



# EH Cleaner – Bedienungsanleitung

Seite: 1  
Anzahl der Seiten: 3

Letzte Änderung: 06.04.2017  
Druckdatum: 06.04.2017

E+H Geräte- und Apparatebau GmbH bedankt sich für Ihr entgegengebrachtes Vertrauen durch den Kauf eines **EH Cleaner** Schweißnahtreinigungsgerätes inkl. Zubehör im Alukoffer.

## 1. Vor Inbetriebnahme

Bitte prüfen Sie den Inhalt der Verpackung auf seine Vollständigkeit.

Er besteht aus:	EH Cleaner – Reinigungsgerät	Art.Nr. 15202
	Reinigungsstempel 40 x 15 x 100	Art.Nr. 15214
	O-Ring für Reinigungsstempel	Art.Nr. 15222
	Reinigungsfilz 50x1000x2 mm	Art.Nr. 15230
	Kunststoffkabel 4 m rot	Art.Nr. 15250
	Kunststoffkabel 4 m schwarz	Art.Nr. 15251
	Abgreif/Krokodilklemme isoliert	Art.Nr. 15260
	Netzkabel 2,5 m grau	Art.Nr. 15262
	Cleaner 200	Art.Nr. 15275
	Schere	
	Schwamm	
	Einweghandschuhe	

## 2. Verwendungszweck

### Cleaner 200:

Zum Entfernen von Oxidschichten an WIG-Edelstahlschweißnähten.

Füllen Sie etwas Cleaner 200 in den mitgelieferten Weithalsbehälter, tauchen Sie den mit Filz überspannten Reinigungsstempel in den Cleaner und reinigen Sie damit die Schweißnähte.

**ACHTUNG: Es genügen sehr kleine Mengen!!**

## 3. Inbetriebnahme

Nehmen Sie den EH Cleaner aus dem Koffer  
Netzschalter auf OFF stellen

Netzanschlussleitung in den Netzanschlusstecker an der Rückseite des Gerätes stecken. Netzstecker in die Steckdose stecken.

Reinigungsstempel mit dem Kunststoffkabel rot in die nach gewünschtem Wirkungsgrad (schwach, mittel oder stark) ausgewählte Anschlussbuchse an der Gerätevorderseite einstecken.  
Abgreif/Krokodilklemme mit dem Kunststoffkabel schwarz in die gewählte Anschlussbuchse an der Gerätevorderseite einstecken.

Eingesteckte Abgreif/Krokodilklemme mit dem zu reinigenden Werkstück verbinden



# EH Cleaner – Bedienungsanleitung

---

Seite: 2  
Anzahl der Seiten: 3

Letzte Änderung: 06.04.2017  
Druckdatum: 06.04.2017

Schneiden Sie ca. 5 cm des Reinigungsfilzes mit der mitgelieferten Schere ab und befestigen Sie das Filzstück mit Hilfe des O-Rings (15222) am Graphitstück des Reinigungsstempels. Füllen Sie wenig Cleaner 200 in den kleinen Weithalsbehälter und tauchen Sie den Reinigungsstempel mit dem umspannten Filz hinein. Netzschalter an der Geräterückseite auf ON stellen.

ES GENÜGEN KLEINE MENGEN ZUM REINIGEN

## 4. Arbeitsweise

Streichen Sie solange mit dem Reinigungsstempel über das zu reinigende Werkstück bis die Oxidschicht und die Anlauffarben entfernt sind. Die gereinigten Flächen unbedingt mit Wasser nachwaschen !

**Lassen Sie in Arbeitspausen oder Unterbrechungen den Reinigungsstempel nicht im Reiniger liegen.**

Achten Sie immer auf eine gute Verbindung zwischen Reinigungsgriff und Graphitstück, ersetzen Sie die O-Ringe rechtzeitig und reinigen Sie den Reinigungsstempel durch Abschrauben des Graphitstücks zwischendurch.

Ersetzen Sie verbrauchte Filze rechtzeitig, da das Durchschlagen des Graphitstücks Einbrennflecken verursachen kann. Um Sie davor weitgehend zu schützen, wurde das Gerät mit einer wiedereindrückbaren Sicherung ausgestattet. Die Sicherung lässt sich nach Abkühlung wieder eindrücken.

Nach erfolgter Reinigung den Graphitstempel vom Reinigungsgriff abschrauben und alle benetzten oder verunreinigten Werkzeuge mit klarem Wasser abspülen und abtrocknen.

Der übrige Cleaner kann wieder zurück in die Flasche geschüttet werden

Der Reinigungsgriff und gebrauchte Filze können im großen Weithalsbehälter aufbewahrt und transportiert werden.

**ACHTUNG: Beide Weithalsbehälter sind nicht zur Aufbewahrung der Reinigungsflüssigkeit geeignet !**



# EH Cleaner – Bedienungsanleitung

Seite: 3  
Anzahl der Seiten: 3

Letzte Änderung: 06.04.2017  
Druckdatum: 06.04.2017

## 5. Sicherheitshinweise

Tragen Sie geeignete **Schutzrüstung**( Handschutz, Schutzkleidung und Schutzbrille).  
Achten Sie auf gute Belüftung Ihres Arbeitsplatzes.  
In kleinen Räumen oder bei unzureichender Belüftung Vliesfilter P 1 verwenden.  
Kontrollieren Sie vor jedem Gebrauch alle Komponenten. Lassen Sie beschädigte Teile nur vom Fachmann oder Hersteller reparieren und verwenden Sie nur Original- E + H –Teile.  
Beachten Sie bei der Entsorgung von Nebenprodukten Ihrer Reinigungsarbeit die kommunalen Abfallbeseitigungsvorschriften. (Abfallschlüssel – EAKV – 11 01 05).  
Zur Reinigung des EH Cleaner verwenden Sie bitte nur ein feuchtes Tuch.  
Tauchen Sie das Gerät nie in Wasser oder halten Sie es unter fließendes Wasser.  
Beachten Sie die Sicherheitsdatenblätter im Anhang.

## 6. Garantie

E + H Geräte- und Apparatebau GmbH leistet für Material und Herstellung des EH Cleaners eine Garantie von 12 Monaten ab Kaufdatum. Dem Käufer steht zunächst nur das Recht der Nachbesserung zu.  
Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.

**Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch und Eingriffen in das Gerät erlöschen Garantie- und Haftungsbedingungen seitens des Herstellers.**

Bitte verwenden Sie als Reinigungsmittel nur Original Cleaner 200.  
Sollten Sie einmal Grund zur Beanstandung haben, so wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner vor Ort oder direkt an:  
E+H Geräte- und Apparatebau GmbH Tel. 089 / 809 55 30

## 7. Wichtige Hinweise

Das Gerät darf nur von Personen verwendet werden, die körperlich und geistig dazu geeignet sind.  
Kinder dürfen das Gerät weder bedienen, noch damit spielen.  
Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden

## 8. Technische Daten

Nennspannung 230 Volt - 50/60 Hz – 2 A  
Ausgangsspannung max. 24 V AC – 12,5 A  
Abmessung 235 x 125 x 140mm  
Gewicht 4,7 kg  
Schutzklasse 1  
Umgebungsbedingungen: < 2000 m, < 40°C, Lagertemperatur – 20°C bis + 70°C