



Concurs : 01 Loc lansare :

Cod columbofil : 752544 Columbofil : Berceanu Nicusor  
 Latitudine : 43° 54" 14.2' N Longitudine : 23° 28" 3.9' E

Ceas Atomic : 03.05.2026 16:21:39 GPS  
 Ceas Porumbeni : 03.05.2026 16:21:39 +0  
 Sincronizare : 03.05.2026 16:21:39 GPS +3h  
 Por. imbarcati : 33

Nr. Crt	Serie inel	Col.	Nr. inel senzor	Imbarcare Data Ora	Observatii
001	RO 21 0184740F	A	DA5C9F2D	03.05 16:21:57	
002	RO 25 0389831F	A	DA76C0AD	03.05 16:22:03	
003	RO 23 0133765F	S	DA0C59F2	03.05 16:22:10	
004	RO 22 0026265M	S	DA5CA160	03.05 16:22:16	
005	RO 23 0133800F	A	DA0C5BAE	03.05 16:22:22	
006	RO 23 0133751F	S	DA0C5961	03.05 16:22:29	
007	RO 24 1037192F	A	DA6117F9	03.05 16:22:34	
008	RO 24 1037193F	A	DA611987	03.05 16:22:40	
009	RO 25 0389832F	SPA	DA76C251	03.05 16:22:44	
010	RO 23 0133786F	A	DA12FFE9	03.05 16:22:50	
011	RO 24 1284398F	APA	DA76C299	03.05 16:22:55	
012	RO 24 1284393F	A	DA76C39A	03.05 16:23:00	
013	RO 25 0383993F	NEG	DA76C174	03.05 16:23:05	
014	RO 25 0383990F	APA	DA76C394	03.05 16:23:09	
015	RO 24 0031809F	S	DA12FE56	03.05 16:23:14	
016	RO 23 0145171F	A	DA12FFF8	03.05 16:23:20	
017	RO 23 0133782F	A	DA0C5B21	03.05 16:23:25	
018	RO 23 0133794F	APA	DA0C590C	03.05 16:23:30	
019	RO 24 1284396F	A	DA76C202	03.05 16:23:35	
020	RO 22 1082747F	S	DA76C43C	03.05 16:23:40	
021	RO 25 0389839F	S	DA76C14C	03.05 16:23:45	
022	RO 24 1284400M	A	DA76C10F	03.05 16:24:00	
023	RO 24 1279000M	S	DA76C121	03.05 16:24:06	
024	RO 25 0389840M	S	DA76C375	03.05 16:24:11	
025	RO 25 0389835M	S	DA76C3B3	03.05 16:24:15	
026	RO 21 0029672M	S	DA0C5B97	03.05 16:24:20	
027	RO 24 1278999M	A	DA1301FB	03.05 16:24:26	
028	RO 24 1278994M	S	DA76C35B	03.05 16:24:30	
029	RO 25 0383492M	R	DA76C272	03.05 16:24:35	
030	RO 24 1037188M	A	DA611854	03.05 16:24:40	
031	RO 25 0383989M	APA	DA76C1F1	03.05 16:24:45	
032	RO 25 0389836M	A	DA76C0BE	03.05 16:24:49	
033	RO 23 0145175M	A	DAF41F06	03.05 16:24:55	

Semnatura: Crescator Comisia control Comisia imbarcare

Versiune SW: RO-4.40 Cod concurs: 29647 Serie ceas: 230448  
 Antena Club : Benzing 46900141 SW-4.5 HW-2.3 Autorizare: 8000A6D4