

BENZING - FISA SOSIRI EVALUARE

din : 13.06.22 18:54:31

Concurs : 1

Loc lansare :

Loșice I
11.06.2022

Distanta :
Cod columbofil: 00001 742687
Latitudine :

Data lansarii :
Columbofil : Fratii Tincu
Longitudine :

Ceas Atomic : 09.06.22 12:50:27 GPS Ceas Atomic : 13.06.22 18:54:26 GPS
Ceas BENZING : 09.06.22 12:50:27 +000 Ceas BENZING : 13.06.22 18:54:26 +000
Sincronizare : 09.06.22 12:50:27 GPS+03h
Por. imbarcati: 021 Por. sositi : 013

Nr. crt	Serie inel	Culo are	Nr.inel Senzor	Sosire Data Ora	Nr. Ant	Nom	Sec Nr.	Obs.
001	RO 20 651530	F GUT	DA3259D6	11.06 13:07:59.0	01	009	OK	009
002	RO 21 1014654	F GUT	DA32583C	11.06 13:19:17.6	01	014	OK	012
003	RO 19 153572	F GUT	DA32568E	11.06 13:39:45.9	01	006	OK	001
004	RO 20 651502	F GUT	DA3259EA	11.06 13:58:16.3	01	012	OK	006
005	RO 20 651526	M GUT	DA3258B5	11.06 14:00:48.4	01	001	OK	008
006	RO 21 1014662	M GUT	DA325615	11.06 14:06:06.7	01	016	OK	016
007	RO 21 1014656	F GUT	DA3259E4	11.06 16:10:19.5	01	007	OK	013
008	RO 21 1014665	M ALB	DA3259DA	11.06 16:20:26.0	01	018	OK	018
009	RO 19 153589	F GUT	DA3259BD	11.06 17:05:10.2	01	005	OK	004
010	RO 19 153578	M GUT	DA3255C8	11.06 17:57:07.4	01	004	OK	002
011	RO 21 1014682	M GUT	DA32563F	11.06 18:09:35.7	01	003	OK	Q31
012	RO 21 1014673	M GUT	DA325825	11.06 18:13:15.0	01	017	OK	023
013	RO 21 1014698	M GUT	DA325A04	11.06 21:16:58.2	01	019	OK	040
	RO 18 482035	F ALB	DA325970	Por. nesosit				005
	RO 20 651518	M PAG	DA3259B5	Por. nesosit				007
	RO 21 1014651	F GUT	DA325983	Por. nesosit				010
	RO 21 1014659	M GUT	DA32598C	Por. nesosit				015
	RO 21 1014676	F GUT	DA325759	Por. nesosit				026
	RO 21 1014679	F GUT	DA325263	Por. nesosit				028
	RO 21 1014685	M PAG	DA3259A6	Por. nesosit				033
	RO 21 1014693	M ALB	DA325709	Por. nesosit				037

Comisia

Tincu

DOROF

MUCU



Semnatura : Crescator

Comisia control

Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.31 Cod concurs : 019334 Serie ceas : 250540
Antena Club : BENZING 48908720 SW-4.6 HW-8.0 Autorizare : 9000A1FC
Ant.: 01:38813278-1

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