

TIF XP-1A

Автоматический прибор для поиска утечек хладагента

TIF XP-1A

30-

40%,

4000

1

7.

64-

100%

(7)

64x

SAE J1627

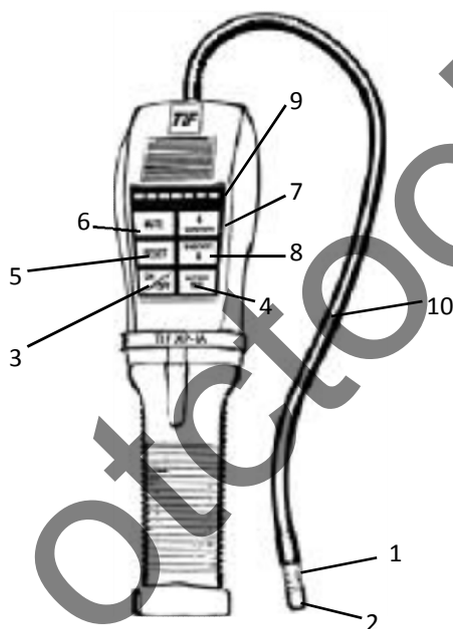
R134a, R12, R22

2

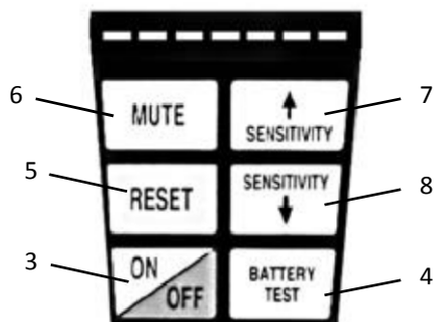
"C"

14 "(35.5cm)

- 1.
- 2.
3. « »
4. « »
5. « »
6. « »
7. « »
8. « »
- 9.
- 10.



Клавиатура



1.

), () (2).



TIF XP-1A

() « ».

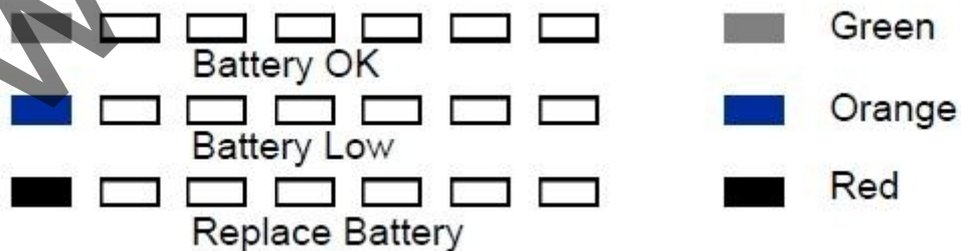
POWER

(3):

GREEN () -

ORANGE () -

RED () -



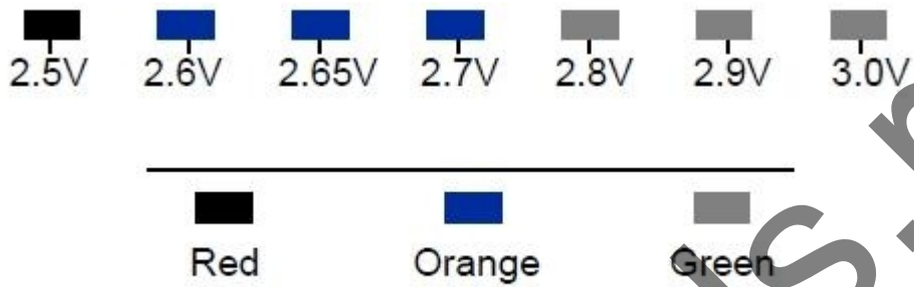
CONSTANT POWER INDICATOR

Fig. 3

«

»

(. . 4).



BATTERY TEST DISPLAY

Fig. 4

BATTERY TEST («

»)

TIF XP-1A

()

WWW.otc-tools.ru

RESET ()

() 1

TIF XP-1A

(SENSITIVITY A SENSITIVITY B).

1.

SENSITIVITY A SENSITIVITY B.

5.

()

(. 5).

2 7,

, . . 7-

2.

SENSITIVITY A SENSITIVITY B

3.

()

2

1,

3 4

64

!

,

Level 1 ■ □ □ □ □ □ □

Level 5 ■ ■ ■ ■ ■ □ □

Level 2 ■ ■ □ □ □ □ □

Level 6 ■ ■ ■ ■ ■ ■ □

Level 3 ■ ■ ■ □ □ □ □

Level 7 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

Level 4 ■ ■ ■ ■ □ □ □

Fig. 5

(SAE J1628).

1.

2.

3.

4.

(SAE J1628)

1.

340

(50

)

° F),

15 ° C (59

2.

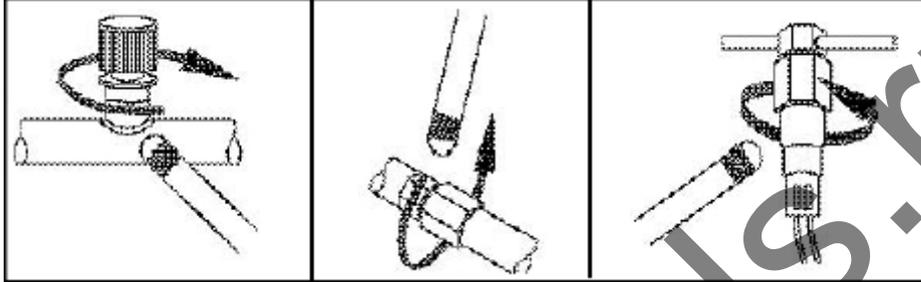
3.

4.

www.otctools.ru

5.

), , 25 50 (1-2
5 (1/4)
(. .7).



6.

)

)

7.

8.

www.otc-tools.ru

, ' / /

).

SF-6

).

- 1.
- 2.
- 3.

www.otc-tools.ru

1. :
2. ,
3. .

,2 “C”

:3 . :

R12, R22 and R134a. (14 / 3)

: 3 / 3

: 20

: 30 125 F(0C 52 C)

: .30

: ,

www.otc-tools.ru