

Concurs : 1

Loc lansare :

Distanta :  
 Cod columbofil: 05011 732947  
 Latitudine : -060.00.00,0

Data lansarii :  
 Columbofil : TOC VASILE  
 Longitudine : -000.00.00,0

Ceas Atomic : 30.04.21 17:45:42 GPS  
 Ceas BENZING : 30.04.21 17:45:42 +000  
 Sincronizare : 30.04.21 17:45:42  
 Por. imbarcati: 073

Nr.	Serie inel	Culo are	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora	Observatii
036	RO 20 268542	F	DAE2F1C2	30.04 17:50:09	046
037	RO 19 709718	F	DAE2FB95	30.04 17:50:21	076
038	RO 18 243020	M	DA15188B	30.04 17:50:27	017
039	RO 17 164777	F	DA5FDFD0	30.04 17:50:34	009
040	RO 20 268502	F	DA0F4658	30.04 17:50:40	025
041	RO 20 396297	F	DAE2F456	30.04 17:50:45	067
042	RO 19 709740	M	DAD7401E	30.04 17:50:50	082
043	RO 19 709741	M	DAD74101	30.04 17:50:55	083
044	RO 17 164740	F	DAB833FA	30.04 17:51:01	003
045	RO 19 709757	F	DA943601	30.04 17:51:09	087
046	RO 20 268546	M	DAE1EB8B	30.04 17:51:17	048
047	RO 18 243057	F	DA5E778F	30.04 17:51:38	021
048	RO 15 300705	F	DA92BF95	30.04 17:51:46	066
049	RO 17 164773	F	DAE2F37F	30.04 17:51:53	006
050	RO 20 2018248	M	DADC32D7	30.04 17:52:01	093
051	RO 19 933379	M	DADAE05E	30.04 17:52:07	091
052	RO 20 268503	F	DAC391A3	30.04 17:52:15	026
053	RO 20 268520	M	DAE1EB4C	30.04 17:52:21	035
054	RO 20 268526	F	DAF1B7F7	30.04 17:52:26	039
055	RO 20 268512	M	DA3DE687	30.04 17:52:51	031
056	RO 19 709765	M	DAD740EC	30.04 17:52:58	088
057	RO 19 709723	M	DAE1EC01	30.04 17:53:02	078
058	RO 17 164701	F	DAE2F1A0	30.04 17:53:11	001
059	RO 20 268531	F	DAE2F246	30.04 17:53:17	041
060	RO 20 268570	F	DA0FCB3C	30.04 17:53:22	060
061	RO 17 164789	F	DAB833F8	30.04 17:53:27	010
062	RO 17 164735	M	DAE1E9E6	30.04 17:53:32	002
063	RO 20 268596	M	DAE1E835	30.04 17:53:37	063
064	RO 20 268563	F	DAC5EE61	30.04 17:53:44	056
065	RO 19 709775	F	DAE2F458	30.04 17:53:53	090
066	RO 19 709708	F	DA8FF736	30.04 17:53:59	074
067	RO 20 268550	F	DAB8328B	30.04 17:54:12	050
068	RO 20 268513	F	DA0FCA22	30.04 17:54:19	032
069	RO 20 268532	F	DAA2217D	30.04 17:54:24	042
070	RO 18 243022	F	DA485C27	30.04 17:54:30	018

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