

Conkurs : 01. Conkurs
 Latitudine :
 Distanta : 214,151 km
 Cod columbofil: 00CT2 734263
 Latitudine : +044.06.32,20
 Loc lansare :
 Longitudine :
 Ora lansarii : 01.09.24 07:20:00
 Columbofil : Sofrone Ionut
 Longitudine : +028.32.53,20
 Ceas Atomic : 31.08.24 16:08:38 GPS
 Ceas M1 : 31.08.24 16:08:38 +000
 Sincronizare : 31.08.24 16:08:38 GPS+03h
 Por. imbarcati: 046
 Por. sositi : 046

Nr. crt	Serie inel				Culo are	Nr. inel senzor	Sosire Data Ora		CD SC	Nr. Ant	Vit. m/m	Cod Por	Nom
001	RO	24	7830	F		DA17B1A2	01.09	09:52:56.3	OK	01	1400	024	012
002	RO	24	7802	F		DA28ABF9	01.09	09:55:54.2	OK	01	1373	002	038
003	RO	24	7844	F		DA1531B8	01.09	09:55:58.7	OK	01	1372	035	010
004	RO	24	7823	F		DA17B428	01.09	10:01:28.8	OK	02	1326	017	001
005	RO	24	7839	F		DB0163EE	01.09	10:01:34.3	OK	01	1325	031	019
006	RO	24	7829	F		DA199C53	01.09	10:04:42.0	OK	02	1300	023	027
007	RO	24	7838	F		DB069A14	01.09	10:04:53.5	OK	01	1298	030	035
008	RO	24	7868	F		DB0173B8	01.09	10:07:35.7	OK	02	1277	047	028
009	RO	24	7860	F		DA17B305	01.09	10:07:42.9	OK	01	1276	045	006
010	RO	24	7808	F		DA17B29E	01.09	10:10:04.0	OK	01	1259	005	018
011	RO	24	7849	F		DA179D3A	01.09	10:10:53.5	OK	03	1253	039	043
012	RO	24	7811	F		DAE89F79	01.09	10:10:53.9	OK	03	1253	007	042
013	RO	24	7807	F		DA6CB7AC	01.09	10:10:56.0	OK	01	1252	004	002
014	RO	24	7828	F		DB069A17	01.09	10:11:00.5	OK	01	1252	022	045
015	RO	24	7815	F		DB0699E5	01.09	10:11:04.3	OK	01	1251	011	003
016	RO	24	7857	F		DA28A98A	01.09	10:11:29.7	OK	03	1248	042	029
017	RO	24	7845	F		DB0954CD	01.09	10:14:08.8	OK	01	1229	036	023
018	RO	24	7814	F		DA28AC1F	01.09	10:14:11.2	OK	01	1229	010	007
019	RO	24	7816	F		DA28AC79	01.09	10:14:15.9	OK	01	1228	012	014
020	RO	24	7861	F		DA28A9AD	01.09	10:14:56.6	OK	03	1224	046	009
021	RO	24	7819	F		DA28AA8C	01.09	10:15:50.1	OK	01	1217	014	008
022	RO	24	7826	F		DA199B0E	01.09	10:15:51.3	OK	01	1217	020	024
023	RO	24	7820	F		DA28A993	01.09	10:16:39.0	OK	02	1212	015	037
024	RO	24	7837	F		DA28A9DF	01.09	10:17:26.6	OK	01	1206	029	041
025	RO	24	7842	F		DA3B6531	01.09	10:17:39.8	OK	01	1205	033	025
026	RO	24	7813	F		DA28A945	01.09	10:18:05.2	OK	02	1202	009	020
027	RO	24	7836	F		DA199B6B	01.09	10:18:05.9	OK	02	1202	028	046
028	RO	24	7831	F		DA28A9CA	01.09	10:18:14.5	OK	01	1201	025	017
029	RO	24	7856	F		DAEFB1C2	01.09	10:19:36.5	OK	01	1192	041	013
030	RO	24	7859	F		DA28AA64	01.09	10:20:30.6	OK	03	1186	044	034
031	RO	24	7810	F		DA28AA61	01.09	10:20:41.3	OK	01	1185	006	004
032	RO	24	7846	F		DA28A93B	01.09	10:22:46.5	OK	02	1171	037	011

Concurs : 01. Concurs Loc lansare :
 Latitudine : Longitudine :
 Distanta : 214,151 km Ora lansarii : 01.09.24 07:20:00
 Cod columbofil: 00CT2 734263 Columbofil : Sofrone Ionut
 Latitudine : +044.06.32,20 Longitudine : +028.32.53,20

Ceas Atomic : 31.08.24 16:08:38 GPS Ceas Atomic : 02.09.24 18:08:13 GPS
 Ceas M1 : 31.08.24 16:08:38 +000 Ceas M1 : 02.09.24 18:08:14 +001
 Sincronizare : 31.08.24 16:08:38 GPS+03h
 Por. imbarcati: 046 Por. sositi : 046

Nr. crt	Serie inel				Culo are	Nr. inel senzor	Sosire Data Ora		CD SC	Nr. Ant	Vit. m/m	Cod Por	Nom
033	RO	24	7812	F		DAEFB169	01.09	10:22:48.0	OK	02	1171	008	026
034	RO	24	7834	F		DA199C6D	01.09	10:25:00.4	OK	01	1157	027	033
035	RO	24	7873	F		DA28A9C0	01.09	10:31:18.9	OK	03	1119	049	015
036	RO	24	7847	F		DA28A9FA	01.09	10:36:43.2	OK	01	1088	038	022
037	RO	24	7824	F		DA28A9E6	01.09	10:36:47.2	OK	01	1088	018	005
038	RO	24	7843	F		DA106FF6	01.09	10:44:57.6	OK	02	1044	034	031
039	RO	24	7821	F		DB0954EB	01.09	10:50:16.4	OK	01	1018	016	040
040	RO	24	7855	F		DA206D97	01.09	10:51:18.6	OK	03	1013	040	032
041	RO	24	7827	F		DA28AB39	01.09	10:55:48.6	OK	01	992	021	030
042	RO	24	7806	F		DA10765D	01.09	11:07:12.7	OK	01	942	003	039
043	RO	24	7858	F		DA28A9E2	01.09	13:10:30.7	OK	01	610	043	036
044	RO	24	7825	F		DA179B1F	01.09	13:37:22.7	OK	01	567	019	016
045	RO	24	7876	F		DA28AAF8	02.09	08:37:42.7	OK	01	141	050	044
046	RO	24	7871	F		DA9DEA78	02.09	10:02:59.4	OK	01	133	048	021

SAJU
 GURITA
 MIRA



Semnaturi : Crescator Comisia control Comisia desigilare

Versiune SW : RO-04.32 Cod concurs : 047931 Serie ceas : 113048
 Antena Club : Benzing 48905793 SW-4.5 HW-8.1 Autorizare : 90001358
 Ant.: INN:856576 01:26500710 02:48500340 03:38211264

====> B E N Z I N G - M 1 <====