



Concurs : 01 Loc lansare :
 Cod columbofil : 745793 Columbofil : Constantin Tanasa
 Latitudine : 46° 49" 53.6' N Longitudine : 26° 34" 39.1' E
 Ceas Atomic : 30.05.2026 17:09:52 GPS
 Ceas Porumbei : 30.05.2026 17:09:52 +0
 Sincronizare : 30.05.2026 17:09:52 GPS +3h
 Por. imbarcati : 31

Nr. Crt	Serie inel	Col.	Nr.inel senzor	Imbarcare Data Ora	Observatii
001	RO 25 0679203F	SOLZ	DA3997D1	30.05 17:09:55	
002	RO 25 0679226F	SOLZ	DA3997B7	30.05 17:10:06	
003	RO 25 0679221F	ALBS	DA3997CE	30.05 17:10:16	
004	RO 25 0679483F	SOLZ	DAD69333	30.05 17:10:25	
005	RO 25 0679299F	SOLZ	DA39979C	30.05 17:10:33	
006	RO 25 0679418F	SOLZ	DA39974C	30.05 17:10:39	
007	RO 25 0679269F	SOLZ	DA3996C5	30.05 17:10:47	
008	RO 25 0679292F	SOLZ	DA39981A	30.05 17:10:53	
009	RO 24 0185428F	SOLZ	DA39976C	30.05 17:11:00	
010	RO 25 0679279F	ALBS	DA39978C	30.05 17:11:11	
011	RO 25 0679247F	ALBS	DA3997A8	30.05 17:11:17	
012	RO 25 0679464F	SOLZ	DA3997AB	30.05 17:11:24	
013	RO 25 0679293F	SOLZ	DA3996C1	30.05 17:11:30	
014	RO 24 0185445F	SOLZ	DA106B79	30.05 17:11:37	
015	RO 24 0185437F	SOLZ	DA3997D9	30.05 17:11:44	
016	RO 23 1205422F	ALBS	DA399793	30.05 17:11:51	
017	RO 21 1190221F	SOLZ	DA3996C0	30.05 17:11:59	
018	RO 23 1205501F	CUC	DA1068FF	30.05 17:12:17	
019	RO 24 0185529M	SOLZ	DA3996BA	30.05 17:12:28	
020	RO 25 0679470M	ALBS	DA3997EF	30.05 17:12:35	
021	RO 23 1205460M	BALT	DA399725	30.05 17:12:42	
022	RO 24 0185408M	SOLZ	DA93FF25	30.05 17:12:48	
023	RO 25 0679210M	ALBS	DA3997D0	30.05 17:12:54	
024	RO 25 0679206M	ALBS	DA3997F0	30.05 17:13:00	
025	RO 25 0679244M	SOLZ	DA3996CD	30.05 17:13:06	
026	RO 25 0679403M	ROS	DA106AA6	30.05 17:13:11	
027	RO 23 1205483M	ALBS	DA399753	30.05 17:13:18	
028	RO 24 0185464M	SOLZ	DA399790	30.05 17:13:26	
029	RO 23 1205521M	SOLZ	DA3996DE	30.05 17:13:36	
030	RO 25 0679432M	SOLZ	DA399763	30.05 17:13:42	
031	RO 25 0679240M	SOLZ	DA39972C	30.05 17:13:48	

Semnaturi: Crescator Comisia control Comisia imbarcare

Versiune SW: RO-4.34 Cod concurs: 10038 Serie ceas: 211315
 Antena Club : Benzing 48902171 SW-4.5 HW-7.2 Autorizare: 8000127D