

hadewe

Instruktioner til brug



Fodplejestyr Auroria 2

CE

Indholdsfortegnelse

Forord	3
Sikkerhedsinstruktioner	4
Rengøring og desinfektion	9
Lær enheden at kende	10
Før brug	11
Anvendelsesområde	11
Ibrugtagning	11
Brug	13
Betjeningstrin	13
Holdning under behandlingen	14
Sugning	16
Skift filterpose	16
Udskiftning af groft støvfilter	16
Fastspænding af værktøjet	17
Indstil hastighed	17
Hukommelsesknapper	17
Knap på håndstykket	17
Fodkontakt	18
LCD-skærm	18
Beskeder	20
Vedligeholdelse og pleje	21
Rengør spændepatron	21
Oversigt over vedligeholdelse	22
Instruktioner til håndtering	23
Fejlfinding	24
Tekniske data	25

Forord

Med Auroria 2 fodplejeapparatet 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 brugsanvisning indeholder en detaljeret beskrivelse og forklarer, hvordan du bruger Auroria 2. 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 Auroria 2 og bør altid være ved hånden. Hvis du giver dette produkt videre til en tredjepart, bedes du også medtage dette dokument, da det indeholder vigtige oplysninger om idriftsættelse og håndtering af produktet.

Kort beskrivelse af funktionerne

Auroria 2 er et fodplejeapparat til behandling af hård hud og negle. Håndstykket kan rumme roterende instrumenter som diamantslibere, stålfræsere eller keramiske fræsere. Disse sættes i rotation 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. Apparatet viser på displayet, hvornår filteret skal skiftes, og hvornår apparatet skal sendes ind til inspektion.

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 risiko for elektrisk stød må dette apparat kun tilsluttes et forsyningsnet 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 netstikket 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 let tryk og ekstrem forsigtighed for at undgå skader.



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, 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.

Sikkerhedsinstruktioner

Rengøring og brugervedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.



Arbejd kun med værktøj, der er godkendt til de hastigheder, der er gemt under m1 - m3!



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.



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.

Sikkerhedsinstruktioner



Sluk straks for apparatet, hvis

- værktøjet skal 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.



Lyset på håndstykket er kun beregnet til at belyse behandlingsstedet. Kig ikke direkte ind i lyset.



Brug aldrig sugenheden 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

Sikkerhedsinstruktioner

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.

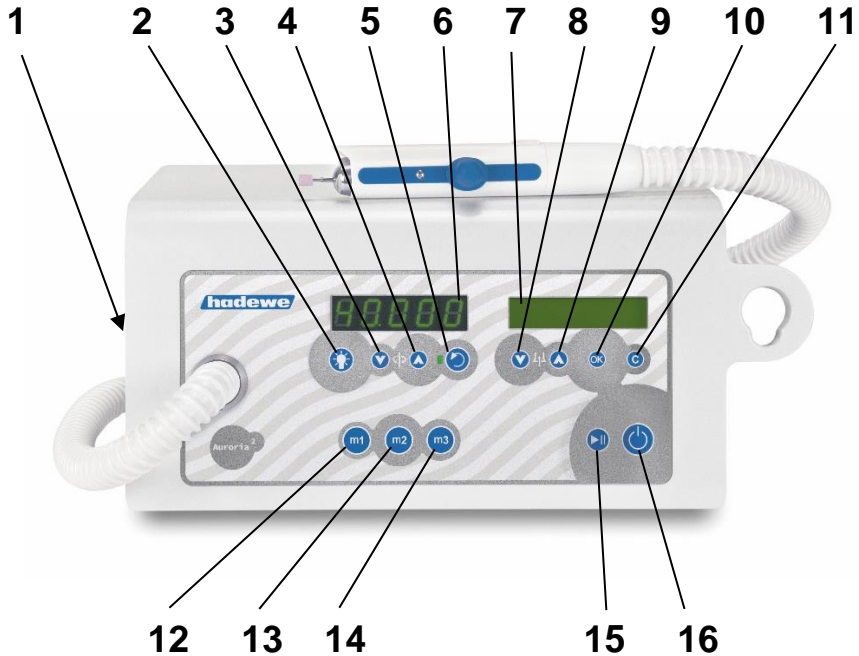
Rengøring og desinfektion



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 (Mikrozid AF wiper fra Schülke and Mayr). Apparatet kan rengøres og desinficeres så ofte som nødvendigt i dets levetid.

Lær enheden at kende



- 1 hovedafbryder
- 2 Lys ON/OFF
- 3 Sænk hastigheden
- 4 Forøg hastigheden
- 5 Skift omdrejningsretning
- 6 hastighedsdisplay
- 7 Visning af udsugningsniveau, tid, filterskift, ...
- 8 Menuknap v og sugestyrke verringern
- 9 Menu-knap ^ og øge sugestyrken
- 10 Menu-knap OK
- 11 Afbryd menu-knap
- 12 Save-knap m1 til hastighed/sugekraft
- 13 Save-knap m2 til hastighed/sugekraft
- 14 Hukommelsesknop m3 til hastighed/sugestyrke
- 15 START/STOP-knap
- 16 ON/OFF-knap (ingen afbrydelse af lysnettet i standby)

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. Apparatet kan bruges til installation i skabe eller som bærbart apparat til kufferter. Det er egnet 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.

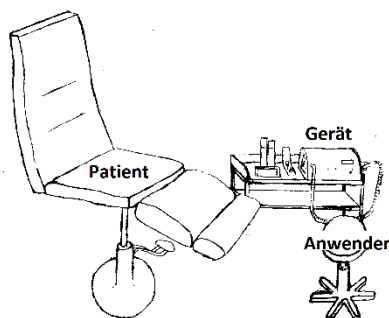
Forsigtig: Der skal suges i pedicureområdet.



Idriftsættelse

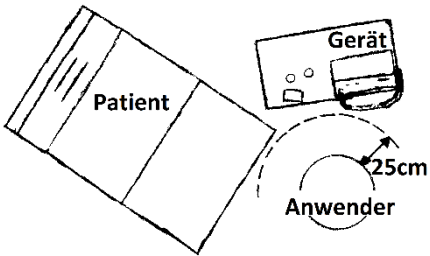
Installationen af arbejdsområdet skal være i overensstemmelse med de relevante bestemmelser. Placer apparatet, så ventilationsåbningerne ikke er tildækkede, og så udblæsningsluften let kan slippe ud. For at sikre, at udblæsningsluften kan slippe uhindret ud, skal der være et mellemrum på 12 cm til højre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

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



Billede: Eksempel på placering af fodplejeenheden i behandlingsrummet

Før brug



Billede: Arbejdsplads set fra fugleperspektiv

Hvis du har en fodpedal, skal du sætte stikket til fodpedalen i stikket på højre side af apparatet mærket ↘

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

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



Ordet "Language?" vises på displayet. Brug buttons ∨ og ∧ til at vælge et sprog, og tryk på OK for at bekræfte.

På displayet vises "Tryk OK". Ved at trykke på OK-knappen sættes tælleren, der beregner tiden til næste inspektion, til 0.

Apparatet er nu i standbytilstand. Så snart LCD-displayet (7) er aktivt, er apparatet klar til brug.

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



Tryk på knappen (16) for at starte håndstykket og sugningen.

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 (16) for at tænde for apparatet. 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. Tryk nu på start/stop-knappen (15) for at sætte instrumentet i gang med at rotere.

Du kan nu bruge knappen (5) 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 aluminium-oxidslibere har rotationsretningen ingen indflydelse på aftrækshastigheden. Det kan være en fordel at arbejde mod uret, hvis fræsestøvet hvirvles ind i synsfeltet ved rotation med uret.

Tænd nu også for suget med knappen (9). Du kan bruge knapperne (8) og (9) til at indstille styrken af suget.

Ofte anvendte hastigheder og sugkapaciteter kan gemmes. Indstil først den ønskede hastighed og sugstyrke. Gem disse 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 og sugstyrke. Yderligere værdier kan gemmes med knapperne m2 og m3.

Når hastighed og sugstyrke er indstillet, kan du begynde at arbejde. Hvis du vil afbryde arbejdet, skal du trykke på start/stop-knappen (15). Håndstykkets motor og sugenhed slukker derefter. Du kan nu placere håndstykket i håndstykkeholderen på højre side af apparatet.

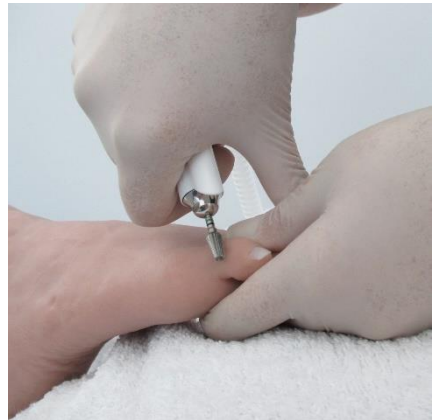
Hvis du vil stoppe helt med at arbejde, skal du bruge standby-knappen (16). Så slukker displayet også. Alternativt kan apparatet også sættes i standby ved at trykke på knappen på håndstykket og holde den nede eller ved at trykke på knappen på fodpedalen.

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.

Brug

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.



Brug



Brug

Sugning

Tænd for sugningen med knappen (9). Sugstyrken kan reguleres i 5 trin. Det valgte udsugningsniveau vises på displayet.

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.

Skift filterpose



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

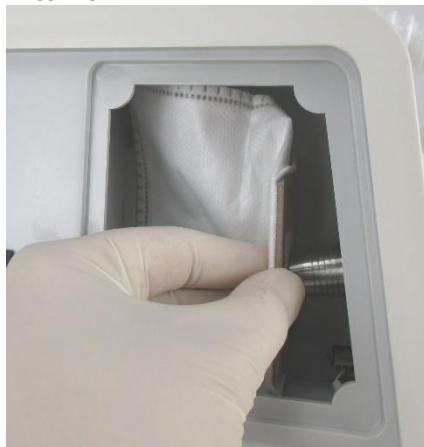
Brug kun udsugningssystemet, hvis der er monteret et filter. Kontrollér filteret hver 10. driftstime. Udskift et fuldt filter med det samme, men senest efter 50 driftstimer.

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 forhindre, at det

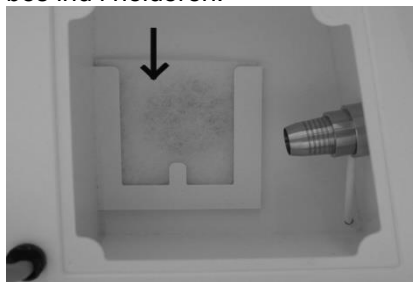
knækker.



Støvfilteret (art. 5179) skal anvendes. Papirfilteret (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.



Brug

Fastspænding af værktøjet

Håndstykket er udstyret med en spændetang, der kan holde de værktøjer, der normalt bruges til pedicure (diameter 2,35 mm). For at åbne spændetangen skal du skubbe spændeknappen fremad med tommelfingeren og lade den stå i denne position. Indsæt nu værktøjet, så langt det kan komme. Træk knappen tilbage, og værktøjet er fastspændt.



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 (16). Du kan nu indstille den ønskede hastighed med knapperne (3) og (4) og vælge omdrejningsretning (knap 5) .

Hukommelsesknapper m1, m2, m3

Oftest anvendte hastigheder/sugekapaciteter kan gemmes i hukommelsen. Derfor er der tre hukommelsesknapper til rådighed. Vælg først hastighed/sugeniveau, og gem det

derefter ved at trykke på hukommelsesknappen m1 i 4 sekunder. Tryk kortvarigt på knappen m1 for hurtigt at hente den gemte hastighed/sugeeffekt. Yderligere værdier kan gemmes med knapperne m2 og m3.



Arbejd kun med værktøj, der er godkendt til de hastigheder, der er gemt under m1 til m3!


Knap på håndstykket

Tryk på knappen og hold den nede for at tænde/slukke for apparatet. Tryk derefter kortvarigt for at starte håndstykket og sugemotoren.

Brug

Fodkontakt (art. 0970)

Idriftsættelse af fodpedalen

Brug kun originale hadewe-fodkontakter for at undgå skader. Sæt fodkontaktens stik i stikkontakten på højre side af apparatet, mærket  .

Fodkontaktens funktion

Tryk på fodkontakten, og hold den nede for at tænde/slukke for apparatet. Tryk derefter kortvarigt for at starte/stoppe håndstykket og sugemotoren.

LCD-skærm

LCD-displayet giver oplysninger om apparatets driftstilstand, såsom rotationsretning (med eller mod uret), sugeseffekt (niveau 1 til niveau 5), dato og klokkeslæt. Displayet angiver også, hvornår støvfilteret skal udskiftes. Hvis apparatet har været i drift i længere tid, vises en anbefaling om vedligeholdelse.

Ved at trykke på OK-knappen får du adgang til den selektive liste over enhedens indstillinger. Med knapperne \vee og \wedge kan du gå gennem listen og vælge en indstilling ved at trykke på OK. Med "C" kan du stoppe en funktion for at vende tilbage til hovedmenuen.

Følgende funktioner er tilgængelige:

- Bekræft skift af støvfilter / vis dato for sidste filterskift,
- Tænd/sluk for lyset på håndstykket,

- Vis datoen for den seneste vedligeholdelse,
- Indstil klokkeslættet,
- Sæt dato,
- Indstil sprog.

Bekræft udskiftning af støvfilter

Du vil modtage beskeden "Check filter" for hver 50 timers drift i udslagningsmodus. Dette skal indtastes i enheden, efter at filteret er blevet skiftet: Vælg "Skift støvfilter" fra listen. Bekræft med OK-knappen. Du vil nu se datoen for det sidste skift. Tryk på \wedge og derefter OK for at bekræfte ændringen.

Tænd/sluk for lyset

Tryk på knappen (2) for at tænde/slukke lyset.

Vis dato for vedligeholdelse

Vælg "Vedligeholdelse" fra listen. Bekræft med OK-knappen. Datoen for den seneste vedligeholdelse vises nu. Hvis apparatet sendes ind til vedligeholdelse, vil datoen blive indstillet i overensstemmelse hermed.

Indstil klokkeslæt

Vælg "Tid" fra listen. Bekræft med OK-knappen. Brug knapperne - og + til at indstille timerne. Brug knapperne \vee og \wedge til at indstille minutterne. Tryk på OK for at gemme indstillingen.

Angiv dato

Vælg "Dato" fra listen. Bekræft med OK-knappen. Brug knapperne - og + til at indstille dagene. Brug Vis dato

Brug

for vedligeholdelse

Vælg fra listen "vedligeholdelse". Godkend med knappen "OK". Datoen for det seneste serviceeftersyn vises. Hvis du sender enheden ind til vedligeholdelse, opdaterer hardware eller en godkendt serviceagent servicedatoen for dig.

Indstilling af klokkeslæt

Vælg fra menulisten "tid". Bekræft med knappen OK. Med knapperne - og + kan du indstille timerne. Med knapperne \wedge og \vee kan du indstille minutterne. Tryk på OK for at gemme indstillingen.

Indstilling af dato

Vælg fra listen "dato". Bekræft med OK. Med knapperne - og + kan du indstille dagen. Med knapperne \wedge og \vee kan du indstille måneden. Med knappen m1 og m2 kan du indstille året. Tryk på OK for at gemme indstillingen.

Vælg dit sprog

Vælg fra listen "sprog". Bekræft med knappen OK. Med knappen \wedge og \vee kan du vælge sprog. Tryk på OK for at gemme indstillingen.

Beskeder

TJEK FILTER

→ Siehe Side 16.

HS CHECK

→ Intet håndstykke er tilsluttet, eller håndstykket er defekt.

VEDLIGEHOLDELSE

→ Efter længere tids drift er det tilrådeligt at udskifte sliddele som f.eks. kuglelejer. Styreenheden analyserer perioden siden sidste vedligeholdelse og den faktiske driftstid og viser en vedligeholdelsesbefaling, hvis det er nødvendigt. Kontakt i så fald din forhandler eller et reparationsværksted (se også "Visning af vedligeholdelsesdato" på side 19).

Displayet viser "Device maintenance recommended". Tryk på OK. "Besked slukket?" vises på displayet. Hvis du vil fortsætte med at modtage beskeden, skal du vælge "Nej" og derefter OK. Hvis du vil undertrykke beskeden i 2 måneder, skal du trykke på "Ja" og derefter OK.

AFVIGELSE I NEDLUKNINGS- HASTIGHED

→ Apparatet slukker, hvis den indstillede håndstykkehastighed ikke kan opretholdes.

AFVIGELSE I SUGEHASTIGHED VED NEDLUKNING

→ Apparatet slukker, hvis sugemotorens hastighed ikke kan opretholdes.

NEDLUKNING HØJ MANUEL LÆSNING

→ Apparatet slukker, hvis håndstykket har været udsat for en usædvanlig høj belastning over en længere periode.

Vedligeholdelse og pleje

Rengør spændepatronen

Snavs trænger normalt kun i ringe grad ind i håndstykket. Men snavs kan ophobes over tid og påvirke apparatets funktion. Du bør derfor rengøre spændetangen hver måned.

Fjern spændepatronen

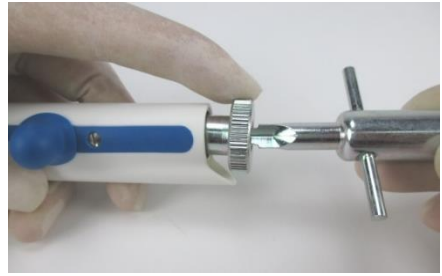
Skru spidsen af håndstykket af med tangnøglen:



Rengør nu håndstykket og spidsen med rengøringsbørsten. Skub spændeknappen fremad:



Placer den runde akselnøgle på akslen, og hold den fast. Brug den spidse side af skruenøglen til at løsne spændetangen:



Spændepatronen monteres i omvendt rækkefølge. Sørg for, at spændepatronen er åben under monteringen (skub knappen fremad), og at den er spændt korrekt.

Rengøring af spændepatronen

Læg spændepatronen i blød i sprit eller en væske til rengøring af instrumenter. Rengør spændetangens åbninger med rengøringsbørsten:



Brug rengøringsbørsten til at presse alle snavsrester ud af hullet:



Skyl spændetangen godt. Lad derefter spændetangen tørre. Kom en lille

Vedligeholdelse og pleje

dråbe olie på pegefingern, og gnid den ind med tommel- og pegefinger. Dup nu olien af, så der kun er en meget let film af olie på dine fingre. Drej nu spændetangen mellem din tommel- og pegefinger. Der skal kun være en meget tynd film af olie på spændetangen. Reglen er: Hellere for lidt end for meget.

Oversigt over vedligeholdelse

Hvad er der?	Hvor ofte? Af hvem?
Spændepatronen	månedligt af brugere
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



Anbring aldrig det motoriserede håndstykke i en væske, og smør det ikke ind i olie.

Sørg for, at der ikke trænger fugt ind i det motoriserede håndstykke under rengøring og desinfektion. Brug ikke desinfektionspray.



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 der findes rust i håndstykket, viser tests gentagne gange, at det er ekstern rust, der stammer fra værktøj. Rust kan endda dannes på instrumenter af rustfrit stål fra velrenommerede producenter, f.eks. på grund af forkert behandling med kemiske rengørings- og desinfektionsmidler. Udefrakommende 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.



Hvis du vil sende apparatet, skal du først fjerne støvposen.



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 bøjet fræser → brug om nødvendigt en anden fræser (fræseren kan kontrolleres for bøjning med fræsetestmåler 4990).

Den maksimalt tilladte hastighed for fræseren er overskredet, hvilket resulterer i øget vibration. → Overhold producentens anvisninger.

Kniven er svær at sætte ind i håndstykket.

Brug af bøjet fræser → brug om nødvendigt en anden fræser (fræseren kan kontrolleres for bøjning med fræsetestmåler 4990).

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

Fræseren fastspændes ikke (rotter).

Spændepatronen er ikke spændt korrekt. → Spænd spændepatronen i henhold til anvisningerne i brugervejledningen.

Håndstykkets skyder er svær at betjene.

Spændepatronen 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 aktivret eller defekt. → Tag stikket til fodkontakten ud af stikkontakten som en test.

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 beskadiger ikke enheden.

Sugningen virker ikke.

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

Beskrivelser af meddelelserne på enhedens display kan findes på side 20.

Tekniske data

0986 Auroria 2

Samlet vægt: 2,7 kg
Mål: B273xH142xD186 mm
Indgang: 100-240 V ~, 50/60 Hz
Strømforsbrug: 1A(100V) - 0,5A(240V)
Primær sikring:

F1, F2: 4A langsom sikring
Sikring Sek: Termisk sikring
Beskyttelsesklasse I
Hastighedsvisningens nøjagtighed: $\pm 10\%$

Håndstykke:
Diameter: 19-25 mm
Længde: 144 mm
Hastighed: 6.000-40.000 o/min
Vibration $< 2,5\text{m/s}^2$

Omgivende forhold

Apparatet er beregnet til brug i tørre, lukkede rum.

Operation:

Temperatur: +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

Driftstid

Apparatet er konstrueret til kontinuerlig drift.

Tilbehør og reservedele

Vare nr.

5179	Filter til fint støv
3752	Groft støvfilter
0970	Fodkontakt
6158	Rengøringsbørste



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

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

Overensstemmelseserklæring

Vi erklærer på eget ansvar, at produktet Foot Care Device 0986 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 hurtigst muligt.

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



Produktet må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffaldet.



Pas på! Fare!



Vigtig bemærkning!



Instruktioner til brug
Bemærk venligst!



Temperaturbegrænsning
(henvielse til en øvre og nedre temperaturgrænse)



Lufttryk: tilladt område



Luftfugtighed: tilladt område



Hold dig tør!



Tænde/slukke for enheden
(ingen netafbrydelse i standby)



Åbn menuen, og
Bekræft OK
i menuen et trin



Aflys



Skift omdrejningsretning



Sugning

m1, m2, m3

Hent eller gem hastighed/sugekraft



Roterende bevægelse



Vekselstrøm



Jævnstrøm



Smelteligt led



Stikkontakt til fodkontakt



Fremstillingsdato,
navn og adresse
af producenten



START/STOP-knap



Tænd/sluk-knap til lys

hadewe

hadewe GmbH
Grambartstraße 10
30165 Hanover
Tyskland
info@hadewe.de
www.hadewe.de