

aceline

Руководство
по эксплуатации

Электронный блокнот Aceline GN03

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

Электронный блокнот — это устройство, позволяющее создавать рисунки и записи на поверхности экрана с помощью стилуса, входящего в комплект.

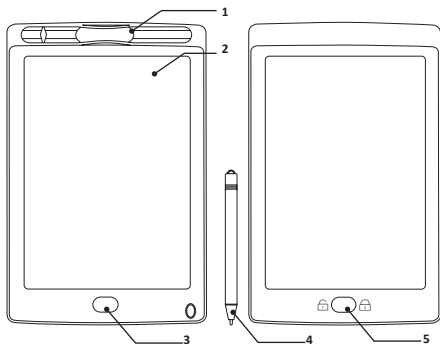
Технические характеристики

- Модель: GN03.
- Диагональ экрана: 10,5 дюймов.
- Способ ввода: перьевой.
- Размеры устройства: 270 x 167 x 5 мм.
- Размер рабочей области: 145 x 215 мм.
- Количество кнопок: 2 штуки.
- Вес устройства: 155 г.
- Батарея: CR2025.

Меры предосторожности



- 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.
- Избегайте быстрого изменения температуры, а также температуры выше 40 °C или ниже 0 °C.
- Избегайте длительного воздействия ультрафиолетового света, пыли и влажности.
- Не допускайте погружения или контакта с какой-либо жидкостью.
- Не касайтесь экрана острыми или липкими предметами во избежание его повреждения.
- Не роняйте устройство.
- Для очистки устройства используйте сухую ткань.
- Не разбирайте устройство.
- Если устройство не работает, пожалуйста, обратитесь в сервисный центр.
- Если при нажатии кнопки очистки экран не очищается – смените батарейку.
- Не используйте разряженные или неподходящие батареи, так как это может привести к поломке устройства.

Схема устройства



1. Отсек для стилуса.
2. Рабочая область.
3. Кнопка очистки.
4. Стилус для работы в блокноте.
5. Переключатель блокировки.

Эксплуатация

1. Используйте стилус для написания или рисования на экране.
2. Функция удаления: нажмите «», чтобы удалить все написанное.
3. Функция блокировки: нажмите «», чтобы случайно не удалить запись. Нажмите еще раз, чтобы разблокировать устройство.
4. Если содержимое экрана не удаляется полностью, попробуйте заменить батарею.

Примечание: при очистке содержимого экран будет слегка мигать, это нормальное явление, и не оказывает негативного влияния на зрение пользователя.

Комплектация

1. Документация.
2. Беспроводное перо.
3. Планшет.

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

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Дополнительная информация

Manufacturer: Shenzhen iTrend Technology Co., Ltd.
No.156, Liyatang industrial Zone, Lincun, Tangxia Town, Dong Guan City, Guang Dong Province, China.

Изготовитель: Шэньчжэнь айТрэнд Тэктолоджи Ко., Лтд.
№ 156, промзона Лиятан, Линьцунь, Танся, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

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

Адрес электронной почты: atlas.llc@ya.ru

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления для улучшения качества.

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

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.

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.

aceline