



MAGYAR SÍ SZÖVETSÉG  
HUNGARIAN SKI ASSOCIATION  
UNGARISCHER SKI VERBAND  
E-mail: office@skihungary.hu  
Web: skihungary.hu



## Síugró Nagysánc Magyar Bajnokság

Planica - 2025.10.24-25.

### Gyerek I.

K 15 m = 60 p

1 m = 3,8 pont

Helyezés	St. sz.	NÉV	Szül. idő	Egyesület	Sorozat	Távolság (m)	Távolság pont	A	B	C	Minőségi pont	Sorozat pontsz.	Összesített pont
1.	1	Pungor Marcell	2018	Kőszegi SE	1.	9,5	39,1	12,0	12,5	11,5	36,0	75,1	158,0
					2.	10,5	42,9	13,0	14,0	13,0	40,0	82,9	
2.	3	Csukovics Kolin	2019	Kőszegi SE	1.	4,0	18,2	11,0	11,0	10,5	32,5	50,7	106,2
					2.	5,0	22,0	11,5	11,0	11,0	33,5	55,5	
3.	2	Csukovics Konor	2018	Kőszegi SE	1.	4,5	20,1	9,0	10,0	9,0	28,0	48,1	90,8
					2.	4,0	18,2	8,0	8,0	8,5	24,5	42,7	

### Gyerek II.

K 30 m = 60 p

1 m = 3,4 pont

Helyezés	St. sz.	NÉV	Szül. idő	Egyesület	Sorozat	Távolság (m)	Távolság pont	A	B	C	Minőségi pont	Sorozat pontsz.	Összesített pont
1.	9	Török Dominik	2016	Kőszegi SE	1.	25,0	43,0	13,0	15,0	14,0	42,0	85,0	177,6
					2.	26,5	48,1	14,5	15,5	14,5	44,5	92,6	
2.	8	Csenár Levente Márton	2017	Kőszegi SE	1.	24,0	39,6	16,0	16,5	15,5	48,0	87,6	173,0
					2.	23,5	37,9	15,5	16,0	16,0	47,5	85,4	
3.	7	Török Zente Olivér	2016	Kőszegi SE	1.	18,0	19,2	12,0	13,5	13,0	38,5	57,7	123,7
					2.	20,0	26,0	13,0	13,5	13,5	40,0	66,0	

### Serdülő II.

K 30 m = 60 p

1 m = 3,4 pont

Helyezés	St. sz.	NÉV	Szül. idő	Egyesület	Sorozat	Távolság (m)	Távolság pont	A	B	C	Minőségi pont	Sorozat pontsz.	Összesített pont
1	4	Török Dominik	2016	Kőszegi SE	1.	24,5	41,3	13,5	16,6	14,5	44,6	85,9	179,3
					2.	26,0	46,4	15,5	16,0	15,5	47,0	93,4	
2	3	Csenár Levente Márton	2017	Kőszegi SE	1.	22,5	34,5	15,0	16,0	15,5	46,5	81,0	160,9
					2.	21,0	29,4	17,0	17,0	16,5	50,5	79,9	
3	1	Török Noel	2012	Kőszegi SE	1.	22,5	34,5	12,5	14,0	13,5	40,0	74,5	148,3
					2.	22,0	32,8	13,0	14,0	14,0	41,0	73,8	
4	7	Kelemen Barna	2012	Kőszegi SE	1.	19,0	22,6	10,5	13,0	12,5	36,0	58,6	120,2
					2.	19,0	22,6	12,5	13,5	13,0	39,0	61,6	
5	5	Török Zente Olivér	2016	Kőszegi SE	1.	17,0	15,8	11,0	12,0	13,0	36,0	51,8	115,1
					2.	19,5	24,3	12,5	13,5	13,0	39,0	63,3	
6	2	Pungor Marcell	2018	Kőszegi SE	1.	21,0	29,4	7,0	8,0	7,5	22,5	51,9	98,7
					2.	19,5	24,3	7,0	8,0	7,5	22,5	46,8	

### FELNŐTT

K 75 m = 60 p

1 m = 2,2 pont

Helyezés	St. sz.	NÉV	Szül. idő	Egyesület	Sorozat	Távolság (m)	Távolság pont	A	B	C	Minőségi pont	Sorozat pontsz.	Összesített pont
1	8	Kelemen Dávid	2004	Kőszegi SE	1.	69,0	46,8	17,0	18,0	16,5	51,5	98,3	189,3
					2.	67,0	40,0	16,0	18,0	17,0	51,0	91,0	