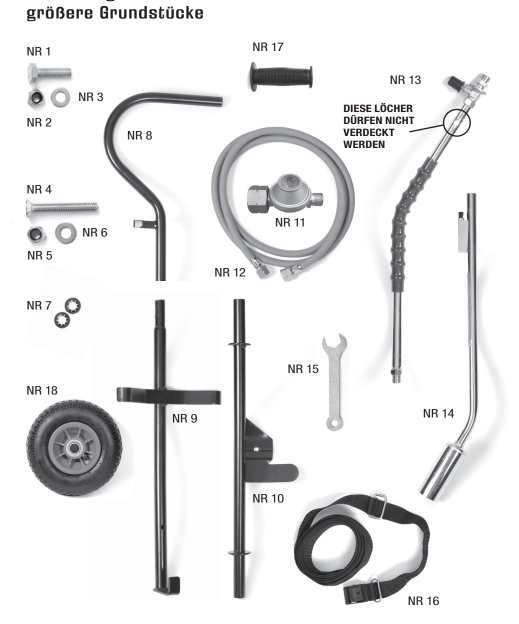
FEHLERSUCHE

PROBLEM	MÖGLICHE FEHLERQUELLE	LÖSUNG
Keine Gaszufuhr	Die Gasflasche ist leer	Gasflasche wechseln
Keine Gaszufuhr	Die Düse ist blockiert	Das Brennerrohr mit Druckluft reinigen
Keine Gaszufuhr	Der Hahn ist blockiert	Den Hahn abmontieren (Linksgewinde). Die Düse mit einer Nadel reinigen. Nach erneuter Montage des Hahns kontrollieren Sie den Schlauch auf Undichtigkeit. Benutzen Sie hierzu Seifenlauge oder ein Lecksuchspray. Wenn hierbei Luftblasen entstehen, ist die Verbindung nicht dicht. Den Hahn erneut montieren und nachspannen
Keine Gaszufuhr	Der Hahn ist blockiert	Die Düse reinigen oder austauschen
Keine Flamme	Die Gasflasche ist leer	Gasflasche wechseln
Keine Flamme	Kein Funke aus der Piezo-Zündung aufgrund von Feuchtigkeit	Piezo-Zündung trocknen, z.B. mit einem Haartrockner
Keine Flamme	Kein Funke aus der Piezo-Zündung aufgrund eines Defekts	Piezo-Zünder auswechseln
Reduzierte Flamme	Dreck oder Spinnengewebe im Brennerrohr	Brennerrohr reinigen
Reduzierte oder keine Flamme	Die Luftzugangslöcher oben auf dem Brenner- rohr sind durch den Plastik-Handgriff verdeckt	Plastik-Handgriff korrekt platzieren ohne dabei die Löcher zu zudecken. Die Löcher müssen sichtbar offen sein
Keine Flamme	Der Regulierhahn ist zu weit geöffnet	Reduzieren Sie die Öffnung; diese sollte maximal 1/4 - 1/3 geöffnet sein

VMG für mittelgroße und





Wir beglückwünschen Sie zu Ihrem neuen BioLet Unkrautbrenner.

Bevor Sie den Bausatz montieren, sollten Sie kontrollieren, ob alle Teile vorhanden sind und die untenstehende Anleitung gründlich studieren.

TEILELISTE:

(1)	1 St. Sechskantkopf-	(9)	1 St. Unterteil für Deichsel
	schraube 8 x 30 mm	(10)	1 St. Wagenachse
(2)	1 St. selbstsichernde Mutter 8 mm	(11)	1 St. Gasregler
(3)	1 St. Unterlegscheibe 8 mm	(12)	1 St. Gasschlauch mit Verschrau-
(4)	1 St. Inbusschraube 6 x 40 mm		bungen (Linksgewinde)
	für 4 mm Innensechskantschlüssel	(13)	1 St. Oberteil für Brennrohr
	(nicht im Lieferumfang)	(14)	1 St. Unterteil für Brennrohr
(5)	1 St. selbstsichernde Mutter 6 mm	(15)	1 St. Ring-Maulschlüssel
(6)	1 St. Unterlegscheibe 6 mm	(16)	1 St. Befestigungsgurt für Gasflasche
(7)	2 St. Halteringe	(17)	1 St. Handgriffe für Deichsel
(8)	1. St. Oberteil für Deichsel		

FÜR VMG (WAGENGESTELL MIT LUFTGUMMIRÄDERN)

(18) 2 St. Luftgummiräder (nicht vergessen, die Kugellager regelmäßig zu schmieren)

ZUSAMMENBAU DES WAGENS

Das Unter- und Oberteil der Deichsel durch Zusammensetzen der Sechskantkopfschraube (1), der Mutter (2) und der Spannscheibe (3), sodass die Spannscheibe unter der Mutter liegt. Vergewissern Sie sich, dass der obere Teil der Deichsel so gewendet wird, dass der Halter für den Gasbrenner nach hinten zeigt.

Durch Verwendung der Inbusschraube (4), der selbstsichernden Mutter (5) und der Spannscheibe (6) wird die Wagenachse mit der Deichsel zusammengebaut. Die Spannscheibe (5) muss unter der Mutter (6) liegen. Der konische Kopf der Inbusschraube passt in das Loch auf der Vorderseite der Deichsel (Bild 2).

Spannen Sie nach, indem Sie mit einem Innensechskantschlüssel (nicht im Lieferumfang enthalten) die Inbusschraube festhalten und gleichzeitig die selbstsichernde Mutter mit einem Gabelschlüssel (nicht im Lieferumfang enthalten) festhalten.

Die Räder (18) montieren: Die Räder auf der Achse einschieben und danach die Halteringe (7) montieren. Stellen Sie sicher, dass die Zähne der Halteringe nach Außen zeigen. Die Halteringe nicht zu fest an die Räder anpressen, sonst wird der Freilauf der Räder blockiert. Den Handgriff über den oberen Teil der Deichsel klemmen.

MONTIEREN DES BRENNERS

Die beiden Rohrteile des Brenners (13) und (14) zusammenbauen. Zuerst wird mit den Fingern gedreht, nachfolgend sorgfältig mit dem mitgelieferten Ring-Maulschlüssel festspannen. Der Gasschlauch (12) wird an dem Gasdruckregler (11) und dem gerade zusammengebauten Brennerrohr (13/14) montiert. Nachfolgend wird der Gasdruckregler (11) an dem Schraubverschluß der Gasflasche verschraubt (VORSICHT: Linksgewinde!).

Es ist wichtig, dass sowohl der Gasdruckregler als auch das Regulierventil auf dem Brennerrohr während der Montage geschlossen sind.





ZÜNDUNG DES GASBRENNERS

Bei Zündung des Brenners soll das Brennerrohr nach unten zeigen. Halten Sie dieses von sich weg! Öffnen Sie dann sowohl ein Viertel des Druckreglers als auch des Regulierventils.

Drücken Sie mehrmals auf den integrierten Zündmechanismus (Piezo-Zündung) bis ein Funke das Gas entzündet. Danach können Sie den Gasstrom sowohl am Druckregler als auch am Regulierventil beliebig regulieren.

Vorsicht! Sollte es Ihnen nach 5-6 Versuchen nicht gelingen, den Gasstrom anzuzünden, warten Sie sicherheitshalber bis das Gas verweht ist, ehe Sie es nochmals versuchen.

GEBRAUCH

Den Brenner über das Wildkraut in 3-10 cm Abstand langsam pendeln lassen. Es ist wichtig, das Unkraut nur zu erwärmen (blanchieren) ohne es zu verbrennen. Durch Verbrennen erreichen Sie nur, dass die Wurzeln des Unkrauts nach einiger Zeit verstärkt zurückkommen. Erfolgreich verbrennen heißt, dass das Unkraut nach einigen Tagen verblasst und stirbt. Bei hartnäckigem Unkraut können Wiederholungen erforderlich sein.

NACH GEBRAUCH

Nach Abstellen des Gaszuflusses beim Druckregler kann noch Gas im Brennerrohr sein, und es kann eine Weile dauern, bis die Flamme erlischt. Nach Gebrauch empfehlen wir den Druckregler von der Gasflasche zu entfernen.

WARNUNG UND SICHERHEITSHINWEISE

Der Unkrautbrenner darf nur im Freien verwendet werden und nicht in der Nähe von brennbarem Material und fern von allen möglichen Zündquellen. Den gezündeten Brenner nicht ablegen (Brandgefahr). Gerät nicht bei laufendem Betrieb ohne Aufsicht lassen!

VORSICHT!

WÄHREND DES GEBRAUCHS WIRD DAS BRENNERROHR SEHR HEISS. VERMEIDEN SIE DESHALB, DAS GERÄT NACH GEBRAUCH ANZUFASSEN. LEGEN SIE DEN HEISSEN BRENNER AUCH NACH GEBRAUCHSENDE NICHT AUF BRENNBAREN MATERIALIEN AB: ES BESTEHT BRANDGEFAHR. DER BRENNER SOLL NACH GEBRAUCH AN EINER DAFÜR GEEIGNETEN STELLE OHNE ANZÜNDUNGSGEFAHR ZUR ABKÜHLUNG GEBRACHT WERDEN.

ENTSORGUNG DES BRENNERS

Der Brenner ist aus wiederverwertbaren Materialien hergestellt. Für Entsorgung und Recycling des Brenners das zuständige örtliche Amt für Recycling oder ein Abfallentsorgungsunternehmen kontaktieren.

HINWEIS: Wir behalten uns das Recht vor, unsere Produkte ständig zu entwickeln und zu verbessern. Die Skizzen können deshalb in einigen Fällen vom gelieferten Produkt abweichen. Sollten Sie Probleme mit Ihrem Biolet Unkrautbrenner haben, wenden Sie sich bitte unseren Kundendienst unter **kundendienst@eph-schmidt.de**.