

PUBLICATIONEN DER GESELLSCHAFT.

ZUR HERAUSGABE DER

DENKMÄLER DER TONKUNST
IN
ÖSTERREICH.

HERAUSGEGEBEN MIT UNTERSTÜTZUNG
DES K. K. MINISTERIUMS FÜR CULTUS UND UNTERRICHT.

UNTER LEITUNG VON
GUIDO ADLER.

IX. JAHRGANG.

Zweiter Theil.

JOHANN JOSEF FUX, INSTRUMENTALWERKE I.

Mit Vorbehalt aller Rechte.

WIEN 1902.

ARTARIA & C^o.

Denkmäler der Tonkunst in Österreich.

JOHANN JOSEF FUX

MEHRFACH BESETZTE

INSTRUMENTALWERKE.

ZWEI KIRCHENSONATEN UND ZWEI OUVERTUREN (SUITEN).



WIEN 1902.

ARTARIA & CO.

EINLEITUNG.

Unsere Denkmäler brachten von Johann Josef Fux bisher zwei Bände Kirchenwerke: 4 Messen im 1. Jahrgang 1894 und 27 Motetten im 2. Jahrgang 1895. Damit ist der grossen Bedeutung von Fux als Kirchencomponist noch nicht vollauf Gerechtigkeit zu Theil worden. Sein kirchliches Wirken ist so umfassend, sein Beispiel so bildend und förderlich, dass eine weitere Ausgabe von Werken dieser Art folgen muss. Der vorliegende Band zeigt Fux als Instrumentalcomponisten, man darf sagen, im vortheilhaftesten Licht. Der Umfang der Jahrespublication gestattet für heuer nur eine kleine Auswahl. Das Studium der 4 Werke, welche in dieser Lieferung enthalten sind, wird unzweifelhaft das Interesse erregen. Das künstlerische Bild des grossen Meisters wird erst jetzt in seinen Zügen genauer erkannt werden. Es bedarf auch da noch weiterer Publicationen, um Fux als Instrumentalcomponisten richtig würdigen zu können. Der „*Concentus musico-instrumentalis*“ vom Jahre 1701 soll nebst einigen anderen Instrumentalstücken diese Lücke ausfüllen. Man wird erkennen, dass Fux nicht nur durch seinen „*Gradus ad Parnassum*“ (v. J. 1715) als Lehrvorbild auf die Wiener Classiker und alle folgenden Generationen wirkte, sondern dass auch aus seinen Werken die Verbindungsfäden leiten zu der Kirchen- und Instrumentalmusik der Wiener Classiker. Ich lege da besonders Gewicht auf die zweitgenannte Gattung der Tonkunst. Wir werden wieder einmal erkennen, dass solche Hochblüthen der Kunst nur nach einer langen Keimzeit erstehen können. Manche Sätze der Fux'schen Instrumentalwerke weisen in ihrer zerlegten Thematik über Haydn und Mozart auf die Beethoven'sche Arbeit. So sehr sie auch verschieden sein mögen, lässt sich doch eine Wahlverwandtschaft erkennen, die in der Vorliebe für eine gewisse Verwendung und Verarbeitung der Theilglieder eines Themas, im Auf- und Abnehmen von Motiven besteht. Man sehe sich etwa den ersten Satz der ersten Ouverturesuite an (S. 16).

Auch sonst ist eine Gemeinschaft zu beobachten in dem Motivenschatz, der vielfach der Erzgrube der österreichischen Volksmusik entnommen ist. Der „*Passapied*“ in der zweiten Suite (S. 48) brauchte nicht den deutschen Beinamen „Der Schmiedt“ zu führen, um die Ueberzeugung beizubringen, dass die musikalische Atmosphäre des Wienerwaldes diesen „Dreher“ dem würdevollen Hofcapellmeister Kaiser Karl VI. zugeführt hat. Der Ländler ist französisch stylisirt, um in den Räumen, in denen spanische Etikette herrschte und die Hofleute schnürte, mit Anstand erklingen zu können. So ernsthaft wurde damals die reine Unterhaltungsmusik genommen. Fux wollte mit solchen Werken, wie er in der Vorrede zum „*Concentus*“ sagt, „den Zuhörern, die keine Musik verstehen — und davon ist der grösste Theil — Befriedung verschaffen“. Ihm galten diese Suiten „nicht als Proben eines grossen Kunstwerkes“. Unsere Anerkennung finden sie auch als gediegene Kunstmusik vollkommener Art. Die Beherrschung der Technik ist es nicht allein, die hier befriedigt, sondern die Art, wie sich diese „leichte“ Kunst gibt. Im *Gradus* sagt Fux mit Recht im Hinblick auf diese CompositionsGattung: „Das Leichte ist das Schwere —“; er will, dass „auch Kundige sich an dieser Musik ergötzen“ und vermeidet „gemeine und alltägliche Gedanken“. Wenn solche ihm auf der Gasse begegnen, sucht er sie zu veredeln und facetirt sie in feiner Art. Gassenhauer, wie sie heute als Favoritstück gewisser Kreise verbreitet werden, fanden damals in der Kunstmusik nicht Aufnahme. Solche banale Weisen werden nicht durch contrapunktische Witzeleien auf ein höheres Kunstniveau gehoben; sie bleiben gemein und die Anwendung des Kunstverständes vermag daran nichts zu ändern. Der Art und Weise, wie Fux und seine Zeitgenossen und wie dann die Wiener Classiker die Volksmuse in ihren Kreis ziehen, sind viele Züge gemeinsam. Fux wie J. S. Bach, Haendel, Gottlieb Muffat u. A. sind aber mehr von französischer und italienischer Arbeitsart beeinflusst. Die deutsche Instrumentalmusik hatte sich damals noch nicht zu voller Selbständigkeit erhoben. Immerhin vermochten schon damals die Wiener Meister den Erdgeruch der heimatlichen Scholle in ihren Kunsterzeugnissen lebendig wirksam zu erhalten. Die Suiten, Ouverturen und Tanzsätze der Franzosen, die Symphonien, Concerte und Sonaten der Italiener waren damals die Vorbilder, welchen die deutschen Meister folgten. So Wundervolles und Vollendetes diese auch schufen, so haftet ihren Werken doch vielfach der Geist der örtlichen Herkunft ihrer Gattung an. Das Individual-Kunstwerk ist echt, die Familie ist gemischter Herkunft. In meinen Augen ist dies an sich durchaus kein Nachtheil. Das Nationalitätenprincip in seiner excessiven Erfassung ist eine Aus-

geburt unserer Zeit. Wo die nationalen Momente in den Werken unserer Zeit am extremsten hervortreten, ist nur ein mit Tonfarben überpatztes photographisches Stimmungsbild gegeben. Dort, wo eine halbwegs fassbare Form erreicht ist, sind die nationalen Motive gereckt, gestreckt, über- und nebeneinandergeworfen in Willkür und eitler Künstelei. Damit soll den besseren und guten Erzeugnissen unserer Zeit nicht die Berechtigung abgesprochen werden, sondern in diesen einleitenden Worten zur Ausgabe älterer Werke soll die Nothwendigkeit hervorgehoben und begründet werden, diese Denkmäler einer Kunstgattung, in welcher seither die meisten technischen Fortschritte zu beobachten sind, nicht als minderwerthig und völlig abgethan zu betrachten.

Es ist unzweifelhaft, dass die hier zur Veröffentlichung gelangenden Werke der Gattung der Orchestermusik angehören. Es vollzog sich damals die Scheidung zwischen einfach und mehrfach besetzter Instrumentalmusik. Sowie Orgel- und Clavierwerke damals definitiv getrennt wurden und nur einige wenige Nachzügler von Stücken, die für Tasteninstrumente bestimmt waren, die Wahl von Orgel oder Clavier dem Spieler überliessen, so sondern sich zur Zeit, als Fux seine Instrumentalwerke schrieb, diese je nach der Art der einfachen oder mehrfachen Besetzung ihrer Stimmen. Nicht, als ob nicht schon vorher sich der Usus eingestellt hätte, einzelne Werke mit schwacher oder starker Besetzung vorzutragen. Allein die Componisten überliessen dies, wie so vieles Andere, der Einsicht, den Bedürfnissen und den vorhandenen Mitteln der Executirenden. Jetzt aber treten die Beisätze „Solo“ mit grösserer Bestimmtheit auf. Saal und Kammer, Kirche und Salon machen ihre klanglichen Erfordernisse so weit geltend, dass sie auch auf die Ausgestaltung des Werkes selbst einen bestimmenden Einfluss nehmen. Ueber die richtige Besetzung vieler Werke und Kunstgattungen werden wir uns noch zu verständigen haben. Auch unsere Nachfolger werden da manche Zweifel aufzuklären haben, um eine richtige Aufführung historischer Werke mit den gerechten Anforderungen und den technischen Mitteln ihrer Zeit in Einklang bringen zu können.

Die vier vorliegenden Instrumentalstücke gehören zweifellos der mehrfach besetzten, also der eigentlichen Orchestermusik an. Die zwei ersten Werke sind Kirchengsonaten. Sie wurden in der Kirche verwendet, zumeist als Gradualien bei grossen, feierlichen Messen. Die ganze Haltung der Werke, die Art der Stimmführung weist nicht auf solistische Behandlung. Etwaige Zweifel würden aber vollauf behoben durch den Hinweis auf Compositionen solcher Art mit Orgelbegleitung oder einem *Basso continuo*, in denen ausdrücklich Streichinstrumente als *concertant* bezeichnet werden. Fux hat Sonaten für 2 Violinen mit Orgel, 2 Violinen, Viola mit Orgel, 2 Violinen, Bass (Fagott, Violoncell, Violon) mit Orgel, wo also mit einem ausgiebig besetzten und klanglich verstärkten Bass die Streicher in mehrfacher Besetzung sich vereinen. Für volle Besetzung finden sich ferner folgende Zusammenstellungen: 2 Violinen, Viola, Violoncell, Violon, Orgel; 2 Violinen, Violoncell, obligates Violon und Orgel; 2 Violinen, Viola, Violoncell, Violon, Fagott und Orgel. In den beiden vorliegenden Sonaten: „*Violino, Cornetto, Trombone, Fagotto e Organo*“; 2 Violinen, Bass und Fagott nebst Orgel. Daneben kommt nun eine ganze Reihe von Kirchengsonaten, bei denen der Solovortrag einzelner Streicher ausdrücklich verlangt wird: 2 Violinen oder 3 Violinen *concertant*, Viola, Violoncell, Violon und Orgel; 2 *concertante* Violinen, 2 *concertante* Violoncelle mit Orgel.

Ich möchte es als offene Frage ansehen und auf Versuche ankommen lassen, ob nicht bei einer stärkeren Besetzung der *in ripieno* verwendeten Stimmen der Streicher nicht auch manche Bläserstimmen doppelt oder mehrfach zu besetzen wären. Bei den Oboen und Fagotten ist eine der Stärke der Streicher relativ entsprechende Mehrbesetzung der Blasinstrumente nicht ausgeschlossen, mit Rücksicht auf den bekannten Gebrauch im Orchester Heandel's sogar wahrscheinlich. Bei den hier veröffentlichten zwei weltlichen Instrumentalstücken, die mit dem Generaltitel „*Ouverture*“ bezeichnet sind, ist die mehrfache Besetzung aller Instrumente zweifellos, weil innerhalb einiger Sätze einzelne Stellen als „Solo“ ausdrücklich bezeichnet sind. Die Orchestrirung ist mannigfach abwechselnd, wie für die cyclischen Compositionen als ganze Werke, so innerhalb derselben für die einzelnen Sätze. Neben einfach orchestrirten Partiten, Sonaten, Canzonen und Sinfonien für 2 Violinen und Bass, speciell 2 Violinen mit Violoncell, oder mit Bass und Fagott, steigert sich die Orchestration bezüglich ihrer coloristischen Mittel. Es kommen hinzu Violon, dann 2 Oboen; in einer Serenade noch 2 Trompeten, oder in anderen Werken neben den Streichern und Oboen noch 2 Hörner. In einer „Sinfonia“ begnügt sich Fux wieder mit einer Flöte, Oboe, Bass und Cembalo, in einer „*Ouverture*“ verlangt er neben Streichern und den beiden Holzbläsern noch ausdrücklich *Cembalo*.

Diese beiden letzten Fälle könnten die Vermuthung aufkommen lassen, dass sonst überall der *Basso Continuo* in diesen Stücken von anderen Begleitinstrumenten auszuführen oder vielleicht gar nur als Dirigirstimme zu betrachten sei, weil die Bezifferung durchaus fehlt. Wenngleich viele Stücke im Klange und der Harmonie auch ohne Ausführung des *Basso Continuo* vollauf gesättigt erscheinen, dürfte auch da nicht auf die Begleitung solcher Füllinstrumente verzichtet worden sein. Auch für unsere Ohren wäre sie nicht ohne Reiz. In den Fällen, wo *Cembalo* ausdrücklich vorgeschrieben ist, wird dasselbe ob seiner klanglichen Eigenart begehrt und tritt dann zu anderen Begleitinstrumenten hinzu. In unserer Ausgabe wird der *Basso Continuo* überall ausgesetzt und wie bisher zur Unterscheidung vom authentischen Notentext mit kleineren Typen gestochen. In diesem Bande ist er von Dr. Karl Nawratil, einem gewiegten Kenner der Fuxen'schen Lehre, ausgeführt.

Die vorliegenden vier Instrumentalwerke scheiden sich schon äusserlich durch die Bezeichnung der Sätze in zwei Kunstgattungen. Die ersten beiden führen nur allgemeine Tempobezeichnungen am Kopf der einzelnen Sätze, die beiden folgenden bringen nach dem Allgemeintitel der „Ouvverture“ specielle Tanztitel oder eine „Aria“ als Spitzmarken der einzelnen Sätze. Fux bezeichnet bei 51 Sonaten (à 3 oder à 4, also zu drei oder vier obligaten Stimmen, zu denen noch die Füllstimmen des *Basso Continuo* treten) die einzelnen Sätze oder Abtheilungen, deren durchschnittlich zwei bis drei sind, mit *Andante*, *Largo*, *Adagio*, *Grave*, *Allegro*, *Allegro vivace*, *Presto* oder *Tempo giusto*. Gewöhnlich steht ein langsamer vor einem schnellen Satz, doch kommt auch das Umgekehrte vor. In manchen Fällen nennt er den ersten Satz „Sonata“ ohne Tempobezeichnung, oder betitelt den letzten als *Fuga* oder als *Passacaglia*, einmal als *Pastorale*. Diese Kennzeichnung des ersten Satzes als *Sonata* mit Beibehaltung der Bezeichnung des ganzen cyclischen Werkes als Sonate ist ein Gegenstück zu dem damals verbreiteten Gebrauch, eine mit einer wirklichen Ouverture in französischer Form beginnende cyclische Composition mit dem Generaltitel „Ouvverture“ zu belegen; in dieser sind nach der eigentlichen Ouverture Tänze und Arien in freier, nur durch den ästhetischen Geschmack bestimmter, nicht conventioneller Folge aneinandergereiht und zu einem Ganzen verbunden. Gelegentlich verwendet Fux als „Ouvverture“ die italienische „Sinfonia“ (*Allegro*, *Grave*, *Allegro* mit abschliessendem *Adagio*), so im „Concentus“ Ouverture II. oder er bezeichnet ein Einleitungsstück zu einer Oper als „Ouvverture“, die nicht in französischer Art gebildet ist, sondern als Theatersinfonie in italienischem Sinne gedacht ist, sich aber auf ein *Allegro* beschränkt. In anderen als „Sinfonia“ bezeichneten Orchesterwerken verwendet Fux in freier Wahl und Bestimmung bald nur einen Satz (*Allegro vivace*), bald zwei Sätze (*Presto*, *Andante*), diese als Einleitung zu Opern, dann bezeichnet er wieder eine cyclische Folge von *Adagio*, *Vivace*, *Largo*, *Presto* als „Sinfonia“, also in Anlehnung an die Kirchensonate, besser Kirchsymphonie.

Mit anderen „Sinfonien“ geräth Fux ganz in das Gebiet der Orchestersuite mit programmatischem Einschlag; so hat die eine à 6 nach einem *Allegro*, noch fünf Sätze: *Libertin*, *Entrée*, *Menuet*, *Passepied*, *Ciaccona*; die andere à 2 (für Flöte und Bass mit *Cembalo*) hat vier Sätze: *Adagio*, *La joie des fidels sujets*, *Aria*, *Les ennemis confus*. Wir werden diese Werke im „Concentus“ vorlegen. In eine Gruppe mit diesen „Sinfonien“ gehören die zehn Partiten, dann die *Canzone* und die *Serenata* — alle für Orchester. Die *Canzone* hat nach der als ersten Satz verwendeten *Canzone* vier Tänze, von denen der eine eine poetische Bezeichnung „*Il Libertino*“ erhielt. Die *Serenata* ist die der Zahl der Sätze nach üppigste; nach einem einleitenden Marsch kommen 15 Sätze, zumeist Tänze, von denen wiederum mehrere je zu einem Bündel vereint werden, denn an fünfter Stelle steht eine *Ouvverture*, an elfter Stelle eine *Intrada*; das Ganze wird von einem „*Finale*“ beschlossen.

In den Orchesterpartiten sind Tänze mit Allgemeinsätzen gemischt. Programmatische Titel „*Contrafattrice*“, „*Les Combattants*“, „*Les vainqueurs*“ bringen äusserlich mehr Abwechslung. Den Beschluss bilden zumeist die zu diesem Zwecke mehr geeigneten Tänze, wie: *Gigue*, *Passacaglia* oder ein Rondo. Am Anfang stehen bald allgemeine Sätze, wie *Andante* oder *Allegro* oder ein Eröffnungstanz, wie „*Allemande*“ oder eigentliche Einleitungen wie „*Introduzione*“, „*Entrata*“ oder eine wirkliche „*Ouvverture*“. Mit dieser Anreihung stehen wir vor jenen Cyclen, die Fux einem damaligen Gebrauche gemäss kurzweg als „Ouvverturen“ bezeichnete. Wir besitzen heute von solchen Fux'schen Ouverturesuiten 11, um vier mehr als Köchel in seiner mit so rühmensewerthem Eifer geschriebenen Monographie über Fux anführt. Der Katalog der Darmstädter Grossherzoglichen Hofbibliothek führt noch zwei an; auf den besonderen Kunstwerth dieser Suiten

machte mich Hermann Kretzschmar aufmerksam, noch bevor ich mir die Vorlagen aus Darmstadt kommen liess. Zwei Overturen hat Hugo Riemann in der Serie von Aufsätzen „Die französische Overture in der ersten Hälfte des 18. Jahrhunderts“ (Musikalisches Wochenblatt XXX. 1898, Nr. 1 und folgende) zum ersten Male angezeigt. Kretzschmar und Riemann hatten auch die besondere Güte, mir ihre Copien zuzusenden. Eine Overture von Fux fand Riemann nebst neun anderen von verschiedenen Autoren in der Bibliothek der Leipziger Thomasschule, u. zw. wie er mittheilt, in Stimmen zum Theil von der Hand J. S. Bach's; eine trägt den Namen „Fuchs“. Nicht die Divergenz des Namens, sondern innere Gründe bringen mich zu der Vermuthung, dass diese artige Suite nicht von J. J. Fux sei, weil der Styl des Werkes sich von den übrigen mir bekannten Overturen so unterscheidet, dass ich diese Suite auch nicht als Jugendwerk des Meisters ansehen könnte. Eher könnte sie das Product eines jüngeren Zeitgenossen von Fux sein. In dieser „Frühlingssuite“ sind Vogelstimmen in je einem Satz „*Rossignol*“, „*Caille*“, „*Coucou*“ theilweise thematisch verwendet; nach der Overture folgt die „Nachtigall“ und zwischen ihr und der „Wachtel“ stehen *Ménuet*, *Passepied*, *Air*, *Gigue*; der Kukuk beschliesst den Frühlingsreihen.

Dass diese Overtursuiten damals sehr beliebt waren, erfahren wir von Schriftstellern der damaligen Zeit und ersehen wir aus der Quantität der Production. Auch Haendel hat solche cyklische Overturen als Einleitungen zu Oratorien verwendet. Die Beschränkung der Benennung auf ihren ersten grösseren Satz erklärt sich aus der bevorzugten Behandlung eben dieser Einleitung, die ein Kunstwerk für sich war. Die anderen Theile traten ihr gegenüber mehr in zweite Linie. Anders war dies in der Suite oder in der Partite, in welchen entweder die vier Haupttänze, der internationale Tanzbund, den Kern bildeten, oder einander gleichgestellt waren. In den Overtursuiten wird auch die Separation der einzelnen Sätze und Theile nicht als Wesenserfordernis angesehen. Im Gegentheil; es werden nicht selten Verband- und Vermittlungsstücke eingelegt oder einzelne Sätze übernehmen selbst diese Rolle der Ueberleitung. Alles was nach der Overture folgt, bildet, wie den Worten Scheibe's in seinem „Kritischen Musikus“ 1770 zu entnehmen ist, gleichsam eine zweite Abtheilung nach dem ersten Satz der eigentlichen Overture. Nach dieser Overture folgt gewöhnlich nach einer kleinen Einleitung eine Fuge oder ein weiter ausgeführter imitatorischer Satz, in welchem „alle Stimmen in einer gewissen, nicht allzu künstlichen oder gezwungenen, sondern in einer natürlichen und fliessenden Bewegung geführt werden“, während „gewisse kurze und unvermuthete Sätze leicht und lebhaft gerade diesem Overturenabschnitt zur besonderen Zierde gereichen“. Schon daraus ergibt sich, dass hier der künstlerische Charakter der cyklischen Reihe nicht so sehr in der Folge contrastirender Sätze gelegen ist, als in der Aneinanderreihung und Verbindung verschiedenartiger Typen zu einem mehr geschlossenen Ganzen. Diese Overturen sind in der Entwicklungsgeschichte der grossen Formen nur als Uebergangsform zu betrachten. Mattheson rangirt sie in seinem „Beschützten Orchester“ 1717 unter den Collectivbegriff der „Symphonie“ und reiht sie da neben die „*Concerti grossi*“, die „*Sinfonie in specie*“ und „die starken *Sonatas* und *Suites*“. Sie bilden eine der wichtigsten Vorformen der Symphonie als Orchestercomposition. Allein man darf da nicht zu weit gehen und etwa behaupten, dass die Umwandlung der Overture direct zur Symphonie führte. Der Umbildungsprocess der Vorformen der Symphonie ist ein äusserst complexer und complicirter. Wohl haben einige besonders geschickte Overturencomponisten, wie J. F. Fasch — auf welchen hingewiesen zu haben, ein besonderes Verdienst von H. Riemann ist — nach der eigentlichen Overture neben einzelnen Tanzsätzen allgemein bezeichnete Sätze (Andante und Allegro) in überwiegender Anzahl verwendet und dadurch auch auf die Emancipation der Orchestermusik von den Tanztypen hingearbeitet; allein die Instandsetzung der wirklichen Symphonie in der classischen Bedeutung war nur ermöglicht durch die völlige Unabhängigkeitserklärung des Symphoniestaates von der Tanzmusik. Dieser letzteren gewährte die Symphonie nur als Mittelstück ein Gastrecht, und auch da zog sie diesen Gast bald zu der höheren Mission der symphonischen Musik heran und verlieh ihm den Charakter einer geistigen Persönlichkeit. Wir müssen endlich den Grundirrtum, der besonders durch die tendenziöse Behandlung R. Wagner's weitere Verbreitung fand, aufgeben, als ob unsere Symphonie aus der Tanzmusik entstanden sei. Es ist unbegreiflich, wie selbst kenntnisreiche Schriftsteller unserer Zeit noch immer an dieser Meinung festhalten. Weder die grosse mächtige und einflussreiche Gruppe der Concerte, noch die nicht minder wichtigen „starken“ und „schwachen“ Sonaten für Kirche, Saal und Haus (mit Ausscheidung der Kammersonate), noch die „*Sinfonie in specie*“, noch die Overturen, noch auch die Overtursuiten in

ihrem Haupttheil, dem ersten Theil, sind aus der Tanzmusik hervorgegangen, sondern stehen nur in entwicklungs-geschichtlicher Wechselbeziehung zu den stylisirten Tanzformen. Diese letzteren verdanken jedoch mindest das Gleiche bezüglich ihrer thematisch-constructiven Ausbildung ihrer Annäherung an die rein musikalischen Bildungen in der Instrumentalmusik. Man denke an die nicht hoch genug zu schätzende Einflussnahme der Motette und anderer rein vocaler Bildungen auf gewisse Instrumentalformen. Also befreien wir uns endlich von diesem Vorurtheil der Entstehung der Instrumentalmusik aus der Tanzmusik. Wir werden dann zu einer anderen Einschätzung der classischen und modernen Instrumentalmusik gelangen. Die ausführliche Begründung dieser These kann nicht hier in dieser Einleitung gebracht werden. Die Overturesuite in ihrer Zwittergestalt mit einem rein musikalischen Gebilde als erstem Haupttheil und einer vermischten und verwischten Aneinanderkoppelung von Tanz- und Sängsätzen als zweitem Gruppentheil, ist so recht das Beispiel eines Ueberleitungsgebildes, das eben wegen der Unklarheit seiner ästhetischen Absichten fallen gelassen wurde, nachdem es ein halbes Säculum seinem Zweck besserer Unterhaltung gedient hatte, besonders als Eröffnungstück bei „musikalischen Zusammenkünften“, wie Scheibe sagt.

Fuxens Overturen fallen in die Zeit, da Mattheson von dieser Kunstform sagt, dass nichts ermunternder sei, als solch eine schöne Overture. In der ersten der vorliegenden beiden Overturen ist das Einleitungssätzchen nicht mit einem Tempo bezeichnet; es ist wohl als *Andante* anzusehen und von jenem „ernsthaften, männlichen und gewichtigen Wesen“, welches Scheibe von dieser Introduction verlangt, während das folgende *Allegro* „frei, lebhaft“ ist mit einem „scherzhaften“ Beigeschmack. Die Einleitung ist accordisch gegliedert, das *Allegro* imitatorisch geführt. Das Thema wird im Verlaufe des Satzes zerlegt und zumeist nur in Theilen gebracht, in modulatorischer Folge der Gruppen. Episoden in Echoart, mit Läufen und Zierrathen versehen, werden auch klanglich nuancirt. Reizende Sequenzen erhöhen die Spannung. Die Coda bringt in Anlehnung an die Theilmotive des Themas einen Recitativschluss nach Art der Toccaten. Der erste Satz der zweiten Overture (ohne Tempoangabe, wohl „*Tempo giusto*“) ist in zwei Theile gegliedert, dessen erster kurzer gleichsam die Aufgabe der Einleitung übernimmt. Das Hauptmotiv wird im 2. Theil auf- und abgehend zu Gängen verwendet und dann wieder in verschiedene Stimmen vertheilt. Eine fünftaktige Episode (*Adagio*) führt zu einer im Tempo gesteigerten Wiederkehr des Hauptmotivs (*Presto*). Die Reihe der kommenden Sätze ist frei gewählt, mit Rücksicht auf eine einheitliche und abwechslungsreiche Folge. In der ersten Overture folgt ein Menuet in drei Absätzen in F-dur (die Overture hat D-moll als Haupttonart, dem alten Gebrauch entsprechend ohne *b*-Vorzeichnung, als fictives dorisch), dann folgt eine „Arie“ von B-dur nach D-moll modulirend als *Adagio*-Einleitung zur *fuga presto* in D-moll. Hier ist eigentlich nur eine einmalige Durchführung in der dreistimmigen Fuge, denn die Wiederholungen des Themas auf *Dominante* und *Tonica* sind nur wie eine Umsetzung der Exposition aufzufassen. Durch Solotheile wird in klanglicher Beziehung für grössere Abwechslung gesorgt. Bei motivischer Verwendung des Themas verklingt der Anhang leise. Darauf folgt ein *Lentement* als chromatisch-modulatorisches Verbandstück und führt zu der Gigue, die als Finale in Dur im italienischen Gigenstil homophon gehalten ist. Auch am Schluss der zweiten Overture steht eine Gigue, diese ebenfalls in Dur, wie die ganze Overture in B-dur ist. Zur Abwechslung stehen zwei Mittelstücke in G-moll: die auf die Overture folgende Arie und das zweite Menuet. Sonst dienen als Mittelstücke eine Gavotte und der bereits erwähnte österreichische Passepied. Die orchestrale Besetzung der einzelnen drei- respective vierstimmig geführten Stücke ist abwechslungsreich. Die Oboen gehen bald getheilt je mit einer Violinstimme, oder beide Oboen gehen mit der ersten Violinstimme, oder die Oberstimmen trennen sich zeitweise oder stellen sich als Solostimmen gegenüber. Die Viola bleibt für sich. Die Fagotte scheiden sich selten von den anderen Tiefstimmen. In dem zweiten Finale (Gigue B-dur) bilden zwei Solofagotte einen köstlichen Alternativsatz, in welchem sie „in freiem spielendem, scherzendem Gesang concertiren“, wie dies Scheibe im allgemeinen beschreibt. Es kommen also auch bei Fux solche contrastirende Bläserepisoden vor. Allerdings nur in den weltlichen Werken. In den Kirchensonaten werden solche Scherze nicht aufgeführt. Da herrscht nur Ernst und Würde. Alle Künste des Contrapunktes lässt Fux in diesen Sonaten spielen. Mattheson („*Critica Musica*“, I, 131) sagt von diesen, dass sie „ihre Meriten haben und einen festen Mann erfordern, wie darin der kaiserliche Obercapellmeister Fux unvergleichlich ist“. Da gab es wirklich „keine faulen Stimmen in diesen Werken, die auf die fleissige, wienerische Art des berühmten Fux geschrieben sind“ (Ehrenpforte, S. 378). Ich stehe nicht an zu erklären,

dass einzelne dieser Doppel- und Tripelfugen sich vollwerthig neben Bach'schen Werken zeigen. Und zwar nicht nur ob der gediegenen Factur, sondern auch in der schöpferischen Erfassung des Stimmungsgelantes in einzelnen Gebilden. Allerdings, was bei Bach fast Regel ist, wird bei Fux nicht zu einem alltäglichen Ereignis.

Wir müssen uns vorläufig mit diesen zwei Kirchensonaten begnügen. Sie zeigen uns die contrapunktische Meisterschaft Fuxens in Vollendung. Die Art, wie die Sätze aufeinander folgen, wie jeder selbstständig behandelt und doch im organischen Zusammenhang mit dem folgenden steht, wie die Contraste in der Bewegung der aufeinander folgenden Sätze auch zu konstruktiven Gegenbildungen benützt werden, ist mustergiltig für alle Zeiten. Man gewahrt fast überall fugenartige Gebilde, oder stricte Fugendurchführungen, die aber hier nicht als selbständige Fugen auftreten, sondern fast immer nur als Satzglieder je nach Erfordernis der Ausgestaltung behandelt werden. Gewöhnlich ist nur eine Durchführung und dann wird das Thema zumeist nur auf Tonika und Dominante nach Belieben wiederholt. Die weiter ausgreifende Modulation wird in eigene Sätze gewiesen. Zur Steigerung werden dann Doppel- und Tripelfugen verwendet, und zwar in der gleichen Weise, wie die einfachen Fugen. In der vierstimmigen Sonate G-Moll wird in einem einleitenden Satze (das nicht mit einem Tempo bezeichnet, aber wohl ein „*Andante*“ ist) vorerst ein Thema (A) einer dreistimmigen Durchführung unterzogen, worauf das Thema im Basse zweimal auftritt. Hierauf folgt ein *Allegro*, in welchem nach zwei nacheinander durchgeführten Themen (B und C) ein feiner Zwischensatz im doppelten Contrapunkt der Octav und Dezim eintritt und nach B-dur modulirt. Aus einem dieser Contrapunkte wird eine kleine Nachahmung gebildet und die Cadenz in G-Moll bekräftigt, worauf eine Tripelfuge mit den Themen A, B, C eröffnet wird, in welcher dann auch einer der Contrapunkte vom Zwischensatz hinzutritt. In mannigfachem Wechsel werden die Stimmen im dreifachen Contrapunkt geführt bis nach einer Cadenz in B-dur das Thema C in Nachahmungen fortschreitet. Nach einem neuerlichen Auftreten der Themen B, dann A und C, erfolgt die Schlusswendung in G-moll zum Dur-Abschluss. Das *Adagio* Es-dur im Tripeltakt ist motettenhaft über zwei Themen eingeführt, im weiteren Verlaufe der freien Eingebung folgend. Im folgenden *Allegro* (in der Haupttonart) wird das Thema in zwei selbständige Taktmotive zerlegt, vorerst sequenzenartig mit freien Umbildungen in der Oberstimme gebracht. Dann folgen rasche modulatorische Wendungen in den verwandten Tonarten, fast in taktweisen Rückungen (f-moll, c-moll, d-moll, f-dur, b-dur, g-dur u. s. w). Dann folgt das zweite Thema, dessen Durchführung auf einer phrygischen Cadenz einen Abschluss findet. Hierauf werden die beiden Themen zu einer Doppelfuge verbunden und gewöhnlich in Parallelgängen von Terz oder Sext in höheren Octaven verdoppelt. Die Anhänge folgen mit imitatorischen und frei toccatenartigen Absätzen, in Tempo und Takt wechselnd, mit Anklängen an das erste Thema ruhig würdevoll ausklingend. In innigerem Verhältnis stehen die Sätze der Sonata à 3 in D-moll (ohne Vorzeichnung) zu einander; es sind deren fünf, allein das *Grave* $\frac{3}{2}$ an vierter Stelle hat vorwiegend modulatorischen Charakter und dient zugleich als Binde- und Contraststück zwischen den beiden *Presto's*, von denen es eingeschlossen ist. In der Fuge des ersten *Allegro* setzt nach der ersten Durchführung das Thema in den weiteren Ausführungen nur auf Tonika und Dominante ein, die Zwischensätze werden aus Motiven des Themas gewonnen. Das *Grave* $\frac{3}{2}$ g-moll ist ein getragener Gesang mit eingelegten canonischen Theilen. Das Thema des *Presto* ist beim ersten Auftreten im ersten Ton geändert (e₂ statt d₂) wegen der Rücksicht auf die vorausgehende Cadenz. Im Schlusspresto werden die Themen von ersten *Allegro* und vom 3. Satz (*Presto*) wieder aufgenommen und zu einer Doppelfuge vereinigt, die sich auch hier nur auf die Grundchorde beschränkt.

Diese vollendete Kunst gibt sich natürlich, ohne Prätension, ohne die Charakteristik der Sätze zu mindern. Die Stimmung wird dadurch nicht beeinträchtigt. Sie schöpft den Gehalt aus, ohne ihn zu erschöpfen. Zu den Streichern und Bläsern tritt die Orgel als grundirendes Instrument und bekräftigt die kirchliche Haltung. Bei uns sollten solche Werke vorzüglich an den höheren Bildungsanstalten für Musik gepflegt werden. Unsere Kunst bedarf solchen Anhaltes. Solche „Denkmäler“ sollen und können zur Klärung unserer verworrenen Kunstzustände das ihrige beitragen.

Guido Adler.

INHALTSVERZEICHNIS.

	Seite
Einleitung	VII
Sonate I	I
Sonate II	II
Ouverture I	16
Ouverture II	36
Revisionsbericht	53



Sonata a Quattro.

Violino.
Cornetto.
Trombone.
Fagotto.
Organo.

6 5

5 6 # 2

Allegro.

Allegro.

5 6 6 5 4 2

First system of musical notation, consisting of two systems of three staves each. The first system includes a vocal line (top staff), a piano accompaniment (middle and bottom staves), and a bass line (bottom staff). The second system includes a vocal line (top staff), a piano accompaniment (middle and bottom staves), and a bass line (bottom staff). Fingerings are indicated by numbers 1-5 below notes. A sequence of numbers $b6$, 5 6 , 6 2 , 6 , 4 3 6 5 4 3 is located below the bottom staff of the second system.

Second system of musical notation, consisting of two systems of three staves each. The first system includes a vocal line (top staff), a piano accompaniment (middle and bottom staves), and a bass line (bottom staff). The second system includes a vocal line (top staff), a piano accompaniment (middle and bottom staves), and a bass line (bottom staff). Fingerings are indicated by numbers 1-5 below notes. A sequence of numbers 5 , 4 3 4 3 , 4 3 7 6 is located below the bottom staff of the second system.

Third system of musical notation, consisting of two systems of three staves each. The first system includes a vocal line (top staff), a piano accompaniment (middle and bottom staves), and a bass line (bottom staff). The second system includes a vocal line (top staff), a piano accompaniment (middle and bottom staves), and a bass line (bottom staff). Fingerings are indicated by numbers 1-5 below notes.

First system of musical notation, consisting of two grand staves. The upper grand staff contains a treble clef and a bass clef. The lower grand staff contains a bass clef. The music is in a key with one flat (B-flat) and a 3/4 time signature. It features complex rhythmic patterns, including sixteenth and thirty-second notes, and rests. A measure in the lower bass staff contains a circled 'b' above a note.

Second system of musical notation, consisting of two grand staves. The notation continues with similar rhythmic complexity and rests. A circled 'b' is present above a note in the lower bass staff of the second system.

Third system of musical notation, consisting of two grand staves. The notation continues with similar rhythmic complexity and rests. A circled 'b' is present above a note in the lower bass staff of the third system.

System 1: Four staves of music. The top two staves are for a vocal line (Soprano and Alto), and the bottom two are for piano accompaniment. The music is in a minor key and features complex rhythmic patterns with many sixteenth and thirty-second notes. A fermata is present over the first measure of the vocal line.

System 2: Four staves of music, continuing the vocal and piano parts from the first system. The piano accompaniment includes a series of chords and arpeggiated figures. A fermata is present over the first measure of the vocal line.

System 3: Four staves of music, continuing the vocal and piano parts. The piano accompaniment features a prominent bass line with eighth and sixteenth notes. A fermata is present over the first measure of the vocal line.

System 1: Four staves of music. The top two staves are treble clef, and the bottom two are bass clef. The music features a complex rhythmic pattern with many sixteenth and thirty-second notes. A key signature of one flat is indicated. Below the staves, there are some markings: '5', 'b', '9 8 5', '4 3', and '4 3'.

System 2: Four staves of music, continuing the piece. It features similar rhythmic complexity and melodic lines. Below the staves, there are markings: '4 3 6 6 5 2', '6', '6', '6', '6', and '2'.

System 3: Four staves of music, concluding the piece. The notation includes various rests and melodic phrases. Below the staves, there are markings: 'b6', '2', '4 3', 'b6', '4', and '#'.

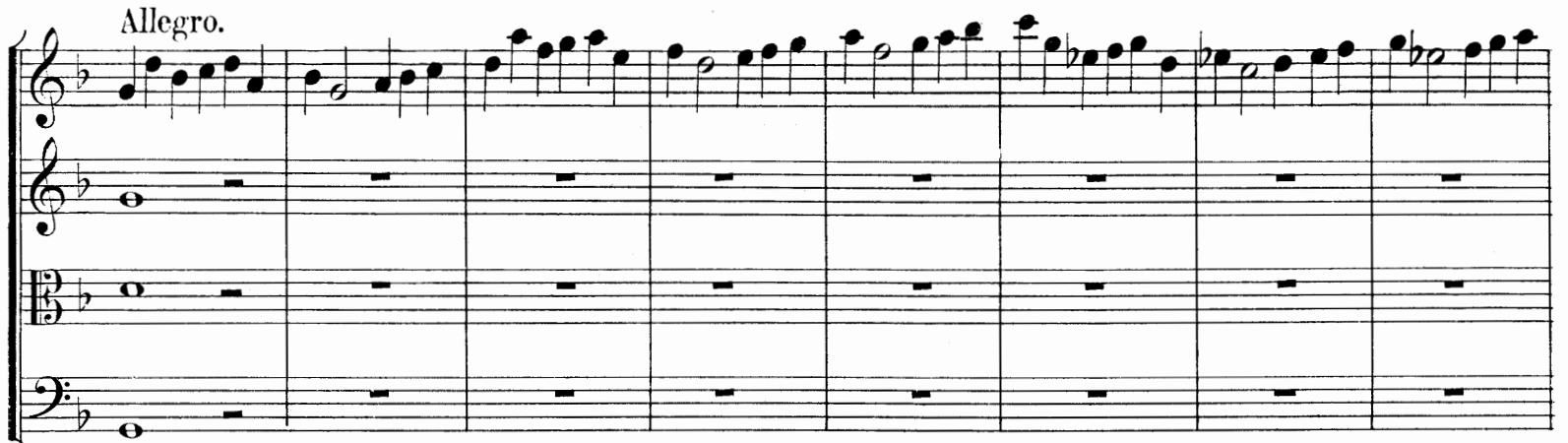
Adagio.

5 4 3 2 6 b 4 3

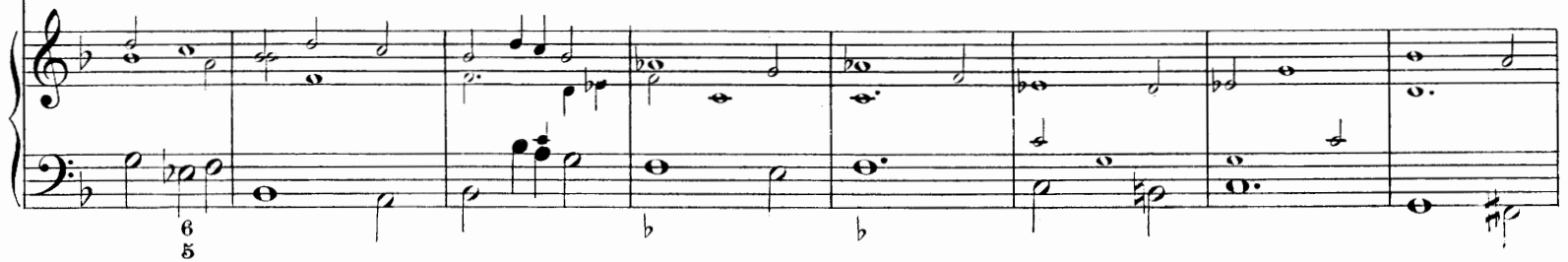
4 3 b6 7 6 b9 8 9 6 7 6 4 7 6 5 6 9 8 7 6 9 8 7 6

6 b2 6 5 4 3 6 7 6 7 6 6 4 # 6 9 8 6 4 #4 2 6 4 #3

Allegro.



Allegro.



System 1: Treble, Alto, Bass, and Piano staves. The music is in a minor key with a key signature of one flat. It features a complex melodic line in the treble and bass staves, with the piano accompaniment providing harmonic support.

System 2: Treble, Alto, Bass, and Piano staves. The melodic lines continue with various ornaments and phrasing. The piano accompaniment includes chords and arpeggiated figures.

6 6

System 3: Treble, Alto, Bass, and Piano staves. The final system on the page, showing the concluding phrases of the piece. The piano accompaniment features some chromatic movement.

6 7 6 7 b6 7b 6 7 6 6 4 3 5 6 6 7 6 #

First system of musical notation, consisting of four staves. The top two staves are in treble clef, and the bottom two are in bass clef. The music features a complex melodic line in the upper staves and a more rhythmic accompaniment in the lower staves. There are several accidentals, including flats and naturals, and some notes are marked with a '(b)' above them.

Second system of musical notation, consisting of four staves. It continues the piece with similar melodic and rhythmic patterns. A flat symbol is visible below the second staff.

Third system of musical notation, consisting of four staves. The melodic lines continue with various intervals and rests. A flat symbol is visible at the end of the second staff.

Fourth system of musical notation, consisting of four staves. This system includes a sequence of numbers below the bottom staff: 6, 4, 3, 4, b, 6, 6, 5, 6. These likely represent fingering or performance instructions.

Fifth system of musical notation, consisting of four staves. The notation continues with various rhythmic values and accidentals.

Sixth system of musical notation, consisting of four staves. This is the final system on the page, concluding the piece with a final cadence.

The first system of the score consists of four staves. The top two staves are vocal parts, and the bottom two are piano accompaniment. The music is in a key with one flat and common time. The piano part features a steady bass line and chords that support the vocal melody. There are some rests in the vocal lines, particularly in the first measure.

The second system is marked "Allegro." and contains four staves. The top two staves show a more active vocal line with many sixteenth notes. The piano accompaniment also becomes more rhythmic, with sixteenth-note patterns in both hands. The tempo and energy are noticeably increased compared to the first system.

The third system is also marked "Allegro." and consists of four staves. In this section, the vocal lines are mostly silent, indicated by long horizontal lines. The piano accompaniment continues with its rhythmic patterns, providing a steady accompaniment for the vocalists when they re-enter.

The fourth system is marked "Adagio." and features four staves. The tempo slows down significantly. The vocal lines are more melodic and spacious, with longer note values. The piano accompaniment is also slower, with fewer notes per measure, creating a more relaxed and lyrical atmosphere.

The fifth system is also marked "Adagio." and consists of four staves. The music continues in the same slow, lyrical style. The piano part has a prominent bass line with some chordal textures. The vocal lines are sparse and focus on the melodic contour.

Sonata a Tre.

Allegro.

Violino I.

Violino II.

Basso e Fagotto.

Allegro.

Basso continuo.

The first system of the musical score consists of two systems of staves. The upper system contains a vocal line (treble clef) and a piano accompaniment (bass clef). The lower system contains a grand piano accompaniment (treble and bass clefs). The music is in a minor key and features a complex, rhythmic melody with many sixteenth and thirty-second notes.

Grave.

The second system is marked "Grave." and features a vocal line (treble clef) and a piano accompaniment (bass clef). The tempo is significantly slower than the first system. The melody is more spacious and features long intervals and sustained notes.

Grave.

The third system is also marked "Grave." and features a grand piano accompaniment (treble and bass clefs). The music continues the slow, spacious character of the previous system, with a focus on harmonic texture and sustained chords.

The fourth system consists of two systems of staves. The upper system contains a vocal line (treble clef) and a piano accompaniment (bass clef). The lower system contains a grand piano accompaniment (treble and bass clefs). The tempo appears to return to a more moderate pace, with a more active melody in the vocal line.

Presto.

The first system of music consists of a treble staff and a bass staff. The treble staff contains a melodic line with eighth and sixteenth notes, including some slurs and accidentals (flats). The bass staff provides a rhythmic accompaniment with eighth notes and rests. The tempo marking 'Presto.' is placed above the treble staff.

Presto.

The second system continues the musical piece. It features a treble staff with a melodic line and a bass staff with a rhythmic accompaniment. The tempo marking 'Presto.' is placed above the treble staff.

The third system continues the musical piece. It features a treble staff with a melodic line and a bass staff with a rhythmic accompaniment.

The fourth system continues the musical piece. It features a treble staff with a melodic line and a bass staff with a rhythmic accompaniment.

The fifth system continues the musical piece. It features a treble staff with a melodic line and a bass staff with a rhythmic accompaniment.

The sixth system continues the musical piece. It features a treble staff with a melodic line and a bass staff with a rhythmic accompaniment.

Grave.

♭ 4 3 9 8 7 ♭6 4 3 ♭6 6/4 ♭6

5 6 ♭ 5 6

Presto.

First system of musical notation, consisting of two systems of staves. The first system has a treble and bass staff. The second system has a grand staff (treble and bass). The music is in a key with one flat and a 3/4 time signature. The first system ends with a double bar line. Below the grand staff, there are fingering numbers: 5 6, 7 6, b6, 2, 7 6, 7 6 7 6.

Second system of musical notation, consisting of two systems of staves. The first system has a treble and bass staff. The second system has a grand staff (treble and bass). The music continues from the first system. Below the grand staff, there are fingering numbers: 6, 7 #, 5, 6, 5 6.

Third system of musical notation, consisting of two systems of staves. The first system has a treble and bass staff. The second system has a grand staff (treble and bass). The music continues from the second system. This system ends with a double bar line.

Ouverture.

Oboe I.

Oboe II.

Violino I.

Violino II.

Viola.

Fagotto.

Violone.

Basso continuo.

The first system of the musical score consists of six staves. The top five staves are arranged in two pairs, each pair containing a treble and a bass clef staff. The bottom staff is a grand staff (treble and bass clef). The music includes various rhythmic patterns, including sixteenth-note runs and trills (marked 'tr'). The key signature changes from one sharp (F#) to two sharps (F# and C#). The system concludes with a first ending (marked '1.') and a second ending (marked '2.').

Allegro.

The second system of the musical score consists of six staves. The top five staves are arranged in two pairs, each pair containing a treble and a bass clef staff. The bottom staff is a grand staff (treble and bass clef). The music is marked 'Allegro.' and features numerous trills (marked 'tr'). The key signature changes from two sharps (F# and C#) to one sharp (F#). The system concludes with a final cadence.

The first system of the musical score consists of eight staves. The top four staves are arranged in two pairs, each pair containing a treble and a bass clef staff. The bottom two staves form a grand staff. The music is written in a key with one sharp (F#) and a 2/4 time signature. The first four measures show intricate rhythmic patterns with many sixteenth and thirty-second notes. The fifth and sixth measures are marked with a '7' and contain chords. The seventh and eighth measures continue the rhythmic complexity. The grand staff at the bottom provides harmonic support with chords and a bass line.

The second system of the musical score consists of eight staves, similar in layout to the first system. It continues the musical piece with similar rhythmic complexity. The first four measures show intricate rhythmic patterns. The fifth and sixth measures are marked with a '7' and contain chords. The seventh and eighth measures continue the rhythmic complexity. The grand staff at the bottom provides harmonic support. Dynamic markings are present throughout, including *f* (forte), *p* (piano), and *mp* (mezzo-piano). The key signature remains one sharp (F#) and the time signature is 2/4.

The first system of the musical score consists of six staves. The top two staves are treble clefs, and the bottom two are bass clefs. The middle two staves are also treble clefs. The music features a complex texture with many sixteenth and thirty-second notes, often beamed together. There are several slurs and accents throughout the system.

The second system of the musical score consists of two grand staff systems. Each grand staff has a treble and a bass clef. The music is primarily composed of sustained chords and single notes, with some movement in the bass line.

The third system of the musical score consists of six staves. The top two staves are treble clefs, and the bottom two are bass clefs. The middle two staves are also treble clefs. This system is highly rhythmic and complex, featuring many sixteenth and thirty-second notes, often beamed together. There are several slurs and accents throughout the system.

The fourth system of the musical score consists of two grand staff systems. Each grand staff has a treble and a bass clef. The music is primarily composed of sustained chords and single notes, with some movement in the bass line.

The first system of the musical score consists of six staves. The top four staves are for a string quartet (Violin I, Violin II, Viola, and Violoncello). The bottom two staves are for the piano accompaniment. The music is in 3/4 time and features a complex rhythmic pattern with many sixteenth and thirty-second notes. The key signature has one sharp (F#). The system concludes with a fermata over the final notes.

The second system of the musical score also consists of six staves, continuing the string quartet and piano accompaniment. The piano part includes dynamic markings such as *p* (piano) and *pp* (pianissimo). The string parts continue with intricate rhythmic patterns, including some passages with repeated notes. The system concludes with a fermata over the final notes.

The first system of the musical score consists of seven staves. The top two staves are treble clefs, with the second staff containing a trill marking '(tr)'. The third staff is a treble clef. The fourth staff is a bass clef. The fifth and sixth staves are bass clefs. The seventh staff is a grand staff (treble and bass clefs). The music is written in a complex, rhythmic style with many sixteenth and thirty-second notes, and various accidentals.

The second system of the musical score consists of seven staves, similar in layout to the first system. It continues the complex, rhythmic musical notation with various clefs and accidentals. The notation is dense and intricate, typical of a technical or virtuosic piece.

The first system of the musical score consists of eight staves. The top four staves are in treble clef, and the bottom four are in bass clef. The music is written in a key with one sharp (F#) and a common time signature. The notation includes various rhythmic values, including eighth and sixteenth notes, and rests. Trills are indicated by 'tr' above notes in the second and fourth measures of the top two staves. A flat (b) is placed above notes in the second and fourth measures of the third and fourth staves. The piano accompaniment at the bottom features chords and moving lines in both hands.

The second system of the musical score continues the piece with eight staves. It maintains the same key signature and time signature as the first system. The notation is more complex, featuring many sixteenth and thirty-second notes, particularly in the upper staves. Trills ('tr') are used in the second and fourth measures of the top two staves. Flats ('b') are used above notes in the second and fourth measures of the third and fourth staves. The piano accompaniment continues with harmonic support for the upper parts.

The first system of the musical score consists of eight staves. The top four staves are in treble clef, and the bottom four are in bass clef. The music is written in a key with one sharp (F#) and a common time signature. The first two staves begin with a *pp* dynamic marking. The fifth staff has a *p* dynamic marking. The system concludes with a fermata over the final measure.

The second system of the musical score also consists of eight staves, continuing from the first system. The dynamics are more varied, with the first four staves showing a progression from *pp* to *f*. The fifth staff has a *p* dynamic marking. The system concludes with a fermata over the final measure.

The first system of the musical score consists of six staves. The top two staves are treble clefs, and the bottom two are bass clefs. The middle two staves are grand staff notation. The music includes several trills marked with '(tr)' and triplets marked with '3'. The key signature has one sharp (F#) and the time signature is 3/4. The first four measures show a melodic line with trills and triplets, while the lower staves provide harmonic support with chords and single notes.

The second system of the musical score continues with six staves. It features first and second endings, indicated by '1.' and '2.' above the staves. The notation includes trills ('tr'), triplets ('3'), and a triplet with a flat ('3^b'). The key signature changes to two sharps (F# and C#) in the final measures. The music is more technically demanding, with rapid runs and complex rhythmic patterns in the upper staves.

Menuet.

Oboe I e II.
Violino I.

Violino II.

Viola.

Fagotto.
Violone.

Basso continuo.

The first system of the Minuet, measures 1-4. The music is in 3/4 time with a key signature of one flat. The first four staves (Oboe I & II/Violino I, Violino II, Viola, and Fagotto/Violone) show a melodic line starting on a half note G4, moving to a quarter note A4, then a quarter note B4, and finally a half note C5. The Basso continuo staff provides a harmonic accompaniment with chords and a bass line. Dynamics markings *p* and *f* are indicated.

The second system of the Minuet, measures 5-8. The melodic line continues with a quarter note D5, a quarter note E5, and a quarter note F5. The accompaniment follows the harmonic structure. A sharp sign (#) appears in the fifth measure of the first staff.

The third system of the Minuet, measures 9-12. The melodic line continues with a quarter note G5, a quarter note A5, and a quarter note B5. The accompaniment continues with chords and a bass line.

The fourth system of the Minuet, measures 13-16. The first staff features a sixteenth-note run starting on G5, marked with a slur and a circled '4' above it. The melodic line continues with a quarter note C6, a quarter note B5, and a quarter note A5. The accompaniment continues with chords and a bass line.

The fifth system of the Minuet, measures 17-20. The melodic line continues with a quarter note G5, a quarter note F5, and a quarter note E5. The accompaniment continues with chords and a bass line.

Aria.
Adagio.

Oboe I. *pp*

Oboe II. *pp* *tr*

Violino I. *pp*

Violino II. *pp*

Fagotto. *pp*

Violone. *pp*

Basso continuo. *pp*

tr

f

f

A musical score for strings and piano. It consists of six staves. The top four staves are for string instruments (Violins I, Violins II, Violas, and Cellos/Double Basses). The bottom two staves are for the piano. The music is in a key with one flat (B-flat major or D minor) and a common time signature. The score includes various musical notations such as notes, rests, trills (tr), and dynamic markings like *p* and *pp*.

Fuga.
Presto.

A musical score for woodwinds and strings. It consists of six staves. The top five staves are for woodwind instruments: Oboe I, Oboe II, Violino I, Violino II, and Fagotto/Violone. The bottom two staves are for the Basso continuo. The music is in a key with one flat and a common time signature. The score includes various musical notations such as notes, rests, and dynamic markings like *p*.

The first system of the musical score consists of five staves. The top four staves are arranged in two pairs, each pair sharing a common treble clef. The fifth staff is a bass line with a bass clef. The music is written in a key with one sharp (F#) and a 2/4 time signature. The notation includes quarter notes, eighth notes, and sixteenth notes, with various accidentals and phrasing slurs.

The second system of the musical score also consists of five staves. The top four staves are arranged in two pairs, each pair sharing a common treble clef. The fifth staff is a bass line with a bass clef. The music continues from the first system. In the second and third staves of this system, there are sections marked "Solo" with a double bar line and a fermata, indicating a solo performance. The notation includes various rhythmic patterns and accidentals.

Musical score system 1, featuring five staves. The top two staves are vocal parts, with the word "Tutti." appearing above the second staff. The bottom three staves are piano accompaniment. The music is in a key with one flat and a 3/4 time signature.

Musical score system 2, featuring five staves. The word "Tutti." appears above the third staff. The music continues with vocal and piano parts. The bottom three staves show a more active piano accompaniment with many sixteenth notes.



Musical score system 1, consisting of five staves. The top four staves are for individual instruments, and the bottom staff is for the piano accompaniment. The first two staves have rests. The third staff is marked "Solo" and features a rapid sixteenth-note passage. The fourth staff is also marked "Solo" and contains a melodic line. The piano accompaniment consists of chords in the right hand and a bass line in the left hand.



Musical score system 2, consisting of five staves. The top four staves are for individual instruments, and the bottom staff is for the piano accompaniment. The first two staves have rests. The third staff is marked "Tutti" and features a rapid sixteenth-note passage. The fourth staff is also marked "Tutti" and contains a melodic line. The piano accompaniment consists of chords in the right hand and a bass line in the left hand.

The first system of the musical score consists of five staves. The top four staves are for individual instruments, and the fifth is for the piano accompaniment. The first two staves begin with a treble clef and a key signature of one sharp (F#). The first staff has a dynamic marking of *pp*. The second staff also has a dynamic marking of *pp*. The third staff has a dynamic marking of *pp* and later changes to *p*. The fourth staff has a dynamic marking of *pp* and later changes to *p*. The fifth staff, representing the piano accompaniment, has a dynamic marking of *pp* and later changes to *p*. The music features a variety of rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes, and rests.

The second system of the musical score consists of five staves. The top four staves are for individual instruments, and the fifth is for the piano accompaniment. The first two staves begin with a treble clef and a key signature of one sharp (F#). The first staff has a dynamic marking of *pp*. The second staff has a dynamic marking of *pp*. The third staff has a dynamic marking of *pp* and later changes to *f*. The fourth staff has a dynamic marking of *pp* and later changes to *f*. The fifth staff, representing the piano accompaniment, has a dynamic marking of *pp* and later changes to *f*. The music features a variety of rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes, and rests.

A musical score for five staves. The top four staves are in treble clef, and the bottom staff is in bass clef. The music features a complex rhythmic pattern with many sixteenth notes. Dynamics include *p* (piano) and *pp* (pianissimo). The key signature has one sharp (F#).

Lentement.

Oboe I. *tr*

Oboe II.

Violino I. *p*

Violino II. *p*

Viola. *p*

Fagotto. *p*

Violone. *p*

Basso continuo. *p*

A musical score for eight instruments: Oboe I, Oboe II, Violino I, Violino II, Viola, Fagotto, Violone, and Basso continuo. The tempo is marked *Lentement.* The time signature is 3/2. The key signature has one sharp (F#). The Oboe I part includes a trill (*tr*). Dynamics include *p* (piano) and *pp* (pianissimo).

Gigue.

Oboe I.
Violino I.

Oboe II.
Violino II.

Viola.

Fagotto.
Violone.

Basso continuo.

First system of musical notation, consisting of two systems of staves. The top system has a treble clef staff with a melodic line and a bass clef staff with a bass line. The bottom system has a grand staff with a treble clef staff and a bass clef staff, both containing chordal accompaniment. The key signature is one sharp (F#).

Second system of musical notation, consisting of two systems of staves. The top system has a treble clef staff with a melodic line and a bass clef staff with a bass line. The bottom system has a grand staff with a treble clef staff and a bass clef staff, both containing chordal accompaniment. The key signature is one sharp (F#). Dynamic markings *p* and *f* are present in the first system of staves.

Third system of musical notation, consisting of two systems of staves. The top system has a treble clef staff with a melodic line and a bass clef staff with a bass line. The bottom system has a grand staff with a treble clef staff and a bass clef staff, both containing chordal accompaniment. The key signature is one sharp (F#). Dynamic markings *f* are present in the first system of staves.

Aria.

Oboe I.
Violino I.

Oboe II.
Violino II.

Viola.

Fagotto.
Violone.

Basso continuo.

The first system of the musical score is for the beginning of the Aria. It consists of seven staves. The top two staves are for Oboe I and Violino I, and Oboe II and Violino II. The third staff is for Viola. The fourth staff is for Fagotto and Violone. The fifth and sixth staves are for the Basso continuo. The music is in 3/4 time and begins with a treble clef and a key signature of one sharp (F#). The first staff has a melodic line with eighth and sixteenth notes. The other staves provide harmonic support with chords and moving lines.

The second system of the musical score continues the Aria. It consists of seven staves, maintaining the same instrumentation as the first system. The music continues with similar melodic and harmonic patterns, featuring a repeat sign in the middle of the system. The notation includes various note values and rests, with some notes marked with accents.

The third system of the musical score continues the Aria. It consists of seven staves. The top staff features a trill (tr) marking over a note. The system concludes with a double bar line and repeat signs. The notation includes various note values and rests, with some notes marked with accents.

Ouverture.

Oboe I e II.
Violino I.
Violino II.
Viola.
Fagotto I e II.
Violone.
Basso continuo.

1. 2. $\text{\textcircled{X}}$

tr

This system contains the first two systems of a musical score. It features five staves: two treble clefs, two bass clefs, and a grand staff. The music is in a key with two flats and a 3/4 time signature. It includes first and second endings, a repeat sign, and a trill marking.

1. 2. $\text{\textcircled{X}}$

This system contains the third and fourth systems of the musical score. It features two staves: a treble clef and a bass clef. The music continues with first and second endings, a repeat sign, and various rhythmic patterns.

tr *tr*

This system contains the fifth and sixth systems of the musical score. It features five staves: two treble clefs, two bass clefs, and a grand staff. The music includes trill markings and continues the melodic and harmonic development.

The first system of the musical score consists of six staves. The top three staves are treble clefs, and the bottom three are bass clefs. The key signature has two flats (B-flat and E-flat). The music features a complex rhythmic pattern with many sixteenth and thirty-second notes. Trills (tr) are indicated above several notes in the upper staves. The piece concludes with a double bar line and a fermata over the final note.

The second system of the musical score also consists of six staves, with the same clef and key signature arrangement as the first system. The musical notation continues with similar rhythmic complexity and includes more trills (tr). The system ends with a double bar line and a fermata over the final note.

The first system of the musical score consists of five staves. The top four staves are arranged in a grand staff format (treble, two middle, and bass clefs). The fifth staff is a separate bass line. The music is in a minor key and features a complex, rhythmic texture with many sixteenth and thirty-second notes. A trill (tr) is indicated above the first note of the second staff in the final measure. Dynamics include piano (p) and piano-piano (pp).

Adagio.

The second system of the musical score is marked "Adagio." and consists of five staves. The top four staves are arranged in a grand staff format (treble, two middle, and bass clefs). The fifth staff is a separate bass line. The music is in a minor key and features a slower, more melodic texture with many eighth and sixteenth notes. Dynamics include piano-piano (pp) and piano (p).

Presto.

The first system of the musical score consists of five staves. The top staff is in treble clef with a key signature of two flats (B-flat and E-flat). It begins with a rest, followed by a series of eighth-note chords starting in the second measure, marked with a forte (*f*) dynamic. The second staff is also in treble clef and follows a similar pattern. The third staff is in treble clef and contains a melodic line with eighth notes. The fourth staff is in bass clef and contains a melodic line with eighth notes. The fifth staff is in bass clef and contains a melodic line with eighth notes. The system concludes with a final measure containing a half note chord.

The second system of the musical score consists of five staves. The top staff is in treble clef with a key signature of two flats. It features a melodic line with eighth notes and a trill (*tr*) in the first measure. The second staff is also in treble clef and follows a similar pattern. The third staff is in treble clef and contains a melodic line with eighth notes. The fourth staff is in bass clef and contains a melodic line with eighth notes. The fifth staff is in bass clef and contains a melodic line with eighth notes. The system concludes with a final measure containing a half note chord.

The first system of the musical score consists of six staves. The top two staves are in treble clef, and the bottom two are in bass clef. The middle two staves are also in bass clef. The music is written in a key signature of two flats (B-flat and E-flat) and a common time signature. The notation includes eighth and sixteenth notes, rests, and trills. Dynamic markings include *p* (piano) and *pp* (pianissimo). The first staff has a trill marking (*tr*) above the final note of the first measure. The second staff also has a trill marking (*tr*) above the final note of the first measure. The third staff has a *pp* marking below the first measure. The fourth staff has a *pp* marking below the first measure. The fifth staff has a *pp* marking below the first measure. The sixth staff has a *pp* marking below the first measure. The system concludes with a double bar line.

The second system of the musical score consists of six staves, continuing the notation from the first system. It features the same instrumentation and key signature. The notation includes eighth and sixteenth notes, rests, and trills. Dynamic markings include *p* (piano) and *pp* (pianissimo). The system concludes with a double bar line and a first ending bracket labeled '1.' and a second ending bracket labeled '2.'.

Aria.

Oboe I e II.
Violino I.

Violino II.

Viola.

Fagotto.

Violone.

Basso continuo.

The first system of the musical score is for the 'Aria' section. It consists of seven staves. The top staff is for Oboe I & II and Violino I, both in treble clef. The second staff is for Violino II, also in treble clef. The third staff is for Viola, in alto clef. The fourth staff is for Fagotto, in bass clef. The fifth staff is for Violone, in bass clef. The sixth and seventh staves are for the Basso continuo, with the sixth staff in treble clef and the seventh in bass clef. The music is in 3/4 time and the key signature has two flats (B-flat and E-flat). The first measure of each staff begins with a fermata. The score includes various rhythmic values such as eighth and sixteenth notes, and rests.

The second system of the musical score continues the 'Aria' section. It consists of seven staves, corresponding to the instruments in the first system. The notation continues with various rhythmic patterns and dynamics. The top staff (Oboe I & II and Violino I) features a trill (tr) in the final measure. The bottom staff (Basso continuo) shows a complex rhythmic pattern with many sixteenth notes. The system concludes with a fermata in the final measure of each staff.

First system of musical notation, featuring five staves. The top two staves are in treble clef, and the bottom three are in bass clef. The key signature has two flats. The system is divided into two measures by a double bar line. The first measure is marked '1.' and the second '2.'. The notation includes various rhythmic values, accidentals, and phrasing slurs.

Second system of musical notation, featuring two staves in grand staff format (treble and bass clefs). The key signature has two flats. The system is divided into two measures by a double bar line, marked '1.' and '2.'. The notation includes chords, accidentals, and phrasing slurs.

Third system of musical notation, featuring five staves. The top two staves are in treble clef, and the bottom three are in bass clef. The key signature has two flats. The system is divided into two measures by a double bar line. The notation includes trills (marked 'tr'), various rhythmic values, and phrasing slurs.

Fourth system of musical notation, featuring two staves in grand staff format (treble and bass clefs). The key signature has two flats. The notation includes chords, accidentals, and phrasing slurs.

The first system of the musical score consists of five staves. The top two staves are in treble clef, and the bottom three are in bass clef. The key signature has two flats (B-flat and E-flat). The music is marked with dynamics *p* (piano) and *f* (forte). The first staff has a *p* marking in the third measure and an *f* marking in the fourth. The second staff has *p* in the fourth and *f* in the fifth. The third staff has *p* in the fourth and *f* in the fifth. The fourth staff has *p* in the fourth and *f* in the fifth. The fifth staff has *p* in the fourth and *f* in the fifth. The music features various rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes, and rests.

The second system of the musical score consists of five staves. The top two staves are in treble clef, and the bottom three are in bass clef. The key signature has two flats. The music includes trills, indicated by the *tr* marking above notes in the first staff. The system concludes with first and second endings, labeled '1.' and '2.' in the top right corner. The first ending is a melodic phrase in the treble clef, and the second ending is a shorter phrase. The piano accompaniment continues with a steady rhythmic pattern in the bass clef.

Menuet I.

Oboe I e II.
Violino I e II.

Viola.

Fagotto.
Violone.

Basso continuo.

The musical score for Menuet I, Op. 9, No. 2, in D minor, by Johann Sebastian Bach, is presented in a multi-staff format. The score is divided into four systems. The first system includes staves for Oboe I & II, Violino I & II, Viola, Fagotto, Violone, and Basso continuo. The second system features a prominent trill in the Oboe part. The third system continues the melodic and harmonic development. The fourth system concludes the piece with a final cadence. The key signature is two flats (B-flat and E-flat), and the time signature is 3/4.

Menuet II.

Oboe I e II.
Violino I e II.

Viola.

Fagotto.
Violone.

Basso continuo.

The first system of the musical score for 'Menuet II.' consists of five staves. The top staff is for Oboe I & II and Violin I & II, featuring a melodic line with eighth and sixteenth notes. The second staff is for Viola, with a similar melodic line. The third staff is for Bassoon and Violone, providing a harmonic accompaniment with quarter notes. The fourth and fifth staves are for the Basso continuo, with a bass line of quarter notes. The key signature is one flat (B-flat) and the time signature is 3/4.

The second system of the musical score continues the piece. It features first and second endings for the Oboe and Violin parts, indicated by '1.' and '2.' above the staff. The Viola and Bassoon parts continue with their respective lines. The Basso continuo part also continues with its bass line. The key signature and time signature remain the same.

The third system of the musical score continues the piece. It features first and second endings for the Oboe and Violin parts, indicated by '1.' and '2.' above the staff. The Viola and Bassoon parts continue with their respective lines. The Basso continuo part also continues with its bass line. The key signature and time signature remain the same.

The fourth system of the musical score continues the piece. It features first and second endings for the Oboe and Violin parts, indicated by '1.' and '2.' above the staff. The Viola and Bassoon parts continue with their respective lines. The Basso continuo part also continues with its bass line. The key signature and time signature remain the same. Dynamics markings 'p' (piano) and 'f' (forte) are present in the Oboe and Viola parts.

The first system of the score consists of two systems of staves. The upper system contains three staves: a treble clef staff with a melodic line featuring a trill (tr) in the fifth measure, a bass clef staff with a supporting line, and a lower bass clef staff with a simple accompaniment. The lower system contains two staves: a treble clef staff with a piano accompaniment and a bass clef staff with a simple accompaniment. The key signature is one flat (B-flat) and the time signature is common time (C).

Gavotte.

Oboe I e II.
Violino I e II.

Viola.

Fagotto.
Violone.

Basso continuo.

The Gavotte section is written for woodwinds and strings. It consists of three systems of staves. The first system has three staves: Oboe I and II, Violino I and II, and Viola. The second system has two staves: Fagotto and Violone. The third system has two staves: Basso continuo and a piano accompaniment. The key signature is one flat (B-flat) and the time signature is common time (C). The music features a repeating melodic motif in the woodwinds and a rhythmic accompaniment in the strings.

The second system of the score consists of two systems of staves. The upper system contains three staves: a treble clef staff with a melodic line featuring a trill (tr) in the first measure, a bass clef staff with a supporting line, and a lower bass clef staff with a simple accompaniment. The lower system contains two staves: a treble clef staff with a piano accompaniment and a bass clef staff with a simple accompaniment. The key signature is one flat (B-flat) and the time signature is common time (C).

Passepied: „Der Schmidt.“

Oboe I e II.
Violino I e II.

Viola.

Fagotto.
Violone.

Clavier
mit
Basso continuo.

The first system of the musical score is for the piece 'Passepied: Der Schmidt.' It is written for Oboe I & II, Violino I & II, Viola, Fagotto/Violone, and Clavier/Basso continuo. The music is in 3/4 time and has a key signature of one flat. The Oboe part has a melodic line with dynamics *p* and *f*. The strings provide harmonic support with dynamics *p* and *f*. The keyboard part features a steady accompaniment with dynamics *p* and *f*.

The second system continues the musical score. It features the same instruments as the first system. The Oboe part continues its melodic line with dynamics *p* and *f*. The strings and keyboard parts also continue with their respective parts and dynamics.

The third system concludes the musical score. It features the same instruments as the previous systems. The Oboe part continues its melodic line with dynamics *p* and *f*. The strings and keyboard parts also continue with their respective parts and dynamics.

Gigue.

Oboe I.
Oboe II.
Violino I.
Violino II.
Viola.
Fagotto.
Violone.
Basso continuo.

Solo

The first system of the musical score consists of seven staves. The top two staves are for vocal parts, with the upper staff containing a melodic line and the lower staff containing a supporting line. The next two staves are for a string quartet, with the first two staves (treble clef) and the last two staves (bass clef) each containing a pair of parts. The bottom two staves are for the piano accompaniment, with the right hand (treble clef) and left hand (bass clef) parts. The music is in a key with two flats and a 4/4 time signature. The system concludes with a repeat sign and a first ending bracket.

The second system of the musical score consists of seven staves, continuing the arrangement from the first system. It features the same vocal, string, and piano parts. This system is characterized by dynamic markings of *p* (piano) and *f* (forte) alternating across the staves. The piano accompaniment in the bottom two staves shows a rhythmic pattern of chords and moving lines. The system ends with a repeat sign and a first ending bracket.

Oboe I.

Oboe II.

Violino I.

Violino II.

Viola.

Fagotto I. SOLO

Fagotto II. SOLO

Violone

⌘

REVISIONSBERICHT.



Revisionsbericht.

Die beiden Kirchensonaten sind aus einer Handschrift der Königlichen Privatsammlung in Dresden. Der Sammelband, Sign. D^a 2^a ist von der Hand des Johann Dismas Zelenka in den Jahren 1718/9 in Wien geschrieben. Er trägt die Aufschrift „*Collectaneorum musicorum libri 4 de diversis autoribus*“. 4 Sonaten von Fux stehen auf S. 300—314. Köchel führt die beiden Sonaten unter Nr. 347 und 342 seines thematischen Cataloges der Werke von Fux an. Die Abschriften sind sorgfältig und, weil von einem so vortrefflichen Musiker herrührend, verlässlich. Einige Schreibversehen konnten ohneweiters emendirt werden. Die hinzugefügten Accidentien sind als solche erkennbar, da sie oberhalb der betreffenden Noten stehen. Das Gleiche gilt von den beiden Ouverturen. Die Vorlagen derselben sind in der Grossherzoglichen Hofbibliothek in Darmstadt, Nr. 1616 und 1615. Die erstere (Papierhandschrift, Hochfolio, 3 lose Blätter, 10 Seiten), führt die Aufschrift „*Ouverture a 2 Hautb. 2 Violn Viol: Fagotto e Violone del Sig^{re}. Fux*“, die Zweite (2 Blätter, 8 Seiten) ist bezeichnet „*Ouvertur a 2 Hautb. 2 Violn Viol. 2 Fag. Violone del Sign. Fux*“. Beide stammen aus dem Anfang des 18. Jahrhunderts. Nur über eine Stelle bemerkt, dass die Quintenfolge Seite 39, Takt 3 in den äusseren Stimmen nicht übersehen, sondern als wohl beabsichtigte Freiheit angesehen wurde.

Guido Adler.

