

BENZING - FISA SOSIRI EVALUARE

din : 06.09.21 18:11:18

Concurs : 1

Loc lansare :

Distanta :
Cod columbofil: 05084 741393
Latitudine :

Data lansarii :
Columbofil : Santa + Zlibut + Filda
Longitudine :

Ceas Atomic : 03.09.21 18:29:40 GPS Ceas Atomic : 06.09.21 18:11:15 GPS
Ceas BENZING : 03.09.21 18:29:40 +000 Ceas BENZING : 06.09.21 18:11:15 +000
Sincronizare : 03.09.21 18:29:40
Por. imbarcati: 019 Por. sositi : 018

Nr. crt	Serie inel	Culo are	Nr. inel Senzor	Sosire Data Ora	Nr. Ant	Nom	Sec Nr.	Obs.
001	RO 21 300914	F	GUT DAC3F07F	04.09 11:49:25.2	01	005	OK	009
002	RO 21 1305754	F	GUT DA37F1AC	04.09 11:49:33.8	02	015	OK	026
003	RO 21 300921	F	GUT DA13484D	04.09 11:50:45.2	03	006	OK	014
004	RO 21 300906	F	GUT DA5D135A	04.09 11:50:52.7	02	004	OK	005
005	RO 21 301000	F	GUT DA10ABE5	04.09 11:55:33.5	04	008	OK	023
006	RO 21 300922	F	GUT DA13DC2B	04.09 11:55:35.8	01	007	OK	015
007	RO 21 300918	F	GUT DA48529B	04.09 11:57:46.4	01	009	OK	013
008	RO 21 300902	F	GUT DA963637	04.09 11:59:00.9	03	001	OK	002
009	RO 21 300908	F	GUT DAA16CA6	04.09 12:01:26.3	02	011	OK	007
010	RO 21 1305759	F	GUT DAE29663	04.09 12:13:29.2	04	013	OK	030
011	RO 21 300910	F	GUT DA556E4B	04.09 12:21:17.4	02	002	OK	008
012	RO 21 1305762	F	GUT DA15D48B	04.09 12:24:28.3	01	019	OK	032
013	RO 21 300790	F	GUT DADCA335	04.09 12:29:44.1	03	003	OK	001
014	RO 21 300915	F	GUT DA9A5DAF	04.09 12:36:25.1	02	018	OK	010
015	RO 21 300923	F	GUT DADEB5AB	04.09 12:38:41.2	03	010	OK	016
016	RO 21 1305761	F	GUT DA10ACFC	04.09 13:12:05.0	02	012	OK	031
017	RO 21 300907	F	GUT DA186EE7	04.09 13:14:41.3	02	017	OK	006
018	RO 21 1305756	F	GUT DADEAD34	04.09 17:53:15.6	02	014	OK	028
	RO 21 300930	F	GUT DA53FF1A	Por. nesosit				017

A.J.C. BIHOR
Club/Centrul Oradea

Badog J. Bom
Todor G. Todor

Semnatura : Crescator

Comisia control

Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.01 Cod concurs : 051478 Serie ceas : 228195
Antena Club : BENZING 48907211 SW-4.5 HW-8.0 Autorizare : 90001BCF
Ant.: 01:38205335-4 02:38205335-1 03:38205335-2 04:38205335-3
====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <====