



Nebulizační systém

PARI GmbH

Popis

Nebulizační systém eFlow rapid je inovativní zařízení určené k léčbě respiračních onemocnění. V průběhu svého vývoje byla věnována zvláštní pozornost zhodnocení potřeb pacientů po efektivní, bezpečné a především rychlé inhalační léčbě. Díky časové úspoře více než 50 % a své bezhlučnosti – tak nenápadnému provozu – může být eFlow rapid užitečný u pacientů s cystickou fibrózou. Pomocí eFlow rapid mohou být léky schválené k inhalaci doručeny rychle a účinně hluboko do plic. eFlow rapid je vhodný k nebulizaci všech léků, které byly schváleny k použití a jsou k dispozici v celé Evropě. Nabízí také celosvětovou přenosnost a bezkonkurenční hygienickou spolehlivost.

Obsah balení

Balení obsahuje dva kompletní nebulizátory 2.0 (včetně vyvíječe aerosolu 2.0), jednoduchou čistící pomůcku, řídicí jednotku s bateriemi, připojovací hadičku, mezinárodní síťový napáječ se čtyřmi výměnnými adaptéry, přepravní tašku a sáček na nebulizátor.



Vyvíječ aerosolu eFlow rapid

Výhody

- krátká doba inhalace
- tichý chod pro diskrétní použití
- lehký, kompaktní a přenosný
- provoz na baterie nebo z el. sítě
- snadné čištění
- displej zobrazující průběh inhalace

Řídicí jednotku eBase lze použít s nebulizátorem eFlow rapid ke klasické inhalaci nebo se speciálními nebulizátory k inhalaci konkrétního léčiva.

Určení

Vhodný pro velmi účinnou a rychlou inhalační terapii pacientů nejen na cesty. Ideální pro pacienty s cystickou fibrózou.



Řídicí jednotka eBase

Technická data

Nebulizátor

princip nebulizace	perforovaná oscilační membrána
oscilační frekvence	117 kHz
hmotnost	~55 g
min. objem náplně	2 ml
max. objem náplně	6 ml
rozměry (v x š x h)	6,3 cm x 5,0 cm x 14,5 cm

eFlow

rozměry	ø 11 cm
hmotnost vč. baterií	~300 g
elektrické připojení	100–240 V~, 50/60 Hz, 2 W

Charakteristika aerosolu

celkový výstupní výkon	610 mg/min
medián průměru částic (MDD)	4.1 µm
podíl částic s průměrem pod 5 µm	69 %

Měřeno s přístrojem Malvern Mastersizer X (spočítáno podle Fraunhoferova modelu) ve 23 °C, při 50% relativní vlhkosti, rozprašované médium: 0.9% NaCl (5ml), inspirační průtok 20 l/min.

CE 0123



náustek



easycare - čistící pomůcka

Typy produktů

PARI eFlow

178G1005

Náhradní díly a volitelné příslušenství

eFlow rapid nebulizér	678G8222
vyvíječ aerosolu eFlow rapid	678B2620
přepavní taška pro eFlow rapid	078E8005
náustek	078B3600
maska pro děti	078G5000
maska pro dospělé	041G0730
víčko nádoby pro léčiva	078B3800
easycare (čistící pomůcka)	078G6100
vdechovací ventil	078E3402
připojovací kabel	178B6003



vdechovací ventil



přepavní taška pro eFlow

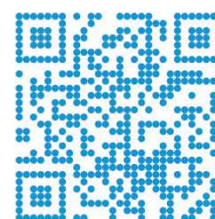
MR Diagnostic s. r. o.

Pod Višňovkou 1662/21
140 00 Praha 4
Česká republika

info@mr-diagnostic.cz
+420 245 005 648

Račianska 72
831 02 Bratislava 3
Slovenská republika

info@mr-diagnostic.cz
+421 (0)2 20 633 367



www.mr-diagnostic.cz