

## ***3<sup>rd</sup> International Ulla Klinger Cup***

- Date:** 06. November 2015 – 08. November 2015
- Organizer:** SV Neptun 1910 Aachen e.V.
- Venue:** Ulla-Klinger-Halle
- Leader of the Competition:** Alexander Neufeld
- Participants:** Age group D girls and boys born 2004/2005\*  
Age group C girls and boys born 2002/2003
- Program:** 1m-, 3m- springboard, platform and 3m synchronized

Results provided using Divecalc registered to Neptun Aachen - Wasserspringen

# **Protocol**

## **Female – age group C**

### **1m springeboard**

**Jury:**

1. Neufeld, Alexander, SVNA
2. Chobanov, G., BUL
3. Donoval, Sanda, CRO

**WK-07 1m springboard Girls C****Results**

<b>Diver</b>	<b>Club/Country</b>	<b>Year of Birth</b>	<b>Result</b>
1. Yanovska, Viktoriya	Ukrainian Diving Federation		253,30
2. Sverchkova, Violeta	Ukrainian Diving Federation		252,35
3. Satina, Iana	Moskau Rusland		250,15
4. Curti, Rebecca	DHfK Leipzig	2002	248,25
5. Deng, Julia	SV NRW	2003	240,10
6. Hallaselkä, Lauren	Tiirat Diving Team Finland	2003	235,90
7. Schnabel, Emilia	DHfK Leipzig		224,15
8. Paloheimo, Anni	Tiirat Diving Team Finland	2003	220,20
9. Lehtonen, Ruska	Tiirat Diving Team Finland	2002	215,05
10. Rundgren, Ronja	Vantaa Diving Finland	2002	211,70
11. Sihvonen, Sofia	Vantaa Diving Finland	2002	211,35
12. Pavlekovic, Tessa	Diving Club Medvescak Croatia		207,55
13. Slöör, Sofia	Tiirat Diving Team Finland	2003	200,65
14. Timonenkova, Ekatarina	Saratov Russia		197,05
15. Werschke, Gina Maria	DHfK Leipzig	2002	189,50
16. Kyntäjä, Pinja	Tiirat Diving Team Finland	2003	180,65
17. Simonic, Ruta	Diving Club Medvescak Croatia		180,10
18. Suter, Yara	Schweiz		179,90
19. Koopers, Fieke	De Dolfijn Amsterdam	2003	177,75
20. Praasterink, Guurtje	PSV Eindhoven	2003	176,90
21. Marchenko, Viktoriia	St. Petersburg Russia		163,45
22. van Egmond, Merel	PSV Eindhoven	2003	159,85
23. Barth, Isabel	SV Neptun 1910 Aachen e.V.	2002	154,15
24. Selier, Rosanna	PSV Eindhoven	2003	130,85

**Detailed results:**

Dive	Hght	DD	Judges'				Awards	Sum	Result	Set	Total	
1. Yanovska, Viktoriya, UKR												
101B	1	1,3	6,5	7,5	7,0	6,5	6,5	20,00	26,00	26,00	26,00	17.
403C	1	2,2	6,0	6,0	7,0	5,5	7,0	19,00	41,80	67,80	67,80	3.
201B	1	1,6	6,5	6,5	7,0	7,0	7,0	20,50	32,80	100,60	100,60	3.
301B	1	1,7	6,5	7,5	7,5	7,0	7,0	21,50	36,55	137,15	137,15	2.
5132D	1	2,2	5,0	4,5	5,0	5,0	4,0	14,50	31,90	169,05	169,05	5.
203C	1	2,0	6,0	7,0	6,5	6,0	5,5	18,50	37,00	206,05	206,05	4.
303C	1	2,1	7,5	7,5	7,5	7,5	7,0	22,50	47,25	253,30	253,30	1.
		13,1	6,3	6,6	6,8	6,4	6,3					
2. Sverchkova, Violeta, UKR												
103B	1	1,7	7,5	6,5	7,0	7,0	7,0	21,00	35,70	35,70	35,70	2.
201B	1	1,6	8,0	7,5	7,5	7,5	7,5	22,50	36,00	71,70	71,70	2.
301B	1	1,7	7,5	7,5	7,0	7,0	6,0	21,50	36,55	108,25	108,25	2.
401B	1	1,5	7,0	5,0	6,5	6,0	6,5	19,00	28,50	136,75	136,75	3.
5231D	1	2,1	5,5	6,0	6,0	5,5	5,0	17,00	35,70	172,45	172,45	3.
105C	1	2,4	4,5	4,5	5,5	6,0	4,5	14,50	34,80	207,25	207,25	3.
403C	1	2,2	7,0	6,5	7,5	7,0	6,5	20,50	45,10	252,35	252,35	2.
		13,2	6,7	6,2	6,7	6,6	6,1					
3. Satina, Iana, Moskau Rusland												
401A	1	1,8	6,5	6,0	6,0	5,5	6,0	18,00	32,40	32,40	32,40	6.
103B	1	1,7	6,5	6,5	6,5	6,0	6,5	19,50	33,15	65,55	65,55	4.
201B	1	1,6	6,5	6,5	6,5	6,0	7,0	19,50	31,20	96,75	96,75	6.
301B	1	1,7	7,5	7,0	7,5	7,0	6,5	21,50	36,55	133,30	133,30	5.
5132D	1	2,2	5,5	6,0	6,0	5,5	6,0	17,50	38,50	171,80	171,80	4.
105C	1	2,4	5,0	4,5	4,0	4,5	4,0	13,00	31,20	203,00	203,00	5.
203B	1	2,3	7,0	7,0	7,0	6,0	6,5	20,50	47,15	250,15	250,15	3.
		13,7	6,4	6,2	6,2	5,8	6,1					
4. Curti, Rebecca, DHfK Leipzig, 2002												
201B	1	1,6	7,5	7,0	7,0	6,5	7,0	21,00	33,60	33,60	33,60	3.
303C	1	2,1	6,5	6,5	6,5	6,5	6,0	19,50	40,95	74,55	74,55	1.
5231D	1	2,1	5,5	5,0	6,0	6,0	5,0	16,50	34,65	109,20	109,20	1.
401B	1	1,5	7,0	7,5	7,0	7,0	7,0	21,00	31,50	140,70	140,70	1.
103B	1	1,7	6,0	6,0	6,5	6,5	7,0	19,00	32,30	173,00	173,00	1.
203B	1	2,3	5,5	5,0	5,0	5,5	4,5	15,50	35,65	208,65	208,65	2.
403B	1	2,4	5,5	5,5	5,5	5,5	5,0	16,50	39,60	248,25	248,25	4.
		13,7	6,2	6,1	6,2	6,2	5,9					
5. Deng, Julia, NRW, 2003												
403C	1	2,2	7,0	6,0	5,5	5,5	6,0	17,50	38,50	38,50	38,50	1.
101B	1	1,3	6,5	8,0	6,5	6,5	7,0	20,00	26,00	64,50	64,50	5.
201B	1	1,6	7,5	7,0	7,0	7,0	7,0	21,00	33,60	98,10	98,10	5.
301B	1	1,7	6,0	7,5	7,5	7,5	7,0	22,00	37,40	135,50	135,50	4.
5132D	1	2,2	6,0	6,0	5,0	5,0	6,0	17,00	37,40	172,90	172,90	2.
105C	1	2,4	6,5	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	39,60	212,50	212,50	1.
203B	1	2,3	4,0	3,5	4,0	4,5	4,0	12,00	27,60	240,10	240,10	5.
		13,7	6,2	6,2	5,9	5,9	6,1					
6. Hallaselkä, Lauren, TDTFIN, 2003												
103B	1	1,7	6,0	6,0	5,5	5,5	6,0	17,50	29,75	29,75	29,75	10.
401B	1	1,5	7,5	7,0	7,0	7,0	7,0	21,00	31,50	61,25	61,25	9.
203C	1	2,0	7,0	6,5	6,5	6,5	6,0	19,50	39,00	100,25	100,25	4.
5231D	1	2,1	4,5	4,5	5,0	4,5	4,5	13,50	28,35	128,60	128,60	6.
301B	1	1,7	6,0	6,5	6,5	6,5	6,0	19,00	32,30	160,90	160,90	6.
303C	1	2,1	6,0	6,0	6,0	6,0	5,5	18,00	37,80	198,70	198,70	6.
403B	1	2,4	5,0	5,0	5,0	5,5	5,5	15,50	37,20	235,90	235,90	6.
		13,5	6,0	5,9	5,9	5,9	5,8					
7. Schnabel, Emilia, DHfK Leipzig												
103B	1	1,7	6,5	6,5	6,5	6,5	7,0	19,50	33,15	33,15	33,15	4.
201B	1	1,6	7,0	5,5	5,5	6,5	7,0	19,00	30,40	63,55	63,55	6.
301B	1	1,7	5,0	5,5	5,5	5,0	5,0	15,50	26,35	89,90	89,90	8.
401B	1	1,5	6,5	6,0	6,0	5,5	6,0	18,00	27,00	116,90	116,90	10.
5231D	1	2,1	6,0	5,0	6,0	6,5	6,5	18,50	38,85	155,75	155,75	7.
105C	1	2,4	3,5	3,5	4,0	4,5	4,0	11,50	27,60	183,35	183,35	7.
403B	1	2,4	6,5	5,5	5,5	5,5	6,0	17,00	40,80	224,15	224,15	7.
		13,4	5,9	5,4	5,6	5,7	5,9					

8. Paloheimo, Anni, TDTFIN, 2003												
401B	1	1,5	7,0	7,0	6,5	6,5	6,0	20,00	30,00	30,00	30,00	9.
103B	1	1,7	6,0	5,5	5,5	5,5	6,0	17,00	28,90	58,90	58,90	12.
203C	1	2,0	4,5	4,5	4,5	4,5	4,0	13,50	27,00	85,90	85,90	12.
301B	1	1,7	5,5	5,0	5,5	5,0	4,5	15,50	26,35	112,25	112,25	12.
5231D	1	2,1	5,0	4,0	5,0	4,0	4,0	13,00	27,30	139,55	139,55	12.
403C	1	2,2	6,5	6,0	6,5	6,0	6,5	19,00	41,80	181,35	181,35	8.
303C	1	2,1	6,5	6,5	6,0	6,0	6,0	18,50	38,85	220,20	220,20	8.
		13,3	5,9	5,5	5,6	5,4	5,3					
9. Lehtonen, Ruska, TDTFIN, 2002												
401B	1	1,5	6,5	5,5	6,0	6,0	5,5	17,50	26,25	26,25	26,25	15.
203C	1	2,0	5,5	5,0	5,5	5,5	5,5	16,50	33,00	59,25	59,25	11.
103B	1	1,7	5,5	5,5	6,0	6,0	6,0	17,50	29,75	89,00	89,00	9.
301B	1	1,7	6,5	6,0	5,5	6,5	5,5	18,00	30,60	119,60	119,60	8.
5231D	1	2,1	4,5	4,5	4,5	4,5	4,0	13,50	28,35	147,95	147,95	9.
104C	1	2,2	5,0	4,5	4,5	4,5	5,0	14,00	30,80	178,75	178,75	9.
403C	1	2,2	6,0	5,5	5,5	5,0	5,5	16,50	36,30	215,05	215,05	9.
		13,4	5,6	5,2	5,4	5,4	5,3					
10. Rundgren, Ronja, VDFIN, 2002												
103B	1	1,7	6,5	6,5	6,5	6,5	7,0	19,50	33,15	33,15	33,15	4.
401B	1	1,5	6,0	6,5	6,0	6,0	5,5	18,00	27,00	60,15	60,15	10.
201B	1	1,6	6,0	6,0	5,5	5,5	5,5	17,00	27,20	87,35	87,35	10.
301B	1	1,7	5,5	6,5	6,0	6,0	5,0	17,50	29,75	117,10	117,10	9.
5132D	1	2,2	5,5	4,5	4,5	5,0	4,5	14,00	30,80	147,90	147,90	10.
104C	1	2,2	4,5	3,0	5,0	5,0	4,5	14,00	30,80	178,70	178,70	10.
403C	1	2,2	6,0	4,5	5,0	5,0	5,0	15,00	33,00	211,70	211,70	10.
		13,1	5,7	5,4	5,5	5,6	5,3					
11. Sihvonen, Sofia, VDFIN, 2002												
103B	1	1,7	6,5	6,5	6,0	6,0	6,0	18,50	31,45	31,45	31,45	7.
201B	1	1,6	3,5	3,5	4,5	4,0	4,0	11,50	18,40	49,85	49,85	17.
301C	1	1,6	6,0	7,0	6,0	6,5	5,5	18,50	29,60	79,45	79,45	15.
5122D	1	1,9	5,0	4,0	5,0	5,5	5,0	15,00	28,50	107,95	107,95	15.
403C	1	2,2	5,0	4,5	4,5	5,5	4,0	14,00	30,80	138,75	138,75	13.
104C	1	2,2	7,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	39,60	178,35	178,35	11.
203C	1	2,0	5,5	5,5	5,0	5,5	5,5	16,50	33,00	211,35	211,35	11.
		13,2	5,5	5,3	5,3	5,6	5,1					
12. Pavlekovic, Tessa, DCMCRO												
101B	1	1,3	5,5	6,5	6,0	5,5	5,5	17,00	22,10	22,10	22,10	21.
403B	1	2,4	6,0	6,0	5,5	5,5	5,0	17,00	40,80	62,90	62,90	7.
201B	1	1,6	5,0	6,0	6,0	5,5	6,0	17,50	28,00	90,90	90,90	7.
301B	1	1,7	5,5	6,5	6,0	5,5	6,0	17,50	29,75	120,65	120,65	7.
5211A	1	1,8	6,0	6,0	5,0	4,0	6,0	17,00	30,60	151,25	151,25	8.
104C	1	2,2	3,5	4,0	4,0	5,0	4,0	12,00	26,40	177,65	177,65	12.
203B	1	2,3	4,0	4,5	4,0	4,5	4,5	13,00	29,90	207,55	207,55	12.
		13,3	5,1	5,6	5,2	5,1	5,3					
13. Slöör, Sofia, TDTFIN, 2003												
103B	1	1,7	6,5	5,5	5,5	6,0	5,5	17,00	28,90	28,90	28,90	11.
401B	1	1,5	6,0	5,5	5,5	6,0	6,0	17,50	26,25	55,15	55,15	14.
203C	1	2,0	4,5	6,0	4,5	4,5	5,0	14,00	28,00	83,15	83,15	14.
301B	1	1,7	5,5	6,0	5,5	5,5	5,5	16,50	28,05	111,20	111,20	14.
5221D	1	1,7	4,0	4,0	4,5	5,0	4,0	12,50	21,25	132,45	132,45	16.
104C	1	2,2	4,5	5,5	5,0	5,0	4,5	14,50	31,90	164,35	164,35	16.
403C	1	2,2	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	36,30	200,65	200,65	13.
		13,0	5,2	5,4	5,1	5,4	5,1					
14. Timonenkova, Ekatarina, Saratov Russia												
103B	1	1,7	6,0	5,0	5,0	5,5	5,5	16,00	27,20	27,20	27,20	14.
401B	1	1,5	5,0	5,0	4,5	4,5	4,5	14,00	21,00	48,20	48,20	19.
201B	1	1,6	6,0	6,0	5,0	6,0	5,0	17,00	27,20	75,40	75,40	17.
301B	1	1,7	6,5	6,0	5,5	5,0	6,0	17,50	29,75	105,15	105,15	16.
5231D	1	2,1	5,0	4,5	5,5	6,0	5,5	16,00	33,60	138,75	138,75	13.
403C	1	2,2	4,0	5,5	4,5	4,5	4,0	13,00	28,60	167,35	167,35	15.
5132D	1	2,2	5,0	4,5	4,5	4,5	4,0	13,50	29,70	197,05	197,05	14.
		13,0	5,4	5,2	4,9	5,1	4,9					
15. Werschke, Gina Maria, DHfK Leipzig, 2002												
103B	1	1,7	6,0	6,0	5,0	5,5	5,5	17,00	28,90	28,90	28,90	11.
201B	1	1,6	5,5	5,5	5,5	5,5	6,5	16,50	26,40	55,30	55,30	13.
301B	1	1,7	6,5	6,0	6,0	6,5	6,0	18,50	31,45	86,75	86,75	11.
401B	1	1,5	7,0	6,0	6,5	6,5	6,5	19,50	29,25	116,00	116,00	11.
5122D	1	1,9	5,0	5,5	5,5	5,5	5,0	16,00	30,40	146,40	146,40	11.
105C	1	2,4	4,0	4,0	3,5	4,0	4,0	12,00	28,80	175,20	175,20	13.
403C	1	2,2	2,5	1,5	1,5	2,5	3,0	6,50	14,30	189,50	189,50	15.
		13,0	5,2	4,9	4,8	5,1	5,2					

16. Kyntäjä, Pinja, TDTFIN, 2003											
103B	1	1,7	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00	25,50	25,50	25,50 18.
401B	1	1,5	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00	22,50	48,00	48,00 20.
203C	1	2,0	3,0	3,5	3,5	3,5	3,5	10,50	21,00	69,00	69,00 20.
301C	1	1,6	4,5	4,5	4,0	4,0	4,5	13,00	20,80	89,80	89,80 20.
5122D	1	1,9	4,5	4,0	4,0	4,5	4,0	12,50	23,75	113,55	113,55 22.
104C	1	2,2	4,0	4,0	4,0	5,0	4,5	12,50	27,50	141,05	141,05 21.
403C	1	2,2	6,0	6,0	6,0	5,5	6,0	18,00	39,60	180,65	180,65 16.
		13,1	4,5	4,6	4,5	4,6	4,6				
17. Simonic, Ruta, DCMCRO											
103B	1	1,7	6,5	6,5	5,0	6,0	6,0	18,50	31,45	31,45	31,45 7.
401B	1	1,5	7,0	6,5	6,5	7,0	6,5	20,00	30,00	61,45	61,45 8.
201B	1	1,6	4,5	4,5	4,5	5,0	5,5	14,00	22,40	83,85	83,85 13.
301B	1	1,7	5,5	6,0	5,5	5,5	5,5	16,50	28,05	111,90	111,90 13.
5211A	1	1,8	4,5	4,5	4,0	4,5	5,0	13,50	24,30	136,20	136,20 15.
104C	1	2,2	5,0	5,0	4,5	4,5	5,5	14,50	31,90	168,10	168,10 14.
203C	1	2,0	2,0	1,5	1,5	2,5	2,5	6,00	12,00	180,10	180,10 17.
		12,5	5,0	4,9	4,5	5,0	5,2				
18. Suter, Yara, Schweiz											
401B	1	1,5	6,0	6,0	4,5	5,5	5,5	17,00	25,50	25,50	25,50 18.
103B	1	1,7	5,5	4,5	4,5	4,5	5,0	14,00	23,80	49,30	49,30 18.
201B	1	1,6	2,5	2,5	2,0	2,0	2,5	7,00	11,20	60,50	60,50 22.
301C	1	1,6	5,0	4,5	5,0	4,5	5,0	14,50	23,20	83,70	83,70 22.
5221D	1	1,7	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	30,60	114,30	114,30 21.
403C	1	2,2	6,5	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	39,60	153,90	153,90 18.
203C	1	2,0	5,0	4,0	4,0	4,5	4,5	13,00	26,00	179,90	179,90 18.
		12,3	5,2	4,8	4,6	4,7	4,9				
19. Koopers, Fieke, De Dolfijn Amsterdam, 2003											
103B	1	1,7	5,0	5,5	5,0	5,0	4,5	15,00	25,50	25,50	25,50 18.
401B	1	1,5	5,0	5,5	5,5	6,5	6,0	17,00	25,50	51,00	51,00 16.
201B	1	1,6	4,0	4,0	4,0	4,5	4,5	12,50	20,00	71,00	71,00 19.
301B	1	1,7	3,0	2,5	3,0	3,5	3,5	9,50	16,15	87,15	87,15 21.
5231D	1	2,1	4,0	4,0	5,0	5,5	5,0	14,00	29,40	116,55	116,55 19.
105C	1	2,4	5,0	5,0	5,0	4,5	4,5	14,50	34,80	151,35	151,35 19.
403C	1	2,2	3,5	4,0	4,0	4,0	4,0	12,00	26,40	177,75	177,75 19.
		13,2	4,2	4,4	4,5	4,8	4,6				
20. Praasterink, Guurtje, PSV Eindhoven, 2003											
401B	1	1,5	6,5	6,0	6,0	6,0	6,5	18,50	27,75	27,75	27,75 13.
103B	1	1,7	5,0	4,5	5,5	5,5	4,5	15,00	25,50	53,25	53,25 15.
201B	1	1,6	5,0	4,5	5,0	5,0	5,5	15,00	24,00	77,25	77,25 16.
301B	1	1,7	5,0	5,5	4,5	5,0	5,0	15,00	25,50	102,75	102,75 17.
5221A	1	1,7	4,5	4,0	4,0	4,5	3,5	12,50	21,25	124,00	124,00 17.
104C	1	2,2	4,0	5,5	5,0	5,0	4,5	14,50	31,90	155,90	155,90 17.
203C	1	2,0	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	10,50	21,00	176,90	176,90 20.
		12,4	4,8	4,8	4,8	4,9	4,7				
21. Marchenko, Viktoriia, SPRUS											
103B	1	1,7	4,5	3,5	4,0	5,0	4,0	12,50	21,25	21,25	21,25 22.
201B	1	1,6	4,0	4,5	4,5	5,0	5,0	14,00	22,40	43,65	43,65 22.
301B	1	1,7	3,0	4,5	4,0	5,0	3,5	12,00	20,40	64,05	64,05 21.
401A	1	1,8	5,5	5,0	5,0	5,0	5,5	15,50	27,90	91,95	91,95 18.
5221D	1	1,7	3,5	4,0	5,0	5,0	5,0	14,00	23,80	115,75	115,75 20.
203C	1	2,0	2,5	3,0	3,0	3,5	3,0	9,00	18,00	133,75	133,75 23.
403C	1	2,2	4,5	4,5	4,5	5,0	4,5	13,50	29,70	163,45	163,45 21.
		12,7	3,9	4,1	4,3	4,8	4,4				
22. van Egmond, Merel, PSV Eindhoven, 2003											
101B	1	1,3	5,0	4,0	4,0	3,5	4,0	12,00	15,60	15,60	15,60 23.
401B	1	1,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,0	13,50	20,25	35,85	35,85 24.
201C	1	1,5	4,0	4,0	4,0	3,5	4,0	12,00	18,00	53,85	53,85 23.
301C	1	1,6	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	28,80	82,65	82,65 23.
5211A	1	1,8	5,0	5,0	5,5	4,5	4,5	14,50	26,10	108,75	108,75 23.
103C	1	1,6	6,0	5,5	6,0	5,5	6,0	17,50	28,00	136,75	136,75 22.
403C	1	2,2	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	10,50	23,10	159,85	159,85 22.
		11,5	4,9	4,6	4,8	4,4	4,6				
23. Barth, Isabel, SVNA, 2002											
401B	1	1,5	6,0	5,0	5,5	6,0	6,0	17,50	26,25	26,25	26,25 15.
103B	1	1,7	4,0	4,0	4,5	4,0	4,0	12,00	20,40	46,65	46,65 21.
201B	1	1,6	6,0	5,5	5,0	5,5	5,0	16,00	25,60	72,25	72,25 18.
301B	1	1,7	3,5	3,5	3,5	4,0	3,5	10,50	17,85	90,10	90,10 19.
5211A	1	1,8	6,5	6,0	5,5	6,0	6,0	18,00	32,40	122,50	122,50 18.
202C	1	1,5	5,5	4,5	4,5	4,5	5,5	14,50	21,75	144,25	144,25 20.
104C	1	2,2	1,5	1,5	1,5	1,5	2,0	4,50	9,90	154,15	154,15 23.
		12,0	4,7	4,3	4,3	4,5	4,6				

24. Selier, Rosanna, PSV Eindhoven, 2003												
101B	1	1,3	3,5	4,5	2,5	3,5	3,5	10,50	13,65	13,65	13,65	24.
401B	1	1,5	5,0	5,5	5,0	5,0	4,5	15,00	22,50	36,15	36,15	23.
301C	1	1,6	2,5	2,5	2,5	2,0	2,5	7,50	12,00	48,15	48,15	24.
201C	1	1,5	4,0	3,5	4,0	4,0	4,0	12,00	18,00	66,15	66,15	24.
5211A	1	1,8	4,0	4,0	4,0	3,5	3,0	11,50	20,70	86,85	86,85	24.
103C	1	1,6	5,5	5,5	5,0	5,0	5,5	16,00	25,60	112,45	112,45	24.
402C	1	1,6	3,5	4,5	3,5	4,5	3,5	11,50	18,40	130,85	130,85	24.
		10,9	4,0	4,3	3,8	3,9	3,8					

## Judges:

1. Chobanov, Georgi VBUL
2. Nemchimova, Lyubov RUS
3. Andriyevska, Nataliya UKR
4. Jirkova, Iveta CZE
5. Hoppe, Maria DHFK

Referee: Neufeld, Alex SVNA

Secretary: Verse, Guido SVNA