



Concurs : 01.Dabas

Loc lansare : Dabas

Cod columbofil : 747321
 Latitudine : 45° 28" 15' N

Columbofil : Lele Florin
 Longitudine : 21° 14" 0.9' E

Ceas Atomic : 01.05.2026 17:55:45 GPS
 Ceas Porumbei : 01.05.2026 17:55:45 +0
 Sincronizare : 01.05.2026 17:55:45 GPS +3h
 Por. imbarcati : 33

Nr. Crt	Serie inel	Col.	Nr.inel senzor	Imbarcare Data Ora	Observatii
001	RO 25 2062471F	A	DA489E3D	01.05 17:56:46	
002	RO 25 1067132F	SA	DA489F9C	01.05 17:57:05	
003	RO 25 1067131M	SA	DA587224	01.05 17:57:12	
004	RO 25 1067172M	SA	DA515E93	01.05 17:57:18	
005	RO 25 2062464M	A	DA38609A	01.05 17:57:30	
006	RO 25 1067143F	A	DA489F8B	01.05 17:57:45	
007	RO 23 0380409F	A	DA3CD1D4	01.05 17:57:54	
008	RO 25 1067198F	A	DA48A0AB	01.05 17:58:02	
009	RO 25 2062461F	A	DA489D2D	01.05 17:58:07	
010	RO 25 1067146F	A	DA489F4B	01.05 17:58:12	
011	RO 25 1067102F	SAPA	DA489E2E	01.05 17:58:19	
012	RO 22 1144054F	SA	DA489D08	01.05 17:58:24	
013	RO 25 1067193F	A	DA489DCC	01.05 17:58:29	
014	RO 25 1067118F	SA	DA489EB6	01.05 17:58:34	
015	RO 25 2062466F	SA	DA489F44	01.05 17:58:43	
016	RO 25 2062470M	SA	DA515DB2	01.05 17:58:57	
017	RO 25 1067144M	SA	DA39F59F	01.05 17:59:05	
018	RO 25 1067189M	A	DA515E75	01.05 17:59:11	
019	RO 25 1067140M	A	DA5870F0	01.05 17:59:18	
020	RO 25 1067128M	SIPA	DA39F57E	01.05 17:59:23	
021	RO 19 0483389M	SI	DA39F4E4	01.05 18:00:47	
022	RO 25 1067110M	SA	DA515E0C	01.05 18:00:56	
023	RO 25 1067101M	A	DA58745A	01.05 18:01:04	
024	RO 25 1068990M	SA	DA587305	01.05 18:01:28	
025	RO 25 1067122F	SA	DA489E65	01.05 18:01:34	
026	RO 25 2062468M	A	DA5870E6	01.05 18:01:42	
027	RO 22 1144028F	SAPA	DA489F2A	01.05 18:01:47	
028	RO 25 2062475M	SA	DA587450	01.05 18:01:53	
029	RO 25 1078300F	SI	DA489FC9	01.05 18:02:00	
030	RO 25 2062465M	A	DA515C44	01.05 18:02:06	
031	RO 22 1144034M	SA	DA58749B	01.05 18:02:12	
032	RO 25 1067175F	SA	DA489FC4	01.05 18:02:17	
033	RO 25 1067149F	SA	DA489DAC	01.05 18:02:32	

Semnaturi: Crescator Comisia control Comisia imbarcare

Versiune SW: RO-1.16 Cod concurs: 1073 Serie ceas: 702874
 Antena Club : Benzing 48902303 SW-4.7 HW-7.2 Autorizare: 8000A137