

## Mini alkohol tester

Prosíme přečtěte si důkladně tuto uživatelskou příručku abyste produkt používali správně a používejte jej pouze v přísném souladu s níže uvedenými pokyny.

### Funkce tlačítka a rozhraní mini testeru alkoholu

1. Otvor pro foukání
2. LED kontrolka
3. Displej
4. Vypínač
5. Nabíjecí port

V Evropské unii je koncentrace alkoholu v krvi u řidičů obecně stanovena na 0,05%. Avšak v některých zemích je tato hranice nižší než například ve Švédsku, kde je 0,02%. Je důležité poznamenat, že i když je koncentrace alkoholu v krvi u řidiče nižší než stanovený limit, stále může být pod vlivem, a tedy nebezpečím na cestách. Jednotlivé EU země také mohou mít specifické zákony a pokuty za řízení pod vlivem alkoholu, které se mohou lišit stát od státu. Nejbezpečnější je neřídit, pokud jste pili, nebo si zorganizovat jiný druh přepravy, pokud plánujete pít. Můžete to řešit například tím, že si dopředu určíte, kdo bude ze skupiny řídit, vezmete si taxi nebo využijete prostředky hromadné dopravy. Děláním zodpovědných rozhodnutí víme všichni spolu zajistit bezpečnost na cestách.

### Jak používat mini tester alkoholu

1. Stiskněte vypínač na 2 sekundy. Po pípnutí se zapne displej.
2. Následně se zobrazí symbol „zahřívání“ a spustí se odpočítávání od 10. Poznámka: Pokud tester delší dobu nepoužíváte, povrch senzoru zoxiduje. Chcete-li jej znovu použít nebo jej chcete použít poprvé, musíte jej zahřívát alespoň 5 minut před tím, než jej použijete.

### Testovací metoda

1. Když je mini tester alkoholu nahřátý, displej se změní a zobrazí „blow“ - foukej. Když se odpočítávání zastaví na 0, začněte foukat do testeru.
2. Když začnete foukat do testeru, začne analyzovat Váš dech. Foukejte, dokud se neozve bzučák.
3. Na displeji se zobrazí výsledek testu.
4. Pokud je výsledek testu koncentrace alkoholu 0,00 % nebo 0,0 g/l, znamená to, že tester nezachytil žádný alkohol ve Vašem dechu a kontrolka se rozsvítí zeleně. Pokud je výsledek testu koncentrace alkoholu více než 0,01 % nebo 0,1 g/l, zobrazí varování doprovázené pípnutím a kontrolka se rozsvítí žlutě. Pokud je výsledek testu koncentrace alkoholu více než 0,08 % nebo 0,8 g/l, zobrazí se „Danger“ - pozor, doprovázené rychlým pípáním a kontrolka se rozsvítí červeně.

### Preventivní opatření

1. Test koncentrace alkoholu doporučujeme provádět nejdříve 20 minut poté, co jste pili, aby byl co nejpřesnější, protože trvá přibližně 20 minut, než je alkohol absorbován z trávicího systému do krve. Testování hned po vypití alkoholu změří jen koncentraci alkoholu v ústech, a ne koncentraci alkoholu v krvi.

2. Nemyjte mini tester alkoholu chemikáliemi nebo rozpouštědly, která mají korozivní vlastnosti abyste předešli tomu, že se tekutině dostane do otvoru pro foukání.
3. Mini tester alkoholu nebude fungovat správně pokud je v prostředí vysoká koncentrace rušivých plynů.
4. Pokud se test provádí když je baterka slabá, může to mít negativní vliv na výsledek testu.
5. Je zakázáno skladovat nebo používat mini tester alkoholu v uzavřeném prostředí s žíravými plyny nebo znečištěním vzduchu jako barvami, pesticidy, alkoholem, atp.
6. Zabraňte tomu, byl mini tester alkoholu spadl na zem, byl stlačený, prudce se s ním třáslo a jiným intenzivním aktivitám.
7. Abyste dosáhli přesnějšího výsledku testu, doporučujeme zopakovat test 2 až 3krát.

#### Prohlášení

Řídit opilý je vážný přestupek, který může mít život-měnicí následky. Náš mini tester alkoholu je navržen tak, aby Vám pomohl zjistit Vaši hladinu alkoholu v krvi před tím, než usednete za volant. Použitím našeho mini testeru alkoholu můžete převzít zodpovědnost se své jednání a učinit správné rozhodnutí abyste sobě ani ostatním neublížili. Pamatujte, že řídit opilý nikdy za to nestojí, takže dbejte na bezpečnost a vždy dělejte zodpovědná rozhodnutí.

#### Specifikace produktu

- Rozměry produktu: 81 x 11 x 25 mm
- Celková váha: 23 g
- Senzor: Vysoce senzitivní senzor alkoholu s přímým ohřevem
- Rozsah testu: 0,00 - 0,19 % / 0,0 / 1,9 g/l
- Napájení: DC 5 V
- Doba zahřívání: 10 sekund
- Doba foukání: do 10 sekund
- Reakce: do 5 vteřin
- Automatické vypnutí: 10 sekund po zobrazení výsledku testu
- Pracovní prostředí: 0 °C - 45 °C

Chyba	Možná příčina	Řešení
Nezapne se	Vybitá baterka	Nabít baterku
Žádná reakce při foukání	Ne plně zahřátý	Před použitím zahřejte tester alespoň 5-krát
Výsledek se nezobrazí	V testeru je zbytkový plyn	Znovu tester zahřejte
Výsledek bez foukání	V testeru je zbytkový plyn	Tester zahřejte alespoň 5-krát
Několik testů s různými výsledky	Testujete hned po pití	Test provedte nejdříve 20 minut po pití