

ORIGINELE INSTRUCTIES

FEIDER
MACHINES

BENZINEHAKSELAAR
FBT270

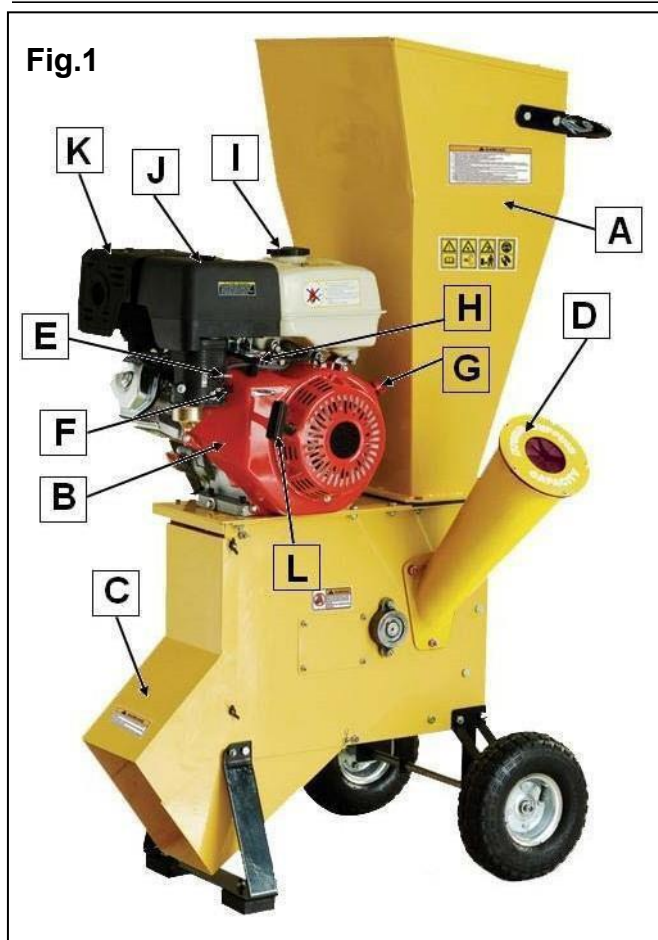


Avertissement: Lees aandachtig deze handleiding alvorens het apparaat te gebruiken!

FEIDER 32, rue Aristide Bergès - ZI 31270 Cugnaux - FrankrijkFabriek en RPC 2019



Identificatie



Identificatie van de machine (Fig.1)

- A. Trechter
- B. Motor
- C. Chip outlet
- D. Hakselaar trechter
- E. Choke
- F. Brandstofkraan
- G. AAN/UIT-schakelaar
- H. Gasklep
- I. Tankdop
- J. Luchtreiniger
- K. Uitlaat
- L. Startgreep trekken

Fig.1 Identificatie hakselaar/hakselaar

Technische parameters

Model	FBT270
Snijprestaties	83mm
Type motor	OHV 4-takt
Lanceersysteem	Terugspoelen
Verplaatsing	270cm ³
Motorvermogen	6kW
Motortoerental	3600/min
Hoeveelheid brandstof	6.0L
Hoeveelheid olie	1.0L
Gewicht	88kg
Geluidsemissie;	Gegarandeerd geluidsvermogensniveau: 110 dB(A) LpA: 92,7dB(A); LwA: 107,2dB(A); K=2dB(A)
Brandstof	Loodvrije benzine

DEEL 1: VEILIGHEID

BELANGRIJK VOOR GEBRUIK ZORGVULDIG LEZEN EN BEWAREN VOOR LATER GEBRUIK

Training veilige

bedieningsprocedures

Maak uzelf vertrouwd met de gebruikershandleiding voordat u het apparaat bedient.

Vorbereiding

- 1) Laat dit apparaat niet door kinderen bedienen;
- 2) Gebruik het apparaat niet in de buurt van omstanders;
- 3) Laat binnenshuis geen door een motor aangedreven machines draaien, want de uitlaatgassen van een motor bevatten koolmonoxide, dat kleurloos, reukloos en smaakloos is; koolmonoxide kan binnenshuis uiterst gevaarlijk zijn;
- 4) Draag altijd gehoorbescherming en een veiligheidsbril als u de machine bedient;
- 5) Vermijd loszittende kleding of kleding met touwtjes of bandjes;
- 6) Gebruik het apparaat alleen buitenshuis (bijv. niet in de buurt van een muur of ander vast voorwerp) en op een stevige, vlakke ondergrond;
- 7) Gebruik de machine niet op een bestraat of grindoppervlak waar uitgeworpen materiaal letsel kan veroorzaken;
- 8) Voordat u de machine in gebruik neemt, moet u controleren of alle schroeven, moeren, bouten en andere bevestigingsmiddelen goed vastzitten en of de afschermingen en deksels op hun plaats zitten. Vervang beschadigde of onleesbare stickers;
- 9) Wees vooral voorzichtig met brandstoffen. Ze zijn brandbaar en de dampen zijn explosief. De volgende punten moeten in acht worden genomen:
 - gebruik alleen een goedgekeurde container;
 - Verwijder nooit de tankdop en voeg nooit brandstof toe als de motor draait. Laat de motor en de uitlaatonderdelen afkoelen alvorens brandstof toe te voegen;
 - niet roken;
 - Tank het apparaat nooit binnenshuis;
 - Bewaar het apparaat of de brandstoftank nooit in een ruimte met open vuur, zoals een waterkoker;
 - Als er brandstof is gemorst, probeer dan niet te starten, maar verwijder de machine uit het gebied waar brandstof is gemorst alvorens te starten;
 - Plaats de tankdop na het tanken altijd terug en draai hem stevig vast;
 - Wanneer de brandstoftank wordt geleegd, moet dit buiten gebeuren.

Operatie

- 1) Controleer voordat u de machine start of de toevoergoot leeg is;
- 2) Houd uw gezicht en lichaam uit de buurt van de invoeropening;
- 3) Zorg ervoor dat noch handen noch andere lichaamsdelen of kleding zich in de vulkamer, de uitwerpklep of in de buurt van bewegende delen bevinden;
- 4) Houd altijd uw evenwicht en een veilige voet. Reik niet te ver. Sta nooit hoger dan de voet van de machine wanneer u materiaal in de machine invoert;
- 5) Blijf altijd buiten het uitwerpgebied wanneer u deze machine bedient;
- 6) Let er bij het vullen van het materiaal in de machine absoluut op dat er geen stukken metaal, stenen, flessen, blikjes of andere vreemde voorwerpen in zitten;
- 7) Mocht de snijeenheid een vreemd voorwerp raken of mocht de machine ongewone geluiden of trillingen produceren, schakel dan de stroombron uit en laat de machine stilstaan. Maak de bougiekabel los van de bougie (koppel de elektrische eenheid los van de voeding) en voer de volgende stappen uit:

- controleer op schade;
 - Controleer alle losse onderdelen en draai ze vast;
 - Laat alle beschadigde onderdelen vervangen of repareren door onderdelen met gelijkwaardige specificaties.
- 8) Zorg ervoor dat het verwerkte materiaal zich niet ophoopt in de afvoerzone; dit kan een goede afvoer verhinderen en ervoor zorgen dat het materiaal door de invoeropening terugspringt;
- 9) Schakel de stroom uit als de machine geblokkeerd is bij de inlaat of het uitwerpkanaal.

en verwijder de bougiekop of de contactsleutel voordat u de inlaat of de uitwerpopening van vuil ontdoet. Houd de stroombron vrij van vuil en andere ophopingen om schade aan de stroombron en mogelijke brand te voorkomen. Vergeet niet dat de bediening van het startmechanisme op door een motor aangedreven machines de snij-inrichting nog steeds doet bewegen;

10) Houd alle afschermingen en deflectoren op hun plaats en in goede staat;

11) De regelaar regelt de veilige maximale werksnelheid en beschermt de krachtbron en alle bewegende delen tegen schade door te hoge snelheid. Neem in geval van een probleem contact op met een erkend servicecentrum;

12) Vervoer het toestel niet wanneer de stroombron is ingeschakeld;

13) Schakel de stroombron uit en ontkoppel de bougiekabel (ontkoppel elektrische apparatuur van de stroomvoorziening) wanneer u het werkgebied verlaat;

14) Kantel het toestel niet terwijl de stroombron is ingeschakeld.

Onderhoud en opslag

a) Wanneer de machine wordt stopgezet voor onderhoud, inspectie, opslag of om accessoires te vervangen, moet u de stroombron uitschakelen, de ontstekingskabel loskoppelen van de bougie, ervoor zorgen dat alle bewegende delen tot stilstand zijn gekomen en, als er een sleutel aanwezig is, de sleutel verwijderen. Laat de machine afkoelen voordat u inspecties, aanpassingen enz. uitvoert.

b) Sla het apparaat zo op dat de brandstofdampen geen open vuur of vonken kunnen bereiken. Laat de brandstof uit het apparaat lopen als het voor langere tijd wordt opgeslagen. Laat het apparaat altijd afkoelen voordat u het opbergt;

c) Let er bij het onderhoud van de maaibalk op dat de maaibalk door een handmatig startmechanisme kan worden bewogen, zelfs als de krachtbron niet start vanwege de vergrendeling van de beschermkap.

Aanvullende veiligheidsinstructies voor toestellen met opzakapparatuur

a) Schakel het apparaat uit voordat u de zak bevestigt of verwijdert.

Symbolen uitleggen



Gebruiksaanwijzing lezen



Houd omstanders uit de buurt



Gevaar - Roterende bladen. Houd handen en voeten uit de openingen terwijl de machine

loopt



Draag oog- en oorbescherming



Niet gebruiken als opstapje

DEEL 2: OPSTELLING

Beveiliging instellen

⚠️WARNING

Deze machine vormt een aanzienlijk risico op letsel voor ongetrainde gebruikers. Lees deze handleiding volledig door om vertrouwd te raken met de bedieningselementen en de werking voordat u het toestel gebruikt.

Stel de machine in werking!

Locatieoverwegingen

Locatie

De hakselaar moet worden geparkeerd op een stevige, vlakke, grasachtige of onverharde ondergrond om te voorkomen dat de machine omvalt. Plaats de machine NIET op beton, asfalt of andere harde oppervlakken. De houtsnippers kunnen van het harde oppervlak stuiten en letsel veroorzaken.

Werkruimten

Houd rekening met de lengte van het door de machine te verwerken materiaal en zorg ervoor dat de hoogte boven de hakselaar/versnipperaar voldoende is voor het materiaal. Zorg ervoor dat het apparaat dicht bij het gebied staat waar de chips worden gebruikt om het dragen te verminderen.

Blijf uit de buurt van het afvoergebied. Zorg ervoor dat er geen omstanders, kinderen, huisdieren of voorwerpen die niet mogen worden beschadigd of bedekt met spaanders in de buurt van het afvoergebied zijn.

Montage

De belangrijkste onderdelen van deze hakselaar/versnipperaar zijn in de fabriek geassembleerd. Enig klein assemblagewerk is vereist. Alle in de inventaris vermelde onderdelen en hardware worden gebruikt voor de montage.

Probeer de machine NIET te starten voordat de montage voltooid is. Dit kan leiden tot ernstig letsel en schade aan de machine.

Om de hakselaar/hakselaar in elkaar te zetten:

1. Kantel de hakselaar en verwijder de in **Fig. 2** getoonde schroeven. Draai de versnipperaar NIET om als hij gevuld is met olie en gas. De olie en het gas zullen anders weglekken.

Voor de bevestiging van de poot: 3st schroef M8x20, 1st schroef M8x200, 1st steunbuis, 3st sluitring Ø8, 3st borgmoer M8.

Voor de bevestiging van het wiel: 2 stuks bout M8x200, 2 stuks steunbuis, 2 stuks ring Ø8, 2 stuks borgmoer M8.

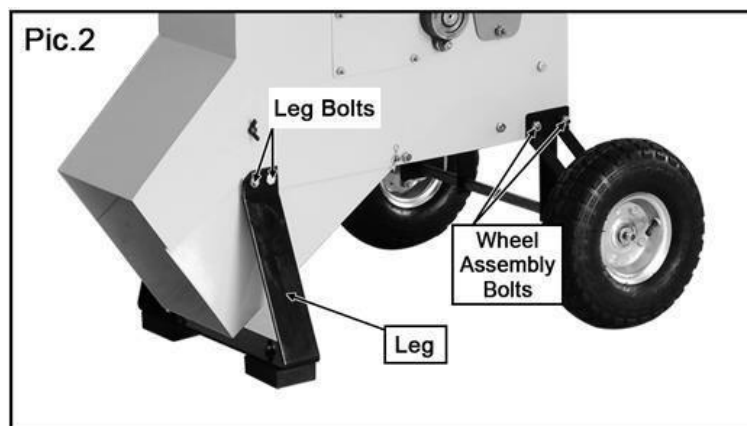


Fig.2 Bevestiging van de poot

2. Zet het wiel en de poot vast met de in **stap 1** gebruikte schroeven. zijn verwijderd.
3. Plaats het handvat op de trechter en lijn alle gaten uit. Zet hem vast met ring (Ø8, 4 stuks), veerring (Ø8, 4 stuks) en schroef (M8x20, 4 stuks). (Zie **fig.3**)



Fig.3 Montage van de handgreep

4. Plaats de trechter over de bouten aan de zijkant van de hakselaar/hakselaar en zet hem vast met een sluitring (Ø8, 3 stuks), een veerring (Ø8, 3 stuks) en een borgmoer (M8, 3 stuks). (Zie **fig.4**)

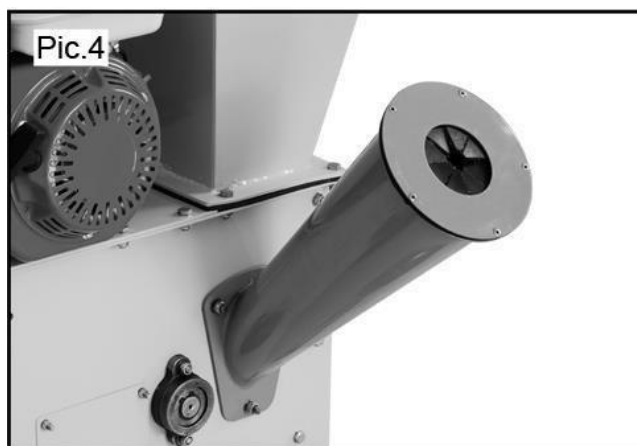


Fig.4 Installatie van de trechter

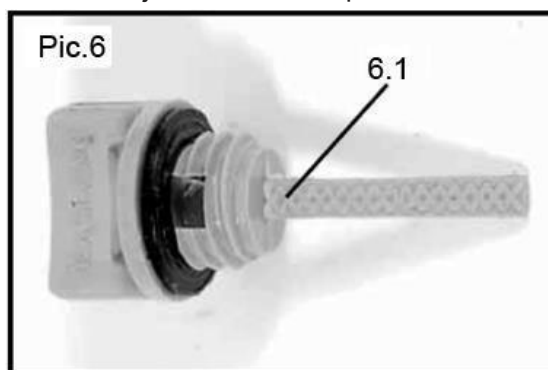
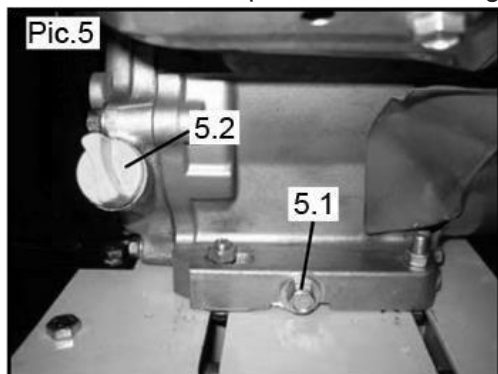
5. Vul de motor voor de inbedrijfstelling met olie en gas volgens de voorschriften.

NOTICE

Deze hakselaar heeft bij levering geen olie in de motor. Vul olie bij voordat u de hakselaar gebruikt, anders wordt de motor geblokkeerd.

Motorolie vullen

Plaats de machine op een vlakke ondergrond en verwijder de olievuldop.



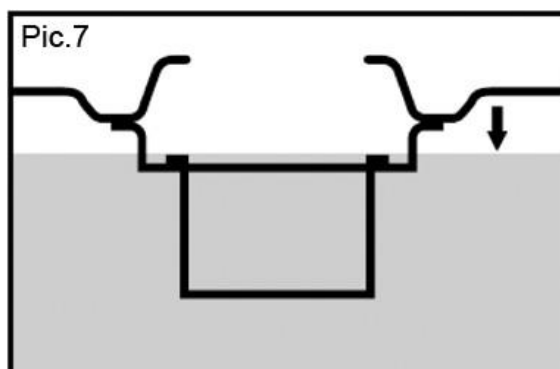
(Fig.5)(5.1).

Vul motorolie tot het bovenste niveau van de peilstok (Fig.6)(6.1).

De brandstoftank vullen

De hakselaar wordt aangedreven door een viertaktmotor die loopt op loodvrije benzine.

Gebruik een geschikte trechter om de brandstof in de brandstoftank van de motor te vullen en wees voorzichtig dat u geen brandstof morst of de brandstoftank te vol doet. De brandstoftank mag niet verder worden gevuld dan de bovenkant van het brandstoffilter, zie fig. 7.



DEEL 3: WERKING

Operationele veiligheid

WARNING

Gebruik van deze machine zonder de juiste beschermingsmiddelen kan schade aan ogen, handen en oren veroorzaken. Draag altijd een veiligheidsbril en gehoorbescherming,

en lederen handschoenen bij het bedienen van deze machine.

WARNING

Losse haren en kleding kunnen in machines verstrikt raken en ernstig letsel veroorzaken. Houd losse kleding en lang haar uit de buurt van bewegende machines.

NOTICE

Als u nog nooit met dit soort machines of apparatuur hebt gewerkt, raden wij u ten zeerste aan boeken of vakbladen te lezen of een opleiding te volgen voordat u aan een project begint.

NOTICE

Deze hakselaar heeft bij levering geen olie in de motor. Vul olie bij voordat u de hakselaar gebruikt, anders wordt de motor geblokkeerd.

Versnipperen/versnipperen

Begrijp en volg alle veiligheidsmaatregelen op die in **HOOFDSTUK 1: VEILIGHEID** staan **vermeld** voordat u het apparaat in gebruik neemt.

Deze hakselaar is ontworpen voor het mulchen van tuin- en boomsnoeiafval zoals groene takken, twijgen, struiken, lianen en lang gras. Gebruik deze versnipperaar NIET voor het versnipperen van bouwafval, plastic, papierproducten, touw of garen of enig ander materiaal dat metaal kan bevatten.

Opmerking: *Verwijder eventuele spijkers, touwen, garen of stenen die in de wortels vastzitten alvorens het materiaal in de hakselaar te plaatsen.*

Hoe de versnipperaar/versnipperaar te bedienen:

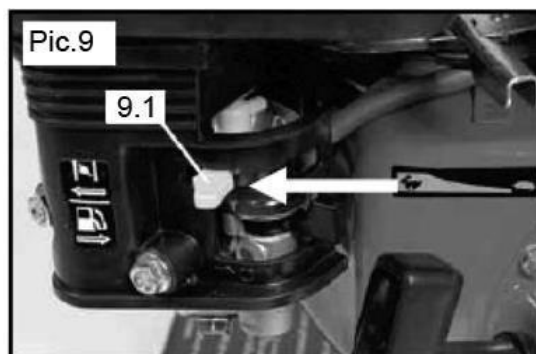
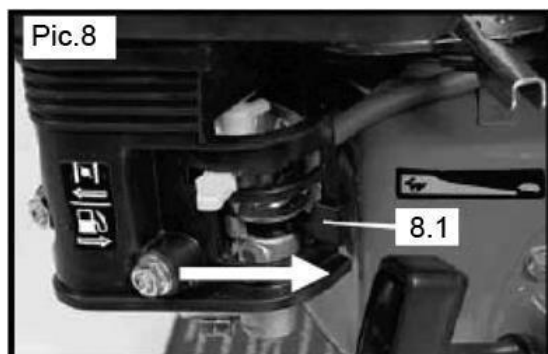
1. Plaats de hakselaar op een vlakke, stevige, vuile of grasachtige ondergrond en richt de uitlaat in een veilige richting.
2. Controleer het olie- en gaspeil voordat u de motor start.
3. Plaats de zak over de goot en bind hem goed vast.
4. Zorg ervoor dat de trechter leeg is voordat u de motor start. Als er materiaal in de trechter zit, kan het starttouw plotseling stoppen en kan de versnipperaar omvallen of kunt u uw hand of arm verwonden.

5. Doe oog- en oorbescherming en handschoenen aan, start de hakselaar zoals beschreven in de gebruiksaanwijzing en zet de gashendel op snel.

6. Ga aan de zijkant van de trechter staan en zorg voor een stabiele houding en een stevige voet.

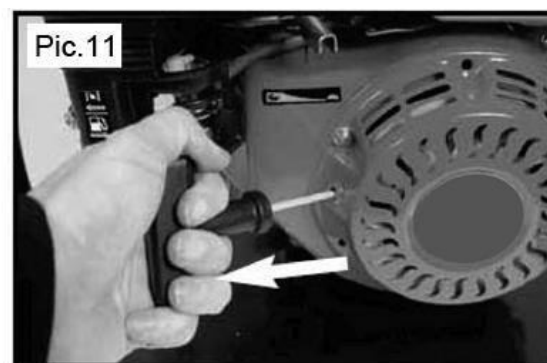
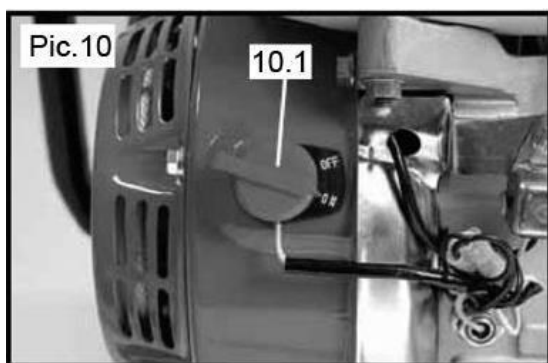
Om de versnipperaar/versnipperaar te starten:

Zet de brandstofhendel in de stand ON (Fig.8)(8.1). Zet de chokehendel op de



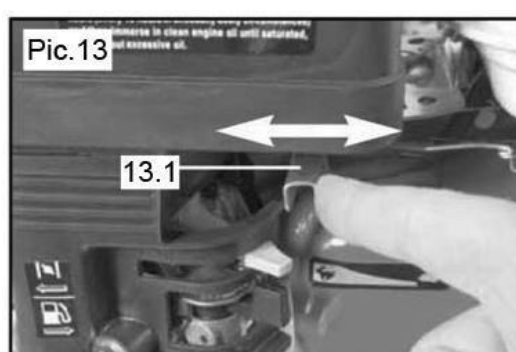
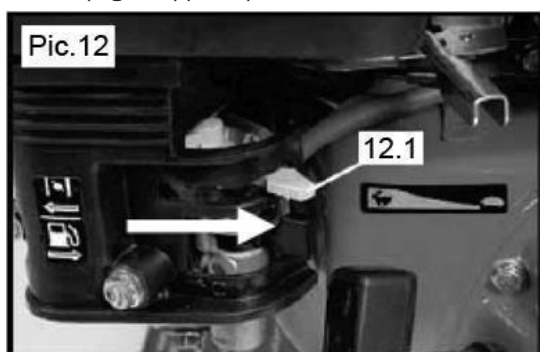
ON positie (Fig.9)(9.1).

Zet de ON/OFF schakelaar van de motor in de ON positie (Fig.10)(10.1).



Houd de motor met één hand bij het frame vast. Pak met de andere hand het handvat van de kabelstarter vast en trek langzaam tot u weerstand voelt die aangeeft dat de kabelstarter is ingeschakeld. Wanneer u weerstand voelt, trekt u stevig aan de kabel (Fig.11). Ga hiermee door tot de motor start.

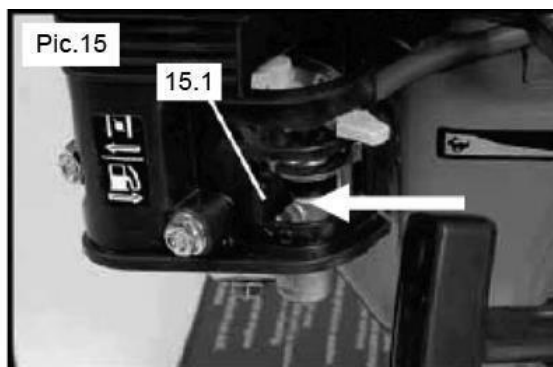
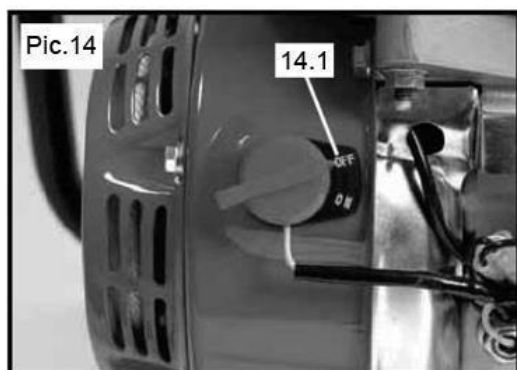
Wanneer de motor met succes is gestart en goed loopt, zet u de chokehendel in de UIT-stand (fig. 12)(12.1).



Bij draaiende motor kan het toerental worden ingesteld door de gashendel (**fig.13**)(13.1) in de hoge (aangegeven door een haas), middelmatige of lage stand (aangegeven door een schildpad) te zetten.

Om de hakselaar te stoppen:

Om de motor te stoppen zet u de ON/OFF schakelaar van de motor in de OFF positie (**Fig.14**)(14.1).



Nadat de motor is gestopt en voordat u hem opbergt, zet u de brandstofhendel in de UIT-stand zoals aangegeven in **fig. 15** (15.1).

Voor het versnipperen van twijgen, bladeren en kreupelhout:

1. Giet het materiaal langzaam in de trechter. Probeer NIET te veel materiaal tegelijk in te gieten, anders loopt de machine vast.
2. Gebruik zo nodig een tak met een diameter van 1" om het materiaal in de trechter te duwen (zie

Fig.16). Gebruik je handen NIET!



Fig. 16 Bladeren versnipperen

Opmerking: Zet de gashendel op stationair of schakel de versnipperaar **uit** wanneer u niet actief aan het versnipperen of hakselen bent.

3. Schakel **de** machine **uit**, laat alle bewegende delen volledig tot stilstand komen en koppel de bougiekabel los voordat u de machine verplaatst, de zak leegt, de in- of uitlaatpoorten vrijmaakt, de gastank vult of onderhouds- of reparatiewerkzaamheden uitvoert.

Versnippertips:

- Vul het materiaal langzaam in de hakselaar. Als de motor afslaat, wordt het materiaal te snel aangevoerd.
- Wortels en vuil materiaal kunnen de messen bot maken of beschadigen.

- Verwijder de chips regelmatig. Als de spanen zich opstapelen tot aan de uitlaat, raakt de uitlaat verstopt.
- Vermijd het versnipperen van natte bladeren of borstels om verstoppingen te voorkomen. Als u nat materiaal moet versnipperen, wissel nat en droog materiaal dan af.

Om takken te splitsen:

1. Ga aan de zijkant van de trechter staan en zorg voor een stabiele houding en een stevige voet.
2. Verwijder twijgen en kleinere takken van de tak als die aan de randen van de trechter blijven haken en het inbrengen van de tak kunnen verhinderen.
3. Leg de takjes met het dikke uiteinde eerst in de trechter en laat de bladen het takje in de trechter trekken (zie **fig. 17**).



Fig. 17 Hackende takken

4. Wanneer u klaar bent met hakken, schakelt u **de** machine uit, laat u alle bewegende delen tot stilstand komen en koppelt u de bougiekabel los voordat u de machine verplaatst, de zak leegt, de in- of uitlaatpoorten vrijmaakt, de gastank vult of
Onderhouds- en reparatiewerkzaamheden uitvoeren.

Tips voor chippen:

- Doe **GEEN** materiaal in de trechter waarvan de diameter groter is dan de op het deksel van de trechter aangegeven waarde. Grote takken zullen de motor doen afslaan.
- Als het hout groen is, kan de machine het gemakkelijker hakken. De messen blijven langer scherp.
- De hakselaar werkt het best als de messen scherp zijn. Draai, slijp of vervang de messen zodra de prestaties van de hakselaar/versnipperaar afnemen.

DEEL 4: ONDERHOUD

⚠WARNING

Schakel de machine *uit*, laat alle bewegende delen tot stilstand komen en ontkoppel de bougiekabel voordat u de machine verplaatst, de zak leegt, de in- of uitlaatpoorten vrijmaakt, de gastank vult of onderhouds- of reparatiewerkzaamheden uitvoert.

Visuele controle

Controleer de machine zorgvuldig op losse onderdelen en schade voor en na gebruik.

- Controleer de trechter, de trechterbescherming en de trechter op scheuren, gaten en losse schroeven.
- Controleer het kastframe op scheuren of schade.
- Controleer de hele machine op losse bouten of schroeven.
- Controleer de messen en hamers op scheuren en deuken.
- Controleer het motoroliepeil.

Schoonmaken

Maak het apparaat na elk gebruik schoon. Laat de motor afkoelen en verwijder de bougiestekker. Borstel of stofzuig de houtspaanders en veeg het resterende stof van de buitenkant van de machine af met een droge doek. Spoel de versnipperaar/hakselaar NIET af met water. Verwijder alle spanen en afval uit de trechter en de uitvoergoot.

Het is veel moeilijker om het apparaat schoon te maken als u het na gebruik een tijdje laat staan. Mogelijk moet u een motorreiniger gebruiken om de opgehoopte hars uit de motor te verwijderen. Motorreinigers zijn verkrijgbaar bij de meeste auto-onderdelenwinkels.

Onderhoud van de motor

Bougie

Na elke 50 bedrijfsuren moet de bougie worden verwijderd. Controleer de kleur van de aanslag op het uiteinde van de bougie, die moet een "bruine" kleur hebben. Verwijder alle aanslag met een harde borstel, bij voorkeur een messing draadborstel. Controleer de bougieafstand (**Fig.18**)(18.1) en stel deze zo nodig bij. De juiste afstand moet 0,7 tot 0,8 mm zijn.



Vervanging van motorolie

Plaats de machine op een vlakke ondergrond en laat de motor enkele minuten opwarmen. Schakel dan de motor uit.

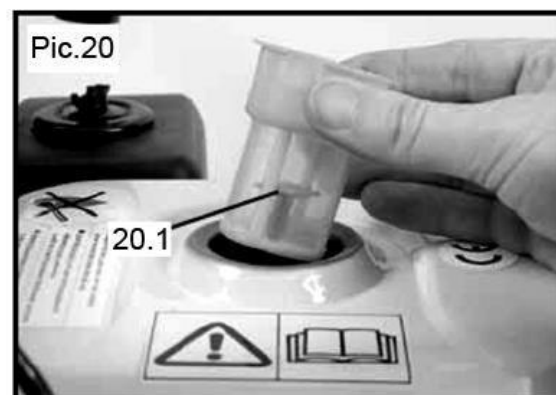
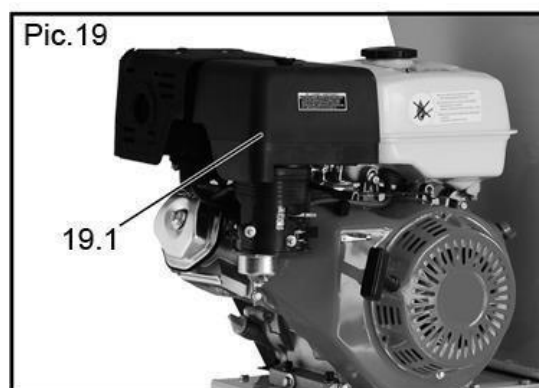
Verwijder de olievuldop (**Fig.5**)(5.1).

Plaats een oliepan onder de motor. Verwijder de olieaftapplug (**Fig.5**)(5.2) zodat de olie volledig kan worden afgetapt. U moet een slang of een soortgelijke voorziening gebruiken om te voorkomen dat de olie op het frame van de versnipperaar/versnipperaar lekt.

Controleer de olieaftapplug, de pakking, de olievuldop en de O-ring en vervang deze indien ze beschadigd zijn. Vervang de olieaftapplug. Vul motorolie tot het bovenste niveau van de peilstok (**Fig.6**)(6.1).

Luchtfilter

Na elke 100 bedrijfsuren of elke maand moet het luchtfilter (**Fig.19**)(19.1) worden verwijderd, gecontroleerd op beschadigingen en schoongemaakt. Reinig het luchtfilter grondig met een milieuvriendelijk ontvettingsmiddel op waterbasis. Laat het middel volledig drogen en vervang het luchtfilter.



Waarschuwing! Laat de motor nooit draaien zonder luchtfilter.

Brandstoftankfilter

Na elke 150 bedrijfsuren of elke drie maanden moet het brandstoffilter (**Fig.20**)(20.1) worden verwijderd en gereinigd. Verwijder de tankdop en het filter, reinig het filter grondig met een milieuvriendelijk ontvettingsmiddel op waterbasis en vervang het filter.

De messen vervangen

Slijp of vervang de messen zodra het hakselvermogen afneemt of als u deuken, afschilfering of scheuren opmerkt.

Om deze procedure uit te voeren:

1. **DE MACHINE UITSCHAKELEN, ALLE BEWEGENDE DELEN TOT STILSTAND LATEN KOMEN EN DE BOUGIESTEKKER LOSKOPPELEN!**
2. Verwijder de zijafdekplaat om de messen bloot te leggen. (Zie **Fig.21**)
3. Verwijder een blad, draai de waaier en verwijder het tweede blad.
4. Laat de originele messen professioneel slijpen of bestel een vervangingsset en installeer de messen opnieuw.
5. Plaats de zijafdekplaat terug en monteer de bougiestekker.

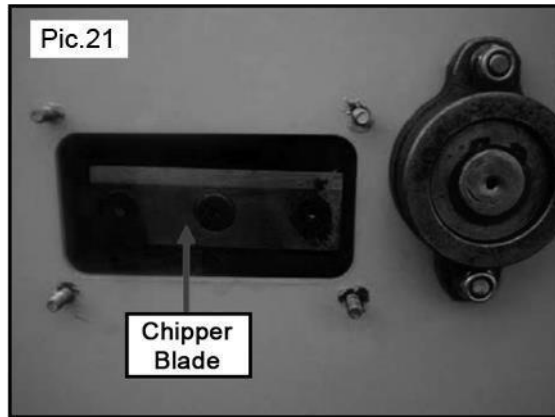


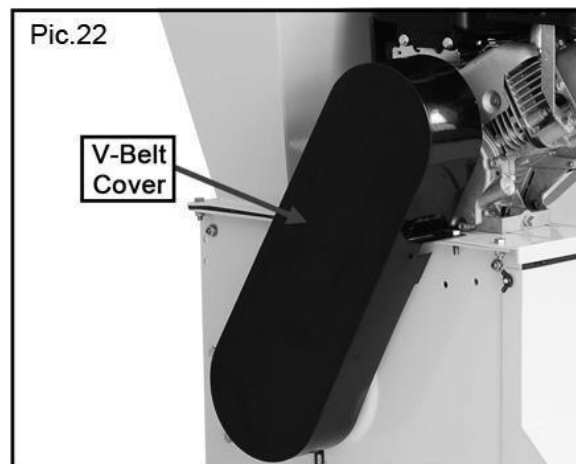
Fig.21 Chopper

V-riem vervangen

Vervang of span de V-snaar als u merkt dat de motor draait en de hakmessen niet draaien.

Om deze procedure uit te voeren:

1. **DE MACHINE UITSCHAKELEN, ALLE BEWEGENDE DELEN TOT STILSTAND LATEN KOMEN EN DE BOUGIESTEKKER LOSKOPPELEN!**
2. Verwijder de V-snaarafdekking zoals getoond in **Fig. 22**.



3. Rol de riem af van de poelies en plaats de nieuwe riem.
4. Plaats de V-snaarafdekking terug en sluit de bougiestekker weer aan.

Opslag

Neem deze richtlijnen in acht bij het opbergen van uw papiervernietiger.

- Verwijder de bougiestekker om ongeoorloofd starten te voorkomen.
- Leeg de zak vóór de opslag, zodat de mulch niet in de zak gaat rotten.
- Plaats de hakselaar op een droge, vlakke ondergrond. Als de hakselaar schuin staat, kan hij olie en gas verliezen.
- Bewaar de versnipperaar NIET in de buurt van een ontstekingsbron, zoals een houtkachel, gas- of elektrische verwarming, of een apparaat of verwarming met een waakvlam.

Sla de hakselaar/hakselaar op in een goed geventileerde ruimte. Sla de hakselaar/hakselaar NIET op in een ruimte waar giftige gasdampen in door mensen of dieren bewoonde ruimtes terecht kunnen komen.

- Sluit de deflector van de uitvoer en plaats de deksels over de trechter om te voorkomen dat voorwerpen of dieren in de machine terechtkomen.
- Als de motor langer dan een maand niet wordt gebruikt of opgeslagen, moet de volgende opslagprocedure worden uitgevoerd. Laat alle brandstof uit de brandstoftank en de carburateur lopen om er zeker van te zijn dat alle brandstof is verwijderd. Verwijder de bougie en doe ongeveer een eetlepel schone motorolie in het bougiegat. Trek een paar keer voorzichtig aan de startkabel, terwijl het contact uit staat. Vervang de bougie en blijf aan het starterkoord trekken totdat de zuiger in de compressieslag is (wanneer weerstand wordt gevoeld), stop dan met trekken.

SECTIE 5: SERVICE

Lees de probleemoplossing en procedures in dit hoofdstuk om uw machine te repareren als zich een probleem voordoet.

WARNING

Schakel de machine uit, laat alle bewegende delen tot stilstand komen en ontkoppel de bougiekabel voordat u de machine verplaatst, de zak leegt, de in- of uitlaatpoorten vrijmaakt, de gastank vult of onderhoud uitvoert.

en reparaties.

Problemen oplossen

Symptoom	Mogelijke oorzaak	Mogelijke oplossing
De motor wil niet starten.	<ol style="list-style-type: none">1. De bedieningshendels staan niet in de juiste positie om op te stijgen.2. De bougiekabel is niet aangesloten op de bougie of de bougie is defect.3. Geen gas, of het gas is oud en muf.4. De luchtfilter is vuil.5. Het motoroliepeil is laag.6. Verstopte brandstofleiding.	<ol style="list-style-type: none">1. Controleer of de AAN/UIT-schakelaar is ingeschakeld, de brandstofafsluiter openstaat en de choke- en gashendel in de startstand staan.Sluit de bougiekabel aan of vervang de bougie.3. Als de tank leeg is, vul hem dan. Als hij vol is, laat u het gas weglopen en vult u de tank met vers gas.4. Maak het luchtfilter schoon.5. Vul olie in de motor.6. Maak de brandstofleiding schoon.
De motor loopt niet soepel.	<ol style="list-style-type: none">1. De motor is warm en de choke staat nog in de CHOKE-stand.2. De luchtfilter is vuil.3. Oude brandstof, water of vuil in de brandstof, verstopte brandstoftank Brandstofleiding.	<ol style="list-style-type: none">1. Zet de choke in de stand RUN.2. Maak het luchtfilter schoon.3. Maak de brandstoftank leeg, reinig de brandstofleiding en vul de tank met verse benzine.
De motor raakt oververhit.	<ol style="list-style-type: none">1. Spaanders en zaagsel rond de motor.2. Vuile luchtfilter.	<ol style="list-style-type: none">1. Maak de motor schoon.2. Maak het luchtfilter schoon.
De machine trilt of maakt ongewone geluiden.	<ol style="list-style-type: none">1. Losse of beschadigde onderdelen.2. Waaier of schoppen hebben houtresten of stukken die eraan kleven.	<ol style="list-style-type: none">1. Controleer de messen, hamers, waaier en alle verbindingen. Losse of beschadigde onderdelen vastdraaien, repareren of vervangen.2. Maak de waaier en de schoppen schoon.

<p>Hakselaar/versnipperaar niet meer goed gehakt of versnipperd worden.</p>	<p>1. Botte of beschadigde messen en hamers. 2. Losse, versleten of beschadigde V-snaren.</p>	<p>1. Slijp of vervang de messen en controleer de hamers op beschadigingen. 2. Vervang de V-riem of span hem aan.</p>
<p>De chips komen er niet uit uit de schietbaan of komen langzaam... uit.</p>	<p>1. De uitwerpklep of trechter is geblokkeerd. 2. Onvoldoende motortoerental.</p>	<p>1. Schakel de motor uit, verwijder de bougie en maak vervolgens de machine schoon. 2. Zet de gashendel op SNEL.</p>



CE-conformiteitsverklaring FEIDER

32 rue Aristide Berges -Z1 31270 Cugnaux -

Frankrijk Tel: +33 (0) 5.34.508.508 Fax: +33 (0)
5.34.508.509

Verklaar dat de machine met de
naam PETROL SHREDDER
FBT270...

S/N: 20190714110-20190714124

Het voldoet aan de bepalingen van de "machinerichtlijn" 2006/42/EG en de nationale
omzettingsvoorschriften;

Est également conforme aux dispositions des directives européennes
suivantes

A la Richtlijn CEM 2014/30/UE

Richtlijn 2000/14/EG Bijlage VI, 2005/88/EG

Het voldoet ook aan de Europese en nationale normen en de volgende technische
voorschriften:

EN 13683:2009+A2:2011
EN14982:2009

Gegarandeerd geluidsvermogensniveau:
110 dB(A) Geluidsvermogensniveau LwA:
107,2dB(A); K=2dB(A)

Cugnaux, 17/06/2019

Philippe MARIE / PDG