

**S**  
**Bruksanvisning**

**TFA®**

**S**  
**Bruksanvisning**

**TFA®**

**S**  
**Bruksanvisning**

**TFA®**

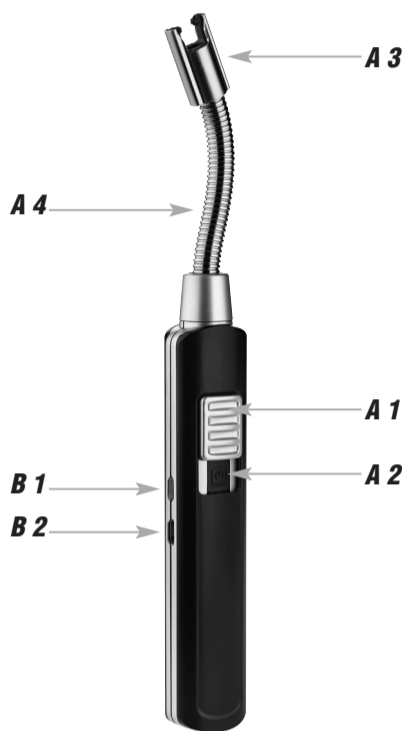
**Kat.-nr. 98.1118.01**  
**Kat.-nr. 98.1119.01**

**Kat.-nr. 98.1118.01**  
**Electric Arc Tändare**  
**med flexibel lång hals**  
**och USB-laddning**

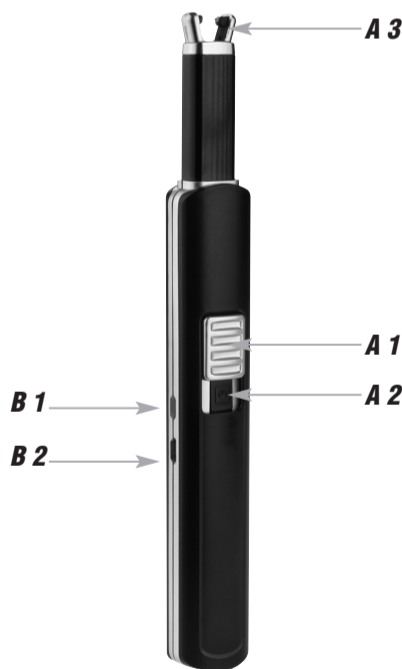
**Kat.-nr. 98.1119.01**  
**Electric Arc Tändare**  
**med USB-laddning**

Tack för att du väljer detta instrument från TFA.

**Kat.-nr. 98.1118.01**



**Kat.-nr. 98.1119.01**



**1. Innan du använder denna produkt**

- Var vänlig och se till att du läser bruksanvisningen noggrant.
- Att följa och respektera anvisningarna i din bruksanvisning kommer att förhindra skador på ditt instrument och förlust av dina lagstadgade rättigheter som uppstår på grund av felaktig användning. Vi ska inte hållas ansvariga för eventuella skador som uppstår till följd av att dessa instruktioner inte följts.
- Ta särskilt del av säkerhetsråden!
- Vänligen förvara denna bruksanvisning säkert för framtida referens!

**2. Användningsområde och alla fördelar med ditt nya instrument i korthet**

- För att tända ljus, gasspisar, grillar, eldstäder och mycket mer
- Fungerar med en elektrisk ljusbåge, ingen gas eller bensin
- Enkel laddning via mikro-USB-kabel (medföljer)
- Tänder i blåsiga och våta förhållanden
- Högre säkerhet - ingen öppen låga
- Enkel att tända tack vare sin stavformade design
- Ekonomiskt och miljövänligt
- Med säkerhetsskydd och automatisk avstängning efter 10 sekunder
- Säker och lätt att använda

**3. För din säkerhet**

- Denna produkt är uteslutande avsedd för det användningsområde som beskrivs ovan. Den bör endast användas enligt beskrivningen inom dessa anvisningar.
- Den får inte användas i explosionsfarliga miljöer.
- Otillåtna reparationer, förändringar eller ändringar av produkten är förbjudna.
- Produkten är ingen leksak. Håll den borta från barn och husdjur.



**Varning!**  
**Risk för elchock!**

- Anslut enheten via USB-kabeln endast till en lämplig USB-strömkälla som en dator, USB-laddare eller USB-hubb med laddningsutgång (DC 5V +/- 0.5V, 0.3-1A).
- Produkten får inte komma i direkt kontakt med vatten eller fukt.
- Ladda inte produkten om höljet är skadat.
- Ladda enheten utom räckhåll för personer (inklusive barn) som inte till fullo kan förstå de potentiella riskerna med att hantera elektrisk utrustning.
- Koppla genast bort enheten från laddningsströmkällan om något fel uppstår.



**Varning!**  
**Risk för skada:**

- **Risk för brännskador! Vidrör inte den elektriska ljusbågen.**
- Om enheten överhettas, avbryt användningen och låt tändaren svalna. Använd inte enheten igen förrän den svalnat.
- Håll enheten borta från ansiktet, kroppen, kläder och andra brandfarliga material. Sikta aldrig på människor eller djur!
- Tänd inte tändaren under laddning.
- **Explosion och brandrisk!** Det laddningsbara batteriet får inte kastas i elden, kortslutas eller tas isär. Försök inte öppna enheten för att byta ut batteriet. Batteriet är permanent inbyggt och kan inte bytas.



**Viktig information**  
**om produktsäkerhet!**

- Utsätt inte enheten för extrema temperaturer (mer än 50°C), vibrationer eller stötar. Undvik direkt solsken.
- Instrumentet är inte okrossbart. Om den tappas ner kan den gå sönder.
- Skydda de elektriska bågkontakterna mot föroreningar och uppbyggnad av vax eller sotrester.
- Använd eller förvara inte tändaren i en miljö med stark statisk elektricitet eller magnetfält.
- För att undvika skador, var god stick inte in spetsiga föremål i öppningarna.

**4. Delar**

- A 1:** Säkerhetsskydd  
**A 2:** ON-OFF-knapp  
**A 3:** Elektrisk ljusbåge  
**A 4:** Flexibel lång hals

- B 1:** LED-ljus  
**B 2:** USB-port

**5. Drift**

- Före den första användningen, ladda den helt.
- Använd tummen för att skjuta säkerhetslocket uppåt och tryck på knappen.
- Ljusbågen antänds och kan nu användas.
- Den elektriska ljusbågen stängs av automatiskt efter cirka 10 sekunder.
- Antänd om det behövs igen.
- Skjut ner skyddet igen efter användning. Kontrollera i förväg att den elektriska ljusbågen är helt släckt.

**6. Laddning**

- LED-lampan indikerar att det inbyggda laddningsbara batteriet måste laddas.
- Var vänlig och ladda enheten omedelbart för att bevara batteritiden.
- Sätt i den medföljande micro USB-kabeln i USB-porten. Anslut enheten via USB-kabeln endast till en lämplig USB-strömkälla.
- Använd inte överdriven kraft när du ansluter USB-kabeln. USB-kontakten passar bara en väg in i USB-porten.
- För att ladda helt, låt enheten vara ansluten i cirka 1,5 - 2 timmar.
- LED-lampan indikerar att det inbyggda laddningsbara batteriet laddas. När lampan är släckt är det inbyggda laddningsbara batteriet laddat.
- Koppla bort enheten från laddningsströmkällan.
- Lämnar inte den fulladdade enheten ansluten till laddningsströmkällan eftersom det kan förkorta batteriets livslängd.
- Ladda batteriet var sjätte månad, även om produkten inte används.

**7. Skötsel och underhåll**

- Rengör enheten med en mjuk torr trasa. Använd inte lösningsmedel eller skurmedel!
- Rengör vid behov de elektriska bågkontakterna försiktigt med en liten borste.
- Förvara enheten på en torr plats.

**8. Avfallshantering**



Denna produkt är märkt i enlighet med EU:s direktiv om elektriska eller elektroniska produkter för avfall (WEEE).

Var god kasta inte denna produkt i vanliga hushållssopor. Som konsument är du skyldig att ta utjänta enheter till en angiven återvinningsplats för bortskaffande av elektriska och elektroniska produkter, för att säkerställa miljösäkert bortskaffande.

**9. Specifikationer**

Tändningar per laddning	50-60
Laddningscykler	500
Strömförbrukning	Integrerat Litiumbatteri AC 220mAh / 3,7 V
Laddningsgränssnitt	Micro USB-port
Laddningsströmkälla	DC 5V±0.5V, 0,3-1A (USB)
Laddningstid	1,5-2 timmar
Dimension	
98.1118.01	26 x 18 x 219 mm
98.1119.01	26 x 19 x 192 mm
Vikt	
98.1118.01	58 g (endast enheten)
98.1119.01	52 g (endast enheten)

Ingen del av denna bruksanvisning får återges utan skriftligt medgivande från TFA Dostmann. De tekniska uppgifterna är korrekta vid tidpunkten för att gå till utskrift och kan ändras utan föregående meddelande. De senaste tekniska uppgifterna och informationen om denna produkt hittar du på vår hemsida genom att helt enkelt skriva in produktnumret i sökrutan.

[www.tfa-dostmann.de](http://www.tfa-dostmann.de)

E-post: [info@tfa-dostmann.de](mailto:info@tfa-dostmann.de)

TFA Dostmann GmbH & Co.KG

Zum Ottersberg 12, D-97877 Wertheim, Tyskland

CE