







Die PARI Inhalationsgeräte

	PARI JuniorBOY® S	PARI TurboBOY® S	PARI BOY® SX
Produkt			
Artikelnummer	053G1300 Hilfsmittelnummer: 14.24.01.0082; PZN 1084418	053G1200 Hilfsmittelnummer: 14.24.01.0081; PZN 1084401	085G3000 Hilfsmittelnummer: 14.24.01.0080; PZN 1084424
Produktbeschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Für Babys und Kleinkinder. Der PARI LC® SPRINT Junior Vernebler (gelber Einsatz) sorgt für ein feineres Aerosolspektrum speziell für die kleinen Atemwege. Ausgestattet mit universellem Mundstück bzw. BABY Maske/BABY Winkel für Kinder bis ca. 4 Jahre, die noch nicht mit dem Mundstück inhalieren können. 	<ul style="list-style-type: none"> Das Standardgerät für alle ab 4 Jahren. Ausgestattet mit dem PARI LC® SPRINT Vernebler (blauer Einsatz) inkl. universellem Mundstück und Kindermaske. 	<ul style="list-style-type: none"> Schnell und variabel für Patienten ab 4 Jahren. Die Extraausstattung des PARI LC® SPRINT Verneblers (blauer und roter Einsatz) ermöglicht den gezielten Einsatz für den zentralen bzw. peripheren Bereich der Lunge. Inkl. universellem Mundstück, Kindermaske und LC Unterbrecher.
	PARI BOY® mobile S	PARI SOLE® N komplett	PARI SINUS
Produkt			
Artikelnummer	047G1000 Hilfsmittelnummer: 14.24.01.0084; PZN 0429364	025G2000 Hilfsmittelnummer: 14.24.02.0007; PZN 3475181	028G1000 Hilfsmittelnummer: 14.24.02.0011; PZN 0823925
Produktbeschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Der mobile PARI BOY® mit Akku – für die Inhalationstherapie immer und überall. Das Leichtgewicht unter den PARI Inhalationsgeräten. Der kleine, leistungsstarke Kompressor bietet eine effiziente Therapie und ist der ideale Begleiter – bei der Arbeit, in der Freizeit oder auf Reisen. 	<ul style="list-style-type: none"> Zur Therapie der oberen Atemwege mit feuchtwarmem Aerosol. Ausgestattet mit PARI COMPACT Kompressor, PARI SOLE N Netzgerät und PARI SOLE N Vernebler inkl. Mundstück, Erwachsenenmaske und Nasenansatzstück. 	<ul style="list-style-type: none"> Zur Therapie der Nase und Nasennebenhöhlen bei akuter und chronischer Sinusitis, Rhinosinusitis und Sinubronchitis. Erzeugt ein pulsierendes Aerosol, das direkt in die Nasennebenhöhlen transportiert wird.