

A	13	9	12	23	8	22	2	12		23	11	4	22	17	23	13	11	
		7		13		11		7	3	13	17		22		16		25	
	17	25	13	3		26	7	25	22	26	22	11	17		8	22	12	17
B	25	22	3				11	13	12	7	3	22				M	A	T
	22	3	8	22	12	15	3		22	11		12	22	8	26	15	4	22
	9				22	3	23	7	3		25	7	2	22				21
	22	2		21	2	22	17	12			22		22	3	12		11	23
	3	7		23	22	11		12			2	22	17	12	22		10	2
	22				3	15	12	22		22	4	17	25	14				23
	11	7	24	3	7	17	17		22	24		9	22	3	22	11	16	12
	26	3	22				22	11	25	22	3	22				22	2	7
C	22	11	17	22		12	3	22	25	12	7	3	22		9	3	22	12
		17		25		10		3	22	17	12		4		14		11	
	17	12	22	12	15	12	7	3			22	4	23	24	17	23	26	22

LEDTRADARNA: A. Bästa möjliga B. Behålla C. Hålla i skick

CD026

O	P	T	I	M	A	L			I	N	V	A	S	I	O	N		
	E		O			N		E	R	O	S		A		Ö	K		
S	K	O	R			D	E	K	A	D	A	N	S		M	A	T	S
K	A	R				N	O	T	E	R	A				M	A	T	
A	R	M	A	T	U	R		A	N		T	A	M	D	U	V	A	
P				A	R	I	E	R		K	E	L	A				B	
A	L		B	L	A	S	T			A		A	R	T		N	I	
R	E		I	A	N		T			L	A	S	T	A		Å	L	
A				R	U	T	A			A	V	S	K	Y			I	
N	E	G	R	E	S		A	G		P	A	R	A	N	Ö	T		
D	R	A				A	N	K	A	R	A				A	L	E	
A	N	S	A			T	R	A	K	T	E	R	A		P	R	A	T
	S		K		Å		R	A	S	T		V		Y		N		
S	T	A	T	U	T	E	R			A	V	I	G	S	I	D	A	

Svar: Ö=16