

BENZING - FISA SOSIRI EVALUARE

din : 24.05.25 19:00:53

Concurs : 1

Loc lansare : HARLAU

Distanta :

Data lansarii :

Cod columbofil: 00001 744737

Columbofil : Moise Vasile

Latitudine :

Longitudine :

Ceas Atomic : 23.05.25 16:22:41 GPS Ceas Atomic : 24.05.25 19:00:44 GPS

Ceas BENZING : 23.05.25 16:22:41 +000 Ceas BENZING : 24.05.25 19:00:44 +000

Sincronizare : 23.05.25 16:22:41

Por. imbarcati: 044

Por. sositi : 039

Nr. crt	Serie inel			Culo	Nr.inel	Sosire	Nr.	Nom	Sec	Obs.
				are	Senzor	Data Ora	Ant		Nr.	
001	RO	22	0606372	M	A	DA2B4637	24.05 12:12:17.3	01	030	OK 074
002	RO	21	537514	M		DAD0E641	24.05 12:18:00.7	01	042	OK 057
003	RO	23	0646302	F	SZ	DAD0E6BD	24.05 12:19:17.7	01	002	OK 102
004	RO	22	0606360	F	SZ	DAFA83B0	24.05 12:33:47.4	02	014	OK 071
005	RO	23	0646358	F	SZ	DB0EAC4F	24.05 12:33:49.4	01	037	OK 118
006	RO	24	0055715	F	A	DB0EAC6E	24.05 12:37:11.4	01	020	OK 008
007	RO	24	0055730	F	A	DB0EAC29	24.05 12:50:52.4	01	004	OK 016
008	RO	23	0646318	F	A	DAFA827F	24.05 12:50:54.4	01	022	OK 105
009	RO	23	0646301	F	A	DA2B4766	24.05 12:50:59.5	02	015	OK 101
010	RO	24	0055736	F	CUC	DB0EAC3C	24.05 12:51:55.5	02	009	OK 018
011	RO	24	0055787	M	SZN	DB0EAC31	24.05 12:52:16.3	01	029	OK 035
012	RO	24	0055751	M	SZN	DB0EAC35	24.05 12:55:07.9	02	033	OK 023
013	RO	22	0606359	M	A	DA2B46B6	24.05 12:55:38.1	01	043	OK 070
014	RO	24	0055747	M	SZ	DB0EAC84	24.05 12:56:46.3	01	005	OK 022
015	RO	23	0646345	M	A	DAFA82EC	24.05 12:56:50.8	01	024	OK 111
016	RO	24	0055727	F	SZ	DB0EAC28	24.05 12:59:16.0	01	013	OK 014
017	RO	21	537578	M		DAF7B5B8	24.05 13:09:14.5	02	031	OK 066
018	RO	22	0277094	F	SZ	DA11E3C8	24.05 13:10:02.5	01	008	OK 050
019	RO	22	0606358	M	A	DAFA84C7	24.05 13:10:37.6	01	026	OK 069
020	RO	22	0606923	F		DAF65006	24.05 13:11:40.7	01	017	OK 083
021	RO	24	0055724	F	SZ	DB0EAC83	24.05 13:14:46.6	01	019	OK 012
022	RO	24	0055772	F	SZ	DB0EAC7E	24.05 13:15:55.9	01	016	OK 032
023	RO	24	0439157	M	CUC	DB0EAC5A	24.05 13:20:58.3	01	038	OK 054
024	RO	19	043410	M	SZ	DA17CA09	24.05 13:22:47.3	01	036	OK 002
025	RO	21	537540	M		DAD0E6D8	24.05 13:24:05.3	02	001	OK 062
026	RO	24	0055775	F	A	DB0EAC49	24.05 13:25:53.4	02	018	OK 034
027	RO	24	0055711	M	SZ	DB0EAC6B	24.05 13:27:44.0	02	035	OK 007
028	RO	24	0055757	F	SZ	DB0EAC5C	24.05 13:30:53.5	02	032	OK 025
029	RO	24	0055762	F	SZ	DB0EAC38	24.05 13:32:50.5	01	012	OK 028
030	RO	23	0646388	F	SZ	DA0D721F	24.05 13:35:04.6	02	044	OK 122
031	RO	24	0055771	F	A	DB0EAC79	24.05 13:37:01.8	01	023	OK 031
032	RO	23	0646350	M	A	DA0D73C8	24.05 13:54:25.5	02	041	OK 114
033	RO	24	0055725	M	A	DB0EAC75	24.05 13:58:15.8	01	027	OK 013
034	RO	24	0055745	M	SZ	DB0EAC71	24.05 14:09:44.1	01	034	OK 021
035	RO	24	0055704	M	SZ	DB0EAC7C	24.05 14:09:54.2	02	025	OK 004

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

+-----+
 | BENZING - FISA SOSIRI EVALUARE | din : 24.05.25 19:00:53 |
 +-----+

Concurs : 1 Loc lansare :
 Distanta : Data lansarii :
 Cod columbofil: 00001 744737 Columbofil : Moise Vasile
 Latitudine : Longitudine :
 Ceas Atomic : 23.05.25 16:22:41 GPS Ceas Atomic : 24.05.25 19:00:44 GPS
 Ceas BENZING : 23.05.25 16:22:41 +000 Ceas BENZING : 24.05.25 19:00:44 +000
 Sincronizare : 23.05.25 16:22:41
 Por. imbarcati: 044 Por. sositi : 039

Nr. crt	Serie inel			Culo are	Nr.inel Senzor	Sosire Data Ora	Nr. Ant	Nom	Sec Nr.	Obs.
036	RO	24	0055765	F	CUC	DB0EAC2B 24.05 14:10:07.5	01	010	OK	029
037	RO	24	0055719	F	SZ	DB0EAC40 24.05 14:32:37.1	02	040	OK	010
038	RO	24	0055718	M	A	DB0EAC33 24.05 14:51:58.6	02	039	OK	009
039	RO	21	537572	F		DAFA846A 24.05 15:00:01.6	02	006	OK	065
	RO	24	0055701	F	A	DB0EAC64 Por. nesosit				003
	RO	24	0055706	M	A	DB0EAC46 Por. nesosit				005
	RO	24	0055708	F	SZ	DB0EAC3F Por. nesosit				006
	RO	24	0055732	F	SZ	DB0EAC85 Por. nesosit				017
	RO	24	0055759	F	A	DB0EAC7A Por. nesosit				026

CUMBERIA e Cu
 BURTAH A RB
 MARIN N A

Semnaturi : Crescator Comisia control Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.01 Cod concurs : 017745 Serie ceas : 242379
 Antena Club : BENZING 48905279 SW-4.5 HW-8.1 Autorizare : 9000A4B4
 Ant.: 01:37203255-2 02:37203255-1
 =====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <=====