



NAVODILA ZA UPORABO

Alkotest ACE one 107004

Kataloška št.: 15 97 925



Kazalo

Pomembni napotki	2
Pomembni napotki glede kalibracije.....	2
Kateri dejavniki vplivajo na natančnost meritev?	3
Pomembni napotki glede izvajanja testiranja in samopresoje	3
Odgovornost avtorjev	4
Uvod	5
Opomba glede merskih enot v posameznih dr�zavah	5
Vsebina paketa	5
Sestavni deli	6
Doseganje karseda natančnega rezultata	6
Priprave na testiranje.....	7
Izvajanje testiranja	7
ACE Instruments priporoča	8
Pomembni napotki	8
Prikazovalnik in signalne lu�ke	9
Kalibracija	9
Napotki glede baterij	10
Menjava baterij.....	10
Sporočila o napakah in opozorila.....	11
Tehnični podatki*	12
Varnostni napotki.....	12
Garancija in odgovornost.....	13
Garancijski list	15

Pomembni napotki

Pomembni napotki glede kalibracije

Vsak alkotest, ki ste ga kupili pri proizvajalcu ACE Instruments, lahko ACE tudi kalibrira. Seveda izvajamo tudi kalibracijo naprav, ki ste jih kupili kje drugje, v kolikor so te naprave po izvedbi identične napravam, ki jih prodaja ACE.

Datum naslednje potrebne kalibracije vidite na nalepki za kalibracijo, ki se nahaja na vašem alkotestu. Če nalepka manjka, potem je treba izvesti kalibracijo 6 mesecev po datumu nakupa: npr. datum nakupa: 13.05. = naslednja kalibracija 13.11. in nato 13.05. naslednje leto.

Napravo lahko pošljete na kalibracijo na naslov servisne službe, ki ga najdete na spletni strani www.alkomat.net ali www.ace-instruments.net.

Zakaj je potrebna kalibracija?

Kalibracija ni nujno potrebna, vendar se natančnost vgrajenega senzorja brez kalibracije ves čas zmanjšuje. Poleg tega v primeru, da se ne držite intervalov za kalibracijo, izgubite pravico do uveljavljanja garancije.

Kateri dejavniki vplivajo na natančnost meritev?

- Pogosteje kot uporabljate alkotest, bolj se zamika ničelna točka.
- Pri visokih koncentracijah alkohola se ničelna točka  e hitreje zamika.
- Pri napravah, ki se uporabljajo malo ali pa se sploh ne uporabljajo, se občutljivost senzorja prav tako zmanjšuje.

Proizvajalec ACE Instruments priporoča, da najmanj enkrat (1x) na teden izvedete testiranje z alkotestom, ne glede na to,  e ste pili alkohol ali ne. Poleg tega je treba za ohranjanje natančnosti meritev napravo redno kalibrirati.

Prosimo, da upoštevate tudi različne dejavnike, ki vplivajo na rezultat meritve:

- Količina alkohola
-  asovno obdobje uživanja alkohola
- Spol
- Starost
- Teža
- Telesna višina
- Pivske navade
- Zdravstveno stanje
- Vitalnost jeter
- Velikost pljuč
- Uživanje hrane med pitjem alkohola
- Vpliv zdravil

Pomembni napotki glede izvajanja testiranja in samopresoje

Po zadnjem po irku alkohola morate najmanj 15 minut počakati, sicer se lahko v ustni votlini  e nahaja preostali alkohol, ki lahko vpliva na rezultat meritve. Prav tako se morate pred testiranjem izogibati kajenju, saj cigaretni dim škoduje senzorju.

Za vsako testiranje je treba uporabiti nov ustnik. Ne samo iz higienskih razlogov, temveč tudi zato, ker lahko uporabljen ustnik vpliva na rezultat naslednje meritve. V ustniku se lahko nahaja preostali alkohol, ki pri ponovni uporabi istega ustnika vpliva na rezultat novega testiranja (s tem lahko npr. pri trezni osebi rezultat prikazuje, da je ta oseba pod vplivom alkohola).

Ko se na prikazovalniku pojavi napis „FLOW“ oz. „FLo“, potem izdihan zrak ni zadostoval ali pa je bilo izdihovanje prehitro zaključeno. Pri izdihovanju zraka pribl. 4 sekunde konstantno pihajte in to najbolje tako, kot da bi žvižgali brez zvoka. Z izdihovanjem zraka zaključite, takoj ko naprava dvakrat zapiska.

ACE, proizvajalec: ACE Handels- und Entwicklungs GmbH, Staufenstrasse 1, 83395 Freilassing, Nemčija.

Ko ista oseba izvede 2 zaporedni testiranja, potem naj med obema testiranjema najmanj 3 minute počaka. Pri prekratnem premoru so lahko namreč prikazane različne izmerjene vrednosti. Zrak, ki ga izdihate iz pljuč, po enem testiranju ni več nasičen z enako koncentracijo alkohola kot pri testiranju, ki ste ga izvedli tik pred tem. S tem takojšnje ponovno testiranje prikazuje nižjo izmerjeno vrednost.

Vse vrednosti, ki jih izmerite s tem alkotestom, vedno služijo samo kot orientacija in niso pravno zavezujoče.

Zakaj se subjektivni občutek vinjenosti in rezultat meritve pogosto ne (moreta) skladati?

Pri alkotestu obstaja zelo veliko različnih dejavnikov, ki vplivajo na višino izmerjene vrednosti. Poleg spola, starosti, telesne višine in telesne teže sem sodijo tudi delež telesne maščobe ter delež telesne tekočine.

Poleg tega je treba upoštevati tudi splošno fizično in psihično stanje oz. stanje na posamezni dan. Prav tako lahko na izmerjeno vrednost vplivajo vrsta obroka pred testiranjem (vrsta vsebine in stanje napolnjenosti želodca) in zaužita zdravila.

Med dejavnike vpliva sodijo tudi vrsta pijače (odstotkovni delež alkohola v pijači ter vsebnost ogljikove kisline in sladkorja), hitrost pitja in individualno trajanje razgradnje alkohola v telesu, ki je odvisno od testirane osebe.

Nekateri ljudje imajo hitro povečano koncentracijo alkohola v krvi, pri nekaterih pa traja dalj časa, da je možno ugotoviti vinjenost. V roku 15 minut se v telesu nahaja pribl. 40-50 % zaužitega alkohola, po 30 minutah je to 65 %, najkasneje čez 70 minut pa telo absorbira 100 % zaužitega alkohola. Vendar je pri tem treba upoštevati tudi to, da nekateri ljudje – delno je to genetsko pogojeno – koncentracijo alkohola v krvi hitreje razgradijo, medtem ko imajo drugi tudi ko poteče več časa še vedno povečano koncentracijo alkohola v krvi.

Odgovornost avtorjev

Podjetje Handels- und Entwicklungs GmbH (ACE Instruments) je informacije, ki so navedene v teh navodilih za uporabo, pripravilo vestno in z domnevo, da so pravilne. Vendar pa avtorji ne morejo prevzeti odgovornosti za rabo v skladu z napotki v teh navodilih za uporabo in posledice, ki iz tega sledijo. Avtorji niso odgovorni za stroške, ki nastanejo v povezavi s škodo, ki je posledica upoštevanja informacij, ki jih vsebuje ta dokument. Pridržujemo si pravico do sprememb teh informacij brez vnaprejšnje najave.

Uvod

Najlepša hvala za nakup našega alkotesta ACE one! Gre za alkotest z elektrokemičnim senzorjem, ki je enostaven za upravljanje. Naprava meri koncentracijo alkohola v izdihanem zraku in na podlagi tega izračuna koncentracijo alkohola v krvi. Ta naprava nudi rezultate testiranja z merilno toleranco +/- 0,05 ‰ (promila) pri referenčni vrednosti 0,50 promila. Merska enota ‰ (promil) = osnovna nastavitvev v EU.

Merilni rezultati v promilih so prikazani v obliki 3-mestne številske vrednosti z 2 decimalnima mestoma in jih lahko interpretirate 1:1 (npr. prikazovalnik prikazuje vrednost 0,36 = 0,36 promila).

Elektrokemični senzor, ki je vgrajen v alkotest, je možno kalibrirati. Za ohranjanje merilne natančnosti te naprave in za ohranitev pravice do uveljavljanja garancije za senzor priporočamo redno kalibracijo. Napravo lahko pošljete na kalibracijo na naslov servisne službe, ki ga najdete na spletni strani www.alkomat.net.

Napravo lahko uporabljate samo v skladu z napotki v teh navodilih za uporabo. Vse izmerjene vrednosti, ugotovljene s tem alkotestom, vedno služijo samo kot orientacija in niso pravno zavezujoče. Testiranje izdihanega zraka je treba izvajati z uporabo natičnih ustnikov. Za vsako testiranje je treba uporabiti nov ustnik – ne samo iz higienskih razlogov, temveč tudi za preprečitev popačenih izmerjenih vrednosti.

Opomba glede merskih enot v posameznih državah

Stranke v Veliki Britaniji prejmejo alkotest z osnovno nastavitvijo mg/L, stranke v ZDA pa za osnovno nastavitvijo % BAC. Prosimo, da se po potrebi pozanimate o aktualnih mejah alkohola v posamezni državi, ki so na voljo na primer na spletni strani ministrstva za promet ali avtomobilskih klubov.

Vsebina paketa

- 1 alkotest ACE one z elektrokemičnim senzorjem
- 2 bateriji tipa AAA (1,5 V)
- 3 ustniki
- 1 mehka torbica
- 1 kratka navodila (v nemškem in angleškem jeziku)
- 1 navodila za uporabo (večjezična)

Sestavni deli



1. Ustnik in odprtina za pritrditev ustnika
2. Digitalni LCD-prikazovalnik (3-mestni z 2 decimalnima mestoma)
3. Tipka za vklop
4. Odvod zraka (ne pokrivajte)
5. Pokrov baterijskega predala (na zadnji strani naprave)

Doseganje karseda natančnega rezultata

- A) Po zadnjem po irku alkohola s testiranjem počakajte najmanj 15 minut. V tem času ne jejte, pijte in kadite.
- B) Ne odpirajte ohišja.
- C) Alkotesta ne shranjujte na hladnem, vročem, vlažnem mestu ali na mestu s slabim prezračevanjem.
- D) Alkotest shranjujte izven dosega otrok.
- E) Po daljšem času shranjevanja izvedite tri predhodna testiranja, šele nato izvedite dejanski alkotest.
- F) Pazite, da vam alkotest ne pade iz rok.
- G) Ko se zmogljivost baterije zmanjša, jo zamenjajte. Zmanjšana kapaciteta baterij vodi do napačnih rezultatov testiranja.
- H) Ne izvajajte testiranja v glasnih prostorih (zvočni valovi motijo senzor), prostorih, kje je prisoten prepih, ali pa v prostorih s slabim zračenjem.
- I) Po rezultatu testiranja v višini 1,00 promila ali ve  senzor potrebuje dalj časa, da je spet pripravljen na merjenje. V tem primeru do naslednjega testiranja počakajte najmanj tri minute.

- J) Ne izvajajte testiranja v zelo hladnem, zelo vročem okolju ali v okolju, kjer je prisoten dim in ni na voljo zračenje.
- K) Alkotest shranjujte tako, da ni možen vdor praha in tekočin.
- L) Ne pihajte premočno v napravo, saj s tem škodite senzorju (predvsem takrat, če s pihanjem v napravo vdre velika količina sline).

Priprave na testiranje

1. V baterijski predal vstavite 2 bateriji tipa AAA. Pri tem previdno odstranite pokrov baterijskega predala na zadnji strani in vstavite dve 1,5 V alkalni bateriji tipa AAA. Pri tem upoštevajte polarnost baterij (+/-).
2. Na stransko odprtino za pritrditev ustnikov natakните ustnik. Prepričajte se, da je ustnik dobro fiksiran. Za vsakega testiranca uporabite nov ustnik.

Izvajanje testiranja

1. Za vklop naprave pritisnite tipko za vklop (na sprednji strani naprave na sredini). Na prikazovalniku se najprej pojavi napis „888“, nato pa še napis „On“, hkrati pa zaslišite 4 piske. Naprava začne z odštevanjem (od 150 do 0), ki traja pribl. 15 do največ 35 sekund. Med tem odštevanjem, v času katerega se naprava segreva, se senzor pripravlja na testiranje izdihanega zraka.
2. Ko odštevanje doseže „0“, potem zaslišite pisk, poleg tega pa se na prikazovalniku pojavi napis „bLo“, na levem robu prikazovalnika pa sveti zelena lučka. Sedaj se lahko lotite jemanja vzorca z izdihanim zrakom. Konstantno in brez prestanka pihajte pribl. 5 sekund, dokler ponovno ne zaslišite poka in 2 piskov. (Nasvet: Pihajte tako, kot da bi žvižgali brez zvoka.) Ko zaslišite 2 piska, nehajte pihati.
Opomba: Če v roku 20 sekund od konca odštevanja oz. od pojava napisa „bLo“ ne začnete pihati, potem se naprava samodejno izključi. Za novo testiranje preprosto ponovno pritisnite tipko za vklop.
3. Ko je bilo testiranje uspešno, potem se črtkane linije pomikajo po prikazovalniku v smeri urnega kazalca. Čez nekaj sekund se na prikazovalniku pojavi rezultat ocenjene vsebnosti alkohola v izdihanem zraku. Poleg tega dodatno sveti zelena ali rdeča LED-lučka (pri vrednosti nad 0,50 promila sveti rdeča, pod 0,50 promila pa zelena lučka; mejna vrednost 0,50 promila je fiksno nastavljena). Rdeča in zelena LED-lučka vedno svetita po 15 sekund, hkrati pa je prikazana tudi izmerjena vrednost. Nato je 5 sekund na prikazovalniku prikazana samo še izmerjena vrednost. V roku teh 5 sekund lahko s pritiskom tipke za vklop aktivirate novo testiranje. Če ne pritisnete tipke za vklop, potem se naprava samodejno izključi.
4. Ob izklopu se na prikazovalniku naprave pojavi napis „OFF“, naprava 4-krat zapiska, nato pa se samodejno izključi.

ACE, proizvajalec: ACE Handels- und Entwicklungs GmbH, Staufenstr a e 1, 83395 Freilassing, Nem cija.

5. Za izvajanje novega testiranja pritisnite tipko za vklop in upoštevajte zgornje napotke od točke 2 do 4.

6. Priporočljivo je, da med 2 testiranjema najmanj 2 minuti počakate, tako da lahko alkohol v senzorju popolnoma izhlapi in lahko senzor spet neoporečno deluje.

Napravo lahko kadarkoli tudi ročno izključite, tako da pritisnete in 2-3 sekunde držite tipko za vklop.

ACE Instruments priporoča

- Za vsakega testiranca vedno uporabite nov ustnik! ACE Instruments ne prevzema odgovornosti za kakršnokoli škodo, ki lahko nastane zaradi uporabe enega ustnika s strani več oseb in za več testiranj.
- Vedno uporabite ustnike ACE, ki so higienično in posamezno zapakirani. ■ Alkotest pri vsakem testiranju pride znotraj in zunaj v stik s  love skimi izlo ki (pot, slina, kri itd.).
- Ko z naprave odstranjujete ustnike, ki ste jih uporabljali za testiranje, uporabite rokavice. To velja predvsem takrat, ko so testiranje izvajale tuje osebe. ACE Technik (www.ace-technik.de) ima v svoji ponudbi ustrezne rokavice.

Pomembni napotki

-  e ste nekaj pojedli, pili alkohol ali pa pokadili cigareto, potem pred začetkom meritve počakajte najmanj 15 minut.
- Ta alkotest je kakovosten in občutljiv merilnik. Za ohranjanje merilne natančnosti elektrokemičnega senzora je treba napravo redno uporabljati.  e naprave dalj časa ne uporabljate, se lahko senzor izsuši. Priporočamo, da alkotest najmanj 2 x mesečno uporabljate za testiranje (tudi  e niste pili alkohola).
- Pri izmerjenih vrednostih pod 0,05 ‰ (ALI 0,005 ‰ BAC ALI 0,025 mg/L – v odvisnosti od nastavitve) je prikazan rezultat testiranja 0,00 ‰ (ALI mg/L ALI ‰ BAC – v odvisnosti od nastavitve). To se zgodi iz tega razloga, ker so lahko pri nizki stopnji alkohola v izdihanem zraku tudi druge snovi, ki vplivajo na rezultat testiranja izdihanega zraka.

Samo uporaba originalnih ustnikov ACE Instruments:

- Zagotavlja natančne merilne rezultate
- Zagotavlja 100 % zanesljivo higieno
- Vam omogoča uveljavljanje polne garancije za napravo

ACE Instruments opozarja:

Tudi  e naprava prikazuje alkoholiziranost v „varnem“ območju, to po uživanju alkohola ni potrditev, da ste sposobni voziti vozilo ali pa opravljati kakšno drugo dejavnost, ki je pod vplivom alkohola ni dovoljeno opravljati.

Prikazovalnik in signalne lu ke



1. Rezultat testiranja je prikazan v promilih z 2 decimalnima mestoma in ga je mo no interpretirati 1:1.
2. Merska enota se sklada z regionalnim standardom (‰ oz. promil kot standard v EU).
3. Zelena lučka: Pripravljenost. Ko je naprava pripravljena na testiranje, začne svetiti zelena lučka. Poleg tega začne svetiti, ko se rezultat testiranja nahaja pod nastavljenim nivojem za opozorilo.
4. Rumena lučka: Baterije so šibke. Ko so baterije šibke, potem utripa rumena signalna lučka. Prosimo, da zamenjate obe 1,5 V bateriji tipa AAA.
5. Rdeča lučka: Opozorilo. Ko je rezultat meritve višji od 0,50 promila, potem sveti rdeča signalna lučka.

Kalibracija

ACE Instruments priporoča kalibracijo senzorja, ki je vgrajen v napravi, pribl. vsakih 6 mesecev oz. po 500 testiranjih (v odvisnosti od tega, kaj nastopi prej). Kalibracija ni nujno potrebna, vendar se natančnost vgrajenega senzorja brez kalibracije ves čas zmanjšuje. Poleg tega v primeru, da se ne držite intervalov za kalibracijo, izgubite pravico do uveljavljanja garancije za senzor. Napravo lahko pošljete na kalibracijo na naslov servisne službe, ki ga najdete na spletni strani www.alkomat.net.

Priporočamo, da napravo pošljete kot paketno pošiljko, tako da imate v primeru izgube pošiljke dokazilo o pošiljanju.

S spremembami na izdelku se lahko spremenijo tudi opisani poteki v teh navodilih za uporabo. To se lahko zgodi brez vnaprejnega opozorila in prilagoditve navodil za uporabo in ne predstavlja vzroka za reklamacijo, vračilo izdelka ali zmanjšanje cene. Uporabnik je odgovoren za to, da prepozna odstopanja med navodili za uporabo in dejanskim upravljanjem alkotesta ter se ustrezno odzove.

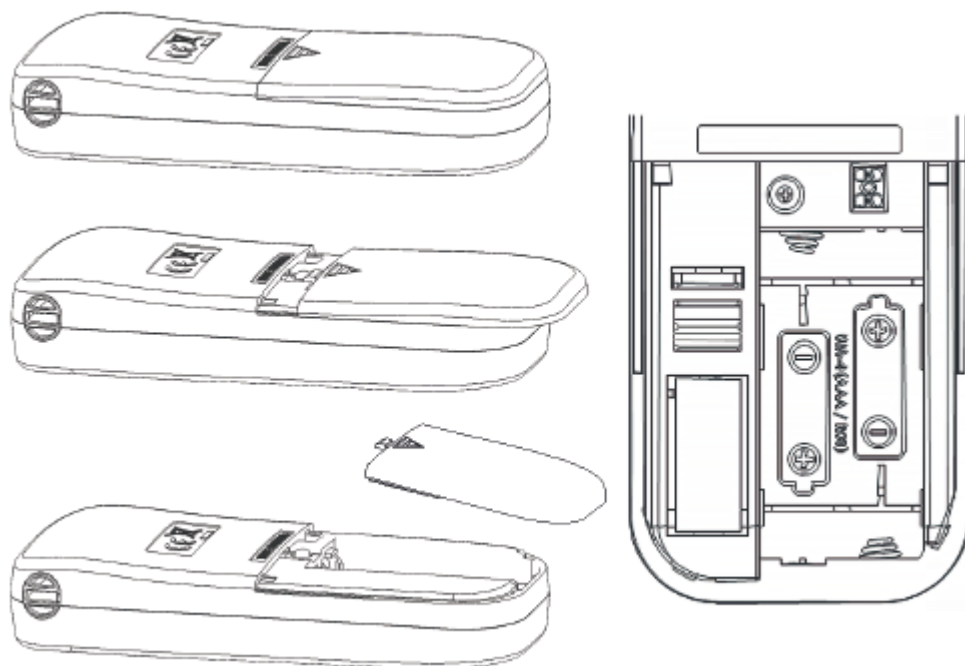
Napotki glede baterij

Naprava, na katero se nanašajo ta navodila za uporabo, ob nakupu vsebuje 2 alkalni bateriji tipa AAA. Ti bateriji nista primerni za ponovno polnjenje. Tudi uporaba polnilnih baterij v napravi ni možna, sicer lahko pride do poškodb naprave.

Ko so baterije prazne, jih ne smete metati med gospodinjske odpadke. Odslužene baterije lahko vsebujejo škodljive snovi, ki so lahko škodljive za okolje in zdravje. Prosimo, da odslužene baterije/akumulatorje oddate v trgovini ali na ustreznih občinskih zbirališčih, ki bodo poskrbeli za reciklažo. Vrnitev je brezplačna in zakonsko predpisana. Prosimo, da v ustrezne zbiralnike oddate samo izpraznjene baterije, pri litijevih baterijah pa odlepите pole.

Menjava baterij

Rahlo pritisnite na pokrov baterijskega predala na zadnji strani naprave. Pokrov z rahlim pritiskom na spodnji rob pokrova potisnite z naprave v smeri puščice. Spodnje slike prikazujejo postopanje v grafični obliki.



Prosimo, da pri tem pazite na pravilno polarnost baterij (+/-).

Reciklaža baterij je najenostavnejši način za zaščito okolja na svetu. Spodaj prikazani simboli smetnjakov pomenijo, da odslužene baterije in akumulatorje ne smete metati med gospodinjske odpadke. Možno jih je namreč reciklirati, pri čemer se lahko dragocene surovine kot so železo, cink in nikelj ponovno uporabijo.

Kratice pod simboli smetnjakov imajo naslednji pomen:



- Hg: baterija vsebuje živo srebro
- Cd: baterija vsebuje kadmij
- Pb: baterija vsebuje svinec

Sporočila o napakah in opozorila

Sporočilo	Vzrok in rešitev
	Ko je rezultat testiranja višji od 0,50 promila, potem sveti rdeča signalna lučka, poleg tega pa slišite zvočno opozorilo.
	Ko je rezultat testiranja višji od 4,00 promila, potem sveti rdeča signalna lučka, poleg tega pa slišite zvočno opozorilo.
	Ko z napravo opravite več kot 500 testiranj, potem se na prikazovalniku pojavi napis "CAL". Naprava sicer �e deluje, vendar pa morate napravo kmalu poslati na kalibracijo. Prosimo, da v ta namen kontaktirate proizvajalca ACE Instruments.
	Baterije so prešibke za izvajanje testiranja. Po tem prikazu se naprava samodejno izključi. Prosimo, da zamenjate obe 1,5 V alkalni bateriji.
	Jemanje vzorca izdihanega zraka je bilo prešibko ali premalo stanovitno. Prosimo, da za novo testiranje pritisnete tipko za vklop, nato pa 3-5 sekund neprekinjeno pihajte v ustnik, ki je name�en na napravi.
	Ko temperatura okolice znaša med najmanj 5 �C in največ 40 �C, potem se na prikazovalniku pojavi napis "OUT", naprava pa se samodejno izključi. Prosimo, da napravo uporabljate samo znotraj navedenega temperaturnega območja.

Tehnični podatki*

Senzor	elektrokemični senzor
Natančnost	+/- 0,05 ‰ pri 0,50 ‰ (promil = privzeta nastavitve) ALI +/- 0,005 % BAC pri 0,05 % BAC (% BAC = izmerjena vrednost v ZDA) ALI +/- 0,025 mg/L pri 0,25 mg/L (mg/L = izmerjena vrednost v Veliki Britaniji)
Podatek o koncentraciji alkohola v krvi (BAC)	0,00 do 4,00 ‰ (promil = privzeta nastavitve) ALI 0,000 do 0,400 % BAC (merska enota za ZDA) ALI 0,00 do 2,00 mg/L (merska enota za Veliko Britanijo)
Čas segrevanja	15 do maks. 35 sekund; višji kot je rezultat meritve, dalj časa potrebuje senzor, da iz njega izhlapi alkohol, ki je bil izmerjen v izdihanem zraku
Odzivni čas	3 do maks. 22 sekund
Mere naprave	(V x Š x G) 114 x 47 x 24 mm
Teža	61,5 g (84 g skupaj z 2 baterijama)
Napajanje	2 x 1,5 V alkalna baterija tipa AAA
Temperatura pri delovanju	+5 °C do +40 °C
Temperatura pri shranjevanju	0 °C do +40 °C
Kalibracija	Vsakih 6 mesecev ali po 500 testiranjih (v odvisnosti od tega, kaj nastopi prej). Napravo lahko pošljete na kalibracijo na naslov servisne službe, ki ga najdete na spletni strani www.alkomat.net .

* Pridržujemo si pravico do spremembe tehničnih podatkov za funkcionalne izboljšave brez vnaprejšnje najave.

Varnostni napotki

- Napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali s premalo izkušenj in znanja, če jih pri uporabi nadzira oseba, ki je zadolžena za njihovo varnost, ali so prejele navodila za varno uporabo in razumejo z njimi povezane nevarnosti.
- Naprava ne sme biti na dosegu otrok, mlajših od 8 let.
- Otroci ne smejo izvajati čiščenja in vzdrževanja naprave, razen če so starejši od 8 let in pod nadzorom.

Garancija in odgovornost

Garancija:

Podjetje ACE Handels- und Entwicklungs GmbH za izdelek, kateremu je priložena ta izjava o garanciji in odgovornosti, v vseh različicah in poimenovanjih, nudi enoletno garancijo od datuma nakupa na napake v materialu in obdelavi ter na senzor. Ta garancija vključuje elektroniko in ohišje oz. se nanaša na senzor brez komponent za jemanje vzorca. Garancija ne velja za komponente, ki se ob njihovi učinkovitosti samodejno uničijo (npr. varovalke). Garancija velja od datuma dostave ali od datuma prve uporabe (velja krajše časovno obdobje), v kolikor to ni drugače navedeno v dokumentaciji, ki jo je izdelku priložilo podjetje ACE Handels- und Entwicklungs GmbH.

Omejitev garancije in odgovornosti:

Omejitve glede izdelka:

Podjetje ACE Handels- und Entwicklungs GmbH ne nudi kakršnekoli nadaljnje eksplicitne ali implicitne garancije vključno z možnostjo prodaje in primernostjo za določen namen.

Garancija ne velja zlasti za kalibracijo. Po menjavi sensorja je kalibracija nujno potrebna.  e sta pri izdelku potrebna menjava sensorja in/ali kalibracija, potem lahko uporabnik prejme predračun. V kolikor uporabnik zavrne predračun, potem podjetje ACE Handels- und Entwicklungs GmbH izdelek pošlje nazaj v nepopravljenem/nekalibriranem stanju, izdelek pa je tudi ustrezno označen.  e izdelek ne izpolnjuje pogoje za uveljavljanje te garancije, potem so zahteve kupca in dolžnosti podjetja ACE Handels- und Entwicklungs GmbH omejene na zamenjavo ali popravilo zadevnega blaga ali na vračilo kupnine za reklamirano blago izključno in po lastni presoji podjetja ACE Handels- und Entwicklungs GmbH.

Omejitve glede uporabe:

Podjetje ACE Handels- und Entwicklungs GmbH v nobenem primeru ne odgovarja za dodatno škodo, naključno škodo ali posledično škodo, kot so med drugim izgubljeni dobički in izpad uporabe, ki so posledica prodaje, proizvodnje ali uporabe izdelkov, ki se prodajajo v okviru te izključitve odgovornosti, ne glede na to,  e ti zahtevki izhajajo iz pogodb, malomarnosti ali drugih krivdnih dejanj. Izdelek, kateremu je priložena ta izjava o garanciji in odgovornosti, ne glede na to, v kateri različici ali s kakšnim poimenovanjem, se ne more zlasti pravno zavezujoče uporabljati za ugotavljanje,  e je oseba sposobna voziti vozilo ali izvajati dejanje, ki pod vplivom alkohola vodi do lastne ogroženosti in do ogroženosti tujih oseb.

Obvezni pogoji za to garancijo so skrbno preverjanje vseh izdelkov ob prejemu,  e morda opazite znake poškodbo, kalibracija, ki je primerna za uporabo s strani kupca, in predvidena uporaba, vzdrževanje in servisiranje v skladu z napotki v dokumentaciji, ki jo je izdelku priložilo podjetje ACE Handels- und Entwicklungs GmbH. Vzdrževanje ali servisiranje s strani neusposobljenega osebja prav tako vodita do izgube pravice do uveljavljanja garancije, to pa velja tudi za uporabo

ACE, proizvajalec: ACE Handels- und Entwicklungs GmbH, Staufenstr a e 1, 83395 Freilassing, Nem cija.

nedovoljenega potrošnega materiala ali rezervnih delov. Tako kot pri vseh tehnično zahtevnih izdelkih je bistvena zahteva, ki je obvezno potrebna za garancijo podjetja ACE Handels- und Entwicklungs GmbH, da so vsi uporabniki teh izdelkov seznanjeni z uporabo, funkcijami in omejitvami izdelka, ki so opisane v priloženi dokumentaciji k izdelku.

Omejitve glede svetovanja:

Kupec potrjuje, da je na lastno odgovornost preveril nameravano uporabo in primernost kupljenega blaga za vsak namen uporabe. Obe strani se izrecno dogovorita, da je bilo vsako tehnično ali drugo svetovanje s strani podjetja ACE Handels- und Entwicklungs GmbH glede uporabe blaga ali storitev brezplačno in na izključno tveganje kupca. Iz tega razloga podjetje ACE Handels- und Entwicklungs GmbH ne prevzema nobenih zadolžitev ali odgovornosti za priporočila in njihove rezultate.

ACE Handels und Entwicklungs GmbH
Staufenstr a e 1 / Hallen 12 - 14
D-83395 Freilassing
Nem cija

Tel.: +49(0)8654 / 77 953-31
Faks: +49(0)8654 / 77 99 694

Elektronska pošta: info@alkomat.net
Spletna stran: www.alkomat.net





Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Faks: 01/78 11 250
Telefon: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Alkotest ACE one 107004**
Kat. št.: **15 97 925**

Garancijska izjava:

Dajalec garancije Conrad Electronic d.o.o.k.d., jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja družba CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, 92240 Hirschau, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z računom in izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec:

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.