

BENZING - FISA PORUMBEI IMBARCATI

din : 21.05.22 13:31:17

Concurs : 1

Loc lansare :

Distanta :
 Cod columbofil: 00016 734080
 Latitudine : +044.04.04,8

Data lansarii :
 Columbofil : UNGUREANU CATALIN
 Longitudine : +028.13.37,7

Ceas Atomic : 21.05.22 13:25:59 GPS
 Ceas BENZING : 21.05.22 13:25:59 +000
 Sincronizare : 21.05.22 13:25:59
 Por. imbarcati: 042

Nr.	Serie inel				Culoare	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Cra		Observatii
001	RO	20	168883	M		DA1545D2	21.05 13:26:05	011	
002	RO	19	174868	M		DAEFA561	21.05 13:26:16	016	
003	RO	20	69392	F		DAFBE396	21.05 13:26:41	005	
004	RO	19	174884	F		DA10AB2E	21.05 13:26:47	017	
005	RO	20	168866	F		DA10AB44	21.05 13:26:53	010	
006	RO	17	175322	F		DA9AAE9B	21.05 13:26:58	020	
007	RO	20	168802	F		DA10AB33	21.05 13:27:03	007	
008	RO	18	207590	F		DAB7C0DF	21.05 13:27:09	024	
009	RO	18	207563	F		DAB7BF04	21.05 13:27:14	023	
010	RO	19	175036	F		DAFBE143	21.05 13:27:19	018	
011	RO	20	168901	F		DA10ABE7	21.05 13:27:27	013	
012	RO	21	405076	F		DA10AC0E	21.05 13:27:31	049	
013	RO	20	168915	F		DA3C7A7A	21.05 13:27:35	031	
014	RO	20	168810	F		DAFBE031	21.05 13:27:40	008	
015	RO	21	405001	F		DA3C7873	21.05 13:27:45	043	
016	RO	18	201519	F		DAFBE073	21.05 13:27:49	021	
017	RO	20	69371	F		DA10A98A	21.05 13:27:54	001	
018	RO	21	405200	F		DA3C772F	21.05 13:27:59	050	
019	RO	21	405074	F		DA3C7714	21.05 13:28:06	041	
020	RO	20	168858	F		DAFBE4E1	21.05 13:28:11	009	
021	RO	18	201662	F		DAB7BD2A	21.05 13:28:15	022	
022	RO	20	168925	M		DA15440C	21.05 13:28:28	014	
023	RO	18	213374	M		DA92DD77	21.05 13:28:35	025	
024	RO	20	168886	M		DA154378	21.05 13:28:41	069	
025	RO	20	168959	M		DA10AA76	21.05 13:28:46	015	
026	RO	21	405029	M		DA3B4B01	21.05 13:28:53	061	
027	RO	21	405185	M		DA3B4A12	21.05 13:28:58	034	
028	RO	20	69388	M		DA1542B6	21.05 13:29:03	003	
029	RO	20	1184492	M		DA154319	21.05 13:29:18	029	
030	RO	21	405080	M		DA3B4B13	21.05 13:29:25	062	
031	RO	21	405056	M		DA3B4971	21.05 13:29:31	059	
032	RO	21	405055	M		DA3B48FD	21.05 13:29:38	058	
033	RO	20	69391	M		DA15436E	21.05 13:29:43	004	
034	RO	21	405071	M		DA3B4A95	21.05 13:29:48	063	
035	RO	20	1184461	M		DA154237	21.05 13:29:53	027	

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

018	RO	21	405200	F		DA3C772F	21.05 13:27:59	050
019	RO	21	405074	F		DA3C7714	21.05 13:28:06	041
020	RO	20	168858	F		DAFBE4E1	21.05 13:28:11	009
021	RO	18	201662	F		DAB7BD2A	21.05 13:28:15	022
022	RO	20	168925	M		DA15440C	21.05 13:28:28	014
023	RO	18	213374	M		DA92DD77	21.05 13:28:35	025
024	RO	20	168886	M		DA154378	21.05 13:28:41	069
025	RO	20	168959	M		DA10AA76	21.05 13:28:46	015
026	RO	21	405029	M		DA3B4B01	21.05 13:28:53	061
027	RO	21	405185	M		DA3B4A12	21.05 13:28:58	034
028	RO	20	69388	M		DA1542B6	21.05 13:29:03	003
029	RO	20	1184492	M		DA154319	21.05 13:29:18	029
030	RO	21	405080	M		DA3B4B13	21.05 13:29:25	062
031	RO	21	405056	M		DA3B4971	21.05 13:29:31	059
032	RO	21	405055	M		DA3B48FD	21.05 13:29:38	058
033	RO	20	69391	M		DA15436E	21.05 13:29:43	004
034	RO	21	405071	M		DA3B4A95	21.05 13:29:48	063
035	RO	20	1184461	M		DA154237	21.05 13:29:53	027

BENZING - FISA PORUMBEI IMBARCATI

din : 21.05.22 13:31:17

Concurs : 1 Loc lansare :
 Distanta : Data lansarii :
 Cod columbofil: 00016 734080 Columbofil : UNGUREANU CATALIN
 Latitudine : +044.04.04,8 Longitudine : +028.13.37,7
 Ceas Atomic : 21.05.22 13:25:59 GPS
 Ceas BENZING : 21.05.22 13:25:59 +000
 Sincronizare : 21.05.22 13:25:59
 Por. imbarcati: 042

Nr.	Serie inel	Culoare	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora	Observatii
036	RO 20 1184468	M	DA154188	21.05 13:30:25	028
037	RO 21 405118	M	DA3B484A	21.05 13:30:32	065
038	RO 20 69372	M	DAEFA58B	21.05 13:30:37	002
039	RO 20 168897	M	DA15446F	21.05 13:30:42	012
040	RO 19 175169	M	DA1545A9	21.05 13:30:47	019
041	RO 20 69394	M	DA1540FD	21.05 13:30:52	006
042	RO 14 955030	M	DA9C5604	21.05 13:31:00	026



TURCI Δ
 FEMEI S
 COLNA M

Semnaturi : Crescator Comisia control Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.01 Cod concurs : 018058 Serie ceas : 227720
 Antena Club : BENZING 48908258 SW-4.6 HW-8.0 Autorizare : 90001B5F
 =====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <=====