

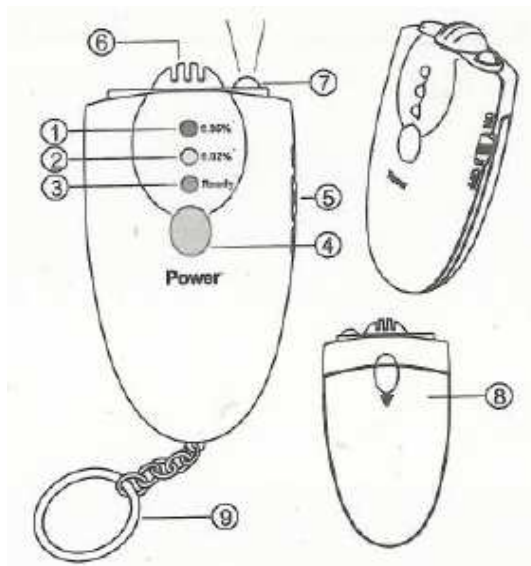
Alconome-8630 digitális kulcstartó alkoholszonda

Felhasználói kézikönyv

Köszönjük, hogy termékünket választotta! Az Alconome-8630 egy olyan digitális alkoholszonda, amely új generációs félvezetős érzékelőjével a kilélegzett levegőből megállapítja a tüdő véralkohol szintjét és a mért értéket ittassági kategóriák szerint lámpákkal jelzi. A termék zsebben elférő és kulcsra rögzíthető kivitelű, így kocsikulcsához kapcsolva mindig önnél lehet, segítve annak az eldöntését, hogy vezethet-e már.

Reméljük, hogy a termék használatával információk egy új spektrumával lesz gazdagabb, illetve sok fejfájástól kímélheti meg magát saját és mások véralkoholszintjének bármikor, bárhol néhány másodperc alatti megmérésének a lehetőségével.

A készülék részei:

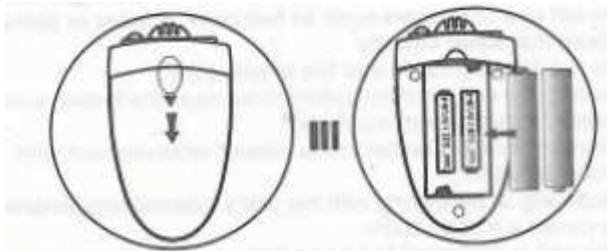


Szám	Alkatrész
1.	Piros fény
2.	Sárga fény
3.	Zöld fény
4.	Bekapcsoló gomb
5.	Lámpa kapcsoló
6.	Befújó nyílás
7.	Lámpa
8.	Elemtartó rekesz
9.	Kulcskarika

A készülék jellemzői:

- 3 lépéses alkohol szonda
- Gyorsított bekapcsolás és újraindítás
- Kulcslyuk-kereső elemlámpa
- Kulcstartó lánc
- 2 db AAA típusú mini ceruzaelemmel működik

Az elemek behelyezése



- 1., A készülék hátulján csúsztassuk el lefelé az elemtároló fedelét, és nyissuk ki
- 2., Helyezzünk be 2 db AAA típusú mini ceruza elemet, ügyelve a helyes polaritásra
- 3., Visszacúsztatva zárjuk le az elemtartó fedelét

Az Alkoholszonda használata

Bemelegítés

- 1., Nyomjuk meg és tartjuk benyomva a bekapcsoló gombot. A készülék bemelegítési módba kapcsol.



- 2., A következő két jelenség mindegyike azt jelzi, hogy a készülék belépett a tesztelési üzemmódba:

A., Sárga és a piros LED felgyullad majd kialszik, és csak a zöld lámpa világít tovább folyamatosan

B., A sárga és a piros LED nem gyullad fel, csak a zöld lámpa világít folyamatosan.

- 3., Tartsa benyomva a bekapcsoló gombot, amíg a tesztelést be nem fejezte.

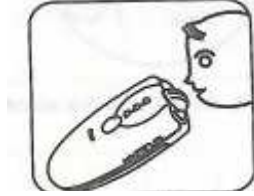
Figyelem!

- A bemelegítési idő 0-15 másodperc, ami a szenzor készelnéti fokától és a környezeti tényezőktől függően automatikusan állítódik be
- Amennyiben a szondát az első alkalommal használjuk vagy sokáig nem volt használatban, nagyobb mennyiségű egyéb gáz és szennyeződés gyűlhet fel az alkohol szenzoron. Ilyen esetekben a készüléknek több időre van szüksége

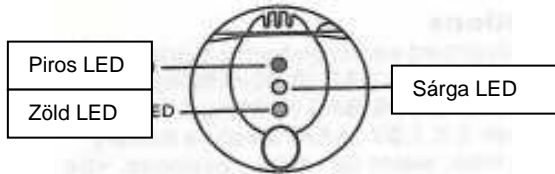
a pontos méréshez szükséges öntisztításhoz és bemelegedéshez, ezért kérjük többször is nyomja meg a bekapcsoló gombot egymás után.

Alkoholszint mérés

1., Amint a bemelegítési folyamat sikeresen lezárult, várjon 3-5 másodpercig majd hajoljon a szondához és fújjon bele a befújó nyílásba 3-5 másodperc hosszan.



2., Olvassa le a teszt eredményét.



A., Csak a zöld LED világít folyamatosan – megnyugodhat, a fújt mintában az alkohol koncentráció 0,02% BAC (0,1 g/l) alatt van

B., „Csak a sárga LED világít – figyelem, a fújt mintában az alkohol koncentráció 0,02% és 0,05% BAC (0,1 mg/l és 0,25mg/l) között van

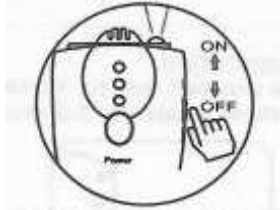
C., A sárga és a piros LED egyszerre világít – Vigyázat, a fújt mintában az alkohol koncentráció 0,05% BAC (0,25mg/l) fölött van

3., A tesztelés befejezése után engedje el a bekapcsoló gombot.

4., Nagyobb mérési pontosság eléréséhez ismétlje meg a tesztet 2-3-szor egymás után.

A beépített lámpa használata

A lámpa bekapcsolásához tolja a lámpa kapcsolót ON állásba.



Figyelem!

A pontatlan mérési eredmények elkerülése érdekében sose végezzen alkoholszint mérést bekapcsolt lámpa mellett.

Elemcsere

Ha az alkohol szonda funkció nem akar bekapcsolódni vagy a lámpa fénye gyengévé válik, cserélje ki a két AAA típusú mini ceruza elemet.

Technikai adatok

- Mérési intervallum: 0,00% - 0,1% BAC (0,00 – 0,50 mg/l BRAC)
- Mérési pontosság: 0,01% BAC (0,05 mg/l BRAC)
- Energia forrás: 2 X 1,5V AAA mini ceruza elem
- Használat időigénye: bemelegítés: <30 mp, mérés: < 5 mp
- Méretek: 73 X 39 X 30 mm

Fontos tudnivalók

- Pontos mérési eredmények érdekében az utolsó alkohol fogyasztás és a mérés között legalább 20 percnak el kell telnie (hogy az alkohol a vérbe kerüljön és a szájból a maradék alkohol kitisztuljon)
- A pontos mérés érdekében 3 percen belül ne ismétlje meg a mérést, hogy a szenzor kitisztulhasson.
- A mérés előtti 20 percben tartózkodjunk az alkohol fogyasztástól és evéstől.
- A szenzor védelme érdekében, ne hagyja a terméket extrém körülmények között (extrém forróság, hideg, stb.)
- A készülék tisztítására ne használjunk olyan agresszív kémiai anyagokat, mint benzin, alkohol vagy higító.
- Ne fújjon semmilyen folyadékot se a készülékbe, mert a szenzor károsodását okozhatja.
- Hosszabb kikapcsolt tárolás esetén az elemeket távolítsuk el a készülékből. Hosszú kihagyás után a teszteléseket újra kezdve a normálisnál némileg magasabb mérési eredményeket tapasztalhatunk, körülbelül az első három mérés során.
- NE hagyjuk a készüléket alkoholt tartalmazó anyagok, tárgyak közelében, illetve erősen szennyezett levegő helyiségben.
- A készülék belsejének módosítása vagy a készülék szétszedése a berendezés elromlásához vezethet.
- Ne használjuk a terméket az ittas vezetés határainak megállapításához. A kilélegzett alkoholkoncentráció a mérés körülményei miatt nem pontosan tükrözi a valós véralkohol szintet, ezért a gyártó és a forgalmazó mindenfajta felelősséget elutasít a mért értékek pontosságát illetően.
- Minden ember szervezete eltérően reagál az alkoholra, ezért azonos véralkohol szintek eltérő hatásokkal járhatnak. Bizonyos emberek az adott országban megengedett legális véralkoholszint alatti értékkel is alkalmatlanok lehetnek a gépjármű vezetésre!