



Concurs : 01 Loc lansare :
 Cod columbofil : 745283 Columbofil : Maidaniuc Ilie
 Latitudine : 45° 26" 5.8' N Longitudine : 21° 25" 51.8' E
 Ceas Atomic : 16.05.2025 18:31:26 GPS
 Ceas Porumbei : 16.05.2025 18:31:26 +0
 Sincronizare : 16.05.2025 18:31:26 GPS
 Por. imbarcati : 32

Nr. Crt	Serie inel	Col.	Nr. inel senzor	Imbarcare Data Ora	Observatii
001	RO 23 0523480M	A	DA0E9366	16.05 18:31:44	
002	RO 24 1024489M	SR	DA0E9423	16.05 18:32:14	
003	RO 24 1023568M	SR	DA5B5600	16.05 18:32:19	
004	RO 24 1023587M	SA	DA5F6ECE	16.05 18:32:24	
005	RO 23 0523470M	A	DA0E91CA	16.05 18:32:30	
006	RO 24 1023567M	SR	DA5B55F6	16.05 18:32:35	
007	RO 24 1023371M	SI	DAF93E7A	16.05 18:32:41	
008	RO 24 1023579M	A	DA0E9440	16.05 18:32:47	
009	RO 24 1023575M	SA	DA3A7009	16.05 18:32:53	
010	RO 24 1024490M	SA	DA37E07D	16.05 18:32:57	
011	RO 24 1023589F	SA	DA109734	16.05 18:33:04	
012	RO 24 1023592F	SA	DA15D4EE	16.05 18:33:12	
013	RO 24 1023580M	SA	DA5F6E8D	16.05 18:33:32	
014	RO 24 1023594F	SIPA	DA5B55EF	16.05 18:33:37	
015	RO 24 1023558F	A	DA3A189A	16.05 18:33:47	
016	RO 24 1023569F	SI	DA15D4E6	16.05 18:33:53	
017	RO 24 1023574F	SA	DA0E91AE	16.05 18:33:59	
018	RO 24 1023598F	BSA	DA0E9219	16.05 18:34:04	
019	RO 24 1023581F	SI	DA0E937F	16.05 18:34:11	
020	RO 24 1023584M	SA	DA0E91B4	16.05 18:34:17	
021	RO 24 1023364F	SA	DA0E92A8	16.05 18:34:23	
022	RO 24 1023369F	A	DA5B54C7	16.05 18:34:34	
023	RO 24 1024498F	APA	DA0E9300	16.05 18:34:49	
024	RO 23 0523465M	SA	DA0E927F	16.05 18:34:54	
025	RO 24 1023551M	A	DA15D63D	16.05 18:35:04	
026	RO 24 1023573F	SA	DA0E9431	16.05 18:35:14	
027	RO 24 1023590F	SI	DA0E9422	16.05 18:35:20	
028	RO 24 1023571F	SA	DA5B54D7	16.05 18:35:39	
029	RO 24 1023586F	SI	DA5B548E	16.05 18:35:46	
030	RO 23 0523476F	APA	DA109649	16.05 18:35:54	
031	RO 24 1023576M	SAPA	DA5B5514	16.05 18:36:00	
032	RO 24 1023554F	SA	DA0E936A	16.05 18:36:07	

Semnaturi: Crescator Comisia control Comisia imbarcare

Versiune SW: RO-4.1 Cod concurs: 28424 Serie ceas: 201469
 Antena Club : Benzing 48910019 SW-4.7 HW-8.0 Autorizare: 8000B147