

PRODUIT: 00020237
 REPERES CODE ARTICLE

| | | | |
|-------------|--------------------|-------------|-------------------|
| B025 | 92100123 | R006 | 90105058 |
| D001 | 90801000/VT | R007 | 90807501 |
| D002 | 90801001/VT | R011 | 90307000 |
| D003 | 90801002/VT | R014 | 90800015 |
| D004 | 90801006/N | R032 | 90807505 |
| D005 | 90801007 | R038 | 062300 |
| D006 | 90801008 | T000 | 00100288 |
| D007 | 90892353/N | T004 | 90892046 |
| D008 | 90892364 | T005 | 90892304 |
| D009 | 90801026 | T006 | 90800114 |
| D010 | 90801046 | T007 | 90803080 |
| D011 | 90801055 | T009 | 90800009 |
| D012 | 90801053 | T020 | 90892066 |
| D013 | 90801021 | T038 | 90892390 |
| D014 | 90801054 | T099 | 100840/8 |
| D015 | 90801039 | T147 | 90800013 |
| D016 | 90801033 | T155 | 90100692 |
| D017 | 90801040/N | T180 | 96002241 |
| D018 | 90801045/N | T240 | 90892651/N |
| D036 | 90801024 | T241 | 90892650/N |
| E013 | 90896083 | V017 | 90105082 |
| E014 | 90100044 | V020 | 90105069 |
| E015 | 90315001 | V022 | 90105072 |
| E018 | 90805503 | V031 | 92005018 |
| E019 | 90805504 | V032 | 92005020 |
| E021 | 90105406 | V034 | 90800019 |
| | | V035 | 90892057 |
| | | V052 | 90105076 |
| | | V112 | 90805502 |
| | | X016 | 90195012 |

GEWÄHRLEISTUNG

Alle unsere Geräte werden ab dem Lieferungstag 12 Monate lang im Rahmen einer Privatanwendung gewährleistet.

Die Gewährleistung umfaßt die Reparatur oder den Ersatz fehlerhafter Teile, die Material- oder Verarbeitungsschäden aufweisen und die dadurch die empfohlene Bedienung verhindern.

Der Motor wird bei dem Motorhersteller gewährleistet.

Für jede Motorstörung setzen Sie sich mit den Vertragshändler des Motorherstellers in Verbindung. Die Gewährleistung gilt für Teile und Arbeitskosten für alle Teile, die Material- oder Verarbeitungsschäden aufweisen.

Die Gewährleistung gilt nicht für :

- die normalen Wartungsarbeiten,
- die nachstehenden Beschädigungen :
 - aufgrund von Mißbrauch oder mangelhafter Wartung,
 - aufgrund von Veränderungen am Zustand des Gerätes,
 - aufgrund von Austausch der ursprünglichen Teile durch andere Teile,
 - aufgrund von Reparaturen, die nicht durch Facharbeiter durchgeführt wurden.
- die Transportkosten.

Die im Rahmen der Garantie durchgeführten Austausche oder Reparaturen von Teilen verlängern nicht das Gewährleistungsdauer.

Für Gewährleistungs-Arbeiten ist der Nachweis des Kaufdatums erforderlich. Deswegen schicken Sie ihre Rechnung zusammen mit ihrer Reparaturanfrage.

Ref.-Nr des Gerätes : 960DBA

GEWÄHRLEISTUNGSZERTIFIKAT

Gültig ein Jahr ab dem Kaufdatum

Gerät : _____ Typ : _____
 Serien-Nr : _____ Kaufdatum : _____
 Name des Einkäufers : _____ Stempel des Verkäufers _____
 Anschrift : _____



HANDGEFÜHRTE MOTORSSENSE

BEDIENUNGSANLEITUNG PFLEGE UND WARTUNG



Bedienen Sie die Motorsense nicht bei beschädigtem Gehäuse. Die Maschine nur mit den Schutzvorrichtung benutzen.

Verändern Sie nie die Drehzahleinstellung. Überdrehen Sie nicht den Motor.

Beim Starten des Motors achten Sie darauf, daß die Füße nicht unter das Gerät kommen.

Wenn das Gerät unbeaufsichtigt bleibt oder nicht eingesetzt wird:

- Schalten Sie den Motor ab und senken Sie das Schneidewerkzeug ab;
- Stellen Sie den Motor in Leerlauf und ziehen Sie die Bremse an;
- Stellen Sie den Motor ab.

Schalten Sie das Getriebe des Zubehörs ab, stellen Sie den Motor ab und ziehen Sie die Zündkerze oder den Zündschlüssel ab:

- bevor Sie die verstopften Teile reinigen,
- bevor Sie das Gerät prüfen, reinigen oder reparieren,
- wenn das Gerät auf einen Fremdkörper gestoßen ist. In diesem Fall prüfen Sie das Gerät aufmerksam und reparieren Sie es, bevor Sie das Gerät neu bedienen.
- wenn das Gerät beginnt außergewöhnlich stark zu vibrieren, sofort überprüfen.

Schalten Sie den Motor und das Getriebe des Zubehörs ab:

- bevor Sie Kraftstoff nachtanken,
- bevor Sie die Auswurfklappe abziehen,
- bevor Sie die Regelung der Schnitthöhe einstellen, außer wenn diese Regelung vom Führungsriff aus erfolgen kann

Am Ende des Arbeitens reduzieren Sie die Geschwindigkeit zum Ausschalten des Motors. Falls der Motor mit einem Benzinhahn ausgestattet ist, drehen Sie ihn zu.

Es ist wichtig bei Geräten mit mehreren Schneideblättern das Drehen zu überprüfen.

PFLEGE UND LAGERUNG

Alle Verschraubungen auf festen Sitz prüfen, damit das Gerät in gutem Zustand bleibt.

Nie das Gerät mit Benzin im Tank lagern. Vor Lagerung Motor abkühlen lassen.

Wegen erhöhter Brandgefahr muß die Motorsense regelmäßig gesäubert werden.

Eine regelmäßige Wartung der Schutzhaube verlängert die Lebensdauer des Gerätes.

Die beschädigten Teile austauschen, damit das Gerät sicher bleibt.

NICHT RATSAM

Nicht auf Kieswegen oder auf Erdboden arbeiten. Nie das Gerät von einem zu anderen Arbeitsplatz mit dem eingeschalteten Schneidewerkzeug transportieren.

Achtung: Vermeiden Sie in nächster Nähe von Häusern, Gängen und Parkplätzen zu arbeiten.



WARNUNG: Es ist wichtig, für die Sicherheit des Benützers und für die Funktionstüchtigkeit des Gerätes, nur Originalersatzteile zu verwenden.



Das bedeutet **ACHTUNG GEFAHR:** Bei Nichtbeachtung der vom Hersteller empfohlenen Hinweise kann es zu Unfällen oder zu Schäden kommen.

Typ : Handgeführtes Gerät

Gehäuse : aus Stahl

Schnittbreite : 46 cm

L x l x h : 1110 x 660 x 530 mm (demontierter

Führungsriff)

Durchmesser der Hinterräder : 300 mm

Durchmesser der Vorderräder : 250 mm

Gewicht : ca 33 kgs

VORBEREITUNG

- Das Oberteil des Führungsriffs auf dem Unterteil feststellen.
- Die zwei dazugehörigen Schraubenmutter festdrehen.

GASBETÄTIGUNG

- Den Anlasserknopf an der vorgesehene Stelle befestigen,
- Mit den beigegefügt Schrauben und Muttern festziehen

REGELUNG DER SCHNITTHÖHE

Vorderrad : - Das Rad an eine der drei vorgesehenen Schnitthöhen stellen

- Das Rad wieder befestigen

Hinterrad : - Die Räder an eine der zwei vorgesehenen Schnitthöhen stellen.

- Die Räder wieder befestigen.

BEDIENUNG

INBETRIEBNAHME DES MOTORS

Beachten Sie die vom Hersteller empfohlenen Hinweise (siehe beiliegende Anweisung)

WICHTIG: Es ist notwendig zum Starten des Motors den Schutzhebel anzuspannen.

ABSCHALTEN DES MOTORS

Den Schutzhebel entspannen (Motor steht innerhalb 3 Sekunden still).



WARNUNG:

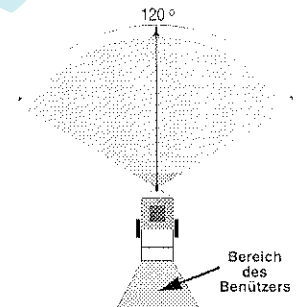
Immer Hände und Füße vom Messer fernhalten. Jedesmal wenn Sie weggehen, den Motor abstellen.

BEDIENUNGSANWEISUNGEN

ACHTUNG:

Beachten Sie die Sicherheitshinweise.

Vor Arbeitsbeginn sollten Sie den Arbeitsbereich mit Hinweistafeln absichern, um Dritte darauf hinzuweisen, daß der Eintritt verboten ist.





WARNUNG: Vor Wartungsarbeiten den Zündkerzenstecker abziehen.

| | ELEMENTE | VOR JEDER BENÜTZUNG | NACH DEN 5 ERSTEN BETRIEBSTUNDEN | ALLE 25 BETRIEBSTUNDEN | ALLE 50 BETRIEBSTUNDEN | REGELMÄSSIG | BEMERKUNGEN |
|------------|-------------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|---------------------------------|
| Motor | Öl | Ölstand überprüfen | Öl wechseln (Gehäuse) | | Öl wechseln (Gehäuse) | Ölstand überprüfen vor jeder Benützung | Erforderlich bei Gewährleistung |
| | Zündkerze | | | | Reinigen - Einstellen | Austauschen nötigenfalls | |
| | Luftfilter | | | Reinigen | | Reinigen oder austauschen | |
| | Kühlsystem | | | | | Überprüfen und reinigen nötigenfalls | |
| Motorsense | Räder | | | | | Achse schmieren | |
| | Messer | Abnützung überprüfen | wieder anspannen | | Abnützung überprüfen Schleifen - ins Gleichgewicht bringen | | Erforderlich bei Gewährleistung |
| | Haube und Auswurfklappe | Abnützung überprüfen | | | | Abnützung überprüfen | |
| | Kabeln | | | Schmieren | | | |
| | Verschraubungen | | | Spannen | | Spannung überprüfen | |

ÜBERWINTERN

Wenn Ihre Motorsense während langer Zeit nicht verwendet wird, folgenderweise verfahren:

- Die Geräte, die länger gelagert werden, müssen geschützt werden. Der Kraftstoff muß abgelassen werden, um zu verhindern, daß sich im Kraftstoffsystem Ablagerungen bilden.
- Den Kraftstoff vollständig aus dem Tank ablassen. Den Motor laufen lassen, bis er aus Kraftstoffmangel ausgeht.
- Die Zündkerze entfernen und ca. 2 oder 3 Löffel Motoröl in den Zylinder gießen. Langsam an der Schnur ziehen, um das Öl zu verteilen. Die Zündkerze wieder anbringen.
- An der Schnur bis zur Kompression ziehen, was Naßluft in den Zylindern verhindert.
- Während dieser Lagerungszeit ölen Sie die untere Seite des Gehäuses.
- Das Gerät an einem trockenen Platz aufbewahren und mit Stoff abdecken. NIE mit Plastik (Verdichtung).

WIEDERINBETRIEBNAHME

- Die Zündkerze abschrauben und sie mit Benzin reinigen. Trocknen lassen. Mehrmals kräftig an der Schnur ziehen, um das noch vorhandene Öl zu beseitigen. Die trockene Zündkerze wieder anbringen. Mit Benzin nachtanken und starten.

KUNDENDIENST

GRANJA vertreibt seine Ersatzteile durch Kundendienststellen. Um die Verkaufsstelle in Ihrer Nähe zu erfahren, fragen Sie Ihre Granja-Verkäufer.

Ihr Ersatzteil-Partner

SICHERHEITSHINWEISE FÜR MOTORSENSE

ANLEITUNG

- Die Bedienungsanleitung aufmerksam durchlesen. Lernen Sie die Funktionen aller Bedienungselemente kennen.
- Jugendliche unter 16 Jahren dürfen die Geräte nicht bedienen.

VOR DEM START

- Tragen Sie beim Mähen immer feste Schuhe und lange Hosen. Die Motorsense darf nicht barfuß oder mit offenen Sandalen benutzt werden.
- Das Arbeitsgelände vorher überprüfen und Steine, Metallteile oder andere feste Gegenstände entfernen.
- Bevor Sie mit der Arbeit beginnen, verfahren Sie entsprechend den Herstelleranweisungen: grenzen Sie den Arbeitsbereich ab und stellen Sie Verbotsschilder auf.



WARNUNG! Benzin leicht entzündlich.

- Benzin in Sonderbehältern lagern.
- Immer Benzin draußen tanken und während des Einfüllens nicht rauchen.
- Kraftstoff immer vor dem Start des Motors und nicht bei laufendem Motor oder wenn der Motor noch warm ist nachtanken.
- Falls Kraftstoff verschüttet wurde, nicht starten. Wegen erhöhter Brandgefahr führen Sie den anschließenden Startvorgang immer an einer anderen Stelle durch.

- Die beschädigten Auspuffe ersetzen.
- Vor dem Start alle Schneidwerkzeuge und Verschraubungen überprüfen. Stumpf gewordene Teile und beschädigte Schrauben und Bolzen ersetzen.

BEDIENUNG

- Die Motorsense darf nicht in geschlossenen Räumen (Auspuffgas) gestartet oder betrieben werden.
- Bei hellem Licht oder bei guter Beleuchtung Gestrüpp mähen.
- Vor dem Start alle Schneidwerkzeuge auf Leerlauf einstellen.
- Den Motor nicht plötzlich ein oder ausschalten. Auf hügeligem Gelände vorsichtig und langsamer arbeiten. Keine engen Kurven fahren, um das Abkippen des Gerätes zu verhindern.
- Bedenken Sie die unterschiedlichen Risiken unterschiedlicher Geländeformen. Arbeiten Sie immer quer zum Hang, aber nie bergab oder bergauf.
- In einem Gelände in dem mehrere gefährliche Gegenstände wie Steine, Flaschen, Stangen oder irgendwelche andere Fremdkörper herumliegen nicht arbeiten, um die Beschädigung der Schneidwerkzeuge zu verhindern.

BEDEUTUNG DER SYMBOLE

| | |
|--|---|
| | ACHTUNG ! |
| | DIE BEDIENUNGSANLEITUNG DURCHLESEN VOR DER ERSTEN INBETRIEBNAHME. |
| | BEI KONTROLLE, PFLEGE UND WARTUNG MUß DER MOTOR IMMER AUSGESCHALTET SEIN UND DEN ZÜNDKERZEVERBINDER GEZOGEN SEIN. |
| | SCHLEUDERGEFAHR VON FREMDKÖRPERN |
| | SICHERHEITSABSTAND EINHALTEN |
| | DARAUF ACHTEN, DAß WEDER DER FUß NOCH DIE HAND UNTER DAS GEHÄUSE KOMMT. VERLETZUNGSGEFAHR. |



Die meisten Störungen werden durch eine unsachgemäße Bedienung der Motorsense verursacht, bzw. wegen mangelnder, vom Hersteller empfohlener regelmäßiger Wartung der Maschine.

Nachfolgend finden Sie einige Störungsursachen und ihre entsprechende Beseitigung.

| STÖRUNG | URSACHE | BESEITIGUNG |
|---|--|--|
| SCHWERER START | <ul style="list-style-type: none"> • Kraftstoffmangel, abgestandener Kraftstoff. • Verrußte Zündkerze. • Kraftstoffüberschuß (Motor überfettet) • Der Motor wird falsch gekippt : Öl kommt in den Zylinder. | <ul style="list-style-type: none"> • Nachtanken, Kraftstoff wechseln. • Reinigen • Den Gashebel auf "STOP" drehen und mindestens 3mal an der Schnur ziehen. Den Motor auf Position "MAX" starten, (Sicherheitshebel anspannen). • Die Zündkerze entfernen. Mehrmals an der Schnur ziehen, um den Motor abzutrocknen und um das Öl zu beseitigen. |
| ÜBERHITZUNG DES MOTORS | <ul style="list-style-type: none"> • Kühlsystemkanal ist verstopft. • Gaszug blockiert. • Ölstand zu niedrig. | <ul style="list-style-type: none"> • Sorgfältig reinigen. • Reinigen. • Bis zu der Höhe "Full" nachfüllen. |
| KRAFTVERMINDERUNG | <ul style="list-style-type: none"> • Schmutziger Luftfilter. • Gaszug blockiert. • Kompressionmangel. Schraube zur Regelung der Luft-Benzinmischung falsch eingestellt. • Schalldämpfer ist verstopft. | <ul style="list-style-type: none"> • Siehe Luftfilter. • Reinigen. • Sich an einen Vertragshändler wenden. • Ausbauen und reinigen. |
| ZÜNDSTÖRUNG | <ul style="list-style-type: none"> • Fehlerhafte Zündkerze. • Schlechte Isolierung des Zündkabels. • Fremdkörper im Nulleiter. | <ul style="list-style-type: none"> • Mit einer empfohlenen Zündkerze austauschen. • Sich an einen Vertragshändler wenden. • Mit einem trockenen Pinsel reinigen. |
| FEHLERHAFTE SCHNUR | <ul style="list-style-type: none"> • Gerissene Schnur, Gebrochene Riemenscheibe. | <ul style="list-style-type: none"> • Sich an einen Vertragshändler wenden. |
| UNREGELMÄßIGER LAUF DES MOTORS | <ul style="list-style-type: none"> • Entlüftungsloch des Kraftstofftanks ist verstopft. • Schraube zur Regelung der Luft-Benzinmischung falsch eingestellt. • Ansammlung von Gras am Gaszug. • Schlechte Zündung. • Messer sind gelöst. | <ul style="list-style-type: none"> • Reinigen. • Sich an einen Vertragshändler wenden. • Reinigen. • Die Zündkerze überprüfen oder sich an einen Vertragshändler wenden. • Überprüfen oder austauschen. |
| UNREGELMÄßIGER LAUF STARKE VIBRATIONEN | <ul style="list-style-type: none"> • Gleichgewichtsstörung des Schneideblattes | <ul style="list-style-type: none"> • Das Schneideblatt ins Gleichgewicht bringen oder austauschen. |
| SCHLECHTER SCHNITT | <ul style="list-style-type: none"> • Verkehrt eingebautes Schneideblatt. • Stumpfes Schneideblatt. • Schneideblatt dreht nicht waagrecht. • Falsche Schnitthöhe. • Falsche Regelung der Geschwindigkeit. | <ul style="list-style-type: none"> • Richtig einbauen (Rippen gegen Gehäuse) • Schleifen oder austauschen (Nur Originalteile). • Gerade machen oder austauschen (Nur Originalteile). • Schnitthöhe verändern. • Gasbetätigung auf Position "MAX" überprüfen. Sonst sich an einen Vertragshändler wenden. |
| MOTOR SPUKT BEIM STARTEN | <ul style="list-style-type: none"> • Gelöstes Schneideblatt. | <ul style="list-style-type: none"> • Zündkabel abziehen und Schneideblatt festziehen. |

Wegen möglicher technischer Abweichungen kann ihr Gerät kleine Änderungen im Vergleich zu dieser Notiz aufweisen.

Geräuschniveau : 85 dB(A).

Ihr Ersatzteil-Partner