

Concurs : 1

Loc lansare : Focsani II

Distanta :

Data lansarii :

Cod columbofil: 00001 745898

Columbofil : MANOLE DANUT

Latitudine : +044.27.18,5

Longitudine : +026.12.02,5

Ceas Atomic : 08.06.24 18:26:51 GPS

Ceas BENZING : 08.06.24 18:26:51 +000

Sincronizare : 08.06.24 18:26:51 GPS+03h

Por. imbarcati: 026

Nr.	Serie inel			Culoare	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora		Observatii
001	RO	20	712655	F	AB	DAOE15A8	08.06 18:27:00	027
002	RO	22	1087548	F	NG	DAOE15C4	08.06 18:27:12	032
003	RO	23	298955	F	ROSU	DAOE1864	08.06 18:27:22	004
004	RO	21	1256455	F	GUT	DAOE17B3	08.06 18:27:28	033
005	RO	22	1087533	F	AB	DAODA7AC	08.06 18:27:35	030
006	RO	22	2023159	F	GUT	DAODA89A	08.06 18:27:45	034
007	RO	23	298956	F	ROSU	DAOE1938	08.06 18:27:53	005
008	RO	22	3009553	M	NG	DAODA780	08.06 18:27:58	035
009	RO	23	298989	M	GUT	DAODA5D6	08.06 18:28:05	019
010	RO	21	592193	M	AB	DAOE16A2	08.06 18:28:10	026
011	RO	23	298985	M	GUT	DAODA641	08.06 18:28:16	015
012	RO	22	1087518	M	AB	DAODA78C	08.06 18:28:21	029
013	RO	23	298978	M	GUT	DAODA623	08.06 18:28:25	010
014	RO	23	298984	M	GUT	DAODA69F	08.06 18:28:31	014
015	RO	23	298107	M	AB	DAOE16C9	08.06 18:28:37	001
016	RO	22	1087537	F	GUT	DAOE160C	08.06 18:28:50	031
017	RO	23	298991	F	GUT	DAODA628	08.06 18:28:55	020
018	RO	21	592181	F	GUT	DAODA8B2	08.06 18:28:59	036
019	RO	23	298994	F	GUT	DAODA6A6	08.06 18:29:04	022
020	RO	23	298975	F	AB	DAODA8B1	08.06 18:29:09	008
021	RO	20	712700	F	GUT	DAODA882	08.06 18:29:14	028
022	RO	23	298979	F	GUT	DAODA5D9	08.06 18:29:20	011
023	RO	23	298986	F	GUT	DAOE16A3	08.06 18:29:25	016
024	RO	22	1087545	F	GUT	DAOE17F0	08.06 18:29:31	037
025	RO	23	298951	F	GUT	DAODA610	08.06 18:29:36	002
026	RO	23	298980	F	GUT	DAODA7BD	08.06 18:29:43	012

ASOCIATIA PORUMBEI  
COLUMBOFIL - DOBROESTI  
RESPONSABIL TEHNIC

Balogh P. B. B.  
Mocanu D.  
Ceporescu E.

Semnaturi : Crescator

Comisia control

Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.30 Cod concurs : 042908 Serie ceas : 202442  
Antena Club : BENZING 48906896 SW-4.5 HW-8.0 Autorizare : 90001C86

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