

Concurs : 1

Loc lansare :

Distanta :

Data lansarii :

Cod columbofil: 000CL 759154

Columbofil : SERBUTA GICA

Latitudine :

Longitudine :

Ceas Atomic : 10.05.26 19:26:56 GPS

Ceas BENZING : 10.05.26 19:26:56 +000

Sincronizare : 10.05.26 19:26:56 GPS+03h

Por. imbarcati: 065

Nr.	Serie inel	Culo are	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora	Observatii
001	RO 25 528636	M	DA6DBE1E	10.05 19:27:21	055
002	RO 25 528631	F	DA41C35C	10.05 19:27:46	052
003	RO 23 445547	F	DA099890	10.05 19:27:55	027
004	RO 25 528625	F	DA4206C8	10.05 19:28:02	048
005	RO 23 44577	F	DA6DBF77	10.05 19:28:08	005
006	RO 24 2046709	F	DA09A7A2	10.05 19:28:14	078
007	RO 25 528604	F	DA09A7EA	10.05 19:28:20	032
008	RO 25 528666	F	DA5EF049	10.05 19:28:25	071
009	RO 24 90605	F	DA6DBCAC	10.05 19:28:30	010
010	RO 25 528607	F	DA6DBC16	10.05 19:28:35	035
011	RO 25 528624	F	DA099A77	10.05 19:28:43	047
012	RO 25 528662	F	DA3E2036	10.05 19:28:47	068
013	RO 25 528627	F	DA41C3B4	10.05 19:28:53	049
014	RO 25 528634	F	DA09A9AB	10.05 19:28:59	054
015	RO 24 2046703	F	DA6DBF64	10.05 19:29:07	076
016	RO 24 435884	F	DA6DBF00	10.05 19:29:12	026
017	RO 25 528639	F	DA0EB46A	10.05 19:29:18	056
018	RO 24 90684	F	DA3E1ECC	10.05 19:29:22	022
019	RO 24 90624	F	DA3E1F0E	10.05 19:29:27	014
020	RO 24 90655	F	DA3E2366	10.05 19:29:34	019
021	RO 23 44578	F	DA6EEE59	10.05 19:29:41	006
022	RO 25 528608	F	DA3E21B2	10.05 19:29:47	036
023	RO 25 528665	F	DA6EF216	10.05 19:29:54	070
024	RO 24 90666	M	DA19DF25	10.05 19:30:04	020
025	RO 25 528388	M	DA10F7CB	10.05 19:30:12	029
026	RO 25 528656	M	DA6DBF21	10.05 19:30:18	063
027	RO 25 528614	M	DA14DFB8	10.05 19:30:23	041
028	RO 25 528651	M	DA469F91	10.05 19:30:28	061
029	RO 25 528659	M	DA6DBC0D	10.05 19:30:32	065
030	RO 25 528606	M	DA0DDCE3	10.05 19:30:42	034
031	RO 24 435854	M	DA41BBDC	10.05 19:30:46	025
032	RO 25 528646	M	DA6DBEC3	10.05 19:30:51	060
033	RO 25 528609	M	DA41C4A5	10.05 19:30:55	037
034	RO 25 528661	M	DA6DBFA1	10.05 19:31:00	067
035	RO 25 528387	M	DA420885	10.05 19:31:05	028

====&gt; B E N Z I N G E x p r e s s G 2 &lt;====

Concurs : 1

Loc lansare :

Distanta :  
Cod columbofil: 000CL 759154  
Latitudine :

Data lansarii :  
Columbofil : SERBUTA GICA  
Longitudine :

Ceas Atomic : 10.05.26 19:26:56 GPS  
Ceas BENZING : 10.05.26 19:26:56 +000  
Sincronizare : 10.05.26 19:26:56 GPS+03h  
Por. imbarcati: 065

Nr.	Serie inel				Culo are	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora		Observatii
036	RO	24	90691	M		DA09AA03	10.05	19:31:10	024
037	RO	24	90636	M		DA6DBD9A	10.05	19:31:14	016
038	RO	25	528617	M		DA2378F5	10.05	19:31:20	043
039	RO	24	90604	M		DA6DBEFE	10.05	19:31:26	009
040	RO	25	528664	M		DAF5C845	10.05	19:31:33	069
041	RO	24	90673	M		DA5EF275	10.05	19:31:42	021
042	RO	23	44600	M		DA3696CA	10.05	19:31:48	007
043	RO	25	528612	M		DA6DBD9B	10.05	19:31:58	040
044	RO	23	44517	M		DA462222	10.05	19:32:05	001
045	RO	24	90644	M		DA3F2CA1	10.05	19:32:19	018
046	RO	25	528645	F		DA5578E8	10.05	19:32:29	059
047	RO	24	90614	F		DA6DBF54	10.05	19:32:35	011
048	RO	25	528632	F		DA41C461	10.05	19:32:43	053
049	RO	25	528699	F		DA462034	10.05	19:32:58	074
050	RO	25	528657	F		DA6DBDB2	10.05	19:33:04	064
051	RO	25	528630	F		DA6DBDDA	10.05	19:33:11	051
052	RO	24	90601	M		DA6DBE0E	10.05	19:33:18	008
053	RO	24	90622	F		DA14DF3C	10.05	19:33:29	013
054	RO	23	44574	F		DA41C1BF	10.05	19:33:34	004
055	RO	25	528605	F		DA41C296	10.05	19:33:42	033
056	RO	25	528644	F		DA96AEB1	10.05	19:33:50	058
057	RO	25	528623	F		DA41C4C8	10.05	19:33:55	046
058	RO	23	44535	F		DA6DBD2D	10.05	19:34:02	003
059	RO	24	90627	M		DA4985DA	10.05	19:34:14	015
060	RO	24	90685	M		DA3F2B9D	10.05	19:34:20	023
061	RO	25	528620	F		DA41C3A6	10.05	19:34:26	045
062	RO	25	528698	F		DA3E2012	10.05	19:34:31	073
063	RO	24	2046707	M		DA09A77B	10.05	19:34:37	077
064	RO	24	90638	F		DA19E0DF	10.05	19:34:42	017
065	RO	25	528619	F		DA45E8BD	10.05	19:34:48	044

PETROUCCI MIHA  
MIHALCANA MIHA  
JOMITA MARIANA

Semnaturi : Crescator

Comisia control Imbarcare/Desigidare

Versiune SW : RO-04.31 Cod concurs : 042245 Serie ceas : 210320  
Antena Club : BENZING 48906551 SW-4.6 HW-8.1 Autorizare : 8000273D  
====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <====