

Concurs : 1

Loc lansare : *DEJ 1*

Distanta :
Cod columbofil : 08-12 029515
Latitudine :

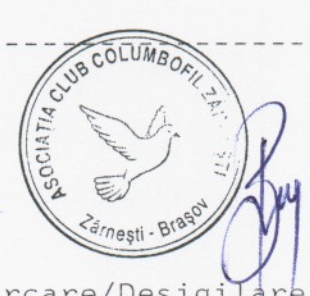
Data lansarii : *27.08.2021*
Columbofil : CRETU SORIN2
Longitudine :

Ceas Atomic : 26.08.21 18:45:09 GPS
Ceas BENZING : 26.08.21 18:45:09 +000
Sincronizare : 26.08.21 18:45:09
Por. imbarcati: 028

Nr.	Serie inel			Culoare	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora	Observatii
001	RO	21	54326	M	SA	DA05A97F	26.08 18:45:14 021
002	RO	21	54314	M	ABPA	DAD0DE52	26.08 18:45:22 009
003	RO	21	54316	M	AB	DA25598B	26.08 18:45:31 011
004	RO	21	54333	M	SA	DA04E86F	26.08 18:45:42 028
005	RO	21	54306	M	SA	DA26D472	26.08 18:45:53 003
006	RO	21	54321	M	AB	DA04E830	26.08 18:45:56 016
007	RO	21	54325	M	ASA	DA04E939	26.08 18:46:02 020
008	RO	21	54375	M	SA	DA05A9E9	26.08 18:46:06 038
009	RO	21	54339	M	AB	DA05A9ED	26.08 18:46:11 033
010	RO	21	54317	M	AB	DA26D23A	26.08 18:46:16 012
011	RO	21	54311	M	SA	DA26D435	26.08 18:46:21 006
012	RO	21	54302	M	SA	DA255842	26.08 18:46:25 002
013	RO	21	54322	M	SA	DAC78E7C	26.08 18:46:30 017
014	RO	21	54332	M	SA	DACD46BB	26.08 18:46:36 027
015	RO	21	54318	M	ROSU	DAD243AE	26.08 18:46:48 013
016	RO	21	54386	M	AB	DA255958	26.08 18:46:53 042
017	RO	21	54382	M	GUT	DA26D4E4	26.08 18:46:58 040
018	RO	21	54330	M	SAPA	DA9A1D12	26.08 18:47:02 025
019	RO	21	54383	M	GUT	DA26D29B	26.08 18:47:06 041
020	RO	21	54308	M	SA	DA26D3F0	26.08 18:47:11 005
021	RO	21	54313	M	SA	DAC78ECA	26.08 18:47:18 008
022	RO	21	670620	M	AB	DA255889	26.08 18:47:22 045
023	RO	21	54346	M	SAPA	DA26D47F	26.08 18:47:32 036
024	RO	21	54327	M	SA	DA2556F6	26.08 18:47:36 022
025	RO	21	54335	M	AB	DA04E8A2	26.08 18:47:40 030
026	RO	21	54340	M	ABPA	DAC78EB8	26.08 18:47:46 034
027	RO	21	54377	M	SA	DAF41D51	26.08 18:47:52 039
028	RO	21	64888	M	GUT	DA255795	26.08 18:47:56 044

Semnaturi : *[Signature]*

*ORATIE I
PLESA O.
SPARCHEZ A.*



Comisia control Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.01 Cod concurs : 017789 Serie ceas : 226956
Antena Club : BENZING 48905762 SW-4.5 HW-8.1 Autorizare : 900028FD
====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <====