

SuperLit®



Quickstart Guide

The New Era

Superlit® reinvents an entirely modern approach to energy use. Under the vision of a creative team, the house has redefined luxury for the 21st century and further strengthened its position as the designer of the world's most widely used product. Eclectic, contemporary, essential Superlit Lighters represent the pinnacle of craftsmanship and are unsurpassed for their quality and attention to detail.

The plasma lighter is a flameless, windproof and environmental friendly product, adopting innovative **UltraHeat® Plasma Technologie** that replaces the traditional flame with a high-intensity electric arc, and can quickly light cigarettes, candles and much more. Powered by a rechargeable lithium **PowerCell® battery**, it can be charged and discharged hundreds of times.

To carry a plasma lighter all your life, it is important that you maintain it properly. You can read all about how to do this in this manual.

For more detailed information, please visit our website. www.superlit.nl

Recharge & ignite

Open the lighter lid. Press down on the ignition button with thumb and hold to ignite plasma beam. Release ignition button to extinguish the plasma beam.

NOTE: Some models shut off immediately after releasing the ignition button. Other models automatically shut off after 8 continuous seconds. For automatic models close the lid to extinguish within 8 seconds. Simply close the lid, open it again and press the ignition button to relight.

Charging methods

The lighter is shipped with a partial charge and must be fully charged before using the first time. Use only the charging cable provided with your lighter to avoid the potential for overheating, leaking, or explosion.



1. Micro-USB port
2. Indicator lights
3. Ignition button
4. Large USB end
5. Small micro-USB end

Follow ONLY the charging instructions below carefully.

- Plug the small micro-USB end of the charging cable into the lighter USB port. Plug the large USB end into a suitable charging device. Charging will begin automatically.
- DO NOT overcharge the lighter. All models get fully charged in 60-90 minutes. Charging longer than 90 minutes will damage the battery.
- Most lighter models have indicator lights. Please follow the light status if your lighter has ONE indicator light as following:
 - Flashing light indicates lighter needs to be charged
 - Solid light indicates charging in progress
 - No light indicates charging completed
- If your lighter has multiple indicator lights please follow the light status as following:
 - Flashing light indicates charging in progress
 - Solid light indicates charging completed
 - No light indicates lighter needs to be charged
- Charge through the USB interface by connecting to a computer, powerbank or certified USB wall adapter whose output voltage is DC 5V +/- 0.5V and output current is between 1.0A - 2.0A.

Cleaning instructions

Periodically inspect the condition of the plasma ignition head. Clean the ignition electrodes using a cue tip and a solution of alcohol or ethanol. Soak your cue tip with alcohol and rub back and forth gently against the prongs. Wait until all parts of the unit are completely dry before your next use.

DO NOT try to disassemble the lighter or modify the ignition electrodes, this will void the warranty. Contact Superlit to replace if your lighter has become worn or broken.

Changing Lives, Preserving Earth

We make choices every day. And even though the problems in this world are really big, the small choices we make can make a big difference. Superlit is about those choices and you, just like us, are someone who takes an extra step towards sustainability and a better world. Superlit means more than just switching to energy, it means reducing hundreds of global problems.

With your help, we can continue our fight against:

- 300 million tons of plastic waste every year
- 1,500,000,000 disposable lighters end up in landfills every year
- 15,000 trees of burned matches every day
- Annual CO2 emissions equal to 30,000 cars

Thanks, you help make the world a better place. Whether it's a lighter for daily use, during survival camp, lighting a barbecue, a luxury gift or for travelling.

Share your moments on social media with our community!



@originalSuperlit

SuperLit

Genuine Superlit Stormproof Lighter

For detailed care or use of your lighter, please visit our website superlit.nl/onderhoud. Superlit products are legally protected by its trademark. Visit superlit.nl/trademark for details.



WARNING: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

Ignite lighter away from face and clothing. When charged, will contain high temperature ignition. Never expose top hear above 122° F (50 °C) or to prolonged sunlight. Never puncture or put in fire. Be sure plasma is out after use. Some lighter models does not self-extinguish after releasing the power button - close cover to put out. Plasma is skin irritant, do not touch skin or any other bodypart.

THIS LIGHTER IS NOT CHILD RESISTANT.

Superlit Lighters Company

Rietschans 68, 2352RJ, Leiderdorp, The Netherlands
© 2020 Superlit Lighters



Above the ordinary, to the extraordinary

SuperLit

SuperLit®



Handleiding

The New Era

Superlit® vindt een geheel moderne benadering van energieverbruik opnieuw uit. Onder de visie van een creatief team heeft het huis de luxe voor de 21e eeuw opnieuw gedefinieerd en zijn positie als ontwerper van 's werelds meest gebruikte product verder versterkt. Eclectische, eigentijdse, essentiële Superlit-aanstekers vertegenwoordigen het toppunt van vakmanschap en zijn onovertroffen voor hun kwaliteit en aandacht voor detail.

De plasma aansteker is een vlamloos, stormbestendig en milieuvriendelijk product, dat gebruik maakt van de innovatieve **UltraHeat® Plasma Technologie** die de traditionele vlam vervangt met een hoge intensiteit plasma boog en snel kampvuren, kaarsen en nog veel meer kan aansteken. Aangedreven door een oplaadbare lithium **PowerCell® batterij**, kan het honderden keren worden opgeladen en ontladen.

Om een plasma aansteker uw hele leven mee te kunnen nemen, is het belangrijk dat u deze goed onderhoudt. U kunt in deze handleiding alles lezen over hoe u dit kunt doen.

Voor meer gedetailleerde informatie kunt u terecht op onze website www.superlit.nl.

Recharge & ignite

Open het aanstekerdeksel. Druk met de duim op de ontstekingsknop en houd deze ingedrukt om de plasma boog te ontsteken. Laat de ontstekingsknop los om de plasma boog te doven.

LET OP: Sommige modellen worden onmiddellijk na het loslaten van de ontstekingsknop uitgeschakeld. Andere modellen schakelen automatisch uit na 8 continue seconden. Bij automatische modellen sluit u het deksel om het binnen 8 seconden te doven. Sluit het deksel, open het opnieuw en druk op de ontstekingsknop om opnieuw te ontsteken.

Oplaadmethode

De aansteker wordt met een gedeeltelijke lading verzonden en moet voor het eerste gebruik volledig worden opgeladen. Gebruik bij het opladen alleen de geleverde laadkabel om oververhitting, lekkage of explosie te voorkomen.



1. Micro-USB poort
2. Indicatie lampen
3. Ontstekingsknop
4. Groot USB-uiteinde
5. Klein micro-USB-uiteinde

Volg ALLEEN de onderstaande oplaad instructie zorgvuldig op.

- Sluit het kleine micro-USB-uiteinde van de oplaadkabel aan op de USB-poort. Sluit het grote USB-uiteinde aan op een geschikt oplaadapparaat. Het opladen begint automatisch.
- Alle modellen worden volledig opgeladen in 60-90 minuten. Laad NIET langer op dan 90 minuten, dit beschadigt de batterij.
- De meeste aanstekermodellen hebben indicatielampjes. Volg de volgende lichtstatus als uw aansteker één indicatielamp heeft:
 - Knipperend licht: uw aansteker moet worden opgeladen
 - Continue licht: geeft aan dat er wordt geladen
 - Geen licht: geeft aan dat het opladen voltooid is
- Als uw aansteker meerdere indicatielampjes heeft, volg dan de lichtstatus als volgt:
 - Knipperend licht: geeft aan dat er wordt opgeladen
 - Continue licht: geeft aan dat het laden voltooid is
 - Geen licht: geeft aan dat de aansteker moet worden opgeladen
- Laadt op via een USB-interface van een laptop, powerbank of gecertificeerde USB-wandadapter met een uitgangsspanning van DC 5V +/- 0.5V en een uitgangsstroom van 1.0A - 2.0A.

Reinigingsinstructies

Controleer regelmatig de toestand van de plasma-ontstekingskop. Reinig de ontstekings elektroden met behulp van een wattenstaafje en een oplossing van alcohol of ethanol. Wrijf zachtjes heen en weer tegen de elektroden. Wacht tot alle onderdelen van het apparaat volledig droog zijn voor uw volgende gebruik.

Probeer de aansteker NIET te demonteren of de ontstekings elektroden aan te passen, hierdoor vervalt de garantie. Neem contact op met Superlit om uw aansteker te vervangen als deze versleten of kapot is.

Above the ordinary, to the extraordinary

SuperLit

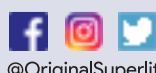
Changing Lives, Preserving Earth

We maken elke dag keuzes. En ook al zijn de problemen in deze wereld echt groot, de kleine keuzes die we maken kunnen een groot verschil maken. Superlit gaat over die keuzes en jij bent net zoals wij iemand die een extra stap zet voor verduurzaming en een betere wereld. Superlit betekend namelijk meer dan alleen overschakelen naar energie, het is het verminderen van honderden wereldwijde problemen.

Met jou hulp kunnen we onze strijd voortzetten tegen:

- 300 miljoen ton plastic afval per jaar
- 1.500.000.000 wegwerpaanstekers elk jaar op de vuilnisbelt
- 15.000 bomen aan verbranden lucifers per dag
- Jaarlijkse CO2 uitstoot gelijk aan 30.000 auto's

Of het nu gaat om een aansteker voor dagelijks gebruik, tijdens het survivals, voor de barbecue, een luxe cadeau of voor op reis. Bedankt, jij helpt mee aan een betere wereld. Deel jouw momenten op social media met onze community!



@OriginalSuperlit

SuperLit

Originele Superlit Plasma Aansteker

Voor gedetailleerde verzorging of gebruik van uw aansteker kunt u terecht op onze website superlit.nl/onderhoud. Superlit producten zijn wettelijk beschermd door haar handelsmerk. Bezoek superlit.nl/handelsmerk voor meer informatie.



WAARSCHUWING: BUITEN BEREIK VAN KINDEREN HOUDEN

Ontsteek de aansteker uit de buurt van gezicht en kleding. Indien geladen, zal het een hoge temperatuur ontsteking bevatten. Stel de aansteker nooit bloot aan een temperatuur van meer dan 50 °C (122°F) of aan langdurig zonlicht. Doorboor of steek nooit in het vuur. Zorg ervoor dat het plasma na gebruik uit is. Sommige aanstekermodellen doven zichzelf niet na het loslaten van de aan/uit-knop - sluit het deksel om het te doven. Plasma is huidirriterend, raak de huid of een ander lichaamsdeel niet aan.

DEZE AANSTEKER IS NIET KINDVEILIG.

Superlit Lighters Company

Rietschans 68, 2352RJ, Leiderdorp, The Netherlands
© 2020 Superlit Lighters

