

Ersatzteilliste

	Beschreibung	PZN-Nr.	Bestellnummer
	Aeroneb® Go-Mikropumpen-Vernebler-System 1 Aeroneb® Go-Verneblereinheit, 1 Aeroneb® Go Steuereinheit, 1 Aeroneb® Go AC/DC-Netzteil, 1 Aeroneb® Go Verbindungskabel, 2 Aeroneb® Go Mundstücke, 2 Aeroneb® Go Winkeladapter, 1 Aeroneb® Go Tasche, 1 Aeroneb® Go Bedienungsanleitung (deutsch) (alte Best.Nr. AG-AG3200-NE ohne Twist-Fit-Vernebler)	PZN: 3892507	AG-AG4200-NE
	Aeroneb® Go Kontrollmodul und 1 Verbindungskabel (Vernebler/Steuereinheit)	PZN: 6726407	AG-AG3060
	Aeroneb® Go-Verneblereinheit (Twist-Fit) bestehend aus: 1 Medikamentenbecher, 1 Kappe des Medikationsbechers, 1 Verneblergehäuse, 2 Mundstücke. Nur mit Verbindungskabel AG-AG4070 (alte Best.Nr. AG-AG3300 ohne Twist-Fit)	PZN: 6726413	AG-AG4300
	Aeroneb® Go-Verneblereinheit (Twist-Fit) bestehend aus: 1 Medikamentenbecher, 1 Kappe des Medikationsbechers, 1 Verneblergehäuse, 2 Mundstücke & 1 Verbindungskabel (AG-AG4070)	PZN: 6726413 PZN: 6726436	AG-AG4500
	Aeroneb® Go AC/DC-Netzteil	PZN: 6726436	AG-AG3410-IN
	Aeroneb® Go Mundstück (Verpackungseinheiten 10 oder 50 Stück)	PZN: 6726442	AG-AG3040
	Aeroneb® Go Maskenadapter ID 22M/22F (Verpackungseinheiten 10 oder 50 Stück)	PZN: 6726459	AG-AG3090

Die Verneblereinheit, der Medikationsbecher, die Kappe, das Mundstück und die Adapter können bei Bedarf abgekocht, vaporisiert oder in einer Essiglösung desinfiziert werden. Bitte dazu die Reinigungsanweisung in der Gebrauchsanweisung lesen!!!

Ersatzteilliste

	Beschreibung	PZN-Nr.	Bestellnummer
	Aeroneb® Go Maskenadapter AD 22M/22M (Verpackungseinheiten 10 oder 50 Stück)	PZN: 6726465	AG-AG3080
	Aeroneb® Go Verbindungskabel (Steuereinheit/Verneblereinheit) Nur mit Verneblereinheit AG-AG4300 verwenden (alte Best.Nr. AG-AG3070)	PZN: 6726436	AG-AG4070
	Aeroneb® Go Kappe des Medikamentenbechers	PZN: 6726471	AG-AG3010
	Aeroneb® Go Tragetasche	PZN: 6726494	AG-AG2110
	Aeroneb® Go Bedienungsanleitung		AG-AG3120

Die Verneblereinheit, der Medikationsbecher, die Kappe, das Mundstück und die Adapter können bei Bedarf abgekocht, vaporisiert oder in einer Essiglösung desinfiziert werden. Bitte dazu die Reinigungsanweisung in der Gebrauchsanweisung lesen!!!