

- 1191** Kubik, Gerhard: Das Khoisan-Erbe im Süden von Angola : Bewegungsformen, Bogenharmonik u. tonale Ordnung in d. Musik d. !Kung' u. benachbarter Bantu-Populationen. – In: s. Nr. 1195, S.82–196 : zahlr. Abb., Notenbeisp.
- 1192** Kwabena Nketia, J. H.: Musik in afrikanischen Kulturen. – In: s. Nr. 1195, S.9–43.
- 1193** Kwabena Nketia, J. H.: Zur Geschichtlichkeit der Musik in Afrika. – In: s. Nr. 1195, S.44–61.
- 1194** Martin, György: Charakteristik und Typen der äthiopischen Tänze. – In: s. Nr. 1195, S.252–281 : zahlr. Abb.
- 1195** Musikkulturen in Afrika / hrsg. von Erich Stockmann. – 1. Aufl. – Berlin : Verl. Neue Musik, 1987. – 304 S. : mit 90 Abb. u. 37 Notenbeisp. & 2 Beil.
- 1196** Norborg, Åke: Musikinstrumente der Bini in Südwest-Nigeria. – In: s. Nr. 1195, S.197–220 : zahlr. Abb.
- 1197** Stingl, Miloslav: Das letzte Paradies : eine Kulturgeschichte Polynesiens. – 2. Aufl. – Leipzig : Prisma-Verl., 1987. – 330 S. : zahlr. Abb. (z. T. farb.).
Enth. Kapitel: Die Musik der Polynesier
- 1198** Trimillos, Ricardo D.: Tradition and colonialism in the Philippines – a diachronic phenomenon. – In: s. Nr. 233, S.108–116.
(engl., Zsfassung in französ. u. dt. Sprache)
- 1199** Wachsmann, Klaus: Völkerwanderungen und afrikanische Harfen. – In: s. Nr. 1195, S.246–251 : 1 Abb.

6. Musik in Verbindung zu anderen Fächern

6.1. Musik und Medizin

- 1200** Lindner, Helga: Regulative Entspannung mit Musik : Psychoprophylaxe für d. gesunden Menschen. – In: Humanitas 27(1987)22, S.10.
[nach einem Gespräch mit Ch. Schwabe]
- 1201** Methfessel, Götz: Bevor es zu Problemen kommt : zur Tauglichkeitsbeurteilung von Bläsern. – In: Musik u. Ges. 37(1987)3, S.155–156.
- 1202** Röhrborn, Helmut: Anmerkungen zur Musiktherapie. – In: Humanitas 27(1987)9, S.13.
- 1203** Schwabe, Christoph: Entspannungstraining mit Musik : regulatives Musiktraining ; Anleitung zur gezielten Selbstentspannung. – 2., überarb. Aufl. – Leipzig : Georg Thieme, 1987. – 71 S.
Rez.:
Rosemarie Tüpker. – In: Musiktherapeut. Umschau 8(1987)4, S.367.