

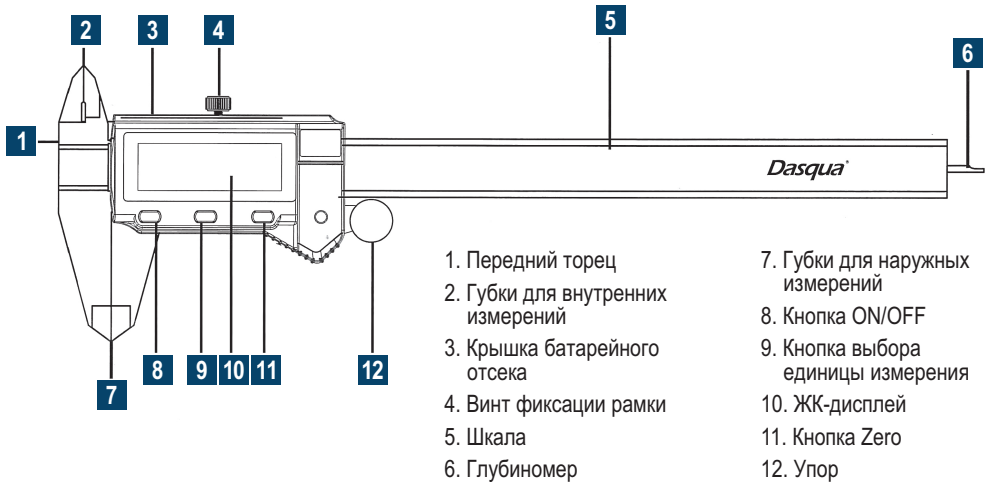


**1120-3120-A  
ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ  
ЩЦ НОНИУСНЫЙ  
С ЦЕЛЬНОЙ РАМКОЙ 0-200 ММ / 0-8",  
0.05 ММ / 1/128", ГУБКИ 50 ММ**

***Dasqua***<sup>®</sup>

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### УСТРОЙСТВО ШТАНГЕНЦИРКУЛЯ



Установка батарейки:

Сдвиньте крышку батарейного отсека. Вставьте входящую в комплект батарейку положительной (+) стороной вверх.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон измерений	0 – 150 мм / 0 – 6 дюймов
Разрешение	0,01 мм / 0,0005 дюйма / 1/128 дюйма
Питание	1 × батарея CR2032, 3 В
Максимальная влажность	До 80% (не конденсирующаяся)
Температура эксплуатации	0 – 40 °С (32 – 104 °F)
Температура хранения	-10 – 60 °С (14 – 140 °F)

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Чтобы снизить риск повреждения штангенциркуля, соблюдайте следующие правила безопасности:

- Избегайте воздействия на прибор любых жидкостей и избыточной влажности.
- Не подвергайте устройство воздействию электромагнитных полей.
- Не допускайте прямого попадания солнечного света на инструмент.
- Не пытайтесь разбирать прибор.

## ОЧИСТКА

После каждого использования протирайте штангенциркуль мягкой тканью. НЕ используйте никакие растворители. НЕ погружайте штангенциркуль в жидкость.

Водонепроницаемость может привести к поломке дисплея. Смойте жидкость и убедитесь, что зазор между скользящей частью и рамой полностью высох. Сбросьте калибровку штангенциркуля, извлекая батарею на 30 секунд. Затем снова установите батарею и включите инструмент.

## УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

НЕИСПРАВНОСТЬ	РЕШЕНИЕ
Нет отображения на дисплее	Проверьте контакты батарейки или замените ее.
Значения отображаются неправильно	Перезагрузите прибор: извлеките батарейку на 30 секунд, затем снова установите и включите штангенциркуль.
Цифры мигают	Батарейка разряжена. Замените ее.

## ЗАМЕНА БАТАРЕЙКИ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Мигание цифр на ЖК-дисплее указывает на низкий заряд батарейки. Снимите крышку отсека батарейки и замените её на новую, идентичную (положительной стороной вверх).



**ВАЖНО!** Следуйте приведённым ниже правилам техники безопасности при обращении с батарейками и их обслуживании.

- Не допускайте короткого замыкания батареек.
- Не храните батарейки рядом с огнём, источниками тепла или под прямыми солнечными лучами.
- Извлекайте батарейки из прибора, если он не используется в течение длительного времени.
- Никогда не прикасайтесь к батарейкам, из которых произошла утечка. Не разбирайте батарейки.
- Сдавайте использованные батарейки в местный пункт утилизации.

**СПАСИБО, ЧТО ВЫБРАЛИ DASQUA!!!**