

## Oversættelse af den originale betjeningsvejledning – Net-/akku-klippemaskine type 1586

### Generelle brugeranvisninger

#### Informationer til brug af sikkerhedsanvisningerne og brugsanvisningen

- ▶ Læs også sikkerhedsanvisningerne i den separate brugsanvisning samt alle medfølgende informationsark som supplement til denne brugsanvisning.
- ▶ Før produktet bruges første gang, skal sikkerhedsanvisningerne og brugsanvisningen læses og forstås fuldstændigt.
- ▶ Betragt sikkerhedsanvisningerne og brugsanvisningen som en del af produktet, og opbevar den sikkert og inden for rækkevidde.
- ▶ Sikkerhedsanvisningerne og brugsanvisningen kan også bestilles som PDF-fil hos vores servicecenter. EF-overensstemmelseserklæringen kan bestilles på flere andre EU-sprog hos vores servicecenter.
- ▶ Vedlæg sikkerhedsanvisningerne og brugsanvisningen, hvis produktet gives videre til andre.

#### Symbol- inforklaring

De følgende symboler og signalord anvendes i denne driftsvejledning på produktet eller på emballagen.



#### FARE

Fare for strømstød med mulige alvorlige kvæstelser af kroppen eller med døden som følge.



#### FARE

Eksplodingsfare med mulige alvorlige kvæstelser af kroppen eller med døden som følge.



#### ADVARSEL

Advarsel mod mulige kvæstelser af kroppen eller sundhedsmæssig risiko.



#### FORSIGTIG

Henvielse til fare for materielle skader.



Henvielse til nyttige informationer og tips.

- ▶ Du opfordres til at udføre en handling.
1. Udfør disse handlinger i den beskrevne rækkefølge.
  - 2.
  - 3.

### Produktbeskrivelse

#### Delenes betegnelse (fig. 1)

- A Skæresæt
- B Tænd-/slukknop
- C Ladeindikator
- D Indgangsstik
- E Afstandskam
- F Tilslutningsstik
- G Stikstrømforsyning
- H Olie til skæresættet
- I Rengøringsbørste

#### Tekniske data

##### Motordel

Drev:	DC-motor, 1,2 V
Akku:	NIMH-akku 1,2 V
Driftstid akku:	op til 100 min
Mål (LxBxH):	148 x 33 x 38 mm
Vægt:	ca. 136 g
Emissionslydtryksniveau	maks. 60 dB(A) @ 25 cm
Vibration:	< 2,5 m/s <sup>2</sup>

##### Stikstrømforsyning

Type:	Adapter 6000
Effektforbrug:	maks. 12 W
Driftsspænding:	100 – 240 V / 50/60 Hz

Produktet er beskyttelsesisoleret og radiostøjdæmpet. Det opfylder kravene i EU-direktivet elektromagnetisk kompatibilitet 2014/30/EU og maskindirektivet 2006/42/EF.

## Brug

### Forberedelse

- ▶ Kontrollér, at alle dele er leveret med.
- ▶ Kontrollér delene for eventuelle transportskader.

### Sikkerhed



#### Forsigtig! Skader på grund af forkert spændingsforsyning.

- ▶ Brug udelukkende produktet med spændingen, som er angivet på typeskiltet.

#### Forsigtig! Skader på grund af dybdeafledning af akkuen.

- ▶ Sluk altid for produktet efter brug med tænd-/slukknappen (fig. 3Ⓞ).
- ▶ Tænd altid for produktet med tænd-/slukknappen for at oplade batteriet (fig. 3Ⓞ).

### Opladning af akku



For produktet bruges første gang, er det nødvendigt med en opladningstid på ca. 2 timer!

1. Sluk for produktet på tænd-/slukknappen (fig. 3Ⓞ).
2. Sæt produktets stikstrømforsynings tilslutningsstik (F) ind i produktets indgangstik (D) (fig. 2Ⓞ).



- Ved intelligent lademanagement forhindres overopladning af akkuen.

3. Sæt stikstrømforsyningen (G) ind i stikkontakten (fig. 2Ⓞ).



- Under opladningen blinker ladeindikatoren LED (C) regelmæssigt. Når akkuen er opladet helt, blinker LED med en anden cyklus (10 tænd / 1 sluk).
- Opladningstiden indtil den fulde kapacitet er nået, er op til 2 timer.

### Akku-drift

1. Tænd for produktet med tænd-/slukknappen, og sluk det efter brug (fig. 3Ⓞ/Ⓞ).



- Når akkuen er ladet helt op, kan produktet anvendes op til 100 minutter uden nettilslutning. Denne kapacitet opnås efter ca. 5 – 10 opladningscyklusser.
- Hvis skæresættet ikke vedligeholdes korrekt, kan driftstiden reduceres betydeligt.

### Netdrift



#### Forsigtig! Skader på grund af anvendelse af produktet med permanent indsat stikstrømforsyning (netdrift).

Produktet er ikke beregnet til anvendelse med permanent indsat stikstrømforsyning (netdrift). Stikstrømforsyningens tilslutningsledning er ikke beregnet til mekanisk belastning i permanent drift.

- ▶ Netdrift anbefales kun til kortvarig anvendelse, hvis akkuen er tom.

1. Sæt produktets stikstrømforsynings tilslutningsstik (F) ind i produktets indgangstik (D) (fig. 2Ⓞ).
2. Sæt stikstrømforsyningen ind i stikkontakten (fig. 2Ⓞ).
3. Tænd for produktet med tænd-/slukknappen, og sluk det efter brug (fig. 3Ⓞ/Ⓞ).

### Betjening

#### Klipning med afstandskam

Produktet kan også anvendes med en afstandskam.

- ▶ For at indstille skærelængden kan afstandskammen indstilles på 5 trin.
- ▶ Jo længere afstandskammen sættes ind, jo kortere bliver håret.



- Skærelængden kan indstilles fra 3 mm (fig. 5Ⓞ) til 6 mm (fig. 5Ⓞ).

#### Påsætning / aftagning af afstandskamme

1. Sæt afstandskammen på skæresættet i pilens retning indtil stop (fig. 4Ⓞ).
2. Afstandskammen kan fjernes, ved at den skubbes i pilens retning (fig. 4Ⓞ).

### Vedligeholdelse



#### Advarsel! Personskader og materielle skader på grund af forkert håndtering.

- ▶ Sluk for produktet, før rengørings- eller vedligeholdelsesarbejdet startes, og afbryd det fra strømforsyningen.

### Rengøring og pleje



#### Fare! Strømstød på grund af indtrængende væske.

- ▶ Læg ikke produktet ned i vand!
- ▶ Lad ikke væske trænge ind i produktet.
- ▶ Slut kun produktet til strømforsyningen igen, hvis det er helt tørt.

**Forsigtig! Skader på grund af aggressive kemikalier.**

Aggressive kemikalier kan beskadige produktet og tilbehøret.

- ▶ Brug ikke opløsnings- eller skuremidler.
- ▶ Brug udelukkende rengøringsmidler og olie til skæresæt, som er anbefalet af producenten.



Tilbehør og reservedele kan bestilles hos forhandleren eller hos vores servicecenter.

- ▶ Tag altid afstandskammen af efter brug (fig. 4Ⓣ), og klap skæresættet væk fra kabinettet (fig. 6Ⓣ). Fjern hårresterne fra kabinettets åbning og fra skæresættet (fig. 7) med rengøringsbørsten.
- ▶ Tør kun produktet af med en blød, eventuelt let fugtet klud.
- ▶ Rengør skæresættet med hygiejnespray.
- ▶ Smør skæresættet med olien til skæresæt (fig. 8).



- ▶ Det er vigtigt, at skæresættet ofte smøres med olie, for at skæreeffekten kan holde sig i lang tid.
- ▶ Hvis skæreeffekten trods regelmæssig rengøring og smøring aftager efter længere brugstid, skal skæresættet udskiftes.

**Udskiftning af skæresættet**

1. Tryk skæresættet væk fra kabinettet i pilens retning (fig. 6Ⓣ). Tag skæresættet af.
2. For at sætte skæresættet på igen sættes det med krogen ind i holderen på kabinettet og trykkes mod kabinettet, indtil krogen går i indgreb (fig. 6Ⓣ).

**Problemafhjælpning****Skæresættet skærer dårligt eller rykker.**

Årsag: Skæresættet er snavset eller slidt.

- ▶ Rengør skæresættet, og smør det med olie (fig. 7/8), hvis problemet ikke forsvinder, skal skæresættet udskiftes.

**Hudskader**

Årsag: For voldsomt pres mod huden.

- ▶ Tryk ikke for hårdt, når du klipper tæt på huden.

Årsag: Beskadiget skæresæt.

- ▶ Kontrollér, om tandspidserne er blevet beskadiget ved brug, og udskift i så fald skæresættet.

**Akkuens driftstid er for kort.**

Årsag: Skæresættet og kabinettets åbning er snavset.

- ▶ Rengør, og smør skæresættet med olie (fig. 7/8).

Årsag: Akkuen er slidt.

- ▶ Få akkuen udskiftet på servicecenteret.

**Ladeindikatoren lyser ikke.**

Årsag: Produktets indgangsstik er snavset.

- ▶ Rengør produktets indgangsstik (D).

Årsag: Produktet er ikke slukket.

- ▶ Sluk for produktet på tænd/slukknapen (fig. 3Ⓣ).

Årsag: Defekt strømforsyning.

- ▶ Sørg for, at stikstrømforsyningen er forbundet med stikkontakten.
- ▶ Kontrollér strømkablet for eventuelle skader.

Hvis du ikke kan afhjælpe problemet med disse anvisninger, bedes du henvende dig til vores servicecenter. Proov aldrig selv på at reparere produktet!

**Bortskaffelse****Forsigtig! Miljøskader ved forkert bortskaffelse.**

- ▶ Afled genopladelige batterier for bortskaffelse!
- ▶ Bortskaffelse efter reglerne gavner miljøet og forhindrer eventuelle skadelige følger for mennesker og miljø.

Overhold altid de gældende forskrifter i loven ved bortskaffelse af maskinen.

**Informationer til bortskaffelse af elektriske og elektroniske maskiner i det europæiske fællesskab:**

Inden for det Europæiske Fællesskab fastsættes bortskaffelsen af elektrisk drevne maskiner af nationale love, som er baseret på EU-direktivet 2012/19/EU om kasserede elektroniske maskiner (WEEE). Ifølge disse love må maskinen ikke bortskaffes sammen med det kommunale affald eller husholdningsaffaldet. Maskinen modtages gratis på de kommunale indsamlingssteder eller genbrugspladser. Produktets emballage består af genbrugsmaterialer. Bortskaf dem korrekt efter lovene og aflever det til genanvendelse.