

Alkoholtester AT 3605

Obj. č.: 143 23 33



Vážený zákazníku,

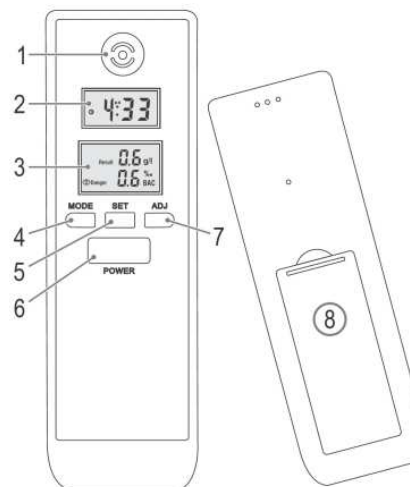
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup alkoholtesteru AT 3605.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!



Popis a ovládací prvky

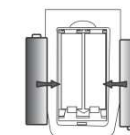


- 1 Senzor dechu
- 2 LCD hodinky
- 3 LCD alkoholtester
- 4 Tlačítko MODE (výběr různých funkcí)
- 5 Tlačítko SET (potvrzení zadání)
- 6 Tlačítko POWER (spuštění alkoholtesteru)
- 7 Tlačítko ADJ (tlačítko pro nastavení)
- 8 Příhrádka na baterie

Vložení baterií

(Baterie nejsou součástí dodávky.)

- Odstraňte víčko příhrádky na baterie na zadní straně přístroje.
- Vložte do alkoholtesteru 2 baterie typu.
- Dbejte na správnou polaritu! Příslušné pokyny najdete na výrobku.



Jakmile začne zobrazení na LCD displeji blikat nebo slábnout, vyměňte baterie za nové stejného typu. Vždy vyměňte obě baterie.

Obsluha

- Alkohol se ještě nějakou dobu drží v ústní dutině a nejprve v ní musí být odbourán.
- Po požití posledního alkoholického nápoje počkejte 20 minut, než provedete měření.
- 20 minut před měřením nejzte a nekuřte.
- Také necucejte bonbony na kašel nebo větrové bonbony – mohlo by dojít ke zkreslení měření.
- Test můžete zopakovat, abyste získali spolehlivý výsledek. Další měření ale provádějte až po 3 minutách!
- Nepoužívejte v blízkosti testeru žádné těkavé látky, jako např.: barvy, ředidla, prostředky na hubení hmyzu atd.

Zahřívání

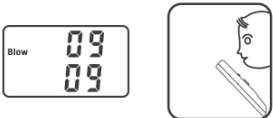
- Podržte stisknuté tlačítko POWER, dokud neuslyšíte signál.
- Zobrazí se symbol zahřívání WARM UP a začne odpočítávání od 10 do 0. Alkoholtester se nachází v režimu zahřívání.



Před prvním použitím nebo v případě, že jste tester delší dobu nepoužili: Přístroj potřebuje několik cyklů, aby se senzor vyčistil a zahřál. Opakovaně stiskněte tlačítko POWER a počkejte, až se dokončí zahřívání.

Testování

1. Pokud fáze zahřívání proběhla úspěšně, na displeji se objeví nápis BLOW (foukejte). Přístroj se nachází v režimu testování. Odpočítávání začne na 10.



2. Foukejte do senzoru dechu po dobu odpočítávání (3 až 5 sekund).
3. Ozve se signální tón. Nyní můžete výsledek odečíst na displeji.

g/l gram/litr

‰ promile

BAC koncentrace alkoholu v krvi (Blood Alcohol Concentration)

4. Symbol CAUTION (Pozor) se zobrazí, pokud se obsah alkoholu pohybuje v rozmezí od 0,2 do 0,5 promile.



5. Symbol DANGER (Nebezpečí) se zobrazí, pokud se obsah alkoholu pohybuje vyšší než 0,5 promile. Současně se rozezná hlasitý signál (alarm).



Pokud v režimu testování nenafoukáte do senzoru žádný vzduch, objeví se na displeji „0,0“.

Automatické vypnutí

- Výsledek se zobrazuje po dobu 10 sekund, poté se displej přepne na OFF.
- Tester se po 2 až 3 sekundách vypne. Podsvícení LCD displeje zhasne.

Další funkce



Po vložení baterií se výrobek nachází v režimu zobrazení času.

Opakovaně stiskněte tlačítko MODE, chcete-li zvolit některou z následujících funkcí:



Čas



Čas pro alarm



Teplota



Odpočítávání (zpětné)

Nastavení času, času pro alarm nebo odpočítávání

1. Podržte stisknuté tlačítko SET asi 2 sekundy. Bliká zobrazení hodin.
2. Stiskněte tlačítko ADJ a nastavte hodiny.
3. Stiskněte tlačítko SET. Bliká ukazatel minut.
4. Stiskněte tlačítko ADJ a nastavte minuty.
5. Následně stiskněte tlačítko SET zadání potvrďte.

Čas ve 12-hodinovém nebo 24-hodinovém formátu

Opakovaně stiskněte tlačítko ADJ, chcete-li přepínat mezi 12-hodinovým a 24-hodinovým formátem.

Při 12-hodinovém formátu se odpoledne rozsvítí písmeno „P“.

Čas pro alarm

Stiskněte tlačítko ADJ a zapněte nebo vypněte čas pro alarm. Pokud je čas pro alarm zapnutý, zobrazuje se symbol „(A)“. Po dosažení času pro alarm zazní signál. Tlačítkem ADJ můžete signál ukončit.

Teplota

Stiskněte tlačítko ADJ, chcete-li přepínat zobrazení mezi stupni Fahrenheita a stupni Celsia.

Odpočítávání (zpětné)

Stiskněte tlačítko ADJ a spusťte nebo zastavte odpočítávání. Když je odpočítávání zapnuté, blikají písmena „H“ a „M“ (hodiny a minuty). Po dokončení odpočítávání zazní signál. Tlačítkem ADJ můžete signál ukončit.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do alkoholtesteru. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamácejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit displej a pouzdro přístroje.

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

Šetřete životní prostředí!

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Senzor	oxidační princip
Rozsah měření	0,0 ‰ až 1,9 ‰
Přesnost	+/-0,1 ‰
Napájení	2x baterie AAA 1,5 V
Doba zahřívání	10 sekund, výsledek po: <5 sekundách
Automatické vypnutí po	cca 40 sekundách
Čistá hmotnost	cca 0,36 kg

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopii tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

MIH/03/2017