

Concurs : 1

Loc lansare : JAROSLAWIT

Distanta :

Data lansarii : 19-05-2014

Cod columbofil: 00001 742842

Columbofil : VICHIRIUC CLAUDIU

Latitudine : +047.33.56,4

Longitudine : +026.54.15,1

Ceas Atomic : 17.05.24 15:08:16 GPS Ceas Atomic : 20.05.24 18:27:03 GPS

Ceas BENZING : 17.05.24 15:08:16 +000 Ceas BENZING : 20.05.24 18:27:02 -001

Sincronizare : 17.05.24 15:08:16 GPS+03h

Por. imbarcati: 041

Por. sositi : 020

Nr. crt	Serie inel			Culo are	Nr. inel Senzor	Sosire Data Ora		Nr. Ant	Nom	Sec Nr.	Obs.
001	RO	20	476720	F	GUTA	DA149DF5	19.05 13:03:50.1	01	005	OK	002
002	RO	22	0572711	M	GPA	DA14A4B0	19.05 13:07:35.0	01	010	OK	005
003	RO	23	1002719	F	GUTA	DA364F64	19.05 13:07:38.7	01	039	OK	025
004	RO	22	0572800	M	ALBS	DA149F91	19.05 13:14:55.8	01	004	OK	012
005	RO	21	623717	M	ALBS	DA364E79	19.05 13:18:08.4	01	012	OK	013
006	RO	22	0572799	F	ROSI	DA5956CF	19.05 13:19:07.8	01	035	OK	011
007	RO	20	476727	M	MOG	DA364EBE	19.05 13:44:34.1	01	018	OK	003
008	RO	22	0572727	M	ALBS	DA595446	19.05 13:51:08.3	01	011	OK	006
009	RO	23	1002747	F	GPA	DA149F19	19.05 14:12:15.8	01	037	OK	040
010	RO	22	0572765	F	GUTA	DA595489	19.05 14:12:25.4	01	036	OK	009
011	RO	20	476718	M	GUT	DA364DE0	19.05 14:21:54.5	01	023	OK	001
012	RO	22	0572730	M	GUT	DA149EF8	19.05 14:50:51.2	01	003	OK	007
013	RO	23	1002703	M	ALBS	DAB0CC71	19.05 16:07:28.3	01	001	OK	018
014	RO	23	1002732	M	MOG	DA365024	19.05 16:19:08.7	01	013	OK	032
015	RO	22	0572705	M	MOG	DA149EA2	19.05 17:29:28.4	01	007	OK	004
016	RO	23	1002729	F	GUTA	DA364F35	19.05 18:00:33.7	01	041	OK	029
017	RO	23	1002742	F	ALBS	DA595758	19.05 18:13:04.5	01	038	OK	037
018	RO	20	1000196	M	MPA	DA149D19	19.05 18:19:59.0	01	019	OK	015
019	RO	23	1002723	F	MOGA	DA364F81	20.05 09:03:42.1	01	029	OK	026
020	RO	23	1002733	M	GUT	DA0A76F1	20.05 12:39:16.3	01	008	OK	033
	RO	22	0572741	F	GUTA	DA149DE7	Por. nesosit				008
	RO	22	0572773	M	MOG	DA149D9F	Por. nesosit				010
	RO	23	1002701	M	MOG	DA149DD9	Por. nesosit				016
	RO	23	1002702	M	MOG	DA149DCE	Por. nesosit				017
	RO	23	1002704	M	GUT	DA149D1E	Por. nesosit				019
	RO	23	1002708	M	GUT	DA149FD1	Por. nesosit				020
	RO	23	1002709	F	GPA	DA0A76DD	Por. nesosit				021
	RO	23	1002714	M	GUT	DA595676	Por. nesosit				022
	RO	23	1002715	M	MOG	DA149E1E	Por. nesosit				023
	RO	23	1002726	F	MOGA	DA149DCB	Por. nesosit				027
	RO	23	1002730	F	GUTA	DA0A7653	Por. nesosit				030
	RO	23	1002731	M	GUT	DA149D9C	Por. nesosit				031
	RO	23	1002744	M	ROSU	DA149EE5	Por. nesosit				038
	RO	23	1002745	F	GUTA	DA149E99	Por. nesosit				039
	RO	23	1002750	F	MPA	DA0E9117	Por. nesosit				041

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

