



**testo 750**

**Тестеры измерительные электронные**

Руководство по эксплуатации



# Содержание

<b>1</b>	<b>Ознакомьтесь перед началом использования!</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Обеспечение безопасности</b> .....	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Использование</b> .....	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Технические данные</b> .....	<b>5</b>
	4.1. Проверка напряжения .....	5
	4.2. Проверка однополюсной фазы .....	5
	4.3. Определение направления вращающегося поля .....	6
	4.4. Проверка на обрыв цепи .....	6
	4.5. Общие технические данные.....	6
<b>5</b>	<b>Обзор</b> .....	<b>7</b>
	5.1. Дисплей и элементы управления .....	7
	5.2. Символы и обозначения.....	9
<b>6</b>	<b>Работа с прибором</b> .....	<b>10</b>
	6.1. Включение прибора.....	10
	6.2. Включение/выключение подсветки точки замера (только для testo 750-2 / -3).....	10
<b>7</b>	<b>Выполнение проверки</b> .....	<b>10</b>
	7.1. Подготовка к проверке напряжения .....	10
	7.2. Проверка напряжения .....	11
	7.3. Проверка напряжения посредством RCD/FI теста токов утечки (только testo 750-2 / -3).....	11
	7.4. Проверка однополюсной фазы .....	12
	7.5. Проверка на обрыв цепи .....	12
	7.6. Определение направления вращающегося поля ....	12
<b>8</b>	<b>Ремонт и техническое обслуживание</b> .....	<b>13</b>
	8.1. Замена батареек .....	13
	8.2. Техническое обслуживание .....	13
	8.3. Хранение.....	13
	8.4. Чистка.....	13
<b>9</b>	<b>Защита окружающей среды</b> .....	<b>13</b>

**1**

-



### Характеристика

Потребляемая  
мощность

4 Светодиодный дисплей

**Символ**



6 Кнопки управления:

- 7 Область захвата
- 8 Отсек для батареек
- 9 Защитный колпачок для наконечников зонда (с отсеками для хранения крышки для наконечника зонда и удлинителя наконечника зонда)
- 10 Крышка наконечника зонда (GS38)
- 11 Удлинитель наконечника зонда (диаметр 4 мм, навинчивающийся)

## 5.2.

**6**

не используются, рекомендуется в специальном отсеке для хранения, расположенном на защитной крышке наконечников зонда.

Внимание: Необходимость использования защитного колпачка регламентируется действующими национальными нормами и правилами!

- > Защитный колпачок для наконечника зонда: оденьте или снимите колпачок с наконечников зонда.
- > Удлинитель наконечника зонда: навинтите или скрутите удлинитель с наконечников зонда.

- > Проверьте напряжение между L и PE и одновременно нажмите обе кнопки .
- RCD/FI тест завершен.

### 7.4.

**8**



ООО «Тэсто Рус»  
115054, г. Москва, переулок  
Строченовский Б.,  
д.23В, стр.1  
Тел/факс: +7(495) 221-62-13  
[www.testo.ru](http://www.testo.ru)  
[info@testo.ru](mailto:info@testo.ru)