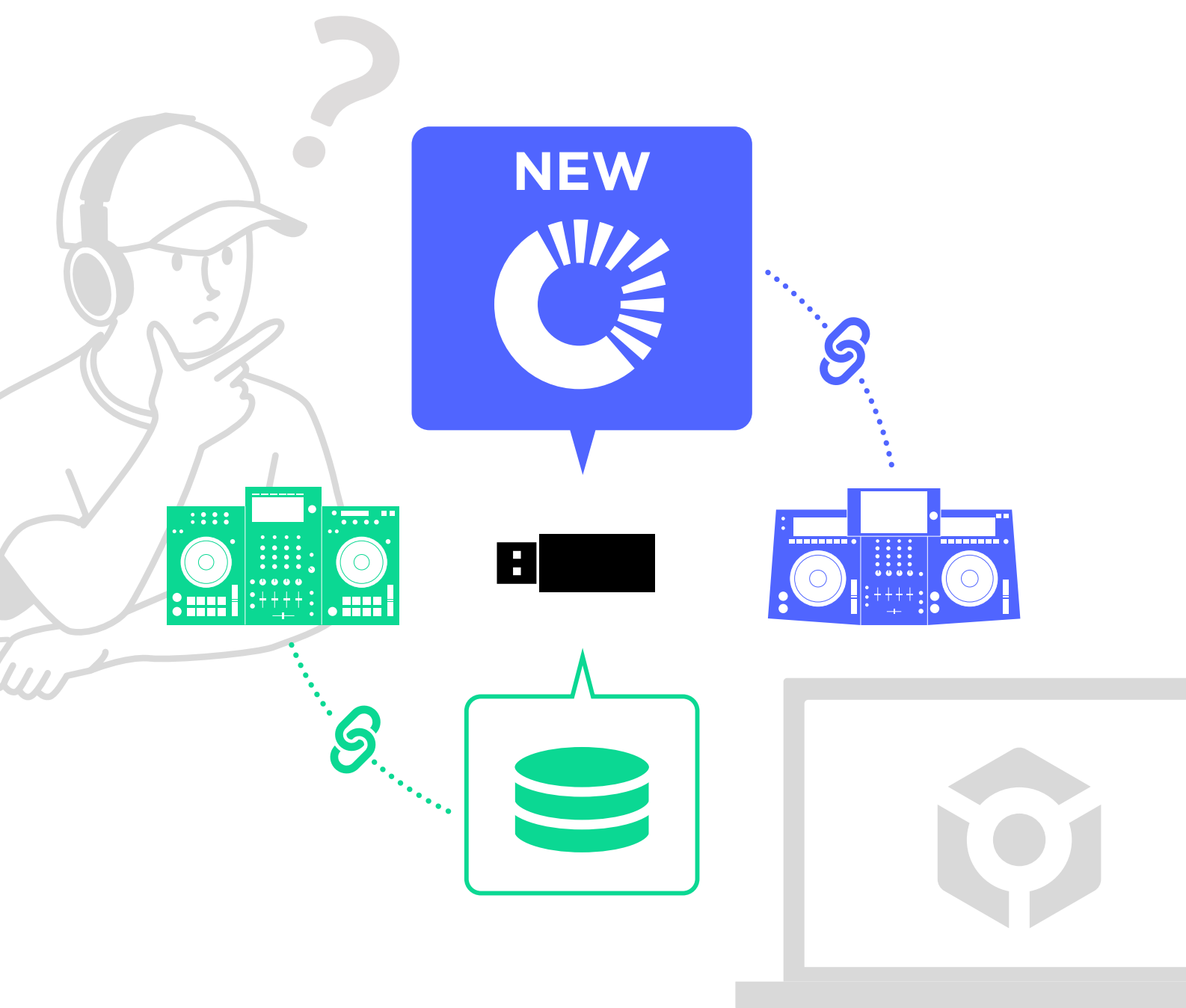


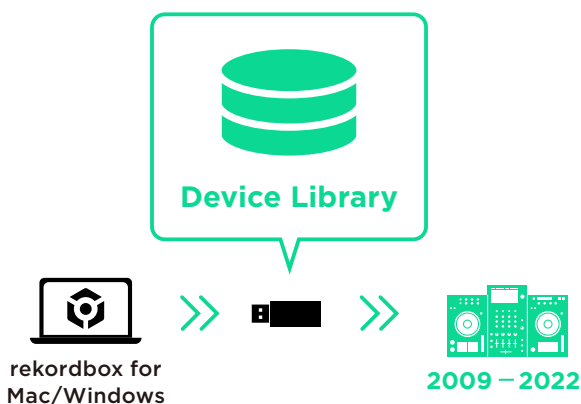
Guia USB Export



O que é uma biblioteca de dispositivos?

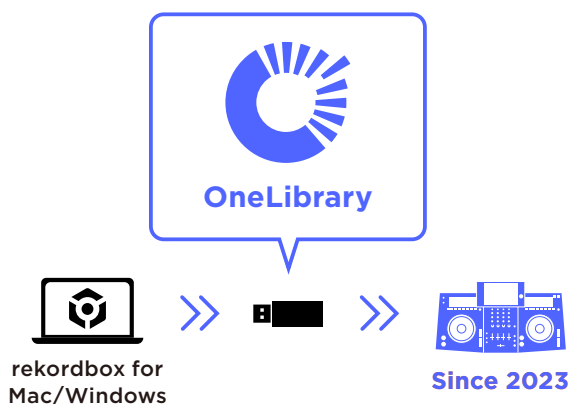
Device Library

Quando as faixas são exportadas do rekordbox, é criada uma base de dados no dispositivo de armazenamento USB com as listas de reprodução, informação cue, entre outros. Esta base de dados denomina-se de **Device Library**.



OneLibrary*

Para receber novas funcionalidades em produtos futuros, a AlphaTheta criou uma nova base de dados de exportação para substituir a tradicional biblioteca de dispositivos. Esta nova base de dados denomina-se de **OneLibrary**.

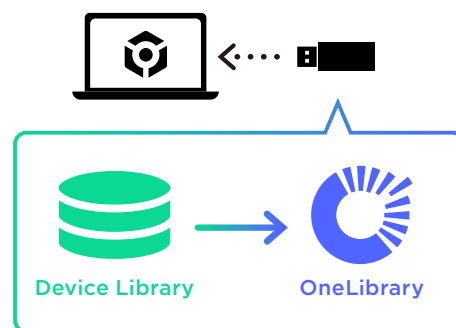


*Anteriormente: Device Library Plus

Conversão da tradicional Device Library para o OneLibrary

Pode facilmente converter a sua atual **Device Library** para o formato **OneLibrary**.

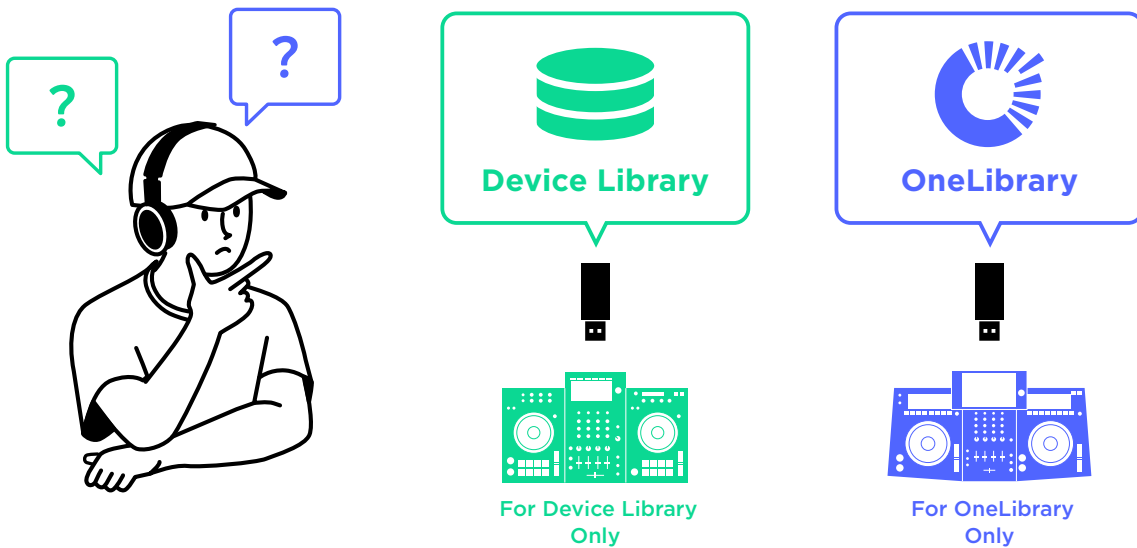
Instale a versão mais recente do rekordbox for Mac/Windows e ligue o seu dispositivo de armazenamento USB. Siga as instruções apresentadas na janela para concluir a conversão. Após a conversão, pode continuar a utilizar o dispositivo de armazenamento USB como anteriormente.



- Pode converter do **Device Library** para o **OneLibrary** em qualquer altura a partir do menu de contexto no dispositivo de armazenamento USB na Vista da árvore.
- O **OneLibrary** não pode ser convertido para o **Device Library**.
- Cuidado: se existir um **OneLibrary** no dispositivo de armazenamento USB, converter o **Device Library** irá substituir o **OneLibrary** existente.

OneLibrary compatível com equipamento de DJ

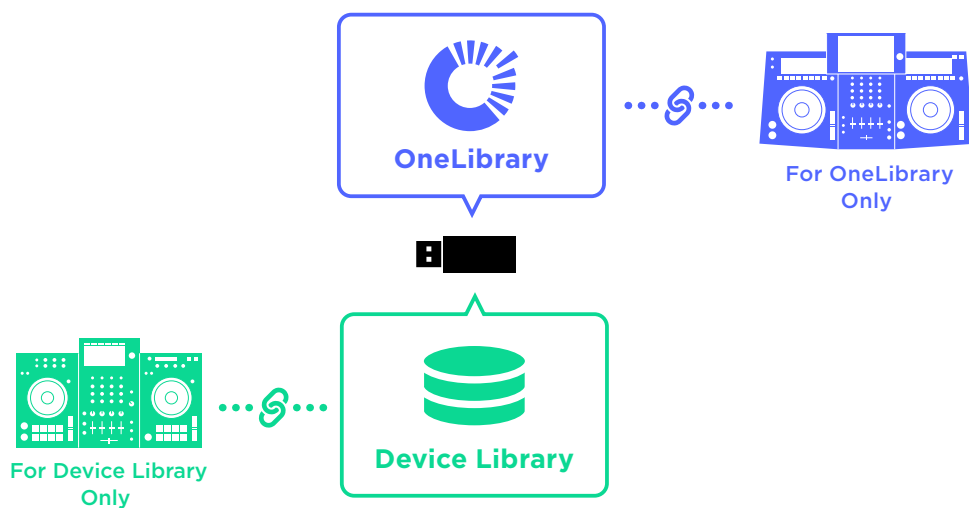
As bibliotecas compatíveis variam dependendo do modelo do equipamento de DJ. Consulte [aqui](#) para saber quais as bibliotecas que são compatíveis para que modelo de equipamento de DJ.



Dois tipos de bibliotecas num dispositivo de armazenamento USB

Duas bibliotecas irão coexistir no dispositivo de armazenamento USB: **OneLibrary** (uma nova biblioteca) e o **Device Library** (uma biblioteca tradicional).

! O tipo de biblioteca utilizado depende do modelo de equipamento de DJ.

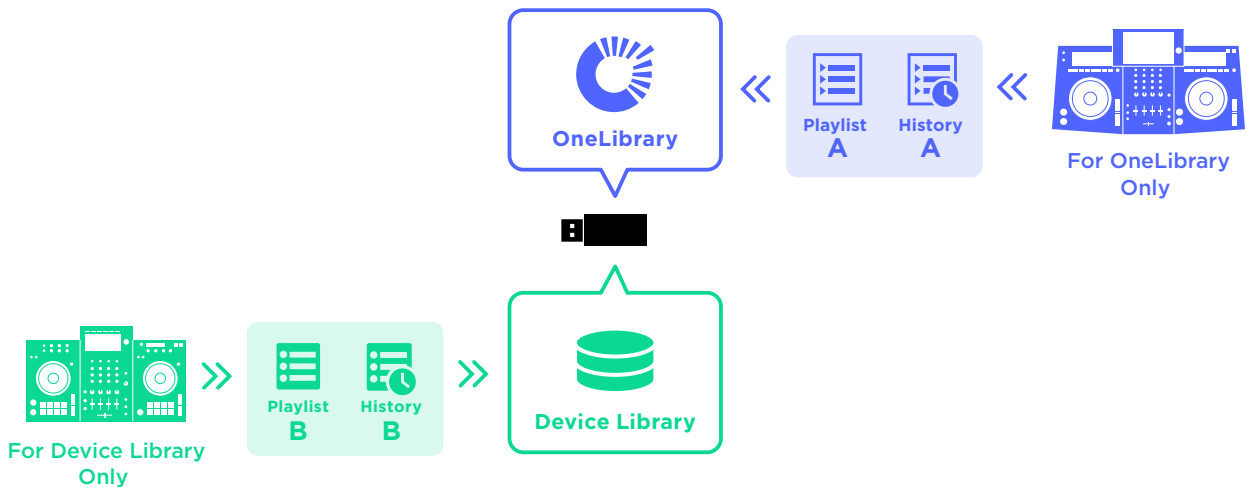


Poderá haver diferenças entre tipos de biblioteca

Os dois tipos de bibliotecas são geridos separadamente.

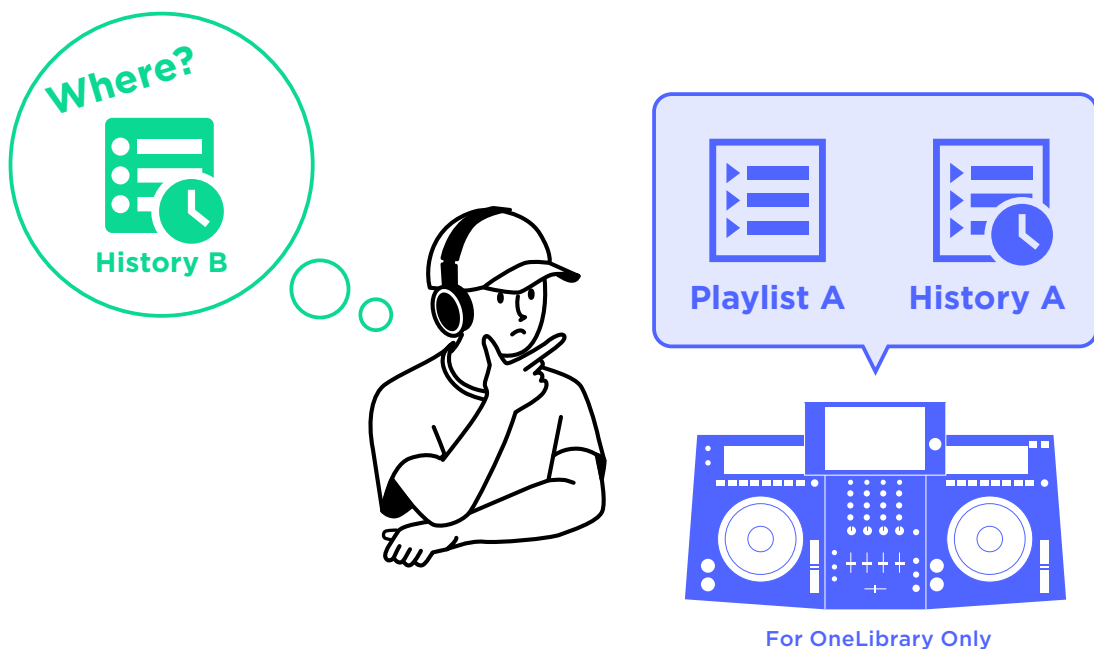
OneLibrary compatível com equipamento de DJ: as listas de reprodução e histórias criadas com o equipamento de DJ são guardadas no **OneLibrary**.

Device Library compatível com equipamento de DJ: as listas de reprodução e as histórias criadas com o equipamento de DJ são guardadas na **Device Library** tradicional.



O conteúdo de um dispositivo de armazenamento USB poderá aparecer de outra forma dependendo do equipamento de DJ utilizado.

As histórias ou listas de reprodução criadas no **OneLibrary** compatível com o equipamento de DJ não serão apresentadas no **Device Library** compatível com o equipamento de DJ e vice-versa.

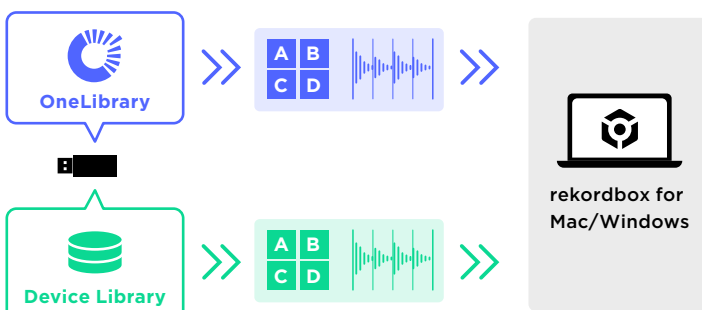


Passos para tornar dois tipos de biblioteca iguais

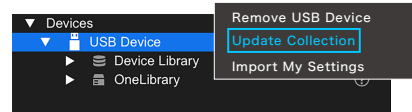
STEP 01

Atualizar Coleção

Transfira os Pontos cue ajustados e as Grelhas de Batida editadas com o equipamento de DJ para refleti-los na biblioteca rekordbox.



Na Vista da árvore em Dispositivos, clique com o botão direito do rato no dispositivo de armazenamento USB e selecione [Actualizar Coleção].



STEP 02

Importar lista de reprodução

Transfira as listas de reprodução criadas com o equipamento de DJ a partir de um dispositivo de armazenamento USB para o rekordbox.



Na Vista da árvore em Dispositivos, selecione Listas de reprodução, clique com o botão direito do rato e selecione [Importar a lista de reprodução].

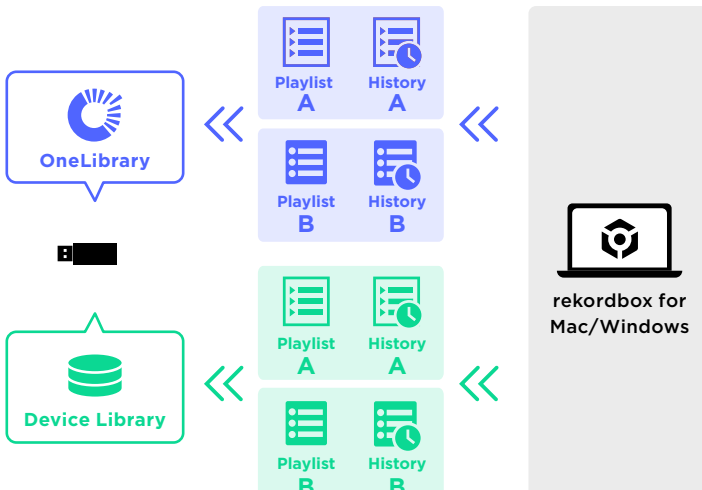


O rekordbox importa automaticamente a história por predefinição.

STEP 03

Exportar lista de reprodução

Exportar uma lista de reprodução para um dispositivo de armazenamento USB irá criar a lista de reprodução tanto no [OneLibrary](#) como no [Device Library](#).



Na Vista da árvore, selecione a lista de reprodução pretendida nas [Listas de reprodução], clique com o botão direito do rato e selecione [Exportar a lista de reprodução].

