



1. Informacje ogólne

Dziękujemy za wybór tego wysokiej jakości produktu. Przed pierwszym użyciem urządzenia prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi i zachowanie jej do wykorzystania w przyszłości.

W przypadku pytań technicznych prosimy o kontakt pod adresem e-mail service@telestar.de.

2. Sicherheitshinweise

Przed uruchomieniem urządzenia należy uważnie przeczytać wskazówki dotyczące bezpieczeństwa. Należy zwrócić uwagę na wszystkie ostrzeżenia i wskazówki zarówno na samym urządzeniu, jak i w niniejszej instrukcji obsługi.

- Należy unikać wszelkiego rodzaju przemocy wobec produktu, np. poprzez użycie ostrych lub spiczastych przedmiotów.

- Zapalniczkę należy zawsze przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Nigdy nie należy samodzielnie otwierać urządzenia. Prace konserwacyjne lub naprawcze mogą być wykonywane wyłącznie przez autoryzowany personel specjalistyczny.
- Zapalniczka, a w szczególności przewody zapłonowe, nie mogą mieć kontaktu z wodą ani innymi płynami.
- Aby usunąć pozostałości wosku z biegunów zapłonowych (przewodów płomienia ARC), należy użyć np. pilnika do paznokci.
- Do ładowania należy używać wyłącznie gniazda USB laptopa lub ładowarki do urządzeń mobilnych o maksymalnej mocy wyjściowej 5 V DC / 3000 mA. Nieprawidłowe ładowanie może spowodować zagrożenie wybuchem!
- Nie używaj zapalniczki jako źródła światła.
- Zawsze trzymaj urządzenie z dala od twarzy, skóry, innych osób oraz nieodpowiednich lub łatwopalnych materiałów. Aby uniknąć wypadków, upewnij się, że łuk elektryczny jest całkowicie wyłączony po każdym użyciu.
- Nie należy wystawiać produktu na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, otwartego ognia lub temperatur powyżej 50°C, ponieważ może to spowodować przegrzanie, nieprawidłowe działanie lub zagrożenie pożarowe oraz skrócić żywotność produktu.
- Natychmiast po całkowitym naładowaniu należy odłączyć ładowarkę od urządzenia.

3. Użycie

TELESTAR CL 9 jest wyposażony w akumulator litowo-jonowy (3,7 V, 220 mAh). Zintegrowana technologia wzmacniacza przekształca niskie napięcie akumulatora w wysokie napięcie półsinusoidalne (7 kV przy 15 kHz) i wytwarza między elektrodami łuk elektryczny o bardzo wysokiej temperaturze.

Dzięki tej technologii zapalniczka idealnie nadaje się do zapalania papierosów, świec, kominków i innych łatwopalnych materiałów. Ze względu na możliwość ponownego ładowania stanowi ona przyjazną dla środowiska alternatywę dla tradycyjnych zapalniczek gazowych lub benzynowych.

Ładowanie akumulatora:

Przed pierwszym użyciem należy całkowicie naładować urządzenie. W tym celu należy użyć portu USB laptopa lub odpowiedniej ładowarki do urządzeń mobilnych (maks. 5 V DC, 3000 mA).

- Podłącz wtyczkę micro USB zapalniczki do portu USB lub ładowarki – użyj do tego celu dostarczonego kabla.
- Proces ładowania trwa około 2–3 godzin.
- Wskaźnik poziomu naładowania zgaśnie po zakończeniu ładowania.
- Po zakończeniu ładowania odłącz ładowarkę – zapalniczka jest teraz gotowa do użycia.

Zapłon:

- Otwórz pokrywę zabezpieczającą, odchylając uchwyt i naciskając srebrny przycisk blokujący.

- Następnie naciśnij przycisk zapłonu, aby wytworzyć łuk elektryczny.
- Przyłóż przedmiot, który chcesz zapalić, do łuku elektrycznego.

Proces zapłonu kończy się po zwolnieniu przycisku lub automatycznie po około 6–8 sekundach dzięki wbudowanemu zabezpieczeniu przed przeciążeniem. Po automatycznym wyłączeniu urządzenie musi się krótko ochłodzić, zanim będzie można ponownie z niego skorzystać.

Latarka:

Latarkę LED można również włączyć poprzez naciśnięcie przycisku zapłonu. W tym celu klapka zabezpieczająca musi być zamknięta.

4. Dane techniczne

- Zapalniczka USB ARC (zapalniczka łukowa)
- Funkcja latarki z dwoma trybami pracy (światło normalne i migające SOS)
- Wbudowany kompas
- Klasa ochrony: IP56 (wodoodporna)
- Materiał: stop cynku / ABS
- Wytrzymała powłoka lakiernicza (farba piekarnicza)
- Pojemność akumulatora: 220 mAh
- Czas pracy:
- Latarka ok. 2,5 godz.
- Łuk elektryczny: ok. 50 zapłonów
- Napięcie znamionowe: 3,7 V
- Złącze ładowania: micro USB (DC 5 V)
- Czas ładowania: ok. 2 godz.
- Wymiary: 31 x 108 x 22 mm (szer./wys./gł.)
- Waga: 43 g

Informacje dotyczące zgodności

Niniejszym firma Telestar GmbH oświadcza, że poniższe urządzenie jest zgodne z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi odpowied-

nimi przepisami dyrektywy RoHS 2011/65/UE, w tym dyrektywy delegowanej (UE) 2015/863 i rozporządzenia REACH (WE) nr 1907/2006: TELESTAR CL 9 (nr art. 5100002) Deklaracja zgodności dla tych produktów znajduje się w siedzibie firmy: TELESTAR GmbH, Brückenstraße 2a, D-97618 Niederlauer Deklarację zgodności można pobrać z naszej strony internetowej: <https://www.telestar.de/support/dl/>

Wskazówki dotyczące użycia akumulatorów i baterii



Zużytego sprzętu nie wolno wyrzucać wraz z odpadami komunalnymi, lecz należy go bezpłatnie zwrócić do gminnych punktów zbiórki lub do sklepów. Wyjątkowo zużyte baterie i akumulatory należy przed oddaniem oddzielić i zutylizować.



Baterie i akumulatory należy zbierać oddzielnie i można je bezpłatnie oddawać w punktach zbiórki lub w sklepach. Akumulatory litowe należy przed oddaniem rozładować i zakleić bieguny, aby zapobiec zwarciom.

TELESTAR GmbH
Brückenstraße 2a
D-97618 Niederlauer

www.telestar.de
info@telestar.de

