

DEXP

Внутренний оптический привод DEXP STW-8026

Руководство по эксплуатации

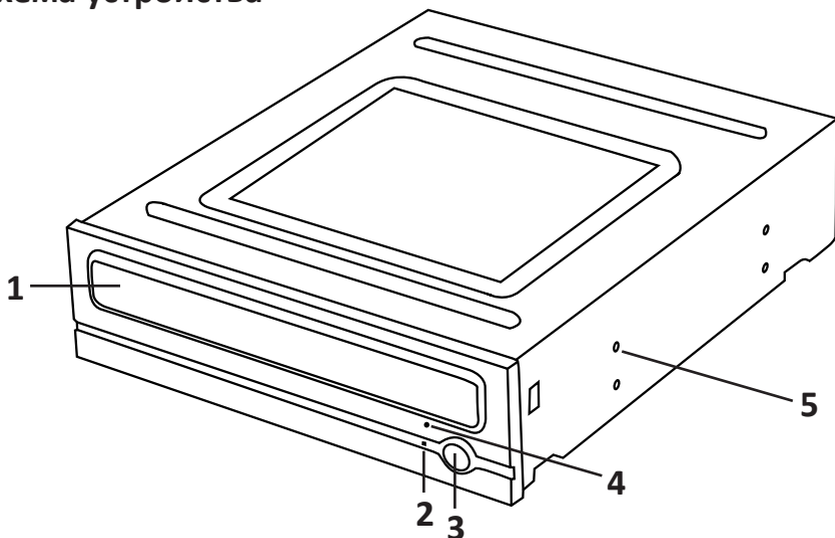
Назначение устройства

Внутренний Blu-Ray-привод предназначен для чтения информации на Blu-Ray-дисках.

Меры предосторожности

- Встроенный в устройство лазер чрезвычайно опасен для глаз. Никогда не смотрите на лазерный луч.
- Не помещайте устройство рядом с объектами с мощным магнитным излучением.
- Размещайте устройство только на ровных, стабильных поверхностях.
- Оберегайте устройство от воздействия огня, влаги и воды, пыли, грязи и т.д.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Не разбирайте и не модифицируйте устройство.

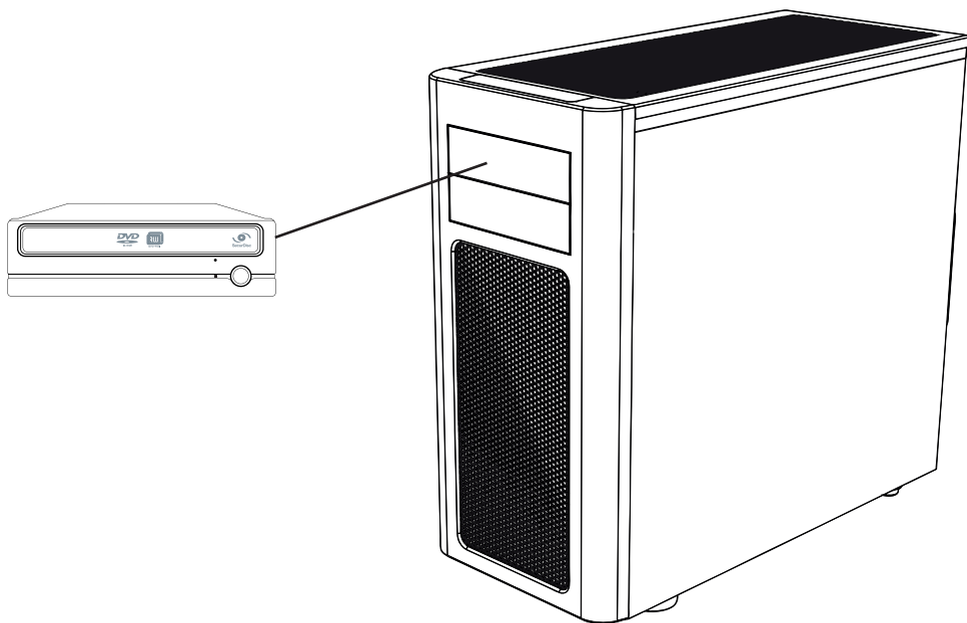
Схема устройства



1. Дверца лотка.
2. Индикатор работы привода.
3. Кнопка открывания/закрывания лотка.
4. Отверстие для аварийного извлечения лотка.
5. Отверстия для крепления дисководов.

Установка и подключение

1. Снимите боковые крышки с корпуса компьютера.
2. Установите привод в указанное на схеме отверстие так, чтобы кнопка открытия/закрытия лотка находилась справа.



3. Выровняйте привод в отсеке дисководов, чтобы отверстия для крепления совпали на направляющих.
4. Вставьте винты в отверстия для крепления дисководов и затяните их.
5. Вставьте один конец кабеля SATA (входит в комплект) в дисковод с задней стороны и подключите второй конец к материнской плате.
6. Подсоедините кабель питания SATA (не входит в комплект) к блоку питания и дисководу.

Технические характеристики

- Модель: STW-8026.
- Совместим с операционными системами: DOS 6.xx, Windows 11/10/7/XP/2003/Vista и Linux.
- Интерфейс: SATA.
- Поддерживаемые типы / форматы дисков: CD-ROM / CD-R / CD-RW / DVD-ROM / DVD+R / DVD+RW / DVD+R9 / DVD-R / DVD-RW / DVD-R9 / DVD-RAM комбинированный привод.
- Скорость записи:
 - CD-R: 16X–48X.
 - CD-RW: низкая скорость записи 4X, высокая скорость записи 10X, максимальная скорость записи 16X.
 - DVD+R: 4X / 6X / 8X / 12X / 16X / 18X / 20X / 22X.
 - DVD+R9: 2,4X / 4X / 6X / 8X.
 - DVD+RW: 2,4X / 4X / 6X.
 - DVD-R: 4X / 6X / 8X / 12X / 16X / 18X / 20X / 22X.
 - DVD-R9: 4X / 6X / 8X.
 - DVD-RAM: 2X / 3X / 5X / 6X.
- Скорость считывания:
 - CD-ROM, CD-R: 4X–10X, 6,4X–16X, 9,6X–24X, 12,8X–32X, 16X–40X, 19,2X–48X.
 - CD-RW: 4X–10X, 6,4X–16X, 9,6X–24X, 12,8X–32X, 16X–40X, 19,2X–48X.
 - DVD-ROM (однослойный носитель): 1,6X–4X, 2,4X–6X, 3,2X–8X, 4,8X–12X, 6,4X–16X.
 - DVD-ROM (двухслойный носитель): 1,6X–4X, 2,4X–6X, 3,2X–8X.
 - DVD+R/-R: 1,6X–4X, 2,4X–6X, 3,2X–8X, 4,8X–12X, 6,4X–16X.
 - DVD+RW/-RW: 1,6X–4X, 2,4X–6X, 3,2X–8X, 4,8X–12X.
 - DVD+R9/-R9: 1,6X–4X, 2,4X–6X, 3,2X–8X, 4,8X–12X.
- Торговая марка: DEXP.
- Комплектация: руководство по эксплуатации, устройство, кабель SATA, винты для крепления (4 шт.).

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Правила и условия монтажа устройства описаны в разделе «Установка и подключение» данного руководства по эксплуатации.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °C до 40 °C и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете

ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Актуальный список сервисных центров по адресу:
<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Срок гарантии: 24 мес.

Срок эксплуатации: 36 мес.

Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Чжунсинли Электроник Тэкнолоджи Ко., Лтд.

2-й этаж, зд. фабрики А, №96, шоссе Фуцянь, Юэсинвэй комьюнити, ул. Гуаньлань, р-н Лунхуа, г. Шэньчжэнь, Китай.

Manufacturer: Shenzhen Zhongxinli Electronic Technology Co., Ltd.

2nd Floor, Factory Building A, No. 96, Fuqian Road, Yuexingwei Community, Guanlan Street, Longhua District, Shenzhen City, China.

Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Адрес в интернете: www.dexp.club



Товар изготовлен (мм.гггг) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): _____ v.1