

Stefanesti 1 29-05-21

BENZING - FISA PORUMBEI IMBARCATI din : 28.05.21 16:26:45

Concurs : 1 Loc lansare :
 Distanta : Data lansarii :
 Cod columbofil: 00001 029900 Columbofil : Constantin STEFANIA
 Latitudine : Longitudine :
 Ceas Atomic : 28.05.21 16:17:27 GPS
 Ceas BENZING : 28.05.21 16:17:27 +000
 Sincronizare : 28.05.21 16:17:27
 Por. imbarcati: 028

Nr.	Serie inel				Culo are	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora		Observatii
001	RO	19	81630	M		DAF979D7	28.05	16:17:32	009
002	RO	20	685884	M		DADDD2CC	28.05	16:17:40	043
003	RO	20	685871	M		DA93520A	28.05	16:18:10	035
004	RO	19	81604	M		DA6220CF	28.05	16:18:17	005
005	RO	17	3076278	M		DAF62B2F	28.05	16:18:22	053
006	RO	20	685861	M		DADDD2FA	28.05	16:18:35	029
007	RO	20	685862	M		DA7F4E53	28.05	16:18:40	030
008	RO	20	685900	M		DA02EEB5	28.05	16:18:45	048
009	RO	20	685881	M		DAE3CFEB	28.05	16:18:52	040
010	RO	19	79079	M		DAF62B5D	28.05	16:19:02	004
011	RO	20	176277	M		DA62214E	28.05	16:19:23	016
012	RO	18	4073683	M		DAE7E549	28.05	16:19:31	058
013	RO	19	2007039	M		DA0DF24B	28.05	16:19:39	050
014	RO	17	500868	M		DAD72421	28.05	16:19:48	021
015	RO	20	685895	M		DAF1C9ED	28.05	16:19:54	047
016	RO	20	685868	M		DAE3D0C2	28.05	16:20:14	032
017	RO	16	30851	M		DADDD212	28.05	16:20:19	001
018	RO	20	685855	M		DAB40624	28.05	16:20:27	026
019	RO	19	81633	M		DAF62B4F	28.05	16:20:59	010
020	RO	20	176276	M		DAF62911	28.05	16:21:08	015
021	RO	20	684569	M		DAD723DC	28.05	16:21:13	024
022	RO	20	176280	M		DAF1C77E	28.05	16:21:20	017
023	RO	18	4073651	M		DADDD297	28.05	16:22:08	054
024	RO	19	81606	F		DA105EA8	28.05	16:22:31	006
025	RO	17	3076255	F		DAB40135	28.05	16:22:40	051
026	RO	19	786713	F		DA105C66	28.05	16:22:46	049
027	RO	20	685869	F		DA105C68	28.05	16:22:51	033
028	RO	19	81636	M		DAB40190	28.05	16:22:56	012

Constantin
 Semnaturi : Crescator



Tufan G
Bode YI
Colman Gh
 Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.01 Cod concurs : 043797 Serie ceas : 227095
 Antena Club : BENZING 48907278 SW-4.5 HW-8.0 Autorizare : 8000119E
 =====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <=====