

BENZING - FISA SOSIRI EVALUARE

din : 11.05.23 18:14:44

Concurs : 1

Loc lansare : Dej 10.05.2023

Distanta :
Cod columbofil: 08-12 733674
Latitudine :

Data lansarii :
Columbofil : Clinciu Nicolae
Longitudine :

Ceas Atomic : 09.05.23 18:51:51 GPS Ceas Atomic : 11.05.23 18:14:41 GPS
Ceas BENZING : 09.05.23 18:51:51 +000 Ceas BENZING : 11.05.23 18:14:41 +000
Sincronizare : 09.05.23 18:51:51
Por. imbarcati: 021 Por. sositi : 017

Nr. crt	Serie inel	Culo are	Nr. inel Senzor	Sosire Data Ora	Nr. Ant	Nom	Sec Nr.	Obs.
001	RO 21 55582	M SA	DA1511DE	10.05 12:36:10.2	01	001	OK	002
002	RO 19 591395	F AB	DAF3094B	10.05 12:38:50.1	01	017	OK	010
003	RO 22 694921	F AB	DA27039C	10.05 12:39:54.5	01	005	OK	021
004	RO 22 694768	F AB	DA167147	10.05 12:44:29.4	01	018	OK	012
005	RO 22 694913	F AB	DA30A3B0	10.05 12:46:53.7	01	013	OK	016
006	RO 22 694765	M AB	DA1A0320	10.05 12:49:05.9	01	004	OK	011
007	RO 19 571688	M AB	DA1DCF33	10.05 12:51:49.3	01	014	OK	009
008	RO 19 781603	F AB	DA3DBA08	10.05 12:55:46.4	01	016	OK	027
009	RO 22 694934	M SA	DA3DBAB2	10.05 12:57:12.0	01	011	OK	025
010	RO 22 694911	F AB	DA3DBA23	10.05 12:59:15.0	01	019	OK	015
011	RO 22 694782	F SA	DA006B8C	10.05 13:00:54.7	01	003	OK	013
012	RO 22 694927	M AB	DA125024	10.05 13:02:29.9	01	002	OK	022
013	RO 22 694920	F AB	DA3DBAA8	10.05 13:05:42.8	01	007	OK	020
014	RO 22 694928	M SA	DA96422E	10.05 13:19:15.3	01	015	OK	023
015	RO 22 112688	M AB	DA253366	10.05 14:37:33.6	01	021	OK	008
016	RO 22 694919	F AN	DA27033F	10.05 16:01:25.4	01	006	OK	019
017	RO 22 694917	F SA	DA253698	10.05 17:31:25.1	01	008	OK	017
	RO 21 56232	F AB	DA1671B8	Por. nesosit				004
	RO 21 71753	F ABPA	DA3DB9E8	Por. nesosit				007
	RO 22 694918	M AB	DA3DBB6B	Por. nesosit				018
	RO 22 1316171	M AB	DA3DBB68	Por. nesosit				029

Crescu ✓
Puscov M ✓
Puscov ✓

Semnaturi : Crescator

Comisia control

Inbarcare/Desigilare



Versiune SW : RO-04.01 Cod concurs : 023118 Serie ceas : 244193
Antena Club : BENZING 48906900 SW-4.5 HW-8.0 Autorizare : 900028FD
Ant.: 01:38800494-1

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