

Link do produktu: <https://www.palender.pl/elektryczna-zapalniczka-plazmowa-usb-z-dioda-led-czarna-xtech-p-4354.html>



## Elektryczna Zapalniczka Plazmowa USB z Diodą LED - Czarna xTech

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>39,00 zł</b>      |
| Numer katalogowy | <b>259453825</b>     |
| Kod producenta   | <b>Sial-K Czarny</b> |
| Kod EAN          | <b>5907783084942</b> |

### Opis produktu

## Elektryczna Zapalniczka Plazmowa USB z Diodą LED - Czarna xTech

**Zapalniczka plazmowa XTECH** to innowacyjny produkt o eleganckim, minimalistycznym designie i metalicznej obudowie w klasycznym kolorze czarnym. Wyposażona została w technologię DUAL Arc, zapewniającą niezawodne działanie bez potrzeby użycia gazu czy benzyny. Jej smukły kształt i dotykowy panel czynią ją nie tylko praktycznym, ale i stylowym dodatkiem na co dzień.

### Dlaczego warto?

- **Bez płomienia i gazu** – nowoczesny łuk plazmowy daje pełne bezpieczeństwo i niezawodność, więc używasz jej nawet podczas wiatru i deszczu.
- **Ładowanie przez USB** – nie musisz kupować baterii ani gazu, wystarczy podłączyć do ładowarki, komputera czy powerbanka, więc zawsze masz ją gotową do użycia.
- **Szybka i wygodna obsługa dotykowa** – intuicyjne uruchamianie gwarantuje komfort nawet w trudnych warunkach – nie tracisz czasu i nerwów na odpalanie.
- **Dioda LED sygnalizująca stan** – zawsze wiesz, kiedy naładować urządzenie, więc nie zaskoczy Cię brak energii w najmniej oczekiwanym momencie.
- **Ochrona przed przeładowaniem i zwarcie** – wbudowany procesor zadba o bezpieczeństwo Twoje i urządzenia, dzięki czemu nie martwisz się o awarie.

**Zapalniczka plazmowa XTECH** to niezawodne i ekologiczne rozwiązanie dla każdego, kto ceni nowoczesność i wygodę. Jej uniwersalność sprawia, że doskonale sprawdzi się w domu, na imprezie, w podróży i podczas aktywności na świeżym powietrzu. Wybierz praktyczność oraz nowoczesny styl – zapalniczka XTECH to gwarancja satysfakcji przez długi czas!

### Zasady użytkowania

- 
- Przed pierwszym użyciem upewnij się, że zapalniczka jest naładowana. System uruchamia się automatycznie, a dioda LED zapali się podczas korzystania.
  - Urządzenie należy obsługiwać jednorazowo nie dłużej niż 10 sekund. Po tym czasie zapalniczka automatycznie wyłączy łuk plazmowy, a dioda LED zacznie migać.
  - Do ładowania urządzenia używaj jedynie przewodu USB, podłączając zapalniczkę do ładowarki, komputera lub powerbanku.
  - W trakcie ładowania dioda LED świeci się, a po pełnym naładowaniu gaśnie.

## Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Nie zanurzaj zapalniczki elektrycznej w wodzie ani innych cieczach – grozi to zwarcieniem i uszkodzeniem urządzenia.
- Po zakończonym ładowaniu odłącz zapalniczkę od źródła zasilania – nie pozostawiaj urządzenia na dłuższy czas podłączonego do ładowarki, by uniknąć skrócenia żywotności akumulatora.
- Gdy bateria jest rozładowana, czas działania łuku świetlnego skraca się – naładuj zapalniczkę w odpowiednim momencie.
- Dioda LED będzie migać sukcesywnie przy zbyt niskim napięciu – oznacza to konieczność ponownego ładowania.

## Informacje o bezpieczeństwie

- Produkt nie wymaga gazu, benzyny ani płomienia – działa na zasadzie łuku elektrycznego wytwarzanego przez metalowe i ceramiczne elektrody.
- Procesor wewnątrz zapalniczki chroni urządzenie przed zwarcieniem i przeładowaniem.
- Uniwersalny port USB pozwala ładować zapalniczkę z każdego urządzenia elektronicznego posiadającego port USB.
- Akumulator o pojemności 220 mAh wystarcza na wiele użyć przed kolejnym ładowaniem.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu łatwopalnych materiałów.
- Przechowuj produkt poza zasięgiem dzieci.

## Zalecenia

- W przypadku zauważenia nieprawidłowości w działaniu, takich jak nagrzewanie się, nieużywanie, zaprzestań korzystania i skonsultuj się ze sprzedawcą lub producentem.
- Nie używaj produktu do celów innych niż przeznaczony (zapalanie papierosów, świec itp.).
- Przed każdą podróżą samolotem upewnij się, czy zapalniczka plazmowa może być przewożona w bagażu.