

Concurs : 01.Concurs Loc lansare : *DEBRECEN*
 Latitudine : Longitudine :
 Distanta : 360,196 km Ora lansarii : 03.06.22 06:42:00
 Cod columbofil : 00008 130626 Columbofil : Negulici Ioan Silviu
 Latitudine : +047.41.32,70 Longitudine : +025.26.33,20

Ceas Atomic : 02.06.22 18:13:24 GPS Ceas Atomic : 06.06.22 18:34:19 GPS
 Ceas M1 : 02.06.22 18:13:24 +000 Ceas M1 : 06.06.22 18:34:19 +000
 Sincronizare : 02.06.22 18:13:24
 Por. imbarcati: 021 Por. sositi : 018

Nr. crt	Serie inel			Culoare	Sosire Data Ora	CD SC	Nr. Ant	Vit. m/m	Pariu n KPSTS2S3	Cod Por	Nom
001	RO	21	44564	M AB	03.06 11:40:35.6	OK	01	1206		020	016
002	RO	21	44543	F AB	03.06 11:41:53.3	OK	01	1201		014	017
003	RO	21	44559	M AB	03.06 11:43:00.8	OK	01	1196		019	012
004	RO	21	44547	F IZ	03.06 11:48:00.3	OK	01	1177		016	021
005	RO	21	44538	M AB	03.06 11:48:04.0	OK	01	1176		011	014
006	RO	18	5033272	F AB	03.06 11:48:15.5	OK	01	1176		037	020
007	RO	21	44511	M AB	03.06 11:50:06.9	OK	01	1169		006	007
008	RO	21	44506	F SA	03.06 11:50:13.0	OK	01	1168		003	002
009	RO	21	44536	F ABPA	03.06 11:50:59.8	OK	01	1165		010	005
010	RO	21	44517	F AB	03.06 11:53:20.4	OK	01	1156		007	004
011	RO	21	44540	M AB	03.06 11:54:54.4	OK	01	1151		012	008
012	RO	21	44505	M AB	03.06 11:57:44.2	OK	01	1140		002	009
013	RO	21	44526	M SI	03.06 11:58:28.4	OK	01	1138		008	013
014	RO	21	44546	M AB	03.06 12:08:35.6	OK	01	1102		015	006
015	RO	21	44553	F AB	03.06 12:24:43.1	OK	01	1050		017	003
016	RO	21	44508	M AB	03.06 12:36:57.3	OK	01	1014		004	015
017	RO	21	44533	M AB	03.06 13:38:00.1	OK	01	865		009	011
018	RO	20	46124	F AB	03.06 15:04:18.4	OK	01	717		028	019
	RO	21	44541	F ABPA	Por. nesositi					013	001
	RO	21	44556	M SZPA	Por. nesositi					018	010
	RO	20	46132	F AB	Por. nesositi					031	018



Semnaturi : Crescator



Comisia control

Manuscris
Orisey
Stavru M

Comisia desigilare

Versiune SW : R0-04.14 Cod concurs : 029990 Serie ceas : 107896
 Antena Club : Benzing 48900948 SW-4.5 HW-3.1 Autorizare : 90001E6D
 Ant.: 01:26500539

====> B E N Z I N G - M 1 <====

Pagina :001