

Adano®

Benzin græstrimmer model CDB30

HN 10125



Brugervejledning



OBS! Læs denne brugervejledning omhyggeligt før ibrugtagning og vedligeholdelse.

Brugervejledningen indeholder vigtig information, som hjælper til at få størst nytte af græstrimmeren og sikrer, at samling sker korrekt og sikkert.

SIKKERHEDSINFORMATIONER

Læs disse informationer omhyggeligt, før maskinen tages i brug eller vedligeholdes.

Advarselssymboler



Brug beskyttelsesbriller, høreværn og hjelm



Brug arbejdshandsker



Brug sikkerhedssko/-støvler



Læs brugervejledningen omhyggeligt, før maskinen tages i brug



Hold trimmesnoren væk fra fremmede materialer, når maskinen startes



Hold en sikkerhedsafstand på 15 meter fra personer og dyr



Monter aldrig skæreskiver af metal



Maskinen må kun arbejde med trimmesnor



Max. omdrejningstal på spolen



Varm overflade, pas på med berøring!

Generelle sikkerhedsforanstaltninger



Advarsel!

Opbevar denne brugervejledning, så du kan slå op i den på et senere tidspunkt.

Læs instruktionerne omhyggeligt. Lær at bruge kontrolhåndtagene og den korrekte brug af maskinen.

Tillad aldrig børn og andre personer, der ikke har kendskab til brugervejledningen, at bruge græstrimmeren.

Brug aldrig trimmeren hvis der er personer, specielt børn, og dyr tæt på arbejdsstedet. Husk, at brugeren er ansvarlig for ulykker og farlige situationer, som personer og ting udsættes for.

Denne maskine er ikke beregnet til brug af personer (inkl. børn) med reducerede fysiske, sanselige eller mentale evner, eller mangel på erfaring og kendskab til maskinen, med mindre de er under opsyn eller får instruktion af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.

Rør aldrig den roterende spole.

Forberedende sikkerhedsforanstaltninger

- a. Tillad ikke børn eller utrænede personer at benytte denne maskine.
- b. Start aldrig motoren eller lad motoren køre i indelukkede eller dårligt ventilerede rum, udstødningsgasser er livsfarlige!
- c. Ryd arbejdsområdet, før arbejdet påbegyndes. Flyt alle genstande som sten, glasstykker, søm, tråd eller andre genstande, der kan slynges ud eller komme ind i trimmesnoren.
- d. Brug sikkerhedsbriller ved brug af denne maskine.
- e. Bær tykke, lange bukser, støvler og handsker. Bær ikke løstsiddende tøj eller shorts og arbejd ikke barfodet. Bær ikke smykker af nogen art.

Sikkerhed ved brug

Brug aldrig maskinen på operatørens venstre side.

Sæt langt hår op over skulderhøjde for at undgå at få det i de roterende dele.

Hold omkringstående, børn og dyr på en afstand af 15 meter.

Brug ikke maskinen, hvis du er træt, syg eller under indflydelse af narkotika, alkohol eller medicin.

Arbejd ikke i dårligt lys.

Hold fast fodfæste. Ræk ikke længere end du kan nå sikkert, det kan medføre, at du taber balancen eller kommer til at berøre varme overflader.

Hold alle dele af kroppen væk fra roterende dele.

Pas på varme overflader. Brug aldrig maskinen på en måde, så bunden af motoren er over hoftehøjde.

Rør aldrig områderne omkring udstødning eller cylinder, de bliver varme under drift.

Stop altid motoren og fjern tændrørsledningen før enhver justering eller reparation, bortset fra justering af karburatoren.

Kontroller maskinen for løse skrueforbindelser, brændstoftækager etc., hver gang du skal bruge maskinen. Udskift enhver beskadiget del før ibrugtagning.

Spolen vil rotere under justering af karburator og start af maskinen.

Der findes rapporter om, at håndholdte værktøjer forøger risikoen for at få det såkaldte Reynaud's Syndrom hos nogle personer. Symptomerne er prikken og følelseløshed i fingrene og hvide fingre, ofte i forbindelse med kulde. Arvelige faktorer samt kulde og fugt, spisevaner, rygning og arbejdsmåder bidrager til disse symptomer. I øjeblikket er det ukendt, om vibrationer bidrager til denne tilstand. Nedenstående forholdsregler, som operatøren kan tage, reducerer effekten af vibrationer:

- a. Hold kroppen varm i koldt vejr. Brug handsker til at holde hænder og håndled varme. Det er rapporteret, at koldt vejr er en betydende faktor til at bidrage til Reynaud's Syndrom.
- b. Bevæg kroppen for at forøge blodcirkulationen i arbejds pauserne.
- c. Hold ofte pause. Begræns den tid, hvor du bliver udsat for vibrationer.
- d. Vedligehold redskabet, hold alle befæstigelses fastspændt og udskift slidte dele.

Hvis du observerer nogen af de ovennævnte symptomer, bør du søge læge og blive undersøgt.

Bland og opbevar brændstof i en godkendt beholder mærket 2-takt brændstof.

Bland brændstof, hvor der ikke er gnister og flammer. Tør spildt brændstof op. Gå 10 meter væk fra påfyldningsstedet, før motoren startes.

Stop motoren og lad den afkøle før optankning, eller før maskinen stilles væk.

Lad motoren køle af, tøm brændstoftanken og spænd maskinen fast, før den transporteres i et køretøj.

Udskift trimmehovedet, hvis det er revnet, hvis der er hakker i det eller på anden måde beskadiget. Kontroller, at trimmehovedet isættes korrekt og fastholdes sikkert.

Kontroller, at alle beskyttelsesmidler, stropper og håndtag er korrekt og sikkert påsat.

Brug ikke noget andet skærende tilbehør end trimmesnor. Hvis der monteres uoriginale dele, kan det resultere i svære personskader.

Brug aldrig trimmeren uden beskyttelseskappen monteret og i orden.

Bibehold et fast greb i begge håndtag under trimningen. Hold trimmehovedet under hoftehøjde. Trim aldrig med trimmehovedet over 76 cm over jorden.

Maskinen er beregnet til:

Maskinen er kun beregnet til at trimme græs og tynde planter og intet andet.

Maskinen er ikke beregnet til:

Maskinen er ikke beregnet til at klippe hække eller tilsvarende, hvor maskinen skal hæves fra jorden.

Yderligere risici:

Maskinen benytter et roterende trimmehoved. Derfor kan der slynges planterester og andet (sten) ud fra trimmehovedet.

Følg sikkerhedsforskrifterne.

Vedligeholdelse og opbevaring

- a. Hold alle møtrikker og skruer fastspændte for at sikre, at redskabet er i sikker arbejdstilstand.
- b. Opbevar aldrig maskinen med brændstof i tanken i en bygning, hvor brændstofdamp kan komme i forbindelse med åben ild eller gnister.
- c. Lad motoren blive kold før opbevaring.
- d. For at minimere brandrisikoen, så hold motoren, lyd-potten, batteriet og opbevaret brændstof fri for græs, blade og smøremidler.
- e. Udskift udslidte dele for sikkerhedens skyld.
- f. Hvis brændstoftanken skal tømmes, bør det foregå udendørs.

SAMLING AF GRÆSTRIMMEREN



Advarsel!

Udfør samling af græstrimmeren nøjagtigt som beskrevet i brugervejledningen. Hvis dette ikke overholdes, kan det betyde svære personskader, død eller ødelæggelse af trimmeren.

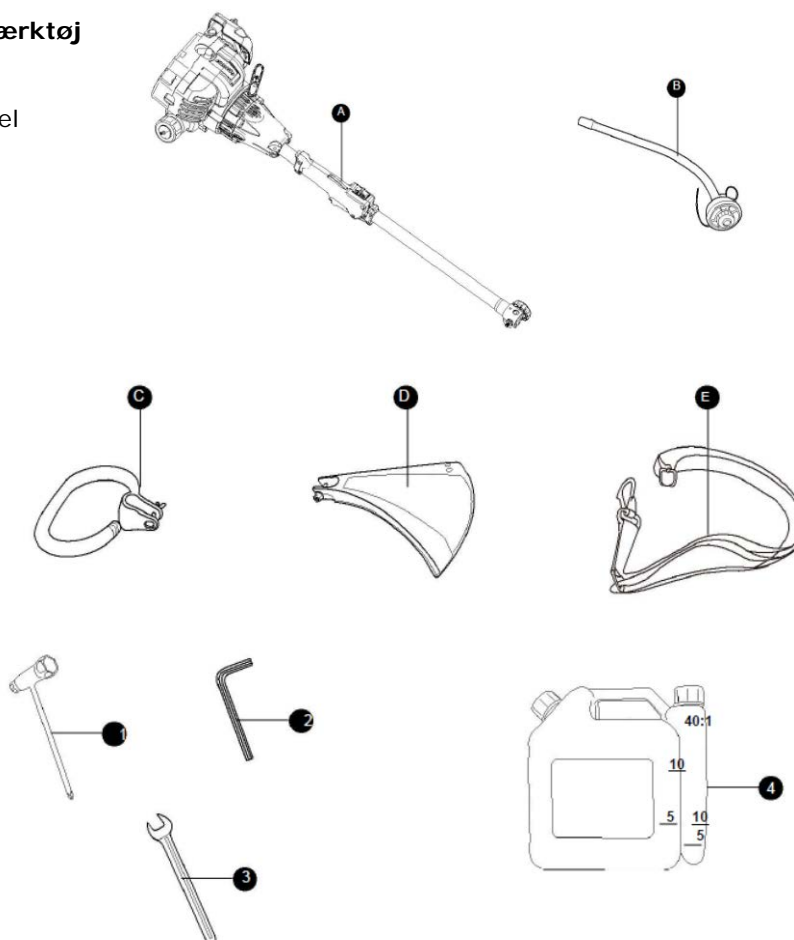
Vær forsigtig med håndtering af kassen med trimmeren for at undgå skader.

Før samling begyndes, så kontroller, at alle dele beskrevet i brugervejledningen er medleveret. Undersøg alle dele for transportskader. Saml ikke trimmeren, hvis nogle dele er beskadiget.

Emballagens indhold, dele og værktøj

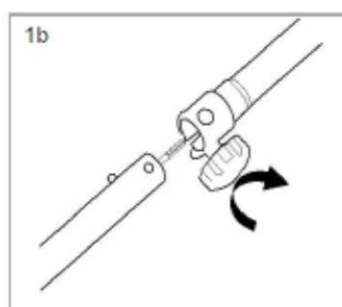
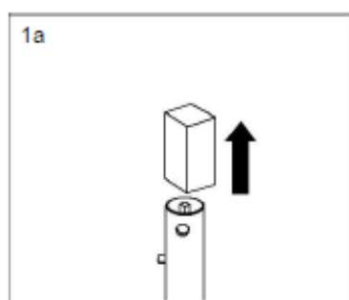
- A. Motor med øverste aksel
- B. Trimmehoved med nederste aksel
- C. Forreste håndtag med skrue
- D. Beskyttelseskappe med skrue
- E. Sele

- 1. Tændrørsnøgle og Philips skruetrækker
- 2. Sekskantnøgle
- 3. Skrueøgle
- 4. Blandedunk
- Philips skruetrækker (ikke vist)



Trin 1

- 1a Tag beskyttelseshætten af den øverste aksel. Tryk knappen på den nederste aksel ind.
- 1b Sæt knappen over for styreslidsen på den øverste aksel og tryk de to aksler sammen. Drej akslerne, indtil de låses i positionshullet. Skru håndtaget på kobleren til, så de to aksler sidder fast.



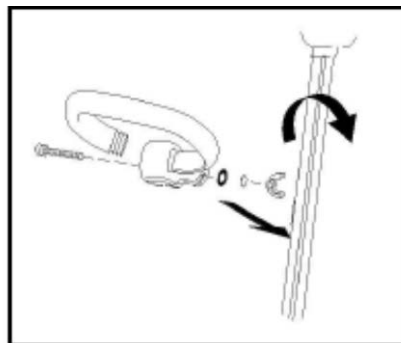
Trin 2

Hold øverste og nederste del af beslaget fast, således at håndtaget fæstnes på operatørens venstre side.

Sæt håndtagets ender ind mellem beslagets to halvdele, så boltehullerne kommer overfor hinanden. Tryk den lange skrue i hullet på den ene side. Tryk den korte skrue i hullet på den anden side. Sæt den flade skive og tandskiven på og skru møtrikkerne på for at holde håndtaget i position.

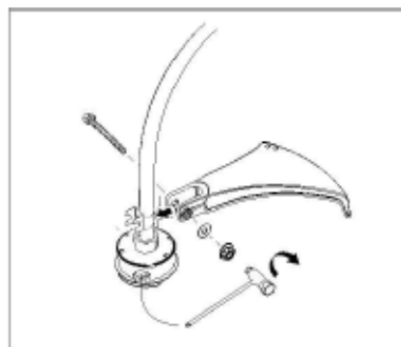
Juster håndtagets position, så håndtaget kommer til at sidde på det sted, der er mest behageligt og giver god balance.

Skru først den lange skrue til og derefter den korte.



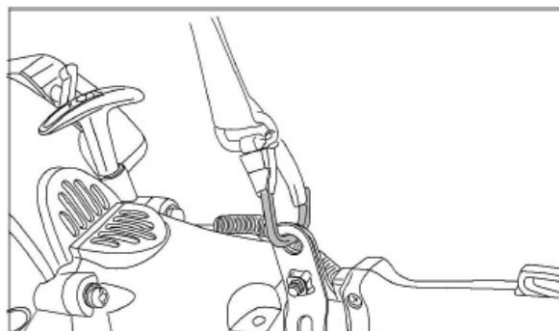
Trin 3

Monter den buede beskyttelseskappe ved at klemme den fast på akslen, så den passer på beslaget på akslen. Sæt skruerne i hullerne gennem kappen og stram skruerne.

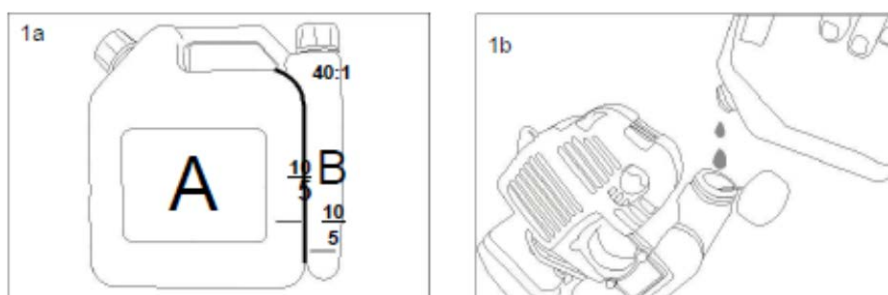


Trin 4

Fastgør selens krog i bøjlen.



Brændstof og brændstofblanding



Græstrimmeren drives af en 2-takts motor, der kræver en blanding af benzin og 2-takts olie. Brug en kvalitets 2-takts olie. Brug ikke almindelig motorolie eller 2-takts olie til udenbords bådmotorer. Bland ikke mere, end der bruges i en 30-dages periode.

1a. Blandingsforhold: 1 liter (1000 ml) benzin: 25 ml 2-takts olie (40:1)

Find 40:1 skalaen på dunken. Fyld den venstre side af dunken (A) op med benzin enten til markeringen 5 eller 10. Fyld 2-takts olie i højre side af dunken (B) til den tilsvarende markering 5 eller 10, alt efter den brændstofmængde, man vil blande. Dette sikrer det rette blandingsforhold 40:1. Ryst derefter dunken kraftigt for at blande benzin og olie, før brændstoffet fyldes på tanken.



Vær sikker på, at du bruger 40:1 skalaen på dunken, da den også kan bruges til at blande forholdene 25:1 og 50:1

1b. Fyldning af tanken

Rengør området omkring tankdækslet for at undgå, at der kommer urenheder i tanken. Skru tankdækslet langsomt af og læg det på en ren overflade. Fyld omhyggeligt brændstoffet i tanken og undgå at spilde. Før tankdækslet sættes på, så kontroller, at pakningen i dækslet er i orden og ren. Skru dækslet på igen og tør spildt brændstof op.

OBS! Det er normalt, at der kommer lidt røg fra motoren, når den startes første gang.



Stop altid motoren før påfyldning af brændstof. Påfyld aldrig brændstof, mens motoren kører eller er varm. Gå mindst 10 meter væk fra påfyldningsstedet, før motoren startes.

BRUG AF GRÆSTRIMMEREN

Trin 1 - Aftagning af knivbeskytteren

Tag knivbeskytteren af.

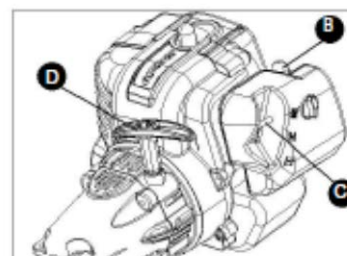
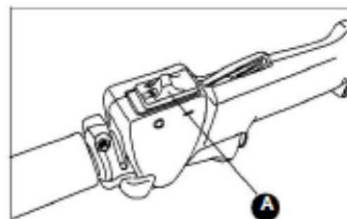


Trin 2 – Start af motoren

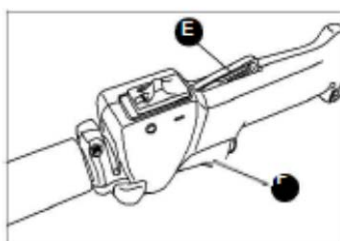
Handling	Kold motor	Varm motor
Sæt Start/Stop kontakten til Start		
Tryk på tipperen 7-10 gange		
Fuld choker position		
Træk i startsnoren (motoren starter måske)		
Halv choker position. Chokeren vil automatisk gå tilbage til "RUN" positionen, når der trykkes på gasreguleringen		
Træk i startsnoren, indtil motoren starter		
RUN position		
Træk i startsnoren, indtil motoren starter		

2a – Start af kold motor

1. Læg maskinen på en plan overflade uden bevoksning.
2. Sæt Start/Stop kontakten "A" på START position.
3. Tryk på tipperen "B", indtil der kommer bobler (ca. 7 gange).
4. Sæt chokerreguleringen "C" helt ned (fuld choker).
5. Brug venstre hånd til at holde trimmeren i bageste håndtag.
6. Træk i starthåndtaget, indtil der mærkes modstand. Træk så kraftigt 3-4 gange.
7. Sæt chokeren til midterste position (halv choker).
8. Træk i starthåndtaget "D" hurtigt og kraftigt 3-4 gange, indtil motoren starter.
9. Efter ca. 30 sekunders opvarmning kan trimmeren tages i brug.



Trin 3 - Trimning



Hold trimmeren med højre hånd i det bageste håndtag og med venstre hånd i det forreste håndtag. Tryk på gasspærringen "E" og hold den nede. Tryk så på gasreguleringen "F".

OBS! Hold trimmeren med et fast greb i håndtagene, når der trimmes.

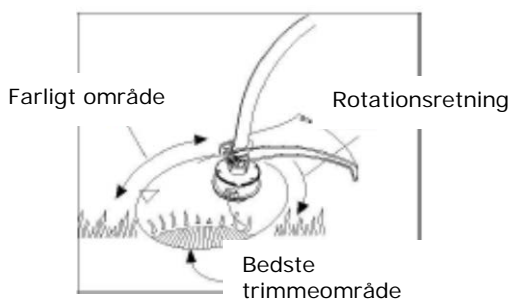
OBS! Trimmeren holdes i en behagelig højde, når det bageste håndtag er i hoftenhøjde.

OBS! Brug altid trimmeren med fuld hastighed.



Brug aldrig trimmeren på operatørens venstre side.

Trin 4 – Forlængelse af trimmesnoren

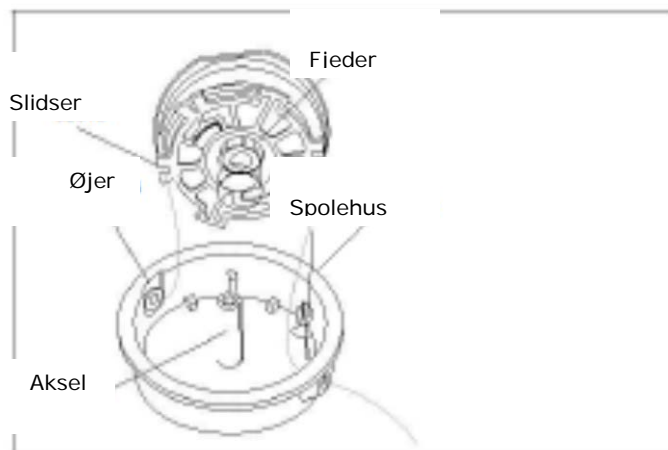
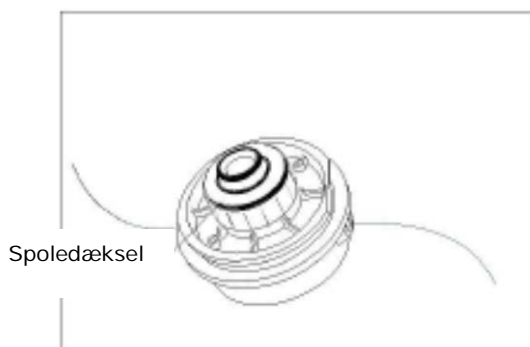


1. Mens spolen kører på fuld hastighed, slås undersiden af spolen forsigtigt mod jorden.
2. Hvis trimmesnoren stadig ikke er lang nok, slå da igen spolen forsigtigt mod jorden.
3. Hvis trimmesnoren allerede er blevet for kort (slået af helt inde ved spolen), kan den ikke længere forlænges ved at slå spolen mod jorden, og så skal snoren trækkes ud manuelt.
4. Stop motoren
5. Læg trimmeren på jorden.

- Tryk med hånden på undersiden af spolen og træk begge snore ud, indtil de er lidt længere end kanten på beskyttelseskappen. Når snorene rammer kniven på beskyttelseskappen, kortes de af til optimal længde af trimmekniven.

SKIFT AF SPOLE OG TRIMMESNOR

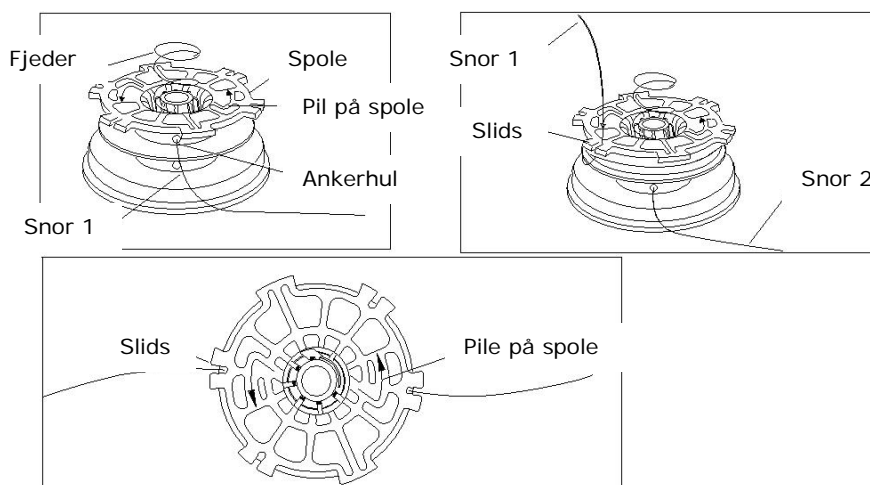
Trin 1 – Spolen tages af



Drej dækslet mod uret for at tage det af.
Tag spolen ud.

Løsn ikke fjederen!

Trin 2 – Udskiftning af trimmesnoren i spolen



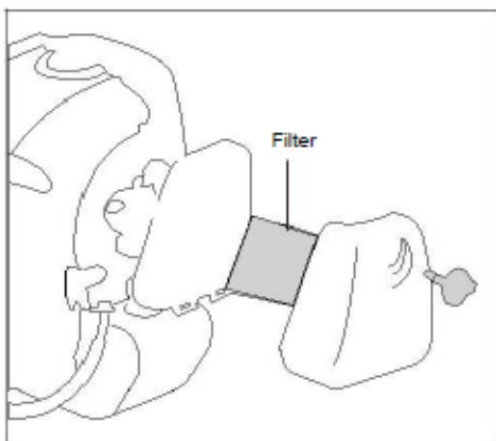
Fjern alle rester af den gamle snor.
Bøj den nye trimmesnor og sæt den fast i slidserne.
Læg en ny trimmesnor på spolen i pilenes retning.

Trin 3 – Sæt spolen i spolehuset

- Tryk begge trimmesnore ind i slidserne modsat hinanden.
- Før begge snore ind i åbningerne i spolehuset.
- Sæt forsigtigt spolen med fjederen i spolehuset. Samtidigt trækkes de to snore gennem øjerne.
- Fortsæt med at holde snorene stramme. Træk lidt i snorene, så de løber frit gennem åbningerne.
- Pres spolen ind i spolehuset og drej den med uret, indtil den stopper.
- Hold i trimmesnoren og tryk den forsigtigt baglæns. Trimmensnoren skal fortsat sidde fast i denne position.

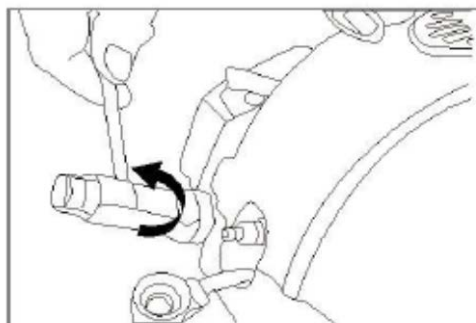
7. Skru dækslet på spolen og stram det med hånden. Juster snorene til den korrekte længde.
8. Tryk med hånden på undersiden af spolen og træk begge snore ud, indtil de er lidt længere end kanten på beskyttelseskappen. Snorene bliver trimmet til korrekt længde af kniven, når trimmeren startes.

RENSNING AF LUFTFILTERET

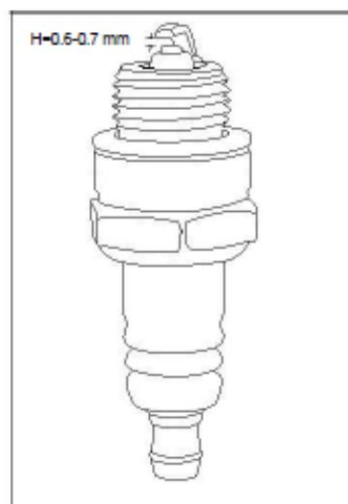


1. Løsn skruen på luftfilterhuset og tag dækslet af.
2. Tag luftfilteret ud.
3. Vask filteret i varmt vand med lidt opvaskemiddel.
4. Skyl filteret igennem med rent vand.
5. Lad filteret tørre helt.
6. Sæt filteret i.
7. Sæt dækslet på med tappene i slidserne på filterhuset.
8. Luk dækslet og skru skruen på med hånden.

UDSKIFTNING AF TÆNDRØRET



Tændrørstype: L8RTF



1. Tag tændrørsdækslet af.
2. Skru tændrøret af med den medleverede tændrørsnøgle.
3. Sæt et nyt tændrør i og skru det omhyggeligt fast.
4. Sæt tændrørshætten på igen.

OPBEVARING AF GRÆSTRIMMEREN

Opbevaring i en kortere periode

1. Tøm brændstoftanken i en beholder godkendt til benzin. Lad motoren køre, indtil den stopper. Rens al snavs og planterester af trimmeren. Opbevar den på et godt ventileret sted uden for børns rækkevidde.
2. Hold trimmeren væk fra korrosive midler som havekemikalier og vejsalt.

- Overhold alle regulativer for opbevaring af brændstof. Overskydende brændstof kan anvendes i andre 2-takts maskiner.
- Fjern alt groft snavs.
- Aftør maskinen med en blød fugtig klud.

Opbevaring i en længere periode

- Foretag ovenstående punkter.
- Rens luftfilteret.
- Udskift tændrøret.

VEDLIGEHOLDELSE

Regelmæssig vedligeholdelse af trimmeren vil sikre mange år med problemfri drift.

Gem denne brugervejledning til senere brug.

Det anbefales, at nedenstående vedligeholdelsesintervaller overholdes. Dette sikrer, at græstrimmeren fungerer korrekt og er sikker at bruge.

	Efter 12 timers drift	Efter 24 timers drift	Efter 36 timers drift
Luftfilter	Rens	Rens	Udskift
Tændrør	Kontroller	Rens	Udskift

PROBLEMLØSNING



Advarsel!

Stop altid motoren og tag tændrørskabet af før enhver inspektion eller justering.

Hvis motoren startes som del af en test efter en justering, så husk, at lydpotten bliver varm.

Husk ikke at berøre dele, der udstråler varme, man kan brænde sig!

Nedenstående skema giver løsninger på almindelige problemer med græstrimmeren:

Fejl	Mulig årsag	Løsning
Motoren starter ikke	Tanken er tom Druknet motor Snavset tændrør (kulbelægninger på elektroderne) Elektrodeafstand for stor Ødelagt tændrørsforbindelse eller tændrør	Påfyld brændstof Slip gasreguleringen, træk i startsnoren flere gange eller tag tændrøret ud og tør det af Rens tændrøret, udskift om nødvendigt Juster til 0,6-0,7 mm Udskift ødelagte dele
Motoren kører for stærkt i tomgang	Kold motor	Lad motoren varme op, luk eventuelt chokerspjældet lidt
Motoren når ikke sin maksimale hastighed	Snavset tændrør (kulbelægninger på elektroderne) Snavs i karburator eller dyse Snavset luftfilter	Rens tændrøret, udskift om nødvendigt Juster til 0,6-0,7 mm Rens karburator med luft Rens luftfilteret

	Udstødning / udstødningsrør Pakningen i krumtaphuset er ikke tæt Slidt cylinder, stempel eller stempelringe Forkert brændstofblanding (for megen olie) Dårlig tænding	Adskil udstødningen og rens den Udskift pakningen Udskift slidte dele Bland i henhold til anvisningen Juster gnistgabets til 0,6-0,7 mm
Motoren stopper ikke	Fejl i kontakten Forbindelsen til ledningsterminalen er afbrudt	Udskift kontakten Forbind med ledningsterminalen

TEKNISKE DATA

Motortype	1 cylinder 2-takt
Slagvolumen	29,9 cm ³
Max. effekt / motoromdrejningstal	0,75 kW / 8000 min ⁻¹
Specifikt brændstofforbrug	650 g / kWh
Tankkapacitet	410 ml
Trimmediameter	400 mm
Tændingssystem	CDI
Trimmesnor diameter	2 mm
Vægt netto	4,9 kg
Lydtryk L _{PA}	100 dB / K=3 dB
Lydeffekt L _{WA}	110 dB
Vibration	13 m/s ² / K=1,5 m/s ²
Tændrørstype	L8RTF

BORTSKAFFELSE

Græstrimmeren og dens tilbehør er fremstillet af genanvendelige materialer. Ved bortskaffelse skal græstrimmeren afleveres på en genbrugsstation, så de genanvendelige dele kan blive oparbejdet miljømæssigt korrekt.

GARANTI / REKLAMATIONSRET

På dette produkt er der 2 års reklamationsret, begyndende på købsdagen for produktet. Reklamation skal ske inden reklamationsretten udløber.

Reklamationsretten dækker problemer som følge af defekte materialer eller produktionsfejl. Produktet er ikke beregnet til kommercielt brug. Følgende er heller ikke dækket af reklamationsretten:

- Fejl som følge af uheld, misbrug eller uautoriseret reparation.
- Sliddele som trimmeskiver, tændrør og filtre.

- Fejl som følge af manglende vedligeholdelse.
- Fejl som følge af, at produktet ikke er brugt efter anvisningerne i brugervejledningen.
- Fejl som følge af forkert justering af kabler, drivremme eller rekylstartere.

Importeret af:

Harald Nyborg A/S
Gammel Højmevej 30
DK-5250 Odense SV

Der tages forbehold for trykfejl.

**EC DECLARATION OF CONFORMITY /
EF OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING /
EG-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE**

The undersigned, representing
Sumeç Hardware & Tools Co.,Ltd
herewith declares that the
product:

Undertegnede, der
repræsenterer Sumeç Hardware
& Tools Co.,Ltd erklærer hermed
at produktet:

Undertecknad, representerar
Sumeç Hardware & Tools Co.,Ltd
härmed försäkras att produkt:

Productidentification / Produktidentifikation / Produktidentifikation:

Adano græstrimmer/grästrimmer, HN 10125, Model/modell CDB30

is in conformity with the
provisions of the following EC
directive(s)

er i overensstemmelse med
bestemmelserne i følgende EF
direktiv(er)

överensstämmer med
bestämmelser i följande EG-
direktiv

Reference no. / reference nr. /
referens nr.:
2006/42/EC
2004/108/EC
2000/14/EC Annex , 2005/88/EC
2004/26/EC

title / titel / titel:

MD
EMC
NOISE
EMISSION

and that the standards and/or
technical specifications
referenced overleaf have been
applied.

og at alle standarder og/eller
tekniske specifikationer nævnt
på næste side er blevet anvendt.

och att standard och/eller
tekniska specifikationer på nästa
sida är tilläpade.

Last two digits of the year in which the CE marking was affixed:
(when compliance with the provisions of the Low Voltage directive 2006/95EC is declared)

Sidste to cifre i det årstal hvor CE-mærkningen blev påsat:

(ved overensstemmelse med bestemmelserne i Lavspændingsdirektivet 2006/95EC)

De två sista siffrorna i det årtal då materielen försågs med CE-märke:

(I de fall bestämmelser enligt lågspänningsdirektivet LVD 2006/95EC tillämpats)



Nanjing, Jan 10th 2015

place and date / sted og dato / plats och datum

Cai Ji Bo

signature / underskrift / underskrift

Cai Ji Bo, General Manager

(name and function of the signatory empowered to bind the manufacturer /
navn og funktion af den person der er underskriftsbemyndiget på vegne af fabrikanten /
namn och befattning av behörig undertecknare)

page / side / sida

1/2

EC DECLARATION OF CONFORMITY / EF OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING / EG-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

References of standards and/or technical specifications applied for this declaration of conformity, or parts thereof:

Referencer til standarder og/eller tekniske specifikationer som er anvendt til denne overensstemmelseserklæring eller dele deraf:

Referenser till harmoniserade standarder eller tekniske specifikationer som tillämpats för denna EG-försäkran om överensstämmelse eller delar däri:

- harmonized standards:

- harmoniserede standarder:

- harmoniserade standarder:

no. / nr. / nr.:	issue / udgave / utgåva:	title / titel / titel:	parts / dele / del:
EN ISO 11806	2011	Agricultural and forestry machinery — Safety requirements and testing for portable, hand-held, powered brush-cutters and grass-trimmers	1

- other standards and/or technical specifications:

- andre standarder og/eller tekniske specifikationer

- andra standarder och/eller tekniska specifikationer

no. / nr. / nr.:	issue / udgave / utgåva:	title / titel / titel:	parts / dele / del:
EN ISO14982	2009	Agricultural and forestry machinery - Electromagnetic compatibility - Test methods and acceptance criteria	

- other technical solutions, the details of which are included in the technical documentation or the technical construction file:

- andre tekniske løsninger, hvoraf detaljeret information er inkluderet i den tekniske dokumentation eller det tekniske dossier for konstruktionen:

- andra tekniska lösningar, detaljer som innefattas i den tekniska dokumentationen eller det tekniska konstruktionsunderlaget:

Product Description:

29.9cm³, 2-stroke
Maximum motor output 0.75kW at 8000min⁻¹
Maximum motor speed 10000min⁻¹
Diameter of trimming area 400mm
Filament diameter 2mm

- other references or information required by the applicable EC directive(s):

- andre referencer eller anden information påkrævet af det/de gældende EF direktiv/er:

- andra referenser/ informationer, som erfordras av tillämpliga EG-direktiv:

EK9-BE-56(v2):2012 Group of the exchange of experience within the framework of ProdSG