
ADVARSEL – SIKKERHED

- a) Kanttrimmeren må ikke overlades til børn eller umyndige unge, bortset fra unge, som er i lære og under opsyn af fagfolk.
- b) Der må ikke komme nogen indenfor en radius af 5 meter, når maskinen er i drift.
- c) Inden maskinen startes, kontrolleres at værktøjet ikke er i berøring med f.eks. grene, sten el. lign.
- d) Vær opmærksom på risikoen for beskadigelse af ansigt, hænder og fødder.
- e) Når der arbejdes med kanttrimmeren, skal der bruges solide sko med skridsikre såler og hensigtsmæssig beklædning samt det nødvendige beskyttelsesudstyr.
- f) Når der arbejdes med maskinen, skal beskyttelses- og sikkerhedsanordningerne være på plads og i orden.
- g) Inden kanttrimmeren tages i brug, indstilles det D-formede håndtag i den rigtige højde.
- h) Stå fast med vægten på begge ben under arbejdet.
- i) Vedligeholdelse og reparation samt udskiftning af værktøj eller aftagning af beskyttelsesanordningerne må kun ske med motoren standset.
- j) Værktøjets stand kontrolleres med jævne mellemrum. Beskadigede dele udskiftes omgående. Der skal træffes de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger ved udskiftning af dele.
- k) Der må kun anvendes de af fabrikanten anbefalede reservedele.
- l) **Vær forsigtig:**
Tråden bliver ved med at dreje rundt et stykke tid, efter motoren er standset.

FEJLFINDING

FEJL	ÅRSAG	AFHJÆLPNING
Batteriet lader ikke op	<p>Stikforbindelsen sidder ikke rigtigt.</p> <p>Batteriopladeren er ikke tilsluttet stikket i væggen.</p> <p>Batteriopladeren er ikke placeret rigtig i vægophænget.</p>	<p>Stikforbindelsen sættes på plads.</p> <p>Opladeren tilsluttes stikket i væggen.</p> <p>Maskinens placering kontrolleres.</p>
Motoren går ikke	<p>Batteriet er ikke ladet op.</p>	<p>Batteriet lades op i 36 timer inden maskinen tages i brug første gang, derefter i 24 timer hver gang den har været i brug.</p>
Tråden i skærehovedet bliver ikke spolet af	<p>Der er ikke mere tråd.</p> <p>Inderspølen er blokeret.</p> <p>Skærehovedet er stoppet til.</p> <p>Tænderne er slidte og stumpet.</p> <p>Svejsesamlinger på tråden.</p> <p>Tråden er blevet snoet under udskiftningen.</p> <p>Ikke tråd nok udenfor spolen.</p>	<p>Der isættes ny tråd.</p> <p>Inderspølen udskiftes.</p> <p>Spolerne renses.</p> <p>Spolerne udskiftes.</p> <p>Skærehovedet skilles ad, og stykket med samlingen fjernes, hvorefter tråden vikles op igen på spolen.</p> <p>Skærehovedet skilles ad, og tråden vikles op igen på spolen.</p> <p>Tryk på den knap, som gør tråden fri, og træk 102 mm tråd ud, til den kommer ud af skærehovedet.</p>

Alle oplysninger, illustrationer og specifikationer i denne vejledning er baseret på de foreliggende produktinformationer, da vejledningen gik i trykken. Vi forbeholder os ret til ret til at foretage ændringer til enhver tid uden forudgående varsel.

DRIFTVEJLEDNING

START/ STOP

1. Sikkerhedsafbryderen (Fig.10) trykkes ind.
2. Derefter trykkes på accelerationsknappen for at starte maskinen den stopper, når knappen slippes (Fig.10).

HÅNDBLÅS AF KANTTRIMMEREN

1. Kanttrimmeren holdes som angivet på (Fig.11).

INDSTILLING AF SKÆRETRÅDENS LÆNGDE

Kanttrimmeren er udstyret med et særligt skærehovedesystem, hvor skæretråden kan spoles af, uden at det er nødvendigt at standse motoren (Fig.12).

1. Når tråden er slidt af, bankes skærehovedet ned i jorden et bart eller hårdt sted, samtidig med at maskinen sættes på **høj hastighed**. Dette kan foretages så ofte, det er nødvendigt.

DEKORATIV TRIMNING

1. Maskinen holdes i en vinkel på 30° for at fjerne al plantevækst omkring træer, pæle, stakitter osv. (Fig.13).

KANTTRIMNING

1. Skærehovedet har den rigtige trimmevinkel, når det er parallelt med jordoverfladen.
2. **PRES IKKE MASKINEN.** Giv tråden tid til at trimme græsset.
3. Hvis græsset er mere end 200 mm højt, skal det klippes ned lidt efter lidt begyndende med de øverste spidser.

4. Der opnås det bedste resultat ved at trimme til venstre for brugeren, og samtidig slynges det afskårne græs væk fra brugeren.
5. Kanttrimmeren føres langsomt ind og ud af det område, der skal trimmes, med frem- og tilbagegående bevægelser eller fra side til side. Lad maskinen gå med høj hastighed for at sikre det bedst mulige resultat.
6. Kanttrimmeren må kun anvendes, når græsset er tørt.
7. Skæretrådens levetid afhænger af den anvendte skæreteknik, samt af hvad og hvor der trimmes. Hvis skæretråden knækker, kan det skyldes:
 - at den hænger fast i et eller andet;
 - normalt slid af tråden;
 - forsøg på at klippe for kraftige stængler;
 - slag mod mure eller stakitter.

OVERBELASTNING

Batteriet er udstyret med termosikring for at undgå overbelastning og beskadigelser af motoren.

Hvis maskinen standser under drift udløses overbelastningsknappen (Fig.14).

Ny start:

1. Slip accelerationsknappen
2. Vent 15-20 sekunder.
3. Tryk på overbelastningsknappen.
4. Hvis overbelastningssikringen bliver ved med at slå ud, skal motoren køle af i 5-10 min.

VEDLIGEHOELSE/ RAPARATIONSVEJLEDNING

MONTERING AF NY SKÆRETRÅD

Skæretråden kan udskiftes på 2 forskellige måder: enten ved at vikle ny tråd op på den gamle spole eller ved at montere en ny trådspole.

Ny bevikling af gammel spole

Fremgangsmåde ved ny bevikling af den gamle spole:

1. Det kontrolleres, at det er den rigtige type tråd.
2. Inderspølen fjernes.
3. Den nye tråd vikles op på spolen.
4. Spølen sættes på plads igen.

Anbefalet trådtype

Der skal anvendes tråd med $\varnothing 1,6$ mm. Hvis der anvendes tykkere tråd, risikerer motoren at løbe varm eller blive beskadiget.

Afmøntering af gammel spole

1. Dækslet på skærehovedet fjernes, idet der trykkes på tappene, hvorefter dækslet løftes af (Fig.15).
2. Inderspølen og fjederen tages ud (Fig.15).
3. Tænderne ses efter for slitage (Fig.15). Spølerne skæres rene eller udskiftes om nødvendigt.
4. Spølen renses indvendigt med en ren klud (Fig.15).

Opspoling af tråd

1. Der anvendes ca. 4,5 m ny tråd, og trådens ene ende stikkes ind i hullet i inderspølen (Fig.16).
2. Tråden vikles rundt om spølen i regelmæssige stramme lag i den angivne retning.
3. Den anden ende af tråden føres ind i en af de to slidser (Fig.17).

Montering af gammel spole

1. Fjederen placeres på yderspølen akselbolt.
2. Tråddenden føres gennem øjet i yderspølen (Fig.18).
3. Derefter trækkes der godt til i tråddenden, så trådenslipper gennem slidserne. (Fig.19).
4. Dækslet sættes på, samtidig med at inderspølen placeres i yderspølen.

MONTERING AF NY SPOLE

1. Der anvendes samme fremgangsmåde som for den gamle spole:
 - a) **Anbefalet trådtype**
 - b) **Afmontering af gammel spole**
 - c) **Montering af gammel spole**

MONTERINGSVEJLEDNING

MONTERING AF VÆGOPHÆNG

1. Ophænget fastgøres på væggen ved hjælp af de tre skruer (Fig.1).

D-FORMET HÅNDTAG

1. Det D-formede håndtag skubbes ned ad skaftet (Fig.2).
2. Bolten sættes på plads og spændes fast sammen med skive og vingemøtrik.

AFSKÆRMNING

1. Trådafskærmningen anbringes på motorenheden. Den mindste tap placeres ud for den mindste slids og den største tap ud for den største slids (Fig.3).
2. Afskærmningen drejes **mod uret**, til tappene flugter med skruehullerne, og afskærmningen låses fast (Fig.4 & 5).

GENOPLADNING AF BATTERI

1. Vægophænget fastgøres solidt i væggen, og batteriopladeren tilsluttes lysnetstikket.
2. Maskinen anbringes i ophænget (Fig.6). Når den røde lampe lyser, betyder det, at batteriet er ved at lade op (Fig.7).

Hvis lampen ikke tænder kontrolleres:

- a) at stikforbindelsen sidder rigtigt.
- b) at batteriopladeren nu også er tilsluttet lysnetstikket.
- c) at kanttrimmeren er rigtig placeret i ophænget.

3. Maskinen lades op i **mindst 36 timer, inden den tages i brug første gang, og derefter i 24 timer hver gang den har været brugt.**

4. Batteriet kan ikke blive ladet for meget op. Maskinen anbringes altid på ophænget, **umiddelbart** efter den har været i brug.

5. Maskinen skal opbevares ved en temperatur på mellem 10 og 37⁰ C.

UDSKIFTNING AF BATTERI

Når det er nødvendigt at udskifte batteriet, skal maskinen indleveres hos nærmeste autoriserede RYOBI - forhandler.

VEDLIGEHOELSE/ RAPARATIONSVEJLEDNING

RENGØRING/ OPBEVARING

1. Luftfiltrene må ikke blive stoppet eller dækket til.
2. Der må ikke anvendes stærke rengøringsmidler på plastikbeklædning eller håndtag.
3. Fugt medfører risiko for kortslutninger. Derfor skal maskinen tørres grundigt af med en blød klud.
4. Maskinen renses omhyggeligt, inden den stilles væk. Den anbringes på vægophænget, som skal være monteret et tørt og ventileret sted utilgængeligt for børn.

RESERVEDELE OG SPECIFIKATIONER

RESERVEDELE

TRÅDSPOLE	77160292
AFSKÆRMNING Model RBT 60.....	77160405
AFSKÆRMNING Model RBT 120.....	77160295
D-HÅNDTAG.....	77147133
TILBEHØR TIL D-HÅNDTAG.....	77147134
BATTERIOPLADER.....	77160309
VÆGOPHÆNG.....	77160317

SPECIFIKATIONER FOR MODELLERNE RBT 60 & RBT 120

BATTERI, MOTOR OG SKÆREHOVED

RBT 60

Motor.....	6 volt - DC
Batteri.....	6 volt - forseget blybatteri
Hastighed.....	10.000 o/ min.
Stel.....	Aluminiumrør
Skærehoved.....	Automatisk afspoling af skæretråd
Skæretråd	1,6 mm enkeltråd
Klippediameter	254 mm
Vægt	4,6 kg

BATTERI, MOTOR OG SKÆREHOVED

RBT 120

Motor.....	12 volt - DC
Batteri.....	12 volt - forseget blybatteri
Hastighed.....	10.000 o/ min.
Stel.....	Aluminiumrør
Skærehoved.....	Automatisk afspoling af skæretråd
Skæretråd	1,6 mm enkeltråd
Klippediameter	254 mm
Vægt	4,6 kg