



www.australiashop.com

in NRW: 50672 Köln, Limburger Straße 14
Tel: 0221-12 16 17, Fax: 0221-913 0650
in Bayern: 80335 München, Dachauer Str. 109
Tel: 089-542 8391, Fax: 089-5231 5487
in Hamburg: 20459 Hamburg, Vorsetzen 54
Tel: 040-3344 2232, Fax: 040-3197 5423
in Berlin: 10179 Berlin-Mitte, Wallstraße 66
Tel: 030-9700 5251, Fax: 030-9700 5232
oder per E-mail: katalog@australiashop.com

Reparatur und Vorgehensweise bei Rissen in einem Didgeridoo

1. Riß vollständig säubern, gegebenenfalls mit einem Messer auskratzen.
2. Riß mit Sekundenkleber füllen bzw. befeuchten. Bei durchgehenden Rissen mehrmals befeuchten.
3. Riß mit gemahlener Holzkohle füllen bzw. bepudern, bis der Riß vollständig bedeckt ist.
4. Holzkohle mit Sekundenkleber beträufeln und vollständig tränken. **Achtung: Temperaturentwicklung bis 200°C möglich! Gase unter keinen Umständen einatmen.**
5. Nach 2 bis 10 Minuten (Aushärtezeit) mit Sandpapier alle Überstände abschleifen bis das Didge wieder eine glatte Oberfläche aufweist.
6. Gegebenenfalls Riß mit Farbe retouchieren.

Reparatur-Satz, bestehend aus:

gemahlene Holzkohle, Sandpapier, 20gr. Einkomponenten-Cyanacrylat-Klebstoff. Der Kleber ist kühl (4-10°C) zu lagern, da er sonst seine Bindekraft einbüßt. Beim Auftragen des Sekundenklebers empfiehlt sich die Benutzung eines Ein-Weg-Spritzen-Sets mit kleiner bis mittlerer Nadel (Apotheke) zwecks optimaler Dosierung.



www.australiashop.com

in NRW: 50672 Köln, Limburger Straße 14
Tel: 0221-12 16 17, Fax: 0221-913 0650
in Bayern: 80335 München, Dachauer Str. 109
Tel: 089-542 8391, Fax: 089-5231 5487
in Hamburg: 20459 Hamburg, Vorsetzen 54
Tel: 040-3344 2232, Fax: 040-3197 5423
in Berlin: 10179 Berlin-Mitte, Wallstraße 66
Tel: 030-9700 5251, Fax: 030-9700 5232
oder per E-mail: katalog@australiashop.com

Reparatur und Vorgehensweise bei Rissen in einem Didgeridoo

1. Riß vollständig säubern, gegebenenfalls mit einem Messer auskratzen.
2. Riß mit Sekundenkleber füllen bzw. befeuchten. Bei durchgehenden Rissen mehrmals befeuchten.
3. Riß mit gemahlener Holzkohle füllen bzw. bepudern, bis der Riß vollständig bedeckt ist.
4. Holzkohle mit Sekundenkleber beträufeln und vollständig tränken. **Achtung: Temperaturentwicklung bis 200°C möglich! Gase unter keinen Umständen einatmen.**
5. Nach 2 bis 10 Minuten (Aushärtezeit) mit Sandpapier alle Überstände abschleifen bis das Didge wieder eine glatte Oberfläche aufweist.
6. Gegebenenfalls Riß mit Farbe retouchieren.

Reparatur-Satz, bestehend aus:

gemahlene Holzkohle, Sandpapier, 20gr. Einkomponenten-Cyanacrylat-Klebstoff. Der Kleber ist kühl (4-10°C) zu lagern, da er sonst seine Bindekraft einbüßt. Beim Auftragen des Sekundenklebers empfiehlt sich die Benutzung eines Ein-Weg-Spritzen-Sets mit kleiner bis mittlerer Nadel (Apotheke) zwecks optimaler Dosierung.



www.australiashop.com

in NRW: 50672 Köln, Limburger Straße 14
Tel: 0221-12 16 17, Fax: 0221-913 0650
in Bayern: 80335 München, Dachauer Str. 109
Tel: 089-542 8391, Fax: 089-5231 5487
in Hamburg: 20459 Hamburg, Vorsetzen 54
Tel: 040-3344 2232, Fax: 040-3197 5423
in Berlin: 10179 Berlin-Mitte, Wallstraße 66
Tel: 030-9700 5251, Fax: 030-9700 5232
oder per E-mail: katalog@australiashop.com

Reparatur und Vorgehensweise bei Rissen in einem Didgeridoo

1. Riß vollständig säubern, gegebenenfalls mit einem Messer auskratzen.
2. Riß mit Sekundenkleber füllen bzw. befeuchten. Bei durchgehenden Rissen mehrmals befeuchten.
3. Riß mit gemahlener Holzkohle füllen bzw. bepudern, bis der Riß vollständig bedeckt ist.
4. Holzkohle mit Sekundenkleber beträufeln und vollständig tränken. **Achtung: Temperaturentwicklung bis 200°C möglich! Gase unter keinen Umständen einatmen.**
5. Nach 2 bis 10 Minuten (Aushärtezeit) mit Sandpapier alle Überstände abschleifen bis das Didge wieder eine glatte Oberfläche aufweist.
6. Gegebenenfalls Riß mit Farbe retouchieren.

Reparatur-Satz, bestehend aus:

gemahlene Holzkohle, Sandpapier, 20gr. Einkomponenten-Cyanacrylat-Klebstoff. Der Kleber ist kühl (4-10°C) zu lagern, da er sonst seine Bindekraft einbüßt. Beim Auftragen des Sekundenklebers empfiehlt sich die Benutzung eines Ein-Weg-Spritzen-Sets mit kleiner bis mittlerer Nadel (Apotheke) zwecks optimaler Dosierung.