

farlux®



farlux® – für den gehobenen Anspruch.

farlux® Ferngläser überzeugen durch ausgezeichnete optische Leistung, hervorragende Verarbeitung, aber auch durch praxisgerechtes und ansprechendes Design. Damit sind die Ferngläser der farlux-Serie erste Wahl für Jäger, Ornithologen und jeden, der erstklassige Beobachtungsleistung erwartet.



## farlux® F-B allwetter

### Für Kenner, die ihren (Seh-) Horizont erweitern möchten

Sei es die Spitze des Eiffelturms, der Ballon, der übers Haus schwebt oder die Robben am Wattenmeer – Ihr Eschenbach farlux® F bringt Ihnen alles Sehenswerte und Interessante bis ins Detail hautnah.

### Billig-Qualität stellt Sie nicht zufrieden?

Legen Sie Wert auf Qualität? Und das besonders, wenn es um Ihren wichtigsten Sinn – das Sehen – geht?

### Eschenbach farlux® F – der Mercedes unter den Faltferngläsern!

- **Keine Wasserränder** und
- **Einfaches Reinigen** der Linsen durch „anti raindrop“-Vergütung.
- **Helles, farbtreues Bild** durch Hochtransmissionsvergütung.
- **Beste Kontrast** sowie beste Auflösung durch phasenkorrigierte und silberbeschichtete BAK-4 Prismen.
- **Widerstandsfähig und beschlagfrei** auch bei Wind und Wetter, da N<sub>2</sub>-gefüllt und wasserdicht.
- **Auch mit (Sonnen-) Brille** einsetzbar, durch drehbare Okulare. Individueller Brillenabstand durch 2-stufige Rasterung der Brillenträgerokulare-Okulare einstellbar.
- **Geschützter Transport** von Fernglas und gepolstertem Trageriemen -> passen zusammen bequem in die Tasche.
- **Selbst mit Handschuhen** gut ertast- und einstellbar.

Zum Lieferumfang gehören ein Gürteletui und ein bequemer Komforttrageriemen mit Nackenpolster.

**10 Jahre Garantie.**

#### 4284824 farlux® F 8 x 24 B

Vergrößerung 8 x; Objektiv Ø 24 mm; Sehfeld 109 m/1000 m. Mit waldgrünen Absetzungen und seitlichem Natur-Ziermotiv.

#### 4284128 farlux® F 10 x 28 B

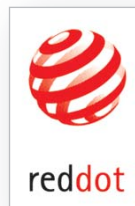
Vergrößerung 10 x; Objektiv Ø 28 mm; Sehfeld 86 m/1000 m. Mit waldgrünen Absetzungen und seitlichem Natur-Ziermotiv.

#### 42848241 farlux® F 8 x 24 B silver

Vergrößerung 8 x; Objektiv Ø 24 mm; Sehfeld 109 m/1000 m. Mit silberfarbenen Absetzungen und seitlichem Eschenbach-Emblem. Im Geschenk- und Präsentationsetui.

Technische Daten s. S. 24/25

4284824



4284128









NEU




42848241



# Technische Daten

	 <b>farlux F</b> <b>4284824/1 B</b> <b>4284128 B</b>		 <b>trophy AS/D</b> <b>4282832 B</b> <b>4282742 B</b> <b>4282150 B</b>			 <b>trophy AS/P</b> <b>4237840 B Ww</b> <b>4237150 B Ww</b> <b>4237856 B</b>		
<b>Vergrößerung</b>	8 x	10 x	8 x	7 x	10 x	8 x	10 x	8 x
<b>Objektiv-Ø (mm)</b>	24	28	32	42	50	40	50	56
<b>Austrittspupille (mm)</b>	3,0	2,8	4,0	6,0	5,0	5,0	5,0	7,0
<b>Geometrische Lichtstärke</b>	9,0	7,8	16,0	36,0	25,0	25,0	25,0	49,0
<b>Dämmerungszahl</b>	13,9	16,7	16,0	17,1	22,4	17,9	22,4	21,1
<b>Sehfeld pro 1000 m</b>	109	86	131	114	88	143	114	102
<b>Nahpunkt (m)</b>	3	4	2	2,5	3	4	6,5	8
<b>Min./Max. Pupillendistanz (mm)</b>	35/72		59/73			??/??		
<b>Höhe (mm)</b>	98	109	120	140	170	145	183	???
<b>Gewicht ohne Etui (g)</b>	250	260	610	680	790	???	???	???
<b>Seite</b>	S. 7		S. 9			S. 10		

	 <b>adventure</b> <b>4278825 B</b> <b>4278125 B</b>		 <b>vektor</b> <b>4229821</b> <b>4229125</b> <b>42291</b>			 <b>arena P</b> <b>4221830 Ww</b> <b>4221140 Ww</b> <b>42211</b>		
<b>Vergrößerung</b>	8 x	10 x	8 x	10 x	5-15 x zoom	8 x	10 x	8-24 x zoom
<b>Objektiv-Ø (mm)</b>	25	25	21	25	21	30	40	50
<b>Austrittspupille (mm)</b>	3,1	2,5	2,6	2,5	4,2-1,4	3,75	4,0	6,25-2,1
<b>Geometrische Lichtstärke</b>	9,6	6,25	6,9	6,25	17,6-2,0	14,0	16,0	39,1-4,3
<b>Dämmerungszahl</b>	14,1	15,8	13,0	15,8	10,3-17,8	15,5	20,0	20,0-34,6
<b>Sehfeld pro 1000 m</b>	98	82	123	91	105	149	113	77-45
<b>Nahpunkt (m)</b>	4	5	2	3	2,5	5	6	7-10
<b>Min./Max. Pupillendistanz (mm)</b>	44/76		60/71	60/74	60/73	57/75		
<b>Höhe (mm)</b>	110	110	80	108	97	120	150	193
<b>Gewicht ohne Etui (g)</b>	350	350	180	320	180	640	690	960
<b>Seite</b>	S. 12		S. 14			S. 15		

	 <b>club M</b> <b>4293616</b> <b>4293816</b>		 <b>microlux</b> <b>4294413</b>		 <b>Teleskop</b> <b>4607</b>	
<b>Vergrößerung</b>	6 x	8 x	4 x		20 x	
<b>Objektiv-Ø (mm)</b>	16	16	13		25	
<b>Austrittspupille (mm)</b>	2,7	2,0	3,3		1,25	
<b>Geometrische Lichtstärke</b>	7,1	4,0	10,5		1,6	
<b>Dämmerungszahl</b>	9,8	11,3	7,2		22,4	
<b>Sehfeld pro 1000 m</b>	140 x 108	122 x 94	225		30	
<b>Nahpunkt (m)</b>	1	1	2		7	
<b>Min./Max. Pupillendistanz (mm)</b>	Mono		Mono		Mono	
<b>Höhe (mm)</b>	80		38/58		150/318	
<b>Gewicht ohne Etui (g)</b>	65		46		80	
<b>Seite</b>	S. 17		S. 18		S. 18	



	<b>NODS3</b>	<b>NOFF</b>
	84135	84136
<b>Vergößerung</b>	3,1 x	2,5 x
<b>Objektiv-Ø (mm)</b>	42	32
<b>Austrittspupille (mm)</b>	-	-
<b>Geometrische Lichtstärke</b>	-	-
<b>Dämmerungszahl</b>	-	-
<b>Sehfeld pro 1000 m</b>	191	191
<b>Nahpunkt (m)</b>	1,5	20
<b>Min./Max. Pupillendistanz (mm)</b>	Mono	58/78
<b>Höhe (mm)</b>	176	182
<b>Gewicht ohne Etui (g)</b>	450	900
<b>Wasserdicht</b>	spritzwasserfest	spritzwasserfest
<b>N2-gefüllt</b>		nein
<b>Prismen</b>		
<b>Vergütung</b>		
<b>Zubehör (inkl.)</b>	Etui, Trageriemen, Video (Engl.)	
<b>Garantie</b>		