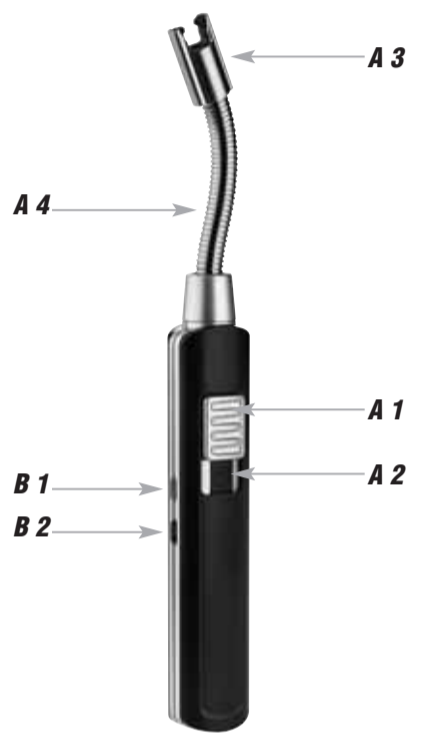


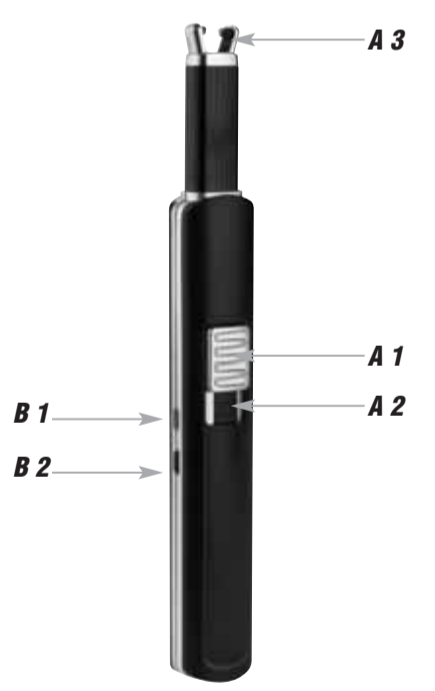
Bedienungsanleitung
Instruction manual
Mode d'emploi

Kat.-Nr. 98.1118.01
Kat.-Nr. 98.1119.01

Kat.-Nr. 98.1118.01



Kat.-Nr. 98.1119.01



Instruction manuals
www.tfa-dostmann.de/en/service/downloads/
instruction-manuals



Bedienungsanleitung
TFA

Kat.-Nr. 98.1118.01
Elektronisches
Lichtbogen-Stabfeuerzeug USB
mit flexiblem Hals

Kat.-Nr. 98.1119.01
Elektronisches
Lichtbogen-Stabfeuerzeug USB

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Gerät aus dem Hause TFA entschieden haben.

- 1. Bevor Sie mit dem Gerät arbeiten
Lesen Sie sich bitte die Bedienungsanleitung genau durch.
Durch die Beachtung der Bedienungsanleitung vermeiden Sie auch Beschädigungen des Gerätes und die Gefährdung Ihrer gesetzlichen Mängelrechte durch Fehlgebrauch.

- 2. Einsatzbereich und alle Vorteile Ihres neuen Gerätes auf einen Blick
Zum Anzünden von Kerzen, Gasherd, Grill-/Kaminanzünder etc.
Funktioniert elektrisch mit Lichtbogen, ohne Gas oder Benzin

- 3. Zu Ihrer Sicherheit
Das Produkt ist ausschließlich für den oben beschriebenen Einsatzbereich geeignet.

Vorsicht! Lebensgefahr durch Stromschlag!

- Schließen Sie das Gerät über das USB-Kabel nur an eine geeignete USB-Spannungsquelle mit Ladeausgang an (DC 5V ±0,5V).

Vorsicht! Verletzungsgefahr:

- Verbrennungsgefahr! Berühren Sie den Lichtbogen nicht. Sollte das Gerät überhitzen, unterbrechen Sie den Gebrauch und lassen den Anzünder abkühlen.

Wichtige Hinweise zur Produktsicherheit!

- Setzen Sie das Gerät nicht extremen Temperaturen (über 50°C), Vibrationen und Erschütterungen aus.

Bedienungsanleitung
TFA

4. Bestandteile
A 1: Sicherheitsabdeckung
A 2: Taste AN/AUS
A 3: Lichtbogen
A 4: Flexibler Hals
B 1: LED Kontrollleuchte
B 2: USB Port

- 5. Bedienung
Vor dem ersten Gebrauch bitte vollständig aufladen.
Schieben Sie die Sicherheitsabdeckung mit dem Daumen nach oben und drücken Sie dann den Knopf.

- 6. Aufladen
Die LED Kontrollleuchte leuchtet, wenn der Akku aufgeladen werden soll.
Bitte laden Sie das Gerät umgehend auf, um die Lebensdauer des Akkus zu erhalten.

- 7. Pflege und Wartung
Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen, trockenen Tuch. Keine Scheuer- oder Lösungsmittel verwenden!

Entsorgung des Elektrogeräts
Achtung! Dieses Gerät enthält einen Akku, der fest eingebaut ist und nicht entnommen werden kann.

Entsorgung des Elektrogeräts
Achtung! Dieses Gerät enthält einen Akku, der fest eingebaut ist und nicht entnommen werden kann.

WARNING! Explosionsgefahr bei lithiumhaltigen Batterien
Bei lithiumhaltigen Altbatterien und Akkus (Li-Ionen) besteht hohe Brand- und Explosionsgefahr durch Hitze oder mechanische Beschädigungen.

Table with 2 columns: Parameter (Zündungen pro Ladung, Ladezyklen, etc.) and Value (ca. 100-120, 500, etc.).

Abmessung 98.1118.01 26 x 18 x 219 mm
98.1119.01 26 x 19 x 192 mm

www.tfa-dostmann.de
E-Mail: info@tfa-dostmann.de
TFA Dostmann GmbH & Co.KG
Zum Ottersberg 12, 97877 Wertheim, Deutschland 12/23

Instruction manual
TFA

Cat. No. 98.1118.01
Electric Arc Lighter
with flexible long neck and USB charging

Cat. No. 98.1119.01
Electric Arc Lighter
with USB charging

Thank you for choosing this instrument from TFA.

- 1. Before you use this product
Please make sure you read the instruction manual carefully.

- 2. Range of application and all the benefits of your new instrument at a glance
To light candles, gas stoves/ BBQs and fireplaces and much more

- 3. For your safety
This product is exclusively intended for the range of application described above.

Caution! Risk of electrocution!

- Connect the device via the USB cable only to a suitable USB power source such as a computer, USB charger or USB hub with charging output (DC 5V +/- 0.5V).

Caution! Risk of injury:

- Risk of burns! Do not touch the electric arc.
If the device overheats, discontinue use and allow the lighter to cool down.

Important information on product safety!

- Do not expose the device to extreme temperatures (more than 50°C), vibrations or shocks.

- 4. Elements
A 1: Safety cover
A 2: ON-OFF button
A 3: Electric arc
A 4: Flexible long neck
B 1: LED light
B 2: USB port

Instruction manual
TFA

5. Operation
Before the first use, please charge it fully.
Use your thumb to slide the safety cover upward and press the button.

6. Charging
The LED light indicates that the built-in rechargeable battery has to be charged.

- 7. Care and maintenance
Clean the device with a soft dry cloth. Do not use solvents or scouring agents.

8. Waste disposal
This product and its packaging have been manufactured using high-grade materials and components which can be recycled and reused.

Disposal of the packaging in an environmentally friendly manner using the collection systems that have been set up.

Caution! Batteries containing lithium can explode
Old batteries and rechargeable batteries containing lithium (Li-ion) present a high risk of fire and explosion due to heat or mechanical damage.

9. Specifications
Ignitions per charge ca. 100-120 (if active for 5 sec.)

Table with 2 columns: Specification (Power consumption, Charging power source, etc.) and Value (220mAh / 3.7 V, DC 5V ± 0.5V, etc.).

No part of this manual may be reproduced without written consent of TFA Dostmann. The technical data are correct at the time of going to print and may change without prior notice.

www.tfa-dostmann.de
E-Mail: info@tfa-dostmann.de
TFA Dostmann GmbH & Co.KG
Zum Ottersberg 12, 97877 Wertheim, Germany 12/23

Mode d'emploi
TFA

N° d'art. 98.1118.01
Briquet électronique USB
à arc électrique et tige allongée
avec bout flexible

N° d'art. 98.1119.01
Briquet électronique USB
à arc électrique et tige allongée

Nous vous remercions d'avoir choisi l'appareil de la société TFA.

- 1. Avant d'utiliser votre appareil
Veuillez lire attentivement le mode d'emploi.
En respectant ce mode d'emploi, vous éviterez d'endommager votre appareil et de perdre vos droits légaux en cas de défaut si celui-ci résulte d'une utilisation non conforme.

- 2. Aperçu du domaine d'utilisation et de tous les avantages de votre nouvel appareil
Pour allumer bougies, cuisinières à gaz, barbecues ou cheminées etc.

- 3. Pour votre sécurité
Le produit est destiné uniquement à l'utilisation décrite ci-dessus. N'utilisez jamais l'appareil à d'autres fins que celles décrites dans le présent mode d'emploi.

Attention! Danger de choc électrique!

- Branchez l'appareil par son câble USB uniquement à une source de chargement de tension USB adaptée comme ordinateur, chargeur USB ou hub USB (DC 5V ±0,5V).

Attention! Danger de blessure:

- Risque de brûlure! Ne pas toucher l'arc électrique.
Si l'appareil est en surchauffe, interrompez son utilisation et laissez-le refroidir.

Conseils importants de sécurité du produit!

- Évitez d'exposer l'appareil à des températures extrêmes (plus de 50°C), à des vibrations ou à des chocs.

- 4. Composants
A 1: Capuchon de protection
A 2: Touche ON/OFF
A 3: Arc électrique
A 4: Bout flexible
B 1: Lampe LED
B 2: Port USB

Mode d'emploi
TFA

5. Utilisation
Avant la première utilisation, chargez l'appareil complètement.
Faire glisser le capuchon de protection à l'aide du pouce vers le haut et appuyez sur la touche.

6. Chargement
La lampe LED s'allume lorsque la batterie doit être chargée.
Chargez l'appareil immédiatement pour conserver la durée de vie de la batterie.

- 7. Entretien et maintenance
Pour le nettoyage de votre appareil, utilisez un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de solvants ou d'agents abrasifs!

8. Traitement des déchets
Ce produit et son emballage ont été fabriqués avec des matériaux de haute qualité qui peuvent être recyclés et réutilisés.

FR C'est appareil et ses accessoires se recyclent
A DÉPOSER EN MAGASIN A DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE

Points de collecte sur www.quefairedesdechets.fr

Mise au rebut de l'appareil électrique
Attention! Cet appareil contient une batterie installée de façon permanente qui ne peut être retirée sans détruire le boîtier de l'appareil.

AVERTISSEMENT! Risque d'explosion avec des batteries contenant du lithium

- Les piles et les batteries rechargeables usagées contenant du lithium (Li-ion) présentent un risque élevé d'incendie et d'explosion dû à la chaleur ou à des dommages mécaniques.

9. Caractéristiques techniques

Table with 2 columns: Feature (Allumage par chargement, Cycles de chargement, etc.) and Value (env. 100-120, 500, etc.).

La reproduction, même partielle, du présent mode d'emploi est strictement interdite sans l'accord explicite de TFA Dostmann.

www.tfa-dostmann.de
E-Mail: info@tfa-dostmann.de
TFA Dostmann GmbH & Co.KG
Zum Ottersberg 12, 97877 Wertheim, Allemagne 12/23

