

Concurs : 1

Loc lansare :

GAMA
04.06.23

Distanta :

Data lansarii :

Cod columbofil: 00001 130970

Columbofil : DB35 IAMANDEI ION

Latitudine :

Longitudine :

Ceas Atomic : 03.06.23 21:13:42 GPS

Ceas BENZING : 03.06.23 21:13:42 +000

Sincronizare : 03.06.23 21:13:42 GPS+03h

Por. imbarcati: 037

Nr.	Serie inel	Culo are	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora	Observatii
001	RO 21 88072	M	DA556D09	03.06 21:14:08	006
002	RO 20 719170	M	DA06A717	03.06 21:14:14	079
003	RO 21 88071	F	DAC9EA85	03.06 21:14:18	005
004	RO 22 3020012	M	DA1E44CA	03.06 21:14:23	088
005	RO 19 456258	M	DA0C6A4A	03.06 21:14:28	010
006	RO 22 619412	M	DA5B6861	03.06 21:14:42	031
007	RO 21 88028	F	DA4D080B	03.06 21:14:46	003
008	RO 21 88004	F	DA5B6A0C	03.06 21:14:51	001
009	RO 22 619426	M	DA556E47	03.06 21:14:57	038
010	RO 22 619430	M	DA5B6732	03.06 21:15:00	040
011	RO 22 619408	F	DA556D85	03.06 21:15:06	027
012	RO 21 88009	M	DA5B6A31	03.06 21:15:08	002
013	RO 22 618774	F	DA7CC0E5	03.06 21:15:13	012
014	RO 22 619487	F	DA556ED8	03.06 21:15:18	068
015	RO 21 88044	F	DA556E78	03.06 21:15:21	004
016	RO 22 619417	M	DA060AC9	03.06 21:15:24	034
017	RO 22 619414	F	DA5B6793	03.06 21:15:31	032
018	RO 22 619410	M	DA060E08	03.06 21:15:33	029
019	RO 22 619423	F	DAC9BB29	03.06 21:15:38	036
020	RO 22 3016553	F	DAB0203E	03.06 21:16:00	084
021	RO 20 719111	F	DAE299AA	03.06 21:16:05	078
022	RO 22 619407	F	DA556F1F	03.06 21:16:23	026
023	RO 22 619427	F	DA5B6716	03.06 21:16:26	039
024	RO 22 619420	M	DA0C67CE	03.06 21:16:29	035
025	RO 22 619472	M	DA5B6A9A	03.06 21:16:33	059
026	RO 22 619471	F	DA0C6A91	03.06 21:16:40	058
027	RO 22 619474	F	DA556EA1	03.06 21:16:42	061
028	RO 22 619425	M	DA060B1B	03.06 21:16:45	037
029	RO 22 619431	M	DA5B6895	03.06 21:16:49	041
030	RO 22 619409	M	DA5E7FE5	03.06 21:16:55	028
031	RO 22 619490	M	DA0C696E	03.06 21:17:01	070
032	RO 22 619470	M	DA5B6A73	03.06 21:17:04	057
033	RO 22 619444	M	DA0C69AB	03.06 21:17:08	047
034	RO 22 619462	M	DA060B56	03.06 21:17:12	052
035	RO 20 719191	F	DA0C681A	03.06 21:17:18	080



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

