

## ATTENZIONE

### TENERE LONTANO DAI BAMBINI

- Utilizzare l'accendino lontano dal viso e dai vestiti.
- Fare estrema attenzione, in piena luce la fiamma potrebbe non essere visibile.
- Assicurarsi che la fiamma sia completamente spenta dopo l'uso.
- Il calore generato dalla fiamma si estende oltre la lunghezza della fiamma visibile, fare estrema attenzione al fine di evitare ustioni o incendi.
- Per accendere qualcosa usare solo la punta della fiamma blu e non la fiamma stessa.
- Quando è carico, l'accendino contiene gas infiammabile sotto pressione.
- Non forare o mettere sul fuoco.
- Non tenere acceso per più di 10 sec., in questo caso la punta si surriscalderebbe e si dovrà prestare estrema attenzione nel maneggiarlo (esclusi Original e Military).
- Il funzionamento a temperature moderate sarà ideale.

Fare attenzione durante lo scarico del gas in quanto il butano emesso è molto freddo e potrebbe gelare le parti colpite – ovvero semplicemente avere l'accortezza di puntare la valvola di riempimento lontano da se stessi, cioè verso il basso.

3. Utilizzare solo gas butano raccomandato, "Tripla o doppia raffinatura", "extra raffinato". Marchi come Colibri, Newport, Vector o Xikar Purofine funzionano bene con Turboflame.

4. Posizionare l'accendino con la valvola di carico/scarico verso l'alto ed inserire verticalmente il beccuccio della bomboletta di gas nella valvola di riempimento alla base dell'accendino e premere saldamente.

**NON TOCCARE LA LEVA DI ACCENSIONE DURANTE LA RICARICA.**

5. Premere verso il basso 3 volte, ogni volta per circa 3 secondi. La fuoriuscita di gas indica che il serbatoio è pieno.

6. Attendere prima di accendere.

7. Scaldare l'accendino in mano per almeno 2 minuti. Questo permetterà a qualsiasi eccesso di

- A basse temperature, tenere l'accendino in tasca ben protetto o scaldarlo in mano prima dell'accensione. Non esporre a temperature glaciali. Ad alte temperature può essere necessario ridurre la pressione del gas (girare la vite di regolazione in senso orario per diminuire l'altezza della fiamma).
- Non esporre a fonti di calore superiore a 50°C (120°F) o alla luce del sole (es. sul cruscotto dell'auto).
- Altitudine massima di utilizzo 3,000mt (9,800ft).
- Evitare che i fumi puntino verso la fiamma dell'accendino (es. quando si accende all'aperto assicurarsi che il vento soffi alle vostre spalle o lateralmente). Il fumo in eccesso potrebbe causare la formazione di carbone e il guasto del catalizzatore.
- Dopo la prima regolazione di fiamma, normalmente sarà necessario scaricare/ricaricare solo quando il livello del gas diventerà basso.
- Attraverso la finestra di controllo sarà possibile vedere il livello di carico del serbatoio (esclusi Original e Military), la presenza di aria potrebbe dare una visione di falso pieno.

gas di evaporare e all'accendino di raggiungere la temperatura ambiente.

8. Se si avverte un sibilo, non accendere. Rendere per controllo.

9. Resettare l'altezza della fiamma ruotando la vite di regolazione o la rotella di plastica per circa 1/4 di giro (in senso antiorario verso +) fino a raggiungere l'altezza fiamma raccomandata (vedi sotto)

10. Ripetere i passi 1-10, se necessario.

### \*\*ALTEZZA FIAMMA RACCOMANDATA:

Per l'utilizzo ottimale, si raccomandano le seguenti altezze fiamma:

- Arc, da 1,5 a 2 cm
- Turbostik, 2 cm
- Original e Military, 2 cm
- T2 Dual e Ranger, 2 cm
- V Flame, 3,5 cm

Regolare l'altezza della fiamma per un'accensione costante e per una migliore resistenza al vento, utilizzando uno sfondo nero o in una stanza buia.

### ISTRUZIONI PER LA RICARICA ATTENZIONE

Durante l'operazione di scarico/ricarica osservare attentamente le seguenti indicazioni:

- Non posizionarsi vicino a fiamme libere o fonti di calore.
- Effettuare l'operazione solo in ambiente ben ventilato.
- Non accendere l'accendino.
- Tenere l'accendino lontano dal viso e da altre parti infiammabili.
- Non manomettere le impostazioni di fabbrica.

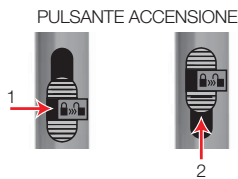
1. Posizionare la vite di regolazione fiamma (modelli Arc, Original, Military, T2 Dual, Ranger e V Flame) o la rotella in plastica (modello Turbostik) sul minimo (ruotare la vite o la rotella in senso orario verso il segno -).

#### ARC



### CARATTERISTICHE PARTICOLARI

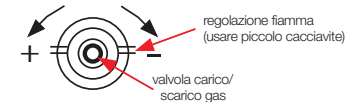
Il modello Turbostik è dotato di un dispositivo di sicurezza per evitare accensioni non desiderate. Per l'utilizzo, scorrere la parte centrale verso destra e spingere verso l'alto (vedi figure).



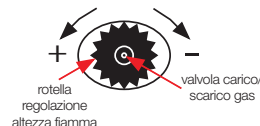
I modelli Original e Military hanno il dispositivo Fiamma Continua che permette di mantenere l'accensione costante fino a 10 minuti consecutivi senza tenere premuto il pulsante. Una volta acceso, spingere la levetta al lato verso il simbolo del lucchetto chiuso e rilasciare il pulsante di accensione (vedi figure).



#### ORIGINAL, MILITARY, T2 DUAL, RANGER, V FLAME



#### TURBOSTIK



2. Scaricare l'aria incamerata: anche se l'accendino è fornito vuoto, procedere con lo scarico dell'aria potenzialmente presente nel serbatoio del gas tenendo l'accendino capovolto e premendo la valvola di riempimento usando un temperino o un piccolo cacciavite. Continuare fino al termine del sibilo di fuoriuscita. **ATTENZIONE:** Dopo il primo riempimento, per le ricariche future è necessario scaricare il misto di aria e gas prima del riempimento – ovvero seguire la procedura del punto 2 sopra indicata.



# TURBOFLAME®

## GARANZIA & ISTRUZIONI

## CURA E MANUTENZIONE

Per garantire una lunga durata al vostro accendino **TURBOFLAME** è essenziale che il foro del bruciatore - dove esce la fiamma - sia mantenuto pulito.

1. Gli oggetti che devono essere accesi devono essere tenuti a una distanza di circa 2,5 cm dal foro del bruciatore, a contatto con la punta della fiamma e non al suo interno.

Non toccare il foro del bruciatore con sigarette o altri oggetti, cenere e detriti potrebbero intasare l'accendino.

2. Tenere l'accendino pulito. Attenzione a polvere e tasche sporche!

3. Periodicamente rimuovere la polvere o i carboni accumulati sul bruciatore usando aria compressa (potete acquistarla presso negozi di ufficio o negozi di computer).

4. Per non danneggiare il bruciatore l'aria compressa deve essere tenuta ad almeno 2,5 cm dal foro del bruciatore. Procedere con 3 veloci spruzzi di aria. Lasciare che l'accendino raggiunga la temperatura ambiente (20/25°) prima di accenderlo.

5. Quando la fiamma diventa debole e bassa solitamente significa che il serbatoio del gas è vuoto. Si proceda dunque con lo svuotare e ricaricare l'accendino. Continue regolazioni dell'altezza della fiamma possono danneggiare l'accendino.

6. Se il serbatoio è pieno e la fiamma è ancora debole o bassa, alzare l'altezza della fiamma tramite la regolazione della fiamma alla base dell'accendino fino a raggiungere l'altezza di fiamma desiderata. Non regolare mai la fiamma quando l'accendino è acceso.

Non forzare la valvola di regolazione oltre il livello massimo o il minimo.

7. **NON IMPOSTARE LA FIAMMA TROPPO ALTA.** Oltre a essere pericoloso, una fiamma troppo alta potrebbe causare il malfunzionamento dell'accendino.

Se l'accendino non si accende e sentite un sibilo, abbassate immediatamente la fiamma.

8. Se la fiamma diventa tremolante solitamente indica che nel serbatoio si è accumulata dell'aria. Scaricare l'aria e ricaricare l'accendino.

9. Azionare l'interruttore di accensione lentamente e con cura. Cilecche solitamente si verificano con accensioni troppo rapide o "giocherellando" con il pulsante d'accensione.

10. Per migliori prestazioni e per garantire una lunga durata del vostro accendino, usate solo gas butano "Tripla o doppia raffinatura", "extra raffinato". Impurità nel gas possono causare la creazione di carboni che intaseranno il bruciatore.

## 2 anni di Garanzia

La garanzia è valida due anni dalla data di acquisto.

**TURBOFLAME** garantisce le parti meccaniche prive di difetti in normali condizioni di utilizzo. La garanzia esclude danni causati da utilizzo improprio, manomissione e abuso.

La garanzia non copre la finitura esterna dell'accendino. Si raccomanda la conservazione dell'accendino in un astuccio protettivo per evitare graffi derivati dal contatto con monete, chiavi, ecc.

Per l'applicazione della garanzia è richiesto lo scontrino d'acquisto.

**TURBOFLAME** non è responsabile per danni, causati a terzi o a cose, derivanti dall'uso dei propri accendini.

## GUIDA AI PROBLEMI PIÙ FREQUENTI

Problema	Causa	Soluzione
L'accendino fa la scintilla ma non si accende	<ul style="list-style-type: none"><li>- serbatoio vuoto</li><li>- aria intrappolata</li><li>- foro bruciatore sporco</li><li>- regolatore fiamma troppo basso</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- caricare l'accendino</li><li>- sfiatare il serbatoio</li><li>- pulire con aria compressa</li><li>- regolare l'altezza della fiamma</li></ul>
L'accendino non fa la scintilla	<ul style="list-style-type: none"><li>- malfunzionamento</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- contattare l'assistenza</li></ul>
Fiamma tremolante	<ul style="list-style-type: none"><li>- aria intrappolata nel serbatoio</li><li>- malfunzionamento catalizzatore</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- sfiatare il serbatoio</li><li>- contattare l'assistenza</li></ul>
Si sente un sibilo	<ul style="list-style-type: none"><li>- perdita di gas</li><li>- fiamma impostata troppo alta</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- contattare l'assistenza</li><li>- abbassare l'altezza della fiamma</li></ul>
La fiamma aumenta	<ul style="list-style-type: none"><li>- serbatoio quasi vuoto</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- caricare l'accendino</li></ul>
La fiamma diminuisce	<ul style="list-style-type: none"><li>- serbatoio quasi vuoto</li><li>- foro bruciatore sporco</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- caricare l'accendino</li><li>- pulire con aria compressa</li></ul>

ATTENZIONE  
NON PUNTARE MAI  
L'ACCENDINO VERSO  
ALTRE PERSONE



TENERE  
LONTANO  
DAI BAMBINI



ATTENZIONE  
RISCHIO  
D'INCENDIO

[www.turboflame.co.uk](http://www.turboflame.co.uk)

distribuito in Italia da:  
SORMA spa HOME&MORE division  
tel.041-959.616  
[www.home-more.it](http://www.home-more.it)