

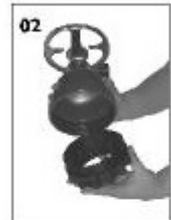
## BEDIENUNGSANLEITUNG FÜR 190G GASKARTUSCHENKOCHER (35519 – 35522, 35544, 35924, 36061, 36062, 36063)

### WICHTIG!

- Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig und bewahren Sie sie so auf, dass sie auch in Zukunft zur Hand ist. Nehmen Sie keinerlei Veränderungen an dem Gerät vor.
- Setzen Sie niemals eine Kartusche in das Gerät ein, wenn sich eine offene Flamme in der Nähe befindet.
- Benutzen Sie das Gerät nur im Freien. Nur für den Außengebrauch geeignet.
- Versuchen Sie niemals, dem Gerät Kartuschen zu entnehmen, die nicht vollständig leer sind.
- Betreiben Sie niemals beschädigte oder fehlfunktionierende Geräte, oder Geräte, aus denen Gas austritt.
- Wenn Sie Gasgeruch feststellen, schliessen Sie den Gashahn, überprüfen Sie die Verbindung zum Gasventil und lüften Sie die Umgebung. Hantieren Sie nicht mit offenen Flammen. Wenn nach dem Wiederöffnen des Ventils der Gasflasche weiterhin Gas austritt, wenden Sie sich an Ihren Händler.
- Kontrollieren Sie bei jedem Kartuschenwechsel die Dichtung des Gasventils. Verwenden Sie das Gerät niemals mit fehlenden, deformierten oder verbrannten Dichtungen, sondern wechseln Sie die Dichtung. Stellen Sie sicher, dass die Dichtung hinter der Bohrnadel liegt.
- Benutzen Sie den Kocher zu keinem anderen als dem vorgesehenen Zweck.
- Die frei zugänglichen Teile des Gerätes können heiss werden. Halten Sie Kinder fern.
- Stellen Sie den Kocher in sicherer Entfernung von entflammaren Materialien bzw. Materialien, die durch Hitze beschädigt werden können, auf.

### EINSATZ DER GASKARTUSCHEN IN DIE KOCHER

- Wechseln Sie die Kartuschen nur im Freien, in sicherer Entfernung von anderen Menschen, Hitzequellen, offenem Feuer oder elektrischen Leitungen.
- Überprüfen Sie, dass die Kocherventile geschlossen sind, bevor Sie die Kartusche wechseln.
- Bei Modellen mit Deckel schrauben Sie diesen linksdrehend ab (siehe Bild 01 + 02).
- Überprüfen Sie, dass die Dichtung an der Unterseite des Gasventils an ihrem Platz sitzt, dass sie nicht verbrannt oder anderweitig beschädigt ist und dass die Bohrnadel nicht über die Dichtung hinausragt.
- Setzen Sie die Gaskartusche auf den Deckel und führen diese in den Gaskocher hinein (siehe Bild 03)
- Montieren Sie den Deckel mitsamt Gaskartusche, indem Sie ihn nach rechts drehen und festziehen.  
Hinweis: Das Gasventil muss dabei geschlossen sein!
- Der Sicherheitsverschluss des Deckels muss dabei mit einem hörbaren "Klick" einrasten.
- Machen Sie eine Riech- und Hörprobe, um festzustellen, ob Gas austritt.



### BETRIEB DES GERÄTES

- Stellen Sie sicher, dass die Gasfüllung der Kartusche sich setzen kann, bevor Sie den Brenner entzünden. Warten Sie 6-7 Sekunden, andernfalls könnte die Düse verstopfen.
- Nachdem Sie überprüft haben, dass kein Gas austritt, öffnen Sie das Gasventil und entzünden den Brenner.
- Öffnen Sie das Ventil zu ¼, warten Sie 3-4 Sekunden halten Sie ein Zündholz oder Feuerzeug an den Glühstrumpf.
- Bei Modellen mit Piezo Zündung öffnen Sie das Gasventil, warten Sie 3-4 Sekunden und drücken Sie auf den Zündknopf, bis Sie das Zündgeräusch hören.
- Anschliessend regeln Sie die Intensität der Flamme mit dem Gasventil.
- Das Gasventil öffnet sich durch drehen in Richtung des (+) Zeichens und schliesst sich durch drehen in Richtung des (-) Zeichens.
- Um das Gasventil vollständig zu schliessen, drehen Sie den Knopf bis zum Anschlag in Richtung des (-) Zeichens.
- Wenn der Brenner während des Betriebs bewegt wird oder wenn die Kartusche nicht fest sitzt, kann Gas austreten.
- Während des Betriebs sollte der Kocher nicht bewegt werden.
- Die maximale Nutzungsdauer beträgt 10 Minuten. Beachten Sie dabei, dass der Kocher heiß ist und Verbrennungsgefahr besteht. Nach Einsatz des Kocher bitte abkühlen lassen.
- Die Nutzung des Gerätes ist gestattet bei einer Umgebungstemperatur von -5°C bis 35°C. Keiner direkten Sonneneinstrahlung aussetzen.

### WENN GAS AUSTRITT

- Schliessen Sie das Gasventil und bringen Sie das Gerät ins Freie.
- Wenn Sie das Gerät auf Lecks untersuchen wollen, so tun Sie dies im Freien. Benutzen Sie auf keinen Fall eine offene Flamme, um festzustellen, ob Gas austritt, sondern verwenden Sie Seifenschaum.
- Falls dabei eine sichtbare Neublasenbildung auftritt, befindet sich an dieser Stelle das Leck. Drehen Sie den Gashahn sofort ab und informieren Sie den Händler.

### AUFSTELLUNG DES GERÄTES

- Das Gerät darf nur auf ebenem Boden benutzt werden. Halten Sie einen Mindestabstand von 1 Meter von entflammaren Materialien, Wänden oder Vorhängen ein.

### REINIGUNG, WARTUNG UND LAGERUNG

- Reinigen Sie das Gerät mit einem feuchten, seifigen Tuch. Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser und schütten Sie kein Wasser darauf. Verwenden Sie niemals Chemikalien oder entzündliche Materialien zur Reinigung.
- Reinigen Sie die Düse niemals mit einem Metallgegenstand, sie könnte dabei beschädigt werden. Bei Verschmutzung reinigen Sie sie mit einem weichen Pinsel.
- Zur Reparatur muss das Gerät direkt an den Hersteller eingesandt werden. Für nähere Informationen dazu wenden Sie sich an Ihren Händler.
- Lagern Sie das Gerät nach Gebrauch in einer trockenen, sauberen und gut belüfteten Umgebung.
- Wenn Sie das Gerät ohne Gaskartusche lagern, können Sie eine verschlossene Kunststoffbox verwenden.