

BENZING - FISA PORUMBEI IMBARCATI

din : 05.05.23 20:26:52

Concurs : 1

Loc lansare :

*TEAPA
06-05-23*

Distanta :
Cod columbofil: 00008 749533
Latitudine :

Data lansarii :
Columbofil : ANEA IOAN
Longitudine :

Ceas Atomic : 05.05.23 20:22:53 GPS
Ceas BENZING : 05.05.23 20:22:53 +000
Sincronizare : 05.05.23 20:22:53 GPS+03h
Por. imbarcati: 027

Nr.	Serie inel			Culo are	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora		Observatii
001	RO	22	673704	M	CUC	DA3E9FA9	05.05 20:22:58	028
002	RO	22	673670	M	ABPA	DA3E9E6A	05.05 20:23:03	018
003	RO	22	673719	M	IZ	DAC51E00	05.05 20:23:08	036
004	RO	22	673712	M	AB	DA3E9F97	05.05 20:23:13	031
005	RO	22	673710	F	SZ	DA3A151F	05.05 20:23:19	030
006	RO	21	48357	M	SZ	DA3E9E41	05.05 20:23:27	003
007	RO	22	673715	M	ABPA	DA3E9F76	05.05 20:23:35	033
008	RO	22	673701	F	AB	DA3A176E	05.05 20:23:42	026
009	RO	22	673668	F	AB	DA12A738	05.05 20:23:51	017
010	RO	21	48400	F	SZI	DA3A1638	05.05 20:23:58	012
011	RO	22	673682	F	SZPA	DA3A19CF	05.05 20:24:06	022
012	RO	22	673699	M	SZPA	DA3E9F5E	05.05 20:24:21	025
013	RO	21	48364	M	R	DA3A173A	05.05 20:24:29	006
014	RO	21	48371	F	ABPA	DAE87073	05.05 20:24:34	008
015	RO	20	35736	M	SZ	DA3E9F1F	05.05 20:24:52	001
016	RO	22	703430	F	AB	DA9B48B6	05.05 20:25:00	038
017	RO	22	673716	M	AB	DA3E9DC8	05.05 20:25:10	034
018	RO	21	48396	M	R	DA3E9FFD	05.05 20:25:16	011
019	RO	22	673718	M	ABPA	DAE87016	05.05 20:25:26	035
020	RO	22	673667	M	IZ	DA3A19B5	05.05 20:25:34	016
021	RO	19	586994	M	SZ	DAE870D2	05.05 20:25:42	014
022	RO	21	48373	F	SZ	DAE871ED	05.05 20:25:57	009
023	RO	21	48360	M	R	DA3E9ED5	05.05 20:26:05	005
024	RO	22	673713	F	SZ	DA2D55B8	05.05 20:26:14	032
025	RO	22	673706	M	R	DA3E9F6B	05.05 20:26:24	029
026	RO	22	673671	F	SZ	DA3A19BE	05.05 20:26:30	019
027	RO	21	48384	F	IZ	DA19DEFE	05.05 20:26:42	010

dm

*procurator
Ainc
Drisce*

Semnaturi : Crescator Comisia control Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.31 Cod concurs : 016793 Serie ceas : 250536
Antena Club : BENZING 48902275 SW-4.5 HW-7.2 Autorizare : 80002828
====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <====