

BENZING - FISA PORUMBEI IMBARCATI

din : 01.05.24 17:48:27

Concurs : 1

Loc lansare : ROMANESTI.

Distanta :

Data lansarii : 02-05-2024

Cod columbofil: 05009 753814

Columbofil : Moraru + Ciutea

Latitudine : +046.42.23,5

Longitudine : +026.42.47,6

Ceas Atomic : 01.05.24 17:42:10 GPS

Ceas BENZING : 01.05.24 17:42:10 +000

Sincronizare : 01.05.24 17:42:10 GPS+03h

Por. imbarcati: 055

Nr.	Serie inel			Culo are	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora		Observatii
036	RO	22	179967	M	ROS	DA592B6B	01.05 17:46:19	018
037	RO	22	0179962	F	ALB	DA592D42	01.05 17:46:24	043
038	RO	22	0179939	M	ROS	DA592BBE	01.05 17:46:29	016
039	RO	20	270772	M	GUT	DA5938C1	01.05 17:46:44	003
040	RO	23	0435551	F	SOLZ	DA48F439	01.05 17:46:49	050
041	RO	23	0435511	M	GUT	DA48F37E	01.05 17:46:54	030
042	RO	23	0435504	M	ALB	DA67F850	01.05 17:46:59	031
043	RO	20	270751	M	GUT	DA592C9E	01.05 17:47:05	001
044	RO	21	226986	F	SOLZ	DAF5CA25	01.05 17:47:12	047
045	RO	23	0435556	F	ALB	DA592C4A	01.05 17:47:16	052
046	RO	23	0435505	M	ALPA	DA592C65	01.05 17:47:23	024
047	RO	22	0183631	M	GUT	DA592CA5	01.05 17:47:28	014
048	RO	21	179973	M	GUPA	DA592C89	01.05 17:47:34	006
049	RO	23	0435503	M	ALB	DA592C2B	01.05 17:47:42	023
050	RO	21	1212222	M	GUT	DA592D0E	01.05 17:47:48	010
051	RO	20	270748	M	SOLZ	DA592CAC	01.05 17:47:54	002
052	RO	20	270700	F	SOLZ	DA593878	01.05 17:48:00	041
053	RO	21	206914	M	ALB	DA592C03	01.05 17:48:06	004
054	RO	21	226978	M	SOLZ	DA592D1F	01.05 17:48:11	011
055	RO	23	0435507	F	SOPA	DA9DEAB7	01.05 17:48:16	049

Semnaturi : Crescator

MORARU + CIUTEA

CRETU.

COSMA

CAMARA.

Comisia control

Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.33 Cod concurs : 023519 Serie ceas : 210966

Antena Club : BENZING 48907635 SW-4.5 HW-8.0 Autorizare : 8000283B

BENZING - FISA PORUMBEI IMBARCATI

din : 01.05.24 17:48:27

Concurs : 1

Loc lansare :

ROMANESTI

Distanta :

Data lansarii :

02-05-2024.

Cod columbofil: 05009 753814

Columbofil :

Moraru + Ciutea

Latitudine : +046.42.23,5

Longitudine :

+026.42.47,6

Ceas Atomic : 01.05.24 17:42:10 GPS

Ceas BENZING : 01.05.24 17:42:10 +000

Sincronizare : 01.05.24 17:42:10 GPS+03h

Por. imbarcati: 055

Nr.	Serie inel			Culo are	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora		Observatii
001	RO	22	0183632	M	SOPA	DA592C6D	01.05 17:42:14	017
002	RO	23	0435544	F	SOLZ	DA48F525	01.05 17:42:22	057
003	RO	22	0179969	F	SOLZ	DA6F72D9	01.05 17:42:32	045
004	RO	22	0183633	F	SOPA	DA592C8C	01.05 17:42:39	044
005	RO	19	696298	F	ALB	DA592D3D	01.05 17:42:43	037
006	RO	23	0435508	F	ALB	DA48F3A5	01.05 17:42:56	054
007	RO	23	0435555	M	GUT	DA592B6E	01.05 17:43:01	019
008	RO	23	0435506	F	SOPA	DA48F37D	01.05 17:43:12	055
009	RO	19	695291	M	GUT	DA4A6EEC	01.05 17:43:17	058
010	RO	19	695727	F	ALB	DA592BC3	01.05 17:43:21	039
011	RO	23	0435515	F	SOPA	DA48F4ED	01.05 17:43:26	053
012	RO	19	696276	F	SOLZ	DA375846	01.05 17:43:31	038
013	RO	21	225466	M	ALB	DA592B88	01.05 17:43:36	008
014	RO	19	696267	F	ALPA	DA592B9F	01.05 17:43:41	036
015	RO	21	206915	M	ALB	DA592C54	01.05 17:43:47	007
016	RO	23	0435512	F	SOLZ	DAF5C935	01.05 17:43:52	048
017	RO	22	0183605	M	GUT	DA592C10	01.05 17:43:57	013
018	RO	23	0435553	M	ALB	DA43001B	01.05 17:44:02	022
019	RO	20	270745	F	ALB	DA592C68	01.05 17:44:08	042
020	RO	21	206921	F	ALB	DA592BFD	01.05 17:44:20	046
021	RO	21	206977	M	ROS	DA592D2E	01.05 17:44:26	009
022	RO	21	1212213	M	ALB	DA592B7F	01.05 17:44:33	012
023	RO	23	0435566	M	SOPA	DA375933	01.05 17:44:40	026
024	RO	23	0435558	M	ROS	DA48F4C0	01.05 17:44:49	029
025	RO	23	0435559	M	ROS	DA246F54	01.05 17:45:06	027
026	RO	23	0435510	F	SOLZ	DA323ACF	01.05 17:45:16	051
027	RO	23	0435501	M	ALB	DA3E0BEB	01.05 17:45:23	033
028	RO	23	0435554	M	SOLZ	DAE92D03	01.05 17:45:29	028
029	RO	23	0435557	M	SOPA	DA592B93	01.05 17:45:35	020
030	RO	23	0435550	M	SOLZ	DA48F459	01.05 17:45:40	034
031	RO	23	0435513	M	ROS	DA3E0C30	01.05 17:45:46	032
032	RO	23	0435545	M	SOLZ	DA374FD4	01.05 17:45:53	025
033	RO	19	696285	F	ALB	DA593850	01.05 17:45:59	035
034	RO	21	1212204	M	ALB	DA5925F6	01.05 17:46:06	005
035	RO	22	0183619	M	SOLZ	DA592B92	01.05 17:46:12	015

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