

BENZING - FISA PORUMBEI IMBARCATI

din : 27.09.25 20:17:53

Concurs : 1

Loc lansare :

GABROVO  
28.09.25

Distanta :

Data lansarii :

Cod columbofil: 00001 756482

Columbofil : DB1135 PETRESCU ALEXAN

Latitudine : +044.40.59,0

Longitudine : +026.02.35,3

Ceas Atomic : 27.09.25 20:14:31 GPS

Ceas BENZING : 27.09.25 20:14:31 +000

Sincronizare : 27.09.25 20:14:31 GPS+03h

Por. imbarcati: 028

GABROVO

Nr.	Serie inel	Culo are	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora	Observatii
001	RO 25 501434	M	DA67E433	27.09 20:14:42	014
002	RO 25 501417	M	DA37CEA2	27.09 20:14:49	029
003	RO 25 501409	M	DA0C606E	27.09 20:14:54	005
004	RO 25 501415	M	DA4A45C9	27.09 20:14:59	028
005	RO 25 501438	M	DA67E566	27.09 20:15:05	030
006	RO 25 501413	M	DA196101	27.09 20:15:09	019
007	RO 25 501414	M	DA4A3DC9	27.09 20:15:15	003
008	RO 25 501418	M	DA67E5B1	27.09 20:15:20	020
009	RO 25 501402	M	DA67E394	27.09 20:15:26	017
010	RO 25 501433	M	DA67E465	27.09 20:15:30	013
011	RO 25 501440	M	DA5EF3A3	27.09 20:15:36	024
012	RO 25 501423	M	DA578BDB	27.09 20:15:40	026
013	RO 25 501430	M	DA557B93	27.09 20:15:46	009
014	RO 25 501403	M	DA3A1610	27.09 20:15:53	015
015	RO 25 501416	M	DA578C50	27.09 20:15:58	023
016	RO 25 501447	M	DA67E43F	27.09 20:16:17	006
017	RO 25 501445	M	DA578C86	27.09 20:16:41	002
018	RO 25 501441	M	DA67E483	27.09 20:16:47	007
019	RO 25 501651	M	DA120931	27.09 20:16:51	031
020	RO 25 501411	M	DA578E6E	27.09 20:16:56	012
021	RO 25 501435	M	DA578E4E	27.09 20:17:00	001
022	RO 25 501436	M	DA578D3B	27.09 20:17:06	025
023	RO 25 501401	M	DA67E416	27.09 20:17:11	016
024	RO 25 501424	M	DA578F30	27.09 20:17:15	027
025	RO 25 501410	M	DA578D21	27.09 20:17:20	021
026	RO 25 501439	M	DA1B74E3	27.09 20:17:24	004
027	RO 25 501427	M	DA578F39	27.09 20:17:30	022
028	RO 25 501407	M	DA578F2A	27.09 20:17:35	018



Semnaturi : Crescator

Comisia control

Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.24 Cod concurs : 020906 Serie ceas : 206232

Antena Club : BENZING 48901006 SW-4.5 HW-3.1 Autorizare : 80001CC7

====&gt; B E N Z I N G E x p r e s s G 2 &lt;====