

Anleitung zur Pflege von Klangschalen

von Peter Hess

Manchmal kommt es zu Verunreinigungen auf der Oberfläche einer Klangschale. Durch die verschiedenen Metalle, aus denen eine Klangschale gefertigt wird, können elektrische Spannungen entstehen, wodurch galvanische Elemente gebildet



werden – Korrosion entsteht. Aber auch der Kontakt mit salz- oder säurehaltigen Flüssigkeiten kann den Prozess der Korrosion fördern. Dabei kommen vermehrt Kupferanteile an die Oberfläche, die rötlich-braunen Flecken verursachen. Zwar wird die Oberfläche von Klangschalen normalerweise nach der Fertigung versiegelt, sodass sie geschützt ist, doch wird dies nachlässig gemacht oder versäumt, kann es z.B. beim Überseetransport oder durch den Kontakt mit Schweiß (an den Händen) zur eben beschriebenen Verunreinigung kommen.

Ich möchte Ihnen hier eine besonders **schnelle und wirksame Methode** vorstellen, die sich vor allem **bei starken Verschmutzungen** bewährt hat:

1. Reinigung mit Essig und Salz

Erstellen Sie eine **Mischung aus etwa 150-200 ml billigem Essig oder Essigessenz und 4-5 Esslöffeln Salz**. Verrühren Sie das Salz so lange, bis es sich aufgelöst hat, und verteilen Sie die Lösung dann auf einem Tuch. Mit diesem **reiben** Sie dann die **Innen- und Außenfläche der Klangschale für 3-5 Minuten ein**. Reinigen Sie die Oberfläche anschließend gründlich mit Wasser, bis keine Salz- oder Säurereste mehr vorhanden sind. Danach reiben Sie die Klangschale mit einem weichen Tuch ganz trocken und versiegeln die Oberfläche mit Oliven- oder Kokosnussöl. Tragen Sie das Öl nur ganz, ganz dünn auf, sodass keine Rückstände mehr vorhanden sind, wenn Sie die Klangschale auf ein Kissen oder Kleidung aufstellen.

2. Reinigung mit Spülmittel

Sie können die Klangschale alternativ auch einfach nur mit normalem Spülmittel reinigen. Eine sanfte Messingputzmittel kann ebenso verwendet werden, aber Vorsicht, Reinigungsschwämme können Kratzspuren erzeugen.

3. Reinigung mit Putzstein

Unser Kooperationspartner hess klangkonzepte bietet einen biologisch abbaubaren [Putzstein](#) an, mit dem die Klangschalen gereinigt, poliert und gepflegt werden können. Er wiegt 1000 g und wird mit einem dazugehörigen Schwamm geliefert.

Je nachdem, wie häufig eine Klangschale geputzt wird, kann sich ihre Farbe im Laufe der Zeit verändern. Welche Patina man bevorzugt, ist natürlich Geschmackssache. Wenn Sie den goldfarbenen Glanz erhalten möchten, sollten Sie Ihre Klangschale etwa alle zwei Monate reinigen.