

ORION®

ПОРТАТИВНЫЙ DVD-ПЛЕЕР

Модель: PDT – 1022



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ



**Уважаемые покупатели!
Большое СПАСИБО Вам за покупку портативного DVD плеера
ORION!**

Мы искренне верим в то, что в течение многих лет Вы будете получать истинное
удовольствие от функций и возможностей этого прибора!

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию,
которая в простой и понятной форме содержит описание всех функций и настроек
устройства.

СОДЕРЖАНИЕ

<u>СОДЕРЖАНИЕ</u>	- 3 -
<u>МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ</u>	- 4 -
<u>ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ</u>	- 6 -
<u>РАБОТА С ДИСКОМ</u>	- 7 -
<u>ФУНКЦИИ КНОПОК НА ПАНЕЛИ УСТРОЙСТВА</u>	- 8 -
<u>ИНДИКАТОРЫ, РАЗЪЕМЫ</u>	- 9 -
<u>ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (НАЗНАЧЕНИЕ КНОПОК)</u>	- 9 -
<u>ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ</u>	- 11 -
<u>МЕНЮ НАСТРОЕК ЭКРАНА (LCD MENU)</u>	- 12 -
<u>НАСТРОЙКИ ФУНКЦИЙ</u>	- 12 -
<u>ФУНКЦИЯ КОПИРОВАНИЯ ФАЙЛОВ</u>	- 14 -
<u>В СЛУЧАЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ</u>	- 16 -
<u>КОМПЛЕКТАЦИЯ</u>	- 17 -
<u>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</u>	- 18 -

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Рекомендуется внимательно прочитать данную инструкцию перед эксплуатацией Вашего DVD плеера и хранить ее для дальнейшего использования.
2. Устройство не предназначено для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.
3. Перед чисткой всегда отключайте DVD плеер от сети переменного тока, т. е. отсоедините шнур питания от розетки сети переменного тока. При чистке не используйте жидкие или аэрозольные чистящие средства. Протирайте изделие влажной салфеткой.
4. Не эксплуатируйте DVD плеер в местах с повышенным уровнем влаги (особенно в ванных комнатах, вблизи раковины на кухне, рядом со стиральной машиной) и старайтесь не ставить емкости с водой или другими жидкостями на DVD плеер или в непосредственной близости от него. Не допускайте попадания воды на DVD плеер и в отверстия в корпусе DVD плеера, и ни в коем случае не эксплуатируйте его под дождем. В случае попадания воды в отверстия в корпусе DVD плеера рекомендуется немедленно отключить его от сети переменного тока, т. е. отсоединить шнур питания от розетки сети переменного тока, и вызвать мастера по обслуживанию.
5. Не эксплуатируйте DVD плеер возле радиатора отопления, обогревателя, печки, а также около любого теплоизлучающего оборудования.
6. Не эксплуатируйте DVD плеер при температуре 40° и выше, при влажности 90% и выше, в грязных и пыльных местах, не допускайте прямого попадания солнечных лучей.
7. Не ставьте изделие на непрочные поверхности – будь это подставка, подвесная полка или стол. Изделие может упасть, причинив серьезные телесные повреждения Вам, или получить повреждения само. Используйте только подставку, рекомендованную производителем. Производите установку согласно инструкциям с использованием рекомендуемых аксессуаров для установки.
8. Все отверстия и прорези в корпусе этого DVD плеера предназначены для обеспечения надлежащего его охлаждения методом вентиляции. Поэтому никогда не устанавливайте DVD плеер в местах с недостаточной вентиляцией и для предотвращения перегрева DVD плеера ни в коем случае не закрывайте эти отверстия.
9. Используйте только тот источник питания, который указан в инструкции. Не рекомендуется подключать этот DVD плеер к источникам напряжения со значениями напряжения и частоты, которые отличаются от указанных.
10. Шнур питания DVD плеера должен быть проложен таким образом, чтобы не допустить его защемление другими предметами (например, самим DVD плеером). Помните, что повреждение шнура питания и вилки может быть причиной пожара и удара электрическим током.
11. При использовании удлинителя для подключения DVD плеера, убедитесь, что общая амперная мощность устройств, присоединенных к этому удлинителю, не превышает номинальную амперную мощность удлинителя.
12. Не допускайте попадания посторонних предметов в отверстия в корпусе DVD плеера. В случае попадания посторонних предметов в отверстия в корпусе DVD плеера рекомендуется немедленно отключить его от сети переменного тока, т. е. отсоединить шнур питания от розетки сети переменного тока, и вызвать мастера по обслуживанию.
13. В случае обнаружения каких-либо неисправностей (неполадок, дефектов, и пр. как-то дым, странные звуки или запахи, и т. п.) в DVD плеере рекомендуется немедленно отключить его от сети переменного тока, т. е. отсоединить шнур питания от розетки сети переменного тока, и вызвать мастера по обслуживанию. Ни в коем случае не пытайтесь

самостоятельно ремонтировать DVD плеер, это может привести к поражению электрическим током и др.

14. Убедитесь, что специалист по техническому обслуживанию электронной техники использует детали для замены согласно техническим параметрам производителя или детали с такими же параметрами, как у производителя. Техническое обслуживание, выполняемое не специалистом, может привести к возгоранию, поражению электрическим током и т.д.

15. Не смотрите фильм на ходу. Не включайте DVD плеер и не смотрите фильм во время управления автомобилем или прогулки. В противном случае Вы можете по неосторожности получить травму.

16. Не давите на экран.

17. Не держите DVD плеер долгое время на коленях. Вы можете получить слабый ожог из-за тепла, производимого DVD плеером.

18. Во время грозы, а также перед тем, как уехать из дома на длительное время всегда отключайте DVD плеер от сети переменного тока, т. е. отсоедините шнур питания от розетки сети переменного тока.

19. Рекомендуется отключить DVD плеер от сети переменного тока и обратиться к квалифицированным специалистам в следующих случаях:

- A. Шнур питания и/или штепсельная вилка повреждены или изношены.
- B. Была разлитая жидкость на DVD плеер.
- C. DVD плеер подвергся воздействию дождя или воды.
- D. DVD плеер падал, или был поврежден его корпус.
- E. DVD плеер стал работать хуже.

Как добиться оптимальной работы

Данное изделие сконструировано по новейшей технологии, обеспечивающей его безотказную работу. Загрязнение линзы оптической головки считывания или привода диска вызовет ухудшения качества изображения.

Конденсация влаги

Конденсат внутри проигрывателя может образовываться в следующих случаях:

- 1. Если теплый воздух контактирует с холодными частями внутри проигрывателя.
- 2. Если проигрыватель находится в помещении с высокой влажностью.
- 3. Если проигрыватель подвергается резким колебаниям температуры.

При образовании конденсата внутри проигрыватель может работать неправильно. В этом случае оставьте проигрыватель при комнатной температуре до тех пор, пока влага не высохнет, и проигрыватель не сможет правильно работать.

Меры безопасности при работе с лазером

В данном изделии используется лазер. Использование органов управления, регулировки или выполнение процедур, не описанных в данной инструкции, может привести к опасному облучению лазером. Не открывайте крышки и не заглядывайте внутрь изделия при повреждении блокировочного механизма.

Внимание: Страйтесь не сломать блокировочный механизм.

Зарядка аккумуляторной батареи

Для зарядки батареи в комплекте предусмотрено два зарядных устройства: адаптер сети переменного тока 220В/50Гц и автомобильный адаптер 12В по постоянному току.

- При использовании адаптера сети переменного тока 220В/50Гц (100-240В/50-60Гц) убедитесь, что источник напряжения с заземлением и значения напряжения и частоты не отличаются от указанных.

- При использовании автомобильного адаптера (12 В по постоянному току), который подключается к автомобильному прикуривателю, убедитесь, что аккумулятор Вашего автомобиля действительно 12 В. Перед включением двигатель автомобиля должен быть выключен.

В обоих случаях шнур адаптера должен быть проложен таким образом, чтобы не допустить его защемление другими предметами. Помните, что повреждение шнура питания и вилки может быть причиной пожара и удара электрическим током. Особое внимание также уделите месту соединения шнура с вилкой, розетке сети переменного тока, гнезду автомобильного прикуривателя и месту подключения шнура к DVD плееру.

1. Подключите устройство к сети переменного тока с помощью адаптера питания.
2. Во время зарядки индикатор зарядки будет гореть красным цветом. Когда батарея будет полностью заряжена, индикатор загорится зеленым цветом.
3. Всегда используйте адаптер из комплекта поставки. Адаптер другого типа может вызвать неполадки в работе или повреждении изделия.
4. При длительном использовании адаптер может нагреться. Это вполне正常но и не является признаком неполадок в его работе.

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- TFT LCD дисплей высокого разрешения
- Защита от сбоев, устройство продолжает работать даже во время тряски и вибраций
- Возможность воспроизведения большинства DVD, SVCD, VCD, CD, MP3, MP4, DIVX дисков
- Встроенный ТВ-тюнер (мультисистемность – PAL, NTSC, SECAM)
- FM-тюнер
- Встроенная полимерная литиевая батарея. Полностью заряженная батарея обеспечивает функционирование устройства в течение двух часов
- Поддержка воспроизведения файлов, записанных в формате MPEG-4
- USB-порт
- Слот для карт SD/MMC
- Функциональный пульт дистанционного управления
- Адаптер сети переменного тока 100-240В
- Возможность настройки параметров TFT дисплея
- Современный ультратонкий дизайн
- Поддержка воспроизведения MP4, MP3, WMA, MPG, AVI, VOB, DIVX, JPEG форматов
- Игры

РАБОТА С ДИСКОМ

Использование диска

- Пожалуйста, держите диск только за его края или отверстие в центре, как показано ниже. Страйтесь не прикасаться к блестящей его поверхности.



- Пожалуйста, не наклеивайте никаких наклеек на диск, а также страйтесь его не царапать.



- Так как диск вращается с большой скоростью во время воспроизведения, не используйте поврежденные, треснувшие или изогнутые диски, что может вызвать повреждение устройства.



- Не подвергайте диски действию прямых солнечных лучей и высоких температур.
- Аккуратно пользуйтесь дисками.

Чистка диска

Отпечатки пальцев или грязь на поверхности диска могут привести к тому, что мощность света, отражающегося от диска, ослабеет, и качество сигнала ухудшится. Чем хуже качество сигнала, тем хуже качество воспроизведения. Поэтому страйтесь содержать диск чистым, а его чистку производите сухой мягкой материей, протирая его прямыми движениями от центра.

При чистке, пожалуйста, не используйте таких чистящих средств как бензол, растворители, антистатики и др., т. к. использование выше указанных чистящих средств может повредить поверхность диска.

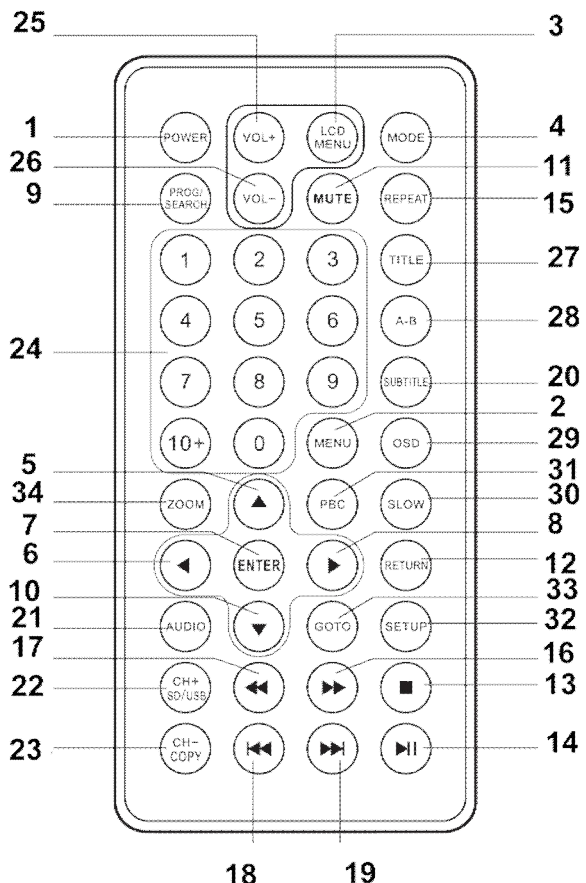
ФУНКЦИИ КНОПОК НА ПАНЕЛИ УСТРОЙСТВА

1	LCD MENU	Нажмите для входа в меню настроек экрана (LCD MENU).
2/3	CH+/CH-	Переключение каналов в режиме ТВ. Могут использоваться как кнопки курсора вверх/вниз для выбора пунктов в меню установок экрана (LCD MENU).
4/5	VOL-/ VOL+	Увеличение/уменьшение громкости. Могут использоваться как кнопки курсора вправо/влево для настройки параметров в меню установок экрана (LCD MENU).
6	SETUP	Вход в меню «Настройки»: системные настройки/ настройки языка/ аудио настройки/ видео настройки/ настройки динамиков/ настройки Dolby Digital
7	MODE	Переключение режимов (DVD → TV→AV)
8	◀◀	Ускоренное воспроизведение назад. В меню «Настройки» используется для навигации по меню.
9	▶▶	Ускоренное воспроизведение вперед. В меню «Настройки» используется для навигации по меню.
10	◀◀	Для перехода на предыдущую страницу/главу/трек/изображение. В меню «Настройки» используется для навигации по меню.
11	▶▶	Для перехода на следующую страницу/главу/трек/изображение. В меню «Настройки» используется для навигации по меню.
12	▶	Для начала/паузы воспроизведения. Также используется для подтверждения выбора/действия в меню «Настройки» .
13	COPY	Копирование музыки с CD диска на USB носитель информации.
14	LCD/POWER	Краткое нажатие для включения/выключения питания экрана.
15	USB/SD	Нажмите для переключения из режима воспроизведения диска в режим USB/SD и обратно.
16	R/L	Для переключения между режимами: Левый МОНО/Правый МОНО/Стерео/Микс.
17	STOP	Остановка воспроизведения.
18	MENU/PBC	Переключение между меню VCD диска и меню глав DVD диска.
19	OPEN	Кнопка открытия отсека для диска.

ИНДИКАТОРЫ, РАЗЪЕМЫ

1	GAME	Разъем для подключения игрового джойстика.
2	ANT	Разъем для подключения антенны.
3	DC-IN	Разъем для подключения адаптера питания.
4	ON/OFF	Переключатель выключения/включения устройства.
5	AV IN	Вход аудио/видео.
6	AV OUT	Выход аудио/видео.
7	Ω EARPHONE	Разъем для подключения наушников.
8	SD/MMC	Слот для SD/MMC карт памяти.
9	USB socket	USB – порт.
10	GAME	Разъем для подключения игрового джойстика.
11	Индикатор зарядки	Индикаторы зарядки. Цвет индикатора и индикация процесса зарядки может отличаться в зависимости от модели: А) Горит красным в процессе зарядки. Горит зеленым, когда батарея полностью заряжена. Б) Мигает в процессе зарядки. Светится непрерывно, когда батарея полностью заряжена. С) Светится в процессе зарядки. Не светится, когда батарея полностью заряжена.
12	ИК сенсор	Приемник сигнала пульта дистанционного управления.
13	Индикатор питания	Когда устройство находится в режиме «ожидания», индикатор горит красным цветом. Когда устройство работает, индикатор горит желтым цветом. Цвет индикатора может отличаться в зависимости от модели.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (НАЗНАЧЕНИЕ КНОПОК)



1	POWER	Включение/выключение проигрывателя.
2	MENU	Вход в меню диска.
3	LCD MENU	Вход в меню настроек экрана.
4	MODE	Переключение режимов (DVD → TV→AV)
5	▲	Кнопка курсора вверх. UP
6	◀	Кнопка курсора влево. LEFT
7	ENTER	Подтверждение выбора.
8	▶	Кнопка курсора вправо. RIGHT
9	PROG/SEARCH	Режим программирования/поиска
10	▼	Кнопка курсора вниз. DOWN
11	MUTE	Включение/выключение звука.
12	RETURN	Возврат к предыдущему действию.
13	▪	Остановка воспроизведения.
14	▶	Начало/пауза воспроизведения.
15	REPEAT	Режим повторного воспроизведения.
16	▶▶	Ускоренное воспроизведение вперед.
17	◀◀	Ускоренное воспроизведение назад.
18	I◀◀	Для перехода на предыдущую страницу/главу/трек/изображение.
19	▶▶I	Для перехода на следующую страницу/главу/трек/изображение.
20	SUBTITLE	Режим выбора языка субтитров.
21	AUDIO	Для переключения между режимами: Левый МОНО/Правый МОНО/Стерео
22	CH+ SD/USB	В режиме ТВ: переключение каналов. Нажмите для переключения из режима воспроизведения диска в режим USB/SD и обратно.
23	CH- COPY	В режиме ТВ: переключение каналов. Копирование музыки с диска на USB носитель информации.
24	Number keys	Цифровые кнопки используются для непосредственного выбора/воспроизведения аудио/видео файла и т.д.
25	VOL+	Увеличение громкости.
26	VOL-	Уменьшение громкости.
27	TITLE	Вход в меню глав DVD диска (зависит от диска).
28	A-B	Повтор выбранного фрагмента.
29	OSD	Для включения отображения экранных сообщений о текущем статусе DVD плеера и проигрываемого диска.
30	SLOW	Режим замедленного воспроизведения.
31	PBC	Включение функции PBC(super VCD диски).
32	SETUP	Вход в меню «Настройки».
33	GOTO	Кнопка перехода к необходимой главе/разделу/времени в режиме DVD диска.
34	ZOOM	Включение режима увеличенного изображения во время воспроизведения диска.

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

Работа от сети переменного тока

Для работы плеера от сети переменного тока в комплекте предусмотрен адаптер сети переменного тока 220В/50Гц. Перед подключением адаптера сети переменного тока 100-240В/50-60Гц убедитесь, что источник напряжения с заземлением и значения напряжения и частоты не отличаются от указанных.

1. Подключите адаптер сети переменного тока 220В/50Гц (100-240В/50-60Гц) к розетке сети переменного тока 220В/50Гц.
2. Подключите штекер адаптера сети переменного тока 220В/50Гц к гнезду для подключения адаптера питания на плеере.
3. Переведите переключатель питания в положение ON (Вкл.), чтобы включить устройство. Для выключения устройства переведите переключатель питания в положение OFF (Вывкл.)

Примечания.

- Аккуратно используйте адаптер сети переменного тока, поставляемый в комплекте с плеером.
- Перед подключением/отсоединением штекера адаптера сети переменного тока всегда выключайте питание плеера.

Подключение к телевизору

1. Перед подсоединением любых кабелей обязательно выключите питание плеера и телевизора.
2. Подключите DVD плеер к телевизору с помощью прилагаемого кабеля AV.
3. Включите телевизор.
4. Нажмите кнопку TV/Video на вашем телевизоре для выбора сигнала со входа, к которому подключен DVD плеер.
5. Включите DVD плеер, выберите режим AV и начните просмотр.

Воспроизведение дисков.

1. Откройте откидной экран и отрегулируйте угол наклона.
2. Подсоедините устройство к сети переменного тока с помощью адаптера питания.
3. Переведите переключатель питания в положение ON.
4. С помощью кнопки OPEN откройте отсек для диска. Вставьте диск в отсек.
5. Закройте отсек для диска. Устройство автоматически начнет воспроизводить вставленный диск.

Воспроизведение/пауза

1. Нажмите ►|| для паузы воспроизведения.
2. Снова нажмите ►|| для возобновления воспроизведения.

Игры

1. Подключите джойстик (входит в комплект) к разъему (1).
2. Вставьте в отсек для дисков диск с играми (входит в комплект). На экране откроется окно со списком предлагаемых игр.
3. Для перелистывания страниц со списком игр используйте ПДУ. С помощью цифровых кнопок на ПДУ (1-10+) выберите номер игры.
4. Используйте джойстик во время игры. Для возврата в меню игр нажмите кнопку RETURN на ПДУ.

Работа с USB/SD/MMC носителями информации

Вставьте USB/SD/MMC носитель информации в соответствующий слот.

1. Переключитесь в режим DVD и нажмите кнопку USB/SD.
2. Устройство начнет считывание информации.
3. После проигрывания файлов внешнего носителя USB/SD/MMC, извлеките его. Плеер перейдет в режим DVD.

МЕНЮ НАСТРОЕК ЭКРАНА (LCD MENU)

Для входа в меню настроек экрана (LCD MENU) нажмите кнопку LCD MENU. Выберите необходимое подменю, перемещая курсор с помощью кнопок UP/DOWN. Используйте кнопки курсора LEFT/RIGHT для настройки выбранного параметра.

Доступные параметры для настройки:

Brightness (Яркость)

С помощью кнопок курсора выберите параметр Яркость (Brightness). Нажимайте кнопки LEFT/RIGHT для настройки яркости изображения.

Contrast (Контрастность)

С помощью кнопок курсора выберите параметр Contrast (Контрастность). Нажимайте кнопки LEFT/RIGHT для настройки контрастности изображения.

Color (Цвет)

С помощью кнопок курсора выберите параметр Color (Цвет). Нажимайте кнопки LEFT/RIGHT для настройки цвета изображения.

Tint (Оттенок)

С помощью кнопок курсора выберите параметр Tint (Оттенок). Нажимайте кнопки LEFT/RIGHT для настройки оттенка изображения.

Ratio (Формат экрана)

С помощью кнопок курсора выберите параметр Ratio (Формат экрана). Нажимайте кнопки LEFT/RIGHT для настройки формата изображения (16:9, 4:3).

Default (По умолчанию)

Возврат к заводским настройкам.

НАСТРОЙКИ ФУНКЦИЙ

Нажмите кнопку SETUP для входа в режим настроек. С помощью кнопок курсора выберите нужное меню: системные настройки/настройки языка/аудио настройки/видео настройки/настройки динамиков/настройки Dolby Digital/Настройка ТВ. Используйте кнопки курсора для настройки выбранного параметра.

SYSTEM SETUP (Системные настройки)

В данном меню Вы можете настроить следующие параметры:

- TV System (Система ТВ):
Выбор системы ТВ: PAL, NTSC, Авто.

- Power Resume (Запоминание последнего режима):
Включить/отключить функцию «Последняя память». Если Вы прекратили просмотр диска в определенный момент времени его просмотра, то при включении устройства просмотр этого диска начнется с этой точки.
- Screen saver (Заставка):
Включить/отключить режим заставки экрана. Если в течение нескольких минут устройство не функционирует и нет никаких команд, то на экране появится заставка.
- TV Type (Формат): 4:3 Pan Scan, 4:3 Letter Box, 16:9 – широкоформатный.
Выбор необходимого формата экрана. Возможность выбора одного из форматов зависит от конкретного диска. Если диск записан в формате 4:3, то не зависимо от того, какой формат установлен в этом пункте, изображение будет в формате 4:3.
- Password (Пароль):
Включить/отключить режим пароля. Изменить пароль.
Пароль по умолчанию: 0000
- Rating (Родительский контроль):
Настройка функции «Родительский контроль». С помощью данной функции можно ограничить или запретить доступ к просмотру DVD. Доступно 8 уровней доступа для просмотра DVD. После установления уровня диска, который можно просматривать, рекомендуется включить режим пароля, чтобы невозможно было бы изменить установку этого пункта
Примечания:
Возможность установки родительского контроля зависит от диска.
При включенной функции доступ к воспроизведению таких дисков может быть ограничен.
- Default (По умолчанию):
Сброс всех настроек и возврат к заводским установкам.

LANGUAGE SETTING (Настройки языка)

В данном меню Вы можете настроить следующие параметры:

- OSD Language (Язык OSD):
Выбор языка экранных сообщений (русский, английский и др.). После выбора языка нажмите ENTER для подтверждения.
- Audio lang (Звук):
Выбор языка звукового сопровождения. После выбора языка нажмите ENTER для подтверждения.
- Subtitle lang (Язык субтитров):
Выбор языка субтитров. После выбора языка нажмите ENTER для подтверждения.
- Menu lang (Язык меню):
Выбор языка меню (русский, английский и др.). После выбора языка нажмите ENTER для подтверждения.

AUDIO SETUP (Настройки аудио)

Используйте кнопки UP/DOWN, чтобы выполнить аудио настройки.

VIDEO SETUP (Настройки видео)

Используйте кнопки UP/DOWN для настройки выбранного параметра:

Brightness (Яркость изображения), Contrast (Контрастность изображения), Hue (Оттенок изображения), Saturation (Насыщенность изображения), Sharpness (Резкость изображения).

DIGITAL SETUP (Настройки DIGITAL)

В данном меню Вы можете настроить следующие параметры:

- OP Mode (Режим вывода):
Выбор линейного выхода и настройка RF.
- Dynamic Range (Динамический диапазон):
Настройка компрессии динамического диапазона.
- Dual Mono (Двойной моно)
Выбор режима каналов: Stereo/Left/Right/Mix.
Для подтверждения выбора нажмите ENTER.

ATV SETUP (Настройка ТВ)

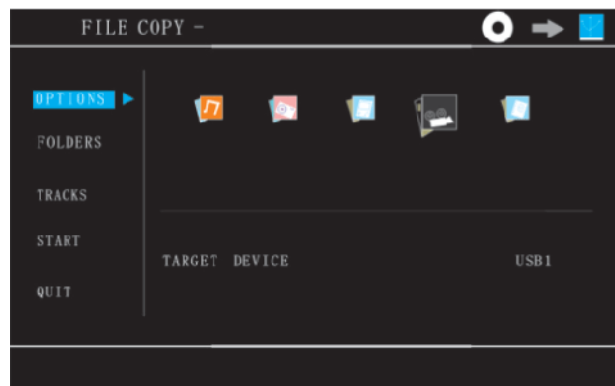
В данном меню Вы можете осуществить:

- Auto Search (Автоматический поиск):
Выберите параметр Автоматический поиск, установите курсор в положение START и нажмите ENTER для запуска автоматического поиска каналов.
- Manual Search (Ручной поиск):
Выберите параметр Ручной поиск, установите курсор в положение START и нажмите ENTER, чтобы выполнить ручной поиск каналов
- Fine Tune (Точная подстройка канала):
Выберите параметр Точная подстройка канала, установите курсор в положение START и нажмите ENTER, чтобы выполнить точную подстройку канала.
- ATV Audio Mode (Система звука)
Выберите параметр Система звука. Используя кнопки курсора выберите систему звука: I, BG, D/K, M и нажмите ENTER для подтверждения.

ФУНКЦИЯ КОПИРОВАНИЯ ФАЙЛОВ

Во время воспроизведения MP3/CD дисков Вы можете скопировать аудио файлы с диска на USB носитель информации.

Во время воспроизведения MP3/CD диска вставьте в USB-порт USB носитель информации. Нажмите кнопку CH-COPY на ПДУ. На дисплее откроется следующее окно:

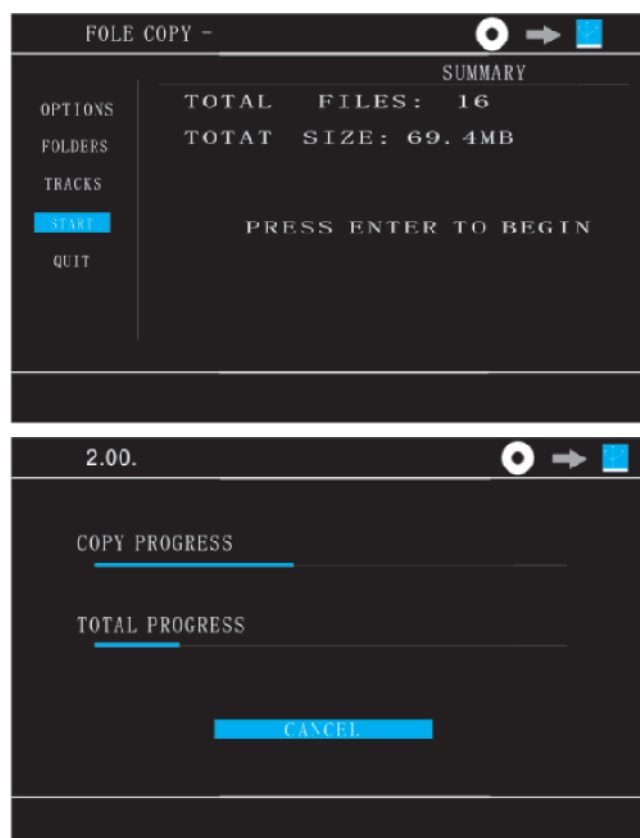


С помощью кнопок UP/DOWN выберите параметр TRACKS, нажмите кнопку RIGHT для входа в меню TRK TITLE.

	TRK	TITLE	SIZE
OPTIONS	1.	曲1	4 : 10
FOLDERS	2.	曲2	4 : 15
TRACKS	3.	曲3	3 : 59
	4.	曲4	4 : 12
START	5.	曲5	4 : 15
QUIT	6.	曲6	4 : 22
	7.	曲7	3 : 51

Используйте кнопки курсора для выбора песни, которую Вы хотите скопировать и нажмите ENTER для подтверждения.

Наведите курсор на пункт START и снова нажмите ENTER для старта копирования.



После завершения процесса копирования наведите курсор на пункт QUIT и нажмите ENTER для подтверждения и выхода из меню копирования файлов. После этого можно извлечь USB носитель информации.

Примечание:

Во время копирования файлов не извлекайте USB носитель информации, не выключайте устройство, так как это может стать причиной потери данных.

Во время воспроизведения EVD/MP4/MP сначала необходимо нажать кнопку STOP, а только потом СН-COPY, чтобы вывести на экран меню копирования файлов.

В СЛУЧАЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Пожалуйста, прочтите очень внимательно инструкцию по использованию DVD плеера перед его использованием. Если у Вас возникнут какие-либо проблемы в связи с использованием этого аппарата, попробуйте решить эти проблемы, воспользовавшись советами, которые поданы ниже. Если Вы не сможете решить эту проблему с помощью этих советов, пожалуйста, свяжитесь с центром сервисного обслуживания. В целях Вашей безопасности, пожалуйста, не пытайтесь сами отремонтировать аппарат.

Нет картинки, звука, экранных сообщений

- Убедитесь в том, что аппарат включён.
- Убедитесь в том, что розетка 220 В в нормальном состоянии.
- Убедитесь в том, что батарея достаточно заряжена.
- Убедитесь в том, что шнур питания не повреждён.
- Убедитесь в том, что штепсельная вилка плотно соединена с розеткой.

Нет звука, но есть картинка

- Убедитесь в том, что выход аудио в проигрывателе подсоединен ко входу аудио телевизора.
- Проверьте, нет ли поломок аудио штекеров.
- Проверьте, не выключен ли звук телевизора.
- Убедитесь в том, что настройки аудио установлены правильно.
- Проверьте, не поцарапан ли диск, не испорчен ли он.

Нет картинки, но есть звук

- Убедитесь в том, что выход видео в проигрывателе подсоединен к видео входу телевизора.
- Проверьте, нет ли поломок видео штекеров.
- Убедитесь в том, что настройки видео установлены правильно.
- Проверьте, не поцарапан ли диск, не испорчен ли он.

Некачественная картинка или некачественный звук

- Убедитесь в том, что настройки аудио установлены правильно.
- Убедитесь в том, что настройки видео установлены правильно.
- Убедитесь в том, что настройка ТВ системы установлена правильно.
- Проверьте, не поцарапан ли диск, не испорчен ли он.

Не воспроизводятся файлы с SD/MMC карты

- Убедитесь в том, что SD/MMC карта вставлена правильной стороной.

Плохое качество приема ТВ

- Правильно подсоедините и установите антенну.

Сообщение, что нет диска или диск плохой

- Убедитесь в том, что Вы вставили диск в подставку для диска.
- Проверьте, не поставлен ли диск противоположной стороной.
- Проверьте, не деформирован ли диск.
- Проверьте, не поцарапан ли диск, не испорчен ли он.
- Убедись в том, что формат диска подходит к проигрывателю.
- Несоответствующее функционирование пульта ДУ
- Проверьте батарейки пульта ДУ. Возможно, их надо уже заменить
- Направляйте путь ДУ на приемник сигналов пульта ДУ. Не должно быть никаких преград

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Портативный DVD плеер
2. Пульт ДУ
3. AV кабель
4. ТВ антenna
5. Адаптер сети переменного тока 220В
6. Адаптер сети постоянного тока 12В
7. Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон
8. Наушники
9. Диск с играми (Опция)**
10. Игровой джойстик (Опция)

**Если диск в комплектации отсутствует, получите дополнительную информацию на странице данного продукта на веб-сайте www.orion.ua

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

DVD

Совместимые типы дисков	DVD, SVCD, VCD, CD, CD-R/RW, JPEG, WMA, MPG, MP3, MP4, DIVX, VOB, AVI
Подключение внешних носителей информации	USB/MMC/SD
Типы поддерживаемых файлов	MP4, MP3, WMA, MPG, AVI, VOB, DIVX, JPEG
Функция «Анти-шок»	DVD: 3 сек; VCD/CD: 10 сек; MP3: 90 сек
Аудио выход	AUDIO: 2.0V+-0.2, Speak: 8Ω/1.5W Наушники: 15mW
Частота	20Hz – 20KHz
Соотношение сигнал/шум	≥50dB
Диапазон действия	≥50dB
Видео выход	1.0V+-0.2Vp-p (75Ω)
ТВ система	PAL/NTSC/AUTO/SECAM

ТВ

Частота	BG/DK/I/L; 48.25MHz~863.25MHz M; 55.25MHz~801.25MHz
Система звука	DK, I, BG, L, M

Хранение, транспортирование, утилизация

Устройство рекомендуется хранить в складских или домашних условиях и при необходимости транспортировать любым видом гражданского транспорта в имеющейся индивидуальной потребительской таре. Место хранения (транспортировки) должно быть недоступным для попадания влаги, прямого солнечного света и должно исключать возможность механических повреждений. Устройство не содержит вредных веществ и безопасно при эксплуатации и утилизации (кроме сжигания в неприспособленных условиях). Данное устройство нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами после окончания срока службы. Чтобы избежать возникновения негативного влияния на окружающую среду или здоровье человека, необходимо выполнять требования по утилизации данного устройства. Сдайте устройство в специализированный пункт или обратитесь к продавцу, у которого было приобретено данное устройство. Компетентные люди отправят данное устройство на безопасную для окружающей среды переработку.

Гарантии поставщика

Портативный DVD плеер PDT – 1022 соответствует утвержденному образцу. Изготовитель гарантирует соответствие устройства требованиям: ГОСТ12.2.006-87(МЭК 65-85),ГОСТ18198-89(п.19-21), ГОСТ23511-79(р.1),ГОСТ22505-97,ГОСТ28002-88, ГОСТ29037-91(пр.2),ГОСТ30376-96. При соблюдении владельцем правил эксплуатации, изложенных в настоящем Руководстве пользователя, устройство обеспечивает безопасность в полном объеме требований, подлежащих обязательной сертификации в системе УкрСЕПРО, не оказывает вредного воздействия на окружающую среду и человека и признано годным к эксплуатации. Устройство имеет гарантийный срок эксплуатации —12 месяцев с момента покупки без учета времени пребывания в ремонте при соблюдении правил эксплуатации. Право на гарантиюдается при заполнении сведений прилагаемого гарантийного талона.

Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности изделия:

- Гарантия не распространяется на части изделия, которые легко разбиваются (стекло, пластмасса, лампы, и т. п.), а также на аксессуары (носители информации различных видов (включая, но, не ограничиваясь CD, DVD дисками и SD/MMC/USB носителями), аккумуляторы, блоки питания, пульты ДУ, подставки, крепежи, соединительные шнуры, наушники, футляры, и т. п.).
- встроенную аккумуляторную батарею (в случае длительного или неправильного использования).

Наименование: ORION PDT – 1022

Основное предназначение: портативный DVD плеер

Производитель: Орион Электроникс Лтд, ул. Ясберены, д. 29, г. Будапешт, Венгрия, 1106, Т/Ф: +(361)262 8067

Изготовлено по заказу Орион Китай Лтд в КНР,

ул. Лианхуа 1733, офф.506-509, г. Шанхай, 201103

www.orion.ua/support@orion.ua

Дата изготовления: указана на упаковке

Гарантийный срок эксплуатации: 1 год

Срок службы: 1 год

Срок годности: 3 года

Гарантийное обслуживание и сервис: адреса сервисных центров указаны в Гарантийном талоне

Класс продукта и Название нормативных

документов, которым соответствует:

продукт первого класса, соответствует требованиям

ГОСТ12.2.006-87(МЭК 65-85),ГОСТ18198-89(п.19-21), ГОСТ23511-79(р.1),ГОСТ22505-97,ГОСТ28002-88,

ГОСТ29037-91(пр.2),ГОСТ30376-96

Сертификаты: TUV GS, CE, E-mark, Укрсерпро

