



Руководство пользователя

Модель: T6



(3) Регулировка длины иглы

Вы можете отрегулировать длину иглы, поворачивая регулировочное кольцо по часовой стрелке или против часовой стрелки. При повороте по часовой стрелке длина увеличивается. При повороте против часовой стрелки длина уменьшается.

Точка регулировки длины иглы



3. Регулировка скорости и длины иглы

(1) Регулировка скорости и включение/выключение



(2) 5 Уровней регулеровки скорости

Для того, чтобы включить прибор, держите кнопку нажатой три секунды. При включении питания прибор начинает работать на самой низкой скорости, которую затем можно увеличить до самой высокой. Циклы скорости от самой медленной до самой быстрой. Чтобы выключить прибор, следует нажать кнопку и удерживать ее нажатой две секунды.

Более частое мигание светового индикатора указывает на более высокую скорость.



1 Прибор

Прибор для проведения вибрационных процедур с использованием микроигл.

2 Способ применения

Прибор для пенетрационного введения в кожу лекарственных или косметических средств с помощью микроиглы, которая совершает возвратно-поступательное движение.

3. Спецификация

- 1) Наименование изделия: Автоматический прибор мезодерматического воздействия
- 2) Название модели: T6
- 3) Адаптер: 5В, 1000 мА
- 4) Вес: Основная часть прибора 62 г
- 5) Размер: 126*23 (мм)

4. Упаковочный лист

Прибор	1 шт.
Аккумулятор	2 шт.
Адаптер	1 шт.
Зарядное устройство	1 шт.
Картриджи	2 шт. 12 игл, 2 шт. 36 игл, 2 шт. Nano
Руководство по эксплуатации	1 шт.



1. Общее техническое обслуживание

Выключать устройство на время хранения. Протирать его поверхности сухой тканью.

- Беречь от прямых солнечных лучей или высокой температуры и влажности
- Проверка, ремонт или переделку устройства должны осуществлять только авторизованные специалисты.
- 2. Регулярный осмотр.
- Обязательно осмотрите устройство и адаптер перед использованием.
- Если вы не использовали устройство в течение длительного времени, убедитесь, что оно работает должным образом и безопасно.



Меры предосторожности

	Переменный ток		Серийный номер
	Постоянный ток		Представитель в ЕС
	Оборудование класса II		Маркировка CE
	Внимание, обратите внимание на сопроводительной документации		Производитель
	Дата изготовления		Ненавязчивая рабочая часть



1. Мы предоставляем гарантию на продукцию на условиях, изложенных ниже.
2. Мы обеспечиваем бесплатный ремонт нашей продукции в течение 6 месяцев (гарантийный ремонт) со дня ее приобретения. Если у нашего изделия обнаружатся повреждения или недостатки, возникшие на производстве, мы предложим вам заменить его на исправный или выполнить ремонт.
3. Если в работе прибора вызван перечисленными ниже проблемами, ремонт будет производиться за счет потребителя даже в случае, если гарантийный период еще не истек.
- Неполадки, связанные с неосторожным обращением с прибором, ремонтом, осуществленным вне авторизованных центров, или переделкой прибора. Неисправности, возникшие в результате ремонта, выполненного лицом, не являющимся техническим специалистом, дилерским центром или центром обслуживания клиентов, назначенным производителем - Неполадки или повреждения в связи с сомнительным воздействием на прибор во время движения.
- Неполадки, связанные с использованием дополнительных деталей или форм применения, не предусмотренных производителем. - Неполадки в связи с природными воздействиями (действие пламени, попадание соли или воды и т.п.)