

# ALCOSCAN Ki

## Használati útmutató



### A készülék részei Kulcskarika csatlakoztatása



### Tartalom

alkoholszonda, 5db fúvóka  
1db AAA elem, 1db kulcskarika  
használati útmutató

### Kulcskarika csatlakoztatása



### Az alkoholszonda használata

1. Nyomja meg a bekapcsoló gombot  
A bekapcsoló gomb megnyomásával az ALCOSCAN-logo, majd pedig az előző teszt eredménye lesz látható.



2. Bemelegedési időszak  
A szenzor előkészítése a mintavételhez



3. A mintavétel előkészítése

A bemelegedést követően a „BLOW” felirat jelenik meg a kijelzőn.  
A mintavételhez 3 másodpercig fújjon a készülékbe helyezett fúvókába



4. Minta vizsgálata  
A kifújtt levegő (minta) vizsgálata a véralkoholszint kimutatásához



5. A mérési eredmény kijelzése  
A teszt eredménye 10 másodpercig látható a kijelzőn



A teszteredmény kijelzése idején a bekapcsoló gomb megnyomásával lehet váltani a mértékegységek között.  
A teszt eredménye a mértékegységnek megfelelően változik.



A bekapcsoló gomb 0,5-2 másodperces nyomva tartásával megismételhető a mérés.  
A bekapcsoló gomb 3 másodperces nyomva tartásával, vagy ha 10 másodpercig nem történik újabb tevékenység, akkor a készülék automatikusan kikapcsol.



## 6. Hibaüzenetek értelmezése

| Üzenet           | Üzenet jelentése   | Képernyő |
|------------------|--|----------|
| BLOW ERROR       | Ha nem elégséges a kifújt levegő. A kijelzőn váltakozik a két üzenet. Röviden nyomja meg a bekapcsoló gombot és ismételje meg a tesztet. |          |
| Low bat          | Az elem kapacitása nem elégséges. Tegyen a készülékbe egy új AAA méretű alkáli elemet  |          |
| CAL              | Kalibrálási emlékeztető. Az üzenet 1.000 teszt után jelenik meg. Keresse fel a kalibráló partnerét.                                      |          |
| ERR1             | Szenzorhiba. Forduljon szervízhez.   |          |
| ERR2             | A mintavételi egység vizsgálata szükséges. Forduljon szervízhez.   |          |
| Over temperature | A külső hőmérséklet túl magas. Kérjük használja a készüléket a javasolt hőmérsékleti tartományban (5-40°C).                              |          |

## Tulajdonságok

|   |  |
|---|--|
| Szenzor   | Elektrokémiai                                      |
| Elem  | 1db alkáli elem (AAA)<br>Kb. 150 alkalom/elem      |
| Súly  | 65,6g (elemmel)                                    |
| Méret (mm)  | 67,8 (m), 51,5 (sz), 20,4 (v)                      |
| Mértékegység  | ‰; mg/L; ‰BAC; µg/100ml                            |
| Mértékegységek váltása                              | A bekapcsoló gombbal                               |
| Mérési eredmények                                   | OLED   |
|   | 0.00 ~ 4.00‰                                       |
|   | 0.00 ~ 2.00mg/L                                    |
|   | 0.000 ~ 0.400%BAC                                  |
|   | 0 ~ 200µg/100ml                                    |
| Bemelegedési idő                                    | 3 másodperc  |
| Pontosság   | ±10% 0.50‰-nél; 0.25mg/L; 0.050%BAC; 25µg/100ml    |
| Működési hőmérséklet                                | 5°C ~ 40°C   |
| Tárolási hőmérséklet                                | 0°C ~ 60°C   |
| Fúvóka  | MP-Ki  |
| Automatikus kikapcsolás                             | 10másodperc inaktivitás után automatikusan         |
| Kalibrálási intervallum                             | 1.000 teszt, vagy 12 hónap                         |
| Nyomógomb használata mérési eredmény jelzése idején | Rövid nyomva tartás (0,5-2másodperc): új teszt     |
| Eredmény kijelzése                                  | Hosszú nyomvatartás (3 másodperc): kikapcsolás     |
| Egyéb   | 10 másodperc                                       |
|   | Kalibrálási emlékeztető a mérések számától függően |

## Figyelmeztetések

- Étkezés vagy ital fogyasztást követően min. 20 percet hagyjon a tesztelés elvégzéséig. A szájban, vagy a nyelven maradó bármilyen alkohol hatással lehet a teszt eredményére.
- Ügyeljen arra, hogy füst, nyál, vagy egyéb olyan szennyeződés ne kerülhessen a fúvókába, ami az érzékelő szenzort károsíthatja
- Alkohol fogyasztást követően soha ne üljön a volán mögé.
- Ne tegye ki a készüléket extrém hőhatásnak
- Csak és kizárólagosan alkáli elemet használjon a készülékben

Kalibrálás és szervizelés céljából keresse fel cégünket a következő elérhetőségeken:



Bearings Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

**Budapesti központi szaküzlet:**  
1105 Budapest, Gergely utca 3-9.  
Tel.: +36 1 262 0508  
E-mail: [ertekesitesbp@bearings.hu](mailto:ertekesitesbp@bearings.hu)

**Zalaegerszegi szaküzlet:**  
8900 Zalaegerszeg, Balatoni út 3/B.  
(EURONICS mögött)  
Tel.: +36 92 599 069  
E-mail: [zalaegerszeg@bearings.hu](mailto:zalaegerszeg@bearings.hu)

**Debreceni szaküzlet:**  
4025 Debrecen, Nyugati utca 26.  
Tel.: +36 30 537 2885  
E-mail: [debrecen@bearings.hu](mailto:debrecen@bearings.hu)

**Kecskeméti szaküzlet:**  
6000 Kecskemét, Nap utca 1.  
(Nap utca / Csáktornyai u. sarok)  
Tel.: +36 76 509 967  
E-mail: [kecskemetszakuzlet@bearings.hu](mailto:kecskemetszakuzlet@bearings.hu)