

Concurs : 1 Loc lansare : *Tg. Bujor 1*  
 Distanta : Data lansarii :  
 Cod columbofil: 00001 749303 Columbofil : Nicolaescu Marius  
 Latitudine : Longitudine :  
*02.09.2023*  
 Ceas Atomic : 01.09.23 18:27:15 GPS  
 Ceas BENZING : 01.09.23 18:27:15 +000  
 Sincronizare : 01.09.23 18:27:15 GPS+03h  
 Por. imbarcati: 026

Nr.	Serie inel	Culoare	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora	Observatii
001	RO 23 0080810	F GUT	DB00A38F	01.09 18:27:21	007
002	RO 23 0080816	F ALBS	DB00A33D	01.09 18:27:28	011
003	RO 23 0080804	F ALBS	DB06AF4B	01.09 18:27:33	003
004	RO 23 0080833	F GUT	DB02AF2E	01.09 18:27:39	028
005	RO 23 0080819	F ARGT	DB02EAB9	01.09 18:27:44	014
006	RO 23 0080817	F ALBS	DB00A378	01.09 18:27:48	012
007	RO 23 2014267	F ALBS	DB0B1D99	01.09 18:27:53	059
008	RO 23 0694225	F GUT	DB0B7F59	01.09 18:27:58	052
009	RO 23 0080831	F GUT	DB0B1D98	01.09 18:28:02	026
010	RO 23 2014262	F ALBS	DB00A37A	01.09 18:28:07	055
011	RO 23 0080838	F ALBS	DB0B7F83	01.09 18:28:12	033
012	RO 23 0080847	F GUT	DB0B1DC6	01.09 18:28:17	039
013	RO 23 2014264	F ALBS	DB00A385	01.09 18:28:21	056
014	RO 23 0080832	F ALBS	DB0B1DDC	01.09 18:28:24	027
015	RO 23 0080815	F GUT	DB00A339	01.09 18:28:33	010
016	RO 23 0080814	F GUT	DB02D528	01.09 18:28:38	009
017	RO 23 0080837	F ALBS	DB02D4E1	01.09 18:28:43	032
018	RO 23 0080830	F GUT	DB0B1DA1	01.09 18:28:47	025
019	RO 23 0080843	F GUT	DB0B1DF4	01.09 18:28:52	036
020	RO 23 0080849	F GUT	DB02EB0A	01.09 18:29:00	041
021	RO 23 2014265	F GUT	DB02D4F8	01.09 18:29:06	057
022	RO 23 0080846	F ALBS	DB02D211	01.09 18:29:10	038
023	RO 23 0080801	F GUPA	DB00A362	01.09 18:29:15	002
024	RO 23 0080827	F GUT	DB02D4D9	01.09 18:29:20	022
025	RO 23 0080829	F GUT	DB0B1DB8	01.09 18:29:26	024
026	RO 23 0080805	F GUT	DB00A38D	01.09 18:29:30	004

*Boian &  
 MOCOM B  
 TRUBIKO V. / u*



Semnaturi : *[Signature]* Crescator Comisia control Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.32 Cod concurs : 023267 Serie ceas : 248273  
 Antena Club : BENZING 48902335 SW-4.7 HW-7.2 Autorizare : 80001E0C  
 =====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <=====