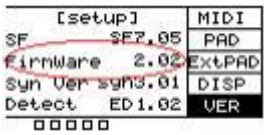
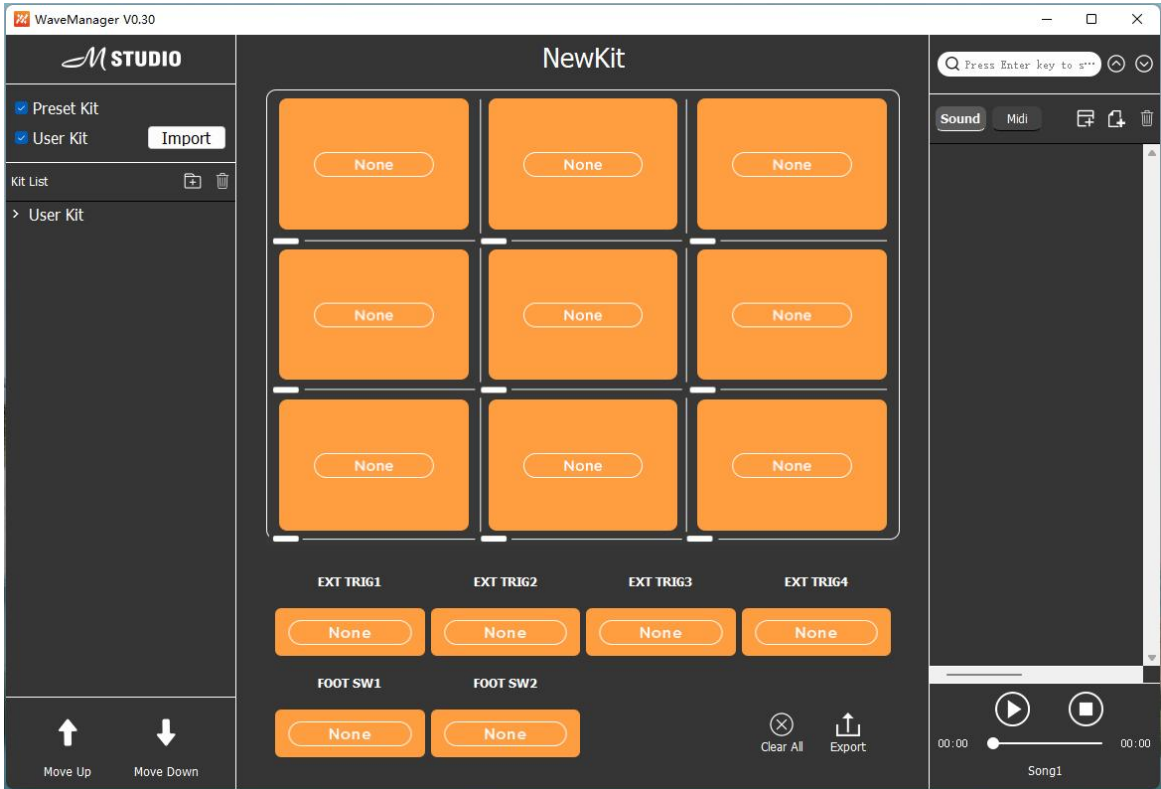


运行此软件前，请先确认 PD705 使用的音色版本：
打开 PD705，按“SETUP”按键，进入设置界面，选择版本查看，界面如下：



请确认 Firmware 版本为 2.02 或以上。

WaveManager:
打开软件 WaveManager,界面如下：

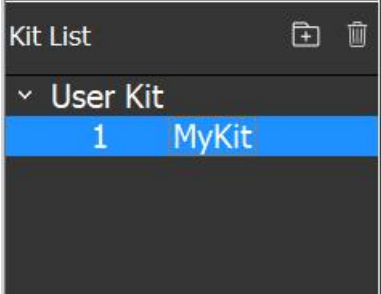
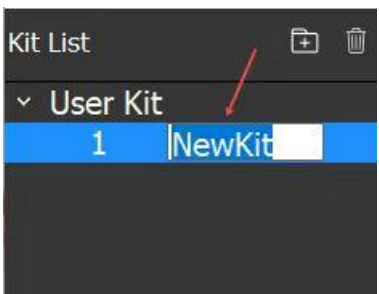


使用方法：

A：创建用户鼓组



1. 打开软件。打开软件时，默认为新建鼓组配置文件状态，并创建空鼓组，鼓组名称为“Newkit”
2. 点击新建鼓组图标，在弹出框中输入新的鼓组名称，点击“OK”，完成创建一个新的鼓组。如果用户需要创建更多鼓组，继续点击新建鼓组图标（最多可创建20个用户鼓组）。
3. 修改新建鼓组名称。双击用户可根据需要修改鼓组名称。如下图：



4. 如果用户需要调整鼓组排序，可通过鼓组列表中的“上移”，“下移”图标进行调节。也可通过“删除”图标删除不需要的鼓组。

B: 创建用户音色组

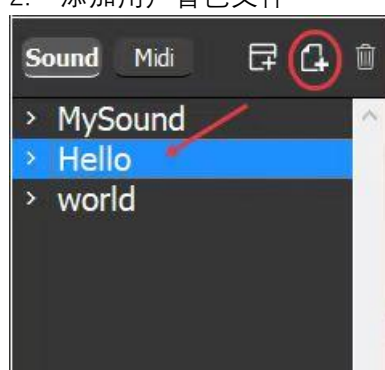
1. 新建用户音色组



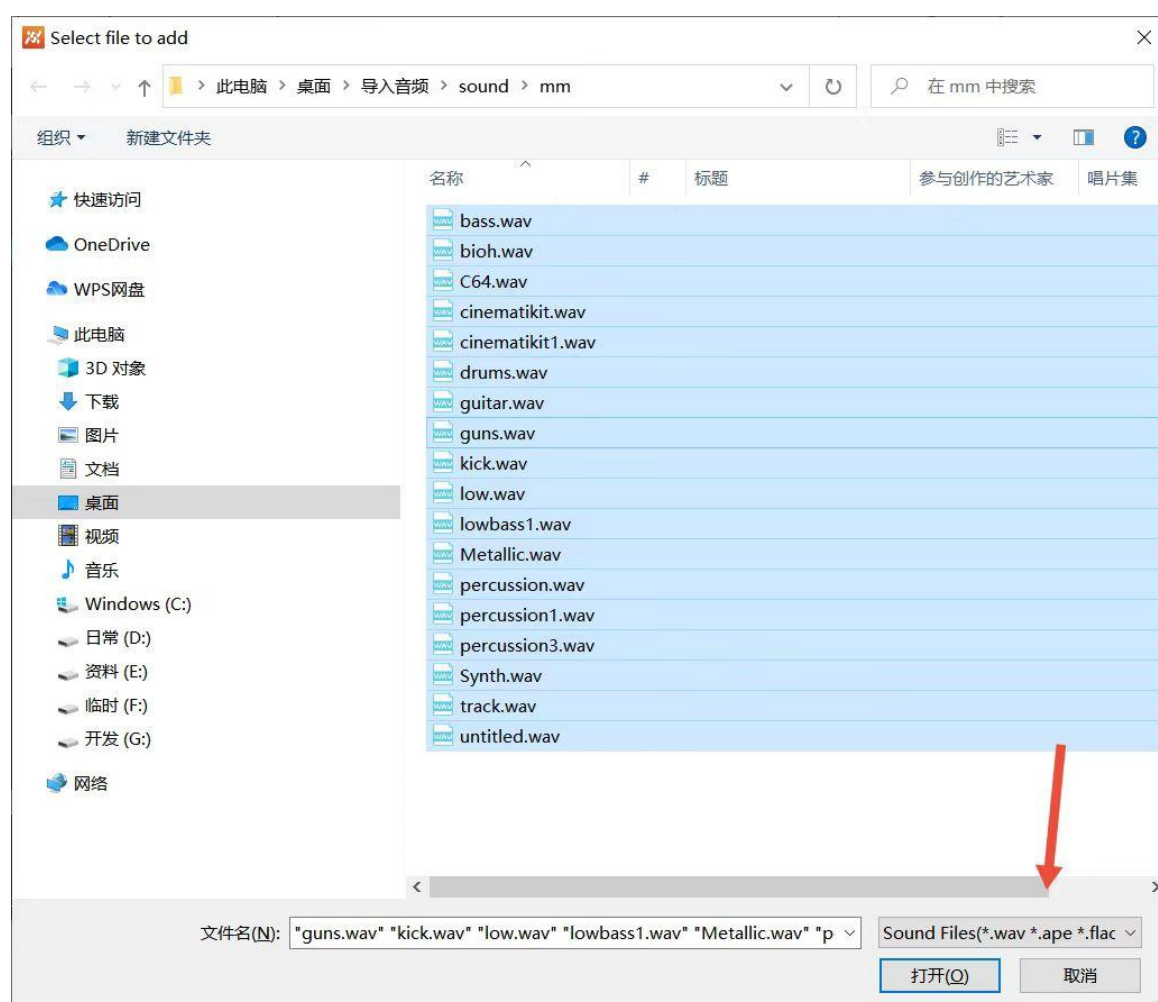
a. 点击音色列表中的“新建音色组”图标，弹出创建音色组窗口，输入音色组名（禁止重复音色组名和音色组名为空），点击确认后完成创建并弹出“选择要添加的文件”的选择文件框，将需要添加进此组的音色文件(可多选)添加进来。如果取消选择文件操作，那么新建的鼓组名将默认创建失败，并在列表里删除此组。

b. 在音色列表区域里，点击鼠标右键，弹出右键菜单栏，点击添加音色组名，亦可创建新的音色组。

2. 添加用户音色文件



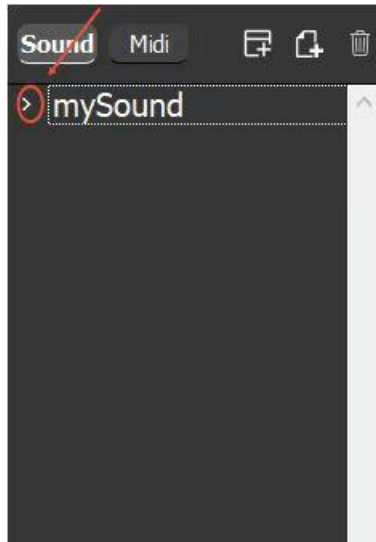
首先在音色列表里选中音色组（需要将音色文件添加到哪一个音色组，就选中对应音色组），然后点击音色列表中的“添加音色文件”图标，弹出文件选择窗口，如下图：



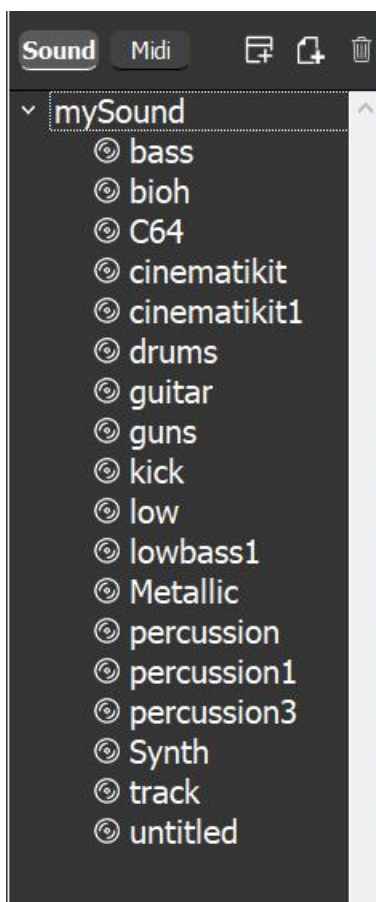
选择添加的文件类型，可添加音色文件，hppd文件。选中需要添加的音色文件(可多选)或者hppd文件，点击文件选择窗口中的“打开”按钮，完成添加。

3. 展开音色列表

点击音色列表中下拉列表的“音色组”前面三角符号，如下图：



此时，音色列表将展开，看到刚才添加的音色，如下图：



Tip:可双击“mySound”，可修改音色组名，此分组只是为方便用户管理音色，不影响鼓组配置。也可双击音色名称，修改音色的名称，修改后的音色名称将来会显示在 PD705 的音色列表中。

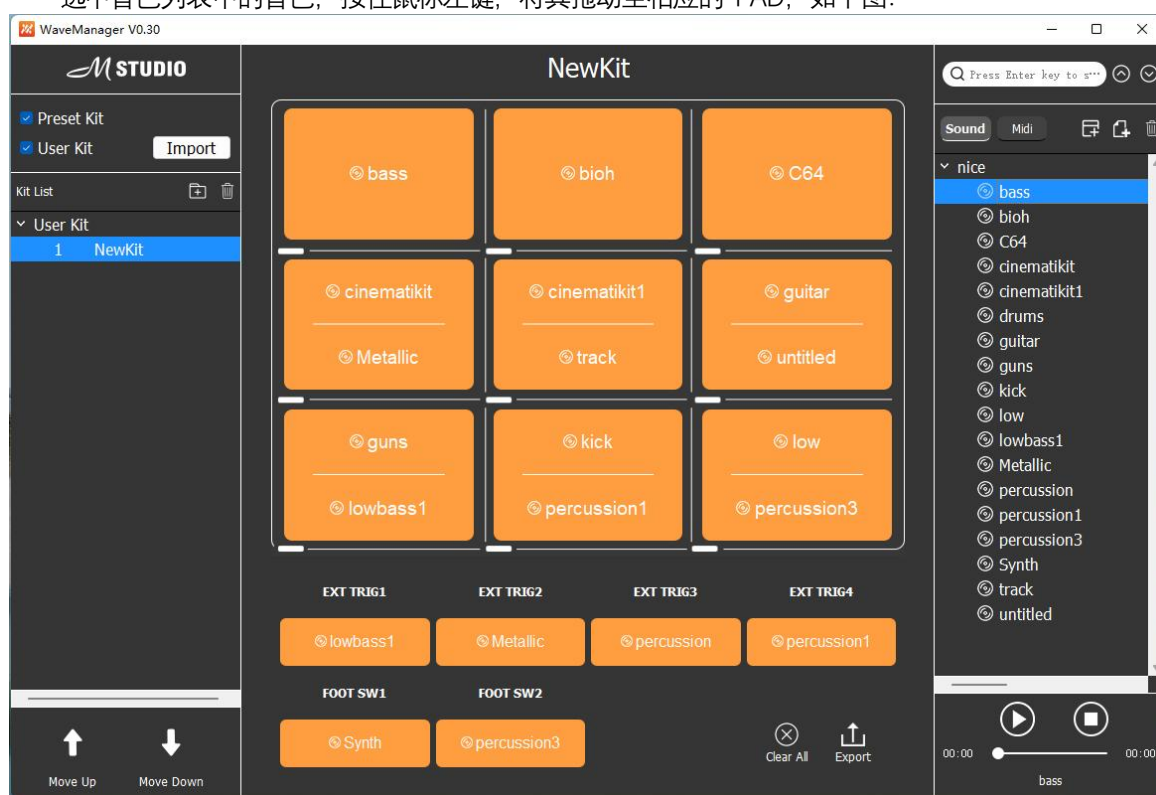
Tip:

导入文件可以支持多种音频格式，不仅支持单独的声音文件，还支持 PD705 的导出文件(文件格式为*.hppd),此类型文件可以包含多个音色文件，而且还可以包含预置音色(只

包含预置音色名称，不包含音色数据，所以使用预置音色时要确保导入的预置音色的版本与所使用的 PD705 音色版本保持一致)。

4. 设置 PAD 音色

选中音色列表中的音色，按住鼠标左键，将其拖动至相应的 PAD，如下图：



编辑所有需要设置的 PAD。若对当前鼓组编辑不满意，可通过“Clear All”按钮，清空当前鼓组中所有 PAD 设置。

*PAD1-PAD9 支持双音色，设置音色时可分 2 次将音色拖入。

5. 生成下载数据

用户设置好全部鼓组信息后，点击软件上的“Export”图标，数据生成中将弹出进度条，完成后弹出“Done”对话框，并且提示生成数据所在的位置。用户可将生成的文件(pad-content.hppd) 复制到 U 盘根目录下，然后使用 U 盘将数据导入 PD705。注意导入文件的文件名(pad-content.hppd) 不可修改，若修改 PD705 将不可识别下载文件。

Tip1: 在软件中导入pad-content.hppd文件（假设此hppd文件存在于 C:\User\Documents\pad-content.hppd文件），创建相应鼓组，并拖动音色/midi到相应 pad位置，点击“Export”按钮，在相同位置（C:\User\Documents）生成相同名称的hppd 文件（pad-content.hppd）。

选择确定替换，在软件的界面上，会弹出信息框提示用户，“如果想要查看文件信息，生成后重新导入文件（pad-content.hppd）”。而初始导入的pad-content.hppd文件数据（鼓组/音色/midi数据）将在生成同名hppd文件后在软件界面上被删除。

如果在生成新的pad-content.hppd文件前，未对初始的pad-content.hppd文件做任何更改，只是在原有的基础上增加新的鼓组，那么在新生成的hppd文件中将会保留初始的 pad-content.hppd的所有数据。

导入新生成pad-content.hppd文件，可查看到初始导入的pad-content.hppd文件的相关鼓组，以及新创建的鼓组信息。

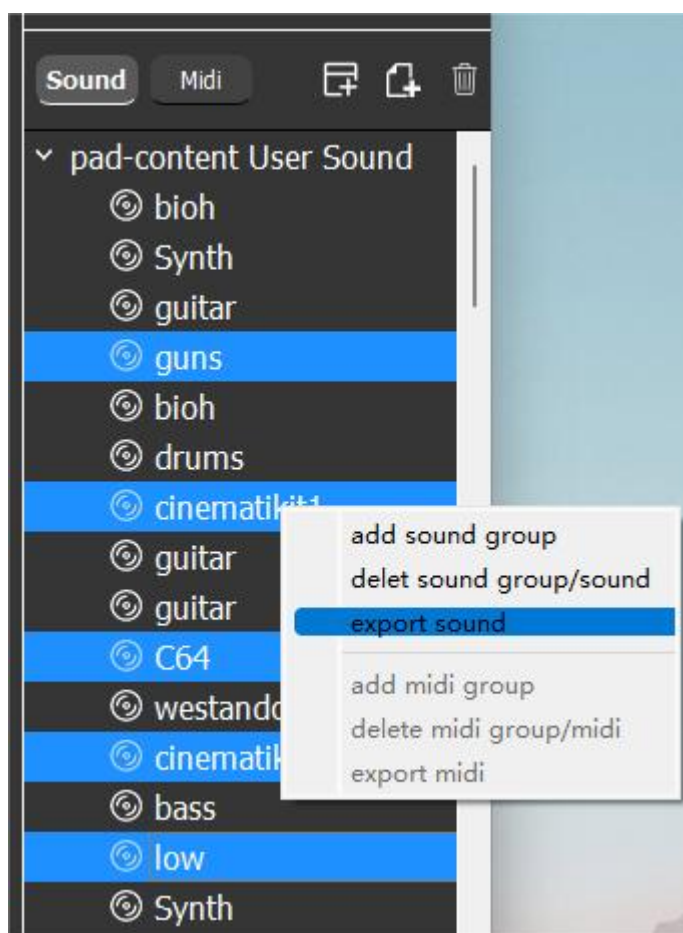
Tip2: 在软件上生成的文件(pad-content.hppd),可自定义名字（即将pad-content.hppd更改为myHppdFile.hppd），例如取名：myHppdFile.hppd。但是，当想把myHppdFile.hppd

导入PD705, 需将myHppdFile.hppd更改回pad-content.hppd, 因为PD705设备目前只识别一种文件名 (pad-content.hppd)

6. 导出音色

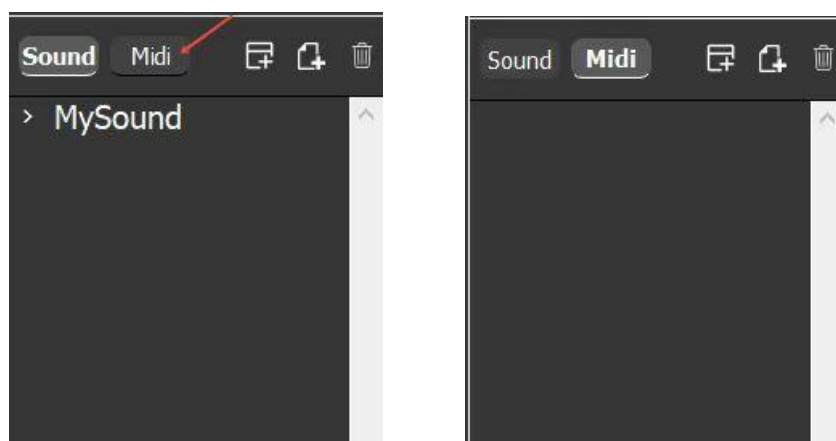
仅支持用户鼓组的hppd文件导出音色文件, 内置鼓组/音色组的音色都不支持导出。

导出用户鼓组中的音色文件时, 可单个/批量选中音色文件后, 鼠标右键弹出export sound, 点击后即可完成音色文件的导出。



C: 创建midi组

如图, 当前在音色列表, 点击midi按钮, 切换至midi列表



1. 创建midi组和添加midi文件与创建音色组和添加音色文件类似。详情看序号B。

2. 设置 PAD 中的midi

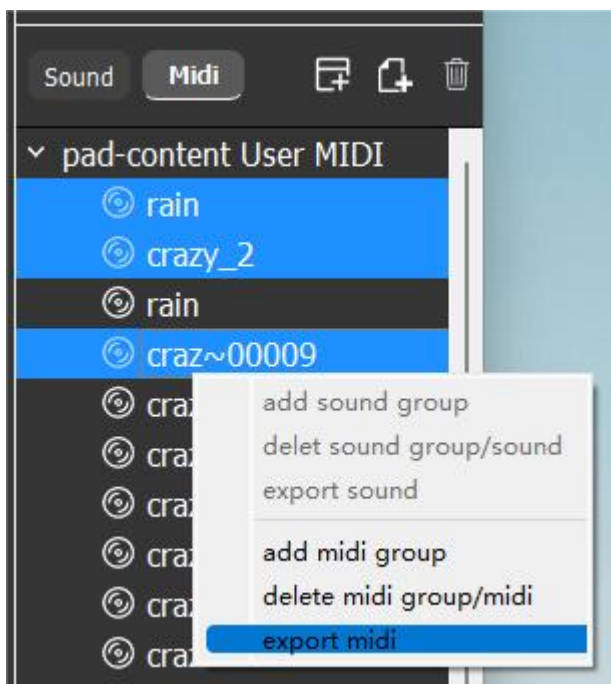
选中midi列表中的midi, 按住鼠标左键, 将其拖动至相应的 PAD

*PAD1-PAD9 只支持在一个PAD中设置一个midi, 若对当前鼓组编辑不满意, 可通过“Clear All”按钮, 清空当前鼓组中PAD 设置。

3. 导出midi

仅支持用户鼓组的hppd文件导出midi文件, 内置鼓组/midi组的midi都不支持导出。

导出用户鼓组中的midi文件时, 可单个/批量选中midi文件后, 鼠标右键弹出export midi, 点击后即可完成midi文件的导出。



D: 搜索功能

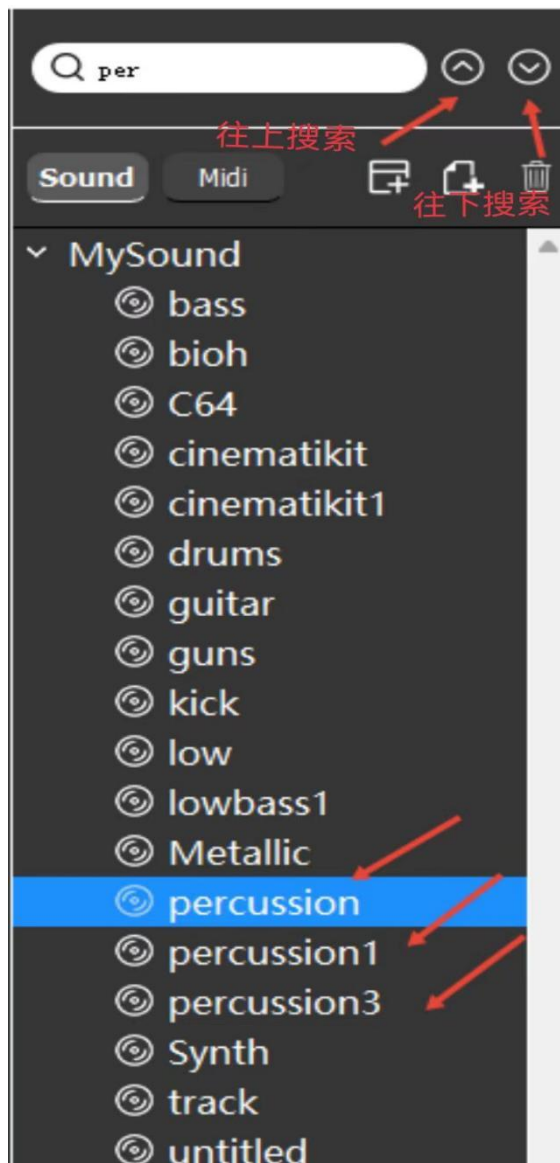
1. 搜索目标音色/midi文件在当前音色列表/midi列表中的位置。



输入目标音色/midi名称 (可输入目标音色的一部分), 点击“Enter”键进行搜索。

点击键盘的向上/向下图标按钮, 搜索目标音色/midi的位置。

Tip: 搜索组名位置, 需要输入全称组名。



E: 修改鼓组数据文件

1: 打开软件

2: 导入鼓组数据文件 (文件格式为*.hppd), 若使用预置音色时要确保导入的预置音色的版本与所使用的 PD705 音色版本保持一致。

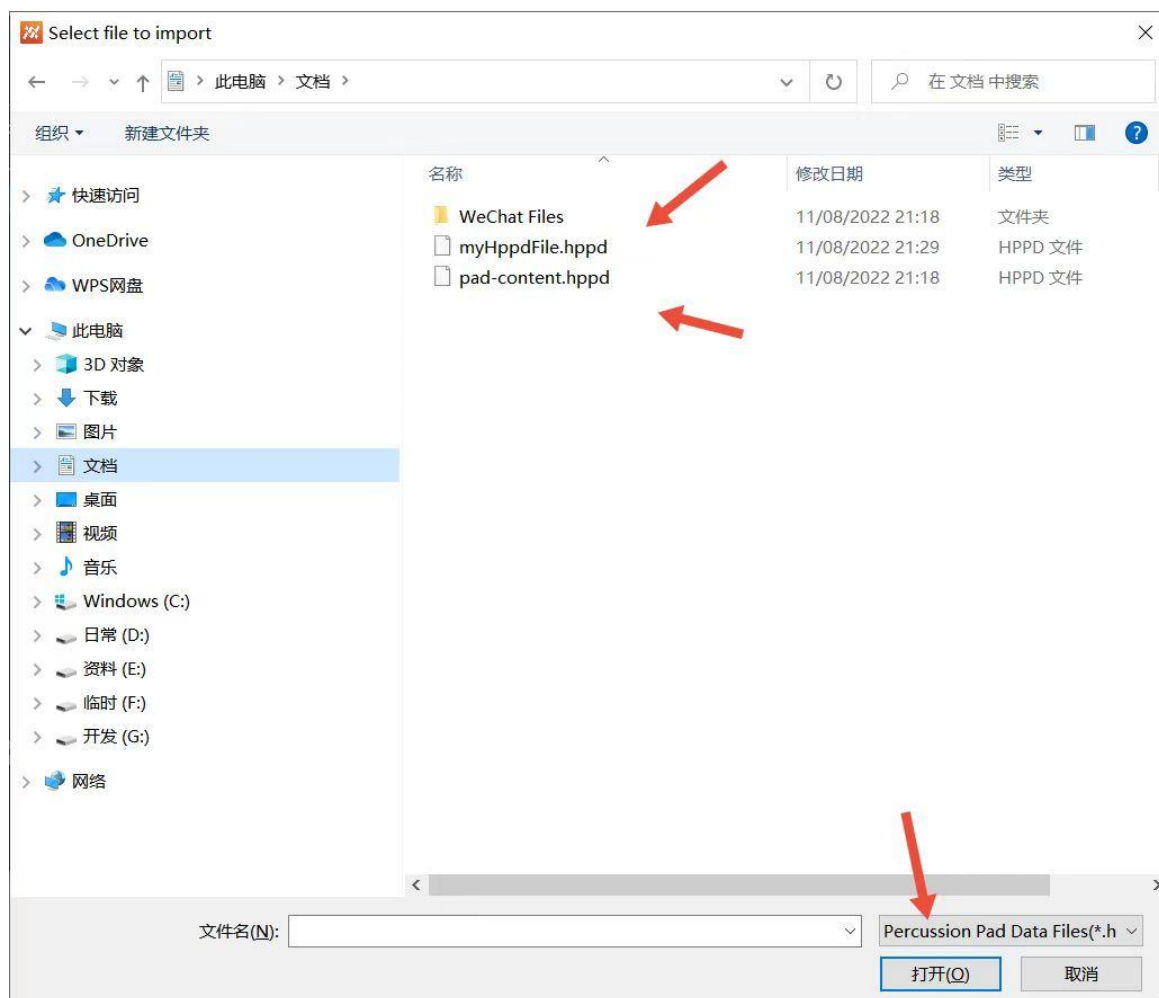
a.选择要导入的鼓组类型:



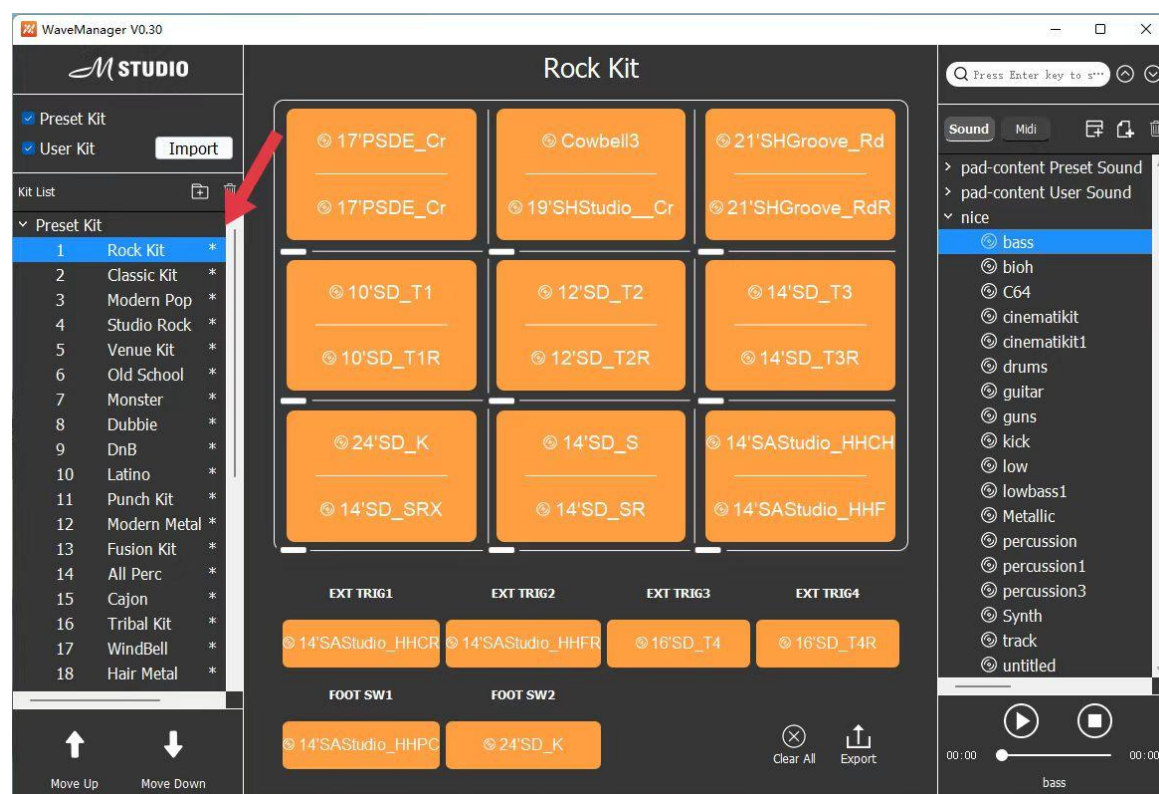
用户可根据需要导入。

b.打开要导入的文件:

点击“打开”按钮。



此时将导入用户所选鼓组(Preset Kit , User's Kit), 同时在音色列表栏增加了相应的音色。 为了区分导入鼓组与创建鼓组, 所有导入鼓组后面增加了“*”标识。



注意事项：

- 1: 鼓组名称最大长度为 13 字符，且名称中只能使用字母、数字、空格、下划线、连接符。
- 2: 音色名称最大长度为 20 字符，且名称中只能使用字母、数字、空格、下划线、连接符。
- 3: 单个音色最长为 345 秒(当前版本)
- 4: 用户在选择音色时，可以通过“播放”按钮试听音色，但内置音色不支持试听。
- 5: 用户鼓组的最大数量为 20 组。