



**Geschichte, Bauweise und Spieltechnik der  
Querflöte: 27. Musikinstrumentenbau-Symposium  
Michaelstein, 6. bis 8. Oktober 2006  
(Michaelsteiner Konferenzberichte)**



**Download**



**Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# **Geschichte, Bauweise und Spieltechnik der Querflöte: 27. Musikinstrumentenbau-Symposium Michaelstein, 6. bis 8. Oktober 2006 (Michaelsteiner Konferenzberichte)**

*Wißner-Verlag*

**Geschichte, Bauweise und Spieltechnik der Querflöte: 27. Musikinstrumentenbau-Symposium Michaelstein, 6. bis 8. Oktober 2006 (Michaelsteiner Konferenzberichte) Wißner-Verlag**

 [Download Geschichte, Bauweise und Spieltechnik der Querflö ...pdf](#)

 [Online lesen Geschichte, Bauweise und Spieltechnik der Querfl ...pdf](#)

**Downloaden und kostenlos lesen Geschichte, Bauweise und Spieltechnik der Querflöte: 27. Musikinstrumentenbau-Symposium Michaelstein, 6. bis 8. Oktober 2006 (Michaelsteiner Konferenzberichte) Wißner-Verlag**

---

384 Seiten

Pressestimmen

t wohl auch Kurt Birsaks Darstellung der Vielfalt an "kleinen Flöten" verschiedener Bauarten und Stimmungen ... Im Großen und Ganzen ist dieses Buch allein schon wegen der Fülle an Literaturhinweisen eine wahre Fundgrube, für Lehrende, Studierende sowie jede/n andere/n wirklich Ineressierte/n.

Kurzbeschreibung

Schon Johann Joachim Quantz widmet in seiner viel zitierten Abhandlung Versuch einer Anweisung die Flöte traversiere zu spielen ein Kapitel der "Historie und Beschreibung der Flöte traversiere" und äußert sich darin unter anderem zur Entstehung, Entwicklung, Bauweise und Pflege des Instrumentes, des Weiteren zu den verschiedenen Mitgliedern der Flötenfamilie sowie akustischen Eigenschaften. Wenngleich sich die Kenntnisse im Vergleich zu den Darlegungen von Quantz inzwischen erheblich erweitert haben, so rechtfertigen die in dem Konferenzbericht vorgelegten neuen Forschungsergebnisse dennoch eine erneute Auseinandersetzung mit diesen Themenbereichen.

Ein Schwerpunkt liegt dabei in der Betrachtung entwicklungsgeschichtlicher Tendenzen im Flötenbau, zu deren Verständnis auch ökonomische und politische Voraussetzungen stärker zu berücksichtigen sind. Hier wird der Blick besonders auf bisher weniger beachtete Länder wie Russland, Tschechien, Spanien, Italien sowie Amerika gerichtet, ohne jedoch bekannte Zentren des Holzblasinstrumentenbaus in den Niederlanden oder Deutschland und ihre Beiträge zur Entwicklung der Querflöte auszuklammern. In den einzelnen Regionen lassen sich neben lokalen Ausprägungen vor allem auch vielfältige Verflechtungen durch umfangreiche Handelsbeziehungen sowie Migrationsprozesse von Instrumentenmachern und Musikern beobachten, welche sich gleichzeitig auf die aktuelle Musikpraxis auswirken.

Einen weiteren wichtigen Themenkomplex bilden Untersuchungen der Bauweise mit Hilfe moderner Vermessungsmethoden sowie akustische Studien, die nicht nur der musealen Dokumentation, sondern gleichfalls der Herstellung von klanglich überzeugenden Nachbauten für die heutige Aufführungspraxis Alter Musik dienen.

Download and Read Online Geschichte, Bauweise und Spieltechnik der Querflöte: 27.

Musikinstrumentenbau-Symposium Michaelstein, 6. bis 8. Oktober 2006 (Michaelsteiner Konferenzberichte) Wißner-Verlag #EH6FXV017IQ

Lesen Sie Geschichte, Bauweise und Spieltechnik der Querflöte: 27. Musikinstrumentenbau-Symposium Michaelstein, 6. bis 8. Oktober 2006 (Michaelsteiner Konferenzberichte) von Wißner-Verlag für online ebook Geschichte, Bauweise und Spieltechnik der Querflöte: 27. Musikinstrumentenbau-Symposium Michaelstein, 6. bis 8. Oktober 2006 (Michaelsteiner Konferenzberichte) von Wißner-Verlag Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Geschichte, Bauweise und Spieltechnik der Querflöte: 27. Musikinstrumentenbau-Symposium Michaelstein, 6. bis 8. Oktober 2006 (Michaelsteiner Konferenzberichte) von Wißner-Verlag Bücher online zu lesen. Online Geschichte, Bauweise und Spieltechnik der Querflöte: 27. Musikinstrumentenbau-Symposium Michaelstein, 6. bis 8. Oktober 2006 (Michaelsteiner Konferenzberichte) von Wißner-Verlag ebook PDF herunterladen Geschichte, Bauweise und Spieltechnik der Querflöte: 27. Musikinstrumentenbau-Symposium Michaelstein, 6. bis 8. Oktober 2006 (Michaelsteiner Konferenzberichte) von Wißner-Verlag Doc Geschichte, Bauweise und Spieltechnik der Querflöte: 27. Musikinstrumentenbau-Symposium Michaelstein, 6. bis 8. Oktober 2006 (Michaelsteiner Konferenzberichte) von Wißner-Verlag Mobipocket Geschichte, Bauweise und Spieltechnik der Querflöte: 27. Musikinstrumentenbau-Symposium Michaelstein, 6. bis 8. Oktober 2006 (Michaelsteiner Konferenzberichte) von Wißner-Verlag EPub