

## A-Sky: High-End аудио плеер

*Пожалуйста, обратите внимание, это пробная версия, возможны ограничения.*

Поддерживаемые форматы:

pcm: aiff, wav, flac, alac & cue files

dsd: dff, dsf – режим Native (DoP по запросу)

Поддерживаемые частоты дискретизации:

pcm: от 44.1 кГц до 768 кГц

dsd: от 2.8 МГц до 22.6 МГц

Формат вывода:

ASIO (WASAPI Exclusive по запросу)

Системные требования:

2-х ядерный процессор

установленная память – не менее 4 Гб, из которых 2.6 Гб должны быть свободны

операционная система – Windows 10 или новее (версия для Windows 7 по запросу)

Установка.

Распакуйте архив в удобное место на диске.

Настройка.

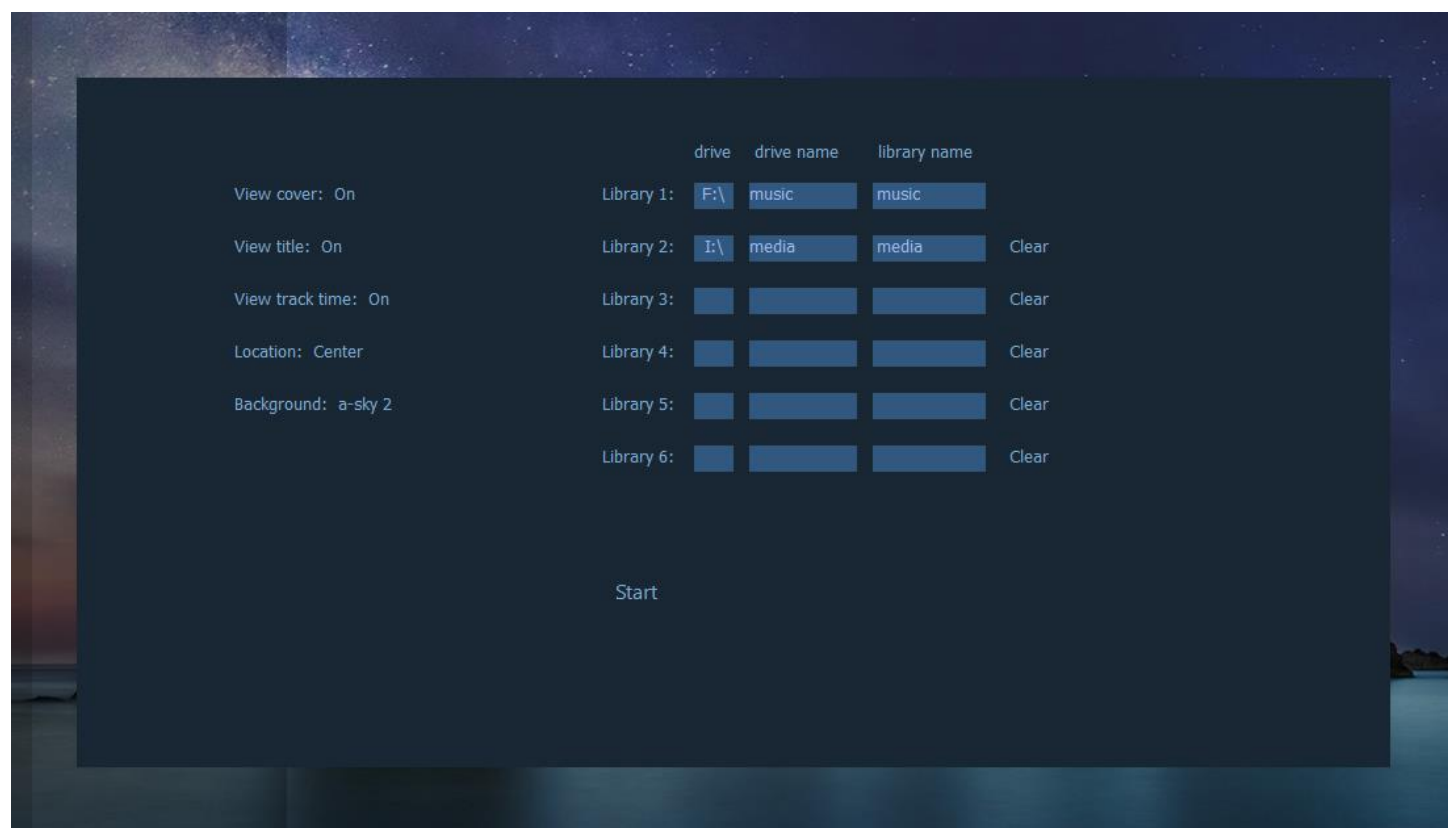
При первом запуске, после первоначальной заставки появляется окно списка драйвера ASIO. Здесь необходимо выбрать активный драйвер ASIO.

В будущем, если выбранный ранее ЦАП активен, и его внутренние настройки не изменились, режим настройки пропускается при запуске проигрывателя.

Чтобы войти в режим настройки, при запуске проигрывателя щелкните начальную экранную заставку или нажмите клавишу «Enter».

После выбора драйвера ASIO появится окно настроек, в котором можно настроить внешний вид плеера и задать параметры сканирования накопителей.

## Параметры.



View cover: показывать увеличенную обложку загруженного альбома справа

View title: вывод на экран имени исполнителя и названия альбома

View track time: вывод на экран продолжительности трека

Location: расположение плеера на экране

Background: выбор фонового изображения

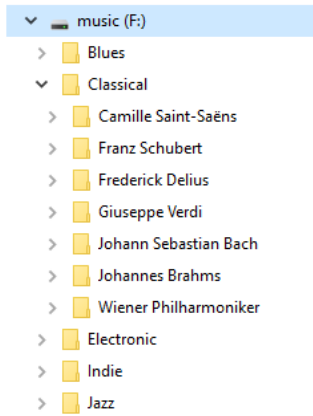
### *Параметры сканирования накопителей*

drive: выбор накопителя для сканирования

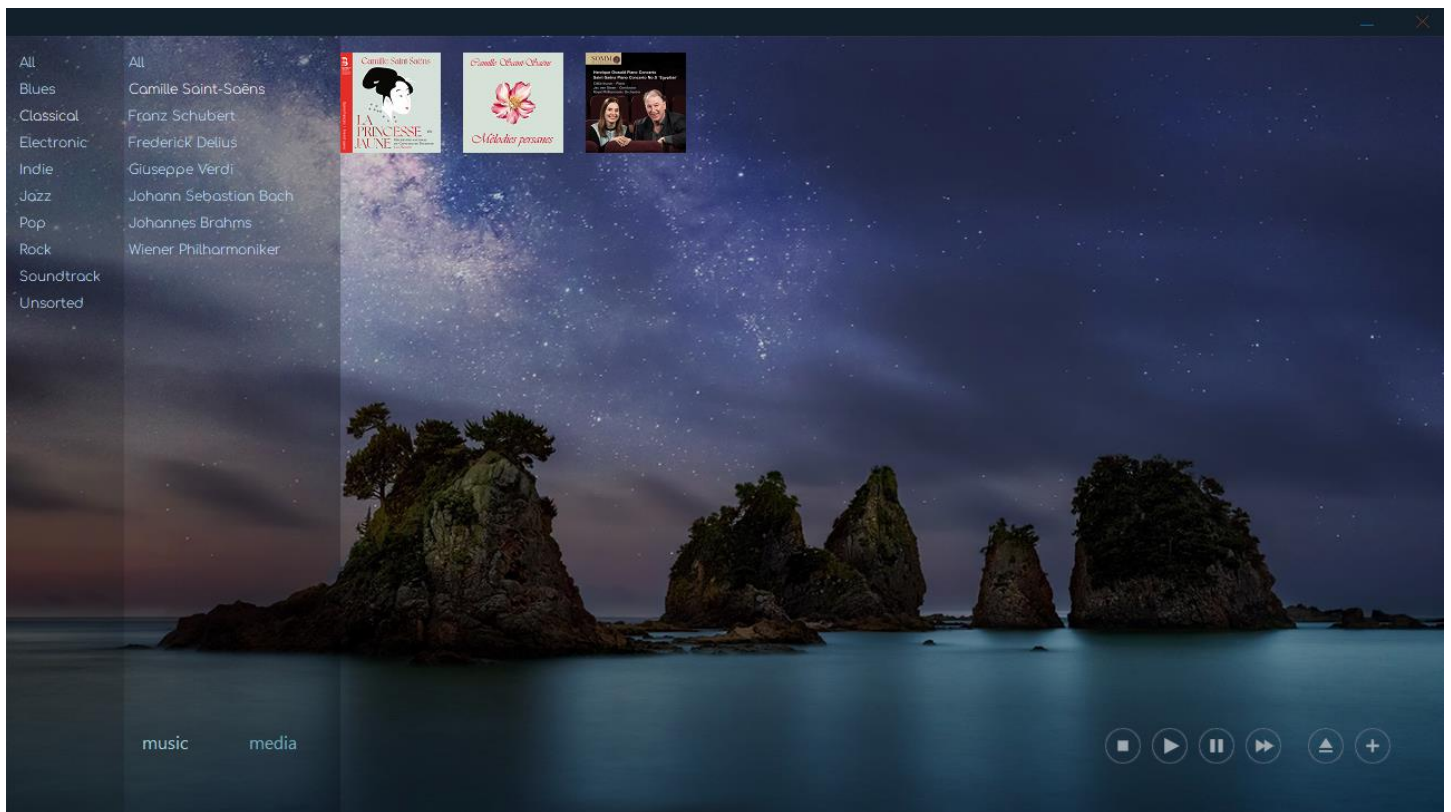
drive name: имя накопителя

library name (опционально): отображаемое имя библиотеки

Рекомендуемая структура каталогов: Библиотека\Исполнитель\Альбом\Треки



Управление.



Для управления плеером используйте экранные кнопки.

Открыть альбом – двойной щелчок

Увеличить обложку – щелчок мышкой на обложке текущего альбома справа

Поиск по библиотекам – F1, поиск проводится по исполнителям и альбомам

Быстрые клавиши:

"PageUp" – прокрутить библиотеку вверх

"PageDown" – прокрутить библиотеку вниз

"P" – воспроизведение

"S" – стоп

"N" – следующий трек

"Space" – воспроизведение / пауза

"O" – открыть

"Up" – перемещение по списку воспроизведения вверх

"Down" – перемещение по списку воспроизведения вниз

"Keypad 8" – листать плейлист вверх

"Keypad 2" – листать плейлист вниз

"Shift + Up" – переместить трек на одну позицию вверх

"Shift + Down" – переместить трек на одну позицию вниз

"Delete" – удалить трек

"C" – очистить плейлист

*поиск по библиотекам:*

"F1" – начать поиск

"Esc" – выйти из поиска

"Enter" – найти

Обложки.

Формат обложки "png" или "jpg"

Имя обложки "cover", "front" или "folder"

Местоположение обложки – вместе с треками или в субдиректории "Art"

Прочее.

Установите размер буфер драйвера ASIO равным значению, рекомендованному производителем ЦАП, либо выше.

Одновременно можно открывать треки только с одинаковой частотой дискретизации.

<http://clearsound.club/ru/#>