

Scrolling KlavarScore-Notendateien auf einem Mobiltelefon

Scrolling
KlavarScore
Greensleeves
(What Child is this)
English Traditional

Melody: Henry VIII (?)
arr.: John Stainer

*) Thick notes:
When using two manuals,
play this note with each hand.

Time 45 s

Greensleeves_(c)_L.pdf
www.klavarscore.org

Einführung

Scrolling KlavarScore-Notendateien sind standardmäßige PDF-Dateien. Falls Sie mit regulären KlavarScore-Noten vertraut sind: Auf einer Seite werden mehrere Notensysteme nebeneinander angezeigt. Die Anzahl der Notensysteme auf einer Seite hängt von der Breite der Notensysteme und dem verfügbaren Platz auf der Seite und damit auch vom gespielten Instrument ab.

In einer Scrolling KlavarScore-Datei hingegen werden alle Notensysteme untereinander platziert, sodass ein langes, vertikales Notensystem entsteht. Die Abmessungen der PDF-Seite werden entsprechend angepasst. Beispiel: Wenn eine normale Seite vier Notensysteme mit einer Höhe von etwa 25 cm hat, ergibt sich in Scrolling KlavarScore ein Notensystem mit einer Länge von etwa 100 cm. Bei einem fünfseitigen Musikstück ergibt dies ein Notensystem mit einer Länge von etwa 5 m. Diese Darstellungsmethode eignet sich ideal für Handybildschirme; in den meisten Fällen werden mehrere Takte gleichzeitig angezeigt.

Da dies jedoch zu viel Speicherplatz und Ladezeit auf Ihrem Telefon beanspruchen würde, unterteilt der Transkribierer solche langen Partituren in Abschnitte von etwa einem Meter Länge. Die App auf Ihrem Telefon oder Tablet kann diese Abschnitte dann korrekt nacheinander darstellen, wobei das KlavarScore-Notensystem in einem vom Spieler gewählten Tempo nach oben scrollt.

Um diese Scrolling KlavarScore-Dateien verwenden zu können, benötigen Sie die **MobileSheets-App**. Diese App kostet ca. 20 Euro und ist in den App Stores von Android, Apple und Windows erhältlich. Der Download erfolgt analog zu anderen Apps und wird daher hier nicht näher erläutert. Der Name „MobileSheets“ wird im Folgenden mit „MS“ abgekürzt.

Ändert sich das zu spielende Tempo, sorgt der Transkribierer dafür, dass die Takte (und damit der Notenabstand) auf dem Bildschirm entsprechend länger oder kürzer werden. Kleine, temporäre Tempoänderungen können die Spieler nach eigenem Ermessen vornehmen, da ein ausreichend großer Notenausschnitt angezeigt wird.

Auf diese Weise kann der Speicher des Telefons viele hunderten Partituren speichern.

Diese Einführung erklärt, wie Sie MS für diesen Zweck konfigurieren.

Die in dieser Übersicht beschriebene Vorgehensweise muss nur einmal durchgeführt werden, da die erforderlichen Einstellungen in MS gespeichert sind.

Für jedes neu eingegebene Musikstück muss lediglich die Gesamtspieldauer eingegeben werden; diese kann auch später geändert werden.

Um Scrolling KlavarScore-Dateien leicht von anderen KlavarScore-Notendateiformaten zu unterscheiden, ist der letzte Buchstabe des Dateinamens (der Teil vor dem letzten Punkt) immer ein L. Beispiel: Music-Piece_L.pdf

Dieser Artikel beschreibt nur, was Sie für den Einstieg in Scrolling KlavarScore benötigen. MS bietet viele weitere Einstellungen und Funktionen, die Sie nutzen können, auch für Scrolling KlavarScore. Weitere Informationen finden Sie im offiziellen MS-Benutzerhandbuch und auf der Website www.klavarscore.org.

MS zum ersten Mal öffnen

Wenn Sie MS zum ersten Mal öffnen, wird Ihnen unter „Getting Started“ folgende Meldung angezeigt:

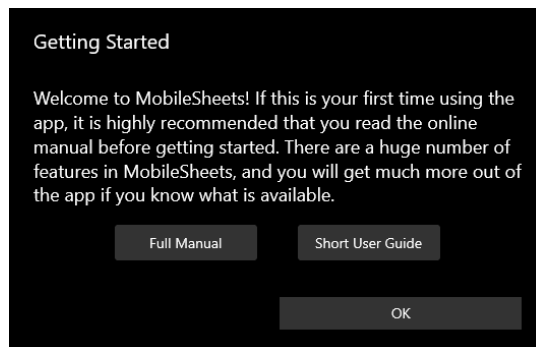
> Tippen Sie auf „OK“.

Sie können die nächste Frage nach Belieben beantworten oder überspringen:

> „**Select Preferred Terminology**“ = „Yes“.

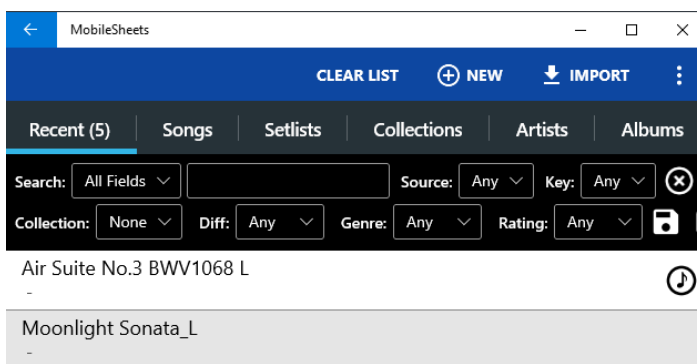
> Tippen Sie auf „Close“.

Sie gelangen dann zum Hauptbildschirm, der „Bibliothek“.



Die Bibliothek

Dies ist der Hauptbildschirm von MobileSheets. Hier können Sie Musiktitel auswählen, Bearbeitungen vornehmen usw.



Spracheinstellung

Die Standardsprache von MobileSheets ist Englisch. Sie können diese jedoch bei Bedarf in Ihre eigene Sprache ändern.

1 – Tippen Sie auf die drei Punkte oben rechts im Bibliotheksbildschirm neben „**IMPORT**“ und anschließend auf „*Settings*“.

2 – Tippen Sie in der Übersicht „**MobileSheets-Settings**“ auf „*Display Settings*“.

3 – Oben im Bildschirm „**Display Settings**“ finden Sie „*Language, System Default*“. Tippen Sie darauf.

4 – Wählen Sie in der angezeigten Tabelle Ihre Sprache aus.

5 – Tippen Sie anschließend ganz unten auf „*Schließen*“.

6 – Wenn MS fragt: „**Zugriff auf alle Dateien gewähren**“.

Dies ist für das Scrolling KlavarScore nicht erforderlich. Klicken Sie auf das Eingabefeld „Diese Meldung nicht mehr anzeigen“ und anschließend auf „**ABBRECHEN**“.

7 – **Einführung** Sie können jetzt ein Handbuch herunterladen, dies ist aber auch später möglich.

Tippen Sie auf „*Weiter*“. Sie gelangen dann zurück zum Hauptbildschirm, der „Bibliothek“.

Eine „Scrolling Klavarscore“ Datei übertragen auf Ihr Smartphone:

Öffnen Sie auf Ihrem Smartphone die Website www.klavarscore.org, rufen Sie die Seite „sheetmusic“ auf und laden Sie die gewünschte Datei herunter.

Oder: Wenn Ihr Smartphone über eine QR-Code-Reader-App verfügt, können Sie den QR-Code verwenden, der bei den Musikstücken auf der KlavarScore-Website angegeben ist. Befindet sich dieser Code auch auf Ihren gedruckten Noten, können Sie diesen ebenfalls verwenden (so sparen Sie Datenvolumen).

Scannen Sie diesen QR-Code, wählen Sie „Website öffnen“. Wenn die Scrolling-Datei angezeigt wird, wählen Sie sie aus und klicken Sie auf „Herunterladen“.

Öffnen Sie anschließend MS, wählen Sie „**IMPORT**“ > „Lokale Datei“ und wählen Sie die gewünschte Scrolling KlavarScore-Datei aus.

Wählen Sie auf der Seite „**Import-Einstellungen**“ „OK“.

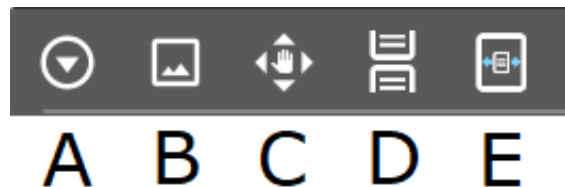
Tippen Sie im Bildschirm „**Import-Ergebnisse**“ auf „OK“.

Die Datei wird nun in der Bibliotheksliste von MobileSheets angezeigt.

Einrichten zum Scrollen

Nun muss MS eingerichtet werden, damit die Scrolling-Dateien korrekt abgespielt werden können. Wie bereits erwähnt, muss diese Einrichtung nur einmal auf Ihrem Telefon vorgenommen werden.

1 – Der Name der importierten Partitur wird nun in der Bibliothek unter den Registerkarten „Verlauf“ und „Songs(.)“ angezeigt. Wählen Sie den Song durch Antippen aus. Ihre Scrolling-Partitur wird nun auf dem Bildschirm angezeigt, ist aber möglicherweise zu breit oder unleserlich schmal.



2 – Tippen Sie auf die Mitte des Bildschirms. Am unteren Bildschirmrand erscheint ein graues Band mit verschiedenen Symbolen. Dies wird im Englischen „Overlay“ genannt. Im Moment verwenden Sie nur den linken Teil. Zur Vereinfachung sind diese Symbole hier mit einem Buchstaben (A B C D E) versehen.

3 – Tippen Sie auf die Schaltfläche „D“. Sie sehen nun das Menü „**Bildschirm-modus auswählen**“.

– Wählen Sie im oberen Block „**Voreinstellungen**“ „Anzeigemodus“ = „Vertikal scrollen“.

- Im Abschnitt „**Song-Einstellungen**“ muss die Checkbox „Voreinstellungen der Anzeige für den Song verwenden“ aktiviert sein (Häkchen „√“ muss sichtbar sein).

- Im Abschnitt „Globale Einstellungen (...)“ muss die Checkbox für alle vier Fragen deaktiviert (schwarz) sein.

Tippen Sie auf „OK“.

4 - Tippen Sie auf „E“. Das Menü „**Skalierungs-Modus auswählen**“ wird angezeigt.

Wählen Sie im oberen Abschnitt „Voreinstellungen“ „Skalierung“ = „An die Bildschirmbreite anpassen“.

Im Abschnitt „Song-Einstellungen“ muss die Checkbox „Voreinstellung der Skalierung für den Song verwenden“ aktiviert sein (Häkchen „√“ muss sichtbar sein).

Tippen Sie auf „OK“.

5 - Tippen Sie auf „A“ und dann auf „Scroll-Einstellungen“. Das Menü „**Auto-Scroll-Einstellungen**“ wird angezeigt. Tippen Sie auf „Scroll-Modus“ und wählen Sie „*Den gansen Song in fester Zeit scrollen*“.

- Tippe auf „Als Standard festlegen“ (unten rechts in diesem Fenster).
Diese Einstellung des Scrollverhaltens gilt nun für alle geladenen Scrolldateien.

- Oben in Ihrer Scrolldatei wird die voraussichtliche Dauer des jeweiligen Stücks angezeigt. Gib diese hier unter „Gesamte Dauer“ ein (diese Einstellung gilt nur für dieses Lied).

HINWEIS: Diese Dauer müssen Sie für jedes Musikstück neu einstellen!

- Sie können die „Zeit bis zum Scrollen“ auch später noch ändern.

Tippe auf „OK“.

Für alle danach zu ladenden Musikstücke müssen Sie nur noch die „Gesamtdauer“ festlegen.

Scrollen von Dateien verwenden

Scrollen starten:

Tippen Sie auf die Bildschirmmitte. Das Overlay-Menü wird unten angezeigt.

Tippen Sie auf die Schaltfläche „A“ und dann auf „Scrollen starten“.

Scrollen beenden:

Tippen Sie auf die Bildschirmmitte. Das Scrollen wird gestoppt und das Overlay-Menü wird unten erneut angezeigt.

Ein anderes Musikstück abspielen (zurück zur Bibliothek):

Tippen Sie auf die Bildschirmmitte. Zusätzlich wird oben auf dem Bildschirm ein grauer Balken angezeigt. Tippen Sie oben links auf den Pfeil. Sie kehren nun zur Bibliothek zurück.

Und zum Schluss....

Wenn es nicht funktioniert, Sie alles versucht haben, verzweifelt sind und den Wald vor lauter Bäumen nicht sehen, versuchen Sie Folgendes; es setzt alle relevanten Einstellungen auf den ursprünglichen Zustand zurück:

- 1 – Klicken Sie oben rechts auf die drei Punkte.
- 2 – Wählen Sie „Einstellungen“.
- 3 – Wählen Sie „Weitere Einstellungen“ (unten).
- 4 – Wählen Sie „Einstellungen auf Standard zurücksetzen“ (unten).
- 5 – Klicken Sie auf „OK“ und „Schließen“.

Und starten Sie einfach von vorne. Die bereits geladenen Dateien bleiben im Speicher!



Zur KlavarScore-Website



Kostenloses Beispiel herunterladen
(Greensleeves, wie auf Seite 1)