

Micro-Gasbrenner

Best.-Nr. 43 35 86

Sicherheitshinweise



Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch!

Achtung Verbrennungsgefahr!

Beim Betrieb des Gasbrenners wird der Düsenbereich extrem heiß. Diese Hitze bleibt auch nach dem Abschalten noch einige Zeit bestehen. Bringen Sie keine brennbaren Materialien in Kontakt mit der Brennerspitze! Lassen Sie dem heißen oder erwärmten Gasbrenner genug Zeit zum Abkühlen!

Benutzen Sie zum Füllen des Gasbrenners nur handelsübliches Feuerzeuggas!

Bewahren Sie den Gasbrenner außerhalb der Reichweite von Kindern auf! Es handelt sich hierbei nicht um ein Kinderspielzeug!

Lagern Sie den Gasbrenner nicht bei Temperaturen über +40° C! Bringen Sie den Gasbrenner nicht in Berührung mit Öl, Säuren und Chemikalien! Schützen Sie bei der Anwendung des Gasbrenners unbedingt Ihre Augen!

Benutzen Sie den Gasbrenner nicht länger als 3 Minuten ununterbrochen! Verstellen Sie den Gaszufuhrregler nur im ausgeschalteten Zustand! Dieser Gasbrenner ist nicht zum Anzünden von Zigaretten, Zigarren, etc. geeignet!

Füllen des Gastanks

Drehen Sie den Gasbrenner um, so dass das Einfüllventil nach oben zeigt! Stecken Sie nun die Nachfüllflasche, unter Verwendung des erforderlichen Adapters, auf das Einfüllventil! Warten Sie danach einige Minuten, bevor Sie den Gasbrenner in Betrieb nehmen, damit sich das Gas stabilisieren kann!

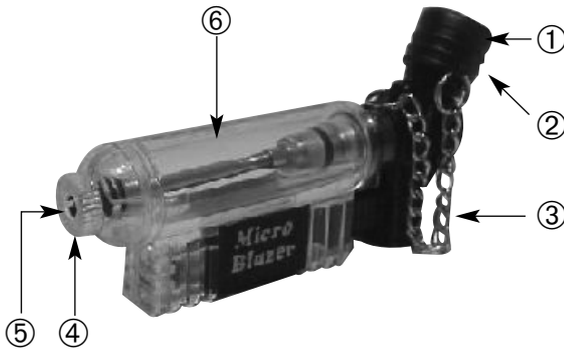
Zündung

Drücken und halten Sie den Piezo-Zündknopf! Dadurch wird das Gasventil geöffnet und gleichzeitig gezündet.

Einstellen der Flammgröße und Temperatur

Der Gaszufuhrregler ist Bestandteil des Einfüllventils. (Siehe Abbildung!) Drehen Sie diesen im Uhrzeigersinn (Richtung "-"), um die Flamme bzw. die Temperatur zu verringern! Bei Drehen entgegen dem Uhrzeigersinn (Richtung "+") wird die Flamme bzw. die Temperatur entsprechend vergrößert!

Bedienungselemente



- ① Brennerabdeckung
- ② Brennerspitze/Düsenbereich
- ③ Piezo-Zündknopf
- ④ Gaszufuhrregler
- ⑤ Einfüllventil
- ⑥ Gastank

Technische Daten

Gasart : Feuerzeuggas (Butan)
 Flammentemperatur : max. +700° C
 Gewicht (ohne Gas) : ca. 34,5 g



Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation der Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau.
 Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

© Copyright 2008 by Conrad Electronic SE. Printed in Germany.

Gas Micro-Burner

Item-No. 43 35 86

Safety Instructions



In the case of any damage that is caused due to failure to observe these operating instructions, the guarantee will expire.

Caution: There is a danger of burns.

The nozzle zone extremely heats up when the gas burner is in operation. This heat will persist for some time after the burner is turned off. Do not allow flammable materials to contact the burner tip. Leave sufficient time for the hot or heated gas burner to cool down.

Only use commercial lighter gas to fill the gas burner.

Keep the gas burner out of the reach of children. The burner is not a toy.

Do not store the gas burner at temperatures exceeding +40 °C. Do not allow the gas burner to contact oil, acids, and chemicals. Carefully protect your eyes when using the gas burner.

Do not keep the gas burner continuously operating for more than 3 minutes. Adjust the gas supply regulator only when the burner is turned off. The present gas burner is unsuited for lighting cigarettes, cigars, etc.

How to fill the gas tank

Turn the gas burner to make the charging valve point upwards. Now, mount the refilling bottle on top of the charging valve, using the adapter which is required. Then, wait some minutes before putting the gas burner into service, to allow the gas to stabilize.

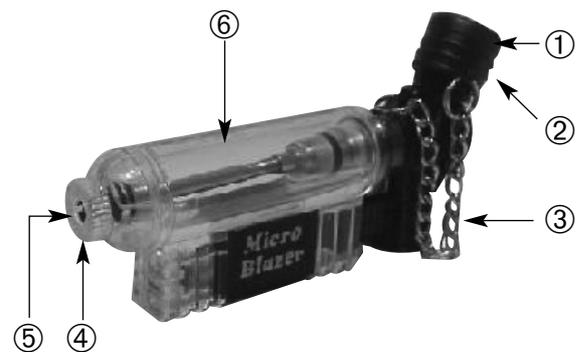
How to light

Depress and keep depressed the piezoelectric ignition head, which opens the gas valve and lights it.

How to adjust the flame size and temperature

The gas supply regulator forms part of the charging valve (see the illustration). Turn the regulator clockwise (in the "-" sense) to decrease the flame or temperature. Accordingly, turn it counterclockwise to increase the flame or temperature.

Control elements



- ① Burner covering
- ② Burner tip/Nozzle zone
- ③ Piezoelectric ignition head
- ④ Gas supply regulator
- ⑤ Charging valve
- ⑥ Gas tank

Specifications

Gas type : Lighter gas (butane)
 Flame temperature : max. +700° C
 Weight (excluding the gas) : abt. 34.5 g



These operating instructions are published by Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau/Germany.
 The operating instructions reflect the current technical specifications at time of print. We reserve the right to change the technical or physical specifications.

© Copyright 2008 by Conrad Electronic SE. Printed in Germany.

Micro brûleur à gaz

N° de commande 43 35 86

Consignes de sécurité



En cas de dommages dus à la non observation de ce mode d'emploi, la validité de la garantie est annulée.

Attention ! Risque de brûlure !

Lors de l'utilisation du brûleur à gaz, le gicleur devient extrêmement chaud, même quelques minutes après de l'avoir coupé. Evitez le contact entre des matériaux inflammables et la pointe du brûleur. Attendez jusqu'à ce que le brûleur chaud soit refroidi.

Pour le remplissage du brûleur à gaz, n'utilisez que du butane d'usage (gaz pour les briquets).

Maintenez le brûleur à gaz hors de la portée des enfants ! Il ne s'agit pas d'un jouet !

Ne le gardez dans les températures ambiantes supérieures à + 40° C. Evitez le contact du brûleur avec de l'huile, des acides et des substances chimiques. Lors de l'utilisation, il faut protéger les yeux !

Ne pas utiliser le brûleur plus que 3 minutes sans arrêt. N'actionner le régulateur de débit gaz qu'en état déconnecté. Ce brûleur à gaz ne sert pas à allumer des cigarettes, cigares etc. !

Remplir le réservoir à gaz

Tournez le brûleur à gaz de manière que la vanne de remplissage se trouve en haut. Ensuite, posez la bouteille de recharge en mettant l'adaptateur nécessaire sur la vanne de remplissage. Maintenant, attendez quelques minutes avant d'utiliser le brûleur à gaz pour que le gaz se puisse stabiliser.

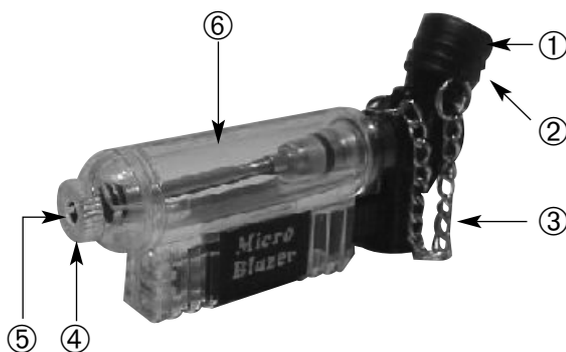
Mise en marche

Actionnez et maintenez le bouton d'allumage piézoélectrique appuyé. Ainsi, la vanne de gaz s'ouvre et s'allume simultanément.

Régler la flamme et la température

Le régulateur de débit gaz est un composant de la vanne de remplissage (voir figure). Tournez celui-ci dans le sens des aiguilles d'une montre (dans le sens "-"), pour diminuer la flamme et/ou la température. En tournant le régulateur de débit gaz en sens inverse des aiguilles d'une montre (dans le sens "+"), la flamme et/ou la température augmentent.

Éléments de commande



- ① Couvercle de brûleur
- ② Pointe du brûleur/gicleur
- ③ Bouton d'allumage piézoélectrique
- ④ Régulateur de débit gaz
- ⑤ Vanne de remplissage
- ⑥ Réservoir à gaz

Caractéristiques techniques

Type de gaz : Butane (gaz pour les briquets)
 Températures des flammes : +700° C max.
 Poids (sans gaz) : env. 34,5 g



Cette notice est une publication de la société Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau/Allemagne.
 Cette notice est conforme à la réglementation en vigueur lors de l'impression.
 Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans aucun préalable.

Micro gasbrander

Bestnr. 43 35 86

Veiligheidsvoorschriften



Bij schade, veroorzaakt door het niet in acht nemen van deze gebruiksaanwijzing, vervalt het recht op garantie!

Pas op! Verbrandingsgevaar!

Het mondstuk van de gasbrander wordt tijdens het gebruik extreem heet. Ook na uitschakeling van het apparaat blijft het mondstuk nog enige tijd erg heet. Zorg dat brandbare materialen niet in contact komen met de branderkop! Laat de hete of warme gasbrander enige tijd afkoelen.

Gebruik voor het vullen van de gasbrander alleen gewoon aanstekergas.

Bewaar de gasbrander buiten het bereik van kinderen. Dit is geen speelgoed voor kinderen!

Bewaar de gasbrander niet bij een temperatuur van meer dan 40° C! Breng de gasbrander niet in aanraking met olie, zuren en chemicaliën. Bescherm uw ogen bij het gebruik van de gasbrander.

Gebruik de gasbrander niet langer dan 3 minuten achter elkaar. Verstel de gasregelaar alleen als de brander is uitgeschakeld. Deze gasbrander is niet geschikt voor het aansteken van sigaretten, sigaren, enz.

De gastank vullen

Houd de gasbrander op de kop, zodat het vulventiel naar boven wijst. Plaats nu het navulflacon, met gebruik van de benodigde adapter, op het vulventiel. Wacht na het vullen enkele minuten voordat u de gasbrander in gebruik neemt, zodat de gasvulling kan stabiliseren.

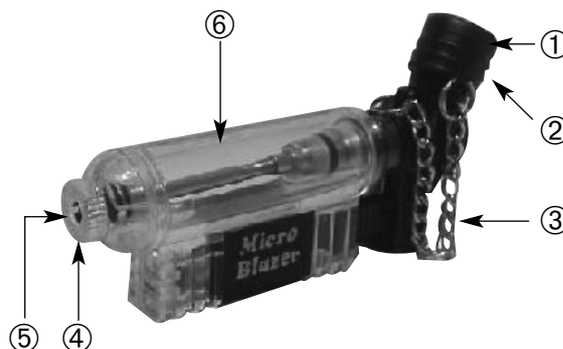
Ontsteking

Druk op de piézo-ontstekingsknop en houd deze ingedrukt. Hierdoor wordt het gasventiel geopend en wordt het gas aangestoken.

Instellen van de vlamgrootte en temperatuur

De gasregelaar is onderdeel van het vulventiel. (Zie afbeelding.) Draai deze rechtsom (richting "-") om de vlam resp. de temperatuur te verlagen! Door linksom te draaien (richting "+") wordt de vlam resp. de temperatuur hoger.

Bedieningselementen



- ① Branderafdekking
- ② Branderkop/mondstuk
- ③ Piézo-ontsteking
- ④ Gasregelaar
- ⑤ Vulventiel
- ⑥ Gastank

Technische gegevens

Soort gas : Butaangas (aanstekergas)
 Vlamtemperatuur : max. +700° C
 Gewicht (zonder gas) : ca. 34,5 g



Deze gebruiksaanwijzing is een publicatie van Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau/Duitsland
 Deze gebruiksaanwijzing voldoet aan de technische eisen bij het ter perse gaan.
 Wijzigingen in techniek en uitrusting voorbehouden.