

QUANTREX 210 Ultraschall-Reinigungs- und Schmiersystem - Zubehörkorb

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

Schnelle, mühelose, mikroskopische Reinigung für schmutzige Waffen & Teile

Füge super schnelles, ultrasonisches Reinigen zu deiner Werkstatt hinzu; spare dir viel Zeit und verdiene dabei Geld. 43KHz, ultrasonische Schallwellen und CA2 Wärme erzeugen die bewährte, aggressive Wirkung, die für eine gründliche Waffenreinigung unerlässlich ist. Inkrementelle, konstante Wärme zusammen mit Milliarden von winzigen Reinigungsblasen entfernen Pulverablagerungen, Blei und ummantelte Geschossablagerungen, leichten Rost, 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 eine grundlegende Feldzerlegung nötig. Lege die Teile in den Korb, schalte den Ultraschallreiniger ein und du bist frei, andere Arbeiten zu erledigen, während die kavitationierende Wirkung im Tank alles mikroskopisch rein in nur 7 bis 10 Minuten sauber macht. 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 Ultrasonic Waffen-Schmierlösung. Alle Geräte sind robust und für den ständigen Einsatz in einer geschäftigen Werkstatt oder Abteilung konzipiert. Nicht empfohlen für die Verwendung mit ammoniakhaltigen Lösungen. Eingabe: 117V; 50/60 Hz; 135 Watt Abmessungen: 78" x 6-7/8" x 9¾" Spitzenleistung: 400 Watt Tankabmessungen: 11¾" x 6" x 6" Ausgangsfrequenz: 43 KHz Tankinhalt: 6 Quart.



Eigenschaften

- Name: [Zubehörkorb](#)
- Hersteller: [L&R MFG](#)
- Artikel-Nr.: 515101400
- Herst.-Nr.: 10140
- Versandgewicht: 0.249kg
- Versandhöhe: 132mm
- Versandbreite: 196mm
- Versandlänge: 363mm
- UPC: +H856101400/

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [QUANTREX 210 ULTRASCHALLREINIGUNGS & SCHMIERSYSTEM Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

QUANTREX 210 ULTRASCHALLREINIGUNGS & SCHMIERSYSTEM Sicherheitsanleitung

Einleitung

Danke, dass du dich für das QUANTREX 210 Ultraschallreinigungs & Schmierungssystem entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du das System verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck gemäß den Produktspezifikationen verwendet wird.
- Befolge immer die Anweisungen des Herstellers zur Einrichtung, Bedienung und Wartung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig das Produkt auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende kein beschädigtes Gerät.
- Sorge für eine stabile und sichere Platzierung des Geräts während des Betriebs, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende das Produkt in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber schädlichen Dämpfen von Reinigungsmitteln zu vermeiden.
- Mache dich mit den NotAusVerfahren vertraut, bevor du das Gerät betriebsst.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

• Elektrische Sicherheit:

- Stelle sicher, dass die Stromversorgung den Produktspezifikationen entspricht (117V; 50/60 Hz; 135 Watt).
- Verwende keine Verlängerungskabel, die nicht für die Leistungsanforderungen des Produkts ausgelegt sind.
- Ziehe das Gerät immer aus der Steckdose, wenn es nicht in Gebrauch ist oder bevor du es reinigst.

• ChemikalienSicherheit:

- Verwende nur empfohlene Reinigungsmittel. Vermeide ammoniakhaltige Lösungen, es sei denn, sie sind angegeben.
- Befolge die Richtlinien des Herstellers zur Mischung und Anwendung von Reinigungsmitteln.
- Lagere Reinigungsmittel an einem sicheren Ort, fern von Wärmequellen und direkter Sonneneinstrahlung.

• BetriebsSicherheit:

- Betreibe das Gerät nicht mit offenem Deckel.
- Vermeide es, Hände oder Körperteile während des Betriebs in der Nähe des Ultraschallbehälters zu haben.
- Stelle sicher, dass alle Teile sicher im Zubehörkorb platziert sind, bevor du den Reinigungsprozess startest.

• HitzeSicherheit:

- Sei vorsichtig mit der Hitze, die durch die CA2 Wärmefunktion erzeugt wird. Vermeide den Kontakt mit heißen Oberflächen.
- Lass das Gerät abkühlen, bevor du es reinigst oder wartest.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle das QUANTREX 210 auf eine flache, stabile Oberfläche, fern von Wasserquellen.
- Sorge für ausreichend Platz um das Gerät herum für Belüftung und Zugänglichkeit.
- Schließe das Gerät an eine Steckdose an, die den elektrischen Anforderungen entspricht.

2. Nutzung:

- Bereite die zu reinigenden Teile vor, indem du gegebenenfalls eine grundlegende Feldzerlegung vornimmst.
- Lege die Teile sicher in den Zubehörkorb.
- Fülle den Tank mit dem empfohlenen Reinigungsmittel bis zur angegebenen Kapazität (6 Quart).
- Schließe den Deckel sicher, bevor du das Gerät einschaltest.
- Stelle den Timer gemäß den Reinigungsanforderungen ein (7 bis 10 Minuten werden für die meisten Teile empfohlen).
- Starte den Ultraschallreiniger und überwache den Betrieb.
- Sobald der Reinigungszyklus abgeschlossen ist, entferne vorsichtig den Zubehörkorb und lasse die Teile abkühlen, bevor du sie anfasst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge überschüssige Reinigungsmittel gemäß den lokalen Vorschriften.
- Recycle Verpackungsmaterialien, wo immer es möglich ist.
- Befolge bei der Entsorgung des Geräts die lokalen Richtlinien zur Entsorgung von Elektronikabfällen, um die Umweltauswirkungen zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich des QUANTREX 210 Ultraschallreinigungs & Schmierungssystems besuche bitte die Website des Herstellers oder die KundenserviceRessourcen.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deinem QUANTREX 210 Ultraschallreinigungs & Schmierungssystem gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an die in diesem Dokument bereitgestellten Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de