

LEWMAR®

EVO & Ocean Upgrade!

Tauschen Sie Ihre alten Winschen gegen neue Selbstholende ein und erhalten Sie

30% Rabatt!*

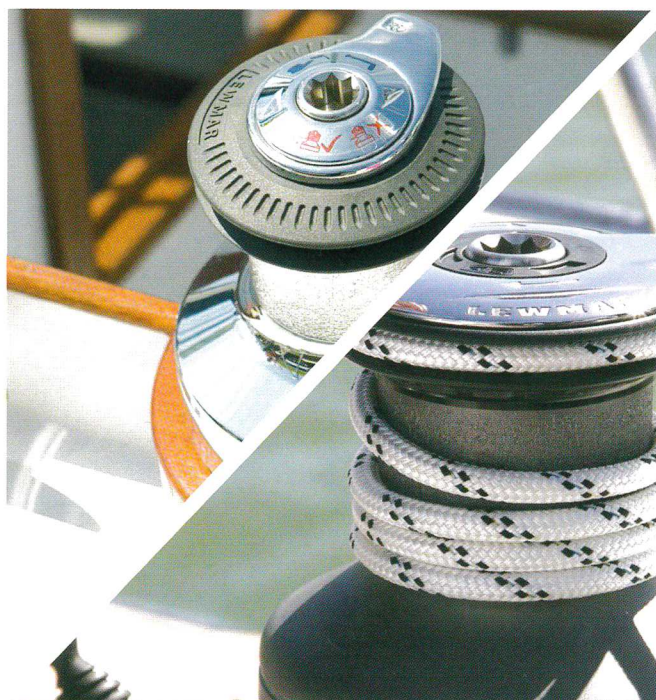
z.B. anstatt € 673,00 jetzt nur € 469,99**

EVO & Ocean Manual Upgrade

EVO & Ocean Upgrade! Tauschen Sie Ihre alten Winschen gegen neue Selbstholende ein und erhalten Sie 30% Rabatt!

Seit Beginn der 60er Jahre hat Lewmar diverse Winsch-Konzepte für weltweit führende Bootsbauer und Serienwerften und Regatta-Teams entwickelt. Lewmar Winschen sind in der ganzen Welt für ihre hohe Qualität und viele technische Neuerungen bekannt.

Lewmar verbindet seine legendäre Qualität mit modernster Technologie, um eine zusätzliche Winsch-Serie anbieten zu können: Die EVO-Winsch. Lewmar hat dafür die weltweit populärste aller Winschen, die Ocean Winsch neu designt, ohne jeden Kompromiss, auch nicht bei der Auswahl der Materialien. Die neue EVO-Winsch ist somit die konsequente Weiterentwicklung und einfach das, was Werften und Segler von Winschen erwarten!



*Unverbindliche Angebot von 29/08/2017 bis 31/10/2017
**Unverbindliche Aktionspreis- Empfehlung für Ocean 16AST

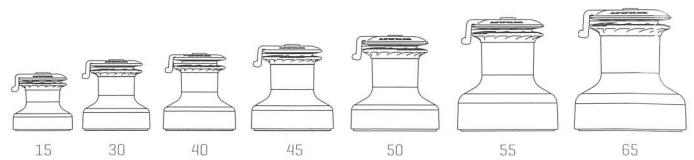
Distributed by Lankhorst Hohorst GmbH

Email: info@lankhorst-hohorst.de

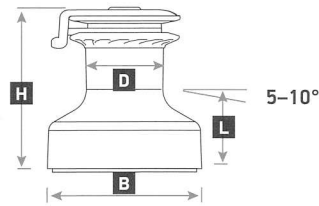
www.lewmar.com

Lewmar Self-Tailing Winschen

Lewmar Winschen sind die Populärsten, die je gefertigt wurden. Die Funktionalität und das klassische Aussehen gestattet Boots-Eignern Winschen aufzurüsten oder gegen eine neue zu ersetzen.



- Einfache Wartung - kein Werkzeug notwendig
- Aufrüstbar zur Elektro-Winsch ab Größe 40
- erhältlich von Größe 15 bis 65
- Bronze-poliert auch erhältlich - fragen Sie Ihren Fachhändler



Spezifikation Ocean Winschen, selbstholend

PART NO	MODEL	FINISH	GEAR RATIO		POWER RATIO		WLL		WEIGHT		D		B		H		L		LINE SIZE	
			1st	2nd	1st	2nd	kg	lb	kg	lb	DRUM DIA	BASE DIA	HEIGHT	LINE ENTRY	LINE SIZE					
49016000	16ST	Alloy Grey	2:1	-	15.8:1	-	570	1257	2.9	6.4	65.7	29/16	121	43/4	145.5	53/4	58	25/16	8-12	5/16-1/2
49016001	16ST	Chrome Bronze	2:1	-	15.8:1	-	570	1257	3.9	8.6	65.7	29/16	121	43/4	145.5	53/4	58	25/16	8-12	5/16-1/2
49030000	30ST	Alloy Grey	2:1	4:2:1	13.8:1	29:2:1	685	1510	4.2	9.2	74	215/16	138	57/16	160.5	65/16	69	211/16	8-12	5/16-1/2
49030001	30ST	Chrome Bronze	2:1	4:2:1	13.8:1	29:2:1	685	1510	5.6	12.3	74	215/16	138	57/16	160.5	65/16	69	211/16	8-12	5/16-1/2
49040055	40ST	Alloy Grey	1.9:1	5.8:1	13.2:1	40:2:1	795	1753	4.9	10.7	74	215/16	148	513/16	173	613/16	79	31/8	8-12	5/16-1/2
49040056	40ST	Chrome Bronze	1.9:1	5.8:1	13.2:1	40:2:1	795	1753	6.5	14.3	74	215/16	148	513/16	173	613/16	79	31/8	8-12	5/16-1/2
49046055	46ST	Alloy Grey	2.4:1	7.6:1	13.9:1	44:8:1	1200	2646	7.2	15.8	87	37/16	168	65/8	192	79/16	84	35/16	8-14	5/16-9/16
49046056	46ST	Chrome Bronze	2.4:1	7.6:1	13.9:1	44:8:1	1200	2646	9.7	21.3	87	37/16	168	65/8	192	79/16	84	35/16	8-14	5/16-9/16
49048055	48ST	Alloy Grey	2.6:1	9:1	13.9:1	48:6:1	1250	2756	8.8	19.4	93	35/8	181	71/8	208	83/16	86	33/8	8-14	5/16-9/16
49048056	48ST	Chrome Bronze	2.6:1	9:1	13.9:1	48:6:1	1250	2756	12.1	26.7	93	35/8	181	71/8	208	83/16	86	33/8	8-14	5/16-9/16
49050000	50ST	Alloy Grey	2.8:1	10.5:1	13.8:1	50:6:1	1250	2756	11.3	24.9	105	41/8	200	77/8	238	93/8	106	43/16	8-16	5/16-5/8
49050001	50ST	Chrome Bronze	2.8:1	10.5:1	13.8:1	50:6:1	1250	2756	16.3	35.9	105	41/8	200	77/8	238	93/8	106	43/16	8-16	5/16-5/8
49054000	54ST	Alloy Grey	2.8:1	11.2:1	13.8:1	54:1	1480	3263	12.0	26.4	105	41/8	205	81/16	250	97/8	115	41/2	8-16	5/16-5/8
49054001	54ST	Chrome Bronze	2.8:1	11.2:1	13.8:1	54:1	1480	3263	17.0	37.5	105	41/8	205	81/16	250	97/8	115	41/2	8-16	5/16-5/8
49058000	58ST	Alloy Grey	3.1:1	13.5:1	13.5:1	58:1:1	1600	3524	14.3	31.5	118	45/8	228	9	266	101/2	118.5	411/16	8-18	5/16-11/16
49058001	58ST	Chrome Bronze	3.1:1	13.5:1	13.5:1	58:1:1	1600	3524	20.8	45.8	118	45/8	228	9	266	101/2	118.5	411/16	8-18	5/16-11/16
49065000	65ST	Alloy Grey	3.1:1	15.3:1	13.4:1	66:1	1700	3748	16.6	36.5	118	45/8	231	91/8	271	1011/16	121.5	413/16	8-18	5/16-11/16
49065001	65ST	Chrome Bronze	3.1:1	15.3:1	13.4:1	66:1	1700	3748	23.8	52.4	118	45/8	231	91/8	271	1011/16	121.5	413/16	8-18	5/16-11/16

Spezifikation EVO Winschen, selbstholend

PART NO	MODEL	FINISH	GEAR RATIO		POWER RATIO		WLL		WEIGHT		D		B		H		L		LINE SIZE	
			1st	2nd	1st	2nd	kg	lb	kg	lb	DRUM DIA	BASE DIA	HEIGHT	LINE ENTRY	LINE SIZE					
49515055	15ST	Alloy Black	2:1	-	15.8:1	-	570	1257	2.6	5.7	66.8	25/8	121	43/4	119	411/16	58	25/16	8-12	5/16-1/2
49515057	15ST	Alloy Grey	2:1	-	15.8:1	-	570	1257	2.6	5.7	66.8	25/8	121	43/4	119	411/16	58	25/16	8-12	5/16-1/2
49515056	15ST	Chrome Bronze	2:1	-	15.8:1	-	570	1257	3.9	8.6	66.8	25/8	121	43/4	119	411/16	58	25/16	8-12	5/16-1/2
49530055	30ST	Alloy Black	2:1	4:2:1	13.8:1	29:2:1	685	1510	4	8.8	74	215/16	138	57/16	145.85	53/4	69	211/16	8-12	5/16-1/2
49530057	30ST	Alloy Grey	2:1	4:2:1	13.8:1	29:2:1	685	1510	4	8.8	74	215/16	138	57/16	145.85	53/4	69	211/16	8-12	5/16-1/2
49530056	30ST	Chrome Bronze	2:1	4:2:1	13.8:1	29:2:1	685	1510	5.4	11.9	74	215/16	138	57/16	145.85	53/4	69	211/16	8-12	5/16-1/2
49540055	40ST	Alloy Black	1.9:1	5.8:1	13.2:1	40:2:1	795	1753	4.9	10.7	74	215/16	148	513/16	158.5	61/4	79	31/8	8-12	5/16-1/2
49540057	40ST	Alloy Grey	1.9:1	5.8:1	13.2:1	40:2:1	795	1753	4.9	10.7	74	215/16	148	513/16	158.5	61/4	79	31/8	8-12	5/16-1/2
49540056	40ST	Chrome Bronze	1.9:1	5.8:1	13.2:1	40:2:1	795	1753	6.5	14.3	74	215/16	148	513/16	158.5	61/4	79	31/8	8-12	5/16-1/2
49545055	45ST	Alloy Black	2.4:1	7.6:1	13.9:1	44:8:1	1200	2646	7.1	15.6	87	37/16	168	65/8	177.7	7	84	35/16	8-14	5/16-9/16
49545057	45ST	Alloy Grey	2.4:1	7.6:1	13.9:1	44:8:1	1200	2646	7.1	15.6	87	37/16	168	65/8	177.7	7	84	35/16	8-14	5/16-9/16
49545056	45ST	Chrome Bronze	2.4:1	7.6:1	13.9:1	44:8:1	1200	2646	9.7	21.3	87	37/16	168	65/8	177.7	7	84	35/16	8-14	5/16-9/16
49550055	50ST	Alloy Black	2.6:1	9:1	13.9:1	48:6:1	1250	2756	9	19.8	93	35/8	181	71/8	197	73/4	90	31/2	8-14	5/16-9/16
49550057	50ST	Alloy Grey	2.6:1	9:1	13.9:1	48:6:1	1250	2756	9	19.8	93	35/8	181	71/8	197	73/4	90	31/2	8-14	5/16-9/16
49550056	50ST	Chrome Bronze	2.6:1	9:1	13.9:1	48:6:1	1250	2756	12.3	27	93	35/8	181	71/8	197	73/4	90	31/2	8-14	5/16-9/16
49555055	55ST	Alloy Black	2.8:1	11.2:1	13.8:1	54:1	1480	3263	12.2	26.9	105	41/8	205	81/16	233	911/32	115	41/2	8-16	5/16-5/8
49555057	55ST	Alloy Grey	2.8:1	11.2:1	13.8:1	54:1	1480	3263	12.2	26.9	105	41/8	205	81/16	233	911/32	115	41/2	8-16	5/16-5/8
49555056	55ST	Chrome Bronze	2.8:1	11.2:1	13.8:1	54:1	1480	3263	18	39.6	105	41/8	205	81/16	233	911/32	115	41/2	8-16	5/16-5/8
49565055	65ST	Alloy Black	3.1:1	14.8:1	13.4:1	64:1	1700	3748	16.6	36.5	118	45/8	228	9	251	97/8	119	411/16	8-18	5/16-11/16
49565057	65ST	Alloy Grey	3.1:1	14.8:1	13.4:1	64:1	1700	3748	16.6	36.5	118	45/8	228	9	251	97/8	119	411/16	8-18	5/16-11/16
49565056	65ST	Chrome Bronze	3.1:1	14.8:1	13.4:1	64:1	1700	3748	23.8	52.4	118	45/8	228	9	251	97/8	119	411/16	8-18	5/16-11/16

Seite 17	Art.nr.	Umschreibung	UVP Aktion inkl.	Ang. VK Rab.	EVP inkl.19%	VK 2017 exkl.	HEK 2017 exkl.*	VK Rab	Fracht	Preis Angebot	Ang. VK Rab.
198	76302016	16AST Alu Ocean Winde	469,99	30%	672,00	564,78	378,40	33%		282,00	50%
198	76302116	16CST Chrom Ocean Winde	517,00	30%	739,00	621,19	416,20	33%		311,00	50%
198	76303030	30AST Alu Ocean Winde	771,00	30%	1.101,00	924,93	619,70	33%		462,00	50%
198	76303130	30CST Chrom Ocean Winde	890,00	30%	1.272,00	1.068,66	716,00	33%		534,00	50%
198	76304040	40AST Alu Ocean Winde	984,00	30%	1.406,00	1.181,64	791,70	33%		591,00	50%
198	76304140	40CST Chrom Ocean Winde	1.113,00	30%	1.590,00	1.335,82	895,00	33%		668,00	50%
198	76305446	46AST Alu Ocean Winde	1.198,00	30%	1.712,00	1.438,66	963,90	33%		719,00	50%
198	76305646	46CST Chrom Ocean Winde	1.370,00	30%	1.957,00	1.644,78	1.102,00	33%		822,00	50%
198	76306448	48AST Alu Ocean Winde	1.712,00	30%	2.446,00	2.055,22	1.377,00	33%		1.028,00	50%
198	76306648	48CST Chrom Ocean Winde	1.969,00	30%	2.813,00	2.364,18	1.584,00	33%		1.182,00	50%
198	76307450	50AST Alu Ocean Winde	2.055,00	30%	2.936,00	2.467,16	1.653,00	33%		1.234,00	50%
198	76307650	50CST Chrom Ocean Winde	2.483,00	30%	3.547,00	2.980,60	1.997,00	33%		1.490,00	50%
198	76308454	54AST Alu Ocean Winde	2.483,00	30%	3.547,00	2.980,60	1.997,00	33%		1.490,00	50%
198	76308654	54CST Chrom Ocean Winde	2.911,00	30%	4.158,00	3.494,03	2.341,00	33%		1.747,00	50%
198	76309458	58AST Alu Ocean Winde	2.911,00	30%	4.158,00	3.494,03	2.341,00	33%	17,50	1.747,00	50%
198	76309658	58CST Chrom Ocean Winde	3.254,00	30%	4.648,00	3.905,97	2.617,00	33%	17,50	1.953,00	50%
	SB*	° 65AST Alu Ocean Winde	3.382,00	30%	4.831,00	4.060,00	2.842,00	30%		1.747,00	50%
	76310663	° 65CST Chrom Ocean Winde	4.220,00	30%	6.028,00	5.065,71	3.546,00	30%	17,50	2.533,00	50%
200	76310015	15ST Alu Evo Winde schwarz	473,00	30%	675,00	567,31	380,10	33%		284,00	50%
200	76310115	15ST Alu Evo Winde grau	473,00	30%	675,00	567,31	380,10	33%		284,00	50%
200	76310215	15ST Chrome Evo Winde	533,00	30%	762,00	640,60	429,20	33%		320,00	50%
200	76310030	30ST Alu Evo Winde schwarz	762,00	30%	1.089,00	915,07	613,10	33%		458,00	50%
200	76310130	30ST Alu Evo Winde grau	762,00	30%	1.089,00	915,07	613,10	33%		458,00	50%
200	76310230	30ST Chrome Evo Winde	887,00	30%	1.267,00	1.065,07	713,60	33%		533,00	50%
200	76310040	40ST Alu Evo Winde schwarz	972,00	30%	1.389,00	1.167,61	782,30	33%		584,00	50%
200	76310140	40ST Alu Evo Winde grau	972,00	30%	1.389,00	1.167,61	782,30	33%		584,00	50%
200	76310240	40ST Chrome Evo Winde	1.100,00	30%	1.572,00	1.321,34	885,30	33%		661,00	50%
200	76310045	45ST Alu Evo Winde schwarz	1.212,00	30%	1.732,00	1.455,22	975,00	33%		728,00	50%
200	76310145	45ST Alu Evo Winde grau	1.212,00	30%	1.732,00	1.455,22	975,00	33%		728,00	50%
200	76310245	45ST Chrome Evo Winde	1.424,00	30%	2.034,00	1.708,96	1.145,00	33%		854,00	50%
200	76310050	50ST Alu Evo Winde schwarz	1.747,00	30%	2.495,00	2.097,01	1.405,00	33%		1.049,00	50%
200	76310150	50ST Alu Evo Winde grau	1.747,00	30%	2.495,00	2.097,01	1.405,00	33%		1.049,00	50%
200	76310250	50ST Chrome Evo Winde	2.070,00	30%	2.957,00	2.485,07	1.665,00	33%		1.243,00	50%
200	76310055	55ST Alu Evo Winde schwarz	2.540,00	30%	3.629,00	3.049,25	2.043,00	33%	17,50	1.525,00	50%
200	76310155	55ST Alu Evo Winde grau	2.540,00	30%	3.629,00	3.049,25	2.043,00	33%	17,50	1.525,00	50%
200	76310255	55ST Chrome Evo Winde	2.944,00	30%	4.206,00	3.534,33	2.368,00	33%	17,50	1.767,00	50%
200	76310065	65ST Alu Evo Winde schwarz	3.396,00	30%	4.852,00	4.077,61	2.732,00	33%	17,50	2.039,00	50%
200	76310165	65ST Alu Evo Winde grau	3.396,00	30%	4.852,00	4.077,61	2.732,00	33%	17,50	2.039,00	50%
200	76310265	65ST Chrome Evo Winde	4.205,00	30%	6.007,00	5.047,76	3.382,00	33%	17,50	2.524,00	50%

Aktionsbedingungen: Die oben genannten Sonderpreise und Sonderkonditionen sind gültig bis zum 31.10.2017. Alle Preise sind, wenn nicht anders angegeben, Händler-Einkaufspreise und verstehen sich zuzüglich 19% UST. Dieses Angebot, sowie die Auslieferung erfolgt unter Zugrundelegung unserer Ihnen bekannten AGB und der Liefer- und Zahlungsbedingungen. Lieferung solange Vorrat reicht. Abbildungen können abweichen.