

BENZING - FISA PORUMBEI IMBARCATI

din : 21.05.22 15:11:59

Concurs : 1

Loc lansare :

Distanta :

Data lansarii :

Cod columbofil: 00016 006414

Columbofil : PREDOI ION

Latitudine :

Longitudine :

Ceas Atomic : 21.05.22 15:05:49 GPS

Ceas BENZING : 21.05.22 15:05:49 +000

Sincronizare : 21.05.22 15:05:49

Por. imbarcati: 062

Nr.	Serie inel				Culo are	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora		Observatii
001	RO	21	403394	F		DA3C8949	21.05	15:05:52	042
002	RO	18	208831	F		DACA7A4D	21.05	15:05:59	002
003	RO	21	403321	F		DAF5C6C7	21.05	15:06:04	019
004	RO	21	403353	F		DA3C8AF8	21.05	15:06:08	030
005	RO	20	257909	F		DA182160	21.05	15:06:14	004
006	RO	21	403395	F		DAC9DCB3	21.05	15:06:18	043
007	RO	19	624933	F		DA182528	21.05	15:06:23	069
008	RO	21	403361	F		DA3C88B5	21.05	15:06:29	032
009	RO	21	403381	F		DA386846	21.05	15:06:34	039
010	RO	19	624980	F		DA1828E1	21.05	15:06:40	071
011	RO	21	403370	F		DA3C8941	21.05	15:06:45	034
012	RO	21	403343	F		DA3C87D1	21.05	15:06:49	029
013	RO	21	403371	F		DAB7D48E	21.05	15:06:57	035
014	RO	21	403313	F		DA38660B	21.05	15:07:01	015
015	RO	20	257963	F		DAB795B1	21.05	15:07:04	008
016	RO	21	403338	F		DAC9DDDD	21.05	15:07:08	026
017	RO	21	403342	F		DA3863D4	21.05	15:07:12	028
018	RO	21	403312	F		DA3C8B1E	21.05	15:07:16	014
019	RO	21	403307	F		DA1828F0	21.05	15:07:23	012
020	RO	22	493261	F		DA3862D9	21.05	15:07:27	059
021	RO	22	493300	F		DA3869F6	21.05	15:07:31	066
022	RO	22	493219	F		DA38647A	21.05	15:07:36	051
023	RO	22	493271	F		DA386710	21.05	15:07:39	061
024	RO	21	403315	F		DA3869DD	21.05	15:07:44	016
025	RO	20	257961	F		DA871B61	21.05	15:07:48	007
026	RO	22	493209	F		DA9C5611	21.05	15:07:53	048
027	RO	21	403374	F		DA3C8B4F	21.05	15:07:57	037
028	RO	22	493210	F		DA3B6571	21.05	15:08:02	049
029	RO	22	493220	F		DA3B66BD	21.05	15:08:06	052
030	RO	18	208819	F		DAC9DC4D	21.05	15:08:11	001
031	RO	21	403309	F		DAA1D741	21.05	15:08:14	013
032	RO	22	493260	F		DA386934	21.05	15:08:18	058
033	RO	21	403318	F		DA3C8815	21.05	15:08:22	017
034	RO	22	493280	F		DA3869E7	21.05	15:08:26	062
035	RO	22	493208	F		DA38683C	21.05	15:08:30	047

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

BENZING - FISA PORUMBEI IMBARCATI

din : 21.05.22 15:11:59

Concurs : 1

Loc lansare :

Distanta :

Data lansarii :

Cod columbofil: 00016 006414

Columbofil : PREDOI ION

Latitudine :

Longitudine :

Ceas Atomic. : 21.05.22 15:05:49 GPS

Ceas BENZING : 21.05.22 15:05:49 +000

Sincronizare : 21.05.22 15:05:49

Por. imbarcati: 062

Nr.	Serie inel				Culoare	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora		Observatii
036	RO	21	403376	F		DAC9DCB6	21.05	15:08:34	038
037	RO	22	493202	F		DA3B6605	21.05	15:08:39	046
038	RO	20	257923	M		DACA79B7	21.05	15:09:17	005
039	RO	22	493291	F		DA3867D6	21.05	15:09:22	065
040	RO	21	403319	M		DAD6D112	21.05	15:09:27	018
041	RO	22	493250	F		DA3864E7	21.05	15:09:34	056
042	RO	21	403382	M		DAD6CF44	21.05	15:09:43	040
043	RO	21	403305	M		DACA7987	21.05	15:09:48	010
044	RO	22	493240	F		DA3869A2	21.05	15:09:54	055
045	RO	21	403322	M		DACA79F9	21.05	15:09:59	020
046	RO	20	257975	M		DA9C5633	21.05	15:10:05	009
047	RO	22	493251	F		DA38673D	21.05	15:10:21	057
048	RO	22	493270	F		DA3B6594	21.05	15:10:25	060
049	RO	21	403324	M		DAD6D040	21.05	15:10:28	021
050	RO	19	624932	M		DACA7913	21.05	15:10:33	068
051	RO	19	624923	M		DAC9DDDB	21.05	15:10:37	067
052	RO	21	403372	M		DA9E1143	21.05	15:10:50	036
053	RO	20	236697	M		DAD6CFD7	21.05	15:10:54	003
054	RO	20	257934	M		DAB2E6B1	21.05	15:11:13	006
055	RO	21	403366	M		DAD6CEFD	21.05	15:11:17	033
056	RO	19	624963	M		DA1825D3	21.05	15:11:21	070
057	RO	21	403325	M		DA3B65C0	21.05	15:11:26	022
058	RO	21	403306	M		DAE46E1B	21.05	15:11:32	011
059	RO	21	403333	M		DAD6CE04	21.05	15:11:36	024
060	RO	21	403339	M		DACA7A0C	21.05	15:11:40	027
061	RO	21	403400	M		DAD6CE6B	21.05	15:11:44	044
062	RO	21	403336	M		DAD6CEDE	21.05	15:11:48	025

A

Eno G
Demistrucel m

Semnaturi : Crescator

Comisia control

Imbarcare/Desigilare

Corciue

Versiune SW : RO-04.01 Cod concurs : 035082 Serie ceas : 227719
 Antena Club : BENZING 48904419 SW-4.5 HW-8.0 Autorizare : 80000E1A
 =====> B E N Z I N G E x p r e s s G <=====

