

()

:

	:
1	. (395/1994, 89/1999) μ μ
2	μ . (395/1994, 89/1999)
3	, μ μ . (395/1994, 89/1999)
4	μ (7.5/1816/88/2004) μ , E HD 384.
5	μ . μ 60 volts (42watt), (55 sec. (7.5/1816/88/2004) μ 1000Ohm)
6	μ (μ μ . μ μ , μ μ μ 1/1. μ μ μ μ μ μ , μ μ . (7.5/1816/88/2004)
7	' , μ μ . μ μ μ μ μ μ . (7.5/1816/88/2004)
8	μ . μ μ μ . (7.5/1816/88/2004)
9	μ . μ μ , μ , μ , ' 50 volt, μ μ (7.5/1816/88/2004) (8 sec)
10	. μ « », μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ . (7.5/1816/88/2004)
11	(0,1 sec) μ μ (μ μ μ . μ (μ 28-30 m , μ μ μ μ). μ . (7.5/1816/88/2004)
12	μ . (7.5/1816/88/2004)
13	μ (μ , (/ μ) μ .) . (7.5/1816/88/2004)
14	μ μ , (μ μ) . (7.5/1816/88/2004)
15	μ - μ μ - μ μ . μ . (7.5/1816/88/2004)
16	μ μ , μ μ . (7.5/1816/88/2004)
17	μ , μ μ μ . (7.5/1816/88/2004)

:		(...)
	18	(,), , (7.5/1816/88/2004)
	19	(7.5/1816/88/2004)
. . .	1	166()
	2	() 345 (S3)
	3	388
	4	() 397
:		
	1	μ μ μ E HD 384. (158/1975, 7.5/1816/88/2004)
	2	() μ . (158/1975, 7.5/1816/88/2004)
	3	μ . (158/1975, 7.5/1816/88/2004)
	4	μ μ μ μ μ . (158/1975, 7.5/1816/88/2004)
	5	μ μ . (158/1975, 7.5/1816/88/2004)
	6	μ μ μ μ μ μ μ . (7.5/1816/88/2004)
	7	. (158/1975, 7.5/1816/88/2004)
. . .	1	μ 50286
	2	μ μ μ 50321
	3	μ 60903
:		
	1	μ μ μ . (95/1978)
	2	μ μ . (95/1978)
	3	μ , , . (95/1978)
	4	μ μ μ . (95/1978)
	5	μ μ μ μ . (95/1978)
	6	μ μ μ μ μ μ . (95/1978)
	7	μ μ . (95/1978)
	8	μ μ . (95/1978)
	9	μ μ μ μ . (95/1978)
	10	μ μ μ . (95/1978)
	11	(95/1978)

	:	(...)
	12	μ μ . (95/1978)
	13	μ μ . (95/1978)
	14	μ μ . (95/1978)
	15	μ . (95/1978, 395/1994, 89/1999)
	16	μ μ μ μ , μ . (95/1978, 7.5/1816/88/2004, 395/1994, 89/999)
	17	μ μ μ . (95/1978)
	18	μ μ . (95/1978)
	. . .	1
2		388, 407
3		470
:		
	1	. (395/1994, 89/1999)
	2	μ emergency, μ μ (, , μ (reverse alarm), μ ,) . (395/1994, 89/1999)
	3	μ . (395/1994, 89/1999, 31/1990)
	4	() . (395/1994, 89/1999)
	5	. (31/1990, 395/1994, 89/1999)
	6	μ . (395/1994, 89/1999) μ μ
	7	μ μ μ . (395/1994, 89/1999)
	8	. (395/1994, 89/1999)
	9	. (395/1994, 89/1999)
	10	. (395/1994, 89/1999)
	11	μ . (395/1994, 89/1999)
	12	μ . (395/1994, 89/1999)
	13	μ . (395/1994, 89/1999)
	14	μ (μ μ) . (396/1994, 395/1994, 89/1999, 17/1996, 1568/1985)
	15	μ , μ . (395/1994, 89/1999)
	16	μ μ μ . (395/1994, 89/1999)
	17	μ μ , . (395/1994, 89/1999)
	18	μ μ μ . (395/1994, 89/1999)
	19	μ μ . (395/1994, 89/1999)

:

:		(...)
. . .	3 () 397	