



18. Int. Rupert Hollaus Gedächtnis-Rennen

Positionen pro Runde - Silberlauf

Gr 6 Kla J Youngtimer über 850ccm Bj 1991-2002

21 - 22 August 2021

Positionen pro Runde

Red Bull Ring - 4318 mtr.

Pos	Nr.	Name	1	2	3	4	5	6	7	8
1	91	Peter Lietz	91	91	91	91	91	91	91	91
2	90	Felix Ragginger	116	90	90	90	90	90	90	90
3	9	Klaus Mantl	90	65	65	65	65	9	9	9
4	65	Peter Pöschl	65	116	116	9	9	65	65	65
5	110	Peter Pfaffenwimmer	99	47	9	116	116	110	110	110
6	47	Mario Ioannoni	47	9	47	47	47	47	47	47
7	116	Günter Holzinger	110	110	110	110	110	116	116	116
8	22	Hermann Gegenleitner	9	99	99	99	99	99	99	22
9	99	Gernot Bilweis	22	22	22	22	22	22	22	99
10	52	Ciro Genaro Scrofani	41	41	41	41	52	52	52	52
11	41	Josef Doppler	48	167	167	52	41	41	41	41
12	167	Karl Koller	167	52	52	167	167	167	167	167
13	54	Fritz Traxler	52	48	48	48	48	48	48	54
14	48	Walter Prünner	68	54	54	54	54	54	54	48
15	68	Michael Eberl	54	151	151	68	68	68	68	68
16	126	Johann Schwarzott	151	68	126	151	151	151	126	126
17	151	Günter Soucek	126	126	68	126	126	126	151	151
18	101	Manuel Stocker	101	101	101	101	101	101	101	101
19	159	Horst Scheuer	42	42	42	42	678	51	51	159
20	678	Walter Mayer	678	678	678	678	159	678	678	678
21	51	Gerhard Bergmayer	159	159	159	159	51	159	159	51
22	26	Robert Flacher	51	51	51	51	26	26	26	
23	29	Harald Gut	95	26	26	26	29	29	29	
24	14	Wolfgang Prinz	26	29	29	29	97	14	14	
25	97	Heribert Oblak	29	97	97	97	14	97	97	
26	137	Günter Gutmann	97	95	137	14	137	137	137	
27	63	Wolfgang Koch	137	137	14	137	63	63	63	
28	95	Werner Quiring	15	14	95	63	6	6	95	
29	18	Andreas Henning	14	63	63	6	95	95	18	
30	6	Robin Koppensteiner	63	18	6	95	18	18	6	
31	28	Johannes Geisler	18	6	18	18	28	28	28	
32	23	Stefan Rossegger	28	28	28	28	23	23	23	
33	40	Daniel Wasserbacher	70	23	23	23	40	40	40	
34	64	Thomas Thalhammer	23	70	40	64	64	64	64	
35	70	Erik Wintersteiner	6	40	70	40	70	70	70	
36	21	Frank Schulze	64	64	64	70	21	21	21	
37	5	Jörg Zimmer	40	21	21	21	5	5	5	
38	115	Peter Czucka	21	15	5	5	115	115	115	
39	42	Stefan Hofer	5	5	115	115				
40	15	Hans Roth	115	115						