

## Marble's Outdoors-Nr.30 Universal-Visier



Dieses Visier wird auf dem Lauf montiert und besteht aus dem Sockel und dem zusätzlich zu ordernden Einsatz. Für die unterschiedlichen Laufprofile werden vier verschiedene Sockel angeboten, auf die Sie dann die Einsätze Ihrer Wahl setzen können. Das Visier fällt zum Höhenausgleich schräg ab.

Best.-Nr.	Visiersockel	Finish	Preis
EX41100	19,7 mm Laufdurchmesser	Blau	€ 35,50
EX41101	22,2 mm Laufdurchmesser	Blau	€ 35,50
EX41102	25,4 mm Laufdurchmesser	Blau	€ 35,50
EX41103	8-Kant-Profil	Blau	€ 35,50

Best.-Nr.	Interchangeable Sight Blade	Finish	Preis
EX41104	Semi-Buckhorn-Einsatz	Blau	€ 7,50
EX41105	2,4 mm Ø Dioptereinsatz	Blau	€ 11,90
EX41106	3,8 mm Ø Dioptereinsatz	Blau	€ 11,90
EX41107	Einsatz mit grünem Fiberglas	Blau	€ 11,90
EX41108	Einsatz mit orangenem Fiberglas	Blau	€ 11,90

## Marlin Unterhebel mit großem Eingriff



Ein Unterhebel zum komfortableren Repetieren, CNC-gefertigt. Büchsenmacherkenntnisse sind beim Einpassen erforderlich.

Best.-Nr.	Finish	Preis
EX40361	Pistolengriff	€ 275,00
EX40362	1895G, GS, M Gerader Griff	€ 275,00
EX40363	1895, GS, M Gerader Griff	€ 275,00



### EXPERT

## Matchabzug für Marlin

Dieser Matchabzug mit handpolierten Rasten wird gegen die bestehende Original Marlin Abzugseinheit ausgetauscht. Die zweiteilige Ausführung ist mit einer Bronz Buchse verbunden und sorgt für ein perfektes, toleranzarmes Zusammenspiel zwischen Abzug und Sear. Das lästige Klappern des Originalabzugs wird durch eine zusätzliche integrierte Feder verhindert. Das

Abzugsgewicht wird auf ca. 1100-1300 Gramm reduziert. Für den Einbau sind Büchsenmacherkenntnisse erforderlich. Mit deutscher Montageanleitung. Passend für die Marlin-Zentralfeuermodelle 336, 1894 und 1895.

EX80005	Brünierte Ausführung	€ 139,00
EX80006	Vernickelte Ausführung	€ 139,00
WY0004	Aufpreis für Triggerstop	€ 69,00
EX80008	Reduzierte Hammerfeder für Marlin (für geringeren Abzugswiderstand) 39A, 336, 444, 1894 + 1895	€ 13,90

### EXPERT Balkenkorn für Marlin

EX80007 3,1 mm breit; 12,5 mm hoch; Prisma 9,6 mm € 61,90

## EGW Picatinny-Schiene



EGW einteilige Picatinny-Schiene aus matt-schwarz eloxiertem Aluminium. Einige Schienen haben eine 20MOA-Vorneigung, um für das Long-Range-Schießen den vollen Verstellbereich des Zielfernrohres nutzen zu können.

### Picatinny-Schiene ohne Vorneigung

EX40364	Benelli Super Nova	€ 42,90
EX40365	Marlin 336, 1895	€ 42,90
EX40366	Rem 700 Short Action	€ 57,50
EX40367	Rem 700 Long Action	€ 57,50
EX40368	Rem 870, 1100, 11-87	€ 42,90
EX40369	Mauser 98	€ 57,50
EX40370	Ruger 10/22	€ 57,50
EX40371	Winchester 70 Short Action	€ 57,50
EX40372	Winchester 70 Long Action	€ 57,50
EX40373	Tikka T3	€ 57,50
EX40374	Thompson Center Centerder	€ 42,90

### Picatinny-Schiene mit 20MOA-Vorneigung

EX40375	Rem 700 Short Action	€ 57,50
EX40376	Rem 700 Long Action	€ 57,50
EX40377	Rem 700 Short Action mit 3" verlängerter Schiene für Dioptermontage	€ 99,90
EX40378	Rem 700 Long Action mit 3" verlängerter Schiene für Dioptermontage	€ 99,90
EX40379	Winchester 70 Short Action	€ 57,50
EX40380	Winchester 70 Long Action	€ 57,50
EX40381	Howa, Weatherby Vanguard Short Action	€ 89,00
EX40382	Mauser 98	€ 57,50
EX40383	Ruger 10/22	€ 57,50
EX40384	Thompson Center Encore, Omega, Triumph	€ 42,90



## Possum Putzstockführung

Die Putzstockführung schützt System und Patronenlager beim Laufreinigen. Setzen Sie die speziell auf Ihr Modell abgestimmte Buchse in die Verschlussöse Ihres Repetierers. Beim Reinigen geraten dann keine Rückstände in den Schlossmechanismus. Durch eine Öffnung in der Buchse können Sie zusätzlichen Laufreiniger einlaufen lassen. Ein Dichtungsring verhindert das Einsickern in die Waffe.



Best.-Nr.	Beschreibung	€	Best.-Nr.	Beschreibung	€
EX40410	#1	22,90	EX40457	#51	22,90
EX40411	#2	22,90	EX40458	#52	22,90
EX40412	#3	22,90	EX40459	#53	22,90
EX40413	#4	22,90	EX40460	#54	22,90
EX40414	#5	22,90	EX40461	#55	22,90
EX40415	#6	22,90	EX40462	#56	22,90
EX40416	#7	22,90	EX40463	#57	22,90
EX40417	#8	22,90	EX40464	#58	22,90
EX40418	#9	22,90	EX40465	#59	22,90
EX40419	#10	22,90	EX40466	#60	22,90
EX40420	#11	22,90	EX40467	#61	22,90
EX40421	#12	22,90	EX40468	#62	22,90
EX40422	#13	22,90	EX40469	#63	22,90
EX40423	#14	22,90	EX40470	#64	22,90
EX40424	#15	22,90	EX40471	#65	22,90
EX40425	#16	22,90	EX40472	#66	22,90
EX40426	#17	22,90	EX40473	#67	22,90
EX40427	#18	22,90	EX40474	#68	22,90
EX40428	#19	22,90	EX40475	#69	22,90
EX40429	#20	22,90	EX40476	#70	22,90
EX40430	#21	22,90	EX40477	#71	22,90
EX40431	#22	22,90	EX40478	#72	22,90
EX40432	#23	22,90	EX40479	#73	22,90
EX40433	#24	22,90	EX40480	#74	22,90
EX40434	#25	22,90	EX40481	#75	22,90
EX40435	#26	22,90	EX40482	#76	22,90
EX40436	#27	22,90	EX40483	#77	22,90
EX40437	#28	22,90	EX40484	#78	22,90
EX40438	#29	22,90	EX40485	#79	22,90
EX40439	#30	22,90	EX40486	#80	22,90
EX40440	#31	22,90	EX40487	#81	22,90
EX40441	#32	22,90	EX40488	#82	22,90
EX40442	#33	22,90	EX40489	#83	22,90
EX40443	#34	22,90	EX40490	#84	22,90
EX40444	#35	22,90	EX40491	#85	22,90
EX40445	#36	22,90	EX40492	#86	22,90
EX40446	#40	22,90	EX40493	#87	22,90
EX40447	#41	22,90	EX40494	#88	22,90
EX40448	#42	22,90	EX40495	#89	22,90
EX40449	#43	22,90	EX40496	#90	22,90
EX40450	#44	22,90	EX40497	#91	22,90
EX40451	#45	22,90	EX40498	#92	22,90
EX40452	#46	22,90	EX40499	#93	22,90
EX40453	#47	22,90	EX40503	#94	22,90
EX40454	#48	22,90	EX40504	#95	22,90
EX40455	#49	22,90	EX40505	#96	22,90
EX40456	#50	22,90	EX40506	#160	22,90

Kaliber und Modellzuordnung siehe im Internet unter [www.johannsen-jagd.de](http://www.johannsen-jagd.de), „Bore Guide Chart“

**Picatinny-/Weaver-Schiene für Flinten**

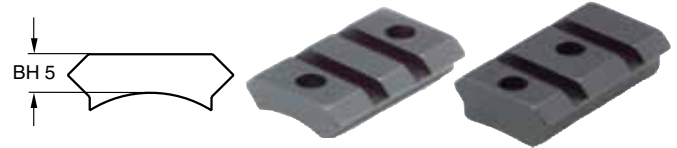


Picatinny-/Weaver-Schiene zur einfachen Montage von Rotpunktvisieren auf Flinten.

Nacharbeiten an der Waffe sind nicht nötig. Die Befestigung erfolgt direkt am Profil der ventilierten Laufschiene. Stabile Klemmhaken umgreifen das Profil und wirken gleichzeitig als Rückstoßstollen. Seitliche Führung durch Gewindestifte mit Messingkuppe zum Schutz des weichen Schienenmaterials. Auch für konische Laufschiene geeignet. Die nutzbare Länge der Montageschiene beträgt 104 mm (9 Quernuten), die Gesamtlänge 161 mm. Wird in der Tabelle keine Bestellnummer angegeben, so ist eine Montage der Schiene aus technischen Gründen nicht möglich.

- Wie finde ich die richtige Montageschiene?
1. Schienenbreite messen
  2. Höhe Durchlass messen
  3. Tiefe Absatz messen

Schienebreite	Schienehöhe	Schiene tiefe	Best.-Nr.
			<b>€ 108,70</b>
6,0 - 7,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	<b>RN57142-0006</b>
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	<b>RN57200-0006</b>
7,0 - 8,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	<b>RN57142-0007</b>
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	<b>RN57200-0007</b>
8,0 - 9,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	<b>RN57142-0008</b>
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	<b>RN57200-0008</b>
9,0 - 10,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	<b>RN57142-0009</b>
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	<b>RN57200-0009</b>
10,0 - 11,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	<b>RN57142-0010</b>
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	<b>RN57200-0010</b>
11,0 - 12,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	<b>RN57142-0011</b>
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	<b>RN57200-0011</b>
12,0 - 13,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	<b>RN57142-0012</b>
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	<b>RN57200-0012</b>
13,0 - 14,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	<b>RN57142-0013</b>
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	<b>RN57200-0013</b>
		> 2,5 mm	—



Fabrikat	Modell	Vorderbase	Hinterbase
		<b>€ 17,10</b>	<b>€ 17,10</b>
Benelli	ARGO	RN57080-3076	RN57090-3076
Beretta	501 S	RN57080-3026	RN57090-3026
FFV	Carl Gustaf 1900	RN57080-3005	RN57090-3005
	Carl Gustaf 2000/3000	RN57080-3028	RN57090-3028
	Carl Gustaf 4000	RN57080-3042	RN57090-3042
FN Browning	A-Bolt	RN57080-3020	RN57090-3020
	BAR / BLR	RN57080-3003	RN57090-3003
	BBR	RN57080-3004	RN57090-3004
	Eurobolt	RN57080-3078	RN57090-3078
	European	RN57080-3056	RN57090-3056
	Mauser	RN57080-3057	RN57090-3057
	Acera	RN57080-3077	RN57090-3077
	X-Bolt	RN57080-301P	RN57090-301P
H&K	SLB 2000	RN57080-3008	RN57090-3008
Heym	SR 20	RN57080-3060	RN57090-3060
	SR 21	RN57080-3022	RN57090-3022
	SR 30	RN57080-3090	RN57090-3090
	SR 40	RN57080-3041	RN57090-3041
Howa	1500	RN57080-3059	RN57090-3059
Krico	600 / 700 / 900 / 902 Deluxe	RN57080-3006	RN57090-3006
Krieghoff	Semprio	RN57080-301C	RN57090-301C
Mauser	M 94	RN57080-3094	RN57090-3094
	M 96	RN57080-3096	RN57090-3096
	M 96 (ab Serien-Nr. 12000) / M 97	RN57080-3097	RN57090-3097
	K 98 (und Nachbauten)	RN57080-3010	RN57090-3010
Remington	700	RN57080-3012	RN57090-3012
	700 Police (Gewinde UNS 8-40)	RN57080-301N	RN57090-301N
	7400 / 7600	RN57080-3013	RN57090-3013
	Seven	RN57080-3019	RN57090-3019
RWS-Röbler	Titan 3 / Titan 6	RN57080-3092	RN57090-3092
Sabatti	Rover 87 DL	RN57080-3075	RN57090-3075
Santa Barbara	Repetierbüchse	RN57080-3044	RN57090-3044
Sauer	80 / 90 / 92	RN57080-3015	RN57090-3015
	200	RN57080-3016	RN57090-3016
	202	RN57080-3080	RN57090-3080
Savage	12	RN57080-3093	RN57090-3093
	110 / 116 / Kojac	RN57080-3035	RN57090-3035
Steyr-Mannlicher	SBS-96 Export / Pro Hunter	RN57080-3088	RN57090-3088
Swiss Arms	SHR 970 (Bohrungsabstand 21,9 mm)	RN57080-3040	RN57090-3040
Verney-Carron	Verney-Carron	RN57080-3047	RN57090-3047
Voere	LBW	RN57080-3055	RN57090-3055
Weatherby	Mark V / 300 / Vanguard	RN57080-3023	RN57090-3023
Winchester	70 Standard <small>(hint. Bohrungsabst. 21,9 mm)</small>	RN57080-3024	RN57090-3024
	70 Magnum <small>(Bauj. vor 1964, hint. Bohrungsabst. 11 mm)</small>	RN57080-3095	RN57090-3095
	70 Magnum <small>(Bauj. vor 1964, hint. Bohrungsabst. 8,3 mm)</small>	RN57080-3025	RN57090-3025
	70 WSM	RN57080-3011	RN57090-3011
	70 WSSM	RN57080-3069	RN57090-3069
	88 / 100	RN57080-3086	RN57090-3086
SXR Vulcan	RN57080-301J	RN57090-301J	
Zastava	70	RN57080-3001	RN57090-3001