

HOLE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OUT	P L A Y E R	10	11	12	13	14	15	16	17	18	IN	OUT	TOT	HDCP	NET
BLUE/WHITE HDCP	11	5	9	3	15	13	1	17	7				8	18	6	12	10	14	2	16	4				
BLUE/WHITE PAR	4	4	3	4	3	4	5	3	4	34		4	3	4	3	3	4	4	3	4	32	34	66		
BL 62.0 / 102-64.7/112	271	408	215	376	130	263	478	114	316	2571		258	94	276	137	122	215	284	111	285	1782	2571	4353		
W 60.9 / 100-62.7/105	258	372	175	365	109	254	468	101	304	2406		252	87	264	119	118	205	274	87	271	1677	2406	4083		
RED HDCP	5	3	15	9	17	11	1	13	7			2	18	6	16	12	10	8	14	4					
RED PAR	4	4	3	4	3	4	5	3	4	34		4	3	4	3	3	4	4	3	4	32	34	66		
R 61 / 97--59.9/97	244	347	132	343	80	239	445	87	287	2204		245	80	243	91	97	183	248	71	252	1510	2204	3714		
Y 58.0 / 90--56.7/85	244	165	99	230	80	239	95	87	287	1526		245	80	243	91	97	183	248	71	252	1510	1526	3036		
YELLOW PAR	4	3	3	4	3	4	3	3	4	31		4	3	4	3	3	4	4	3	4	32	31	63		
YELLOW HDCP	3	9	13	5	17	7	11	15	1			8	16	4	14	12	10	6	18	2					
SCORER:											ATTEST:											DATE:			

