



**IT**

## Note generali sull'alcoltest - Istruzioni per l'uso

L'alcoltest è progettato per un uso singolo e serve a determinare il tasso alcolico nell'aria espirata. Questo test consente di rilevare l'alcol nel sangue con una precisione di 0,2‰, ovvero 0,1 mg/L nell'aria espirata. Il livello di alcol tende ad aumentare fino a circa un'ora dopo il consumo. Fattori come la condizione fisica individuale, la velocità di consumo, il tipo di alcol e l'assunzione di cibo possono influenzare il livello alcolico.

### **Attenzione!**

I risultati di questo alcoltest non sono utilizzabili come prova in procedimenti legali, in particolare per determinare lo stato di ebbrezza. L'utente è l'unico responsabile dell'interpretazione dei risultati del test. Questi risultati non dovrebbero essere utilizzati per contestare i risultati di test eseguiti da ufficiali o su loro richiesta. Il produttore non si assume alcuna responsabilità per un uso del prodotto che non rispetti le istruzioni.

### **Il produttore non si assume alcuna responsabilità legale per l'esito del test.**

Per ottenere un risultato il più preciso possibile, la misurazione dovrebbe essere effettuata almeno 15 minuti dopo l'ultimo consumo di alcol. Il fumo e il consumo di determinati alimenti e bevande possono alterare il risultato; anche in questi casi si consiglia di attendere almeno 15 minuti.

## **Componenti**

L'alcoltest è composto da un tubo di vetro, granuli di adsorbimento, filtri, foglio di alluminio e due tappi protettivi.

### **Attenzione!**

I componenti dell'alcoltest possono essere pericolosi se usati in modo improprio. Il tubo di vetro può rompersi e causare lesioni, altre parti possono essere ingerite. Dopo l'uso, il test dovrebbe essere smaltito nei rifiuti domestici. Il test usato non rappresenta un pericolo ambientale secondo le direttive UE. Si consiglia di non lasciare i test usati in luoghi accessibili a persone non autorizzate.

## **Istruzioni:**

1. Premere i tappi di plastica su entrambi i lati dell'alcoltest fino a sentire resistenza per perforare la pellicola protettiva.
2. Inspirare profondamente e soffiare aria nel boccaglio seguendo le frecce sul tester (due volte per circa 10 secondi). Assicurarsi che l'aria esca dall'altro lato del tester.
3. Leggere il risultato del test dopo 2 minuti, ma non oltre 5 minuti.
4. Se il colore nella parte centrale del tubo di vetro cambia, significa che è presente alcol nel sangue.
5. Confrontare il colore del test con la scala sulla confezione. I risultati più precisi si ottengono alla luce del giorno. Un valore simile a quello indicato di 0,2‰ indica una concentrazione di alcol nel sangue di 0,2‰ o più.

Un tasso alcolico di 0,2‰ può compromettere la capacità di guida e rappresenta un pericolo per la propria vita e salute, oltre che un rischio per altri utenti della strada.

## **Attenzione!**

Si prega di rispettare le normative legali riguardanti i limiti massimi di alcol nel sangue nel proprio paese!

## **Precauzioni:**

1. Tenere l'alcoltest fuori dalla portata dei bambini.
2. È vietato rimuovere la sostanza di misurazione dall'alcoltest.
3. Non eseguire la misurazione subito dopo aver utilizzato un detergente per vetri contenente alcol, poiché i vapori possono alterare il risultato.
4. Evitare il contatto diretto della sostanza di misurazione con occhi e pelle.
5. La sostanza di misurazione non deve essere inalata né ingerita.
6. Non gettare l'alcoltest nel fuoco.
7. In caso di contatto della sostanza di misurazione con gli occhi, aprire bene la palpebra e risciacquare abbondantemente con acqua. Consultare immediatamente un medico, è consigliabile una visita oculistica.
8. In caso di contatto con la pelle, risciacquare abbondantemente la parte interessata con acqua. In caso di irritazioni cutanee (arrossamenti, eruzioni, reazioni allergiche, ferite), consultare immediatamente un medico e un dermatologo.
9. In caso di ingestione della sostanza di misurazione, bere molta acqua, ma non indurre il vomito. Consultare immediatamente un medico.
10. In caso di inalazione della sostanza di misurazione, recarsi immediatamente all'aria aperta. Se necessario, consultare un medico.

## **Consigli per la conservazione:**

1. Proteggere dalla luce solare e dalle alte temperature.
2. Conservare in un luogo asciutto e sicuro fuori dalla portata dei bambini.

## **Rivenditore autorizzato:**

Giga Consulting  
Daniel Holdinghausen

Jeanette-Wolff-Str. 7  
12355 Berlino  
GERMANIA

E-Mail: kontakt@giga-agentur.de

L'alcoltest è prodotto in Europa.

Produttore dell'alcoltest: Test and Drive società in accomandita semplice con sede a Zielona Góra, via Dolina Zielona 54 in Polonia.