

eFlow[®] rapid

Gebruik & hygiëne
Patiënteninformatie

& sneller
inhaleren
een better leven



Specialisten in effectieve inhalatie



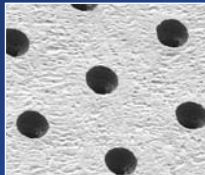
Moderne inhalatietherapie is wellicht tweemaal sneller!



De eFlow[®]rapid kan per inhalatie de toegelaten medicamenten voor inhalatie zeer snel en zeer efficiënt tot diep in de longen brengen. De toegediende dosis is vergelijkbaar met die van de PARI LC PLUS[®] vernevelaar. De zachte aërosolwolk wordt continu geproduceerd en kan rustig worden ingeademd. Als het medicament verneveld is, schakelt het toestel zichzelf uit.

Hoe werkt het?

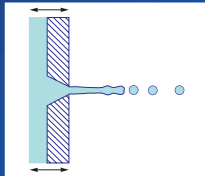
Het hart van deze geotrooieerde technologie is een geperforeerd stalen membraan.



Membraan ca. 100 keer vergroot

Hoe wordt het aërosol geproduceerd?

De inhalatieoplossing wordt door het licht trillende (117 kHz) geperforeerde stalen membraan geperst.



Doorsnede van membraan

De voordelen in een notendop:

- Korte inhalatietijden voor meer levenskwaliteit
- Geruisloos en dus discreet te gebruiken
- Licht, klein, draagbaar, met netstroom, accu of batterij voor meer mobiliteit
- Geoptimaliseerde aërosoleigenschappen voor een efficiënte therapie
- Makkelijk te reinigen, desinfecteerbaar, mag in de autoklaaf voor hoge hygiënische veiligheid

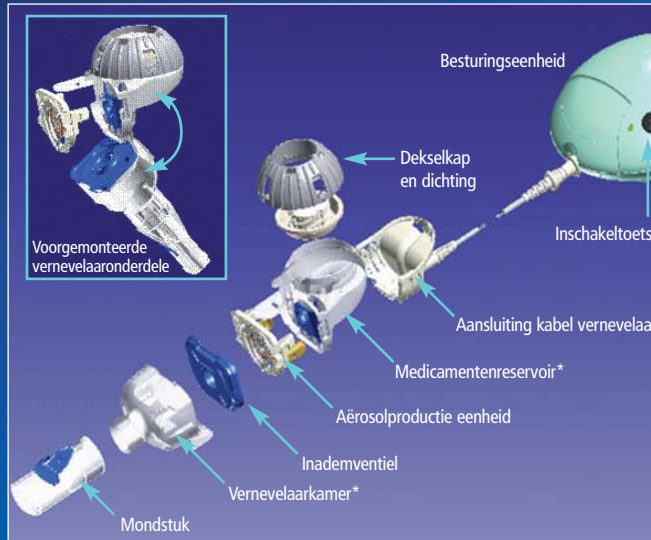
Snelle verneveling – Korte inhalatietijden

Werkzame stof	MMD [µm]	TOR [g/min]	Inhalatietijd [min]
Tobramycine 300 mg/5ml	3,9	0,50	6 – 8
Dornase alfa 2,5 mg/2,5ml	3,9	0,61	2 – 3
Salbutamol 2,5 mg/2,5ml	4,3	0,68	2 – 3

Gebruikstips

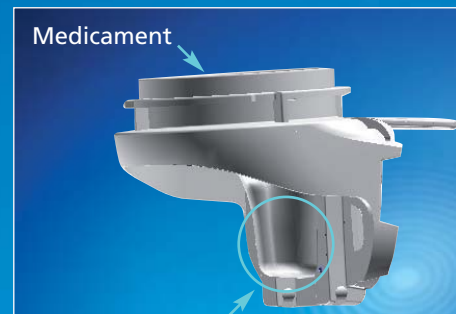
Korte gids ter oriëntering. Voor details raadpleeg de handleiding en leef deze na!

1. Monteren



* De vernevelaarkamer en het medicamentenreservoir zijn in de fabriek voorgemonteerd en kunnen niet uiteen worden genomen!

2. Vullen



Informatie i.v.m. medicamentenreservoir:

Hier blijft een klein beetje medicament achter dat niet mag worden verneveld en moet worden verwijderd. In de PARI LC PLUS[®] vernevelaar blijft een vergelijkbare hoeveelheid medicament over.

eFlow[®]rapid

3. Inhaleren

Indien mogelijk dient met het mondstuk te worden geïnhalerd! Dat garandeert een grotere efficiëntie van de inhalatie.



Houd de vernevelaar mooi **horizontaal!**

Het PARI SMARTMASK[®] Kids kan door kinderen vanaf 2 jaar worden gebruikt, als een inhalatie met mondstuk niet mogelijk is (artikelnr.: 078G5000).



nieuw!
PARI SMARTMASK[®] Kids

- Met innovatief ventielsysteem voor een efficiënte inhalatie
- Zacht, goed aansluitend siliconenmasker voor een goede pasvorm
- Kan worden geïmpuliseerd voor een optimale hygiëne

Hygiënische tips

Korte gids ter oriëntering. Voor details raadpleeg de handleiding en leef deze na!

4. Hygiëne thuis

4.1. Reinigen

De vernevelaar demonteren. Meteen met warm leidingwater en afwas- middel reinigen.



4.2. Desinfecteren

Onderdelen en het vernevelstuk ca. 15 min in de vaporisator desinfecteren of in gedistilleerd water uitkoken.



4.3. Drogen

Gewoon laten drogen (ten minste 4 uur) of met een haardroger drogen.



4.4. Bewaren

Op een schone, droge plaats hygiënisch opbergen.

Vaporisatorinfo

De PETRA® en NUK® vaporisatoren worden in de eFlow® rapid gebruiksaanwijzing aanbevolen, omdat deze apparaten door PARI speciaal werden getest met het oog op het desinfecteren van uw vernevelaar bij u thuis. Details i.v.m. het onderhoud en gebruik vindt u in de desbetreffende productinformatie van de fabrikant.

Bijv. PETRA® DI 6.00 desinfectieapparaat



Bijv. NUK® vaporisator



Nadere informatie over een bestelling krijgt u bij PARI GmbH, Spezialisten für effektive Inhalation Moosstr. 3, D-82319 Starnberg
PARI Service Center: +49 8151/279-279
E-mail: info@pari.de • www.pari.de

Erkend distributeur