

Druckluft-Spritzpistole W-80B-G

Best.Nr. 500 631

Auf unserer Website www.pollin.de steht für Sie immer die aktuellste Version der Anleitung zum Download zur Verfügung.



Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Produktes. Sie enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Bedienung! Achten Sie hierauf, auch wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben! Bewahren Sie deshalb diese Bedienungsanleitung zum Nachlesen auf!
- Benutzen Sie die Druckluft-Spritzpistole nicht weiter, wenn sie beschädigt ist.
- Betrieben Sie die Spritzpistole niemals mit über 4 bar Betriebsdruck!
- Richten Sie die Spritzpistole niemals auf menschliche Körper und Tiere.
- Löse- und Verdünnungsmittel können Augen und Haut verätzen.
- Trennen Sie die Spritzpistole von der Druckluft, bevor Sie Reparatur- bzw. Wartungsarbeiten durchführen.
- Beim Lackieren können leicht entzündliche Gemische auftreten. Deswegen dürfen im Arbeitsbereich keine Zündquellen sein!
- Sie müssen die Warn- und Sicherheitshinweise des Lack- oder Lösungsmittelherstellers beachten.
- Bei Arbeiten im Innenbereich ist Schutzkleidung, wie Atemschutz, Schutzbrille und Schutzhandschuhe zu tragen.
- In Schulen, Ausbildungseinrichtungen, Hobby- und Selbsthilfwerkstätten ist das Betreiben durch geschultes Personal verantwortlich zu überwachen.
- In gewerblichen Einrichtungen sind die Unfallverhütungsvorschriften des Verbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften für elektrische Anlagen und Betriebsmittel zu beachten.
- Das Produkt darf nicht fallen gelassen oder starkem mechanischem Druck ausgesetzt werden, da es durch die Auswirkungen beschädigt werden kann.
- Das Gerät muss vor Feuchtigkeit, Spritzwasser und Hitzeeinwirkung geschützt werden.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Entfernen Sie keine Aufkleber vom Produkt. Diese können wichtige sicherheitsrelevante Hinweise enthalten.
- Das Produkt ist kein Spielzeug! Halten Sie das Gerät von Kindern fern.



Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Spritzpistole dient zum Versprühen von Farben und Lacken.

Betreiben der Druckluft-Spritzpistole nur mit ölfreier Druckluft!

Den Druckluftanschluss nur über eine Schnellverschlusskupplung mit der Spritzpistole verbinden.

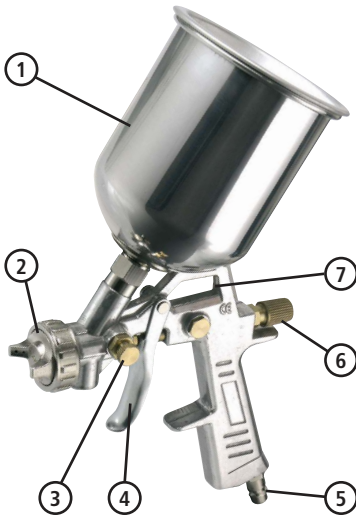
Die Arbeitsdruckeinstellung regulieren Sie über einen Druckminderer.

Ein anderer Einsatz als angegeben ist nicht zulässig! Das gesamte Produkt darf nicht geändert bzw. umgebaut werden!

Änderungen können zur Beschädigung dieses Produktes führen, darüber hinaus ist dies mit Gefahren verbunden. Für alle Personen- und Sachschäden, die aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung entstehen, ist nicht der Hersteller, sondern der Betreiber verantwortlich.

Bitte beachten Sie, dass Bedien- und/oder Anschlussfehler außerhalb unseres Einflussbereiches liegen. Verständlicherweise können wir für Schäden, die daraus entstehen, keinerlei Haftung übernehmen.

Bedienelemente



1. Farbbecher
2. Düsensatz
3. Rund-/ Breitstrahlregulierer
4. Abzugsbügel
5. Druckluftanschluss
6. Farbmengenregulierschraube
7. Aufhängeöse

Inbetriebnahme/ Bedienung

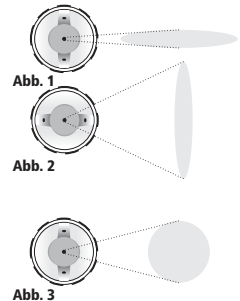
Für einen problemlosen Betrieb der Spritzpistole verwenden Sie nur ölfreie Druckluft. Durch Staub und Schmutz in der Versorgungsleitung können beim Sprühvorgang Probleme auftreten. Sie müssen den Druckminderer auf den notwendigen Eingangsdruck einstellen (nicht über 4 bar!).

Bedienelemente

Farbmengenregulierschraube (6): Mit diesem Regulierer können Sie die durchfließende Materialmenge einstellen. Die Durchflussmenge ist abhängig von dem Material und dessen Beschaffenheit. Lassen Sie den Farbmengenregulierer geöffnet. Drehen Sie ihn hierzu soweit gegen den Uhrzeigersinn, bis das Gewinde zu sehen ist.

Rund- Breitstrahlregulierer (3): Sie können den Sprühstrahl so einstellen, dass der Strahl breit oder punktiert auf das Objekt trifft. Wenn Sie den Regulierer gegen den Uhrzeigersinn drehen, geht der Sprühstrahl in die Breite (Abb. 1/ Abb.2). Drehen Sie den Regulierer im Uhrzeigersinn, wird der Sprühstrahl kreisförmig (Abb. 3).

Düsenatz (2): Wenn Sie die Luftkappe des Düsenatzes drehen, können Sie festlegen, ob der Breitstrahl waagrecht oder senkrecht die Spritzpistole verlässt. Auf der (Abb. 1) ist der Strahl waagrecht, in der (Abb. 2) ist der Strahl senkrecht.



Benutzung

1. Prüfen Sie vor Arbeitsbeginn, ob der Abzugshebel frei beweglich ist.
2. Schließen Sie die Spritzpistole an den Druckluftanschluss an.
3. Den Luftdruck stellen Sie nach den Angaben des verarbeitenden Materials ein (nicht über 4 bar!).
4. Füllen Sie die das zu versprühende Material in den Farbbecher und verschließen Sie den Becher fest.
5. Die Spritzpistole halten Sie senkrecht zur behandelnden Oberfläche und bewegen Sie die Lackierpistole gleichmäßig von einer Seite zur anderen. Behalten Sie immer den gleichbleibenden Abstand zu der Oberfläche. Die zu behandelnde Oberfläche soll nicht im Bogen besprüht werden und halten Sie während des Sprühens nicht an, da sonst ungleichmäßig viel bzw. zu wenig Material auf die Oberfläche gesprüht wird.

Reinigung

Nach jedem Einsatz müssen Sie die Spritzpistole und den Farbbecher mit Verdünnungs- oder Reinigungsmittel reinigen, legen Sie die Spritzpistole nicht in ein Lösungsmittelbad, da dadurch die Dichtungen zerstört werden.

Die Düse reinigen Sie mit einem Pinsel oder einer weichen Bürste. Reinigen Sie niemals die Düse mit harten oder spitzen Gegenständen um z.B. Lackreste zu entfernen, dadurch kann das Sprühbild beeinträchtigt werden.

Technische Daten

Farbbehälter-Inhalt:	0,75 l
Düsendurchmesser:	1,50 mm
Luftverbrauch:	160...230 l/min
Arbeitsdruck:	3...4 bar

Lieferumfang

Anleitung, Spritzpistole

Symbolerklärung



Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Hinweise in dieser Bedienungsanleitung hin, die unbedingt zu beachten sind. Des weiteren wenn Gefahr für Ihre Gesundheit besteht, z.B. durch elektrischen Schlag.



Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation von Pollin Electronic GmbH, Max-Pollin-Straße 1, 85104 Pförring. Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktion jeder Art, z.B. Fotokopie, Mikroverfilmung oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen, bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

© Copyright 2013 by Pollin Electronic GmbH