# 

# DIGITAL VOICE RECORDER

# **VN-765**



ENGLISH	2
ČEŠTINA	8
DANSK	14
DEUTSCH	20
ESPAÑOL	26
SUOMI	32
FRANÇAIS	38
MAGYAR	44
TALIANO	50
NEDERLANDS	
POLSKI	62
PORTUGUÊS	68
РУССКИЙ	74
SVENSKA	80

# 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 авторизированного 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.

# <u>/!\</u> 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 прочитайте прилагаемую к ним инструкцию.
  - В местах, подверженных сильным вибрациям.
- Не роняйте 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, теле- и радио-башен, линий электропередач. В таких случаях, выключите и снова включите устройство для дальнейшей эксплуатации.
- Не производите запись и воспроизведение вблизи 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 в работе или во время работы по ремонту аппарата.
- Рекомендуем сделать заметки по содержимому важных записей, прежде чем удалять файл.
- Olympus не несет ответственность за пассивный ущерб и любой другой ушерб 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.
- 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 спедующее:
  - 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 батарейки воздействию огня, нагреванию или короткому замыканию, не разбирайте их.
- Нельзя нагревать аккумуляторы или бросать их в огонь.
- При использовании или хранении батарей соблюдайте меры предосторожности и спедите, 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 батарей или повреждения их выводов, тщательно следуйте инструкциям по экспулатации батарей. 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.

# <u>∕!\</u> 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 анормальные 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 батарейки 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 батарейки

- 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.

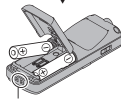
# Начало работы

Снимите защитную пленку с дисплея.



# Установка батареек





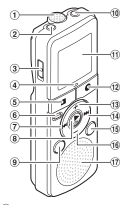
Прорезь для ремешка (Ремешок не входит в комплект поставки.)

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

### И

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

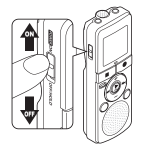
# Названия составных частей



- Встроенный микрофон
- (2) Гнездо МІС (внешний микрофон)
- (3) Переключатель POWER
- (4) Индикатор записи (LED)
- (5) Кнопка STOP (■)
- (6) Khonka ERASE
- (7) Кнопка ►
- (8) Кнопка ► OK
- (9) Кнопка МОДЕ
- (10) Гнездо EAR (наушники) (11) Дисплей (ЖК-экран)
- (12) Кнопка **REC** (●) (запись)
- (13) Кнопка +
- (14) Кнопка ▶▶
- (15) Khonka DISPLAY
- (16) Кнопка —
- (17) Встроенный динамик

# 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

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 1.

- 1 Нажатием кнопки + или для перемещения к пункту, который Вы хотите установить.
- 2 Для установки нажмите кнопку **Ď ОЌ** или **▶▶**I.
  - Повторите шаги 1 и 2, 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 DISPLAY во время установки часов и минут.

Пример: 10:38 Р.М



 Вы можете выбрать порядок отображения параметров "месяц". "день" и "год". нажимая на кнопку DISPLAY в ходе настройки.

Пример: Март 24, 2011



чтобы установить звуковой сигнал.

 Сигналы оповещают о нажатии кнопок и предупреждают об ошибках.

[ON]: Включает функцию звукового сигнала. [OFF]: Отключает эту функцию.

4 Нажмите кнопку ► ОК для подтверждения установки.

### И

 Когда вы изменили установку времени и даты подачи звукового сигнала, извлеките аккумулятор и затем повторите шаги с 1 по 4.

# Запись

### Нажмите кнопку МОDE, чтобы выбрать желаемый режим записи.

[SP]: Стандартная запись. [LP]: Продолжительная запись.

 Если вы хотите получить разборчивую запись встречи или лекции, выберите [SP].

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



- Режим записи
- Номер текущего файла
- Отекшее время записи
- Световой индикатор записи включится.
- Поверните встроенный микрофон в направлении для записи.

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

 Вновь записываемые аудиоданные сохраняются в качестве последнего файла.

### Пауза:

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 в диктофоне достигнет 200 или память заполнится, вы больше не сможете ничего записать, и на дисплее появится надпись [FULL]. Прежде чем приступать к записи, 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 подсоединены 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 никак устройств к гнезду диктофона во время записи.
- Когда к гнезду МІС диктофона подключен внешний микрофон, встроенный микрофон отключается.

# Воспроизведение

- 1 Нажмите кнопку ▶▶ или ◄◀ для выбора файла.
- 2 Нажмите кнопку ▶ ОК, чтобы начать воспроизведение.



- Номер текущего файла
- 2 Истекшее время воспроизведения
- 3 Нажмите кнопку + или чтобы задать уровень громкости прослушивания.
  - Его можно задать в диапазоне от [00] до [30].
- 4 Нажмите кнопку STOP (■), чтобы остановить воспроизведение в любой момент.

### Прослушивание через наушники:

Наушники могут быть подсоединены 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

# Ускоренная прокрутка вперед и назад:

Когда диктофон находится в режиме воспроизведения, нажмите и удерживайте кнопку ▶▶ или І◄◄.

 Когда Вы отпустите кнопку. диктофон возобновит нормальное воспроизведение.

### Переход к началу файла:

Когда диктофон находится в режиме остановки или воспроизведения, нажмите и удерживайте кнопку ▶▶1. 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.

# Изменение скорости воспроизведения

- Нажмите кнопку ► ОК, чтобы начать воспроизведение.
- 2 Нажмите кнопку ► ОК 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 ► ОК для подтверждения установки.
  - Если в течение 3 минут не производится никаких операций, диктофон примет vстановленные настройки и меню закроется.
- И
- Установленная скорость воспроизведения сохраняется, даже если диктофон был остановлен. В следующий раз воспроизведение начнется с этой скоростью.

# 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 Нажатием кнопки І ◀ выберите позицию [УЕЅ].



- 4 Нажмите кнопку ► ОК.
  - Начнется удаление и на дисплее будет мигать [ERASE].

### Удаление всех файлов:

- 1 Когда диктофон находится в режиме остановки, нажмите кнопку ERASE.
- 2 Снова нажмите кнопку ERASE.



- На дисплее будет мигать [ALL] и [**NO**].
- 4 Нажатием кнопки І ◀ выберите позицию [YES].
- 5 Нажмите кнопку ► ОК.
- Начнется удаление и на дисплее будет мигать [ERASE].

- 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.

# Информация на ЖК-дисплее

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



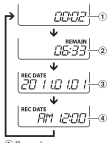
- Текушая дата
- Текущее время
- Доступное время записи

Когда диктофон находится в режиме записи, нажатие и удержание кнопки DISPLAY приводит к переключению отображаемой информации в следующем порядке:



- 1) Истекшее время записи
- 2 Доступное время записи

Когда диктофон находится в режиме остановки или воспроизведения, нажатие и удержание кнопки DISPLAY приводит к переключению отображаемой информации в следующем порядке:



- Прямой отсчет
- Обратный отсчет
- 3 Дата записи
- 4 Время записи

# Устранение неполадок

- О1: Питание не включается.
- А1: Возможно, разрядились элементы питания.
  - Возможно, неправильно вставлены элементы питания.
     Вставляя новые батарейки, проверьте полярность ⊕ и ⊝.
     Не загрязнены ли контакты
  - Не загрязнены ли контакты батареек? Если загрязнены, очистите их
- сухой тканью. Q2: При нажатии кнопки ничего не происходит.
- А2: •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.
- А3: Возможно, в диктофон вставлен штекер наушников. Возможно, громкость установлена на минимальном уровне.
- Q4: Запись невозможна.
- А4: Нажав кнопку REC (●):• Проверьте, не отображается ли
  - на дисплее (FULL).
    Прежде чем записывать что-то еще, удалите ненужные файлы.
    Можно записать не более 200 файлов.
- Q5: Скорость воспроизведения слишком быстрая (медленная).
- А5: Возможно, на диктофоне установлен режим ускоренного (замедленного) воспроизведения. Для скорости воспроизведения выбрана установка [1.0 PLAY].

# Спецификации

### Носитель записи:

Встроенная флэш-память (4 ГБ)

Максимальная мощность на выходе головных телефонов: 3 мВт (при нагрузке 8 Ом)

### Динамик:

Встроенный, круглый, диаметр ø 28 мм Гнездо МІС:

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 SP: от 300 Гц до 4,7 кГц Режим LP: от 300 Гц до 2,9 кГц

# Памятка по времени записи:

Режим SP: прибл. 400 ч. Режим LP: прибл. 2.270 ч.

# Требования к питанию:

Два элемента питания типа AAA (LR03)

# **Памятка по ресурсу батареек:** В режиме записи

(Встроенный микрофон) Режим SP: прибл. 86 ч.

Режим LP: прибл. 57 ч. В режиме воспроизведения (Встроенный динамик) Режим SP: прибл. 21 ч. Режим LP: прибл. 21 ч.

(через наушники) Режим SP: прибл. 53 ч. Режим LP: прибл. 57 ч.

### Размеры:

104 мм (длина) х 37 мм (ширина) х 19,1 мм (толщина) (без выступающих частей)

### Macca

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 Оlympus. 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): ME34
- Высокочувствительный монофонический микрофон с подавлением шумов (направленный): ME52W
- Микрофон в виде булавки для галстука (всенаправленный): ME15
- Устройство приема входящих телефонных звонков: TP8
- Соединительный шнур: КА333



Знак "СЕ" указывает, что данный продукт соответствует

европейским требованиям по безопасности, охране здоровья, окружающей среды и защите потребителя.

Продукты с маркировкой СЕ предназначены только для продажи в Европе.



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.