elektrické nářadie odoberala samostatne a musí byť dopravený do zodpovedajúceho ekologického recyklačného závodu.