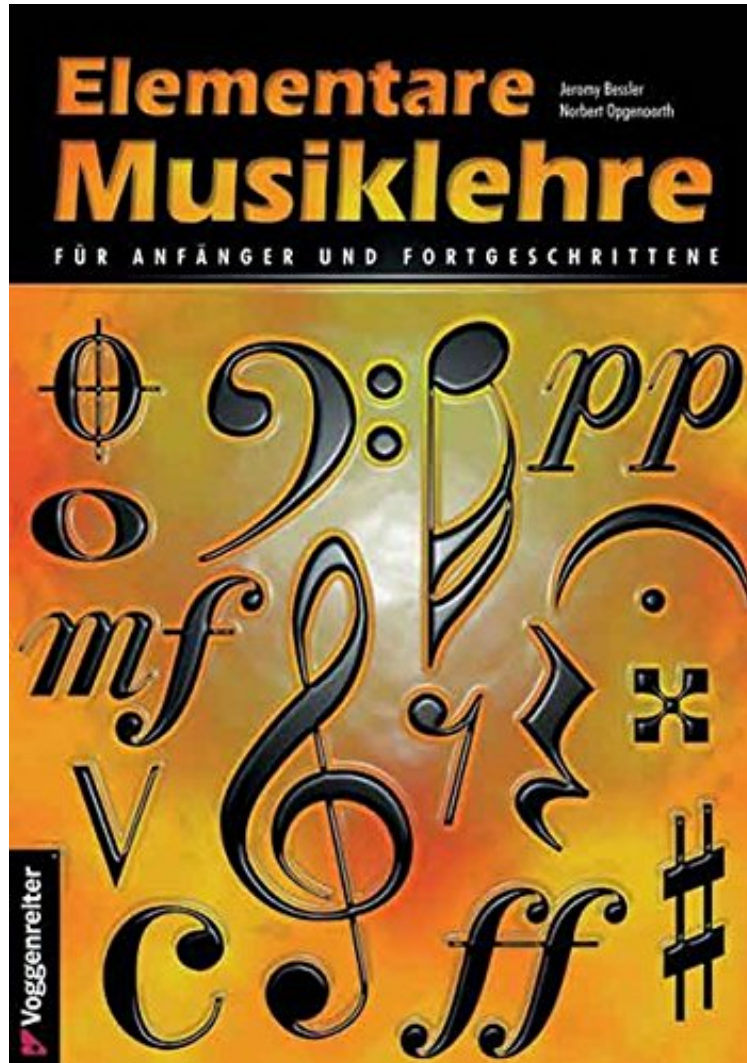


(Free pdf) Elementare Musiklehre fr Anfnger und Fortgeschrittene

## Elementare Musiklehre fr Anfnger und Fortgeschrittene

Von *Jeremy Bessler, Norbert Opgenoorth*  
*ePub | \*DOC | audiobook | ebooks | Download PDF*



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #153121 in BcherMarke: VoggenreiterVerffentlicht am: 1998-08-01Abmessungen: 8.31 x .39b x 5.75l, Einband: Musiknoten120 Seiten | File size: 66.Mb

**Von Jeremy Bessler, Norbert Opgenoorth : Elementare Musiklehre fr Anfnger und Fortgeschrittene** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Elementare Musiklehre fr Anfnger und Fortgeschrittene:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen82 von 83 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Leicht verstdlich und fr den Einsteiger sehr gut geeignetVon Ein KundeDas Buch "Elementare Musiklehre" von Jeremy Bessler und Norbert Opgenoorth ist ein leicht verstdliches Sachbuch, welches auch schwierigere Thematiken der Musiklehre dem Einsteiger in die theoretische Musik vermitteln kann. Die Autoren verzichten auf schwierige und komplizierte Formulierungen, so das eigentlich jeder mit diesem Buch einen guten Einstieg in die Musik findet. Dieses

rhrt auch daher, dass man ohne Vorkenntnisse ans lesen gehen kann. Denn das Buch beginnt ganz am Anfang der Musiklehre. Auch ist dieses Buch eine ausgezeichnete Hilfe, zur Auffrischung der theoretischen Musik. Mchte man jedoch weiter fortgeschrittene Thematiken behandeln, so sollte man auf andere Bcher zurckgreifen. Themen wie Notenschrift ber Rhythmus, Intervalle und Akkorde bis schlielich der Instrumentenkunde wird in diesem Buch abgehandelt. Fr Anfnger ist dieses Buch daher ein empfehlenswerter Einstieg. 29 von 29 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Grundlagenwerk Von Ein Kunde Den Autoren ist es gelungen, eine kurze und bersichtliche Einfhrung in die elementare Musiklehre zu schreiben. Ich habe das Buch lange Zeit als bestndigen Begleiter genutzt, denn es ist offen fr verschiedene Musikstile. Bei den "Grundelementen" vermisse ich nur die leitereigenen Septakkorde, die sicherlich die harmonische Basis des Jazz darstellen. (Im Buch werden nur die maj7 und die dom7 Akkorde behandelt, min7 und m7b5 werden nur am Rande erwht). Ich vermisse einige erluternde Bemerkungen zur Anwendung der im Buch dargestellten Elemente - andererseits gibt es dafr dann Harmonielehren. Bevor man sich auf diese oft umfangreicheren Bcher ber die Harmonielehre bestimmter Stile einlsst, hilft dieses Buch, die Grundlagen kennenzulernen. Insofern ein gelungenes Buch sowohl fr Einsteiger als auch fr Fortgeschrittene, die mal wieder den berblick suchen. 30 von 32 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Eine wirklich elementare Musiklehre Von SurfHead Fr absolute Anfnger ohne Notenkenntnisse ist dieses Buch eine prima Einstiegslektre. Alle Sachverhalte werden ganz leicht verstndlich geschildert und ermöglichen ein wirkliches Verstndnis der musikalischen Grundlagen. Schade nur das es keine bungen gibt, die das Buch vollstndig abrunden wrden.

Produktbeschreibung In diesem Buch werden grundlegende Zusammenhnge der Musiktheorie leicht verstndlich erklrt. Die Notenschrift, Takt und Rhythmus, Intervalle, Tonleitern und Instrumente bilden einige der Themen dieser elementaren Musiklehre. Ein Anhang mit Register, bersichten und Literaturhinweisen erleichtert das Auffinden bestimmter Themen und gibt Hinweise fr ein weiteres Studium.

Pressestimmen Der gesamte Inhalt dieser Musiklehre besticht durch bersichtlichkeit und Verstndlichkeit und bildet so einen optimalen Einstieg in die weite Welt der Musiktheorie. (Soundcheck) Kurzbeschreibung In diesem Buch werden grundlegende Zusammenhnge der Musiktheorie leicht verstndlich erklrt. Die Notenschrift, Takt und Rhythmus, Intervalle, Tonleitern und Instrumente bilden einige der Themen dieser elementaren Musiklehre. Ein Anhang mit Register, bersichten und Literaturhinweisen erleichtert das Auffinden bestimmter Themen und gibt Hinweise fr ein weiteres Studium.