

## **ВЕСЫ механические UFESA BM-802**

### **Рекомендации :**

1. Выставьте циферблат на ноль, подкручивая колесико внизу весов.
2. Не смазывайте весы.
3. Для оптимального функционирования весы должны быть установлены на плоской ровной поверхности.

**В случае неисправности не пытайтесь починить аппарат сами, обратитесь в специализированную сервисную мастерскую. В противном случае гарантия на прибор не распространяется.**

Изготовитель в течение 3 лет (срок службы) после окончания производства данного изделия обеспечивает наличие комплектующих в целях возможности ремонта и технического обслуживания. Изделие остается безопасным для жизни, здоровья человека и окружающей среды в течение всего срока его эксплуатации.

## **ВЕСЫ механические UFESA BM-802**

### **Рекомендации :**

4. Выставьте циферблат на ноль, подкручивая колесико внизу весов.
5. Не смазывайте весы.
6. Для оптимального функционирования весы должны быть установлены на плоской ровной поверхности.

**В случае неисправности не пытайтесь починить аппарат сами, обратитесь в специализированную сервисную мастерскую. В противном случае гарантия на прибор не распространяется.**

Изготовитель в течение 3 лет (срок службы) после окончания производства данного изделия обеспечивает наличие комплектующих в целях возможности ремонта и технического обслуживания. Изделие остается безопасным для жизни, здоровья человека и окружающей среды в течение всего срока его эксплуатации.

## **ВЕСЫ механические UFESA BM-802**

### **Рекомендации :**

7. Выставьте циферблат на ноль, подкручивая колесико внизу весов.
8. Не смазывайте весы.
9. Для оптимального функционирования весы должны быть установлены на плоской ровной поверхности.

**В случае неисправности не пытайтесь починить аппарат сами, обратитесь в специализированную сервисную мастерскую. В противном случае гарантия на прибор не распространяется.**

Изготовитель в течение 3 лет (срок службы) после окончания производства данного изделия обеспечивает наличие комплектующих в целях возможности ремонта и технического обслуживания. Изделие остается безопасным для жизни, здоровья человека и окружающей среды в течение всего срока его эксплуатации.