



## Lichtbogen-Anzünder

*Das Feuerzeug der Zukunft*

B 32010	Lichtbogen-Stabanzünder	Fr. 19.50
B 32011	Lichtbogen-Flexanzünder	Fr. 16.50
B 32022	Lichtbogen-Anzünder	Fr. 12.50

## Allume-feu USB

*Le briquet du futur*

B 32010	Briquet tige électronique USB à arc	Fr. 19.50
B 32011	Allume-feu flexible USB à arc	Fr. 16.50
B 32022	Allume-feu USB à arc	Fr. 12.50

### Beschreibung

Lichtbogen-Feuerzeuge sind umweltfreundlich, da sie weder Benzin noch Gas benötigen. Sie lassen sich problemlos über die USB-Schnittstelle aufladen. Da keine Flamme entsteht, funktioniert das Feuerzeug auch bei Regen, Schnee oder starkem Wind. Zum Anzünden ist lediglich der Kontakt zum Lichtbogen erforderlich.

### Handhabung

1. Das Laden erfolgt über die USB-Schnittstelle und kann an den Computer und jedes andere Ladegerät angeschlossen werden, dessen Ausgangsspannung DC 5.0 ± 0.25V beträgt.
2. Wenn Sie das Gerät zum ersten Mal benutzen oder längere Zeit nicht benutzt haben, zuerst das Ladegerät anschliessen, entfernen und wieder anschliessen.
3. Der Akku ist wiederaufladbar und benötigt etwa eine Stunde, um vollständig geladen zu sein. Eine einmalige Ladung reicht für Hunderte von Ladezyklen. Um die Lebensdauer des Akkus zu verlängern, sollte das Feuerzeug nicht für längere Zeit unbenutzt bleiben.
4. Da die Entladeleistung der Batterie hoch ist, sollte die Zündzeit 10 Sekunden nicht überschreiten. Verwenden Sie das Produkt nicht ständig, um hohe Temperaturen zu vermeiden. Diese können zu Verbrennungen der Haut führen.
5. Dieses Gerät hat verschiedene intelligente Schutzfunktionen wie z.B. Schutz gegen Überladung, Tiefentladung oder Überbelastung. Bitte laden Sie es rechtzeitig auf und trennen Sie das Gerät nach dem vollständigen Aufladen. Auf diese Weise kann die Lebensdauer der Batterie effektiv verlängert werden.

### Description

Les briquets à arc sont respectueux de l'environnement car ils ne nécessitent ni essence ni gaz. Ils se chargent facilement via l'interface USB. Comme il n'y a pas de flamme, le briquet fonctionne même en cas de pluie, de neige ou de vent fort. Tout ce dont vous avez besoin pour allumer le briquet est le contact avec l'arc électrique.

### Manutention

1. La charge est effectuée via l'interface USB et peut être connectée à l'ordinateur et à tout autre chargeur dont la tension de sortie est de 5,0 ± 0,25 V CC.
2. Si vous utilisez le chargeur pour la première fois ou ne l'avez pas utilisé depuis longtemps, connectez, déconnectez et reconnectez le chargeur en premier.
3. La batterie est rechargeable et il faut environ une heure pour la recharger complètement. Une seule charge suffit pour des centaines de cycles d'allumage. Pour prolonger la durée de vie de la batterie, le briquet ne doit pas être laissé inutilisé pendant de longues périodes.
4. Comme la capacité de décharge de la batterie est élevée, le temps d'allumage ne doit pas dépasser 10 secondes. Ne pas utiliser le produit en permanence pour éviter des températures élevées. (Les températures élevées peuvent causer des brûlures cutanées)
5. Cet appareil dispose de diverses fonctions de protection intelligentes telles que la protection contre la surcharge, la décharge totale ou de la surcharge. Veuillez le charger à temps et débrancher l'appareil une fois qu'il est complètement chargé. De cette façon, la durée de vie de la batterie peut être prolongée efficacement.