

Concurs : 1

Loc Lansare : S2AM0SSEG

Distanta :
 Cod columbofil : 00001 739095
 Latitudine :

Data lansarii :
 Columbofil : Popovici + Valentin
 Longitudine :

Ceas Atomic : 01.05.24 19:05:18 GPS Ceas Atomic : 03.05.24 19:30:35 GPS
 Ceas BENZING : 01.05.24 19:05:18 +000 Ceas BENZING : 03.05.24 19:30:36 +001
 Sincronizare : 01.05.24 19:05:18
 Por. imbarcati : 044 Por. sositi : 040

Nr.	Serie inel	Culoare	Inel	Sosire	Nr.	Nom.	Sec.	Obs.
crt.								
001	RO 23 0348580	M;A	DA12F370 02.05 08:56:24.8	01 030 OK 023				
002	RO 23 0348556	M;S	DA12F542 02.05 08:58:41.9	01 042 OK 014				
003	RO 23 0348585	F;A	DA12F5D1 02.05 09:01:30.9	01 025 OK 026				
004	RO 23 0348564	M;A	DA12F336 02.05 09:01:35.6	01 002 OK 017				
005	RO 23 0356085	M;S	DA12F598 02.05 09:04:16.7	01 012 OK 042				
006	RO 22 0988771	F;S	DA12F413 02.05 09:04:25.9	01 039 OK 050				
007	RO 23 0356084	F;A	DA12F2D5 02.05 09:04:29.1	01 019 OK 041				
008	RO 23 0348534	M;S	DA12F4E8 02.05 09:05:07.2	01 013 OK 006				
009	RO 23 0348547	M;S	DA12F545 02.05 09:06:43.2	01 006 OK 012				
010	RO 23 0348562	F;S	DA12F617 02.05 09:07:12.0	01 015 OK 015				
011	RO 23 0348596	F;S	DA12F498 02.05 09:07:17.8	01 018 OK 029				
012	RO 23 0356078	M;S	DA12F46A 02.05 09:07:49.3	01 032 OK 038				
013	RO 23 0528851	F;S	DA12F305 02.05 09:07:53.0	01 027 OK 048				
014	RO 23 0348568	M;S	DA0D9BAF 02.05 09:09:29.8	01 014 OK 019				
015	RO 23 0348569	M;S	DA12F3EC 02.05 09:12:19.6	01 010 OK 020				
016	RO 23 0348582	F;S	DA12F2AB 02.05 09:12:22.4	01 036 OK 025				
017	RO 23 0356079	F;S	DA12F53D 02.05 09:12:26.6	01 031 OK 039				
018	RO 23 0348533	M;A	DA0D9AB1 02.05 09:12:29.0	01 021 OK 005				
019	RO 23 0356091	M;A	DA12F52E 02.05 09:13:29.9	01 016 OK 045				
020	RO 23 0356096	M;A	DA12F5C2 02.05 09:13:42.9	01 008 OK 046				
021	RO 22 0988790	F;S	DA12F45E 02.05 09:14:19.5	01 001 OK 051				
022	RO 23 0355174	F;S	DA12F67F 02.05 09:16:25.9	01 020 OK 032				
023	RO 23 0348546	M;S	DA0D9BCA 02.05 09:17:12.6	01 043 OK 011				
024	RO 23 0348563	F;A	DA12F2B9 02.05 09:18:15.5	01 024 OK 016				
025	RO 23 0348566	F;S	DA12F3DC 02.05 09:18:24.9	01 011 OK 018				
026	RO 23 0356097	F;A	DA12F65D 02.05 09:25:46.4	01 044 OK 047				
027	RO 23 0348537	F;S	DA12F5F4 02.05 09:27:42.8	01 035 OK 008				
028	RO 23 0348578	F;S	DA0D9A05 02.05 09:36:57.0	01 023 OK 022				
029	RO 23 0348595	F;S	DA12F464 02.05 09:51:20.3	01 017 OK 028				
030	RO 23 0348574	M;S	DA12F3FE 02.05 10:06:19.9	01 009 OK 021				
031	RO 23 0355176	F;S	DA12F3A5 02.05 10:13:22.6	01 041 OK 033				
032	RO 23 0356081	M;S	DA12F423 02.05 10:53:51.1	01 033 OK 040				
033	RO 23 0356075	F;A	DA12F42E 02.05 10:54:57.8	01 022 OK 035				
034	RO 23 0348550	F;S	DA12F35A 02.05 11:20:51.7	01 007 OK 013				
035	RO 23 0356082	F;A	DA0D9CE5 02.05 11:37:41.3	01 005 OK 043				

> BENZING Express G2 <

Concurs #: 1

Loc lansare #

Distanță #: Cod columbofil #: 00001 739095
Latitudine #:Data lansării #: Columbofil #: Popovici + Valentin
Longitudine #:Ceas Atomic #: 01.05.24 19:05:18 GPS Ceas Atomic #: 03.05.24 19:30:35 GPS
Ceas BENZING #: 01.05.24 19:05:18 +000 Ceas BENZING #: 03.05.24 19:30:36 +001
Sincronizare #: 01.05.24 19:05:18
Por. imbarcati #: 044 Por. sositi #: 040

Nr.	Serie inel crt	Culoare	Nr. inel	Sosire	Nr.!	Nom!	Sec!	Obs.	
				lare	Senzor	Data	Ora	Ant.	Hr.!
036	RO	23	0348600	FIS	DA12F2E3	02.05	11:40:16.6	01	003 OK 030
037	RO	23	0348538	MIS	DA12F426	02.05	11:42:04.8	01	026 OK 009
038	RO	23	0356077	FIA	DA12F329	02.05	12:20:02.6	01	038 OK 037
039	RO	23	0348545	FIS	DA12F5C0	02.05	12:26:23.5	01	028 OK 010
040	RO	23	0348536	MIA	DA0D994A	02.05	13:29:25.2	01	037 OK 007
	RO	23	0348581	FIS	DA12F590	Por. nesosit			024
	RO	23	0348590	MIA	DA0D9C7A	Por. nesosit			027
	RO	23	0355177	MIS	DA12F2C9	Por. nesosit			034
	RO	23	0356076	FIA	DA12F31B	Por. nesosit			036

Popovici + VALENTIN

Semnaturi

#: Crescator

Comisia control

Imbarcare/Desigilare



BAIAS D-H-S
POPOVICI ROBERT
COSTIUC SERIN

Versiune SW #: RO-04.01 Cod concurs #: 019861 Serie ceas #: 216584
 Antena Club #: BENZING 48905958 SW-4..5 Hw-8..1 Autorizare #: 90002934
 Ant.: 01:38800621-1

<=====> BENZING Express 02 <=====