

2e Helft 2018		30		Baas		Beukers		Both		Vrij 1 Brookman		Hagen		Heffty		Helsdingen v.		Horst v.d.		Hurk v.d.		Moninckx		Neijs d.		Oostrum v.		Plomp margreet		Ree v.		Roemer		Rossum v.		Ruig d.		Stuijvenberg		Valkeneer		Veer v.d.		Vink		Zezukiewiets					
Car.	Br.	Br.																																																	
Punten	--/+	Br.																																																	
Moy.	HS.	Br.																																																	
		35																																																	
		1,17																																																	
		47											33	28																																					
		1,55										1,179	4																																						
		45											45	17																																					
		1,49										10	+																																						
		43																																																	
		1,44																																																	
		28																																																	
		0,94										1,000	4																																						
		19											10	17																																					
		0,62										0,588	2																																						
		21											15	27																																					
		0,71										0,556	2																																						
		63											52	38																																					
		2,09										8																																							
		18											14	27																																					
		0,60										0,519	2																																						
		48	36	22								45	36																																						
		7	+								9																																								
		1,61	1,636	7							1,250	6																																							
		31	31	27	21	20						19	30	31	37	15	20	31	35	25	23	30	31																												
		1,03	1,148	6	1,050	6						6		10		4		10		8		9																													
		29	23	31								18	23																																						
		0,95	0,742	5							0,783	4																																							
		17	17	20	17	18						17	18	15	12	17	23	17	34	17	18	17	25																												
		0,58	0,850	5	0,944	3					0,944	4	1,250	4	0,739	4	0,500	5	0,944	5	0,680	3																													
		39	39	28								31	27	22	25																																				
		1,31	1,393	6							1,148	8	0,880	8		0,519	4	1,258		0,542	3																														
		15	7	27	11	38	15	37				3	29	2	21	9	24	13	46	5	28																														
		0,50	0,259	2	0,289	3	0,405	5			0,103	1	0,095	1	0,375	3	0,283	1	0,179	2																															
		38	38	29	34	23	38	26				30	29	32	32	24	34	38	42																																
		1,28	1,310	6	1,478	6	1,462	4			1,034	5	1,000	7	0,706	4	0,905	6																																	
		69	69	36	69	34	69	29				43	23	69	16	38	19																																		
		2,30	1,917	14	2,029	16	2,379	19			1,870	8	4,313	31	2,000	7																																			
		40	40	38	40	28	40	26				33	24	36	28																																				
		1,33	1,053	7	1,429	8	1,538	6			1,375	9	1,286	7																																					
		49																																																	
		1,63																																																	
		30	26	27	27	34																																													
		1,01	0,963	4	0,794	5																																													