



## Fellklinger:

---



Mit **Fellklinger** (Membranophone) bezeichnet man ein Musikinstrument, das zur Klangerzeugung **eine Membran** (dünnes, schwingungsfähige Gebilde) besitzt.

Diese Membran kann eine gespannte Tierhaut oder Fell sein. Damit eine Membran klingt, muss es zum **Schwingen** gebracht werden. Dies geschieht durch Anschlagen. Alle Arten von **Trommeln** gehören dazu.

## Selbstklinger:

---



Selbstklinger werden auch **Idiophone** (gr. idios = eigen, phone = Klang) genannt. Mit Selbstklinger bezeichnet man Musikinstrumente, die als **Ganzes schwingend** einen Klang erzeugen. Die Instrumente bestehen deshalb aus **hartem Material**: z.B. Holz, Metall, Stein, Ton, etc.

Sie sind als **Rhythmusinstrumente** in allen Kulturen der Welt vertreten. Wir unterscheiden:

- a) Aufschlag-Selbstklinger: z.B. Glocke, Gong, Triangel
- b) Zupf-Selbstklinger: z.B. Maultrommel
- c) Schüttel-Selbstklinger: z.B. **Rasseln**
- d) Gegenschlag-Selbstklinger: z.B. Kastagnetten
- e) Reib-Selbstklinger: z.B. Glasharmonika