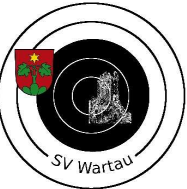


## Grosse Jahresmeisterschaft 2024

Umrechnung	Umrechnung 10 Schuss A10 Divisor (inkl. Korrektur A5/B4)	Ausgleich	durch 1.20		durch 0.86		durch 0.72		durch 0.70		durch 0.80																			
			minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3	minus 3 plus 3			
			Nidbergschiessen Mels	Frühlingsschiessen Eggerstanden	Verbandsschiessen Wendenberg	Paschgaschiessen Walenstadt	Steigschiessen St. Luzisteig	Kornbergschiessen Aistätten	Obligatorisches Bundesprogramm	Schiessreggschiessen Schlatt-Haslen	Eidgenössisches Feldschiessen	Vorrunde Freundschafts-Cup Vilters-Wartau	1. Runde Schweizerische Sektionsmeisterschaft	Speckschiessen Buchs-Räfis	Sektionsstich KSF Graubünden	1. Augustschiessen Flums	Knappenschiessen Sargans	Hirschflueschiessen Unterberg	Roggenstockschiesse Oberberg	Ammlier Bergschiesse Amden	Herbstschiesse Weesen	Linth-Escher-Schiessen Niederurnen	Barbaraschiessen Vättis	Herbstschiesse Sennwald	Kantonalstich	Vancouver-Stich	Freundschaftsschiessen Ybrig-Wartau	Durchschnitt der geschossenen Resultate	Summe der besten 14 Resultate	
1	Bösch Robert 45	Res PW	92 92	87 <del>87.0</del>	91 91.0	111 92.5	90 <del>90.0</del>	94 94.0	84 97.7	86 <del>86.0</del>	65 <del>90.3</del>	93 93.0	96 96.0	88 <del>88.0</del>	86 <del>86.0</del>	94.3	89 <del>89.0</del>	87 <del>87.0</del>	96 96.0	91 <del>91.0</del>	86 <del>86.0</del>	96 96.0	91 <del>91.0</del>	94 94.0	76 95.0	96 96.0	93 93.0	94.3	1'320.46	
2	Schwarz Marco 85	Res PW	95 92.0	93 <del>90.0</del>	94 91.0	116 93.7	94 <del>91.0</del>		83 96.5	97 94.0	64 <del>88.9</del>	94 91.0	94 94.0	97 94.0	98 95.0	65 <del>89.9</del>	94 91.0	97 94.0	97 94.0	97 86.0	89 92.0	95 <del>89.0</del>	92 93.0	92 95.8	96 95.0	79 98.0	98 95.0	97 94.0	94.1	1'316.93
3	Pfiffner Martin 48	Res PW	92 92.0	91 91.0	94 94.0	111 92.5	92 92.0	90 <del>90.0</del>	80 93.0	86 <del>86.0</del>	66 91.7	93 93.0	87 <del>87.0</del>	93 93.0	85 <del>85.0</del>	64 91.4	85 <del>85.0</del>	88 <del>88.0</del>	91 <del>91.0</del>	90 <del>90.0</del>	89 <del>89.0</del>	93 93.0	92 92.0	88 <del>88.0</del>	77 96.3	95 95.0	84 <del>84.0</del>	92.8	1'299.87	
4	Lampert Rainer 70	Res PW	86 <del>86.0</del>	87 <del>87.0</del>	93 93.0	108 90.0	89 <del>89.0</del>	94 94.0	76 <del>88.4</del>	92 92.0	65 90.3	95 95.0	92 92.0	89 <del>89.0</del>	83 <del>83.0</del>	64 91.4	91 91.0	88 <del>88.0</del>	91 <del>91.0</del>	89 <del>89.0</del>	89 <del>89.0</del>	92 92.0	91 91.0	93 93.0	77 96.3	94 94.0	86 <del>86.0</del>	92.6	1'295.96	
5	Mannhart Beat 82	Res PW	90 90.0	85 <del>85.0</del>	89 <del>89.0</del>	108 90.0	91 91.0	95 95.0	82 95.3	91 91.0	68 94.4	91 91.0	92 92.0	90 90.0	92 92.0	59 <del>84.3</del>	90 <del>90.0</del>	87 <del>87.0</del>	89 <del>89.0</del>	84 <del>84.0</del>	88 <del>88.0</del>	95 95.0	93 93.0	91 91.0	72 <del>90.0</del>	90 <del>90.0</del>	87 <del>87.0</del>	92.2	1'290.79	
6	Schlegel Hardy 54	Res PW	89 89.0	92 92.0	94 94.0	104 <del>86.7</del>	90 90.0	85 <del>85.0</del>	78 90.7	91 91.0	61 <del>84.7</del>	93 93.0	85 <del>85.0</del>	92 92.0	89 <del>89.0</del>	62 <del>88.6</del>	91 91.0	88 <del>88.0</del>	87 <del>87.0</del>	84 <del>73.0</del>	87 <del>87.0</del>	88 <del>88.0</del>	93 93.0	92 92.0	74 92.5	90 90.0	94 94.0	91.7	1'284.20	
7	Gabathuler Mathias 56	Res PW	88 88.0	77 <del>77.0</del>	86 86.0	101 <del>84.2</del>	86 86.0	86 86.0	78 90.7	80 <del>80.0</del>	65 90.3		88 <del>88.0</del>	92 92.0		61 87.1	91 91.0						86 <del>86.0</del>	91 91.0	72 90.0	87 87.0	89 89.0	88.7	1'242.12	
8	Krstic Sladjan 65	Res PW	86 86.0	78 <del>78.0</del>	83 <del>83.0</del>	106 88.3	81 <del>81.0</del>	87 87.0	73 84.9	84 84.0	61 <del>84.7</del>	70 <del>70.0</del>	84 <del>84.0</del>	80 <del>80.0</del>	79 <del>79.0</del>	66 94.3	87 87.0	85 85.0	76 <del>76.0</del>	88 88.0	80 <del>80.0</del>	94 94.0	81 <del>81.0</del>	88 88.0	72 90.0	88 88.0	90 90.0	88.2	1'235.22	
9	Eggenberger Hans 53	Res PW	85 85.0	74 <del>74.0</del>	79 <del>79.0</del>	100 <del>83.3</del>	75 <del>75.0</del>	89 89.0	76 88.4	84 84.0	58 <del>80.6</del>	85 85.0	83 <del>83.0</del>	87 87.0	83 <del>83.0</del>	59 84.3	85 85.0	90 90.0	92 92.0	69 <del>69.0</del>	89 89.0	85 85.0	83 <del>83.0</del>	87 87.0	73 91.3	84 <del>84.0</del>		87.3	1'221.91	
10	Bösch Ingeborg 57	Res PW	80 <del>80.0</del>	72 <del>72.0</del>	81 81.0	100 83.3	73 <del>73.0</del>	91 91.0	67 <del>77.9</del>	80 <del>80.0</del>	53 <del>73.6</del>	85 85.0	83 83.0	86 86.0	80 <del>80.0</del>	64 91.4	78 <del>78.0</del>	90 90.0	78 <del>78.0</del>	81 81.0	77 <del>77.0</del>	92 92.0	88 88.0	87 87.0	67 83.8	93 93.0	78 <del>78.0</del>	86.8	1'215.51	
11	Eggenberger Heinrich 57	Res PW	89 89.0	77 <del>77.0</del>	79 79.0	101 84.2		87 87.0	80 93.0	83 83.0	63 87.5	71 <del>71.0</del>	85 85.0	87 87.0	94 94.0		91 91.0	91 91.0						63 <del>78.8</del>	79 79.0	82 82.0	86.5	1'211.69		
12	Schlegel Jakob 59	Res PW	81 81.0		85 85.0				70 81.4		57 <del>79.2</del>	71 <del>71.0</del>	84 84.0	81 81.0	90 90.0	59 84.3	78 <del>78.0</del>	87 87.0	80 <del>80.0</del>	83 83.0	78 <del>78.0</del>	84 84.0	83 83.0	94 94.0	69 86.3	86 86.0	78 <del>78.0</del>	85.0	1'189.93	