

Ergebnis Nighthunter Sommer-Edition 2020

	Name		Runde 1	Runde 2	Gesamt	Bogenklasse	
1	Stangl Martina	w	532	216	748	Recurve	
2	Wiedner Erika	w	476	246	722	Recurve	
3	Loidolt Alexandra	w	412	288	700	Recurve	
4	Vollmann Sylvia	w	470	220	690	Recurve	
5	Mitter Ulrike	w	454	194	648	Recurve	
6	Trimmel Katharina	w	420	192	612	Recurve	
7	Atzmüller Evelyn	w	434	156	590	Recurve	
8	Wimmer Verena	w	368	170	538	Recurve	
9	Stein Manu	w	280		280	Recurve	
1	Pahr Michaela	w	390	156	546	Prim	
2	Trimmel Sabine	w	332	122	454	Prim	
1	Riegler Nicole	w	558	316	874	Langbogen	
1	Endrich Martin	m	360	138	498	Reiterbogen	
2	Schneider Marvin	m	354	50	404	Reiterbogen	
1	Heissenberger Dominik	m	706	344	1050	Recurve	
2	Bögl Alex	m	618	270	888	Recurve	
3	Proske Markus	m	570	286	856	Recurve	
4	Leutgeb Johannes	m	592	242	834	Recurve	
5	Sonnleitner Michael	m	558	260	818	Recurve	
6	Safranmüller Matthäus	m	542	268	810	Recurve	
7	Binder Michael	m	570	208	778	Recurve	
8	Vollmann Matthias	m	550	226	776	Recurve	
9	Duchkowitzsch Manfred	m	522	240	762	Recurve	
10	Mannsberger Toni	m	568	194	762	Recurve	
11	Kuh Thomas	m	528	222	750	Recurve	
12	Rieger Horst	m	510	240	750	Recurve	
13	Mersnik Thomas	m	490	228	718	Recurve	
14	Gorzolla Martin	m	492	222	714	Recurve	
15	Mersnik Harald	m	426	284	710	Recurve	
16	Kratochwil Pascal	m	504	198	702	Recurve	
17	Hofer Patrick	m	494	196	690	Recurve	
18	Goldhammer Harald	m	486	184	670	Recurve	
19	Laschitz Andreas	m	398	244	642	Recurve	
20	Stöger Stefan	m	420	192	612	Recurve	
21	Stangl Matthias	m	362	162	524	Recurve	
22	Francsics Thomas	m	404	100	504	Recurve	
1	Pahr Matthias	m	464	228	692	Prim	
2	Trimmel Karl Heinz	m	466	180	646	Prim	
3	Weninger Tony	m	468	158	626	Prim	
1	Kratochwil Mario	m	568	208	776	Langbogen	
2	Dura Erich	m	514	228	742	Langbogen	
3	Chytil Gregor	m	386	158	544	Langbogen	
4	Nohse Daniel	m	384	154	538	Langbogen	
5	Brandner Rene	m	520		520	Langbogen	
6	Werderitsch Jo	m	294	144	438	Langbogen	
1	Kick Dominik	m	634	312	946	Compound	
2	Mauch Andreas	m	614	226	840	Compound	
3	Loidolt Thomas	m	550	170	720	Compound	