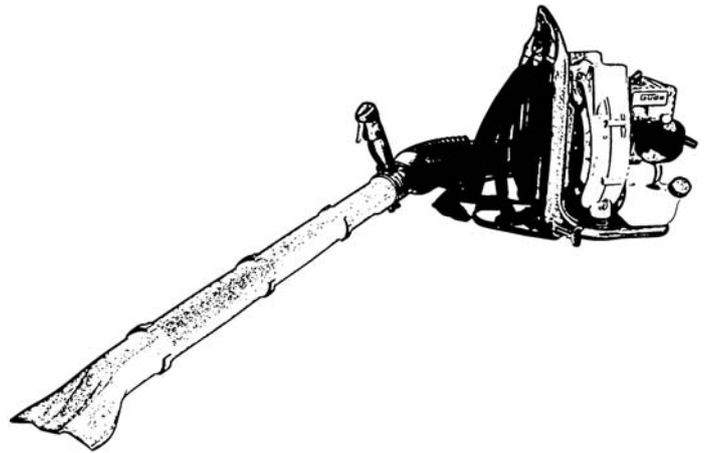




GMB 415

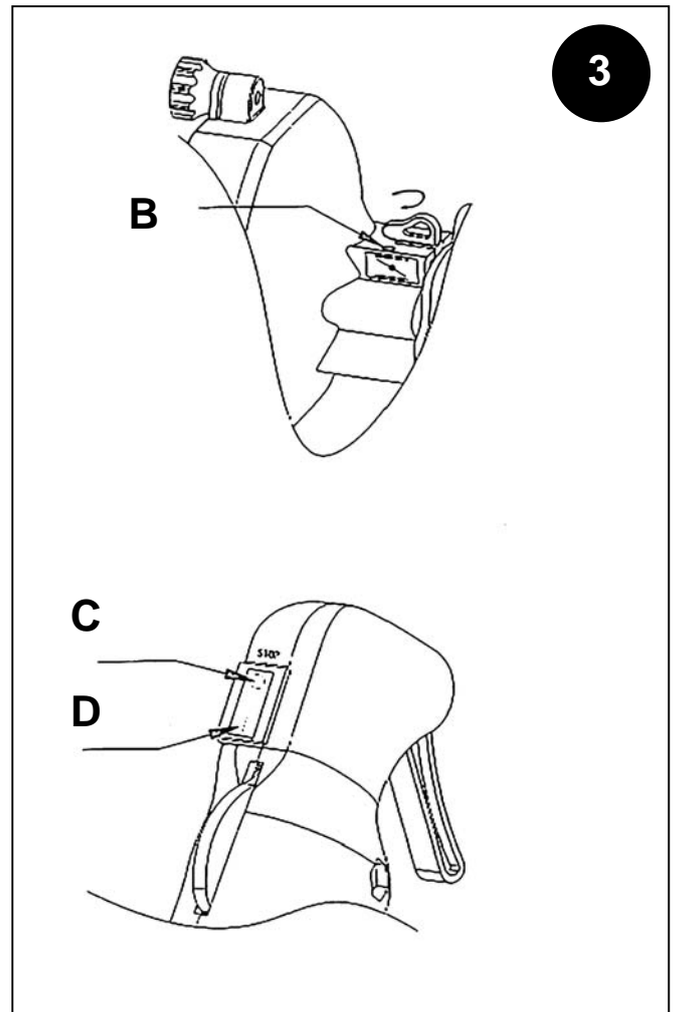
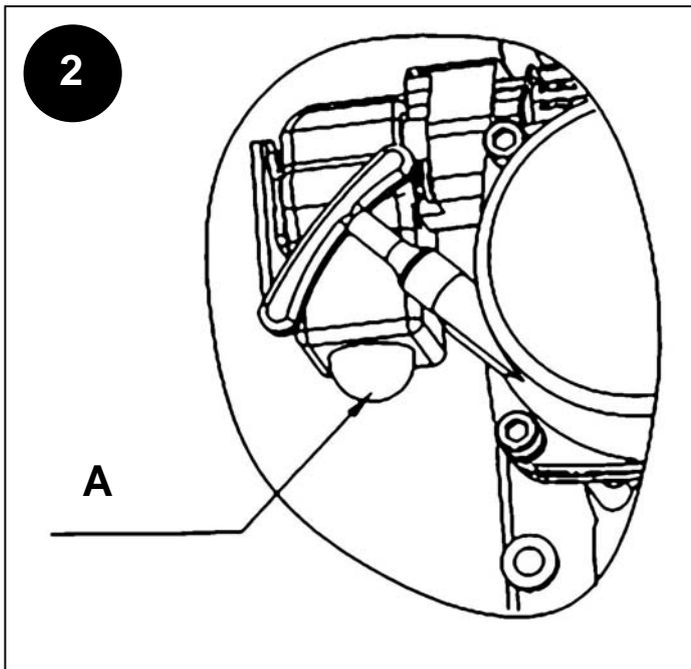
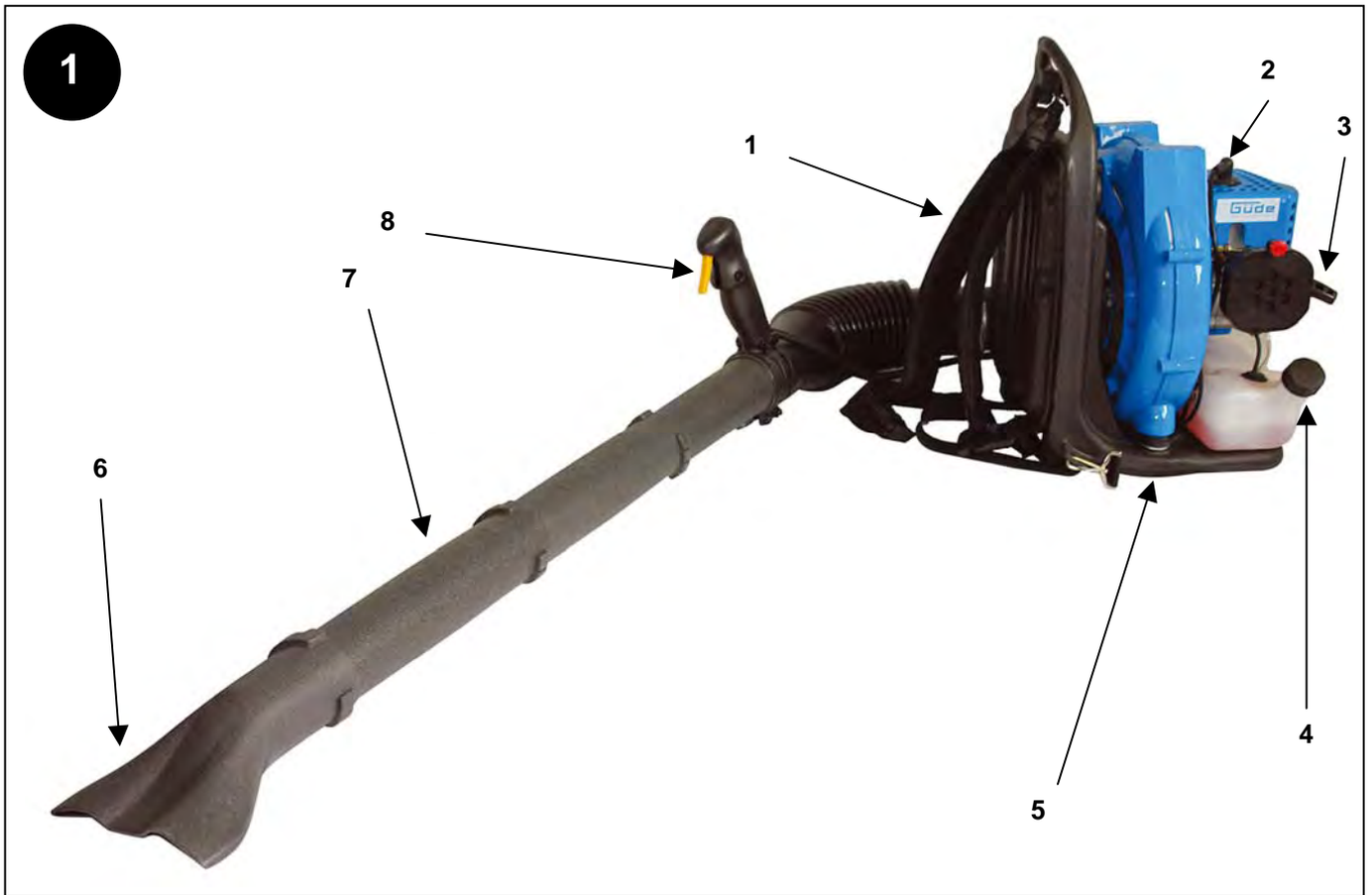


Deutsch 5

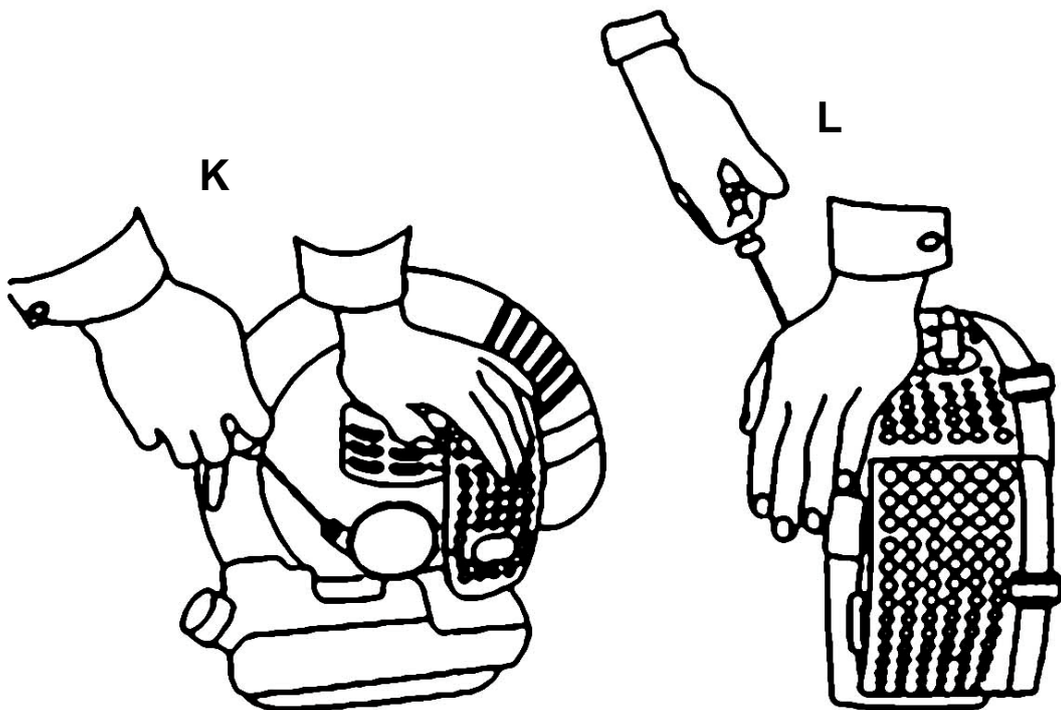
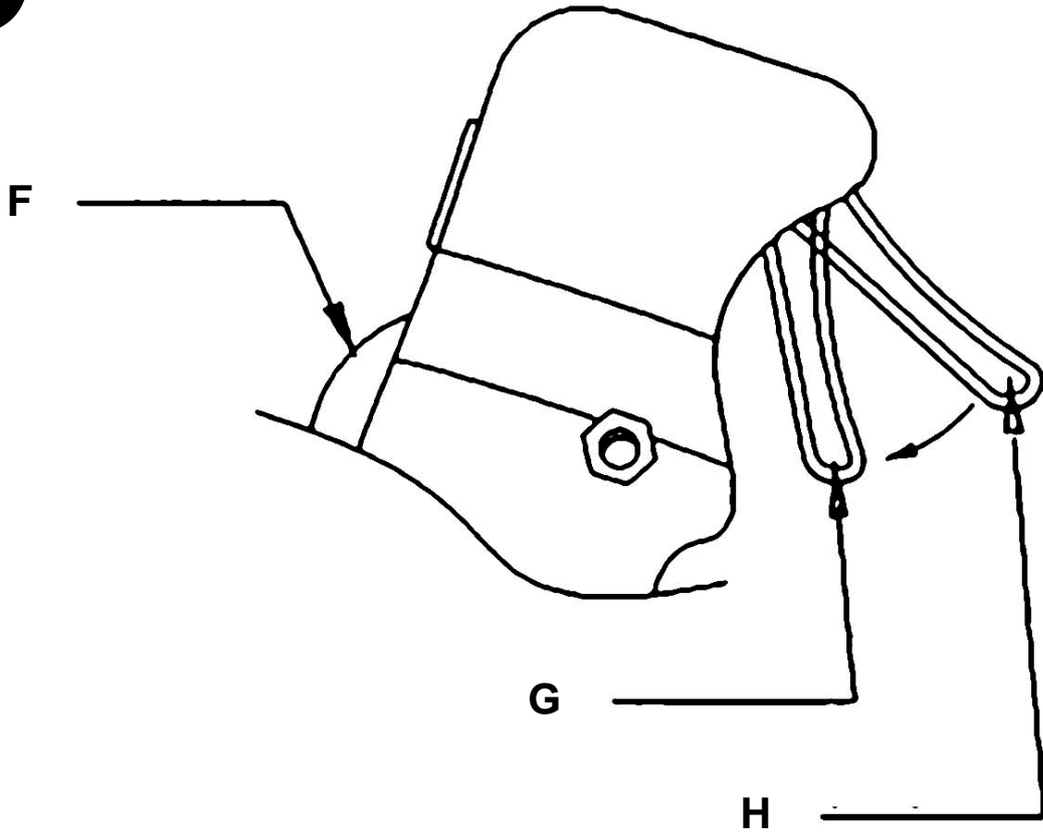


CE

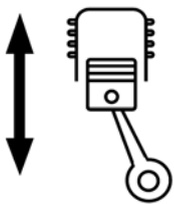
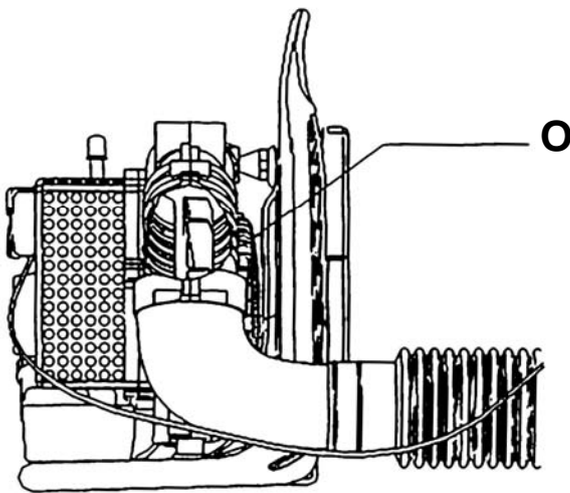
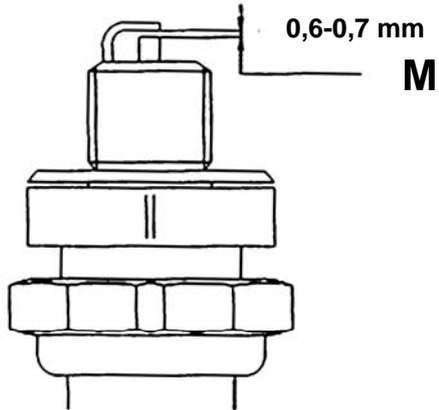
94358



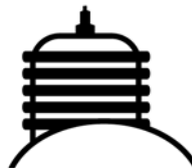
4



5



41,5 cm³



1,6 kW max.
(6500 min⁻¹)



6500 min⁻¹



1,3 l/h



8,5 kg



720 m³/h



Lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

A.V. 2

Nachdrucke, auch auszugsweise, bedürfen der Genehmigung. Technische Änderungen vorbehalten.

	Reklamationen/Ersatzteilbestellungen werden schnell und unbürokratisch mit einem entsprechenden Service-Formular unter: http://www.quede.com/support abgewickelt. Dieses Formular kann auch angefordert werden:		
	Tel.: +49 (0) 79 04 / 700-360	Fax: +49 (0) 79 04 / 700-51999	E-Mail: support@ts.quede.com

Kennzeichnung:

Produktsicherheit, Verbote:

Produkt ist mit den einschlägigen Normen der Europäischen Gemeinschaft konform	Von Zündquellen fernhalten

Verbote, Warnung:

Warnung/Achtung	Warnung durch gesundheitsgefährdende Dämpfe

Warnung, Gebote:

Warnung vor gefährlicher elektrischer Spannung	Gefahr durch fortschleudernde Teile bei laufendem Motor

Warnung, Gebote:

Warnung vor heißer Oberfläche	Für den Gebrauch außer Haus

Gebote:

Gehörschutz und Augenschutz benutzen	Vor Gebrauch Bedienungsanleitung lesen

Umweltschutz:

Abfall nicht in die Umwelt sondern fachgerecht entsorgen.	Verpackungsmaterial aus Pappe kann an den dafür vorgesehenen Recycling-Stellen abgegeben werden.
Schadhafte und/oder zu entsorgende elektrische oder elektronische Geräte müssen an den dafür vorgesehenen Recycling-Stellen abgegeben werden.	Der Grüne Punkt – Duales System Deutschland AG

Verpackung:

Vor Nässe schützen	Packungsorientierung oben

Gerät

Hochwertiges, rückertragbares Blasgerät. Ideal für die Pflege rund ums Haus. Besonders geeignet zum Entfernen von Laub, Heckenschnitt oder Müll. Mit komfortablem Tragesystem für den Dauereinsatz.

Ausstattung:

Gepolsterte Trageriemen, Multifunktionsgriff zur einfachen Motorsteuerung, 3-fach verstellbares Blasrohr, sparsamer 1,6 kW Motor und Seilzugstarter.

Lieferumfang

1. Trageriemen
2. Zündkerze
3. Reversierstarter
4. Tankdeckel
5. Tragegestell
6. Blasdüse
7. Blasrohr
8. Bediengriff
- A Primerpumpe
- B Chokehebel
- C Stopstellung
- D Startstellung
- F Sicherheitsschalter
- G Startposition
- H Leerlaufstellung
- K/L Anlassstellung
- M Zündkerzenabstand
- O Ansaugfilter

EG-Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, Güde GmbH & Co. KG Birkichstraße 6, 74549 Wolpertshausen, Germany, dass die nachfolgend bezeichneten Geräte aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in den von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entsprechen.

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Geräte verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Bezeichnung der Geräte: **GMB 415** Artikel-Nr.: **94358**

Datum/Herstellerunterschrift: 17.10.08

Angaben zum Unterzeichner:

Hr. Arnold, Geschäftsführer

Einschlägige EG-Richtlinien:

EC Machinery Directive: 98/37/EC, EC Directive: 2002/88/CE

EC Directive: 2004/108/EC

Angewandte harmonisierte Normen:

EN 1679-1:1998, EN ISO 14982:1998

Type approval Nr. e13*97/68SH2G3*2002/88*0329*00

Zertifizierstelle: TÜV Süd Product Service GmbH – Ridlerstraße 65, 80339 München – Germany

Gewährleistung

Gewährleistungsansprüche laut beiliegender Gewährleistungskarte.

Allgemeine Sicherheitshinweise

Hinweise

Warnhinweise in dieser Bedienungsanleitung und Warnschilder auf dem Laubblasgerät, die mit einem - Symbol gekennzeichnet sind, betreffen kritische Punkte, die unbedingt zu beachten sind, um mögliche schwere Verletzungen zu vermeiden. Lesen Sie daher alle diesbezüglichen Anweisungen aufmerksam durch und befolgen Sie diese genauestens.

Die Bedienungsanleitung muss vor der ersten Anwendung des Gerätes ganz durchgelesen werden. Falls über den Anschluss und die Bedienung des Gerätes Zweifel entstehen sollten, wenden Sie sich an den Hersteller (Service-Abteilung).

UM EINEN HOHEN GRAD AN SICHERHEIT ZU GARANTIEREN, BEACHTEN SIE AUFMERKSAM FOLGENDE HINWEISE:

ACHTUNG!

1. Derjenige, der das Gerät bedient ist für die Sicherheit umstehender Personen verantwortlich.
2. Kinder und Haustiere sollten sich nur in sicherer Entfernung zu dem laufenden Gerät aufhalten (mindestens 10 Meter).
3. Tragen Sie immer sichere, rutschfeste Schuhe, dicke Handschuhe, Schutzbrille und lange Hosen, wenn Sie mit dem Gerät arbeiten.
4. Tragen Sie eine Atemmaske, wenn Sie das Gerät in staubiger Umgebung benutzen.
5. Richten Sie den laufenden Laubbläser niemals auf das Gesicht, andere Personen oder Tiere.
6. Achten Sie darauf weder Hände, Füße, Haare noch Kleidungsstücke in die Nähe von Öffnungen und beweglichen Teilen zu bringen.
7. Tragen Sie keine weiten Kleidungsstücke oder Schmuckstücke, die in den Lufteinlass gezogen werden könnten.
8. Achten Sie stets darauf, dass der Laubbläser richtig montiert wurde, bevor Sie ihn in Betrieb nehmen.
9. Benutzen Sie den Laubbläser niemals bei Regen oder Nässe.
10. Halten Sie alle Griffe und Halterungen trocken und sauber.
11. Stellen Sie sicher, dass alle außen liegenden Muttern, Bolzen und Schrauben festgezogen und sicher sind, bevor Sie den Laubbläser einschalten.
12. Lassen Sie den Laubbläser niemals laufen, wenn er auf der Seite liegt. Er wurde nur für die Bedienung in aufrechter Position entwickelt.
13. Blasen Sie keine brennenden Materialien, wie z.B. Zigarettenstummel oder Grillkohle fort.
14. Blasen Sie keine entflammaren, giftigen oder explosive Materialien fort.
15. Überqueren Sie mit dem angeschalteten, laufenden Laubbläser keine Kieswege oder Straßen.
16. Tragen Sie bei der Arbeit mit dem Laubsauger immer eine Schutzbrille und Schutzkleidung.
17. **Achtung:** Steine oder andere Fremdkörper können durch den Luftstrom beschleunigt werden und zu Verletzungen bzw. Sachbeschädigungen führen

Verhalten im Notfall

Leiten Sie die der Verletzung entsprechend notwendigen Erste Hilfe Maßnahmen ein und fordern Sie schnellst

möglich qualifizierte ärztliche Hilfe an.

Bewahren Sie den Verletzten vor weiteren Schädigungen und stellen Sie diesen ruhig.

ARBEITSBEDINGUNGEN

1. Aufgrund der Verletzungsgefahr durch das Einatmen von Abgasen niemals in einem unbelüfteten Bereich arbeiten. Die Abgase enthalten schädliches Kohlenmonoxid.
2. Das Laubblasgerät nur benutzen, wenn ein sicherer Stand und ein stabiles Gleichgewicht gewährleistet ist.
3. Das Gerät nie bei starkem Wind, schlechtem Wetter, bei verminderter Licht oder extremen Temperaturen einsetzen. (Die empfohlene Umgebungstemperatur liegt unter 40°C.)

LÄRMBELÄSTIGUNGEN VERMEIDEN

Die lokalen Bestimmungen bezüglich der Geräuschpegel und Betriebszeiten von Laubblasgeräten müssen beachtet und befolgt werden.

1. Das Gerät nicht zu Tageszeiten betreiben, an denen Anlieger unzumutbarer Störung ausgesetzt werden (z. B. am frühen Morgen oder späten Abend). Die in den lokalen Verordnungen angegebenen Zeiten sind einzuhalten.
2. Um Geräuschpegel so niedrig wie möglich zu halten, ist die Anzahl der gleichzeitig benutzten Geräte zu begrenzen.
3. Nicht mehr Gas geben als für den jeweiligen Arbeitseinsatz erforderlich ist.
4. Das Gerät vor der Benutzung überprüfen, besonders Schalldämpfer, Lufteinlass und Luftfilter.

KRAFTSTOFF

Um die Gefahr von Bränden und Verbrennungen zu reduzieren:

- a) Beim Umgang mit Kraftstoff vorsichtig vorgehen. Er ist leicht entzündlich.
- b) Beim Umgang mit Kraftstoff nicht rauchen.
- c) Den warmen Motor nicht betanken.
- d) Den laufenden Motor nicht betanken.
- e) Das Verschütten von Kraftstoff oder Öl vermeiden. Das Gerät vor dem Gebrauch stets abwischen und trocknen.
- f) Den Motor in einer Entfernung von mindestens 3 m von der Tankstelle starten.
- g) Benzin immer in einem zugelassenen Behälter für entzündliche Flüssigkeiten lagern.
- h) Sicherstellen, dass das Gerät korrekt montiert und in einem einwandfreien Betriebszustand ist.
- i) Das Laubblasgerät nicht in der Nähe von Flammen oder Funken verwenden, da sich durch das Richten des Geräts auf die Feuerquelle brennbare Substanzen entzünden können.

VOR JEDEM STARTEN DES MOTORS

• Vor jedem Starten des Motors das gesamte Gerät prüfen und sicherstellen, dass die Komponenten intakt und ordnungsgemäß befestigt sind. Bei Schäden an Kraftstoffleitung, Abgasleitung oder Zündkabel darf das Laubblasgerät erst verwendet werden, nachdem die Schäden behoben worden sind.

BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH

Was sind Laubbläser?

Laubbläser vereinfachen das lästige Laubkehren im Herbst und sorgen damit für viel Arbeiterleichterung bei der Gartenarbeit. Ihre Einsatzgebiete erweitern sich im Laufe des Jahres aber auch auf das Kehren mit Luft: lockerer Staub und Unrat, Dosen und Abfälle lassen sich schnell und sicher auf Haufen bringen. Damit werden Laubbläser zu Ganzjahresmaschinen.

Tipps zum Einsatz eines Laubbläfers

Laub sollte möglichst schnell zusammen geblasen werden: Nasses Laub stellt immer ein Problem dar. Ebenso Laub, das schon mit der Rotte begonnen hat oder auf größeren Haufen lagert. Dann gibt es noch die großen Laubarten, wie Platane, Walnuss oder Kastanie, die sich besonders gegen das Aufnehmen 'wehren'.

Deshalb ist es ratsam, Laub möglichst bei trockener Witterung und so schnell wie möglich nach dem Laubfall zu entfernen. Der Laubbläser bläst dabei das Laub auf Haufen zusammen, das dann entweder leichter aufgenommen werden können, oder in den Haufen verrotten kann.

Und wo sollte Laub entfernt werden? Sicherlich bedeutet nasses Laub Rutschgefahr auf viel begangenen Wegen, abschüssigen Flächen oder Treppen. Hier muss es auch aus Verkehrssicherheitsgründen entfernt werden.

Auf den meisten Vegetationsflächen erfüllt das Laub aber wichtige Funktionen im ständigen Kreislauf des Wachstums und Vergehens. Von intensiv gepflegten Rasenflächen sollte das Laub entfernt werden, auf extensiven Rasenflächen kann es zum Teil liegen bleiben. Und vielleicht lässt sich ja im Garten ein Plätzchen für einen Laubhaufen finden, der vielen Kleintieren bis hin zum Igel ein warmes Plätzchen für den kalten Winter bietet.

WARTUNG

Vor Wartungsarbeiten oder Kontrollmaßnahmen immer den Motor abschalten und die Zündkerze trennen.

Treten beim Gebrauch des Produkts außergewöhnliche Geräusche oder Vibrationen auf, den Motor sofort abstellen und einen Güde-Servicefachmann um Hilfe bitten. Die Überprüfung des Gebläses ist sehr wichtig. Schäden am rotierenden Ventilator führen zu schweren Unfällen.

TRANSPORT

- Vor dem Transport oder der Aufbewahrung des Laubblasgeräts den Kraftstoff aus dem Kraftstofftank ablassen.
- Das Laubblasgerät sichern, sodass es während des Transports weder beschädigt wird noch Schäden verursacht.
- Keine großen Kräfte auf das Laubblasgerät ausüben, das Gerät z. B. nicht werfen oder fallen lassen. Dadurch erlischt die Garantie.

Lagerung

- Das Laubblasgerät sollte im Haus aufbewahrt werden, an einem trockenen, für Kinder nicht erreichbaren Ort.

BEDIENUNG

Starten des Motors:

Kontrollieren Sie alle Teile auf festen Sitz und eventuelle Beschädigungen. Setzen Sie sich das Gerät vor Inbetriebnahme auf und stellen Sie sich die Trageriemen auf ihre Körpergröße ein.

1. Füllen Sie Kraftstoff ein, indem Sie den Tankdeckel (4) entfernen und Kraftstoff (Benzin bleifrei mit min. 90 Oktan und geeignetes Zweitaktöl im Mischungsverhältnis 1:40) einfüllen. Vermeiden Sie Hautkontakt mit Kraftstoffen! Achten Sie stets auf sauberen, unverschmutzten Kraftstoff! Verschließen Sie den Tankdeckel nach jedem Tank- oder Kontrollvorgang stets gut.
2. Begeben Sie sich mit dem Gerät auf die zu reinigende Fläche und legen Sie es eben auf den Boden.
3. Drücken Sie die Primerpumpe (A) 3-4 mal, bis Kraftstoff durch die durchsichtige Kraftstoffleitung in den Vergaser fließt.
4. Bei Kaltstart (Gerät längere Zeit nicht in Betrieb gewesen) betätigen Sie den Chokehebel (B) und schalten in Startstellung (D).
5. Betätigen Sie den Sicherheitsschalter (F) und drücken Sie den Hebel ganz durch. Nun lassen Sie den Sicherheitsschalter los und lassen den Hebel zurück bis er in Startposition (G) steht.
6. Achten Sie auf festen Stand und fixieren das Gerät mit der linken Hand am Gehäuse (K). Berühren Sie hierbei nicht die Zündkerze (2)!
7. Ziehen Sie nun kräftig mit sicherem Abstand vom Gerät am Starterseil, lassen Sie dieses immer langsam wieder zurückgleiten. Der Motor sollte nun nach maximal 5 Zugversuchen anspringen.
8. Jetzt können Sie den Chokehebel langsam in Normalposition bringen. (Schiebersymbol „Offen“ =)
9. Kontrollieren Sie mit dem Gashebel die Drehzahl für ca. 1 Minute in Leerlaufstellung, der Laubbläser ist nun betriebsbereit.
10. Setzen Sie sich das Gerät nun vorsichtig auf und fixieren Sie die Trageriemen am Oberkörper. Das Gerät sollte fest an Ihrem Oberkörper sitzen um eine optimale und sichere Arbeitsmöglichkeit zu gewährleisten.
11. Beginnen Sie Ihre Arbeit unter Beachtung der Sicherheitsbestimmungen.

STÖRUNG UND ABHILFE

Störungen an Ihrem Gerät, welche einen größeren Eingriff erforderlich machen, immer durch Ihre Fachwerkstatt beheben lassen. **Unsachgemäße Eingriffe können Schäden verursachen!**

Störung	Ursache	Abhilfe
Motor startet nicht	Stopschalter (C)(nicht auf Position „I“ (Ein) Chokehebel geöffnet Zündkerzenstecker nicht aufgesteckt Zündkerze verschmutzt oder defekt Elektrodenabstand (M) der Zündkerze falsch Kraftstofftank leer Kraftstoff alt	Stopschalter (C) auf Position „I“ stellen Chokehebel schließen Zündkerzenstecker aufstecken Zündkerze reinigen oder wechseln Abstand (M) auf 0,6 – 0,7 mm einstellen Kraftstoff einfüllen Alten Kraftstoff durch neuen ersetzen
Motor geht nach dem Starten wieder aus	Luftfilter verschmutzt Elektrodenabstand der Zündkerze zu groß Zündkerze verschmutzt oder defekt	Luftfilter reinigen Elektrodenabstand auf 0,6 – 0,7 mm einstellen Zündkerze reinigen oder wechseln
Motor hat Aussetzer	Zündkerzenstecker oder Kabel locker Luftfilter verschmutzt Kraftstoff alt Elektrodenabstand der Zündkerze zu klein	Zündkerzenstecker fest auf Zündkerze aufstecken Zündkabelbefestigung festklemmen Luftfilter reinigen Alten Kraftstoff durch neuen ersetzen Elektrodenabstand auf 0,6 – 0,7 mm einstellen
Motor hat Aussetzer bei hohen Drehzahlen	Luftfilter verschmutzt	Luftfilter reinigen