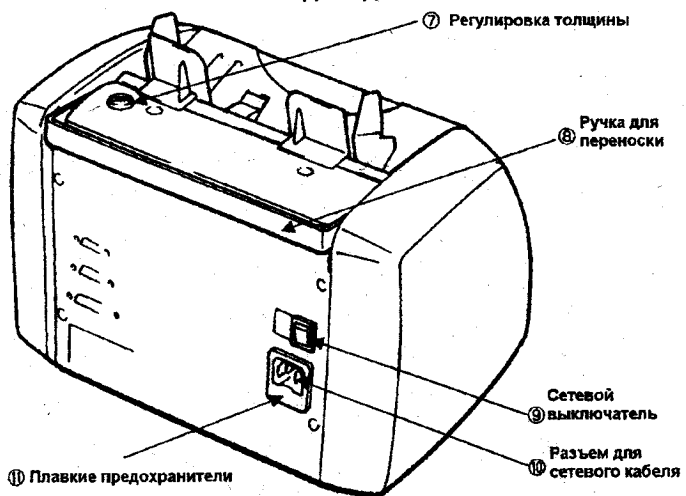
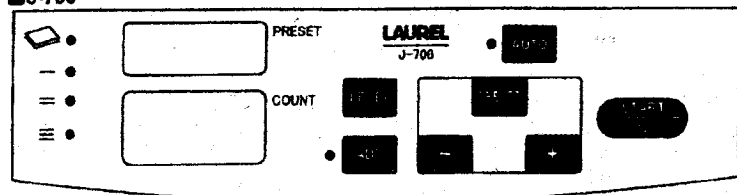


Вид сзади.

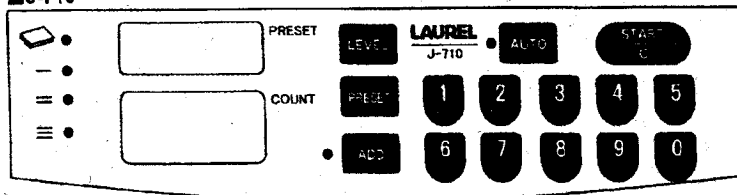


3.2. Названия и функции кнопок.

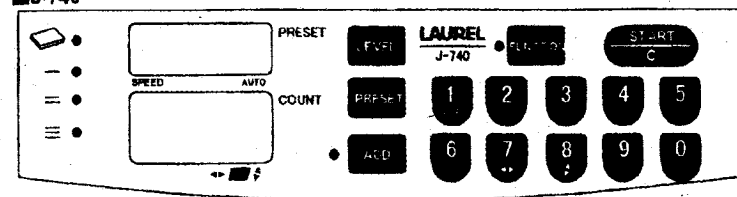
■ J-700



■ J-710



■ J-740

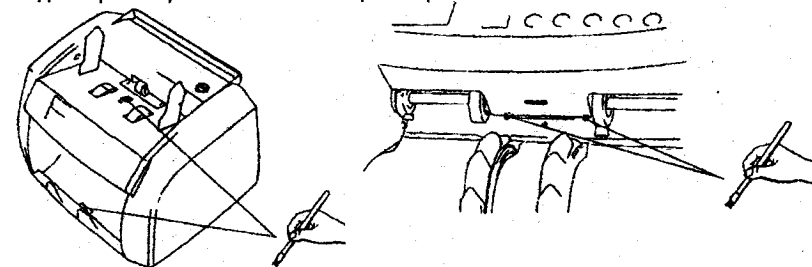


6. Спецификации.

1. Скорость подсчета J-700 – 1200 банкнот в минуту (для долларов США). J-710 – 800/1000/1200 банкнот в минуту (для долларов США). Другие модели (кроме J-700 и J-710) – 800/1250/1500 банкнот в минуту.
2. Емкость подающего кармана – приблизительно 300 банкнот.
3. Емкость приемника – приблизительно 200 банкнот.
4. Размер банкнот – максимально 185x100 мм, минимально 100x50 мм.
5. Толщина банкнот – 0,08 – 0,15 мм.
6. Питающее напряжение 100/110/220/240 ±10% 50/60 Гц.
7. Условия эксплуатации – температура при работе – 5-35°С, в режиме ожидания – 5-55°С (в сухом помещении).
8. Потребляемая мощность – 40 Вт при работе, 10 Вт в режиме ожидания.
9. Размеры 282 мм x 233 мм x 190 мм.
10. Вес – приблизительно 7 кг.

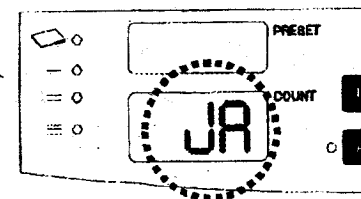
7. Ежедневное обслуживание.

Периодически прочищайте показанные ниже датчики щеточкой. Используйте сухую ткань для очистки поверхности устройства. Датчики приемника и датчики Датчики счетчика и датчики проверки размера подающего кармана:



8. Ошибки и меры по их устранению.

Когда во время подсчета возникает ошибка, индикатор подсчета высветит код ошибки. Устраните ошибку в соответствии с ниже описанными процедурами.



Код ошибки	Причина ошибки	Меры по устранению
Мигает отображаемое число	Ошибка подачи банкнот.	Заберите банкноты, вызывающие ошибку из подающего кармана и повторно установите их в подающий карман надлежащим образом.