

BENZING - FISA SOSIRI EVALUARE din : 04.05.21 18:22:51

Concurs : 1 *Vicov* Loc lansare : *Vicovul de sus*  
 Distanta : Data lansarii : *01.05.2021*  
 Cod columbofil: 05010 746307 Columbofil : POPA NARCIS  
 Latitudine : +046.27.53,7 Longitudine : +026.31.55,9  
 Ceas Atomic : 30.04.21 15:58:26 GPS Ceas Atomic : 04.05.21 18:22:47 GPS  
 Ceas BENZING : 30.04.21 15:58:26 +000 Ceas BENZING : 04.05.21 18:22:47 +000  
 Sincronizare : 30.04.21 15:58:26 Por. imbarcati: 022 Por. sositi : 010

Nr. crt	Serie inel	Culoare	Nr. inel Senzor	Sosire Data Ora	Nr. Ant	Nom	Sec Nr.	Obs.
001	RO 20 1092730	F	DAFBB34C	01.05 09:39:20.4	01	013	OK	020
002	RO 19 566858	M	DAFC4664	01.05 09:56:05.9	01	005	OK	008
003	RO 19 566868	M	DAFC4692	01.05 10:06:53.9	01	017	OK	009
004	RO 20 1092739	M	DAED0C37	01.05 10:41:24.6	01	019	OK	024
005	RO 20 1092735	F	DA0C58BC	01.05 10:57:58.5	01	014	OK	021
006	RO 20 1092740	M	DAFC469B	01.05 11:29:44.6	01	002	OK	025
007	RO 20 1092737	M	DA0C5A7B	01.05 11:41:05.7	01	009	OK	023
008	RO 20 1092736	M	DAFC474D	01.05 11:50:25.2	01	020	OK	022
009	RO 18 5011758	M	DAFBB38E	01.05 13:13:59.5	01	018	OK	027
010	RO 19 566869	M	DAFC4655	01.05 14:22:43.8	01	007	OK	010
	RO 19 195126	M	DAFC468C	Por. nesosit				002
	RO 20 222385	F	DAFBB515	Por. nesosit				003
	RO 19 399134	M	DA0C576E	Por. nesosit				004
	RO 19 399156	F	DA0C5BAF	Por. nesosit				006
	RO 20 1092508	F	DAFC478F	Por. nesosit				007
	RO 20 1092510	F	DA0C5819	Por. nesosit				013
	RO 20 1092520	F	DA0C58DF	Por. nesosit				014
	RO 20 1092522	M	DAFBB471	Por. nesosit				015
	RO 20 1092544	M	DA0C58F2	Por. nesosit				016
	RO 20 1092547	M	DAFC47D4	Por. nesosit				018
	RO 20 1092547	M	DA0C5ECA	Por. nesosit				019
	RO 20 1092747	M	DA0C59C9	Por. nesosit				026

Comisie desigilare: *Popa N. Narcis*  
*Venter R*  
*Emes + Fodor*



semnatura : Crescator Comisia control Imbarcare/Desigilare  
*POPA NARCIS*

versiune SW : RO-04.01 Cod concurs : 052768 Serie ceas : 245645  
 antena Club : BENZING 48907397 SW-4.5 HW-8.0 Autorizare : 9000287B  
 nt.: 01:38809893-1

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