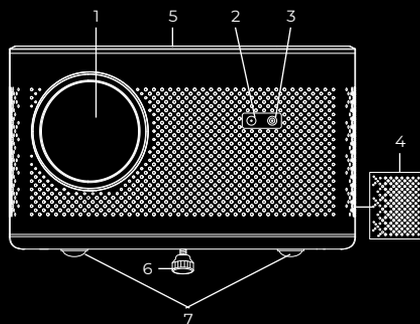


ОСНОВНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- ▲ Не размещайте устройство и не протягивайте электрошнур вблизи источников тепла. Следите за отсутствием соприкосновения с острыми, горячими и/или мокрыми предметами.
- ▲ Используйте только ту мебель, которая обеспечивает надежную опору прибору.
- ▲ Используйте специальные салфетки для линз и очков для очистки объектива.

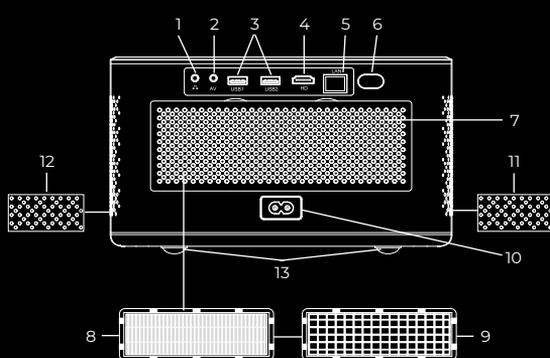
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

Лицевая сторона



1. Объектив
2. Приемник сигнала от пульта ДУ
3. Датчик фокусировки
4. Вентиляционное отверстие
5. Панель управления
6. Болт регулировки наклона
7. Нескользящие ножки (передние)

Задняя сторона



1. Разъем \curvearrowright
2. Разъем AV
3. Разъемы USB-A
4. Разъем HD
5. Разъем LAN
6. Приемник сигнала для пульта ДУ (задний)
7. Крышка воздухозаборника
8. Съемный HEPA-фильтр
9. Воздухозаборник (задний)
10. Разъем для электрошнура
11. Воздухозаборник (левый)
12. Воздухозаборник (правый)
13. Нескользящие ножки (задние)

Пульт дистанционного управления



Панель управления



ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

Визуально убедитесь в отсутствии механических повреждений прибора. Не блокируйте вентиляционные отверстия. Не устанавливайте прибор возле источников тепла. Установите прибор на твердую, плоскую и ровную поверхность, обеспечив вокруг прибора свободное пространство в 30 см.

Определите расстояние от проектора до проецирующей поверхности в зависимости от того, какой размер изображения Вы хотите получить. Чем дальше проектор, тем больше проецируемое им изображение. При размере проецируемого изображения больше 140", качество картинки может незначительно снижаться. Проектор можно закреплять на потолке, развернув нижней частью вверх и используя потолочный кронштейн (приобретается отдельно). Проектор можно использовать для обратной проекции, используя специальный экран.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

 Установка, схема подключения и использование подробно описаны в руководстве пользователя!

Включение/выключение прибора

1. Подключите прибор к электросети.
2. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл»  на панели или на пульте ДУ.
3. Начнется загрузка системы, по окончании загрузки появится главное меню.
4. Для выключения снова нажмите кнопку «Вкл/Выкл»  и подтвердите выключение, нажав кнопку **OK**.

Фокусировка прибора

Проектор имеет функцию автоматической фокусировки.

Если изображение на экране размыто, то приподнимите проектор и направьте изображение вверх. После этого верните изображение обратно на экран.

Выбор источника ввода

1. Подключите источник ввода к проектору.
2. Проектор автоматически определит источник.
3. Если автоматическое обнаружение источника ввода не произошло, нажмите на кнопку  на пульте ДУ и выберите источник вручную, подтвердив свой выбор нажатием на кнопку **OK**.

Порядок работы

1. Включите прибор (см. «Включение прибора»).
2. Настройте фокусировку (см. «Фокусировка прибора»)
3. Настройте интернет, чтобы использовать проектор в онлайн-режиме, или подключите к проектору внешнее устройство и используйте его в офлайн режиме.
4. По окончании использования выключите прибор (см. «Выключение прибора»).

УХОД И ОЧИСТКА

Перед очисткой или проведением обслуживания выключайте прибор и отключайте его от электросети.

 **НИКОГДА не пытайтесь очищать прибор во время работы!**
Внимание! Запрещается погружать в воду или ставить под струю воды корпус устройства, вилку и электрошнур.

Используйте специализированные средства для очистки объектива.

Для очистки объектива от пятен и отпечатков можно использовать чистые мягкие ткани или салфетки, не оставляющие ворса (фланель, хлопок, микрофибра и т. д.) или специализированные салфетки для линз и очков.

Корпус пульта ДУ обрабатывается полувлажной салфеткой, затем вытирается насухо. Для сокращения чисток используйте защитный прозрачный чехол для ПДУ.

 Для получения полной информации об эксплуатации Вашего прибора обращайтесь, пожалуйста, к руководству пользователя, а также в Отдел заботы о клиентах GARLYN по телефону **8-800-350-05-03 (доб. 2)**