

Concurs : 1

Loc lansare : JAROSLAVI 1

Distanta :

Data lansarii : 19 05 2024

Cod columbofil: 00001 750139

Columbofil : FAMILIA ALEXA

Latitudine : +047.33.27,3

Longitudine : +026.51.50,2

Ceas Atomic : 17.05.24 14:16:02 GPS Ceas Atomic : 20.05.24 18:13:14 GPS

Ceas BENZING : 17.05.24 14:16:02 +000 Ceas BENZING : 20.05.24 18:13:14 +000

Sincronizare : 17.05.24 14:16:02 GPS+03h

Por. imbarcati: 021

Por. sositi : 013

Nr. crt	Serie inel	Culo are	Nr. inel Senzor	Sosire Data Ora	Nr. Ant	Nom	Sec Nr.	Obs.
001	RO 20 467804	F	GUTA DA10E82D	19.05 13:10:38.9	01	005	OK	001
002	RO 22 0573862	F	MOGA DA10EAC4	19.05 13:18:19.7	01	004	OK	004
003	RO 21 982532	F	GPA DA10EBFE	19.05 13:18:45.6	01	001	OK	007
004	RO 23 1002194	M	GUT DA10E8D6	19.05 14:06:17.3	01	017	OK	018
005	RO 20 467811	M	MARM DA10EAB9	19.05 14:21:45.8	01	014	OK	003
006	RO 22 0577048	F	GUTA DA10EA8D	19.05 14:21:47.4	01	003	OK	005
007	RO 22 0573873	F	MOGA DA10EABA	19.05 16:45:04.9	01	013	OK	022
008	RO 23 1002197	F	ALBS DA10E950	19.05 17:21:22.2	01	006	OK	019
009	RO 22 0573876	F	GUTA DA10EB60	19.05 17:28:28.1	01	010	OK	024
010	RO 23 1002174	F	GPA DA10EB7A	19.05 17:55:49.1	01	008	OK	014
011	RO 23 1002162	F	APA DA10EB6A	19.05 18:12:31.8	01	007	OK	010
012	RO 23 1261497	M	ALBS DA10EAF5	19.05 18:28:17.3	01	019	OK	026
013	RO 23 1002164	F	GPA DA10E964	19.05 18:44:09.0	01	002	OK	011
	RO 20 467807	M	MOG DA10EBE8	Por. nesosit				002
	RO 23 1002090	M	GUT DA10E93B	Por. nesosit				009
	RO 23 1002178	M	ALBS DA10E937	Por. nesosit				015
	RO 23 1002179	F	GUTA DA10EAB3	Por. nesosit				016
	RO 23 1002181	M	GUT DA10EA30	Por. nesosit				017
	RO 23 1006076	F	GUTA DA10EA2F	Por. nesosit				020
	RO 23 1261438	M	ALBS DA10E8E5	Por. nesosit				023
	RO 23 1261490	F	ALBS DA10EB9F	Por. nesosit				025



Josefine A Alexu
Generaluc & Co
Calenari

Semnături : Crescător

Comisia control

Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.31 Cod concurs : 061567 Serie ceas : 250577
 Antena Club : BENZING 48909960 SW-4.7 HW-8.0 Autorizare : 9000A8EF
 Ant.: 01:38813281-1

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