

# **QUANTREX 210 ULTRASONIC CLEANING & LUBRICATION SYSTEM - L&R MFG Q-210 GUN CLEANING PACKAGE**

[Reinigung](#) > [Professionelle Reinigungssysteme](#) > [Tanks für Ultraschallreiniger](#)

## **Schnelle, händefreie, mikroskopische Reinigung für schmutzige Waffen und Teile**

Füge deiner Werkstatt super schnelles, ultraschallbasiertes Reinigen hinzu; spare dir viel Zeit und verdiene dabei Geld. 43KHz, Ultraschallwellen, plus CA2 Wärme erzeugen die bewährte, aggressive Aktion, die für eine gründliche Waffenreinigung unerlässlich ist. Inkrementelle, konstante Wärme zusammen mit Milliarden winziger Reinigungsblasen entfernen Pulverablagerungen, Blei und beschichtete Geschossablagerungen, leichte Rostflecken, Schmutz und Fett; besser, schneller und einfacher als je zuvor. CA2 Wärme beseitigt die Notwendigkeit, ammoniakhaltige Reinigungsmittel zur Entfernung von Kupferablagerungen zu verwenden. Um die meisten Feuerwaffen zu reinigen, ist nur der einfachste Feldstrip nötig. Wirf die Teile in den Korb, schalte den Ultraschallreiniger ein und du bist frei, andere Arbeiten zu erledigen, während die Kavitationserzeugende Aktion im Tank alles in kürzester Zeit von 7 bis 10 Minuten mikroskopisch reinigt. Das Waffenreinigungspaket umfasst den Q-210 Ultraschallreiniger, Timer und Heizung, (1) Q-210 Hilfspfanne, (1) Q-210 Zubehörkorb, (1) Gallone, ammoniakfreies L&R Waffenreinigungs-Konzentrat und (2) Gallonen L&R Ultraschall-Waffen-Schmierlösung. Alle Geräte sind robust und für den ständigen Einsatz in einer geschäftigen Werkstatt oder Abteilung ausgelegt. Nicht für die Verwendung mit ammoniakhaltigen Lösungen empfohlen. Eingabe: 117V; 50/60 Hz; 135 Watt Abmessungen:  $\frac{7}{8}$ " x 6-7/8" x 9 $\frac{3}{4}$ " Spitzenleistung: 400 Watt Tankabmessungen: 11 $\frac{3}{4}$ " x 6" x 6" Ausgangsfrequenz: 43 KHz Tankkapazität: 6 Quart.



## **Eigenschaften**

- Name: [L&R MFG Q-210 GUN CLEANING PACKAGE](#)
- Hersteller: [L&R MFG](#)
- Artikel-Nr.: 515317002
- Herst.-Nr.:
- Versandgewicht: 18.484kg

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- QUANTREX 210 Ultraschallreinigungs und SchmiermittelSystem Sicherheitsanleitungsleitfaden
- Über uns

# QUANTREX 210 Ultraschallreinigungs und SchmiermittelSystem Sicherheitsanleitungsleitfaden

## Einführung

Danke, dass du dich für das QUANTREX 210 Ultraschallreinigungs und SchmiermittelSystem entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um eine effiziente Reinigung und Schmierung von Feuerwaffen mithilfe von Ultraschalltechnologie zu bieten. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Dieses Produkt ist nur für den Nichtlebensmittelgebrauch bestimmt. Stelle sicher, dass es gemäß den bereitgestellten Anweisungen verwendet wird, um Risiken im Zusammenhang mit unsachgemäßer Nutzung zu vermeiden.
- **Erweiterte Rückrufe:** Halte dich über ProduktRückrufe informiert. Im unwahrscheinlichen Fall eines Sicherheitsproblems werden Rückrufmitteilungen in einem standardisierten Format bereitgestellt.
- **OnlineEinkauf:** Wenn du online kaufst, stelle sicher, dass der Verkäufer die Sicherheitsanforderungen erfüllt, die auch für physische Geschäfte gelten.
- **Besondere Verbraucherfokussierung:** Besondere Vorsicht ist geboten, wenn dieses Produkt in der Nähe von schutzbedürftigen Gruppen, wie Kindern, verwendet wird. Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- **EUKontaktstelle:** Stelle sicher, dass du Zugang zu einem EUbasierten Kontakt für Sicherheitsanfragen hast.
- **Schnelle Warnungen:** Sei dir des Safety GateSystems bewusst, um Updates über unsichere Produkte zu erhalten.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

### • Elektrische Sicherheit:

- Stelle sicher, dass das Produkt an eine Stromversorgung angeschlossen ist, die der angegebenen Spannung und Frequenz (117V; 50/60 Hz) entspricht.
- Vermeide die Verwendung des Produkts mit beschädigten elektrischen Kabeln oder Steckern.
- Betreibe das Gerät nicht mit nassen Händen oder in nassen Bedingungen.

### • Chemikaliensicherheit:

- Verwende nur empfohlene Reinigungsprodukte. Vermeide ammoniakhaltige Lösungen, da sie nicht mit diesem Reiniger kompatibel sind.
- Lagere Reinigungsprodukte an einem sicheren Ort, fern von Kindern und Haustieren.

### • Betriebssicherheit:

- Betreibe den Ultraschallreiniger nicht ohne Wasser im Tank.
- Vermeide es, deine Hände oder Körperteile während des Betriebs in den Tank zu stecken.
- Überschreite nicht die maximale Tankkapazität (6 Quart).

### • Wärmesicherheit:

- Die CA2Wärmefunktion kann hohe Temperaturen erreichen. Vermeide den direkten Kontakt mit heißen Oberflächen.

- Lass das Gerät abkühlen, bevor du es reinigst oder lagerst.

- **Wartungssicherheit:**

- Überprüfe das Gerät regelmäßig auf Abnutzung. Wenn Teile beschädigt sind, stelle die Nutzung ein, bis Reparaturen vorgenommen werden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle den Ultraschallreiniger auf einer flachen, stabilen Oberfläche, fern von Wasserquellen.
- Sorge für eine ausreichende Belüftung um das Gerät während des Betriebs.
- Schließe das Netzkabel an eine geeignete Steckdose (117V; 50/60 Hz) an.

### 2. Vorbereitung zur Nutzung:

- Fülle den Tank bis zur maximalen Fülllinie mit Wasser (nicht mehr als 6 Quart).
- Füge das empfohlene L&R WaffenreinigungsKonzentrat dem Wasser gemäß den Anweisungen auf dem Etikett des Konzentrats hinzu.

### 3. Betrieb des Reinigers:

- Lege die Teile der Feuerwaffe in den Q210 Zubehörkorb.
- Tauche den Korb in den Tank, wobei du sicherstellst, dass er den Boden nicht berührt.
- Stelle den Timer auf die gewünschte Reinigungsdauer ein (7 bis 10 Minuten werden empfohlen).
- Schalte den Ultraschallreiniger ein und überwache den Betrieb.

### 4. Nach dem Betrieb:

- Schalte das Gerät aus, sobald der Reinigungszyklus abgeschlossen ist, und entferne den Korb vorsichtig.
- Spüle die gereinigten Teile mit Wasser ab, um verbleibende Reinigungsflüssigkeit zu entfernen.
- Trockne die Teile gründlich, bevor du sie wieder zusammenbaust.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge ungenutzte Reinigungsprodukte gemäß den lokalen Vorschriften. Gieße sie nicht in den Abfluss, es sei denn, es ist erlaubt.
- Befolge beim Entsorgen des Ultraschallreinigers die örtlichen Richtlinien zur Entsorgung von Elektronikschatz.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten verantwortungsvoll entsorgt werden und die Umwelt nicht schädigen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des QUANTREX 210 Ultraschallreinigungs und SchmiermittelSystems konsultiere bitte die Produktdokumentation oder kontaktiere deinen örtlichen Einzelhändler für Unterstützung.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem QUANTREX 210 Ultraschallreinigungs und SchmiermittelSystem gewährleisten. Genieße die Vorteile der fortschrittlichen Ultraschallreinigungstechnologie!

# **Über uns**

## **Brownells Österreich**

**Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen**

[www.brownells.at](http://www.brownells.at)