

Concurs : 1

Loc lansare

: Bialistoki

Distanta :

Data lansarii

: 09.06.2023

Cod columbofil : 05114 132122

Columbofil

: ASOLTANEI DINU

Latitudine :

Longitudine :

Ceas Atomic : 07.06.23 16:34:58 GPS

Ceas BENZING : 07.06.23 16:34:58 +000

Sincronizare : 07.06.23 16:34:58 GPS+03h

Por. imbarcati: 029

Nr.	Serie inel	Culo	Nr.inel	Imbarcare	Observatii
		are	Senzor	Data Ora	
001	RO 21 1091212	M	DA496F06	07.06 16:35:06	040
002	RO 21 1091211	M	DA496BFD	07.06 16:35:18	039
003	RO 19 522339	M	DA496CC3	07.06 16:35:26	003
004	RO 20 1187382	M	DA496CB8	07.06 16:35:36	043
005	RO 21 1091209	M	DA496CF6	07.06 16:35:50	038
006	RO 22 984047	F	DA496E49	07.06 16:36:03	028
007	RO 22 984044	M	DA34A5A4	07.06 16:36:10	026
008	RO 22 2015505	M	DA496D47	07.06 16:36:38	047
009	RO 22 2015512	F	DA496DB7	07.06 16:36:45	051
010	RO 22 984032	F	DA496B51	07.06 16:36:53	020
011	RO 22 984025	M	DA496D90	07.06 16:36:59	016
012	RO 22 2015510	F	DA496E1B	07.06 16:37:06	050
013	RO 22 984031	F	DA496E5F	07.06 16:37:13	019
014	RO 22 984034	F	DA34A6ED	07.06 16:37:23	022
015	RO 22 2015514	M	DA496C44	07.06 16:37:29	052
016	RO 22 2015519	M	DA496B4A	07.06 16:37:38	056
017	RO 22 984036	M	DA34AAF2	07.06 16:37:45	023
018	RO 22 2015515	M	DA496C04	07.06 16:37:55	053
019	RO 22 2015504	M	DA496E90	07.06 16:38:03	046
020	RO 22 2015502	F	DA496BF6	07.06 16:38:11	044
021	RO 22 984007	M	DA4BE48D	07.06 16:38:19	057
022	RO 21 1091214	M	DA496BE8	07.06 16:38:28	041
023	RO 21 1091206	F	DA496B6F	07.06 16:38:36	036
024	RO 22 2015507	M	DA496C49	07.06 16:38:43	049
025	RO 22 984050	M	DA496D95	07.06 16:38:49	030
026	RO 15 615528	F	DA496B88	07.06 16:38:57	005
027	RO 22 984019	F	DA34A7FB	07.06 16:39:04	014
028	RO 21 1091208	M	DA496D35	07.06 16:39:11	037
029	RO 19 522348	F	DA496B9D	07.06 16:39:22	004

Luculescu C.  
Comisia: Bretan S.  
Palievici

Semnaturi : Crescator

Comisia control

Imbarcare/Desigilare

Versiune SW

: RO-04.32

Cod concurs

: 015025

Serie ceas

: 245628

Antena Club

: BENZING 48905449 SW-4.7 HW-8.1

Autorizare

: 80001BCB

====&gt; B E N Z I N G E x p r e s s G 2 &lt;====