

Concurs : 01. Concurs Loc lansare :
 Latitudine : Longitudine :
 Distanta : Ora lansarii :
 Cod columbofil: 05328 006912 Columbofil : Miron Grigore
 Latitudine : Longitudine :

Ceas Atomic : 07.05.22 19:21:57 GPS Ceas Atomic : 09.05.22 19:03:39 GPS
 Ceas M1 : 07.05.22 19:21:57 +000 Ceas M1 : 09.05.22 19:03:39 +000
 Sincronizare : 07.05.22 19:21:57 GPS+03h
 Por. imbarcati: 025 Por. sositi : 017

Nr. crt	Serie inel				Culo are	Sosire Data Ora	CD SC	Nr. Ant	Vit. m/m	Pariu n	KPSTS2S3	Cod Por	Nom
001	RO	21	429941	M		08.05 10:25:11.1	OK	01				019	012
002	RO	21	429934	M		08.05 10:30:21.2	OK	02				015	018
003	RO	18	255990	M		08.05 10:32:27.2	OK	02				030	011
004	RO	20	413124	F		08.05 10:32:30.2	OK	02				027	015
005	RO	20	413146	F		08.05 10:33:26.2	OK	02				022	016
006	RO	20	413120	F		08.05 10:37:25.9	OK	02				026	010
007	RO	20	413113	M		08.05 10:38:38.5	OK	02				025	005
008	RO	20	413134	F		08.05 10:43:46.3	OK	02				028	017
009	RO	21	429947	M		08.05 10:44:10.1	OK	01				003	003
010	RO	21	429914	M		08.05 10:44:52.1	OK	01				002	001
011	RO	21	429963	M		08.05 10:46:44.5	OK	02				012	004
012	RO	20	413118	F		08.05 10:47:16.4	OK	02				023	019
013	RO	20	413157	F		08.05 10:49:18.5	OK	02				029	021
014	RO	21	429902	M		08.05 10:50:57.9	OK	02				011	022
015	RO	21	429916	M		08.05 10:55:56.7	OK	01				016	024
016	RO	20	413110	M		08.05 11:00:36.2	OK	02				024	006
017	RO	21	429978	M		08.05 12:20:10.1	OK	01				018	014
	RO	21	429933	M		Por. nesositi						010	002
	RO	21	429970	F		Por. nesositi						007	007
	RO	21	429969	F		Por. nesositi						004	008
	RO	21	429932	F		Por. nesositi						014	009
	RO	21	429958	M		Por. nesositi						009	013
	RO	21	429937	F		Por. nesositi						013	020
	RO	21	429943	F		Por. nesositi						008	023
	RO	21	2025645	F		Por. nesositi						017	025



BUCOS A
 JUCAN R.
 KIBELER L.

Semnatura : Crescator

Comis. contr. Columbofil

Comisia desigilare

Versiune SW : RO-04.22 Cod concurs : 025193 Serie ceas : 115700
 Antena Club : Benzing 48905352 SW-4.5 HW-8.1 Autorizare : 90001041
 Ant.: 01:20501354 02:37200720