

BENZING - FISA SOSIRI EVALUARE

din : 04.06.22 18:51:31

Concurs : 1

Loc lansare :

Distanta :  
Cod columbofil: 00001 031553  
Latitudine : +044.29.20,6

Data lansarii :  
Columbofil : Ristea Gheorghe  
Longitudine : +026.09.59,7

Ceas Atomic : 03.06.22 19:51:36 GPS Ceas Atomic : 04.06.22 18:51:24 GPS  
Ceas BENZING : 03.06.22 19:51:36 +000 Ceas BENZING : 04.06.22 18:51:26 +002  
Sincronizare : 03.06.22 19:51:36  
Por. imbarcati: 019

Por. sositi : 019

Nr. crt	Serie inel			Culo are	Nr. inel Senzor	Sosire		Nr. Ant	Nom	Sec Nr.	Obs.	
						Data	Ora					
001	RO	21	596112	M	GUT	DA5D5128	04.06	10:04:23.1	01	015	OK	010
002	RO	20	694772	M	AB	DACEC8FB	04.06	10:07:53.5	01	003	OK	031
003	RO	17	506880	M	AB	DA26D675	04.06	10:12:47.8	01	012	OK	002
004	RO	21	596119	F	GUT	DA26D6EA	04.06	10:13:50.1	01	006	OK	012
005	RO	21	596111	F	AB	DA003D6A	04.06	10:14:08.0	01	008	OK	009
006	RO	21	596131	M	AB	DACBED1B	04.06	10:19:31.0	01	017	OK	020
007	RO	20	694782	F	AB	DA731955	04.06	10:21:11.8	01	004	OK	033
008	RO	21	596138	M	GUT	DA26D794	04.06	10:24:33.7	01	018	OK	024
009	RO	21	596127	M	ABPA	DACEB6C6	04.06	10:24:55.5	01	007	OK	017
010	RO	21	596106	M	SZSF	DA7A2438	04.06	10:32:23.5	01	005	OK	005
011	RO	21	596129	F	GUT	DA26D6C8	04.06	10:36:54.6	01	010	OK	018
012	RO	21	596103	M	AB	DACEC70B	04.06	10:39:42.9	01	016	OK	004
013	RO	21	596137	F	GUT	DA26D7BF	04.06	10:40:07.6	01	011	OK	023
014	RO	21	596101	M	GUT	DA7A24C3	04.06	10:42:54.2	01	014	OK	003
015	RO	18	4066119	M	AB	DA86D3F6	04.06	10:53:17.7	01	002	OK	036
016	RO	21	596113	M	AB	DACBEDE6	04.06	10:54:50.0	01	019	OK	011
017	RO	18	4066101	M	AB	DACBEDC1	04.06	11:34:44.3	01	013	OK	034
018	RO	21	596139	M	ABPA	DA9B6B74	04.06	11:38:20.0	01	009	OK	025
019	RO	21	596133	M	GUT	DA295969	04.06	12:09:33.4	01	001	OK	022

*Sofica G*  
*Orion V*  
*Stefan V*

Semnatura : Crescator

*[Signature]*



Comisia control

Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.01 Cod concurs : 040026 Serie ceas : 212315  
Antena Club : BENZING 48906073 SW-4.7 HW-8.1 Autorizare : 80000F34  
Ant.: 01:38801874-1

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