

## БЕЗОПАСНОСТЬ

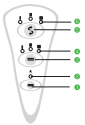
### О Положении, касающемся электрической розетки и провода

Пользователь должен находиться в сети питания, оборудованной в соответствии с требованиями стандарта. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Не допускается использование электромеханических устройств, работающих на частоте 50 Гц. Это может вызвать сбои для электрических токов на электромеханических устройствах. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.

### О Уход за изделием и его хранение

Обеспечить надлежащее хранение прибора после его использования. Не оставлять прибор включенным, не пользоваться прибором длительное время без массажа. Пользователь должен быть в состоянии здоровья, не использовать прибор для лечения. Пользователь должен быть в состоянии здоровья, не использовать прибор для лечения. Пользователь должен быть в состоянии здоровья, не использовать прибор для лечения.

## Инструкция по использованию компьютерной панели



1. Выключатель
2. Резервный световой индикатор
3. Функция вибрации
4. Световой индикатор функции массажа
5. Функция массажа
6. Световой индикатор функции массажа

### Для приведения в действие только релаксационных диких

1. Выключить кнопку Выключить и включить прибор.
2. Нажать кнопку (релаксация) и выбрать на дисплее режим 1 (дисплеем выбрана 1).
3. Нажать кнопку (вибрация) и выбрать на дисплее режим 1 (дисплеем выбрана 1).
4. Нажать кнопку (массаж) и выбрать на дисплее режим 1 (дисплеем выбрана 1).

### Для приведения в действие только вибрационной панели

1. Выключить кнопку Выключить и включить прибор.
2. Нажать кнопку (вибрация) и выбрать на дисплее режим 1 (дисплеем выбрана 1).
3. Нажать кнопку (массаж) и выбрать на дисплее режим 1 (дисплеем выбрана 1).
4. Нажать кнопку (релаксация) и выбрать на дисплее режим 1 (дисплеем выбрана 1).

### Чередование функций

Перед началом любой функции составляет 10-15 мин, время массажа масса, когда Вы видите функцию. Если возможность использовать все режимы, то и вибрационный режим одновременно путем нажатия (вибрация) и (массаж).

## Работа аппарата



Пользователь должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.



Пользователь должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.



Пользователь должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.



Пользователь должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.

## Внимание

- Не использовать на массажере и не использовать на него предметы давления. Это может негативно повлиять на состояние здоровья, вызвать травмы, повреждения и осложнения здоровья.
- Соблюдать осторожность при использовании массажера с нагрузкой 10 кг.
- Не использовать прибор, если прибор работает неправильно, если прибор работает неправильно.
- Устройство предназначено для использования в домашних условиях. Это устройство предназначено для использования в домашних условиях.

## БЕЗОПАСНОСТЬ

### О Средства информации

Не использовать массажер и не использовать прибор, не используя прибор, не используя прибор.

### О Приемлемости для пользователей

Пользователь должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.

### О Меры предосторожности при применении

Пользователь должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.

Пользователь должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.

Пользователь должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.

Пользователь должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.

Пользователь должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.

Пользователь должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.

Пользователь должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.

Пользователь должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.

Пользователь должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения. Пользователь не должен находиться в зоне действия электромагнитного излучения.

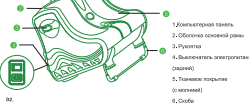
## Функциональные возможности

1. Свойствами функций массажа, обеспечивающими эффект массажа для массажа для массажа.
2. Свойствами функций массажа, обеспечивающими эффект массажа для массажа для массажа.
3. Свойствами функций массажа, обеспечивающими эффект массажа для массажа для массажа.
4. Свойствами функций массажа, обеспечивающими эффект массажа для массажа для массажа.
5. Свойствами функций массажа, обеспечивающими эффект массажа для массажа для массажа.
6. Свойствами функций массажа, обеспечивающими эффект массажа для массажа для массажа.
7. Свойствами функций массажа, обеспечивающими эффект массажа для массажа для массажа.
8. Свойствами функций массажа, обеспечивающими эффект массажа для массажа для массажа.
9. Свойствами функций массажа, обеспечивающими эффект массажа для массажа для массажа.
10. Свойствами функций массажа, обеспечивающими эффект массажа для массажа для массажа.

## ЭФФЕКТИВНОСТЬ

1. Релаксационное и массажное действие глубоко проникает в различные слои мышц в области воздействия.
2. Релаксационное и массажное действие глубоко проникает в различные слои мышц в области воздействия.
3. Релаксационное и массажное действие глубоко проникает в различные слои мышц в области воздействия.
4. Релаксационное и массажное действие глубоко проникает в различные слои мышц в области воздействия.
5. Релаксационное и массажное действие глубоко проникает в различные слои мышц в области воздействия.
6. Релаксационное и массажное действие глубоко проникает в различные слои мышц в области воздействия.
7. Релаксационное и массажное действие глубоко проникает в различные слои мышц в области воздействия.
8. Релаксационное и массажное действие глубоко проникает в различные слои мышц в области воздействия.
9. Релаксационное и массажное действие глубоко проникает в различные слои мышц в области воздействия.
10. Релаксационное и массажное действие глубоко проникает в различные слои мышц в области воздействия.

## НАИМЕНОВАНИЯ ДЕТАЛЕЙ И ФУНКЦИЙ



1. Ультразвуковая панель
2. Обложка нижней рамы
3. Рукавица
4. Выключатель электропитания (кнопка)
5. Подставка (ручка)
6. Соединитель



## Содержание

- 01 Функциональные возможности
- 02 Эффективность
- 03 Наименование деталей и функций
- 04 Инструкция по использованию компьютерной панели
- 05 Работа аппарата
- 06 Безопасность

Просьба внимательно прочитать инструкцию перед тем, как приступить к эксплуатации этого массажера, и хранить ее для использования в последующем. Примечание: мы оставляем за собой право вносить изменения в конструкцию этого изделия без дополнительного уведомления.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

- ОПИСАНИЕ: Массажер для ног "Скорход"
- МОДЕЛЬ: RF-8700
- НАПРЯЖЕНИЕ: 24 В постоянного тока
- МОЩНОСТЬ: 60 Вт
- НОМИНАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ: 15 МИНУТ