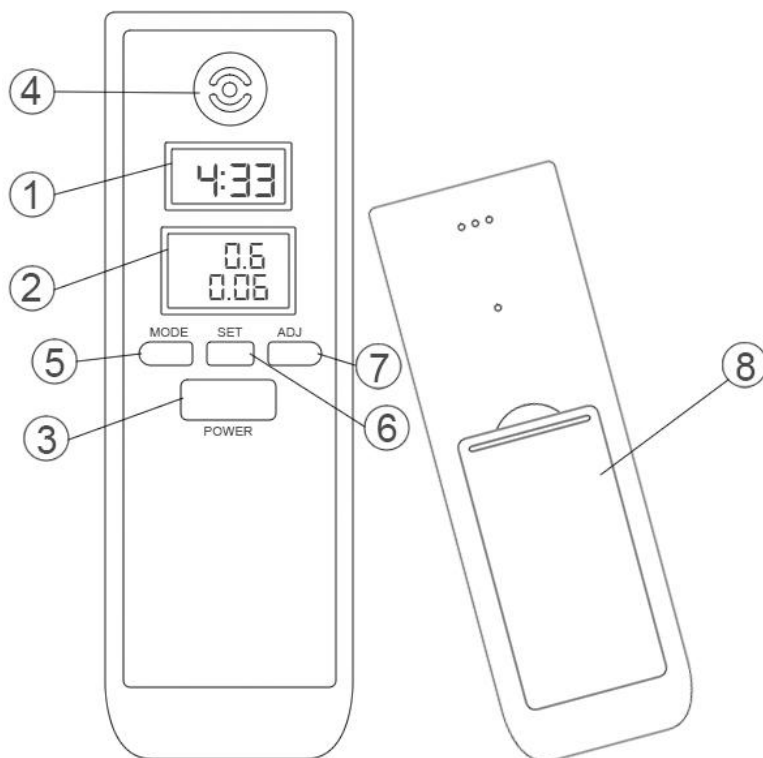


Dvou displejový alkohol tester



1. LCD displej s hodinami
2. POWER tlačítko (ON/OFF)
3. MODE tlačítko
4. ADJ tlačítko
5. LCD měření
6. Sensor dechu
7. SET tlačítko
8. Místo pro baterie

Funkce

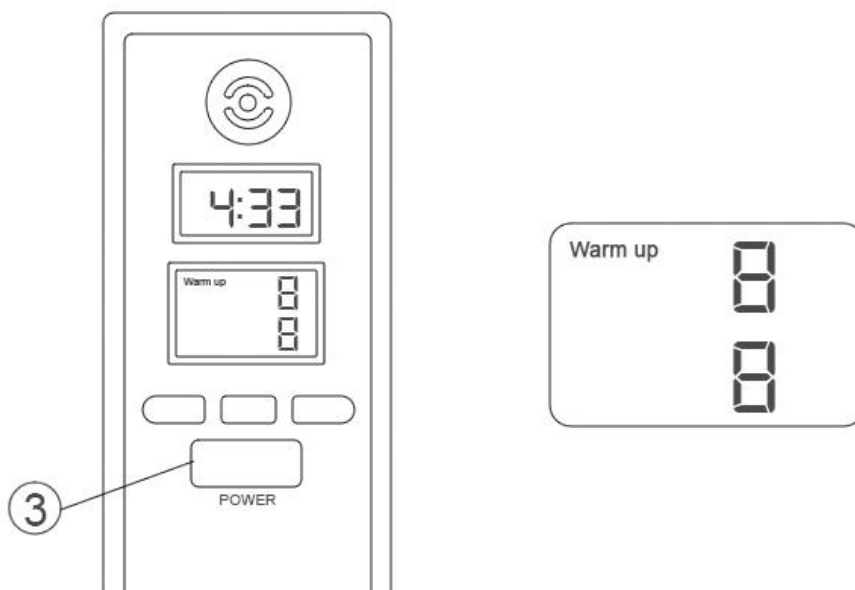
1. Dva LCD displeje (hodiny a měřená hodnota).
2. Digitální alkoholový test se zvukovým upozorněním.
3. Rozsah měření: 0.00-0.19% BAC & 0.0-0.1g/l.
4. Rychlá odezva a obnovení.
5. Automatické vypnutí.
6. Čas a budík.
7. Teplota.
8. Časové odpočítávání.
9. 2 x AAA baterie (alkalická).

Vložení baterií

Vysuňte kryt na uložení baterií v zadní části testeru. Následně vložte 2 „AAA“ (alkalické) baterie ve správné polaritě (dle značek). Nakonec kryt vraťte.

Jak použít alkohol tester

1. Stiskněte a držte tlačítko POWER 1 sekundu, displej pro měření se rozsvítí a tester 1x pípne.
2. Zobrazí se symbol „Warm up“ a tester začne odpočítávat 10-00.

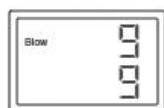


Poznámka

V případě prvního použití nebo dlouhého nepoužívání testeru je potřeba více času na čištění a přípravu snímače. Pokud je to možné stiskněte tlačítko „POWER“ a opakujte několikrát po sobě.

Měření

Symbol fouknutí se zobrazí, pokud je „Warm up“ úspěšný a odpočet 10-00 se spustí, tester je v testovacím režimu.



1. Zblízka stabilně vydechněte do senzoru po dobu 3-5 sekund.
2. Výsledek se zobrazí na LCD displeji alkohol testeru.
3. Symbol „Caution“ (upozornění) se zobrazí v případě, že je koncentrace alkoholu na úrovni:
0.02% BAC nebo (0.2g/l) – 0.05% BAC nebo (0.5g/l)
0.05% BAC nebo (0.5g/l) – 0.08% BAC nebo (0.8g/l)



4. Symbol „Danger“ (nebezpečí) se zobrazí v případě, že je koncentrace alkoholu na úrovni:
Vyšší nebo rovné 0.05% BAC nebo (0.5g/l)
Vyšší nebo rovno 0.08% BAC nebo (0.8g/l)
5. Pokud nevydechnete do senzoru, na displeji se zobrazí hodnota „0.00% BAC a 0.0g/l“.

Poznámka

Pro lepší výsledek se doporučuje opakovat měření 2 až 3 krát.

Automatické vypnutí

Cca 10 sekund po zobrazení výsledku se objeví symbol OFF. Cca po 2-3 sekundách se tester vypne.

Jak používat hodiny

1. V režimu hodin stiskněte tlačítko „ADJ“ a zvolte 12 nebo 24 hodinový formát.
2. Stiskněte a podržte tlačítko „SET“ po dobu 2 sekund pro nastavení času. Číslice se rozblíká, pro upravení stiskněte „ADJ“.
3. Stiskněte opět tlačítko „SET“ pro nastavení minut. Číslice se rozblíká, pro upravení stiskněte „ADJ“.
4. Stiskněte tlačítko „SET“ pro potvrzení.

Budík

1. V režimu hodin stiskněte tlačítko „MODE“.
2. Stiskněte tlačítko „ADJ“, vyberte zapnout nebo vypnout budík.
3. Stiskněte a podržte tlačítko „SET“ na 2 sekundy. Číslice se rozblíká, stiskněte „ADJ“ pro upravení.
4. Stiskněte opět tlačítko „SET“ pro nastavení minut. Číslice se rozblíká, stiskněte tlačítko „ADJ“ pro upravení.
5. Stiskněte tlačítko „SET“ pro potvrzení.

Teplota

1. V režimu hodin stiskněte tlačítko „MODE“ 2 krát.
2. Stiskněte „ADJ“ tlačítko pro výběr °C nebo °F.

Odpočítávání času

1. V režimu hodin stiskněte tlačítko „MODE“ 3x pro zadání času.
2. Stiskněte a podržte tlačítko „SET“ po dobu 2 sekund. Číslice hodin bliká, stiskněte tlačítko „ADJ“ pro upravení.
3. Stiskněte znovu tlačítko „SET“. Číslice minut bliká, stiskněte tlačítko „ADJ“ pro upravení.
4. Stiskněte tlačítko „SET“ pro potvrzení.
5. Stiskněte tlačítko „ADJ“ a tester začne odpočítávat. Pokud není hodnota času 00:00, stiskněte „ADJ“ pro ukončení odpočítávání.
6. Jakmile je hodnota času 00:00, zazní budík a časovač se vrátí na původní hodnotu.

Osvětlení LCD displeje

Když je tester zapnutý, LCD displej bude podsvícený, dokud se tester automaticky nevypne.

Výměna baterií

Blikání LCD displeje upozorňuje na nízký stav baterií. Vyměňte prosím 2 AAA (alkalické) baterie.

Specifikace

- Snímač: zdokonalený polovodičový oxid alkoholu ve vzduchu.
- Rozsah: 0,00%-0,19% BAC (0,0-1,9g/l)
- Napájení: 2x 1,5V AAA (alkalické) baterie
- Provozní čas: Warm up (příprava): 10 sekund, odezva: <5 sekund
- Automatické vypnutí: cca 1 minuta
- Rozměry: 102 x 34 x 18mm
- Teplota prostředí: 10 – 40 °C
- Vlhkost prostředí: 40 – 90 %

Opatření

Po použití alkoholu se doporučuje počkat alespoň 20 minut. Protože přibližně 20 minut trvá, než se alkohol vstřebá do krve z trávicího ústrojí a zbytkovému alkoholu než se rozptýlí.

Pro přesný výsledek, neopakujte měření během posledních 3 minut.

Nekuřte a nejzte 20 minut před testováním.

Nepoužívejte chemikálie přímo na čištění testeru.

Nelijte kapalinu do sensoru dechu.

- V blízkosti testeru nepoužívejte látky, jako barvy, insekticidy nebo alkohol.
- Nenechávejte tester v uzavřeném prostředí se znečištěným vzduchem.
- Úpravy nebo jiná manipulace se zařízením může způsobit poruchu.
- Přístroj je určen jako orientační pomůcka pro bezpečné řízení.
- Měření testerem neposkytuje výhodu v právním řízení.
- Údaje z testeru jsou BAC a pouze orientační, výrobce nenesé žádnou právní odpovědnost.
- Každý člověk reaguje na alkohol odlišně. Řízení je bezpečné v případě, že máte nižší hladinu alkoholu v krvi, než je limit stanovený zákony.

Srovnávací tabulka koncentrace alkoholu v dechu (mg/l BrAC) a krve (g/100ml BAC).

Úroveň alkoholu v g/100ml (BAC)	Úroveň alkoholu v mg/l (BrAC)
0.01	0.05
0.02	0.1
0.04	0.2
0.05	0.25
0.06	0.30
0.08	0.40
0.11	0.55
0.12	0.60
0.14	0.70
0.16	0.80
0.18	0.90
0.20	1.00

BAC – koncentrace alkoholu v krvi.

BrAC – koncentrace alkoholu v dechu.