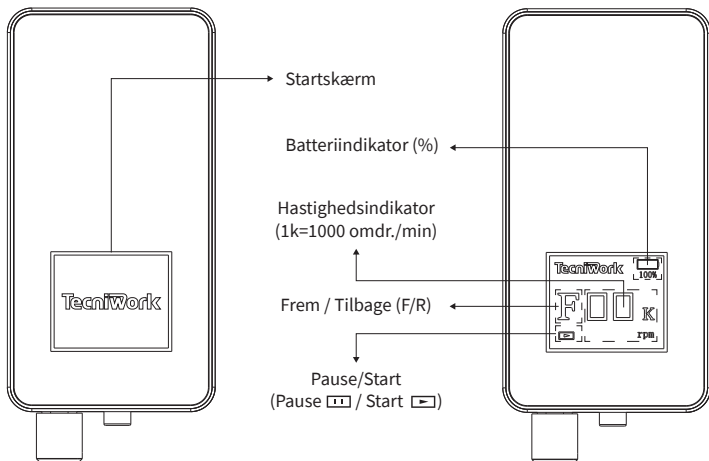


BRUGSANVISNING

AF125 Microspeed

- Læs disse instruktioner omhyggeligt før brug for at undgå forkert anvendelse og ulykker
- Opbevar denne manual til fremtidig reference



Instruktioner

Afbryd apparatet fra stikkontakten efter opladningens afslutning; APPARATET FUNGERER KUN, NÅR DET IKKE ER TILSLUTTET STRØM.

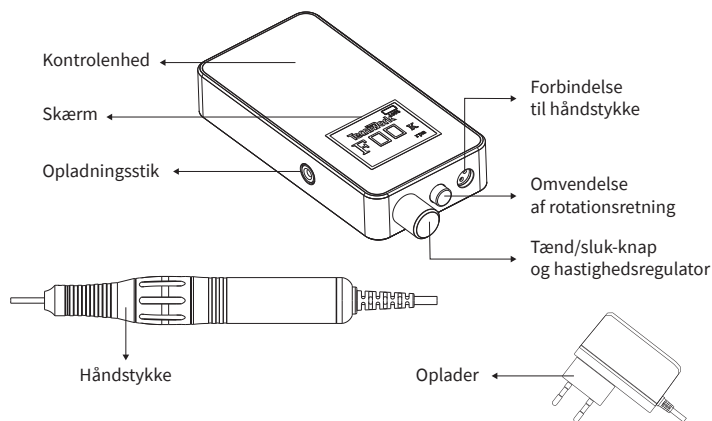
- Opladningsindikator: Opladningsindikatoren er aktiv både når apparatet er tændt og når det er slukket og oplades. Batteriets opladning øges gradvist under opladning, både når det er tændt og slukket.
- Hastighedsregulering: Drej med uret for at øge hastigheden og mod uret for at mindske den.
- F/R-knap: "F" betyder fremad, "R" betyder baglæns. Tryk på F/R-knappen for at ændre rotationsretning.
- Hastighedsindikator: "1k" betyder 1000 omdr./min, "00k" betyder pause, "35k" er den maksimale hastighed.
- Tryk på hastighedsreguleringsknappen i 3 sekunder for at tænde eller slukke apparatet.
- Efter tænding er apparatet i pausemodus. Tryk på hastighedsreguleringsknappen i 1 sekund for at starte det. Gør det samme for at stoppe det.
- Oplad apparatet i god tid, når skærmen viser 30 % strøm, for at undgå manglende funktion, når det er nødvendigt.**
For at oplade apparatet skal stikket indsættes i den retning, som styretappen på hunstikket angiver.
- Disse instruktioner gælder for Microspeed-modellen.

Dette produkt er primært designet til kosmetisk pleje af hud og negle på hænder og fødder. Dette apparat er beregnet til brug i kommercielle områder. For at sikre optimal funktion i mange år, læs hele manualen før brug og opbevar den til fremtidig reference. Denne manual er også tilgængelig på hjemmesiden www.tecniwork.it under produktfanen for Microspeed mikromotoren. Producenten er ikke ansvarlig for ulykker forårsaget af manglende overholdelse af disse instruktioner. Produktets design og specifikationer kan ændres for at forbedre kvaliteten. Ved fejl, oplys model, type af problem og kontaktoplysninger; hurtig service vil blive garanteret.

Garanti

- Strømforsyning og oplader – 1 år
- Håndtag – 1 år (garantien dækker ikke forkert brug eller almindelig slitage af kuglelejer, børster, klemmer, spindel og kabinet).
- Fejl, der ikke dækkes af garantien:
 - Fejl forårsaget af brugere, der ikke følger instruktionerne
 - Brug med forkert spænding (AC-spænding)
 - Fald
 - Forkert eller u hensigtsmæssig brug
 - Brug af forbrugsdele eller tilbehør, der ikke er anbefalet af producenten
 - Force majeure (brande, oversvømmelser osv.)

Opsætning og funktion



Indstillinger og funktion

- Kontrollér og sørg for, at tænd/sluk-knappen på kontrolenheden er tændt.
- Tilslut håndstykket til kontrolenheden.
- Drej håndstykket og sørg for, at fræseren er helt låst (Figur a).
- En hånd holder håndstykket, og den anden tænder kontrolenheden med tænd/slukkknappen.
- Drej hastighedsreguleringsknappen på kontrolenheden for at kontrollere, om håndstykket fungerer normalt.
- Tryk forsigtigt på F/R-knappen for at kontrollere, om kommandoen fungerer korrekt.
- Låsning af fræseren: Følg pilens retning og drej håndstykkets ring for at låse fræseren helt, og tænd derefter apparatet. Drej i den modsatte retning for at åbne klemmen og udskifte fræseren (Figur a).

Forholdsregler

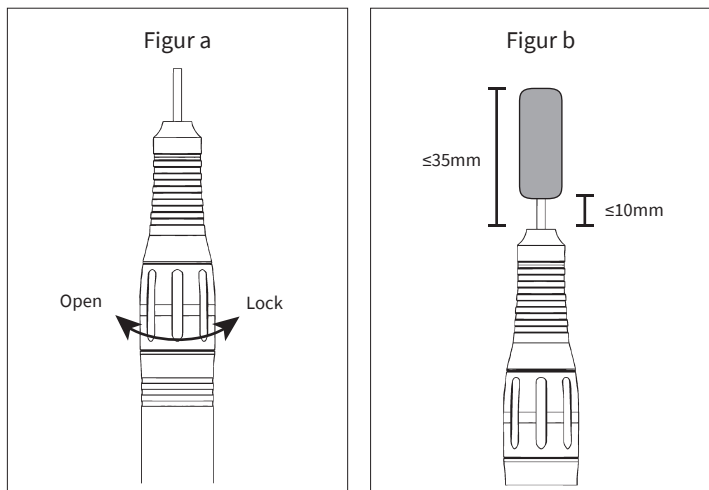
- Undgå at bruge dette produkt på farlige steder. Vælg et tørt og godt ventileret sted til brug af håndstykket.
- Forhold:

Temperatur (C)	Relativ luftfugtighed (%)	Atmosfærisk tryk (hPa)
10 - 30	30 - 75	700 - 1060

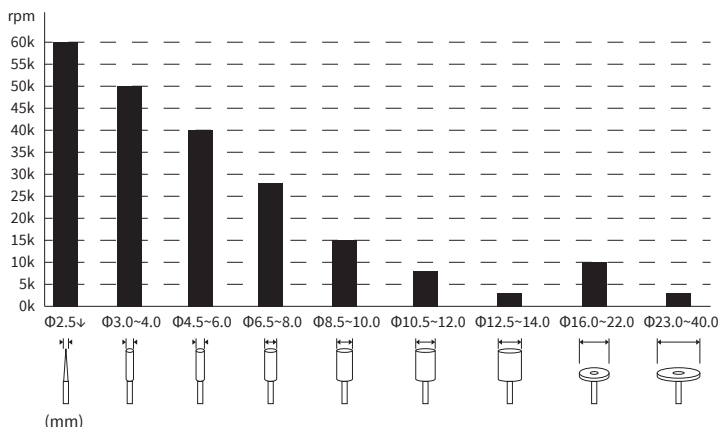
- Krav til fræsere:
 - Læs producentens instruktioner for fræseren og følg dem nøje.
 - Køb fræsere, der passer til spændetangens dimensioner.
 - Minimumsafstand for fræseren: 10 mm (Figur b).
 - Den maksimale længde mellem spidsen af spændetangen og fræseren er 35 mm (Figur b).
 - Undgå at bruge fræsere, der er rustne eller bøje, da de kan forårsage overdreven slid på lejerne.
- Betjen håndstykket ved den anbefalede hastighed i forhold til fræsers størrelse. En for høj hastighed kan medføre skader og fare (Figur C: maksimale hastigheder for forskellige fræsere).

⚠ Den maksimale anbefalede skaftlængde til indsættelse i spændetangen er 27/30 mm. Jo længere skaftet er udsat for centrifugalkraft, desto svagere bliver det og risikerer at bøje. Ved at anvende en for høj hastighed med fræsere med stor diameter kan der ske alvorlige ulykker. Såsom: bøjet skaft (som kan ramme fingrene), skade på lejer, deformation af spændetangen osv.

- Juster hastigheden forsigtigt via kontrolenheden.
- Kontroller for eventuelle problemer, herunder vibrationer fra fræseren, ved lav hastighed, og øg derefter hastigheden.
- Udskift fræseren, når håndstykket er standset. Åbn spændet, og fjern derefter fræseren, når håndstykket ikke er i drift.



Figur c



- Placer ikke apparatet tæt på varme apparater, stearinlys eller cigaretter, da det kan forårsage brand.
- Placer apparatet et sted, der ikke er tilgængeligt for børn.
- Strømafbrydelser kan medføre elektrisk stød.
- Tilslut ikke flere strømkrævende apparater til samme stikkontakt. Dette kan medføre risiko for elektrisk stød og brand.
- Placer ikke eller brug ikke apparatet i fugtige miljøer eller steder, hvor det kan blive vådt, for at undgå risikoen for elektrisk stød eller brand.
- Lad ikke apparatet blive vådt; hold det altid tørt.
- Lad ikke håndstykket falde eller beskadiges. Hvis der opstår funktionsfejl, fald eller nedsænkning i vand, skal apparatet ikke bruges, og distributøren skal kontaktes.
- Brug apparatet kun til det tilsigtede formål som angivet i instruktionerne.
- Ændr ikke produktets funktioner.
- Producenten er ikke ansvarlig for ulykker, der skyldes manglende overholdelse af instruktionerne.
- Brug sikkerhedsudstyr før brug: beskyttelsesbriller og sikkerhedshandsker.
- Dette apparat er ikke beregnet til brug af personer (herunder børn) med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller uden erfaring og viden, medmindre de er blevet overvåget eller instrueret i brugen af apparatet af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.
- Børn skal overvåges for at sikre, at de ikke leger med apparatet.
- Apparaterne må kun bruges sammen med den medfølgende opladningsenhed.
- Apparaterne skal kun forsynes med SELV (Safety Extra Low Voltage).

Produkt specifikationer

KONTROLENHED

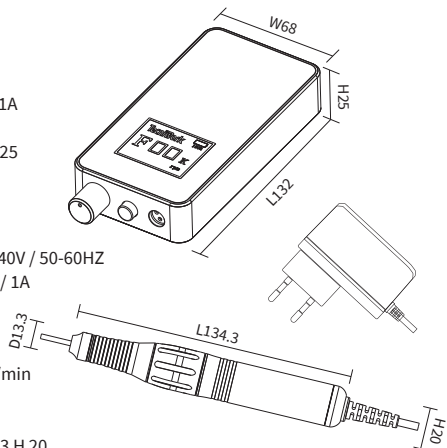
Maksimal input strøm: DC 12V / 1A
Vægt: 333 g
Dimensioner (mm): L 132 L 68 H 25
Batterikapacitet: 2600 mAh

LADER

Maksimal input strøm: AC 100-240V / 50-60Hz
Maksimal output strøm: DC 12V / 1A

HÅNDSTYKKE

Hastighed: 35.000 omdrejninger/min
Spænding: 12V
Vægt: 145 g
Dimensioner (mm): L 134,3 P 13,3 H 20



- Undgå at tabe eller beskadige håndstykket, da dette er en af hovedårsagerne til lejeskader.
- Åbn ikke spændetangen under drift. Ellers stopper motoren, og kontrolenheden kan blive beskadiget.
- Ved overbelastning stopper motoren straks. Undgå arbejdsbelastning, der overstiger grænserne.
- Efter brug skal håndstykket opbevares med fræseren i spændetangen.
- Læg ikke håndstykket fra dig, før det er helt stoppet.
- Brug kun det tilbehør, der er godkendt til dette produkt.
- Følg producentens anvisninger for anbefalede hastigheder i forskellige anvendelser.
- Brug det angivne arbejdstøj og beskyttelsesudstyr, herunder støvmaske og beskyttelsesbriller. Brug en passende udsugning og ventilator.
- Hold arbejdsområdet rent. Affald og rester kan forårsage ulykker.
- Påfør ikke olie.
- Dette apparat bruger genopladelige litiumbatterier med høj kapacitet og kræver regelmæssig vedligeholdelse og omhyggelig brug. For at opnå optimal batterilevetid skal batteriet holdes opladet til 80 %, hvis det ikke anvendes i 2 måneder. Følg retningslinjerne for vedligeholdelse af litiumbatterier.
- DETTE APPARAT INDEHOLDER BATTERIER, DER KUN MÅ UDSKIFTES AF KVALIFICERET PERSONALE.
- Når displayet viser fuld opladning, fortsæt opladningen i yderligere 15 minutter for at sikre fuld kapacitet.

ADVARSEL: Brug kun en ekstern strømforsyning med følgende specifikationer:
 Input: AC 100-240V / 50-60Hz – Output: Maks. DC 12V / 1A.

ADVARSEL: Brug kun den medfølgende strømforsyningsenhed med dette apparat.

- Det normale temperaturområde for opladning af batterierne er mellem 10°C og 30°C.
- Hånd-arm vibrationsværdien overstiger ikke 2,5 m/s².

A-vægtet lydtrykniveau er under 70 dB.

Hånd-arm vibrationsniveauet er under 2,5 m/s².

Sikkerhed

- Brug ikke apparatet, hvis strømkablet, stikkontakten eller stikket er beskadiget eller ikke fungerer korrekt. Dette kan medføre brandfare eller elektrisk stød. Hvis strømforsyningen og/eller dens strømkabel er beskadiget, skal de udskiftes med den samme strømforsyning hos servicecenteret.
- Brug ikke stikket, hvis det er brudt. Det kan medføre risiko for elektrisk stød eller brand.
- Frakobl strømkablet ved at holde i stikket og ikke røre ved det med våde hænder.
- Bøj ikke strømkablet for meget, og læg ikke tunge genstande på det. Dette kan medføre risiko for elektrisk stød og brand.

Vedligeholdelse af håndstykket

- Hold området omkring håndstykket frit for støv og rester.
- Fjern støv fra håndstykket ved at rengøre det med isopropylalkohol, og undgå at få væske indeni.
- Luftrensning er mulig, men lufttrykket kan forårsage alvorlige skader på håndstykket og motoren.

Fejlkode

- E1 Alarm:** Alarm: Når opladeren er tilsluttet enheden, fungerer håndstykket ikke, og LCD-skærmen viser E1. Frakobl opladeren, og håndstykket begynder at dreje.
- E3 Lavt spændingsalarm:** Når batterispændingen er for lav, viser LCD-skærmen rød alarm E3, og enheden slukker efter 15 minutter (håndstykket kører normalt, når alarmer genereres).
- E4 Beskyttelsesalarm for fastlåsnings:** Når håndstykket er overbelastet eller tvunget til at stoppe på grund af eksterne faktorer, viser LCD-skærmen E4. Reset til 00k, alle funktioner vender tilbage til normal tilstand.
- E5 Over-spændingsalarm:** Hvis spændingen fra opladeren overstiger 13V/1A, vil skærmen vise E5, hvilket kan indikere en beskadigelse eller kredsløbsbeskyttelse. Sørg for at bruge den originale oplader 12V/1A.

Forklaring af symboler

Symbolet med den gennemstrøgne affaldsbeholder på udstyret angiver, at produktet ved slutningen af sin levetid skal indsamles separat fra andre affaldsprodukter. Den separate indsamling af dette udstyr ved slutningen af dets levetid er organiseret og håndteret af producenten. Brugeren, der ønsker at bortskaffe dette udstyr, skal derfor kontakte producenten og følge det system, som producenten har implementeret for at muliggøre den separate indsamling af udstyret ved slutningen af dets levetid. Udstyret skal bortskaffes, hvis der observeres lækage af væske.
 DENNE APPARAT INDEHOLDER BATTERIER, DER KUN KAN ERSTATTES AF KVALIFICERET PERSONALE.

- Overensstemmelse med de relevante EU-direktiver
- Apparatet skal udelukkende anvendes indendørs (IP20)
- Apparatet drives af en aftagelig strømforsyning til opladning af batteriet
- og kun med den medfølgende strømforsyning: KEERDA - DZ012ELL120100V
- Sikkerhedsklasse III (lav spænding)
- Batterisymbol