

30 mm sekator



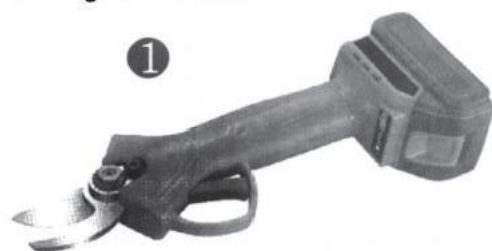
Produkthandbok

Innehåll

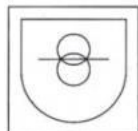
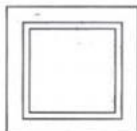


Satsen innehåller följande:

1. Batteridrivnen sekator
2. Litiumbatteri 20 V
3. Laddare
4. Tillbehör



Produktöversikt



60 ° C

Symbolförklaringar

1. Läs igenom handboken noggrant.
2. Produkten får endast laddas inomhus.
3. Felsäker transformator.
4. Strömmen stängs av automatiskt om laddaren blir överhettad.
5. Släng inte laddaren och batteriet i hushållsavfallet.

Tekniska data

Tekniska egenskaper för den batteridrivna sekatorn		
Arbetsspänning	16,8 V	21 V
Litiumbatteriets kapacitet	2 Ah	
Laddarens ingångsspänning	AC 110 - 240 V	
Batteriladdningstid	2,5 timmar	
Batteriets drifttid	4 - 6 timmar	
Märkeffekt	150 W	
Maxeffekt	600 W	
Total vikt	1 000 g	

Beskärningskapacitet (maximal storlek)

Diameter	Mjuk gren 30 mm, hård gren 20 mm
Omgivande arbetstemperatur	-10 ° - +60 ° C

Batteriladdning

Anslut batteriet till laddaren och sätt sedan i laddarens strömkontakt i eluttaget. Då lyser laddarens indikatorlampa rött, vilket indikerar att laddaren laddar. När laddarens indikatorlampa lyser grönt är laddningen slutförd.



OBS!

1. Före laddning ska brytaren vridas till läget OFF. Det är normalt att laddaren och batteriet blir lite varma under laddning.
2. Om batteriet inte används under en längre tid måste det laddas helt. På så sätt förlängs dess livslängd med 3 månader.
3. Ett nytt batteri eller ett batteri som inte har använts på länge behöver längre tid innan den maximala kapaciteten uppnås.
4. Ladda inte batteriet efter bara några minuters användning. Det kan försämra batteriets drifttid och prestanda.
5. Använd inte skadade batterier och ta inte isär laddare eller batterier.
6. Batteriet exploderar om det börjar brinna.
7. Ladda inte batteriet utomhus eller i en fuktig miljö.
8. I takt med att batteriladdningen minskar blir beskärningskapaciteten sämre. Då är det dags att ladda batteriet.
9. Under laddning ska den batteridrivna sekatören vara avstängd. Det är förbjudet att använd den batteridrivna sekatören under laddning.

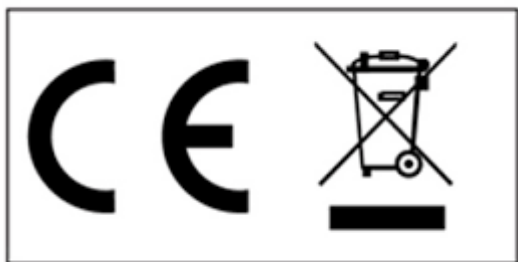


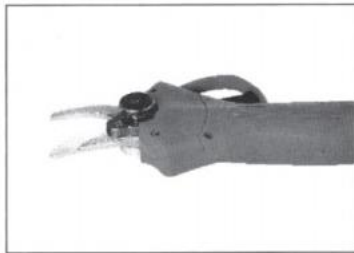
Byte av blad

När hela längden på det rörliga bladet inte längre är inriktat mot det fasta bladet eller när bladet inte ger en ren snittyta efter slipning rekommenderas det att byta ut bladet. Gör så här:

1. Av säkerhetsskäl ska strömmen stängas av innan man byter ut eller tar ut batteriet.
3. Rengör bladet efter byte, sätt i batteriet, slå på strömmen, stäng bladet och slutför.







★ Det fasta och det rörliga bladet kan bytas ut separat. Vid byte behöver man inte tänka på bladöppningen. Den normala bladöppningen återställs automatiskt när redskapet slås på igen.



Läs alla säkerhetsvarningar och instruktioner noggrant.

Om varningarna och instruktionerna inte följs kan det leda till elektriska stötar eller brand.

Den batteridrivna sekatorn får inte användas i regn.

För att undvika personskador ska du inte placera händerna i närheten av skärområdet när du använder den batteridrivna sekatorn.

Vidrör inte sekatorn med elektriska föremål eftersom detta kan leda till personskador!



Namn och nummer på varje del

1. Rörligt blad
2. Fast blad
3. Bult
4. Avtryckare
5. Strömbrytare
6. Laddare till litiumbatteri
7. Knapp på litiumbatteri



Användning och underhåll av produkten

Användning

1. Öppna förpackningen och sätt i batteriet i den batteridrivna sekatorn.
2. Slå på strömbrytaren så att strömindikatorn lyser grönt.
3. När strömmen slås på för första gången ska du trycka på strömbrytaren för att starta redskapet och trycka på avtryckaren två gånger efter varandra för att aktivera arbetsläget.
4. Normal beskärning: tryck på avtryckaren för att stänga bladet och släpp avtryckaren för att öppna det. Håll avtryckaren intryckt i mer än 5 sekunder för att stänga bladet helt.
5. Innan du börjar ska du trycka på avtryckaren kort för att stänga bladet utan belastning flera gånger för att kontrollera att allt fungerar.
6. Om allt fungerar som det ska kan du börja använda redskapet.
7. När redskapet går in i arbetsläge kan bladöppningen justeras efter grenarnas diameter. Det är bra att arbeta med en så liten öppning som möjligt. När en indikatorlampa lyser är bladöppningen 10 mm; när två indikatorlampor lyser är bladöppningen 15 mm, när tre indikatorlampor lyser är bladöppningen 20 mm och när fyra indikatorlampor lyser är bladöppningen 30 mm.



Den första växeln används för att justera till 10 mm



Den andra växeln används för att justera till 15 mm



Den tredje växeln används för att justera till 20 mm



Den fjärde växeln används för att justera till 30 mm



Förvar

1. Håll avtryckaren för att stänga blad
2. Stäng av
3. Rengör p



1 avtryckaren för att

**Barn får inte använda
Var försiktig med
verktyget!**

