

## Instruktioner til brug



Fodplejeudstyr

Veloria 2 krom

# Indholdsfortegnelse

---

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| <b>Forord</b>                       | <b>3</b>  |
| <b>Sikkerhedsinstruktioner</b>      | <b>4</b>  |
| <b>Rengøring og desinfektion</b>    | <b>9</b>  |
| <b>Lær enheden at kende</b>         | <b>10</b> |
| <b>Før brug</b>                     | <b>11</b> |
| Anvendelsesområde                   | 11        |
| Ibrugtagning                        | 11        |
| <b>Brug</b>                         | <b>13</b> |
| Betjeningstrin                      | 13        |
| Holdning under behandlingen         | 14        |
| Sugning                             | 16        |
| Udskiftning af filterpose           | 16        |
| Skift filter til groft støv         | 16        |
| Fastspænding af værktøjet           | 17        |
| Indstil hastighed                   | 17        |
| Fodkontakt                          | 17        |
| <b>Vedligeholdelse og pleje</b>     | <b>18</b> |
| Rengør spændepatron                 | 18        |
| Oversigt over vedligeholdelse       | 19        |
| <b>Instruktioner til håndtering</b> | <b>20</b> |
| <b>Fejlfinding</b>                  | <b>21</b> |
| <b>Tekniske data</b>                | <b>22</b> |

# Forord

---

Med *Veloria 2 Chrome* fodplejeapparat har du købt et produkt, der repræsenterer den nyeste teknologi og er fremstillet i henhold til strenge kvalitetskriterier. Da vi konstant udvikler vores produkter, er det muligt, at billederne og tegningerne i dette dokument kan afvige en smule fra det produkt, du har købt.

Denne brugervejledning indeholder en detaljeret beskrivelse og forklarer, hvordan du bruger *Veloria 2 Chrome*. Hvis du har yderligere spørgsmål eller forslag, så tøv ikke med at kontakte os via telefon eller e-mail.







Denne betjeningsvejledning er en del af *Veloria 2 Chrome*. Opbevar den inden for rækkevidde. Hvis du overdrager dette produkt til en tredjepart, bedes du også medtage dette dokument, da det indeholder vigtige oplysninger om idriftsættelse og håndtering af produktet.

## *Kort beskrivelse af funktionerne*

*Veloria 2 Chrome* er et fodplejeapparat til behandling af hård hud og negle. Håndstykket kan rumme roterende instrumenter som diamantslibere, stålfræsere eller keramiske fræsere. Afhængigt af apparatet roterer disse med op til 40.000 omdrejninger i minuttet, hvilket muliggør effektiv fjernelse af væv. Rotationsretningen kan ændres med et tryk på en knap. Den integrerede sugeenhed med filter opsamler pålideligt alt støv, der produceres. Rotationshastigheden og sugeeffekten indstilles ved hjælp af membrantastaturet.

## Sikkerhedsinstruktioner

---

-  Installationen af arbejdsområdet skal være i overensstemmelse med de relevante bestemmelser. Placer apparatet, så ventilationsåbningerne ikke er tildækkede, og udsugningsluften let kan slippe ud.
-  For at undgå risikoen for elektrisk stød må dette apparat kun tilsluttes en strømforsyning med en beskyttende jordleder. Når netstikket trækkes ud, afbrydes apparatet fra lysnettet. Placer derfor apparatet, så netstikket altid er let tilgængeligt. Hovedafbryderen skal også altid være let tilgængelig.
-  Tænd kun for styreenheden, når du holder motorhåndstykket sikkert i hånden, eller når det er i håndstykkeholderen.
-  Undgå, at der trænger væske ind i styreenheden. Det kan ødelægge de elektroniske komponenter. Træk stikket ud af stikkontakten før rengøring/desinfektion.
-  Apparatet kan kun kobles helt fra lysnettet ved at trække stikket ud. Kontrollér kablerne regelmæssigt for skader, og få dem om nødvendigt udskiftet af et specialværksted.
-  Sørg for, at dit hår ikke kan blive fanget af de roterende dele, når du arbejder med apparatet. Brug et hårnet, hvis det er nødvendigt.

## Sikkerhedsinstruktioner

---



Hvis der frigives støv eller dampe under bearbejdningen af materialerne, skal der anvendes en udsugnings- eller sprøjteanordning. Bær mund- og næsebeskyttelse under bearbejdningen. Ved bearbejdning af tekniske arbejdsemner skal der træffes beskyttelsesforanstaltninger i overensstemmelse med materialeproducentens anvisninger.



Af sikkerhedsmæssige årsager skal der bæres uigennemtrængelige engangshandsker og beskyttelsesbriller under behandlingen. Derudover skal der bæres en ansigtsmaske (åndedrætsværn) i overensstemmelse med EN 14683 type IIR eller EN 149 FFP 2.



Sørg for, at motorhåndstykket og patientens fod (eller arbejdsemnet) har et fast greb, når du arbejder. Arbejd kun på patientens fod med et let tryk og ekstrem forsigtighed for at undgå skader.



For at sikre, at værktøjet sidder godt fast i spændetangen, må du ikke arbejde med værktøjet,

- der har et fedtet værktøjsskaft,
- hvis værktøjsskaft er slidt,
- hvis værktøjsskaft er bøjet.

## Sikkerhedsinstruktioner

---



- Før apparatet tages i brug, skal det sikres, at
- værktøjet kan skubbes langt nok ind i spændetangen (kontroller om nødvendigt med en prøvestift, og rengør),
  - værktøjet ikke vipper, når det spændes fast,
  - at værktøjet sidder godt fast i spændetangen,
  - værktøjet er godkendt til enhedens maksimale hastighed (information fra værktøjsproducenten),
  - værktøjet er helt tørt.



Under filterskiftet skal der bæres en åndedrætsmaske i overensstemmelse med EN 14683 type IIR eller EN 149 FFP 2.



Af sikkerhedsmæssige årsager må du kun skifte værktøj, når håndstykket er slukket.



- Sluk straks for apparatet, hvis
- værktøjet bør løsne sig fra spændetangen under bearbejdningen.
  - motoren er blokeret under bearbejdningen.




I fodplejeområdet må apparaterne kun betjenes, når suget er tændt.





Brug kun udsugningssystemet, hvis der er monteret et filter. Kontrollér filteret hver 10. driftstime. Udskift et fuldt filter med det samme, men senest efter 50 driftstimer.


## Sikkerhedsinstruktioner

---

 Brug aldrig sugenheten til at indsuge væsker eller luft med et højt væskeindhold (f.eks. vandtåge).

 Apparatet må kun håndteres i overensstemmelse med betjeningsvejledningen. Du må ikke selv udføre reparations-, ombygnings- eller vedligeholdelsesarbejde på apparatet. Dette arbejde må kun udføres af en fagmand. Værkstederne får udleveret den nødvendige dokumentation for vedligeholdelse efter anmodning. Kabinettet må aldrig åbnes, når styreenheden er tilsluttet lysnettet, da nogle af apparatets komponenter er spændingsførende. Dette apparat må ikke modificeres uden producentens tilladelse. Vi påtager os ingen garanti eller ansvar for ukorrekt håndtering af styreenheden.

 Hvis apparatet tændes igen fra standbytilstand, starter det med de sidst indstillede værdier for hastighed og sugestyrke. Sørg for, at den fræser, du udskifter, ikke starter med for høj hastighed. Indstil den ønskede hastighed, før du skifter fræser.

 Apparatet må kun bruges af personer, der er fortrolige med apparatets funktion og betjening. Dette apparat kan bruges af børn fra otte (8) år og opefter og personer med nedsatte fysiske,

## Sikkerhedsinstruktioner

---

sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og/eller viden, hvis de er blevet overvåget eller instrueret i at bruge apparatet på en sikker måde og forstår de farer, der er forbundet med det. Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og brugervedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.



## Rengøring og desinfektion

---

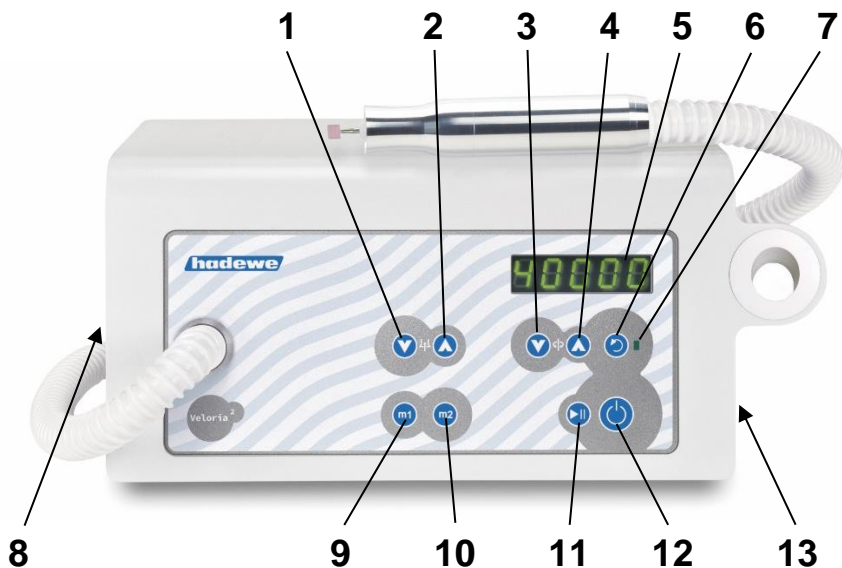


Enheden er beregnet til brug med roterende instrumenter, der ikke trænger ind i huden eller slimhinderne, når de bruges efter hensigten, men som stadig kan forårsage skade utilsigtet. De følgende rengørings- og desinfektionsprocedurer er også beregnet til dette formål. Følgende trin skal udføres efter hver behandling:

- Fjern først det roterende instrument (fræseren). Dette skal forberedes i henhold til producentens anvisninger.
- Fjern vævsrester fra apparatet ved at aftørre det med et stykke køkkenrulle let fugtet med vand fra hanen. Derefter aftørres alle apparatets overflader med desinfektionsservietter (Mikrozyd AF wiper fra Schülke and Mayr). Apparatet kan rengøres og desinficeres så ofte som nødvendigt i dets levetid.

## Lær enheden at kende

---



- 1 Reducer sugeeffekten
- 2 Forøg udvindingskapaciteten
- 3 Reducer hastigheden
- 4 Øg hastigheden
- 5 Visning af hastighed/ekstraktionsniveau
- 6 Ændring af rotationsretningen
- 7 Indikatoren lyser ved rotation mod uret
- 8 Hovedafbryder
- 9 Hukommelsesknap m1 til hastighed/sugestyrke
- 10 Hukommelsesknap m2 til hastighed/sugestyrke
- 11 START/STOP-knap
- 12 Tænde/slukke for enheden (standby)
- 13 Tilslutningsstik til fodkontakt

# Før brug

Læs venligst denne brugsanvisning grundigt igennem, før du tager apparatet i brug første gang. Vær især opmærksom på sikkerhedsanvisningerne. Opbevar brugsanvisningen på et sikkert sted.


## Anvendelsesområde

Apparatet må kun betjenes af personer, der har gennemført en uddannelse som fodterapeuter. Før apparatet tages i brug, skal brugeren gøre sig bekendt med apparatet ved hjælp af denne vejledning eller være blevet instrueret i brugen af det.

Apparatet må kun anvendes indendørs. Det kan bruges i et kommercielt miljø eller i hjemmet. Apparatet er ikke beregnet til brug i operationsstuer.

Enheden kan bruges til installation i skabe eller som en bærbar enhed til kufferter. Den er velegnet til følgende anvendelsesområder:

- Fodpleje (slibe-, fræse- og poleringsarbejde),
- Manicure (slibe-, fræse- og poleringsarbejde).

 Enheden er beregnet til brug med roterende instrumenter, som ikke trænger ind i huden eller slimhinderne, når de bruges efter hensigten, men som stadig kan forårsage skader, hvis de bruges utilsigtet.

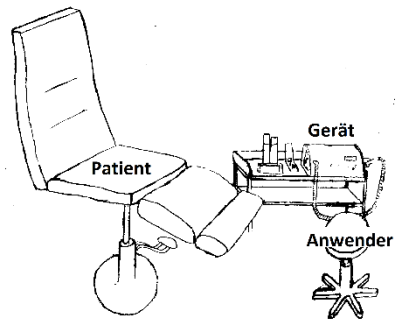


OBS: Der skal suges i pedicureområdet.

## Idriftsættelse

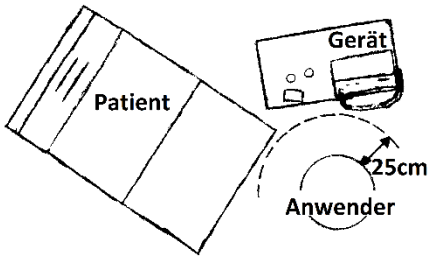
Installationen af arbejdsområdet skal være i overensstemmelse med de relevante bestemmelser. Placer apparatet, så ventilationsåbningerne ikke er tildækkede, og udblæsningsluften let kan slippe ud. For at sikre, at udblæsningsluften kan slippe uhindret ud, skal der være et mellemrum på 12 cm bag apparatet.

Placer apparatet, så betjeningselementerne er nemme at nå, og slangens udløb ikke er mere end 60 cm fra patientens fod. Placeringshøjden er 30 - 90 cm over gulvet.




Billede: Eksempel på placering af fodplejeudstyret i behandlingsrummet

# Før brug



Billede: Arbejdsplads set fra fugleperspektiv

Hvis du har en fodkontakt, skal du sætte fodkontaktens stik i stikkontakten (13) på højre side af apparatet med symbolet  .

Sørg for, at filterposen og grovstøvfileret er sat i. Kontrollér, at værktøjet er fastspændt.

Hovedafbryderen er placeret på bagsiden af apparatet til venstre. Tryk på den for at tænde for apparatet.



Hold håndstykket i hånden. Hvis slangen vrider håndstykket, kan den justeres på kontrolenheden.



Tryk på knappen (11) på apparatets forside for at starte håndstykket og suget.

## Betjeningstrin

Rækkefølgen af driftstrin beskrives nedenfor. Derefter beskrives de enkelte trin i detaljer. Læs hele vejledningen, før du begynder at arbejde.

Når du har fastspændt instrumentet, skal du trykke på standby-knappen (12) for at starte rotationen. Brug knapperne (3) og (4) til at vælge den ønskede hastighed. Instrumentproducenterne giver ofte anbefalinger til den optimale hastighed. Sørg dog under alle omstændigheder for, at den maksimalt tilladte hastighed ikke overskrides.

Du kan nu bruge knappen (6) til at vælge omdrejningsretningen. Normalt arbejder man i urets retning. De fleste fræseinstrumenter (stålinstrumenter med stålskærekant) er også optimeret til at dreje med uret. Med diamantslibere eller aluminiumoxidlibere har rotationsretningen ingen indflydelse på aftrækshastigheden. Det kan være nyttigt at arbejde mod uret, hvis det fræsestøv, der opstår, hvirvles ind i synsfeltet ved rotation med uret.

Tænd nu også for suget med knappen (2). Du kan bruge knapperne (1) og (2) til at indstille styrken af sugningen.

Når hastighed og sugestyrke er indstillet, kan du begynde at arbejde. Hvis du vil afbryde arbejdet, skal du trykke på start/stop-knappen (11). Håndstykkets motor og suget vil derefter slukke. Du kan nu placere

håndstykket i håndstykkeholderen på højre side af apparatet. Hvis du vil stoppe arbejdet helt, skal du bruge standby-knappen (12). Så slukker displayet også. Alternativt kan apparatet også sættes i standby ved at trykke på knappen på fodpedalen.

Vi anbefaler at slukke for apparatet på hovedafbryderen, hvis det ikke skal bruges i længere tid. På den måde sparer du strøm. Stikket skal også tages ud af stikkontakten, når apparatet ikke er i brug.

## Vedligeholdelse og pleje

### Holdning under behandlingen

De følgende billeder er eksempler på arbejdsstillinger, når man arbejder på forskellige områder af foden. Sørg altid for, at foden har et sikkert greb, og at du kan arbejde uden spændinger.



# Vedligeholdelse og pleje

---



# Vedligeholdelse og pleje

## Sugning

Tænd for sugningen med knappen (2). Sugstyrken kan reguleres i 5 trin. Det valgte udsugningsniveau vises på displayet. På niveau nul er udsugningen slukket.

Hvis sugemotoren bliver overopheatet, slukker den automatisk. Lad apparatet køle af, før det tages i brug igen. Send apparatet til eftersyn, hvis fejlen opstår gentagne gange.

## Udskiftning af filterpose



Under filterskiftet skal der bæres en åndedrætsmaske i overensstemmelse med EN 14683 type IIR eller EN 149 FFP 2.

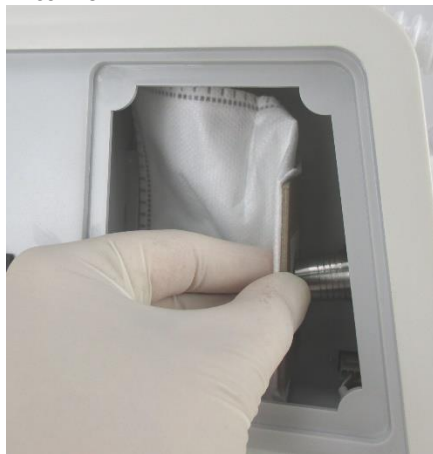
Brug kun udsugningssystemet, hvis der er monteret et filter. Kontrollér filteret hver 10. driftstime. Udskift et fuldt filter med det samme, men senest efter 50 driftstimer.

Tryk åbningen til støvfilteret (art. 5179) let ind med fingeren.



Åbn dækslet til støvkammeret, og fjern det gamle filter. Hold filteret i midten, når du skubber det på, som vist på billedet, for at undgå, at det

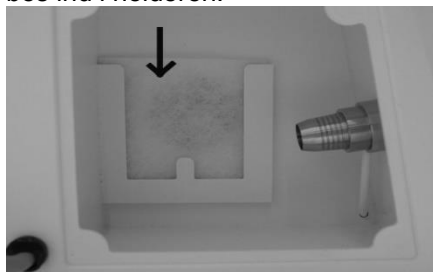
knækker.



Støvfilteret (art. 5179) skal anvendes. Grovstøvfilteret (art. 5115) må IKKE anvendes.

## Udskiftning af groft støvfilter

Grovstøvfilteret (art. 3752) skal udskiftes for hver 200 driftstimer. Det gamle filter fjernes, og det nye skubbes ind i holderen.



## Fastspænding af værktøjet

Fræsere (eller andet værktøj) må kun sættes, når motoren står stille. Værktøjet sættes så langt ind i holderen, som det kan komme. Alle



# Vedligeholdelse og pleje

---

værktøjer med en skaftdiameter på 0,35 mm kan bruges.



Skift kun værktøj, når håndstykket er slukket.

## Indstil hastighed

Tag håndstykket (med værktøj) i hånden, eller anbring det i håndstykkeholderen. Tænd nu for apparatet ved hjælp af knappen (12). Du kan nu indstille den ønskede hastighed med knapperne (3) eller (4). Vælg rotationsretning med knappen (6) .

## Hukommelsesknapper m1 og m2

Ofte anvendte hastigheder/sugekapaciteter kan gemmes i hukommelsen. Der er 2 hukommelsespladser til rådighed til dette formål. Indstil først den ønskede hastighed/sugeeffekt. Gem den ved at trykke på knappen m1 og holde den nede i 4 sekunder. Tryk kortvarigt på knappen m1 for hurtigt at hente den gemte hastighed/sugeeffekt. Yderligere værdier kan gemmes med knappen m2.




Arbejd kun med værktøj, der er godkendt til de hastigheder, der er gemt under m1

og m2!

## Fodkontakt (art. 0970 )

### Idriftsættelse af fodpedalen

Brug kun originale hadewe-fodkontakter for at undgå skader. Sæt fodkontaktens stik i stikkontakten (13)

på højre side af apparatet med symbolet  .

### Fodkontaktens funktion

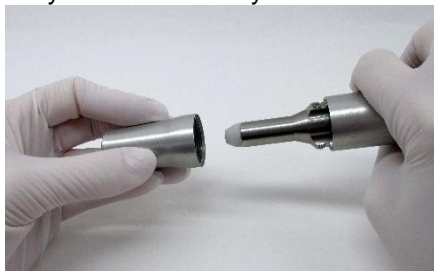
Tryk på fodkontakten for at tænde eller slukke for apparatet. Tryk derefter kortvarigt for at starte håndstykket og sugemotoren.

### Rengøring af fastspændingssystemet

Når fræseren skubbes ind i håndstykket, kan der komme fastsiddende støv ind i spændesystemet. Det kan resultere i, at fræseren ikke kan skubbes dybt nok ind, hvilket betyder, at der ikke længere er garanti for et fast greb. I mange tilfælde resulterer dette i øget slitage. Spændesystemet skal derfor rengøres hver 50. driftstime.

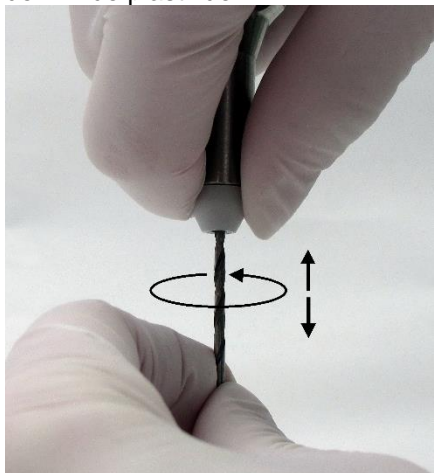
## Vedligeholdelse og pleje

For at gøre dette skal du skrue metalhylsteret af håndstykket:



Rengør indersiden af beskyttelsesdækslet og cylinderhylsteret med en tør børste. Sæt nu forsigtigt det medfølgende spiralbor ind i håndstykket.

Drej boret med uret, mens du holder den hvide plastikdel:




Anvend kun et let tryk, når du sætter den i. Det fastsiddende støv vil blive løsnet og transporteret udad af boret rotation. Hold håndstykket nedad under processen, så støvet lettere kan falde ud af håndstykket. Skru derefter metalhylsteret på igen.


## Øversigt over vedligeholdelse


| Hvad er der?  | Hvor ofte?<br>Af hvem?                                 |
|---|--|
| Klemmesystem ren  | hver 50. time af brugeren                              |
| Filterpose forandring   | hver 50. time (kontrolleres hver 10. time) af brugeren |
| Udskiftning af groft støvfilter   | hver 200. time af brugeren                             |
| Vedligeholdelse på specialværksted (udskiftning af sliddele, kontrol af hus, rengøring, lækstrøm) | hver 250. driftstime, senest efter et år               |


# Instruktioner til håndtering


---

 Læg aldrig det motoriserede håndstykke i en væske, og smør det ikke med olie. Sørg for, at der ikke trænger fugt ind i det motoriserede håndstykke, heller ikke ved rengøring. Brug ikke desinfektionsspray.


 Fastspænd aldrig våde fræsere. Det vil føre fugt ind i håndstykket, hvilket kan føre til skader.


 De materialer, som hadewe bruger, udelukker rustdannelse. I de tilfælde, hvor man finder rust i håndstykket, viser tests gentagne gange, at det skyldes rust, der kommer udefra og stammer fra værktøj. Rust kan endda dannes på instrumenter i rustfrit stål fra velrenommerede producenter, f.eks. på grund af forkert behandling med kemiske rengørings- og desinfektionsmidler. Uvedkommende rust sætter sig i håndstykket i form af flyverust og fører til rusthuller. Når du ikke arbejder med håndstykket, må du derfor ikke efterlade noget værktøj fastspændt i håndstykket.


 Sørg for, at du ikke taber motorhåndstykket eller udsætter det for stød. Det kan beskadige kuglelejerne og motoren.


 Arbejd kun med værktøj, der er i perfekt stand. Arbejd ikke med værktøj,


- som er bøjet,
- der har en ubalance,
- hvis skaft er slidt
- eller som er rustne.

 Arbejde med værktøj, der ikke er i perfekt stand, medfører øget vibration af motorhåndstykket. Dette kan resultere i beskadigelse eller ødelæggelse af lejerne, spændeanordningen og motoren.

 At arbejde med et for højt tryk øger ikke arbejdsydelsen, da motoren bliver langsommere. En anden ulempe er den øgede belastning på motor og lejer.

 Arbejde ved maksimal hastighed kan have samme effekt. Sørg for, at den hastighedsindstilling, du bruger, er godkendt til det værktøj, du arbejder med.

 Hvis du vil sende apparatet, skal du fjerne støvfilteret på forhånd.

 Støvsug kun slibespåner eller støv op, men aldrig større partikler som f.eks. bomuldsrester. Disse kan sætte sig fast i håndstykket og føre til en blokering.

# Fejlfinding

---

## **Håndstykket vibrerer, larmer og/eller bliver varmt i det forreste område.**

Brug af bøjlet fræser → Brug om nødvendigt en anden fræser (fræseren kan kontrolleres for bøjning med fræse-testmåler 4990).

Den maksimalt tilladte hastighed for fræseren er overskredet, hvilket resulterer i øgede vibrationer. → Overhold fræserproducentens anvisninger.

## **Kniven er svær at sætte ind i håndstykket.**

Brug af bøjlet fræser → Brug om nødvendigt en anden fræser (fræseren kan kontrolleres for bøjning med fræse-testmåler 4990).

Spændesystemet er snavset. → Rengør spændepatronen i henhold til anvisningerne i brugervejledningen.

## **Enheden har slet ingen funktion.**

Kontrollér, at hovedafbryderen i venstre side er tændt.

Fodkontakten er konstant aktiveret eller defekt. → Tag fodkontaktens stik ud af stikkontakten for at teste den.

Træk netstikket ud for at nulstille apparatet.

## **Enheden er højlydt forskellige steder.**

Apparatets lydstyrke varierer afhængigt af underlaget. Hvis apparatet er placeret direkte foran en væg, vil lyden blive reflekteret kraftigere, end hvis det er placeret længere væk fra væggen.

## **Håndstykkets motor hakker kortvarigt (ca. 1 sekund), når den tændes.**

Denne effekt kan forekomme i sjældne tilfælde. Effekten beskædiger ikke enheden.

## **Sugningen virker ikke.**

Hvis sugemotoren bliver overophedet, slukker den automatisk. Lad apparatet køle af, før det tages i brug igen. Send apparatet til eftersyn, hvis fejlen opstår gentagne gange.

## Tekniske data

---

### 0988 Veloria 2 Krom

Samlet vægt: 2,7 kg  
Mål: B273xH142xD186 mm  
Indgang: 230 V ~, 50 Hz, 200 W  
Strømforbrug: 1 A  
Primær sikring: F1, F2: 4A langsom blæser  
Sikring Sek: Termisk sikring  
Beskyttelsesklasse I  
Hastighedsvisningens nøjagtighed: ±10 %

Håndstykke:  
Anvendelsesdel: Type B  
Vægt: 140 g  
Diameter: 19 - 25 mm  
Længde: 118 mm  
Hastighed: 6.000 - 40.000 o/min.  
Vibration: <2,5 m/s<sup>2</sup>

### Tilbehør og reservedele

| Art. Nr. |                          |
|----------|--------------------------|
| 5179     | Filter til fint støv     |
| 3752     | Groft støvfilter         |
| 0970     | Fodkontakt               |
| 6158     | Dobbelt rengøringsbørste |



Støvfilteret (art. 5179) skal anvendes. Papirfilteret (art. 5115) må IKKE anvendes.

Klemmesystemet er designet til roterende instrumenter med en skaftdiameter på 2,35 mm i overensstemmelse med EN ISO 1797-1.

### Driftstid

Apparatet er konstrueret til kontinuerlig drift.

### Omgivende forhold

Apparatet er beregnet til brug i tørre, lukkede rum.

#### Operation:

Temp.: +10 °C til +26 °C  
Relativ luftfugtighed: 25% til 75% (ikke kondenseret)  
Luftryk: 700 hPa til 1060 hPa

#### Opbevaring:

Temperatur: -5 °C til +55 °C  
Relativ luftfugtighed: 10% til 95% (ikke kondenseret)  
Luftryk: 500 hPa til 1060 hPa

#### Transport (op til 4 uger):

Temperatur: -5 °C til +55 °C  
Relativ luftfugtighed: 10% til 95% (ikke kondenseret)  
Luftryk: 500 hPa til 1060 hPa

### Overensstemmel-seserklæring

Vi erklærer på eget ansvar, at produktet Foot Care Device 0988 er i overensstemmelse med følgende retningslinjer:

2014/30/EU EMC-direktiv  
2014/35/EU Lavspændingsdirektiv

hadewe GmbH - Grambartstraße 10  
30165 Hannover

### Sikkerhedsrelateret Undersøgelse

Apparatet skal underkastes et årligt sikkerhedseftersyn i henhold til DGUV regel 3 (tidligere BGV A3).

### Bortskaffelse af affald



Apparatet og filteret kan indeholde smitsomt materiale, f.eks. rester af slibestøv eller vævsrester. Derfor skal instruktionerne for bortskaffelse beskrevet nedenfor overholdes som en hastesag.

#### *Bortskaffelse af apparater*

I henhold til loven om elektrisk og elektronisk udstyr skal gamle apparater, der er købt i Tyskland, sendes direkte til producenten (hadewe). Bortskaffelse hos os er gratis. Apparaterne må ikke afleveres til de offentlige affaldsmyndigheder (WEEE-Reg.-No.- DE20392713, b2b device). For hadewe-enheder, der er købt i udlandet, bedes du kontakte importøren.

#### *Note til behandlingsanlæg til bortskaffelse af apparater*

Ved afmontering af apparatet skal der bæres beskyttelsehandsker i klasse 2 i henhold til DIN EN 374-2. Derudover skal der bæres en åndedrætsmaske i overensstemmelse med EN 14683 type IIR eller EN 149 FFP 2.

#### *Bortskaf filterposen og filteret til groft støv.*

Filterposen og det grove støvfilter er affald med lav forureningsgrad. De skal opsamles i uigennemsigtige, væsketætte, modstandsdygtige plastposer og må ikke knuses og bortskaffes sammen med husholdningsaffald.

# Tekniske data

---

## Symbol

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|    | Pas på! Fare!  |  | Dato for fremstilling,<br>Navn og adresse<br>af producenten          |
|    | Vigtig bemærkning!   |  | Produktet må ikke bortskaffes<br>sammen med husholdningsaf-<br>fald. |
|    | Instruktioner til brug<br>Bemærk venligst!                                     |  | Beskyttende jordforbindelse  |
|    | Temperaturbegrænsning<br>(hvisning til en øvre og ne-<br>dre temperaturgrænse) |   |  |
|    | Luftryk: tilladt område  |   |  |
|    | Luftfugtighed: tilladt område  |   |  |
|    | Hold dig tør!  |   |  |
|    | Tænde/slukke for enheden<br>(ingen netafbrydelse i standby)                    |   |  |
|    | START/STOP-knap  |   |  |
| <b>m1, m2</b>   | Hent eller gem hastighed/su-<br>gekraft  |   |  |
|    | Skift omdrejningsretning   |   |  |
|   | Sugning  |   |  |
|  | Rotation   |   |  |
|  | Vekselstrøm  |   |  |
|  | Jævnstrøm  |   |  |
|  | Smelteligt led   |   |  |
|  | Stikkontakt til fodkontakt   |   |  |

**hadewe**

hadewe GmbH  
Grambartstraße 10  
30165 Hanover  
Tyskland  
[info@hadewe.de](mailto:info@hadewe.de)  
[www.hadewe.de](http://www.hadewe.de)