



### 1. Indicazioni generali

Grazie per aver scelto questo prodotto di alta qualità. Leggere attentamente il presente manuale d'uso prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta e conservarlo per poterlo consultare in futuro.

Per domande tecniche è possibile inviare in qualsiasi momento un'e-mail all'indirizzo [service@telestar.de](mailto:service@telestar.de).

### 2. Avvertenze di sicurezza

Leggere attentamente le avvertenze di sicurezza prima di mettere in funzione l'apparecchio. Prestare attenzione a tutte le avvertenze e le indicazioni riportate sia sull'apparecchio stesso che nel presente manuale d'uso.

- Evitare qualsiasi azione violenta sul prodotto, ad esempio con oggetti affilati o appuntiti.
- Tenere sempre l'accenditore fuori dalla portata dei bambini.

- Non aprire mai il dispositivo. Gli interventi di manutenzione o riparazione devono essere eseguiti esclusivamente da personale specializzato autorizzato.
- L'accenditore e in particolare i fili di accensione non devono entrare in contatto con acqua o altri liquidi.
- Per rimuovere i residui di cera dai poli di accensione (i fili della fiamma ARC), utilizzare ad esempio una lima per unghie.
- Per la ricarica utilizzare esclusivamente la presa USB di un laptop o un caricabatterie per dispositivi mobili con una potenza massima di 5 V CC / 3000 mA. Una ricarica impropria può causare il rischio di esplosione!
- Non utilizzare l'accendino come fonte di luce. Tenere sempre il dispositivo lontano dal viso, dalla pelle, da altre persone e da materiali inadatti o facilmente infiammabili. Assicurarsi che l'arco elettrico sia completamente spento dopo ogni utilizzo per evitare incidenti.
- Non esporre il prodotto alla luce solare diretta, a fiamme libere o a temperature superiori a 50 °C, poiché ciò potrebbe causare surriscaldamento, malfunzionamenti o rischi di incendio e ridurre la durata del prodotto.
- Scollegare il caricabatterie dal dispositivo immediatamente dopo la ricarica completa.

### 3. Utilizzo

Il TELESTAR CL 9 è dotato di una batteria ricaricabile agli ioni di litio (3,7 V, 220 mAh). La tecnologia booster integrata converte la bassa tensione della batteria in alta tensione semisinusoidale (7 kV a 15 kHz) e genera un arco elettrico ad altissima temperatura tra gli elettrodi.

Grazie a questa tecnologia, l'accendino è ideale per accendere sigarette, candele, caminetti e altri materiali facilmente infiammabili. Essendo ricaricabile, rappresenta un'alternativa ecologica ai tradizionali accendini a gas o a benzina.

#### Ricarica della batteria:

Caricare completamente il dispositivo prima del primo utilizzo. A tal fine, utilizzare la porta USB di un laptop o un caricabatterie per dispositivi mobili adeguato (max. 5 V CC, 3000 mA).

1. Collegare la presa micro USB dell'accendino alla porta USB o al caricabatterie utilizzando il cavo in dotazione.
2. Il processo di ricarica dura circa 2-3 ore. Il processo di ricarica si spegne non appena il processo di ricarica è completato. Scollegare il caricatore una volta completata la ricarica: l'accendino è ora pronto per l'uso.

#### Accensione:

1. Aprire il coperchio di sicurezza ribaltando la staffa e premendo il pulsante di blocco argentato.
2. Premere quindi il pulsante di accensione per generare un arco elettrico.
3. Avvicinare l'oggetto da accendere all'arco elettrico.

Il processo di accensione termina quando si rilascia il pulsante o automaticamente dopo circa 6-8 secondi grazie alla protezione da sovraccarico integrata. Dopo uno spegnimento automatico, il dispositivo deve raffreddarsi brevemente prima di poter essere riutilizzato.

#### Torcia elettrica:

La torcia LED può essere attivata anche premendo il pulsante di accensione. In questo caso, il coperchio di sicurezza deve essere chiuso.

### 4. Dati tecnici

- Accendino USB ARC (accendino ad arco elettrico)
  - Funzione torcia con due modalità operative (luce normale e luce lampeggiante SOS)
  - Bussola integrata
  - Classe di protezione: IP56 (impermeabile)
  - Materiale: lega di zinco / ABS
  - Verniciatura resistente (vernice a forno)
  - Capacità della batteria: 220 mAh
  - Durata di funzionamento:
  - Torcia elettrica circa 2,5 ore
  - Arco elettrico: circa 50 accensioni
  - Tensione nominale: 3,7 Volt
  - Connettore di ricarica: micro USB (DC 5 Volt)
  - Tempo di ricarica: circa 2 ore.
  - Dimensioni: 31 x 108 x 22 mm (L/A/P)
- Peso: 43 g

### Informazioni sulla conformità

Con la presente, la società Telestar GmbH dichiara che il seguente dispositivo è conforme ai requisiti fondamentali e alle altre disposizioni pertinenti della direttiva RoHS 2011/65/UE, compresa la direttiva delegata (UE) 2015/863 e

il regolamento REACH (CE) n. 1907/2006: TELESTAR CL 9 (codice articolo 5100002) La dichiarazione di conformità relativa a questi prodotti è disponibile presso la ditta: TELESTAR GmbH, Brückenstraße 2a, D-97618 Niederlauer La dichiarazione di conformità può essere scaricata dalla nostra homepage: <https://www.telestar.de/support/dl/>

### Avvertenza sullo smaltimento di batterie ricaricabili e batterie



I vecchi apparecchi non devono essere smaltiti nei rifiuti domestici, ma devono essere restituiti gratuitamente ai centri di raccolta comunali o ai rivenditori. Le batterie e gli accumulatori rimovibili devono essere rimossi e smaltiti separatamente prima della consegna.



Le batterie e gli accumulatori devono essere raccolti separatamente e possono essere consegnati gratuitamente presso i punti di raccolta o nei negozi. Gli accumulatori al litio devono essere scaricati prima della consegna e i poli devono essere coperti con nastro adesivo per evitare cortocircuiti.

TELESTAR GmbH  
Brückenstraße 2a  
D-97618 Niederlauer

[www.telestar.de](http://www.telestar.de)  
[info@telestar.de](mailto:info@telestar.de)

