

Art.-No.: 301 500	Bezeichnung	Technische Daten	Lieferumfang
	Gasbrenner	Abmessungen: 101 x 137 x 70 mm (B x H x T)  Ø 36 mm  Gewicht: 0,25 kg	• 1 Gasbrenner

Bitte lesen Sie die Betriebsinformationen gründlich durch, bevor Sie den MICRO TORCH benutzen.

### Zündung & Löschmittel

- Lösen Sie die Arretierung, indem Sie den Schalter auf „ON“ legen.
- Die Luft-Ansaugöffnung muss geöffnet sein, sodass man durch die Öffnung sehen kann.
- Drücken Sie den Auslöser, um den MICRO TORCH zu entzünden.
- Für eine konstante Flamme:  
Vor dem Loslassen des Zündknopfes, bewegen Sie den Continuous/Off Schalter nach links.
- Um die Flamme auszustellen, bewegen Sie den Continuous/Off Schalter nach rechts. Das wird die Gaszufuhr stoppen und die Flamme wird erlöschen.

### Flammeneinstellung

- Bewegen Sie den Gasvolumen-Steuerhebel Richtung „+“, um die Stärke der Flamme zu erhöhen oder bewegen Sie den Hebel Richtung „-“, um die Flammenstärke zu verringern.
- Drehen Sie an der Luft-Ansaugöffnung, um die Einstellung der Flamme zu ändern.

### Gas nachfüllen

- Beim erstmaligen Einsatz des Brenners kann es erforderlich sein, den Brenner einmal zu laden/entladen, damit er seine maximale Kapazität erreicht.
- **WARNUNG: Vermeiden Sie beim Entladen des Gases von dem Brenner Flammen und Funken.**
- **WARNUNG: Stellen Sie sicher, dass das Feuer vollständig erloschen ist.**
- Nur in gut belüfteten Bereichen das Gas nachfüllen.
- Nachfüllen nur mit dreifach raffiniertem Butangas.
- Platzieren Sie den Brenner in eine kopfüber Position.
- Legen Sie die Düse des Butan Kanisters in das Nachfüllventil des Brenners.
- Drücken Sie den Kanister, bis das Gas überzulaufen beginnt.

### WARNUNG / SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie die Anweisungen sorgsam, bevor Sie den Brenner benutzen. Benutzen Sie kein Wasser, um den Brenner abzukühlen; es beschädigt das Produkt. Halten Sie das Gerät fern von Kindern. Den Brenner bitte nicht benutzen, wenn Sie einen Schaden oder ein Gas-Leck an dem Brenner entdeckt haben. Schließen Sie den Gashahn, Ventile und Einstellknöpfe des Brenners, bevor Sie einen Kontakt herstellen oder Gas nachfüllen. Halten Sie keine entzündete Flamme nach unten. Montage und Anpassungen sind beim Hersteller erfolgt und sollten nicht geändert werden. Es wäre gefährlich, wenn Sie versuchen würden, etwas abzuändern, zu reparieren oder etwas vom Brenner zu demontieren. Achten Sie darauf, den Nachfüllkanister oder den nachfüllbaren Behälter nicht zu erhitzen. Arbeiten Sie nicht in geschlossenen Räumen; sorgen sie für eine gute Belüftung. Arbeiten Sie nur an sauberen Plätzen, weit weg von brennbaren oder gefetteten Materialien. Tragen Sie eine Schutzbrille. Geben Sie dem Gerät die Möglichkeit, sich abzukühlen und die Flamme erlöschen zu lassen, bevor Sie den Brenner wieder einlagern. Lagern und transportieren Sie die Behälter richtig.

Halten Sie die Flamme nicht auf eine andere Person. Warnung! Die Flamme ist im Sonnenlicht nicht leicht zu sehen. Nach Gebrauch sollte der Sicherheitsriegel eingerastet werden. Werfen Sie das Gerät oder den Gasbehälter nicht in ein Feuer. Tragen Sie immer Sicherheitshandschuhe und benutzen Sie das richtige Werkzeug, um mit den heißen Gegenständen arbeiten zu können. Haben Sie immer einen Feuerlöscher und einen Eimer Wasser in der Nähe der Flamme und des Arbeitsplatzes. Versuchen Sie niemals, den Brenner abzuändern oder umzubauen und benutzen Sie niemals ungeprüfte Kraftstoffe.

Behandeln Sie den Brenner wie Sie ein feines Werkzeug oder Instrument behandeln würden. Lassen Sie ihn nicht fallen und missbrauchen Sie ihn nicht anderweitig. Lagern Sie den Brenner nicht bei Temperaturen über 40 °C, z.B. in einem Auto bei heißem Wetter.

Art.-No.: 301 500	Description	Technical data	Contents
	Torches	Dimensions: 101 x 137 x 70 mm (W x H x D)  Ø 36 mm  Weight: 0,25 kg	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Torches</li> </ul>

Please read the following operational information thoroughly before using the MICRO TORCH.

### Ignition & Extinguishing

- Release the safety lock by placing the switch to "ON" position.
- The air intake port must be in open position where the port may be seeing through.
- Press the trigger to ignite the MICRO TORCH.
- For a Constant Flame:  
Before releasing the ignition button, Move the Continuous/Off Switch to left.
- To turn the torch off, move the Continuous/Off Switch to right. This will cut off the gas supply and extinguish the flame.

### Flame adjustment

- Move the gas volume control lever toward "+" position to increase the flame strength or "-" position to decrease the flame strength.
- Rotate the air intake port to change the flame setting.

### Refilling gas

- Upon initial use the torch may require on charge/discharge cycles before achieving maximum capacity.
- **WARNINGS: Avoid flames and sparks when discharging the gas from the unit.**
- **WARNINGS: Make sure the fire is fully extinguished.**
- Refill in a well ventilated area.
- Refill with Triple Refined Butane Gas only.
- Place the torch in an upside down position.
- Insert the nozzle of the butane canister into the torch refilling valve.
- Press down the canister until the gas starts to overflow.

### WARNINGS / SAFETY HINTS

Read the instruction carefully before using the torch. Do not use water to cool down the torch; it will damage the product. Keep away from children. Please don't operate the torch when you find damage or a gas leak. Close the taps, valves, adjustment knobs of the torch before making any connection or refilling. Do not put an ignited torch down. Assembly and adjustment made in the factory should not be modified. It would be dangerous to try to modify, repair or dismantle the adjustment or the construction of the torch. Be careful not to heat the refill containers or the refillable gas tank or burn them. Do not work in an enclosed space; maintain good ventilation. Work only in a clean place, far from combustible or greased materials. Wear eye-protection equipment. Allow the appliance to cool down and be extinguished before storing. Store and transport the containers upright.

Do not point the flame toward any person. Warning! The flame is not easily visible in the sun. After use the safety lock should be engaged. Do not throw the appliance or the container into a fire. Always wear protective gloves and use proper tools to handle hot items. Always have a fire extinguisher and a bucket of water near the torch and work area. Never attempt to modify the torch construction and never use unapproved fuels.

Treat the torch as you would treat any fine tool or instrument. Do not drop or otherwise abuse it. Do not store in temperature over 40°C, such as in a car during heat.