
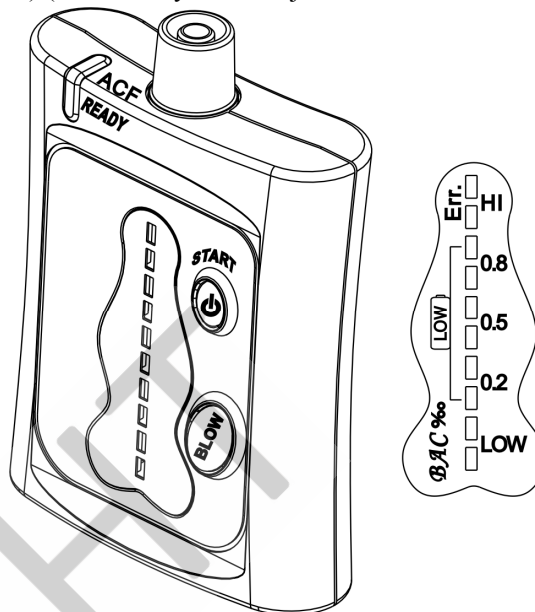


# Užívateľská príručka pre Solid 1T01 – Digitálny analyzátor alkoholu

Ďakujeme, že ste si kúpili Solid 1T01 analyzátor zvyškového alkoholu. Solid 1T01 vám graficky zobrazí obsah alkoholu v dychu alebo pravdepodobnú koncentráciu látky v krvi.

## Užívateľská príručka

- 1) Do priestoru pre batérie vložte 2 x 1,5V alkalickú batériu (veľkosť AAA) (automaticky sa aktivuje funkcia automatického čistenia) Rozsvieti sa ukazovateľ „FUNKCIA AUTOMATICKÉHO ČISTENIA“ (ACF).
- 2) Pred použitím si vypláchnite ústa vodou. Minimálne 20 minút nefajčíte a nepíte alkohol. **Upozornenie:** Použitie analyzátoru alkoholu bezprostredne alebo do 20 minút po požití alkoholických nápojov môže spôsobiť poškodenie detekčnej sondy, hrozí nepresnosť ďalších meraní. Na prístroj sa preto pre neodborné zaobchádzanie nevzťahuje záruka.
- 3) Stlačením tlačidla  zapnete napájanie, prístroj prejde procesom zahrievania, ktorý trvá cca. 12 sekúnd. Počas tohto procesu blikajú diódy LED.
- 4) Prístroj je pripravený na testovanie, keď sa rozsvieti dióda „READY“ (pripravený) a zároveň zaznie pípnutie.
- 5) Do otvoru pre vstup vzduchu vložte slamku alebo fúkaciu trubičku.
- 6) Stlačte a podržte tlačidlo **BLOW** (fúkať) a približne 5 sekúnd rovnomerne fúkajte cez trubičku. Po pípnutí prestaňte fúkať, na displeji sa zobrazí údaj.



### Varovné signály:

Na základe rôznych zákonných požiadaviek rôznych krajín je možné nastaviť rôzne úrovne výstrahy. Prečítajte si, prosím, nasledujúce ŠTANDARDÉ ÚROVNE PRE VAROVNÉ SIGNÁLY

Úroveň výstrahy 0,2‰ BAC	Nízka úroveň	Pri hodnotách nižších ako 0,2 ‰ BAC sa rozsvieti LOW (nízka)
	Úroveň výstrahy	Pri nameraní hodnoty na úrovni výstrahy (0,2 ‰ BAC) prístroj PÍPA a na výstrahu sa ROZBLIKÁ príslušná dióda.
	Nadmerná úroveň	Pri nameraní 0,9 ‰ BAC sa rozblíkajú všetky diódy a HI (nadmerná)
Úroveň výstrahy 0,5‰ BAC	Nízka úroveň	Pri hodnotách nižších ako 0,2 ‰ BAC sa rozsvieti LOW (nízka)
	Bezpečná úroveň	Pri nameraní hodnoty 0,2 ‰ BAC sa rozsvieti dióda „0,2“.
	Zvýšená úroveň	Pri hodnotách vyšších ako 0,2 ‰ BAC, ale pod úrovňou výstrahy (0,5 ‰ BAC) sa rozsvieti dióda „0,5“.
	Úroveň výstrahy	Pri nameraných hodnotách na úrovni výstrahy (0,5 ‰ BAC) prístroj PÍPA a ako výstraha sa ROZBLIKÁ príslušná dióda.
	Nadmerná úroveň	Pri nameraní 0,9 ‰ BAC sa rozblíkajú všetky diódy a HI (nadmerná)
Úroveň výstrahy 0,8‰ BAC	Nízka úroveň	Pri hodnotách nižších ako 0,2 ‰ BAC sa rozsvieti LOW (nízka)
	Bezpečná úroveň	Pri nameraní hodnoty 0,5 ‰ BAC sa rozsvieti dióda „0,5“.
	Zvýšená úroveň	Pri hodnotách vyšších ako 0,5 ‰ BAC, ale pod úrovňou výstrahy (0,8 ‰ BAC) sa rozsvieti dióda „0,8“.
	Úroveň výstrahy	Pri nameraní hodnoty na úrovni výstrahy (0,8 ‰ BAC) prístroj PÍPA a ako výstraha sa ROZBLIKÁ príslušná dióda.
	Nadmerná úroveň	Pri nameraní 0,9 ‰ BAC sa rozblíkajú všetky diódy a HI (nadmerná)

Zvýšená úroveň: NEVEĎTE MOTOROVÉ VOZIDLO: Ak sa k zvýšenej úrovni blížite alebo ste ju už dosiahli, vrátane miery tolerancie.

# Užívateľská príručka pre Solid 1T01 – Digitálny analyzátor alkoholu

**ÚROVEŇ VÝSTRAHY; NESMIETE VIESŤ MOTOROVÉ VOZIDLO, pretože ste už prekročili úroveň výstrahy.**

## **Poznámka:**

- 1) Pre zaistenie presnosti merania odporúčame, aby používateľ pomocou funkcie auto-cleaning (automatické čistenie) vyčistil prístroj každé dva týždne, ak ho nepoužíva (hlavne pred prvým ďalším použitím). Automatické čistenie (auto-cleaning) možno spustiť stlačením a podržaním obidvoch tlačidiel **BLOW** a zároveň na 2 sekundy, alebo vybrať batériu a opätovným zapnutím prístroja. Bliká ukazovateľ funkcie auto-cleaning „AFC“. Do čistiacej hlavy, ktorá je súčasťou príslušenstva, kvapnite roztok alkoholu (~5%). Čistiacu hlavu vložte do otvoru pre vstup vzduchu. Začína päťminútové automatické čistenie. Pred koncom čistenia FIT zapípa a na dve sekundy sa všetky diódy rozsvietia.
- 2) Pred formálnym testom do prístroja fúknite čistý vzduch, aby ste sa uistili, že v prístroji nie je zvyškový alkohol.
- 3) Stlačením tlačidla  $\cup$  môžete samočistenie kedykoľvek prerušiť.
- 4) Aby bolo meranie čo najpresnejšie, pred testom na alkohol je potrebné sa uistiť, že vo vnútornej komore nie je žiadny zvyškový alkohol. Prístroj je možné kontrolovať ak svieti ukazovateľ „LOW“. To dosiahnete stlačením tlačidla  $\cup$ . Podržte tlačidlo **BLOW** a do otvoru pre vstup vzduchu niekoľko sekúnd fúkajte čistý vzduch. Prístrojom môžete tiež niekoľkokrát pohnúť dopredu a dozadu, čím tiež odstránite zvyškový alkohol.
- 5) Po piatich za sebou nasledujúcich testoch nechajte prístroj 4 minúty odpočívať.
- 6) Ak vykonáte niektorú z nasledujúcich operácií, na prístroji bude 5 sekúnd blikáť „Err“:
  - i. Používateľ fúka do prístroja dlhšie ako 5 sekúnd, ale nestlačil tlačidlo BLOW (fúkať).
  - ii. Používateľ nezačne test do 5 sekúnd od rozsvietenia „READY“ (pripravený).  
Stlačením ktoréhokoľvek tlačidla sa preruší výstražný zvuk a zhasne „Err“.
- 7) Ak prístroj nepoužívate, uchovávajte ho v suchom prostredí.
- 8) Ak svieti ukazovateľ slabých batérií (LOW), namerané hodnoty nie sú vierohodné. Okamžite vymeňte batérie.
- 9) Ak sú vo dvoch po sebe nasledujúcich testoch rôzne výsledky, je potrebné test opakovať.

## **Technické údaje:**

1. Rozsah:	0,2 ~ 1,0 ‰ BAC
2. Zdroj energie:	Batérie 2 x 1,5 AAA
3. Displej:	Farebné diódy:
4. Merná jednotka:	‰ BAC
5. Automatické vypnutie:	2 minúty
6. Vzorka vzduchu:	=>5 sekúnd nepretržitej vzorky vzduchu
7. Čas cyklu:	~30 sekúnd
8. Rozmery:	68 x 54 x 27 mm
9. Hmotnosť:	27g (bez batérie)
10. Nastavenie úrovne výstrahy:	Dostupné hodnoty 0,2 / 0,3 / 0,5 / 0,8‰ BAC
11. Certifikát:	CE
12. Príslušenstvo:	3 ks fúkacích trubičiek

Technické údaje sa môžu bez ohlásenia zmeniť

Digitálny analyzátor alkoholu Solid 1T01 (Digital Alcohol Analyzer) by sa mal používať ako všeobecná pomôcka pri určení množstva alkoholu v tele.

**Upozornenie:** Použitie analyzátoru alkoholu bezprostredne alebo do 20 minút po požití alkoholických nápojov môže spôsobiť poškodenie detekčnej sondy, hrozí nepresnosť ďalších meraní. Na prístroj sa preto pre neodborné zaobchádzanie nevzťahuje záruka.



**Úroveň BAC môže byť ovplyvnená mnohými faktormi (napr. zvyškami plynov v prostredí, dymom a rôznymi pachmi z ľudských úst), a preto by sa mal prístroj používať len orientačne. Predajca ani výrobca nezodpovedajú za škody vzniknuté v súvislosti s používaním prístroja. Pred vedením motorového vozidla nepite alkohol!**