

BENZING - FISA PORUMBEI IMBARCATI

din : 01.07.22 17:06:22

Concurs : 1

Loc lansare :

Distanta :

Data lansarii :

Cod columbofil: 05010 738591

Columbofil :

Latitudine :

Longitudine :

*Vicoi*

ROTARU DANIEL

Ceas Atomic : 01.07.22 17:01:32 GPS

Ceas BENZING : 01.07.22 17:01:32 +000

Sincronizare : 01.07.22 17:01:32

Por. imbarcati: 027

Nr.	Serie inel				Culoare	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora		Observatii
001	RO	21	218820	F		DA0F4B83	01.07	17:01:36	032
002	RO	20	169306	F		DAE3ECC7	01.07	17:01:43	009
003	RO	21	218855	F		DA0F4ACE	01.07	17:01:49	052
004	RO	20	096038	F		DABCAA33	01.07	17:01:57	002
005	RO	20	276363	M		DA0F4BE3	01.07	17:02:11	064
006	RO	20	276367	M		DAE474B7	01.07	17:02:31	065
007	RO	21	218802	M		DA35AEED	01.07	17:02:44	021
008	RO	21	218839	M		DABCAB6C	01.07	17:03:03	044
009	RO	21	218899	M		DA0F4ADF	01.07	17:03:12	057
010	RO	21	218804	M		DA0F4CA7	01.07	17:03:34	022
011	RO	20	276362	F		DAE3EC74	01.07	17:03:44	063
012	RO	21	218805	F		DABCA916	01.07	17:03:52	023
013	RO	20	169311	F		DAE3EE2C	01.07	17:03:59	011
014	RO	21	218801	F		DAE3EE84	01.07	17:04:07	020
015	RO	21	218842	F		DA82BD03	01.07	17:04:14	046
016	RO	20	169319	M		DA0F4B3E	01.07	17:04:23	013
017	RO	19	696672	M		DABCA943	01.07	17:04:33	068
018	RO	21	218829	M		DA35AEF7	01.07	17:04:43	039
019	RO	21	218822	M		DA0F4BB6	01.07	17:04:48	034
020	RO	20	169364	M		DA35ACFD	01.07	17:04:54	018
021	RO	21	218832	M		DA35AC93	01.07	17:04:59	041
022	RO	20	276359	M		DA35AC78	01.07	17:05:05	061
023	RO	20	169323	M		DAD21E77	01.07	17:05:14	014
024	RO	20	276376	M		DA35AFA7	01.07	17:05:19	066
025	RO	21	218836	M		DA35AAEA	01.07	17:05:24	042
026	RO	20	169340	M		DAE3EDD9	01.07	17:05:30	017
027	RO	21	218849	M		DA0F461E	01.07	17:05:36	050

*Rosu d. [Signature]*  
MAZERE, [Signature]  
FODORC. [Signature]



semnatura : Crescator

Comisia control

Imbarcare/Desigilare

*[Signature]* ROTARU DANIEL

Versiune SW

: RO-04.01

Cod concurs

: 014117

Serie ceas

: 029122

Antena Club

: BENZING 48907397 SW-4.5 HW-8.0

Autorizare

: 90002A73

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