

seko

Peristaltikpumpen

Kronos 10 / 20 Preisliste 2019



Inhaltsverzeichnis

Einzelpumpen

Peristaltikpumpen Serie "Kronos 10 analog"	Seite 3
Peristaltikpumpen Serie "Kronos 10 digital"	Seite 4
Peristaltikpumpen Serie "Kronos 20 digital"	Seite 5

Zubehör

Ersatzteile	Seite 6
allgemeines Zubehör	Seite 7
3-Wege-Sauglanze	Seite 8
Sauglanze für 5l Kanister	Seite 8
Sauglanzen	Seite 9
Sauglanzen mit separatem Saugrohr	Seite 10

SEKO Italia S.p.A. behält sich das Recht vor, diese Preisliste jederzeit in Teilen oder komplett ohne ausdrückliche vorherige Ankündigung zu verändern.

Peristaltikpumpen Serie Kronos 10 analog

regelbar über Potentiometer, Eingang für Füllstandskontrolle, mit 3m Kabel für Füllstandssonde, IP65-geschütztes Gehäuse,
100 ÷ 240 V AC, 50/60 Hz
Pumpe ist mit Stromkabel ausgestattet (ohne Schuko-stecker)
Installationskit beinhaltet: Ansaug- und Druckschlauch, Injektionsventil, Fußfilter mit Keramikgewicht und Wandhalterung



Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Kronos 10 analog	KXPR Reiniger	Peristaltikpumpe Kronos 10 analog, 7 l/h, 0,1 bar, Santoprene AB 6.25x10.65 mm Anschluss 4x6 mm, 100÷240 Vac, 50/60 Hz	KXPR0007M1001	208,00
Kronos 10 analog	KXPR Klarspüler	Peristaltikpumpe Kronos 10 analog, 1 l/h, 3 bar, Sekobril AB 3x8 mm Anschluss 4x6 mm, 100÷240 Vac, 50/60 Hz	KXPR0301M2001	208,00
Kronos 10 analog Leitfähigkeit	KXPA	Peristaltikpumpe Kronos 10 analog, 9 l/h, 0,1 bar, Santoprene AB 6.25x10.65 mm Anschluss 4x6 mm, Signaleingang für Leitfähigkeitsmessung (200 µS - 10 mS), 100÷240 Vac, 50/60 Hz, inkl. konduktive Leitfähigkeitssonde*	KXPA0009M1001	301,00

***Sondenkabel muss separat bestellt werden! (siehe Seite 7)**

Ersatzteile

Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Kronos 10 analog Leitfähigkeit	KXPA	konduktive Leitfähigkeitssonde mit Stecker, 50 cm Kabel	9900106817	28,00

Peristaltikpumpen Serie Kronos 10 digital

Eingang für Füllstandskontrolle, mit 3m Kabel für Füllstandssonde, regelbar über ON/OFF und Tastensteuerung (10-100%),
Signaleingang für Magnetventil, IP65-geschütztes Gehäuse, 100 ÷ 240 V AC, 50/60 Hz
Installationskit beinhaltet: Ansaug- und Druckschlauch, Injektionsventil, Fußfilter mit Keramikgewicht und Wandhalterung



Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Kronos 10 digital	KXDR	Peristaltikpumpe Kronos 10 digital, 10 l/h, 0,1 bar, Santoprene AB 6.25x10.65 mm Anschluss 4x6 mm, 100÷240 Vac, 50/60 Hz	KXDR0010M1001	224,00
Kronos 10 digital	KXSR	Peristaltikpumpe Kronos 10 digital, 1 l/h, 3 bar, Sekobril AB 3x8 mm Anschluss 4x6 mm, 100÷240 Vac, 50/60 Hz	KXSR0301M2001	224,00
Kronos 10 digital Leitfähigkeit	KXCR	Peristaltikpumpe Kronos 10 digital, 7 l/h, 0,1 bar, Santoprene AB 6.25x10.65 mm Anschluss 4x6 mm, Signaleingang für Leitfähigkeitsmessung (200 µS - 10 mS), 100÷240 Vac, 50/60 Hz, inkl. konduktive Leitfähigkeitssonde*	KXCR0007M1001	314,00

***Sondenkabel muss separat bestellt werden! (siehe Seite 7)**

Ersatzteile

Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Kronos 10 digital Leitfähigkeit	KXCR	konduktive Leitfähigkeitssonde mit Stecker, 50 cm Kabel	9900106817	28,00

Peristaltikpumpen Serie Kronos 20 digital

regelbar über ON/OFF (0-14%) und Tastensteuerung (15-100%), Signaleingang für Magnetventil, Eingang für Füllstandskontrolle, IP65-geschütztes Gehäuse, 100 ÷ 240 V AC, 50/60 Hz
Installationskit beinhaltet: Ansaug- und Druckschlauch, Injektionsventil, Fußfilter mit Keramikgewicht und Wandhalterung



Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Kronos 20 digital	KTDR	Peristaltikpumpe Kronos 20 digital, 7 l/h, 0,1 bar, Santoprene AB 6.25x10.65 mm Anschluss 4x6 mm	KTDR0007M1000	389,00
Kronos 20 digital	KTDR_M	Peristaltikpumpe Kronos 20 digital, 7 l/h, 0,1 bar, Santoprene AB 6.25x10.65 mm Anschluss 4x6 mm MODBUS-Anschluss für Fernzugriff	KTDR0007M1M00	422,00
Kronos 20 digital	KTSR	Peristaltikpumpe Kronos 20 digital, 1 l/h, 3 bar, Sekoextra AB 3x7,4 mm Anschluss 4x6 mm	KTSR0301M5000	389,00
Kronos 20 digital	KTSR_M	Peristaltikpumpe Kronos 20 digital, 1 l/h, 3 bar, Sekoextra AB 3x7,4 mm Anschluss 4x6 mm MODBUS-Anschluss für Fernzugriff	KTSR0301M5M00	422,00
Kronos 20 digital Leitfähigkeit	KTCR	Peristaltikpumpe Kronos 20 digital, 8 l/h, 0,1 bar, Santoprene AB 6.25x10.65 mm Anschluss 4x6 mm, Signaleingang für Leitfähigkeitsmessung (200 µS - 15mS), inkl. konduktive Leitfähigkeitssonde*	KTCR0008M1000	455,00
Kronos 20 digital Leitfähigkeit	KTCR_M	Peristaltikpumpe Kronos 20 digital, 8 l/h, 0,1 bar, Santoprene AB 6.25x10.65 mm Anschluss 4x6 mm, Signaleingang für Leitfähigkeitsmessung (200 µS - 15 mS) MODBUS-Anschluss für Fernzugriff, inkl. konduktive Leitfähigkeitssonde*	KTCR0008M1M00	494,00

***Sondenkabel muss separat bestellt werden! (siehe Seite 7)**

Ersatzteile

Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Kronos 20 digital Leitfähigkeit	KTCR KTCR_M	konduktive Leitfähigkeitssonde mit Stecker, 50 cm Kabel	9900106822	46,50

Ersatzteile

	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
	KXPR Reiniger KXPA KXDR KXCR KTDR KTCR	Drehkreuz	RIC0151532	16,50
	KXPR Klarspüler KXSR KTSR	Drehkreuz	RIC0151575	16,50
	KXPR Reiniger KXPA KXDR KXCR KTDR KTCR	Peristaltikschlauch, Santoprene AB 6.25x10.65 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090057	12,50
	KXPR Klarspüler KXSR	Peristaltikschlauch, Sekobril AB 3x8 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090098	12,50
	KTSR	Peristaltikschlauch, Sekoextra AB 3x8 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090379	30,50
	KXPR Reiniger KXPA KXDR KXCR KTDR KTCR	Peristaltikschlauch, Sekomed AB 6.25x10.65 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090380	41,00
	alle Modelle	Wandhalterung	RIC0151577	8,50

Zubehör

	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
	alle Modelle	Fußfilter mit Keramikgewicht, PP, max. 9 l/h, Anschluss 4x6 mm	9900106162	12,50
	alle Modelle	Wanneneinlauf für Reinigerpumpen, PP, Anschluss 4x6 mm (1 VE = 3 Stk.)	9900107047	22,80
	alle Modelle	Wanneneinlauf mit Schlauchhalter, AISI 304, Anschluss 4x6 mm	9900060073	19,80
	alle Modelle	Schlauchhalter, PP, Anschluss 8x12 mm, (1 VE = 5 Stk.)	9900107084	26,00
	alle Modelle	Rückschlagventil für Klarspülerdosierung, AISI 316, Lippenventil Silikon, roter Dichtungsring, Anschluss 4x6 mm, Gewinde 1/8"	9900071055	14,50
	alle Modelle	Schlauchhalter für Klarspülerdosierung, PP, Anschluss 6, 8 oder 10 mm, Gewinde 1/8" (1 VE = 5 Stk.)	9900107118	18,80
	alle Modelle	Schlauchadapter AISI 316, für Klarspüler	9900106961	10,00
	alle Modelle	T-Stück, PP, Anschluss 8x12 mm, female	9900106182	9,50
	KXPA KXCR KTCR KTCR_M	Kabel für konduktive Leitfähigkeitssonde, Länge 5 m	9900602156	32,80
	alle Modelle	Ansaugschlauch, PVC, Anschluss 4x6 mm, Länge 2 m	9900090001	5,00
		Ansaugschlauch, PVC, Anschluss 4x6 mm, Länge 4 m	9900090006	7,60
		Ansaugschlauch, PVC, Anschluss 4x6 mm, Länge 100 m	0000090001	79,00
	alle Modelle	Druckschlauch, PE, Anschluss 4x6 mm, Länge 2 m	9900090002	5,00
		Druckschlauch, PE, Anschluss 4x6 mm, Länge 4 m	9900090004	7,60
		Druckschlauch, PE, Anschluss 4x6 mm, Länge 100 m	0000090002	79,00

3 - Wege Sauglanzen



Beschreibung	Maße (mm) Länge X Durchmesser	Code	Preis EURO
1-3 Wege Sauglanze mit Fußfilter mit Kugelventil aus PVC - Sauglanze für 4x6 mm Schlauch, kann bis zu 3 Chemikalien dosieren, mit Füllstandskontrolle	450x40 mm	9900100255	83,00
1-3 Wege Sauglanze mit Fußfilter mit Kugelventil aus PVC - Sauglanze für 4x6 mm Schlauch, kann bis zu 3 Chemikalien dosieren, mit Füllstandskontrolle	650x40 mm	9900100265	94,00

Sauglanze für 5l Kanister



Beschreibung	Maße (mm) Länge X Durchmesser	Code	Preis EURO
Sauglanze mit Füllstandssonde aus PVC gefertigt, mit 4x6 mm Schlauch, Ansaugventil aus EPDM, Sauglanze für 5l Kanister geeignet	200x22 mm	9900100249	65,00

Sauglanzen ohne Füllstandssonde

Sauglanzen aus PVC gefertigt, Verbindungsschlauch 4x6 und 8x12 mm, Sicherheitsventil aus FPM

Code	4x6	8x12	Filter	Maße (mm) L X D	Füllst.- Sonde	Adapter	Rückstau- Ventil	Serie / Volumen	Preis EURO
9900100074	✓		✓	450x22		✓	✓	SER 50	70,00
9900100076		✓	✓	450x34		✓	✓		70,00
9900100085	✓		✓	650x22		✓	✓	SER 100	80,00
9900100089		✓	✓	650x34		✓	✓		80,00
9900100084	✓		✓	900x22		✓	✓	SER 250	94,00
9900100088		✓	✓	900x34		✓	✓		94,00
9900100158	✓		✓	1050x22		✓	✓	SER 300	94,00
9900100162		✓	✓	1050x34		✓	✓		94,00
9900100159	✓		✓	1250x22		✓	✓	SER 500/1000	104,00
9900100163		✓	✓	1250x34		✓	✓		104,00

Sauglanzen mit einzelner (1) Füllstandssonde

Sauglanzen aus PVC gefertigt, Verbindungsschlauch 4x6 und 8x12 mm, Sicherheitsventil aus FPM, mit Füllstandssonde

Code	4x6	8x12	Filter	Maße (mm) L x D	Füllst.- Sonde	Adapter	Rückstau- Ventil	Serie / Volumen	Preis EURO
9900100075	✓		✓	450x22	✓	✓	✓	SER 50	96,00
9900100077		✓	✓	450x34	✓	✓	✓		96,00
9900100087	✓		✓	650x22	✓	✓	✓	SER 100	105,00
9900100165		✓	✓	650x34	✓	✓	✓		105,00
9900100086	✓		✓	900x22	✓	✓	✓	SER 250	120,00
9900100090		✓	✓	900x34	✓	✓	✓		120,00
9900100160	✓		✓	1050x22	✓	✓	✓	SER 300	120,00
9900100166		✓	✓	1050x34	✓	✓	✓		120,00
9900100161	✓		✓	1250x22	✓	✓	✓	SER 500/1000	131,00
9900100167		✓	✓	1250x34	✓	✓	✓		131,00

Sauglanzen mit zwei (2) Füllstandssonden

Sauglanzen aus PVC gefertigt, Verbindungsschlauch 4x6 und 8x12 mm, Sicherheitsventil aus FPM, mit 2 Füllstandssonden
(Warnung und Alarm)

Code	4x6	8x12	Filter	Maße (mm) L X D	Füllst.- Sonde	Adapter	Rückstau- Ventil	Serie / Volumen	Preis EURO
9900100092	✓		✓	450x22	2 LEV	✓	✓	SER 50	119,00
9900100095		✓	✓	450x34	2 LEV	✓	✓		119,00
9900100094	✓		✓	650x22	2 LEV	✓	✓	SER 100	124,00
9900100097		✓	✓	650x34	2 LEV	✓	✓		124,00
9900100093	✓		✓	900x22	2 LEV	✓	✓	SER 250	137,00
9900100096		✓	✓	900x34	2 LEV	✓	✓		137,00
9900100154	✓		✓	1050x22	2 LEV	✓	✓	SER 300	137,00
9900100156		✓	✓	1050x34	2 LEV	✓	✓		137,00
9900100155	✓		✓	1250x22	2 LEV	✓	✓	SER 500/1000	147,00
9900100157		✓	✓	1250x34	2 LEV	✓	✓		147,00

Sauglanzen mit separatem Saugrohr



Beschreibung	Code	Preis EURO
<p>Sauglanze S - geeignet für 5l Einwegkanister mit separaten Saugrohr besteht aus und einem Schimmerschalter, einem Fußventil, einem Füllstandsmelder, einer Rohrhalterung und einem höhenverstellbaren Schraubverschluss</p> <p><u>Materialien:</u> Röhre und Gehäuse aus PVC, Schlauchverbindungen aus PVC, Schraubverschluss aus weichem EPDM, Schwimmer aus PP</p> <p><u>Maße:</u> Ansaugschlauch 4,5mm ID Schlauchverbinder 6,5mm fest montiert Schraubverschluss 1x38mm Gesamtlänge der Sauglanze 340mm</p>	9900107946	57,00



Beschreibung	Code	Preis EURO
<p>Sauglanze L - geeignet für 10-25l Tanks mit separaten Saugrohr besteht aus und einem Schimmerschalter, einem Fußventil, einem Füllstandsmelder, einer Rohrhalterung und einem höhenverstellbaren Schraubverschluss</p> <p><u>Materialien:</u> Röhre und Gehäuse aus PVC, Schlauchverbindungen aus PVC und Silikondichtung, Schraubverschluss aus weichem EPDM, Schwimmer aus PP</p> <p><u>Maße:</u> Ansaugschlauch 9,8mm ID Schlauchverbinder 6,5/10,5/12,5/20,5; Gewinde 3/8" (im Beutel erhältlich) Schraubverschluss DIN51/ DIN61 (im Beutel erhältlich) Gesamtlänge der Sauglanze 450mm</p>	9900107951	66,00



Beschreibung	Code	Preis EURO
<p>Sauglanze XL - geeignet für 200l Fässer mit separaten Saugrohr besteht aus und einem Schimmerschalter, einem Fußventil, einem Füllstandsmelder, einer Rohrhalterung und einem höhenverstellbaren Schraubverschluss</p> <p><u>Materialien:</u> Röhre und Gehäuse aus PVC, Schlauchverbindungen aus PVC und Silikondichtung, Schraubverschluss aus weichem EPDM, Schwimmer aus PP</p> <p><u>Maße:</u> Ansaugschlauch 9,8mm ID Schlauchverbinder 6,5/10,5/12,5/20,5; Gewinde 3/8" (im Beutel erhältlich) Schraubverschluss K2" Außengewinde Gesamtlänge der Sauglanze 980mm</p>	9900107952	78,00