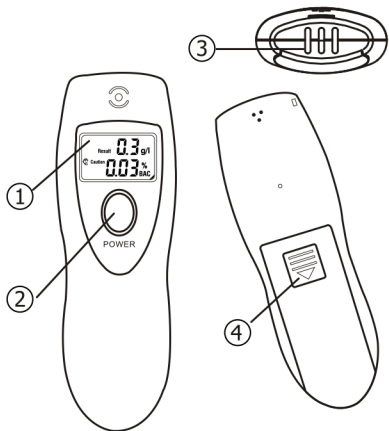


CZ

## Digitální dechový alkohol tester MKF-T662



(1) LCD display

(3) Dechové čidlo

(2) Tlačítko ON/OFF

(4) Prostor pro baterie

Dovozce/dovozca a distributor:

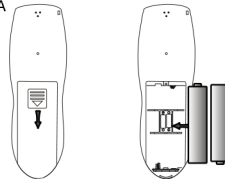


MK FLORIA spol. s r.o.  
Bečovská 1326/9, PRAHA 10 - Uhřetěves, 104 00



### Instalace baterií

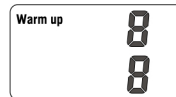
1. Před použitím je nutné vložit do prostoru na zadní straně dvě baterie typu AA



### Použití alkoholtesteru

#### Zahřívání (Warm Up)

1. Stlačte tlačítko ON/OFF, display se rozsvítí zazní zvukový signál a začne odpočet



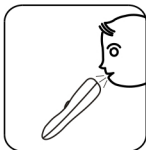
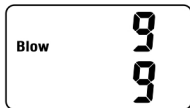
2. Po skončení odpočtu od 10 do 0, zazní zvukový signál a tester je připraven k měření.

#### Poznámka:

Při prvním použití, nebo delší době nepoužívání doporučujeme provést před samotným měřením 3x po sobě cyklus zahřívání. Nepoužívejte tester v prašném prostředí, nebo na místech s větší koncentrací látek ve vzduchu, které mohou ovlivnit výsledek měření.

### Test (měření)

1. Po skončení zahřívání display zobrazí nápis Blow (fouknutí) a začne opět odpočet od 10 do 0.



2. Začněte v tomto momente foukat do testeru po dobu alespoň 5 sekund.
  3. Výsledek měření se zobrazí na LCD display
  4. V případě naměření hladiny alkoholu v dechu se zobrazí taky nápis **Caution** (Varování)
- 0.02% BAC(or 0.2g/l) to 0.05% BAC(or 0.5g/l).
  - 0.05% BAC(or 0.5g/l) to 0.08% BAC(or 0.8g/l).



5. Nebo symbol Danger (Nebezpečí) při hodnotách:
- over & equal 0.05% BAC(or 0.5g/l).
  - over & equal 0.08% BAC(or 0.8g/l).

### Automatické vypnutí

1. Po zobrazení výsledku měření se tester asi po 10 sekundách automaticky sám vypne

2. pro další měření je nutné tester opět zapnout a počkat než než proběhne proces zahřívání
3. Mezi jednotlivým měřením doporučujeme ponechat pauzu minimálně 10 sekund.

### Poznámka

Měření opakujte maximálně 2 až 3 krát. Pak je nutné ponechat tester v klidu bez použití alespon 5 minut.

### Technické parametry

Senzor: polovodičové čidlo

Rozsah: 0,00% - 0,19% BAC (0,0-1,9g/l)

Napájení: Baterie 2x1,5V AA

Čas zahřívání: 10s

Rozměry: 102x34x18 mm

### Upozornění

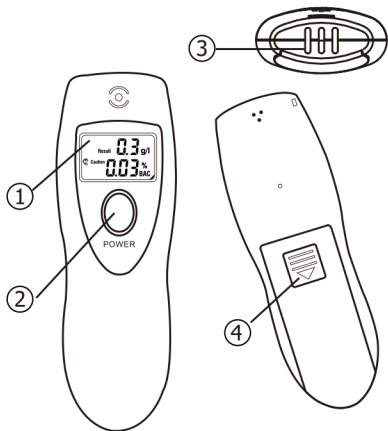
1. Test si udělejte minimálně 20 minut po konzumaci alkoholu.
2. K čištění nepoužívejte chemické čisticí prostředky a zabraňte vniknutí tekutiny do měřicí trubice.
3. Pokud se vyskytujete v prostředí s vysokou koncentrací plynů, tester nebude fungovat správně.
4. Pokud je test prováděn při nízkém provozním napětím, skutečné hodnoty se od naměřených můžou lišit.
5. Je zakázáno používat nebo uchovávat tester v prostředí s barvou, pesticidy, alkoholem a dalšími žiravými plyny.
6. Neautorizované opravy a poškození vnitřních součástek vede k poškození výrobku a neuznání reklamace.
7. Při dlouhodobém používání se může na testeru usadit špína, doporučujeme očistit hadičky.

### Prohlášení

Výrobce ani prodejce nebere na sebe žádnou zodpovědnost za porušení zákona s odvoláním se na použití tohoto výrobku!!! Každý jedinec reaguje na alkohol jiným způsobem a výsledky testu mají jen orientační charakter a nemůžou být použity jako důkaz!!!

SK

## Digitálny dychový alkohol tester MKF-T662



(1) LCD display

(3) Dychové čidlo

(2) Tlačítko ON/OFF

(4) Priestor pre batérie

Dovozce/dovozca a distributor:

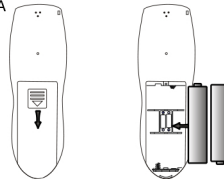


MK FLORIA spol. s r.o.  
Bečovská 1326/9, PRAHA 10 - Uhřetěves , 104 00



### Inštalácia baterií

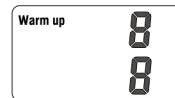
1. Pred použitím je nutné vložiť do priestoru na zadnej strane dve batérie typu AA



### Použitie alkohol testeru

#### Zahrievanie (Warm Up)

1. Stlačte tlačítko ON/OFF, display sa rozsvieti zaznie zvukový signál a začne odpočet.



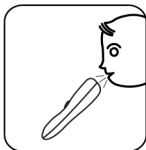
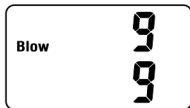
2. Po skončení odpočtu od 10 do 0, zaznie zvukový signál a tester je pripravený k meraniu.

#### Poznámka:

Pri prvom použití, alebo dlhšej dobe nepoužívania doporučujeme previesť pred samotným meraním 3x po sebe cyklus zahrievania. Nepoužívajte tester v prašnom prostredí, alebo na miestach s väčšou koncentráciou látok vo vzduchu, ktoré môžu ovplyvniť výsledok merania.

### Test (meranie)

1. Po skončení zahrievania display zobrazí nápis Blow (fúkanie) a začne znovu odpočít od 10 do 0.



2. Začnite v tomto momente fúkať do testeru po dobu minimálne 5 sekúnd.
3. Výsledok merania sa zobrazí na LCD displayi
4. V prípade namerania hladiny alkoholu v dychu sa zobrazí nápis **Caution** (Varovanie)  
 0.02% BAC(or 0.2g/l) to 0.05% BAC(or 0.5g/l).  
 0.05% BAC(or 0.5g/l) to 0.08% BAC(or 0.8g/l).



5. Alebo symbol **Danger** (Nebezpečenstvo) pri hodnotách:  
 over & equal 0.05% BAC(or 0.5g/l).  
 over & equal 0.08% BAC(or 0.8g/l).

### Automatické vypnutie

1. Po zobrazení výsledku merania sa tester asi po 10 sekundách automaticky sám vypne.

2. pre ďalšie merania je nutné tester znovu zapnúť a počkať kým probehne proces zahrievania.
3. Medzi jednotlivým meraním doporučujeme nechat pauzu minimálne 10 sekúnd.

### Poznámka

Meranie opakujte maximálne 2 až 3 krát. Potom je nutné nechat tester bez použitia aspoň 5 minút.

### Technické parametre

Senzor: polovodičové čidlo

Rozsah: 0,00% - 0,19% BAC (0,0-1,9g/l)

Napájanie: Baterie 2x1,5V AA

Čas zahrievania: 10s

Rozmery: 102x34x18 mm

### Upozornenie

1. Test si urobte min. 20 minút po konzumácii alkoholu.
2. K čisteniu nepoužívajte chemické čistiace prostriedky a zabráňte vniku tekutiny do meriacej trubice.
3. Pokiaľ sa vyskytujete v prostredí s vysokou koncentráciou plynov, tester nebude fungovať správne.
4. Pokiaľ je test urobený pri nízkom stave baterii, skutočné hodnoty sa od nameraných môžu líšiť.
5. Je zakázané používať alebo uskladňovať tester v prostredí s farbou, pesticídmi, alkoholom a ďalšími plynmi a inak znečisteným vzduchu.
6. Neautorizované opravy a poškodenie vnútorných súčiastok vedie k poškodeniu výrobku a neuznanie prípadnej reklamácie.
7. Pri dlhodobom používaní sa môže na testere usadiť špina, doporučujeme očistiť handričkou.

### Prehlásenie

Výrobca ani predajca nebere na seba žiadnu zodpovednosť za porušenie zákona s odvolaním sa na použitie tohoto výrobku!!! Každý jedinec reaguje na alkohol iným spôsobom a výsledky testu majú len orientačný charakter a nemôžu byť použité ako dôkazy!!!