## дизайн-макет

#### РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

#### Инструкция по эксплуатации радиоприемников HL377 Herbalife FM

(Модель: 727)

Благодарим вас за покупку портативного мини-FM-приемника с цифровым дисплеем нашей компании: модель 727. Это небольшое и изысканное DSP FM-радио с дизайном ретро-MP3-плеера, которое можно легко носить с собой. В этом продукте используется чип цифровой обработки DSP, и он может стабильно принимать сигналы частотной модуляции. 1,1-дюймовый ЖК-дисплей и интуитивно понятные кнопки управления обеспечивают пользователям большое удобство. Радиоприемник имеет следующие функциональные особенности:

- \* Имеет два режима сохранения станций: автоматический поиск станций и режим сохранения; ручной и автоматический режим поиска станций.
  - \* Запоминает и сохраняет до 30 радиостанций
  - \* Имеет функцию памяти при выключении питания;
- \* Функция цифрового дисплея: может отображать частоту FM, уровни громкости и номер адреса станции.

Пожалуйста, прочтите это руководство перед использованием и сохраните его для дальнейшего использования.

Стандартная комплектация во время доставки: Упаковочная коробка - 1 шт.; инструкция – 1шт.; ремешок – 1 шт.; наушники – 1 шт.; батарея AAA - 2 шт.

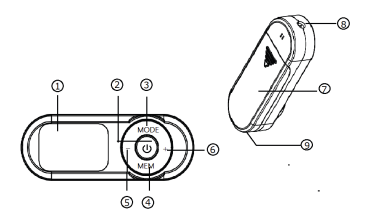
#### 1. Описание продукта:



#### 2. Описание символов на ЖК-дисплее:



### 3. Внешний вид и основные функции:



- ① ЖК-дисплей
- ② вкл./выкл. питания
- ③ MODE: Автоматический поиск и сохранение станций; Ручной выбор станции
- ④ МЕМ: Ручное сохранение/доступ к станции
- ⑤ : громкость-, выбор станции-, доступ к станции-
- © +: громкость+, выбор станции+, доступ к станции+
- Прышка батарейного отсека
- ® Разъем для наушников 3,5 мм
- Ремешок

### 4. Функциональные особенности:

# 4.2: кнопка включения "":

Коротко нажмите кнопку питания " , и радиоприемник заработает; на ЖК-дисплее отобразится надпись "Вкл." (что означает "включение питания");

Когда устройство включено, слегка нажмите кнопку питания "  $oldsymbol{\psi}$  ", и радиоприемник выключится.

- 4.3: MODE: Автоматический поиск и сохранение станций; Ручной выбор станций
- 4.3.1. Операции для функций автоматического поиска и сохранения всех станций:

Нажмите кнопку MODE на одну секунду, и радио перейдет в функцию автоматического поиска и сохранения всех станций:

Во время процесса автоматического поиска и сохранения всех станций в верхнем левом углу ЖК-дисплея будет отображаться символ «FM», а в нижнем углу — символ «PRESET» (что означает «предварительная настройка станции»). SCAN будет мигать, и будет произведен автоматический поиск частоты от самой низкой частоты 64 МГц до 108 МГц. Если во время процесса автоматического поиска и сохранения всех станций нажать любую кнопку, все операции автоматического поиска и сохранения всех станций будут остановлены. Всего можно сохранить 30 станций.

После завершения полного автоматического поиска и сохранения станций указанного выше цикла радиостанция отобразит и передаст сигналы первой станции.

#### 4.3.2: Выбор радиостанции вручную

При каждом легком нажатии кнопки MODE в левом верхнем углу ЖК-дисплея будет отображаться два состояния: мигающий индикатор "FM" и постоянно включенный индикатор "FM".

\* Когда мигает индикатор "FM", вы можете вручную нажать кнопки "+" и "-", чтобы увеличить или уменьшить частоту.

Ручной выбор радиостанции имеет два режима: ручной выбор станции и автоматический режим поиска станции;

Ручной выбор станции: каждый раз, когда вы слегка нажимаете кнопки + и -, частота радиосигнала увеличивается и уменьшается в соответствии со значением шага по умолчанию, равным  $0.1~{\rm M}\Gamma{\rm q}$ .

Во время автоматического поиска радиостанции, если вы будете долго нажимать кнопки + и -, радиостанция выполнит быстрый поиск станций; после этого она прекратит поиск и начнет поиск точек частоты вещания.

Пользователи могут использовать оба вышеуказанных метода для быстрого поиска нужной им радиостанции.

\* При постоянно включенном индикаторе "FM" вы можете вручную нажимать кнопки "+" и "-", чтобы увеличить или уменьшить громкость. Уровень настройки тембра радиоприемника: 00-15; можно настроить 16 уровней; пользователи могут регулировать уровень громкости радиоприемника в соответствии со своими фактическими потребностями.

Слегка нажимайте кнопки + и -, чтобы постепенно увеличивать или уменьшать громкость. Длительное нажатие кнопок + и - позволит быстро отрегулировать громкость.

Пользователи могут регулировать громкость, используя оба вышеуказанных способа.

#### 4.4: + и - кнопки:

- \* Режим ручного выбора станции: +, кнопка: увеличение или уменьшение частоты FM;
- \* Режим настройки громкости: +, кнопка: увеличение или уменьшение громкости;
- \* Режим доступа к станции: +, кнопка: увеличение или уменьшение номера адреса станции
- 4.5: МЕМ Ручное сохранение/ доступ к станции

\*Сохраните станцию вручную: нажмите и удерживайте кнопку MEM, и на ЖК-дисплее отобразится P01...P30 (что относится к номеру адреса станции), а символ «PRESET» начнет мигать; нажмите кнопки + и -, чтобы выбрать номера адресов станций. После выбора номера адреса станции снова нажмите кнопку MEM, чтобы подтвердить это и завершить шаги ручного сохранения станции.

(Примечание: если вы не нажали кнопку MEM для подтверждения в течение 3-5 секунд, она будет установлена по умолчанию, поскольку вы отказались от сохранения станции)

\*Ручной доступ к станции: после сохранения станций слегка нажмите кнопку MEM, и на ЖК-дисплее отобразится PRESET P01...P30. Нажмите кнопки + и -, чтобы выбрать нужную вам станцию.

#### 5. Вопросы, требующие внимания:

Если при приеме радиосигнала громкость становится нестабильной, экран дисплея темнеет, а над символом МГц слабо мигает символ батареи, это означает, что заряда батареи уже недостаточно и ее необходимо своевременно заменить.

#### \*Подсказка:

- 1) Не смешивайте старые и новые батареи;
- 2) Если вы не используете радиоприемник в течение длительного времени, пожалуйста, извлеките батарею вовремя, чтобы избежать коррозии и повреждения радиоприемника вытекающей жидкостью.
- 3) Если батарея протекает, пожалуйста, используйте мягкую ткань, чтобы очистить электролит в батарейном отсеке перед установкой батареи.

#### 6. Уведомление о безопасности для батареи:

ВНИМАНИЕ! Батарея может взорваться или дать течь, если её перезарядить, бросить в огонь или разобрать.

НЕ глотать. НЕ заряжать. НЕ деформировать и не повреждать. НЕ утилизировать в огне. НЕ вставлять неправильно. НЕ смешивать разные типы или марки. НЕ смешивать новые и использованные батареи. НЕ вскрывать и не разбирать. НЕ допускать короткого замыкания.

HE подвергать воздействию источников тепла, таких как солнечный свет, огонь и т. д. ВСТАВЛЯТЬ с правильной полярностью.

ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ МЕСТЕ.

#### 7. Инструкция по технике безопасности:

Опасно! Не трогайте электронные/электрические изделия мокрыми руками.

He погружайте/не погружайте частично этот предмет в воду или любую жидкость. Беречь от дождя и воды.

Не использовать мокрую ткань для чистки. Протирать только мягкой сухой тканью. Во избежание перегрева не ставьте и/или не подвергайте этот предмет воздействию источников тепла, открытого огня и прямых солнечных лучей.

#### 8. Основные технические параметры:

Технические индикаторы	
Диапазон приема частот	Чувствительность приема
FM: 64-108 МГц	5 дБ
Размеры изделия: 80x28x20 мм	
Батарея: две батареи ААА (2 х 1,5 ААА)	
Минимальное рабочее напряжение: 2,2 В	
Максимальная выходная мощность: 2,4 МВт	
Максимальный ток: 26 мА	
Разделение стереоканалов: ≥ 32 дБ	
Степень искажения: ≤ 1%	
Размеры внешних наушников: Ø 3,5 мм / 32 Ω x2	

Название и адрес импортера

ASIAN SOURCING LINK ITALY

Местное управление здравоохранения Италии S.R.L. Виа Фиено 3-20123 Милан, Италия

Регистрационный номер компании: 10342410965

Номер плательщика НДС: 10342410965

Название товара: Радиоприемник Herbalife FM

Код партии: SO-IT01-00001 Номер модели: HSJ-727

Вход: 3.0 B = 26 мA (питание от 2 сухих батареек постоянного тока AAA 1,5 B)

Страна-производитель: Сделано в Китае

Дата изготовления: 05.2024 г.

Производитель: TOO «Shenzhen HongShanjie Technology Co.»

Адрес: 6-й этаж, корпус 4, Зона 1, Промышленный парк Хунду, сообщество Лежуцзяо, улица

Ханчэн, район Баоань, Шэньчжэнь.





Использованные батареи нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами, так как они могут содержать токсичные элементы и тяжелые металлы, которые могут быть вредны для окружающей среды и здоровья человека. Отнесите их в соответствующий пункт утилизации/сбора.



Этот символ на изделии или его упаковке указывает на то, что это изделие нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Вместо этого вы несете ответственность за утилизацию вашего отработанного оборудования, сдав его в специальный пункт сбора для переработки отходов электрического и электронного оборудования. Раздельный сбор и переработка вашего отработанного оборудования во время утилизации поможет сохранить природные ресурсы и обеспечить его переработку способом, который защищает здоровье человека и окружающую среду. Для получения дополнительной информации о том, куда вы можете сдать свои отходы для переработки, обратитесь в местные органы власти.

ШТАМПОВОЧНАЯ ЛИНИЯ НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ ПЕЧАТИ