



Effektiv inhalationsbehandling

PARI BOY® Classic

För behandling för akuta och kroniska sjukdomar
i nedre luftvägarna

PARI BOY® Classic

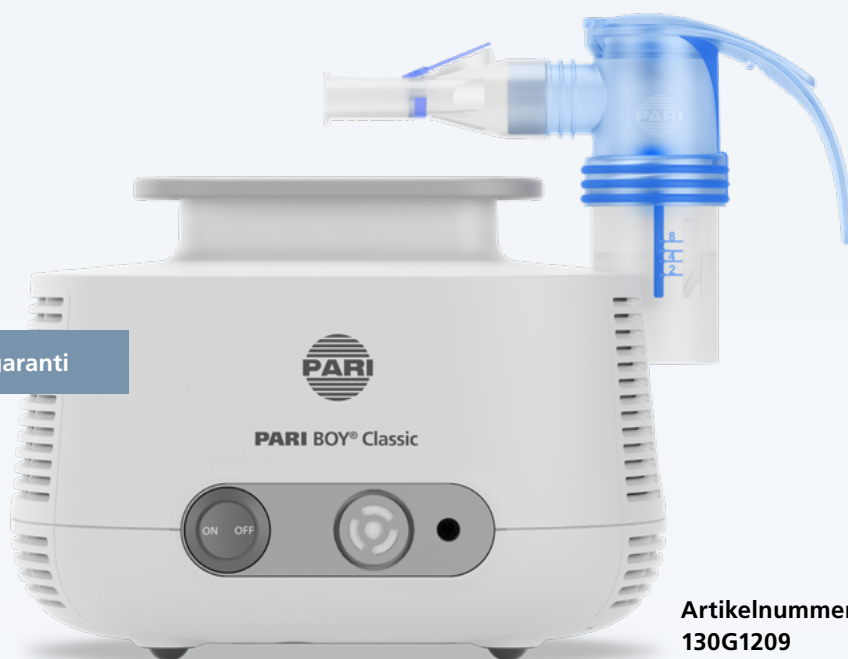
Effektiv tillförsel av aerosol till lungorna

PARI BOY Classic inkluderar:

- Blått insatsrör för barn över 4 år och vuxna
- Munstycke med ventilsystem
- Anslutningsslang
- Tillbehör finns för alla olika åldersgrupper



4 års garanti



Artikelnummer:
130G1209

- PARI LC SPRINT-nebulisator för en effektiv lungdeponering med korta inhalationstider.
- PARI LC SPRINT listas som godkänd nebulisator i användarinstruktioner och bipackssedlar för nio inhalationslösningar.
- Effektiviteten och säkerheten hos PARI LC SPRINT-nebulisator är kliniskt bevisad i över 39 kliniska studier med inhalationslösningar.
- Andningsförstärkt nebulisator teknik ökar läkemedelstillförseln under inandning.
- PARI BOY Classic är en robust och tillförlitlig enhet.
- En undersökning bekräftar: Mer än 95 % av alla användare är nöjda med sitt PARI BOY-inhalationssystem. (Webbaserad undersökning (2021), n=142, Tyskland/Österrike)

PARI PIF-Control – patenterat system



Utvalda PARI LC SPRINT-nebulisatorer är försedda med PIF-kontrollsystem. PIF-kontrollsystemet är ett feedbacksystem för andning för patienten som automatiskt begränsar det inhalede luftflödet (PIF = Peak Inspiratory Flow (högsta inandade flödet)). Andas patienten in för snabbt minskar ventilstorleken på öppningen i nebulisator kammaren.

Uppfattar patienten detta som ett motstånd är detta ett tecken på att denne ska andas in långsammare under resten av sessionen. Så, PIF-kontrollsystemet främjar en långsam, kontrollerad inandning vilket ger en effektiv läkemedelsdeponering.

Vad gör en nebulisator effektiv?

Aerosolegenskaper			
Insatsrör	RDDR	MMAD	Massfraktion < 5 µm
Blå	99 µl/min	3,8 µm	62 %
Gul	117 µl/min	3,1 µm	80 %
Röd	81 µl/min	2,8 µm	73 %

Mätning i enlighet med DIN EN ISO 27427:2020-2 (med salbutamol)

Effektiviteten mäts objektivt genom RDDR

$$\text{RDDR} = \text{Respirabel Läkemedels Levererad Mängd} = \text{Respirabel fraktion} \times \text{Aerosolhastighet}$$

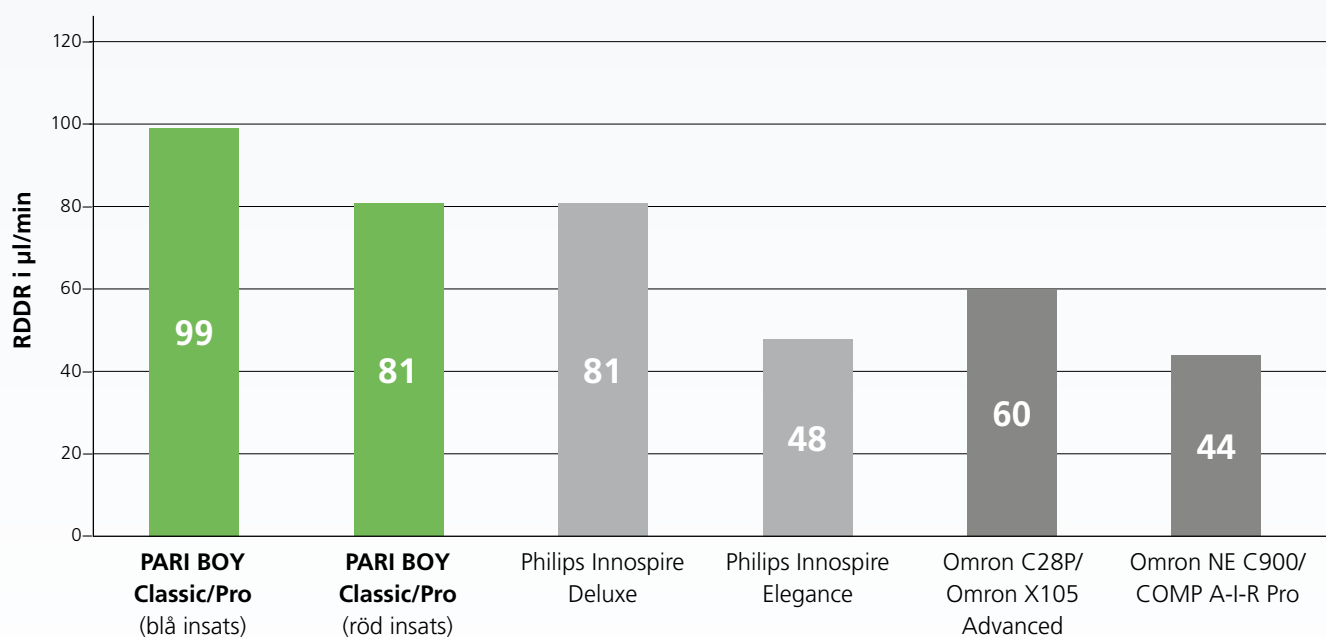
Respirabel Läkemedels Levererad Mängd

Respirabel fraktion

Aerosolhastighet

RDDR = Mängden respirabel, terapeutiskt tillgänglig aerosol som genereras av ett nebulisatorsystem per minut.

Det finns betydande skillnader i nebulisatorsystemens effektivitet









PARI Årsförpackningar

Nebulisatorer finns med olika insatsrör som anpassar droppstorleken efter varje ålder eller indikation

- Olika insatsrör producerar olika aerosolspektra
- Deponeringen riktas till önskat område i luftvägarna
- Kan användas av patienter med ett brett åldersintervall och för många olika användningsområden
- Effekten och säkerheten hos PARI LC SPRINT®-nebulisator har undersökts i 90 vetenskapliga studier.



Produkt	Målgrupp/egenskaper	Indikationer	Utrustning	Artikelnummer
PARI TurboBOY/ PARI BOY® Classic årspack 	Det blåa insatsröret producerar små droppar för en effektiv deponering i lungornas centrala del hos äldre barn (från fyra års ålder) och hos vuxna. 	Bronkialastma/ allergisk astma, akut och kronisk bronkit, lungkollaps eller bronkiektasi, KOL, cystisk fibros	PARI LC SPRINT- nebulisator (blått insatsrör), anslutningsslang, 2 luftfilter (ett av dem för den tidigare kompressorversionen), munstycke	023G3219
PARI BOY® Junior årspack 	Ett gult insatsrör producerar små droppar för små luftvägar hos bebisar och barn. 	Bronkialastma/ allergisk astma, akut och kronisk bronkit, lungkollaps eller bronkiektasi, cystisk fibros	PARI LC SPRINT Junior- nebulisator (gult insatsrör) med PIF-kontroll , anslutningsslang, 2 luftfilter (ett av dem för den föregående kompressorver- sionen), munstycke	023G3319
PARI BOY SX/ PARI BOY® Pro årspack 	Ett blått insatsrör producerar små droppar för en effektiv deponering i lungornas centrala del. Den extra röda insatsröret producerar de finaste små dropparna för lungornas perifera ytor 	Bronkialastma/ allergisk astma, akut och kronisk bronkit, lungkollaps eller bronkiektasi, lungemfysem, KOL, cystisk fibros	PARI LC SPRINT- nebulisator (blått insatsrör) med PIF-kontroll , extra rött insatsrör, anslutnings- slang, 2 luftfilter (ett av dem för den föregående kompressorversionen), munstycke	023G3019



PARI GmbH
 Moosstraße 3
 82319 Starnberg
 TYSKLAND
 e-post: export@pari.de
 telefonnummer: +49 (0)8151 279 220
 faxnummer: +49 (0)8151 279 6220
www.pari.com

Kontakt:



Timik AB
 Website: www.timik.se
 Mail: order@timik.se