

# Betriebsanleitung BA

Stand der technischen Betriebsanleitung 09/95

---

## 1. Allgemein:

- 1.1 Produktbezeichnung:** Sati Brush
- 1.2. Lieferumfang:** Kunststofftüte mit Satinier/Polierscheiben  
Durchmesser 13 mm 50 St. Inhalt
- 1.3. Herstelleranschrift:**  
YETI Dentalprodukte GmbH - Industriestraße 3 - D-78234 Engen  
Tel.: 07733-9410-0 /FAX: 07733-2533
- 1.4. Lagerbedingungen:** - trocken lagern  
- vor Schlag und Stoß schützen

## 2. Bestimmungsgemäße Verwendung:

Polier.-/Satinierscheiben zur Oberflächen-bearbeitung von Metallen außerhalb des Patienten. Die Metalloberflächen können von Metalloxyden befreit werden.

Satinieren von polierten Metallkaufflächen zum besseren Erkennen der Kontakt-beziehungen der Kaufflächen in der Phase des provisorischen Tragens von Zahnersatz.

**Nicht im Munde des Patienten Anwenden**

**Bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung erlöschen sämtliche Garantie und Haftungsansprüche!**

## 3. Risiken und Gefahren in der Anwendung:

1. Polierscheiben nur auf geeignete Mandrells aufschrauben
2. Umdrehungszahl der Polierscheiben bei Gebrauch 5.000-10.000 UpM.
3. Sicherstellen, daß sachkundige Personen ( z.B. Kinder ) mit dem Produkt nicht in Berührung kommen. (Verschluckungsgefahr !)
4. Nicht ohne Schutzbrille und Mundschutz arbeiten (Fremdkörper in Mund und Augen)

## 4. Bedienungsanleitung:

### **4.1. Vorbereitung**

Polier.-Satinierscheibenauf ein für die Umdrehungszahl geeignetes Mandrell aufschrauben

### **4.2. Anwendung**

Unter leichtem Druck mit angegebener Umdrehungszahl Metalloberflächen bearbeiten bis gewünschte

Oberfläche erreicht wird.

Das zu polierende Objekt sicher und fest mit der Hand umgreifen.

Die Polier. Satinierwirkung läßt mit Abnutzung des Polierkörpers nach. Bei Bedarf neuer Polierkörper verwenden

### **4.3. Nach Betrieb:**

- Das zu polierende Objekt trocken oder mit Wasser reinigen
- Noch ausreichend polierende.-satinierende Polierkörper können jederzeit wiederverwendet werden.

## 5. Entsorgung:

Kann entsprechend der geltenden Vorschriften im Restmüll entsorgt werden. Die Umverpackung kann der Wertstoffverwertung (Duales System) zugeführt werden.

## 6. Haltbarkeit:

**Verbrauchsmaterial sollte generell nach öffnen der Originalverpackung zügig und umgehend weniger Monate aufgebraucht werden.**