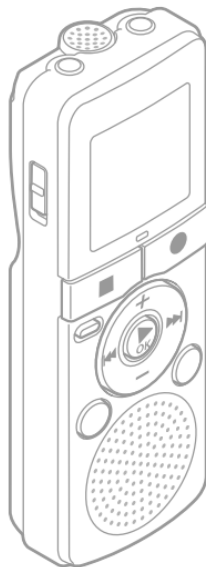


**OLYMPUS®**

ЦИФРОВОЙ ДИКТОФОН  
**VN-7700/VN-7600**  
ИНСТРУКЦИЯ



Зарегистрируйте свою технику на сайте [www.olympus-consumer.com/register](http://www.olympus-consumer.com/register) и  
получите дополнительные преимущества от Olympus!

RU

# Введение

Благодарим Вас за покупку ЦИФРОВОГО ДИКТОФОНА OLYMPUS. Внимательно прочтите эту инструкцию, содержащую информацию о правильном и безопасном использовании диктофона. Храните инструкцию в доступном месте, чтобы в будущем Вы могли легко ее найти. Для обеспечения хорошей записи рекомендуем проверить функцию записи и звук перед использованием.

- Содержание данного документа может изменяться в будущем без предварительного уведомления. За последней информацией о наименованиях и номерах моделей изделий обращайтесь в наш Центр технической помощи и обслуживания.
- Иллюстрации с изображением экранов диктофона в этом руководстве могут отличаться от таковых в реальном изделии. При разработке настоящего документа самое пристальное внимание уделялось полноте и точности приводимой информации, однако, если Вы обнаружите сомнительные сведения, ошибку или пропуск, пожалуйста, обратитесь в наш Центр технической помощи и обслуживания.
- Olympus не несет ответственность за пассивный ущерб и любой другой ущерб причиненный потерей данных из-за дефекта продукта, возникшего вследствие ремонта, выполненного третьим лицом, вместо оригинального или авторизованного сервиса Olympus.

## Меры предосторожности

Перед использованием нового диктофона внимательно прочтите эту инструкцию и удостоверьтесь, что Вы знаете, как безопасно и правильно пользоваться диктофоном. Чтобы в будущем обращаться к инструкции за информацией, держите ее в доступном месте.

- Знаками внимания отмечена важная информация о безопасном пользовании. Во избежание травм и порчи имущества важно всегда соблюдать указания по пользованию диктофоном и безопасности.

### ⚠ Опасно

Невыполнение рекомендаций, обозначенных этим символом, при использовании данного изделия может привести к серьезным травмам или смертельному исходу.

### ⚠ Осторожно

Невыполнение рекомендаций, обозначенных этим символом, при использовании данного изделия может привести к травмам или смертельному исходу.

### ⚠ Предупреждение

Невыполнение рекомендаций, обозначенных этим символом, при использовании данного изделия может привести к травмам низкой степени тяжести, повреждению оборудования или потере ценных данных.

## Предупреждение касательно среды эксплуатации

- Для защиты высокотехнологичных элементов данного изделия никогда не оставляйте диктофон в нижеперечисленных местах ни во время использования, ни во время хранения:**
  - Места, где температура и/или влажность имеют высокие значения или чрезмерно колеблются. Под прямыми солнечными лучами, на пляже, в запертых автомобилях или рядом с источниками тепла (печи, отопительные батареи и т.п.) или увлажнителями.
  - Там, где много песка или пыли.
  - Рядом с горючими или взрывчатыми веществами.
  - В местах с повышенной влажностью типа ванной комнаты или под дождем. При использовании влагозащитных изделий прочтайте прилагаемую к ним инструкцию.
  - В местах, подверженных сильным вибрациям.
- Нероняйте диктофон и не подвергайте его воздействию сильных ударов или вибраций.**
- Диктофон может работать с неполадками в том случае, если он используется в местах с повышенными магнитными/электромагнитными полями,**

радиоволнами, или высоким напряжением, например, вблизи телевизора, СВЧ-печи, игровой приставки, громкоговорителей, больших мониторных блоков, телевидения, радио-башен, линий электропередач. В таких случаях, выключите и снова включите устройство для дальнейшей эксплуатации.

- Не производите записи и воспроизведение близи мобильных телефонов и других беспроводных устройств, так как они могут создавать помехи и шум. Если Вы слышите шум, переместитесь в другое место или передвиньте диктофон дальше от указанных устройств.
- Не применяйте органические и химические растворители, такие как спирт и средства полировки, для чистки данного устройства.

## Предупреждение относительно возможной утраты данных:

- Запись, хранящаяся в памяти, может быть повреждена или уничтожена в результате ошибок управления, ошибок работе или во время работы по ремонту аппарата.
- Рекомендуем сделать заметки по содержимому важных записей, прежде чем форматировать диктофон.
- Olympus не несет ответственность за пассивный ущерб и любой другой ущерб причиненный потерей данных из-за дефекта продукта, возникшего вследствие ремонта, выполненного третьим лицом, вместо оригинального или авторизованного сервиса Olympus.

## Обращение диктофоном

### ⚠ Осторожно:

- Нельзя использовать диктофон рядом с горючими или взрывоопасными газами.
- Не давайте диктофон детям и младенцам.

Всегда используйте и храните диктофон вне пределов досягаемости для маленьких детей и младенцев во избежание следующих ситуаций, в которых они могут получить серьезные травмы:

- ① Ребенок может запутаться в ремешке диктофона, что приведет к удушению.
- ② Ребенок может случайно

проглотить аккумулятор, карты памяти или другие мелкие детали.

③ Ребенок может получить травму от движущихся деталей диктофона.

- Нельзя хранить диктофон в пыльных или влажных помещениях.
- Не разбирайте, не чините и не вносите модификаций в диктофон самостоятельно.
- Не пользуйтесь диктофоном, когда управляете транспортным средством (таким как велосипед, автомобиль).

#### ⚠ Предупреждение:

- Немедленно прекратите использование диктофона при появлении необычного запаха, шума или дыма.

Не трогайте аккумулятор голыми руками - Вы можете обжечься.

#### • Следите за ремешком.

Следите за ремешком, на котором висит диктофон. Он может легко зацепиться за различные выступающие предметы и стать причиной серьезной травмы.

#### • Во избежание

низкотемпературных ожогов, обращайтесь с диктофоном осторожно.

• Поскольку диктофон содержит металлические детали, его перегрев может привести к низкотемпературным ожогам. Примите во внимание следующее:

• При продолжительном использовании диктофон нагревается. Держа диктофон в этом состоянии, можно получить низкотемпературный ожог.

• При крайне низких температурах окружающей среды корпус диктофона может охладиться до температуры ниже окружающей. При низких температурах, по возможности, держите диктофон в перчатках.

#### Меры предосторожности при использовании аккумулятора

Во избежание протечки, перегрева, возгорания или взрыва аккумулятора, поражения электрическим током или причинения ожогов при его использовании, следуйте приведенным ниже инструкциям.

#### ⚠ Опасно:

- Никогда не подвергайте батареи воздействию огня, нагреванию или короткому замыканию, не разбирайте их.
- Нельзя нагревать аккумуляторы или бросать их в огонь.
- При использовании или хранении батареи соблюдайте меры предосторожности и следите, чтобы они не касались металлических предметов вроде ювелирных украшений, булавок, застежек и т.п.
- Нельзя хранить батареи в местах, где они могут подвергаться воздействию прямых солнечных лучей, высоких температур в автомобилях, рядом с источниками тепла и т.п.
- Во избежание протекания батареи или повреждения их выводов, тщательно следите инструкциям по эксплуатации батареи. Никогда не пытайтесь разбирать батареи или дорабатывать их, паять и т.п.
- Если жидкость из батареи попала в глаза, немедленно промойте глаза чистой, холодной проточной водой и срочно обратитесь к врачу.

#### ⚠ Осторожно:

- Постоянно держите батареи сухими.
- Не используйте аккумулятор, если он треснул или сломан.
- Не подвергайте аккумуляторы воздействию ударов или продолжительной вибрации.
- Если во время использования аккумулятор протек, потерял нормальную окраску, деформировался или приобрел другие аномальные особенности, прекратите использовать диктофон.
- Если жидкость, вытекшая из аккумулятора, попала на одежду или кожу, немедленно снимите загрязненную одежду и промойте пораженный участок чистой, холодной проточной водой. Если от жидкости на коже остался ожог, срочно обратитесь к врачу.
- Держите батареи в месте, недоступном для детей.
- Если Вы заметите что-либо необычное при использовании диктофона, например, необычный шум, выделение тепла, дым или запах горелого:
  - ① немедленно выньте батареи
  - будьте осторожны, чтобы не обжечься;

② позвоните дилеру или местному представителю Olympus для сервисного обслуживания.

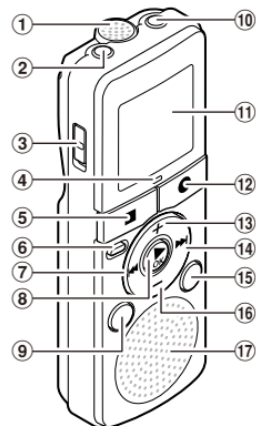
#### ⚠ Предупреждение:

- Утилизируя аккумуляторы, вы помогаете сберечь ресурсы нашей планеты. Выбрасывая отработавшие аккумуляторы, не забудьте закрыть их контактные выводы. Всегда соблюдайте местные законы и правила.

## Начало работы

Снимите защитную пленку с дисплея.

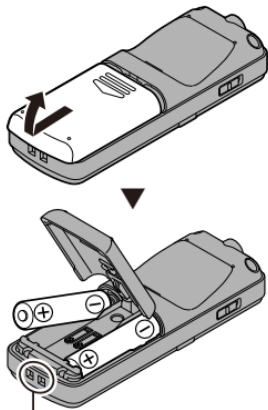
## Названия составных частей



- ① Встроенный микрофон
- ② Гнездо MIC (внешний микрофон)
- ③ Переключатель POWER
- ④ Индикатор записи (LED)
- ⑤ Кнопка STOP (■)
- ⑥ Кнопка ERASE
- ⑦ Кнопка ▲◀
- ⑧ Кнопка ▶OK
- ⑨ Кнопка FOLDER/INDEX
- ⑩ Гнездо EAR (наушники)
- ⑪ Дисплей (ЖК-экран)
- ⑫ Кнопка REC (●) (запись)
- ⑬ Кнопка +
- ⑭ Кнопка ▶▶
- ⑮ Кнопка DISP/MENU

- 16 Кнопка –  
17 Встроенный динамик

## Установка батареек



Прорезь для ремешка (Ремешок не входит в комплект поставки.)

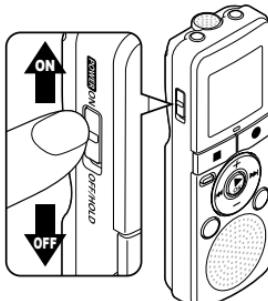
Когда на дисплее появится знак [ ], замените батарейки как можно скорее. Если заряд батареи слишком низок, на экране отобразится сообщение [ ], [LO] или [bATT], и диктофон отключится.



- Выньте батарейки, если Вы не собираетесь использовать диктофон длительное время.

## Включение питания

Передвиньте переключатель POWER в положение [ON].



## Выключение питания:

Когда диктофон находится в режиме остановки, передвиньте переключатель POWER в положение [OFF/HOLD].

## Режим энергосбережения:

Когда диктофон включен и остается в режиме остановки в течение 5 минут и более, происходит отключение дисплея и устройство переходит в режим энергосбережения. Чтобы выйти из режима энергосбережения, нажмите любую кнопку.

## HOLD:

Если вы передвинете переключатель POWER в положение [OFF/HOLD], текущее состояние будет зафиксировано и все кнопки будут отключены.

## Установка времени и даты [DATE]

Если вы установите время и дату заранее, информация о них автоматически сохраняется во время записи каждого файла. Эта функция облегчает управление файлами.

**■ Индикатор "час"** мигает при установке элементов питания в первый раз или при каждой замене элементов питания. Когда мигает "час", выполните установку, начиная с шага 4.

**1 Когда диктофон находится в режиме остановки, нажмите и удерживайте кнопку DISP/MENU.**

**2 Нажмите кнопки + или – выберите позицию [DATE].**

**3 Нажмите кнопку ►OK.**

- На дисплее появится мигающее сообщение "час".

**4 Нажмите кнопки + или – для перемещения к пункту, который Вы хотите установить.**

**5 Для установки нажмите кнопку ►OK или ►►I.**

- Повторите шаги 4 и 5, чтобы установить "минуты", "год", "месяц" и "день". После того как установлен "день", часы диктофона начнут работать.
- Вы можете выбрать 12- или 24-часовую систему нажатием кнопки DISP/MENU во время установки часов и минут.
- Вы можете выбрать порядок

отображения параметров "месяц", "день" и "год", нажимая на кнопку DISP/MENU в ходе настройки.

**6 Закройте меню нажмите кнопку STOP (■).**

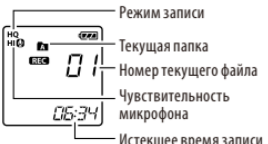
## Запись

Диктофон имеет четыре папки: [A], [B], [C] и [D]. Чтобы выбрать другую папку, нажмите кнопку FOLDER/INDEX когда работа диктофона прекращена. Эти папки могут использоваться для разделения записей по их характеру; например, Папка [A] может быть использована для хранения частной информации, в то время как папка [B] может быть использована для помещения в нее деловой информации.

**1 Нажмите кнопку FOLDER/INDEX для выбора нужной папки.**

- Вновь записываемые аудиоданные сохраняются в качестве последнего файла в выбранной папке.

**2 Нажмите кнопку REC (●) и подготовьтесь к записи.**



- Световой индикатор записи включится.
- Поверните встроенный микрофон в направлении для записи.

**3 Для остановки записи нажмите кнопку STOP (■).**

## Пausa:

Если диктофон находится в режиме записи и нажата кнопка REC (●), запись приостанавливается. Если нажать кнопку REC (●) снова, запись возобновляется.



- Чтобы запись получилась с самого начала, начните записывать после того, как вы увидите, что дисплей и индикатор записи загорелись.
- Если количество файлов внутри папки для записи достигнет 200 или память заполнится, вы больше не сможете ничего записать, и на

дисплее появится надпись [FULL]. Прежде чем приступать к записи, выберите другую папку или удалите ненужные файлы.

- Если оставшееся время записи не превышает 60 секунд, индикатор записи начнет мигать. Когда время записи уменьшится до 30 или 10 секунд индикатор начнет мигать чаще.

### Запись с внешнего микрофона или других устройств:

Могут быть подсоединенны внешний микрофон или другие устройства, с помощью которых может быть записан звук. Можно также использовать микрофоны с питанием от разъема.



- Не подсоединяйте и не отсоединяйте никаких устройств к гнезду диктофона во время записи.
- Когда к гнезду **MIC** диктофона подключен внешний микрофон, встроенный микрофон отключается.

## Воспроизведение

### 1 Выберите в папке файл, который нужно воспроизвести.

- Нажмите кнопку **FOLDER/INDEX** для выбора нужной папки и **▶▶** или **◀◀** для выбора файла.

### 2 Нажмите кнопку **▶ OK**, чтобы начать воспроизведение.



### 3 Нажмите кнопку **+ или -** чтобы задать уровень громкости прослушивания.

- Оно можно задать в диапазоне от [00] до [30].

### 4 Нажмите кнопку **STOP (■)**, чтобы остановить воспроизведение в любой момент.

### Прослушивание через наушники:

Наушники могут быть подсоединенны для прослушивания к гнезду **EAR**.



- Для предотвращения раздражающего воздействия на уши вставляйте наушники после снижения уровня громкости. При прослушивании записей через наушники не устанавливайте

слишком высокую громкость. Это может повредить или ухудшить слух.

### Ускоренная прокрутка вперед и назад:

Когда диктофон находится в режиме воспроизведения, нажмите и удерживайте кнопку **▶▶** или **◀◀**.

- Когда Вы отпустите кнопку, диктофон возобновит нормальное воспроизведение.
- Если в середине файла имеется индексная пометка, диктофон остановится в позиции установленной пометки.

### Переход к началу файла:

Когда диктофон находится в режиме остановки или воспроизведения, нажмите и удерживайте кнопку **▶▶**.

- Диктофон переходит к началу следующего файла.

Когда диктофон находится в режиме воспроизведения, нажмите и удерживайте кнопку **◀◀**.

- Диктофон переходит к началу текущего файла.

Когда диктофон находится в режиме остановки, нажмите и удерживайте кнопку **◀◀**.

- Диктофон переходит к началу предыдущего файла. Если диктофон остановлен в середине файла, вернитесь в начало файла.

Когда диктофон находится в режиме остановки, дважды нажмите кнопку **◀◀**.

- Диктофон переходит к началу предыдущего файла.



- Если в режиме воспроизведения вы осуществляете переход к началу файла, который содержит индексную пометку, диктофон начнет воспроизведение с ближайшей индексной пометкой.
- Если во время воспроизведения вы попытаетесь осуществить переход к началу следующего файла, то при выборе для опции **[SKIP]** значение **[ON]**, диктофон будет делать пропуск вперед на 10 секунд или назад на 3 секунды.

### Изменение скорости воспроизведения

#### 1 Нажмите кнопку **▶ OK**, чтобы начать воспроизведение.

#### 2 Нажмите кнопку **▶ OK** снова, чтобы открыть меню установки

### скорости воспроизведения.

#### 3 Нажмите кнопку **+ или -** для установки скорости воспроизведения.

[**1.0 PLAY**]: Воспроизведение на нормальной скорости.

[**0.5 PLAY**] – [**0.9 PLAY**]: Скорость воспроизведения замедляется.

[**1.1 PLAY**] – [**2.0 PLAY**]: Скорость воспроизведения ускоряется.

#### 4 Нажмите кнопку **▶ OK** для подтверждения установки.

- Если в течение 3 минут не производится никаких операций, диктофон примет установленные настройки и меню закроется.



- Установленная скорость воспроизведения сохраняется, даже если диктофон был остановлен. В следующий раз воспроизведение начнется с этой скоростью.
- Если вы выберите для функции шумоподавления значение **[ON]**, вы не сможете изменить скорость воспроизведения.

### Как начать повторное воспроизведение отрезка: (Только для VN-7700)

#### 1 Нажмите кнопку **▶ OK**, чтобы начать воспроизведение.

#### 2 Нажмите кнопку **REC (●)** в позиции, с которой Вы хотите начать повторное воспроизведение отрезка.

- На дисплее появится мигающее сообщение **[A]**.
- Достигнув конца файла, когда продолжает мигать **[A]**, делает эту точку конечной позицией, после чего начинается повтор воспроизведения.

#### 3 Нажмите кнопку **REC (●)** еще раз в позиции, в которой Вы хотите завершить повторное воспроизведение отрезка.

- На дисплее отображается **[A-b]**.
- Диктофон будет повторно воспроизводить отрезок до тех пор, пока повторное воспроизведение отрезка не будет отменено.
- Так же как и в режиме нормального воспроизведения, Вы можете изменять скорость

воспроизведения во время выполнения повторного воспроизведения отрезка.

## Отмена функции повторного воспроизведения отрезка:

Для отмены повторного воспроизведения сегмента нажмите кнопку **STOP** (■), **REC** (●), ►► или ►►►.

### ■

- Если вы нажмете и будете удерживать ►► и выполнять перемотку назад до начальной позиции, или нажмете и будете удерживать ►►► и выполнять перемотку вперед до конечной позиции, воспроизведение сегмента будет отменено.

## Удаление

### 1 Выберите файл, который необходимо удалить.

### 2 Когда диктофон находится в режиме остановки, нажмите кнопку **ERASE**.

- На дисплее будет мигать номер файла и [NO].

### 3 Нажмите кнопки ►►► выберите позицию [YES].

### 4 Нажмите кнопку ► OK.

- Начнется удаление и на дисплее будет мигать [ERASE].

## Удаление всех файлов в папке:

### 1 Выберите папку, которую необходимо удалить.

### 2 Когда диктофон находится в режиме остановки, нажмите кнопку **ERASE**.

### 3 Снова нажмите кнопку **ERASE**.

- На дисплее будет мигать [ALL] и [NO].

### 4 Нажмите кнопки ►►► выберите позицию [YES].

### 5 Нажмите кнопку ► OK.

- Начнется удаление и на дисплее будет мигать [ERASE].

### ■

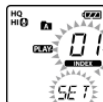
- Заблокированные файлы стереть нельзя.
- Если в течение 8 секунд не выполняется никакая операция, диктофон возвращается в состояние остановки.
- Для завершения обработки может понадобиться более 10 секунд. Никогда не вынимайте батарейки в течение этого времени,

поскольку это может привести к потере данных. Кроме того, тщательно проверьте оставшийся уровень заряда батареи, чтобы удостовериться, что батарея не закончится во время работы.

- Вы не можете удалять папки с диктофона.

## Создание индексной пометки

### 1 Когда диктофон находится в режиме записи или воспроизведения, нажмите кнопку **FOLDER/INDEX**.



Индексный номер

- Даже после установки индексной пометки запись или воспроизведение продолжится, и вы сможете поставить новые индексные пометки в других позициях аналогичным образом.

## Удаление индексной пометки:

Когда на дисплее приблизительно в течение 2 секунд будет отображаться индексный номер, нажмите кнопку **ERASE**.  
Удаление индексной пометки приводит к автоматическому увеличению следующего за ней индексного номера.

### ■

- В файл можно поставить до 16 индексных пометок. При попытке поставить свыше 16 индексных или пометок на экране появится сообщение [FULL].
- В защищенных файлах создание и удаление индексных пометок невозможно.

## Информация на ЖК-дисплее

Когда диктофон находится в режиме остановки, нажатие и удержание кнопки **STOP** (■) приводят к переключению отображаемой информации в следующем порядке:

- Текущая дата → Текущее время → Доступное время записи → Текущая дата ...

Когда диктофон находится в режиме записи, нажатие и удержание кнопки **DISP/MENU** приводят к переключению отображаемой информации в следующем порядке:

- Истекшее время записи → Доступное время записи → Истекшее время записи ...

Когда диктофон находится в режиме остановки или воспроизведения, нажатие и удержание кнопки **DISP/MENU** приводят к переключению отображаемой информации в следующем порядке:

- Прямой отсчет → Обратный отсчет → Дата записи → Время записи → Прямой отсчет ...

## Метод настройки меню

Каждый из пунктов можно настроить следующим способом.

### 1 Когда диктофон находится в режиме остановки, нажмите и удерживайте кнопку **DISP/MENU**.

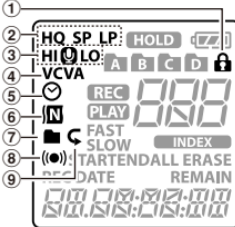
### 2 Нажмите кнопку + или -, чтобы перейти к закладке, содержащей пункт, который Вы хотите настроить.

### 3 Нажмите кнопки ►►► или ►► для перемещения к пункту, который Вы хотите установить.

### 4 Для установки нажмите кнопку ► OK или +/-.

### 5 Закройте меню нажмите кнопку **STOP** (■).

- Значок меню настроек включает дисплей.



- Блокировка файла
  - Режимы записи
  - Чувствительность микрофона
  - Голосовая активация записи
  - Запись по таймеру
  - Подавление шума
  - Непрерывное воспроизведение
  - Сигнальное воспроизведение
  - Повторное воспроизведение
- 
- Диктофон остановится, если в течение 3 мин во время установки меню не будет производиться

никаких операций, если выбранная позиция не применяется.

## Режим записи [MODE]

[HQ]: Высококачественная запись звука.

[SP]: Стандартная запись.

[LP]: Продолжительная запись.



- Если вы хотите получить разборчивую запись встречи или лекции, не используйте [LP].

## Чувствительность микрофона [MIC]

[HI]: Режим высокой чувствительности записи подходит для записи на конференциях и учебных занятиях.

[LO]: Режим стандартной чувствительности подходит для диктовки.



- Если вы хотите получить запись голоса без помех, установите чувствительность микрофона [MIC] в положение [LO] и во время записи держите встроенный микрофон вблизи губ говорящего (5-10 см).

## Голосовая активация записи [VCVA]

Когда микрофон определяет, что уровень звука достиг предварительно установленного уровня, встроенная функция голосовой активации записи (VCVA) автоматически начнет запись и остановит ее, когда уровень звука станет ниже. Функция VCVA увеличивает время записи и экономит память, останавливая диктофон в периоды молчания, что делает воспроизведение более эффективным.

[ON]: Включает функцию VCVA.

[OFF]: Отключает эту функцию.

## Настройка запуска/прекращения уровня срабатывания:

Если окружающим шум слишком громкий, чувствительность VCVA можно настроить в соответствии с ситуацией записи.

## 1 Нажмите кнопку REC (●) для начала записи.

- Когда уровень звука станет ниже установленного значения, запись автоматически перейдет в режим паузы приблизительно через 2 секунд, и на дисплее появится сообщение [STAND-

BY]. Сигнал индикации записи загорается, когда начинается запись, и мигает в режиме паузы.

## 2 Нажмите кнопки + и -, отрегулируйте уровень звука, при котором запись должна начинаться или прекращаться.

- Уровень звука для паузы может устанавливаться на 15 различных значений.
- Чем выше это значение, тем выше чувствительность к звуку. При самом большом значении запись начнется даже при очень слабом звуке.

## 3 Установите чувствительность микрофона.

- Если уровень активации не будет отрегулирован в течение 2 секунд, дисплей вернется к предыдущему уровню.
- Рекомендуется предварительно проверить работу функции и настроить уровень звука активации для обеспечения успешной записи.

## Запись по таймеру [TIMER]

[ON]: Включает запись по таймеру.

[OFF]: Отключает эту функцию.

## 1 Выберите [ON] и нажмите кнопку ►OK.

- На дисплее появится мигающее сообщение "час".

## 2 Нажатием кнопки + или – для перемещения к пункту, который Вы хотите установить.

## 3 Для установки нажмите кнопку ►OK или ►►I.

- Повторите шаги 2 и 3, чтобы установить "минуты" начала и "час" и "минуты" окончания.

## 4 Нажатием кнопки + или – выберите [ONCE] и [DAILY].

[ONCE]: Выполняет запись один раз в установленное время.

[DAILY]: Выполняет запись каждый день в установленное время.

## 5 Для установки нажмите кнопку ►OK или ►►I.

- При помощи данной функции Вы можете установить только время начала и окончания записи. Перед тем, как Вы установите запись под управлением таймера,

применяются текущие установки режима записи, чувствительности микрофона, функции VCVA и папки.

- Если вы установите запись по таймеру так, что ее длина будет превышать оставшуюся емкость, в течение 2 секунд будет мигать [FULL]. Эта установка будет применена, но запись будет прервана. Удалите какой-нибудь ненужный файл.
- Если заряд батареи закончится во время выполнения записи по таймеру диктофон остановит запись. Проверьте заряд батареек перед началом записи по таймеру.

## Подавление шума [NOISE-C]

Если записываемый звук плохо слышен из-за шумной обстановки, отрегулируйте установку уровня подавления шумов.

[ON]: Шум будет снижен и качество звука файла будет улучшено.

[OFF]: Отключает эту функцию.

## Непрерывное воспроизведение [ALL PLAY] (Только для VN-7700)

[ON]: Диктофон выполнит воспроизведение файлов в текущей папке и остановится после завершения воспроизведения последнего файла.

[OFF]: Диктофон остановится после завершения воспроизведения текущего файла.

## Повторное воспроизведение [REPEAT] (Только для VN-7700)

[ON]: Повторное воспроизведение текущего файла.

[OFF]: Отключает эту функцию.

## Пропуск [SKIP] (Только для VN-7700)

Эта функция удобна, когда необходимо быстро перейти на другую позицию воспроизведения или повторно воспроизвести короткие фразы.

[ON]: Когда диктофон находится в режиме воспроизведения, после нажатия кнопки ►►I будет выполнена перемотка на 10 секунд вперед, а после нажатия ►◄ – перемотка на 3 секунды назад.

[OFF]: Диктофон выполнит быстрый переход на файл вперед или назад.



- Если в середине файла имеется

индексная пометка ближе, чем интервал пропуска, диктофон выполнит перемотку вперед/перемотку назад до этой позиции.

## Сигнальное воспроизведение [ALARM]

Вы можете использовать функцию сигнального воспроизведения для подачи оповещающего сигнала в течение 5 минут в предварительно установленное время. В течение этих 5 минут нажатие любой кнопки, кроме переключателя **POWER**, позволит диктофону начать воспроизведение предварительно установленного файла. При действии функции сигнального воспроизведения может быть воспроизведен только один файл. Выберите файл для этой функции перед установкой времени.

[ON]: Включает функцию сигнального воспроизведения.

[OFF]: Отключает эту функцию.

### 1 Выберите [ON] и нажмите кнопку ►OK.

- На дисплее появится мигающее сообщение "час".

### 2 Нажатием кнопки + или – для перемещения к пункту, который Вы хотите установить.

### 3 Для установки нажмите кнопку ►OK или ►►|.

- Повторите шаги 2 и 3, чтобы установить "минуты".

### 4 Нажатием кнопки + или – выберите [ONCE] и [DAILY].

[ONCE]: Сигнальное воспроизведение будет выполнено только один раз в заданное время.

[DAILY]: Сигнальное воспроизведение будет выполняться в заданное время каждый день.

### 5 Для установки нажмите кнопку ►OK или ►►|.

**■**

- Оповещающий сигнал автоматически прекратит звучание, если в течение 5 минут после начала подачи сигнала не будет нажата ни одна кнопка. В этом случае файл воспроизведется не будет.
- Если время начала записи по таймеру и время сигнального воспроизведения установлены на одинаковые значения, приоритет отдается записи по таймеру.

## Индикатор [LED]

[ON]: Подсветка светодиода будет включена.

[OFF]: Подсветка светодиода будет выключена.

## Системные звуковые сигналы [BEEP]

Сигналы оповещают о нажатии кнопок и предупреждают об ошибках.

[ON]: Включает функцию звукового сигнала.

[OFF]: Отключает эту функцию.

**■**

- Если установлена функция сигнального воспроизведения, сигнал прозвучит в установленное время, даже если системные звуковые сигналы отключены.

## Блокировка файла [LOCK]

Защита файла предотвращает непреднамеренное удаление нужной информации. Выберите файл для этой функции до блокировки.

[ON]: Защита файла и предотвращение его удаления.

[OFF]: Снятие защиты с файла и разрешение на его удаление.

## Разделение файлов на фрагменты [DIVide] (Только для VN-7700)

Файлы с большой емкостью и большим временем записи можно разделить, чтобы ими было легче манипулировать. Остановите воспроизведение файла в положении, в котором вы хотите разделить его, и примените установку.

[YES]: Включает разделение файла.

[NO]: Отменяет эту функцию.

### 1 Выберите [YES] и нажмите кнопку ►OK.

- Начнется разделение файла и на дисплее будет мигать [DIVide].

**■**

- Диктофон не может осуществлять разделение файлов, когда количество файлов в папке достигнет 200.
- Заблокированные файлы не могут быть разделены.
- Не извлекайте батареи во время перемещения или копирования, это может привести к повреждению данных.

## Перемещение файлов [MOVE]

Вы можете перемещать файлы только между папками [A], [B], [C] и [D]. Перенесенный файл добавляется в новую папку в конец списка файлов. Выберите файл для этой функции до перемещения.

[YES]: Включает перемещение файла.

[NO]: Отменяет эту функцию.

### 1 Выберите [YES] и нажмите кнопку ►OK.

- На дисплее будет мигать текущая папка и номер файла.

### 2 Нажатием кнопки ►►| или |◀◀ выберите папку назначения.

### 3 Нажмите кнопку ►OK.

- Папка назначения и номер перенесенного файла появятся на дисплее, и перемещение будет завершено.

**■**

- Если папка назначения заполнена (имеется максимум – 200 файлов), на дисплее появится сообщение [FULL]. Файлы не могут быть перенесены в эту папку.
- Файл не может быть перемещен в пределах одной папки.
- Не извлекайте аккумуляторы во время перемещения. Это может привести к повреждению данных.

## Форматирование диктофона [FORMAT]

В случае выполнения форматирования диктофона все файлы будут удалены и все установки функций будут переустановлены на значения по умолчанию, за исключением установок даты и времени.

Рекомендуем сделать заметки по содержимому важных записей, прежде чем форматировать диктофон.

[YES]: Начинается форматирование диктофона.

[NO]: Отменяет эту функцию.

### 1 Выберите [YES] и нажмите кнопку ►OK.

- На дисплее появится мигающее сообщение [NO].

### 2 Снова выберите [YES] и нажмите кнопку ►OK.

- Начнется форматирование и на дисплее будет мигать [FORMAT].

- После окончания форматирования появится сообщение [END].

- Для завершения обработки может понадобиться более 10 секунд. Никогда не вынимайте батареи в течение этого времени, поскольку это может привести к потере данных. Кроме того, вставьте новые батарейки, чтобы заряд батареек не закончился во время обработки.
- Когда диктофон форматируется, все сохраненные данные, в том числе заблокированные файлы, удаляются.

## Устранение неполадок

Q1: Питание не включается.

- Возможно, раздряжились элементы питания.
  - Возможно, неправильно вставлены элементы питания. Вставляя новые батарейки, проверьте полярность  $\oplus$  и  $\ominus$ .
  - Не загрязнены ли контакты батареек?  
Если загрязнены, очистите их сухой тканью.

Q2: При нажатии кнопки ничего не происходит.

- Переключатель **POWER** можно установить в положение [**OFF/HOLD**].  
Передвиньте переключатель **POWER** в положение [**ON**].

Q3: Во время воспроизведения громкоговоритель не воспроизводит никаких громких или тихих звуков.

- A3: Возможно, в диктофон вставлен штекер наушников.  
Возможно, громкость установлена на минимальном уровне.

Q4: Запись невозможна.

- A4: Нажав кнопку **REC** (●):
  - Проверьте, не отображается ли на дисплее [**FULL**].  
Прежде чем приступить к записи, выберите другую папку или удалите ненужные файлы. В папке можно записать не более 200 файлов.

Q5: Скорость воспроизведения слишком быстрая (медленная).

- A5: Возможно, на диктофоне установлен режим ускоренного (замедленного) воспроизведения.  
Для скорости воспроизведения выбрана установка [**1.0 PLAY**].

## Спецификации

### Носитель записи:

Встроенная флэш-память  
VN-7700 (2 ГБ)/VN-7600 (1 ГБ)

### Уровень на входе:

-70 dBV

### Максимальная мощность на выходе головных телефонов:

3 мВт (при нагрузке 8 Ом)

### Динамик:

Встроенный, круглый, диаметр Ø 28 мм

### Гнездо MIC:

Ø 3,5 мм, сопротивление 2 кОм

### Гнездо EAR:

Ø 3,5 мм, сопротивление 8 Ом или

больше

### Макс. мощность на выходе:

190 мВт (динамик на 8 Ом)

### Частотный диапазон:

Режим HQ: от 150 Гц до 7,9 кГц

Режим SP: от 300 Гц до 4,7 кГц

Режим LP: от 300 Гц до 2,9 кГц

### Память по времени записи:

#### VN-7700

Режим HQ: прибл. 78 ч. 30 мин.

Режим SP: прибл. 202 ч.

Режим LP: прибл. 1151 ч.

#### VN-7600

Режим HQ: прибл. 39 ч.

Режим SP: прибл. 100 ч.

Режим LP: прибл. 573 ч.

### Требования к питанию:

Два элемента питания типа AAA (LR03)

### Память по ресурсу батареек:

В режиме записи

#### (Встроенный микрофон)

Режим HQ: прибл. 68 ч.

Режим SP: прибл. 86 ч.

Режим LP: прибл. 57 ч.

### В режиме воспроизведения

#### (Встроенный динамик)

Режим HQ: прибл. 20 ч.

Режим SP: прибл. 21 ч.

Режим LP: прибл. 21 ч.

(через наушники)

Режим HQ: прибл. 49 ч.

Режим SP: прибл. 53 ч.

Режим LP: прибл. 57 ч.

### Размеры:

104 mm (длина) x 37 mm (ширина) x 19,1 mm (толщина) (без выступающих частей)

### Масса:

66 г (с учетом батареек)

### Рабочая температура:

0°C - 42°C

- Чистое время записи может быть меньше, если записано много коротких файлов.

- Время работы от элемента питания измерено компанией Olympus. Оно значительно зависит от типа используемых элементов питания и условий эксплуатации.

- Записанное содержимое предназначено исключительно для личного пользования. Согласно закону об авторских правах запрещается записывать материалы, защищенные авторским правом, без разрешения владельцев авторского права.

- Спецификация и конструкция могут быть изменены без уведомления с целью улучшения производительности.

## Аксессуары (опционные)

- Компактный зум-микрофон (направленный): ME32
- Высокочувствительный монофонический микрофон с подавлением шумов (направленный): ME52W
- Микрофон в виде булавки для галстука (всенаправленный): ME15
- Устройство приема входящих телефонных звонков: TR7
- Соединительный шнур: KA333



Знак "CE" указывает, что данный продукт соответствует европейским требованиям по безопасности, охране здоровья, окружающей среды и защите потребителя.



Этот символ [перечеркнутый мусорный бак на колесиках, Директива ЕС об отходах WEEE, приложение IV] указывает на раздельный сбор мусора для электрического и электронного оборудования в странах ЕС. Пожалуйста, не выбрасывайте это устройство вместе с бытовыми отходами. Пожалуйста, для утилизации данного продукта пользуйтесь действующими в Вашей стране системами возврата и сбора для утилизации.



Этот символ [перечеркнутый мусорный бак на колесиках, Директива ЕС об отходах 2006/66/EC, приложение II] указывает на раздельный сбор использованных элементов питания в странах ЕС. Пожалуйста, не выбрасывайте элементы питания вместе с бытовыми отходами. Пожалуйста, для утилизации использованных элементов питания пользуйтесь действующими в Вашей стране системами возврата и сбора для утилизации.

**OLYMPUS IMAGING CORP.**

Shinjuku Monolith, 3-1 Nishi-Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0914, Japan. Tel. +81 (0)3-3340-2111

<http://www.olympus.com>

**OLYMPUS EUROPA HOLDING GMBH**

(Premises/Goods delivery) Wendenstrasse 14-18, 20097 Hamburg, Germany. Tel. +49 (0)40-237730  
(Letters) Postfach 10 49 08. 20034 Hamburg, Germany.

<http://www.olympus-europa.com>