



New Askir 30

Aspiratietoestel—handleiding

ASKIR 30 is een chirurgische aspirator die werkt op 230V - 50 Hz en dient om hetzij nasaal, oraal of tracheaal lichaamsvocht zoals slijmen en bloed op te zuigen. Gemakkelijk transporteerbaar en ontwikkeld voor continue gebruik. Dankzij deze karakteristieken en zijn klasse is dit product vooral geschikt voor gebruik in ziekenhuizen, voor tracheotomie patiënten, kleine chirurgische ingrepen en post operatieve therapie thuis.

Gemaakt van hoog hittebestendig elektrisch geïsoleerd plastic materiaal in overeenstemming met de laatste Europese veiligheidsregelgeving. Het product wordt geleverd met een polycarbonaat autoclaveerbare 1 liter fles met terugslagklep en is uitgerust met een aspiratie regulator en vacuüm indicator die is gemonteerd op het front paneel.

Algemene waarschuwing

- Lees zorgvuldig deze gebruiksaanwijzing voor gebruik
- Dit apparaat is enkel te bedienen door gekwalificeerd personeel
- Het apparaat mag niet worden gedemonteerd, contacteer altijd onze technische dienst bij defect

Geleverde accessoires

- Fles 1000 cc
- Kegelvormig hulpstuk
- Tubing set
- Antibacteriële filter

De apparaat wordt geleverd met een antibacteriële en hydrofobische filter die we adviseren te vervangen aan het einde van iedere toepassing of na maximum 10 werkuren. De aspiratiesonde moet vervangen worden na iedere toepassing.

Belangrijke veiligheidsregels

1. Wanneer u de verpakking opent, ga dan zeker na of het product niet beschadigd is. Kijk vooral het plasticen geraamte van het product na. Dit kan bepaalde delen van het apparaat onder druk zetten. Ga ook na of de voedingskabel niet beschadigd is. In geval van schade schakel dan in geen geval het toestel aan. Controleer het toestel op geregelde tijdstippen.
2. Voordat u het product in het stopcontact stopt, ga dan eerst na of de netspanning overeenstemt met de stroomvereisten van het apparaat.
3. Schenk veel aandacht aan de volgende punten:
 - Gebruik alleen originele accessoires
 - Plaats het instrument op stabiele en platte oppervlakken en zorg dat geen enkel object de luchtgaten van het toestel kan blokkeren
 - Gebruik geen ontvlambare stoffen, zuren of andere gevaarlijke stoffen in de nabijheid van het apparaat
 - Vermijd contact met het toestel met natte handen
 - Houd het apparaat buiten het bereik van kinderen of niet te vertrouwen personen
 - Wanneer u het toestel niet gebruikt, trek dan de stekker uit het stopcontact
 - Gebruik het toestel in een veilige omgeving: beschermd van slecht weer en uit het zonlicht of extreme hitte
4. Het toestel is ontwikkeld als chirurgische aspirator en dient ook voor dit doel te worden gebruikt. Ander gebruik moet worden beschouwd als gevaarlijk en onverantwoord. De fabrikant kan niet verantwoordelijk worden gesteld door beschadiging die gebeurt bij verkeerd gebruik of aansluiting op een verkeerd elektrisch net. Gebruik het toestel enkel en alleen voor het gebruik dat is vastgelegd door de fabrikant.
5. Het wegwerpen van het instrument of zijn accessoires moet worden gedaan overeenkomstig de wetgeving van het land waar het toestel wordt gebruikt.

Technische specificaties

- **Model:** new ASKIR 30
- **Typologie:** (93/42/EEC) Medical Device Class II a
- **Voeding:** 230V - 50 Hz / 220V - 60 Hz / 110 V (zonder CE) - 60 Hz (zonder CE)
- **Verbruik:** 107VA - 90VA - 165VA
- **Smeltbaar:** F2 x 1.6 A 250 V - F 2x4A 250V
- **Maximale zuigkracht:** (zonder fles) 0,80 bar
- **Maximale zuigstroom:** (zonder fles) 30l/min
- **Gewicht:** 3.6 kg
- **Dimensie:** 370 x 220 x 210 mm
- **Functionering** (35°C en 110 % bedieningsvoltage): 120 aan / 60 uit
- **Zekering:** F 2 x 1.6A 250V
- **Werkomgeving:** Kamertemperatuur: 5 - 35°C
Vochtigheidsgraad: 30 - 75%RH
- **Hoogte:** 0-2000 m s.l.m

PRODUCTINFO

New Askir 30

Aspiratietoestel—handleiding

Reinigen van accessoires

Draag steeds onderzoekshandschoenen om de accessoires volgens onderstaande procedure te reinigen:

1. Grijp de fles met uw handen en draai de hendel in tegenwijzer zin
2. Verwijder de rode constructie uit het drijvende voorwerp gelokaliseerd in het deksel van de fles (kegelvormig stuk met 3 openingen)
3. Eens de constructie is verwijderd, komt het voorwerp uit het fles deksel
4. Om de accessoires te desinfecteren, gebruik Sekusept poeder
5. Eens de reiniging is gebeurd, plaats dan het voorwerp terug in de rode constructie en zorg dat de dichting naar de constructie is gericht
6. Plaats de opening van de rode constructie in de zitting van het deksel van de fles
Om de reiniging van de fles te vergemakkelijken kan u de fles 1/3 vullen met water

Het is mogelijk de accessoires te autoklaveren: plaatst de stukken in de autoclaaf en vervolmaak een sterilisatiecyclus van 120°C gedurende maximum 15 minuten. Plaats de fles zeker omgekeerd. Ga na of er geen beschadiging is opgetreden na de sterilisatie en afkoeling. Hermonteer de fles opnieuw door bovenstaande stappen in de omgekeerde volgorde te overlopen. Het apparaat is nu opnieuw klaar voor gebruik.

De accessoires mogen worden gedesinfecteerd door gebruik te maken van Sekusept poeder.

Reinig, steriliseer of plaats de antibacteriële filter niet in een autoclaaf!

Periodisch onderhoud

Het new ASKIR 30 afzuigapparaat heeft geen onderhoud of smering nodig. Het is nodig om de functionering en instrumenten te controleren voor ieder gebruik. Controleer altijd de integriteit van de plasticen onderdelen en voedingskabel, ze kunnen immers beschadigd zijn tijdens een vorig gebruik.

Sluit het toestel aan aan het elektrische netwerk en schakel het toestel aan. Sluit de aspirator klep met je vingers en controleer of de zuigregulator in maximum stand de -0,80 bar haalt. Roteer de knop van links naar rechts en kijk de aspiratie regulatie na. De vacuüm indicator zou -0.40 bar naar beneden moeten gaan. Weet ook dat luide geluiden kunnen duiden op verkeerde functionering.

Twee veiligheidszekeringen (F1.6 A 250V en F4A 250V voor 110V/60Hz voltage) bereikbaar vanaf de buitenkant beschermen het apparaat.

Fouttype	Oorzaak	Remedie
1 Geen aspiratie	Fles slecht ingeschroefd	Schroef de fles er opnieuw in
2 Geen aspiratie	Deksel zit niet in zijn pasvorm	Schroef de kap los en plaats de pasvorm goed
3 Geen aspiratie	Plooiën in tubes	Haal de plooiën uit de tubes
4 Het toestel sluit niet	Het deksel zat niet goed na het plaatsen van de vlotter	Plaats de vlotter correct
5 Lage zuigkracht	Lage vacuüm	Vul de fles met 1/3 water
6 Geen aspiratie door vloeistoflek	Geblokkeerde filter	Vervang de filter

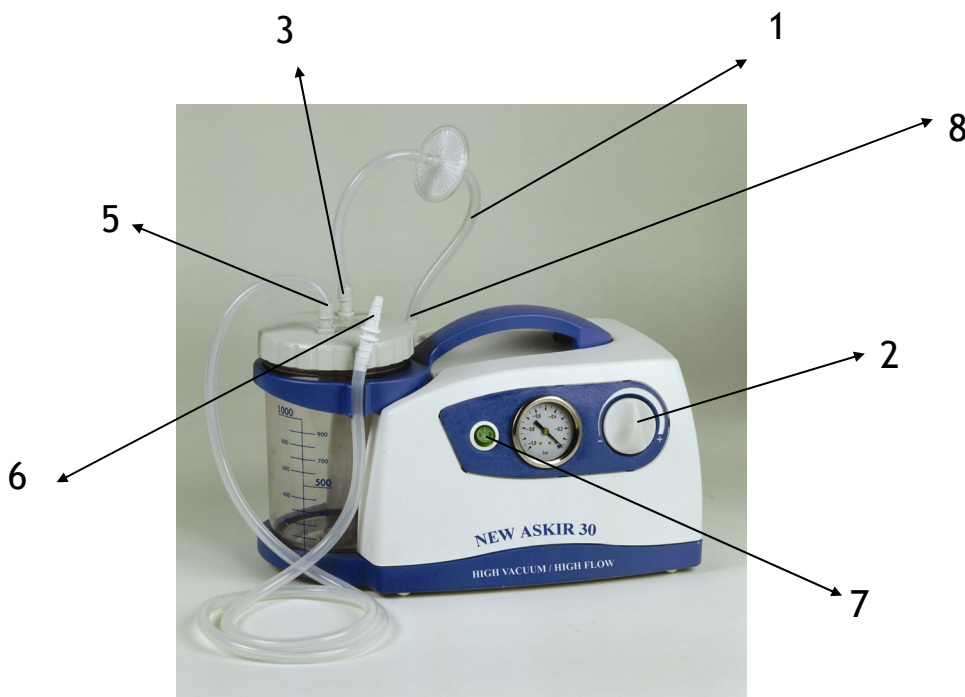
Indien de remedie voor bovenstaande fouten niet werkt, contacteer dan de technische dienst.

New Askir 30

Aspiratietoestel—handleiding

Instructies

- Schroef het deksel van de fles los en vul deze met 1/3 water (voor gemakkelijke reiniging en het snel bereiken van de functionele vacuüm) Plaats daarna het deksel opnieuw op de fles.
- Verbind de korte siliconen tube 1 met de antibacteriële filter 8 aan de afzuigconnector 2. De andere tube met het ene einde verbonden aan de filter moet worden aangesloten met het andere einde aan de aansluiting op de fles 3 waar het moet worden verbonden met het rode vlotje.
- Verbind de lange siliconen tube 4 aan de andere aansluiting op de fles 5
- Verbind het andere einde van de lange siliconen tube 4 aan de plastic probe plasticen connector 6 en verbind er de afzuig probe mee.
- Verbind de stroomkabel aan het toestel en sluit het aan het stroomnetwerk
- Druk op toets 7 om de afzuiging te starten. Na afzuiging druk je opnieuw op deze knop om het toestel uit te schakelen.



Symbolen



Instrument isolatieklasse 2

CE 0470

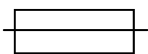
CE markering in overeenstemming met EC richtlijn 93/42/EEC



Opgepast: lees handleiding van het instrument



Type B instrument



Zekering



Bewaren op droge en koele plaats



Bewaartemperatuur: -25 - 70°C



Wisselstroom

Hz

Hoofdfrequentie

I
0

Aan
Uit