



Concurs : 01.Concurs

Loc lansare :

Cod columbofil : 132553  
 Latitudine : 47° 4" 37.46' N

Columbofil : Familia Tunduc  
 Longitudine : 21° 57" 27.6' E

Ceas Atomic : 01.05.2026 20:11:46 GPS  
 Ceas Porumbei : 01.05.2026 20:11:46 +0  
 Sincronizare : 01.05.2026 20:11:46 GPS  
 Por. imbarcati : 58

Nr. Crt	Serie inel	Col.	Nr.inel senzor	Imbarcare Data Ora	Observatii
001	RO 25 2025007M	GUT	DA495BBA	01.05 20:12:43	
002	RO 25 2025031F	APA	DA495E9B	01.05 20:13:00	
003	RO 25 0251002F	GUT	DA495E75	01.05 20:13:14	
004	RO 25 2025006F	AB	DA495DCC	01.05 20:13:22	
005	RO 25 2025082F	GUT	DA463144	01.05 20:13:28	
006	RO 25 0251054M	GPA	DA495B2B	01.05 20:13:38	
007	RO 25 0251042M	GPA	DA495D0F	01.05 20:13:44	
008	RO 25 2025021F	AB	DA495DA8	01.05 20:13:52	
009	RO 25 2025012F	GUT	DA495C87	01.05 20:14:00	
010	RO 25 2025017F	GUT	DA495C50	01.05 20:14:07	
011	RO 25 2025081M	GPA	DA4630D9	01.05 20:14:13	
012	RO 25 0251017F	GUT	DA495BD7	01.05 20:14:26	
013	RO 24 2006009F	GPA	DA0EB255	01.05 20:14:36	
014	RO 25 0251039M	GPA	DA495C4B	01.05 20:14:49	
015	RO 25 2025087M	AB	DA463171	01.05 20:15:02	
016	RO 25 0251026M	GUT	DA495C36	01.05 20:15:08	
017	RO 25 0251079M	GUT	DA4631A5	01.05 20:15:23	
018	RO 25 2025068F	GUT	DA462E50	01.05 20:15:32	
019	RO 25 0251030M	GPA	DA495D6B	01.05 20:15:54	
020	RO 24 2006001M	GUT	DA0EB355	01.05 20:16:10	
021	RO 25 2025002M	AB	DA495CD4	01.05 20:16:20	
022	RO 24 0538844M	GUT	DA0EB2DB	01.05 20:16:31	
023	RO 25 2025048M	AB	DA495AEA	01.05 20:16:43	
024	RO 24 2006015M	GPA	DA0EB534	01.05 20:16:57	
025	RO 24 0066215F	GUT	DA29A22D	01.05 20:17:12	
026	RO 25 2025053M	GUT	DA495BA9	01.05 20:17:41	
027	RO 25 2025067F	GPA	DA4631DC	01.05 20:17:58	
028	RO 25 2025085M	AB	DA462E70	01.05 20:18:07	
029	RO 25 0251067F	GUT	DA463131	01.05 20:18:20	
030	RO 25 2025083F	AB	DA462F98	01.05 20:18:30	
031	RO 25 0251083F	GUT	DA463A6C	01.05 20:18:43	
032	RO 25 2025064F	APA	DA462EA4	01.05 20:18:49	
033	RO 25 2025025M	GUT	DA495E29	01.05 20:18:57	
034	RO 25 2025026F	GUT	DA495DB0	01.05 20:19:09	
035	RO 25 2025063F	GUT	DA462E8F	01.05 20:19:15	
036	RO 25 0251065F	GUT	DA46304C	01.05 20:19:20	
037	RO 25 2025078M	GPA	DADEAE8C	01.05 20:19:50	
038	RO 25 0251007M	AB	DA495D89	01.05 20:19:55	
039	RO 25 0251029M	GUT	DA495E9E	01.05 20:20:09	
040	RO 25 2025089F	GUT	DA462E2A	01.05 20:20:22	

Versiune SW: RO-4.14 Cod concurs: 64567

Serie ceas: 113123

Antena Club : Benzing 46900645 SW-4.5 HW-3.1

Autorizare: 8000C09B



Concurs : 01.Concurs

Loc lansare :

Cod columbofil : 132553  
 Latitudine : 47° 4" 37.46' N

Columbofil : Familia Tunduc  
 Longitudine : 21° 57" 27.6' E

Ceas Atomic : 01.05.2026 20:11:46 GPS  
 Ceas Porumbei : 01.05.2026 20:11:46 +0  
 Sincronizare : 01.05.2026 20:11:46 GPS  
 Por. imbarcati : 58

Nr. Crt	Serie inel	Col.	Nr.inel senzor	Imbarcare Data Ora	Observatii
041	RO 25 2025023M	GPA	DA495BE5	01.05 20:20:31	
042	RO 25 0251076M	GUT	DA462E87	01.05 20:20:41	
043	RO 25 0251025F	GUT	DA495CC1	01.05 20:20:59	
044	RO 25 2025028F	GPA	DA495AE3	01.05 20:21:06	
045	RO 24 2006018F	GPA	DA0EB501	01.05 20:21:11	
046	RO 24 0066367F	GPA	DA29A13F	01.05 20:21:18	
047	RO 25 0251057F	GUT	DA495C54	01.05 20:21:23	
048	RO 25 2025032F	GUT	DA477E73	01.05 20:21:33	
049	RO 25 0251024F	GUT	DA495B93	01.05 20:22:09	
050	RO 25 0251001F	GUT	DA495B29	01.05 20:22:41	
051	RO 25 2025018M	GUT	DA495DFE	01.05 20:23:07	
052	RO 25 2025071F	GUT	DA463044	01.05 20:23:19	
053	RO 24 0066380M	GPA	DA29A116	01.05 20:23:29	
054	RO 24 0491008M	GUT	DA0EB2F0	01.05 20:23:36	
055	RO 25 2025046M	GUT	DA495DFB	01.05 20:23:42	
056	RO 24 2006088M	GPA	DA29A20F	01.05 20:23:50	
057	RO 24 2006023M	GPA	DA0EB603	01.05 20:24:07	
058	RO 25 0251089M	GUT	DA4631CF	01.05 20:24:18	

Semnaturi:                      Crescator                      Comisia control                      Comisia imbarcare

Versiune SW: RO-4.14                      Cod concurs: 64567                      Serie ceas: 113123  
 Antena Club : Benzing 46900645 SW-4.5 HW-3.1                      Autorizare: 8000C09B