

# Ladedaten für IMR Trail Boss in Kurzwaffenpatronen

Kaliber	Geschoß	Testlauf	Drall	Hülse, Trimmlänge	Zünder	OAL	Startladung	m/s	bar	Maximal	m/s	bar
.32 S&W long	90 SL SWC .314"	5,32"	18,75"	Rem., 23,2 mm	CCI 500	30,1	1,5	183	407	2,9	223	558
.32 H&R Mag.	90 SL SWC .314"	5"	16"	Fed., 27,2 mm	Fed. 100	34,3	2,4	229	738	2,8	239	779
.32-20 WCF	90 SL FP .314"	5,5"	20"	Rem., 33,2 mm	Win. SPS	37,8	2,5	239	786	2,8	253	958
.32-20 WCF	115 L FP .314"	5,5"	20"	Rem., 33,2 mm	Win. SPS	40,1	2,2	196	779	2,5	215	1055
.38 Short Colt	93 L RN .359"	7,5"	16"	Starline, 19,2 mm	Fed. 100	25,5	1,7	175	-	2,0	205	-
.38 Short Colt	135 L FP .358"	7,5"	16"	Starline, 19,2 mm	Fed. 100	28,8	1,5	149	-	1,7	160	-
.38 Long Colt	125 L RN .358"	7,5"	16"	Starline, 25,7 mm	Fed. 100	35,6	2,0	190	-	2,4	215	-
.38 Long Colt	150 L FP .358"	7,5"	16"	Starline, 25,7 mm	Fed. 100	35,3	1,8	165	-	2,0	175	-
.38 Special	125 L FP .358"	7,7"	18,75"	Win., 29,1 mm	Win. SPS	36,7	3,0	230	800	5,3	290	924
.38 Special	158 L SWC .357"	7,7"	18,75"	Win., 29,1 mm	Win. SPS	37,0	2,7	201	786	4,2	245	945
.357 Magnum	125 L FP .358"	10"	18,75"	Win., 32,6 mm	Win. SPM	40,1	3,5	266	1027	5,3	315	1234
.357 Magnum	158 L FP .358"	10"	18,75"	Win., 32,6 mm	Win. SPM	40,9	3,2	230	1138	4,2	264	1407
.38-40 WCF	180 L FP .401"	5,5"	36"	Win., 32,9 mm	Win. LP	40,6	4,5	212	503	5,5	244	683
.41 Magnum	215 CL FP .410"	10,125"	18,75"	Rem., 32,5 mm	Win. LP	40,6	4,5	229	896	6,5	277	1179
.41 Magnum	245 CL SWC .410"	10,125"	18,75"	Rem., 32,5 mm	Win. LP	41,4	3,5	208	869	6,0	254	1110
.41 Magnum	250 WFN GC .410"	10,125"	18,75"	Rem., 32,5 mm	Win. LP	39,1	3,7	186	1007	5,0	228	1400
.44 Russian	165 L FP .430"	8"	20"	Starline, 24,4 mm	Win. LP	29,6	3,3	226	524	4,5	268	800
.44 Russian	200 L FP .430"	8"	20"	Starline, 24,4 mm	Win. LP	31,6	3,0	197	545	3,9	228	717
.44 Russian	240 L FP .430"	8"	20"	Starline, 24,4 mm	Win. LP	32,4	3,0	184	607	3,5	201	690
.44 Colt	165 L FP .430"	8"	20"	Starline, 27,7 mm	Fed. 150	33,3	3,3	213	372	4,5	257	669
.44 Colt	185 L FP .430"	8"	20"	Starline, 27,7 mm	Fed. 150	34,3	3,2	196	386	4,0	229	662
.44 Colt	200 L FP .430"	8"	20"	Starline, 27,7 mm	Fed. 150	34,8	3,0	181	331	3,9	217	641
.44 Colt	240 L FP .430"	8"	20"	Starline, 27,7 mm	Fed. 150	35,1	3,0	172	469	3,4	191	621
.44-40 WCF	200 L FP .430"	5,5"	36"	Win., 32,9 mm	Win. LP	40,6	5,5	220	538	6,5	252	821
.44 Special	165 L FP .430"	8"	20"	Starline, 39,4 mm	Win. LP	34,7	4,8	264	738	7,0	306	834
.44 Special	185 L FP .430"	8"	20"	Starline, 39,4 mm	Win. LP	35,6	4,5	241	717	6,6	288	869
.44 Special	200 L FP .430"	8"	20"	Starline, 39,4 mm	Win. LP	36,8	4,3	231	600	6,3	270	910
.44 Special	240 L SWC .430"	8"	20"	Starline, 39,4 mm	Win. LP	36,8	4,0	205	669	5,2	233	807
.44 Magnum	165 L FP .430"	8,275"	20"	Win., 32,5 mm	Rem. 2 1/2	38,1	6,0	293	1186	8,0	331	1296
.44 Magnum	185 L FP .430"	8,275"	20"	Win., 32,5 mm	Rem. 2 1/2	39,1	6,2	285	1345	7,8	320	1455
.44 Magnum	200 L FP .430"	8,275"	20"	Win., 32,5 mm	Rem. 2 1/2	39,9	6,1	271	1234	7,7	301	1427
.44 Magnum	240 L SWC .430"	8,275"	20"	Win., 32,5 mm	Rem. 2 1/2	41,1	6,0	252	1317	7,3	280	1489
.45 Schofield	200 L FP .452"	5"	16"	Starline, 27,8 mm	Win. LP	36,3	4,0	208	621	5,0	241	910
.45 Schofield	230 SL FP .452"	5"	16"	Starline, 27,8 mm	Win. LP	36,3	4,0	198	621	5,0	225	896
.45 Schofield	250 L FP .452"	5"	16"	Starline, 27,8 mm	Win. LP	36,3	3,5	164	503	4,8	209	910
.45 Colt	160 CL FP .452"	7,25"	16"	Win., 32,5 mm	Win. LP	37,6	7,0	275	558	8,5	310	745
.45 Colt	180 CL FP .452"	7,25"	16"	Win., 32,5 mm	Win. LP	39,1	6,0	249	648	7,3	285	876
.45 Colt	200 CL FP .452"	7,25"	16"	Win., 32,5 mm	Win. LP	40,6	5,5	215	552	6,5	261	758
.45 Colt	215 CL FP .452"	7,25"	16"	Win., 32,5 mm	Win. LP	41,7	5,5	221	558	6,5	250	710
.45 Colt	230 CL FP .452"	7,25"	16"	Win., 32,5 mm	Win. LP	41,1	5,5	209	627	6,5	244	855
.45 Colt	250 CL FP .452"	7,25"	16"	Win., 32,5 mm	Win. LP	41,9	4,5	185	607	5,8	222	876

**Alle Geschoß- und Pulvergewichte in Grains** (zum Umrechnen in Gramm bitte mit 0,0648 multiplizieren). **Abkürzungen:** **v2** = Geschoßgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde, 2 Meter vor der Mündung gemessen. **OAL** = Overall Length = Patronengesamtlänge. **L** = Lead = Blei. **CL** = Cast lead = Gießblei. **FP** = Flat Point = Flachkopf. **SWC** = Semi-Wadcutter. **GC** = Gas Check = Tombaknöpfchen am Geschoßboden um Anschmelzen durch heiße Pulvergase zu verhindern. **WFN** = Wide Flat Nose = kurznasiges Flachkopfgeschoß mit extrabreiter Stirnfläche.

**Alle Ladeangaben ohne Gewähr. Jeder Wiederlader handelt nach dem Gesetz eigenverantwortlich.**