

Concurs : 1

Loc lansare :

Potasa Stapanu 2

Distanta :

Data lansarii :

10.05.2024

Cod columbofil: 00001 754917

Columbofil : MURARIU LIVIU

Latitudine : +047.34.42,6

Longitudine : +026.52.07,5

Ceas Atomic : 09.05.24 17:17:50 GPS Ceas Atomic : 10.05.24 18:15:49 GPS

Ceas BENZING : 09.05.24 17:17:50 +000 Ceas BENZING : 10.05.24 18:15:49 +000

Sincronizare : 09.05.24 17:17:50 GPS+03h

Por. imbarcati: 039

Por. sositi : 031

Nr. crt	Serie inel			Culo are	Nr. inel Senzor	Sosire		Nr. Ant	Nom	Sec Nr.	Obs.
						Data	Ora				
001	RO	23	1004502	F	ALBS	DA1196C2	10.05 09:51:02.2	01	020	OK	011
002	RO	23	1004518	M	ALBS	DA10E965	10.05 09:56:33.0	01	008	OK	018
003	RO	23	1004539	M	ROSU	DA10EB52	10.05 10:00:31.8	01	001	OK	022
004	RO	23	1004506	F	ALBS	DA1194F8	10.05 10:00:36.2	01	029	OK	014
005	RO	23	1004508	F	GUTA	DA1196F5	10.05 10:01:46.9	01	004	OK	015
006	RO	23	1286641	F	GUTA	DA119606	10.05 10:03:59.7	01	027	OK	058
007	RO	23	1261386	F	ALBS	DA119626	10.05 10:10:10.6	01	017	OK	041
008	RO	23	1004544	F	GUTA	DA1193DA	10.05 10:10:42.2	01	023	OK	025
009	RO	23	1286623	F	GUTA	DA119435	10.05 10:12:17.2	01	013	OK	050
010	RO	23	1261388	F	GUTA	DA119698	10.05 10:15:27.0	01	016	OK	042
011	RO	22	1392105	F	GUTA	DA119392	10.05 10:17:18.7	01	038	OK	062
012	RO	23	1286610	M	GUT	DA10E9F5	10.05 10:20:45.9	01	010	OK	046
013	RO	23	1286611	F	ROSI	DA119619	10.05 10:24:09.7	01	031	OK	047
014	RO	23	1004551	M	GUT	DA10EC0E	10.05 10:24:27.9	01	024	OK	029
015	RO	21	1019068	M	GUT	DA10EA03	10.05 10:26:18.4	01	032	OK	038
016	RO	23	1286625	F	ALBS	DA119632	10.05 10:31:16.7	01	006	OK	052
017	RO	23	1286646	F	GUTA	DA1195D5	10.05 10:34:02.4	01	011	OK	060
018	RO	23	1005346	F	GUTA	DA11961D	10.05 10:36:13.7	01	003	OK	037
019	RO	23	1004554	M	GUT	DA10EBE1	10.05 10:36:52.4	01	005	OK	031
020	RO	19	527617	F	NPA	DA1195B5	10.05 10:42:12.3	01	036	OK	007
021	RO	21	628020	F	ALBS	DA119535	10.05 10:42:17.8	01	033	OK	008
022	RO	20	254327	M	ALBS	DA10E9CA	10.05 10:52:02.0	01	037	OK	003
023	RO	19	436515	M	ALBS	DA10EBF3	10.05 11:00:03.7	01	039	OK	005
024	RO	23	1261377	M	GPA	DA10EAFD	10.05 11:08:39.9	01	019	OK	039
025	RO	23	1004548	M	ROSU	DA10E88A	10.05 11:09:28.5	01	025	OK	027
026	RO	19	527190	F	GUTA	DA1196E3	10.05 11:34:53.2	01	034	OK	006
027	RO	23	1004550	F	GUTA	DA11948F	10.05 11:39:38.8	01	014	OK	028
028	RO	23	1286636	M	GPA	DA10E9D2	10.05 11:53:35.6	01	030	OK	055
029	RO	23	1004538	M	ARGI	DA10E943	10.05 13:08:54.7	01	026	OK	021
030	RO	19	154352	F	GUTA	DA11956B	10.05 17:26:23.1	01	035	OK	002
031	RO	23	1005206	F	ALBS	DA119525	10.05 17:31:36.0	01	021	OK	033
	RO	23	1004505	F	GUTA	DA11961B	Por. nesosit				013
	RO	23	1004513	F	GPA	DA119431	Por. nesosit				017
	RO	23	1004552	F	GUTA	DA1196E9	Por. nesosit				030
	RO	23	1005214	M	ALBS	DA10E841	Por. nesosit				035

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

