



Spezifikationen und Preise: Side Scan Sonar

DeepVision 340kHz, 680 kHz, 680 SAR und Dual

<i>Schleppfisch Abmessungen</i>	Länge	850 mm
	Durchmesser	60 mm
	Gewicht	9 kg
	Gewicht im Wasser	6,7 kg
<i>Tiefenbereich Transducer</i>		bis 100 m
	Modell 340	2 x 340 kHz
	Modell 680	2 x 680 kHz
	Modell 680SAR	2 x 680 kHz
	Modell Dual 340/680	2 x 340 und 2 x 680 kHz
<i>Öffnungswinkel 340 kHz</i>	Horizontal	0,9°
	Vertikal	60°
<i>Auflösung 340D kHz</i>		1,5 cm
<i>Auflösung 680D kHz</i>		1,0 cm
<i>Auflösung 680SAR kHz</i>		0,5 cm
<i>Auflösung Dual 340/680</i>		1,5 cm/1,0 cm
<i>Kabel</i>	Länge	bis zu 200 m
	Durchmesser	6,3 mm
	Typ	Kevlar
	<i>Konstruktion</i>	Schleppfisch
<i>Kabeltrommel</i>		12 V
<i>Stromversorgung</i>		DeepView LT oder SE
<i>Software</i>		

Unterwasser-Ortung und Bergung Handel mit Ausrüstung

www.sandyair.org

UID: ATU 57210039

office@sandyair.com T: +43 699 1899 9917 F: +43 5262 63316

RAIFFEISEN LANDES BANK TIROL

IBAN: AT383600000003511557 BIC/SWIFT: RZTIAT22

Preise

Sonar

Preise in Euro

DeepEye 340kHz DSSP DE340D Towfish	4 941
DeepEye 680kHz DSSP DE680D Towfish	5 882
DeepEye 680SAR DE680SAR Towfish	8 235
DeepEye Dual 340/680 DE340/680 Towfish	9 412
Sonar Unit Dual 340/680 HM	1 647
Transducers 340 Dif	1 176
Transducers 680 Dif	1 765
Depth logger P66	690

Deckeinheit

Surface Unit 12 VDC	524
Sonar Unit for 340kHz HM system	1 190
Sonar Unit for 680kHz HM system	2 143

Kabel

Hull Mount Kabel 5m	179
Hull Mount Kabel 15m	357
Kevlar Kabel 20m	952
Kevlar Kabel 50m	1 118
Kevlar Kabel 100m, Kabeltrommel und 5m Deckkabel	1 765
Kevlar Kabel 150m, Kabeltrommel und 5m Deckkabel	2 000
Kevlar Kabel 200m, Kabeltrommel und 5m Deckkabel	2 235
15m zusätzliches Deckkabel	60

Software

DeepView freeviewer	0
DeepView 4.xx LT	118
DeepView 4.xx Side Scan	706
DeepView 4.xx Depth	235
DeepView 4.xx Autopilot	118
DeepView 4.xx Pro (Jahresgebühr)	471

Transportbehälter

Pelicas sonar	393
---------------	-----

Zusatzausstattung

GPS	106
Rumpfmontagebausatz (nur für HM Systeme)	202

Unterwasser-Ortung und Bergung Handel mit Ausrüstung

www.sandyair.org

UID: ATU 57210039

office@sandyair.com T: +43 699 1899 9917 F: +43 5262 63316

RAIFFEISEN LANDES BANK TIROL

IBAN: AT383600000003511557 BIC/SWIFT: RZTIAT22

2 Tage SSS Ausbildung am Standort des Käufers

2 100 zuzgl. Anfahrt,
Unterkunft und Verpflegung

Preise zuzüglich Ust., Zoll und Versand

Gewährleistung

Beschränkte Garantie 2 Jahre

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Spezifikationen und Preise ohne Vorankündigung zu ändern.

Unterwasser-Ortung und Bergung Handel mit Ausrüstung

www.sandyair.org

UID: ATU 57210039

office@sandyair.com T: +43 699 1899 9917 F: +43 5262 63316

RAIFFEISEN LANDES BANK TIROL

IBAN: AT38360000003511557 BIC/SWIFT: RZTIAT22