

Concurs : 1

Loc lansare :

Distanta :  
 Cod columbofil: 010-1 757188  
 Latitudine :

Data lansarii :  
 Columbofil : Baragoi George  
 Longitudine :

Teas Atomic : 29.04.25 20:15:47 GPS  
 Teas BENZING : 29.04.25 20:15:47 +000  
 Sincronizare : 29.04.25 20:15:47 GPS+03h  
 Por. imbarcati: 085

*CLAYBANI*

Nr.	Serie inel	Culoare	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora	Observatii
01	RO 24 1132845	M		DA44026E 29.04 20:16:01	041
02	RO 24 2016722	M		DA0D70CB 29.04 20:16:29	073
03	RO 24 1132839	F		DA4060E4 29.04 20:16:42	038
04	RO 23 737495	M		DA44048B 29.04 20:16:47	013
05	RO 24 2016818	M		DA440522 29.04 20:16:53	086
06	RO 24 1132801	M		DA4403CE 29.04 20:17:04	029
07	RO 24 1132819	M		DA45AE90 29.04 20:17:11	036
08	RO 24 2016812	F		DB02D241 29.04 20:17:20	084
09	RO 24 2016820	F		DA44019E 29.04 20:17:26	088
10	RO 24 2016755	F		DA45AE72 29.04 20:17:36	080
11	RO 24 2016718	F		DA440558 29.04 20:17:44	070
12	RO 24 2016726	F		DAFF2CCE 29.04 20:17:53	076
13	RO 24 550315	M		DA5EED02 29.04 20:18:00	009
14	RO 23 248286	F		DA44039D 29.04 20:18:07	003
15	RO 24 1132877	F		DA44027F 29.04 20:18:22	045
16	RO 23 741351	F		DA45AF8A 29.04 20:18:29	027
17	RO 24 2016760	M		DA440506 29.04 20:18:36	082
18	RO 24 2016711	M		DA440460 29.04 20:18:45	066
19	RO 24 1132941	M		DA3AB60B 29.04 20:18:52	060
20	RO 24 1132892	M		DA4401A8 29.04 20:19:13	048
21	RO 23 741073	F		DA440203 29.04 20:19:16	022
22	RO 24 1132844	F		DA440224 29.04 20:19:28	040
23	RO 24 1132919	F		DA4401AD 29.04 20:19:37	052
24	RO 24 1132655	M		DA45B0D6 29.04 20:19:44	028
25	RO 24 1132938	F		DA44043A 29.04 20:19:50	058
26	RO 23 248290	M		DA4402A9 29.04 20:19:57	004
27	RO 24 2016758	M		DA4403AD 29.04 20:20:04	081
28	RO 24 2016837	F		DA4403CC 29.04 20:20:11	091
29	RO 24 1132805	M		DA440207 29.04 20:20:22	032
30	RO 24 2016713	F		DA440427 29.04 20:20:30	067
31	RO 24 2016728	F		DA44049D 29.04 20:20:39	078
32	RO 24 1132806	F		DA44049C 29.04 20:20:44	033
33	RO 24 550379	M		DA440503 29.04 20:20:50	010
34	RO 24 2016724	M		DA45B156 29.04 20:20:56	074
35	RO 23 248273	F		DA440228 29.04 20:21:01	002

====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <====



Concurs : 1

Loc lansare :

Asistanta :

Data lansarii :

Mod columbofil: 010-1 757188

Columbofil : Baragoi George

Latitudine :

Longitudine :

Seas Atomic : 29.04.25 20:15:47 GPS

Seas BENZING : 29.04.25 20:15:47 +000

Sincronizare : 29.04.25 20:15:47 GPS+03h

Por. imbarcati: 085

nr.	Serie inel			Culo are	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora		Observatii
36	RO	24	1132930	F	DA5EEEB2	29.04	20:21:06	055
37	RO	24	1132882	M	DA45AFF8	29.04	20:21:16	046
38	RO	24	2016716	F	DA0D6EDF	29.04	20:21:20	069
39	RO	24	1132853	M	DA4404EC	29.04	20:21:26	043
40	RO	24	2016838	F	DA44020B	29.04	20:21:32	092
41	RO	23	741048	F	DA4401DB	29.04	20:21:38	019
42	RO	24	2016834	M	DA45AE6D	29.04	20:21:45	090
43	RO	24	2016815	M	DA4401E3	29.04	20:21:51	085
44	RO	23	343703	F	DA440493	29.04	20:21:57	006
45	RO	23	741079	F	DA45AF82	29.04	20:22:05	025
46	RO	23	741084	M	DA45B1A2	29.04	20:22:10	026
47	RO	24	1132950	M	DA4401C2	29.04	20:22:29	063
48	RO	24	1254568	F	DA44026C	29.04	20:22:35	064
49	RO	23	741060	F	DA440455	29.04	20:22:42	020
50	RO	22	420122	F	DA440215	29.04	20:22:52	008
51	RO	24	2016715	M	DA45B1C8	29.04	20:22:57	068
52	RQ	24	1132804	M	DA269D26	29.04	20:23:04	031
53	RO	24	741014	F	DAE297F2	29.04	20:23:14	016
54	RO	21	250779	M	DA440402	29.04	20:23:21	005
55	RO	23	741067	M	DA440290	29.04	20:23:28	021
56	RO	24	1132935	F	DA4403C5	29.04	20:23:55	056
57	RO	24	2016819	F	DA440306	29.04	20:24:01	087
58	RO	24	1132803	M	DA44025D	29.04	20:24:09	030
59	RO	24	1132946	F	DA4403A1	29.04	20:24:16	061
60	RO	24	1132947	F	DA440236	29.04	20:24:23	062
61	RO	24	2016719	M	DA44020F	29.04	20:24:32	071
62	RO	24	2016811	F	DA440214	29.04	20:24:53	083
63	RO	23	740910	M	DA2A7AE2	29.04	20:25:02	014
64	RO	24	1132908	F	DA44028E	29.04	20:25:27	050
65	RO	24	2052840	M	DA45B0F6	29.04	20:25:42	094
66	RO	24	1132921	F	DA440211	29.04	20:25:52	053
67	RO	24	1132927	M	DADEDE07	29.04	20:26:03	054
68	RO	24	2016840	F	DA0E6FF1	29.04	20:27:28	093
69	RO	23	741076	F	DA440425	29.04	20:27:36	023
70	RO	24	741023	M	DA4401CB	29.04	20:27:44	017

====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <====



