



## 1. Algemene opmerkingen

Hartelijk dank dat u voor dit hoogwaardige product hebt gekozen. Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voordat u het apparaat voor het eerst gebruikt en bewaar deze voor later gebruik.

Voor technische vragen kunt u altijd een e-mail sturen naar [service@telestar.de](mailto:service@telestar.de).

## 2. Veiligheidsinstructies

Lees de veiligheidsinstructies zorgvuldig door voordat u het apparaat in gebruik neemt. Let op alle waarschuwingen en aanwijzingen op het apparaat zelf en in deze gebruiksaanwijzing.

- Vermijd elk gebruik van geweld op het product, bijvoorbeeld door scherpe of puntige voorwerpen.
- Bewaar de aansteker altijd buiten het bereik van kinderen.

- Open het apparaat nooit zelf. Onderhouds- of reparatiewerkzaamheden mogen uitsluitend worden uitgevoerd door bevoegd vakpersoneel.
- De ontsteker en in het bijzonder de ontstekingsdraden mogen niet in contact komen met water of andere vloeistoffen.
- Gebruik bijvoorbeeld een nagelvijl om wasresten van de ontstekingspolen (de draden van de ARC-vlam) te verwijderen.
- Gebruik voor het opladen uitsluitend de USB-aansluiting van een laptop of een oplader voor mobiele apparaten met een maximaal uitgangsvermogen van 5 V DC / 3000 mA.
- Onjuist opladen kan explosiegevaar opleveren!
- Gebruik de aansteker niet als lichtbron.
- Houd het apparaat altijd uit de buurt van uw gezicht, huid, andere personen en ongeschikte of licht ontvlambare materialen. Zorg ervoor dat de boog na elk gebruik volledig is uitgeschakeld om ongelukken te voorkomen.
- Stel het product niet bloot aan direct zonlicht, open vuur of temperaturen boven 50 °C, aangezien dit kan leiden tot oververhitting, storingen of brandgevaar en de levensduur van het product kan verkorten.
- Koppel de oplader onmiddellijk na het volledig opladen los van het apparaat.

## 3. Gebruik

De TELESTAR CL 9 is uitgerust met een oplaadbare Li-ion-accu (3,7 V, 220 mAh). De geïntegreerde boostertechnologie zet de lage accuspanning om in een halfsinus-hoogspanning (7 kV bij 15 kHz) en genereert tussen de elektroden een lichtboog met een extreem hoge temperatuur.

Dankzij deze technologie is de aansteker ideaal voor het aansteken van sigaretten, kaarsen, open haarden en andere licht ontvlambare materialen. Omdat hij oplaadbaar is, vormt hij een milieuvriendelijk alternatief voor conventionele gas- of benzineaanstekers.

### De accu opladen:

Laad het apparaat volledig op voordat u het voor het eerst gebruikt. Gebruik hiervoor de USB-poort van een laptop of een geschikte oplader voor mobiele apparaten (max. 5 V DC, 3000 mA).

1. Sluit de micro-USB-aansluiting van de aansteker aan op de USB-poort of oplader – gebruik hiervoor de meegeleverde kabel.
2. Het opladen duurt ongeveer 2-3 uur.
3. De laadindicator gaat uit zodra het opladen is voltooid.
4. Koppel de oplader los nadat het opladen is voltooid – de aansteker is nu klaar voor gebruik.

### Ontsteken:

1. Open het veiligheidsklepje door de beugel om te klappen en op de zilveren vergrendelknop te drukken.
2. Druk vervolgens op de ontstekingsknop om een vonk te genereren.

3. Houd het te ontsteken voorwerp tegen de vonk.

Het ontstekingsproces wordt beëindigd wanneer u de knop loslaat of automatisch na ongeveer 6-8 seconden dankzij de geïntegreerde overbelastingsbeveiliging. Na een automatische uitschakeling moet het apparaat even afkoelen voordat het opnieuw kan worden gebruikt.

### Zaklamp:

De LED-zaklamp kan ook worden geactiveerd door op de ontstekingsknop te drukken. Hierbij moet het veiligheidsklepje gesloten zijn.

## 4. Technische gegevens

- USB-ARC-Lighter (boogaansteker)
- Zaklampfunctie met twee bedrijfsmodi (normaal licht en SOS-knipperlicht)
- Geïntegreerd kompas
- Beschermingsklasse: IP56 (waterdicht)
- Materiaal: zinklegering / ABS
- Robuuste laklaag (baklak)
- Accu capaciteit: 220 mAh
- Gebruiksduur:
- Zaklamp ca. 2,5 uur
- Vlamboog: ca. 50 ontstekingen
- Nominale spanning: 3,7 volt
- Oplaadaansluiting: micro-USB (DC 5 volt)
- Oplaadtijd: ca. 2 uur
- Afmetingen: 31 x 108 x 22 mm (B/H/D)
- Gewicht: 43 g

### Conformiteitsinformatie

Hierbij verklaart Telestar GmbH dat het volgende apparaat voldoet aan de fundamentele eisen en de overige relevante bepalingen van de RoHS-richtlijn 2011/65/EU, inclusief Gedelegeerde Richtlijn (EU) 2015/863 en de REACH-ver-

ordening (EG) nr. 1907/2006: TELESTAR CL 9 (art.nr. 5100002) De conformiteitsverklaring voor deze producten is beschikbaar bij het bedrijf: TELESTAR GmbH, Brückenstraße 2a, D-97618 Niederlauer De conformiteitsverklaring kunt u downloaden op onze homepage: <https://www.telestar.de/support/dl/>

### Opmerking over de verwijdering van accu's en batterijen



Oude apparaten mogen niet bij het huisvuil worden weggegooid, maar moeten gratis worden ingeleverd bij gemeentelijke inzamelpunten of in de winkel. Verwijderbare oude batterijen en accu's moeten voorafgaand aan de inlevering apart worden verwijderd en afgevoerd.



Batterijen en accu's moeten apart worden ingezameld en kunnen gratis worden ingeleverd bij inzamelpunten of in de winkel. Lithiumaccu's moeten voor inlevering worden ontladen en de polen moeten worden afgeplakt om kortsluiting te voorkomen.

TELESTAR GmbH  
Brückenstraße 2a  
D-97618 Niederlauer

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

