



EASYMAX™ Farbspritzgeräte

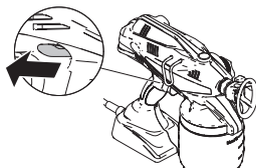
Kurzanleitung



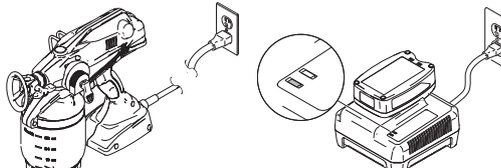
⚠ ACHTUNG

Diese Anleitung dient als Schnellübersicht. Detaillierte Angaben zur Bedienung und umfassende Sicherheits- und Warnhinweise finden Sie in der mit dem Spritzgerät mitgelieferten Betriebsanleitung.

INBETRIEBNAHME / ABLASSEN UND AUSSPÜLEN DES LAGERMEDIUMS



WICHTIG!
Abzugssperre immer verriegeln, wenn nicht gespritzt wird!



Stecken Sie das Kabel des Spritzgeräts in eine geerdete Steckdose oder laden Sie den Akku erst vollständig auf, bevor Sie ihn in das Spritzgerät einsetzen.



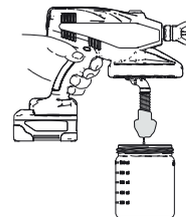
Wenn Sie Materialien auf Ölbasis spritzen, füllen Sie den Materialbecher mit Verdünnern oder Spülflüssigkeiten auf Ölbasis. Wenn Sie Materialien auf Wasserbasis spritzen möchten, dann füllen Sie den Materialbecher mit Wasser.



Ventil Entlüften/Spritzen in Position **OBEN** bringen, anschließend Abzug für 5-10 Sekunden betätigen.

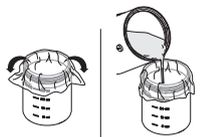


Becher losschrauben und abnehmen.



Das Spritzgerät über den Becher halten und den Abzug betätigen, um das Material aus der Pumpe zu befördern. Material im Becher entsorgen.

NEUE ARBEIT BEGINNEN ODER BECHER NACHFÜLLEN



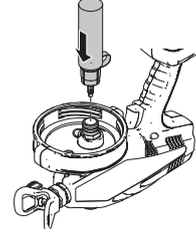
Optional lässt sich auch eine Bechereinlage mit Material füllen und an das Spritzgerät schrauben.



Mit Ventil Entlüften/Spritzen in Position **OBEN**, Abzug für 5-10 Sekunden betätigen.



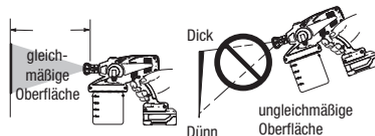
Abzug loslassen und Ventil Entlüften/Spritzen nach **UNTEN** in Spritzposition bringen.
Das Gerät ist nun spritzbereit!



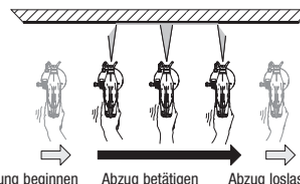
HINWEIS: Wenn das Spritzgerät **NICHT** spritzt, verwenden Sie zum Reinigen des Einlassventils Pump Armor Storage und Startup - Werkzeug. Siehe Abschnitt Reinigung des Einlassventils in der Betriebsanleitung.

SPRITZEN

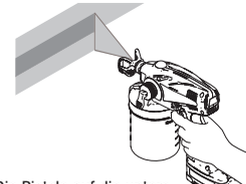
Probieren Sie an einem Stück Pappkarton die grundlegenden Spritztechniken vorher aus. **Sorgen Sie dafür, dass die Umgebung um die zu spritzende Oberfläche weiträumig abgedeckt ist, damit nichts daneben geht.**



Pistole etwa 25 cm von der Werkstückoberfläche entfernt halten. Die Spritzpistole rechtwinklig zur Oberfläche ausrichten.

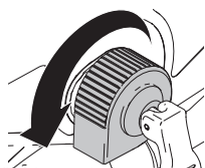


Beugen Sie Ihr Handgelenk, während Sie Ihren Arm bewegen. Den Abzug erst nach Beginn der Pistolenbewegung betätigen. Abzug vor dem Ende der Pistolenbewegung wieder loslassen.



Die Pistole auf die untere Kante des vorhergehenden Auftrags ausrichten, damit sich jeder Auftrag um die Hälfte mit dem vorhergehenden überlappt.

DRUCK EINSTELLEN *(nicht bei allen Geräten erforderlich)*



Um möglichst wenig Overspray zu produzieren, sollte immer mit dem niedrigsten Druck gespritzt werden, bei dem noch ein akzeptables Spritzbild erreicht wird.

Beginnen Sie mit der niedrigsten Druckeinstellung und regeln Sie den Druck hoch, bis der gewünschte Deckungsgrad erreicht wird.



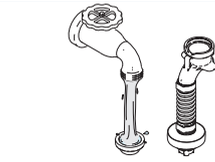
Druck erhöhen

Einige Materialien lassen sich bei zu niedrigem Druck nicht spritzen. Druck mit Druckregler erhöhen.

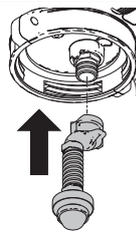
REINIGEN



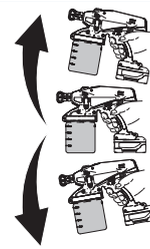
Ventil Entlüften/Spritzen in Position OBEN bringen und Material im Becher entsorgen.



Ansaugstutzen entfernen und mit einem Schraubendreher das Sieb heraushebeln. Mit Wasser reinigen (oder Reinigungsflüssigkeit).



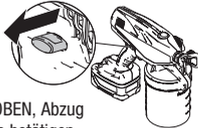
Ansaugstutzen wieder anbauen und Becher mit warmer Seifenlauge oder Spülflüssigkeit füllen.



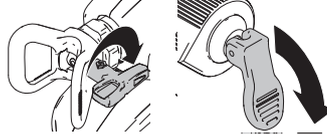
Becher wieder anschrauben und das Spritzgerät ordentlich schütteln, um die Reinigungsflüssigkeit gut zu verteilen.



Mit Ventil Entlüften/Spritzen in Position OBEN, Abzug für 10 - 15 Sekunden betätigen. Verriegeln Sie die Abzugssperre.



Verunreinigte Reinigungsflüssigkeit entsorgen und mit geeigneter Spülflüssigkeit auffüllen.



Drehen Sie die Düsen in die Position UNCLOG (Verstopfung beseitigen) und Ventil Entlüften/Spritzen in Position UNTEN bringen. Im Entsorgungsbereich den Abzug solange betätigen, bis keine Farbe mehr im Wasser oder in der Spülflüssigkeit erscheint.



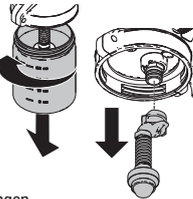
Düsenschutz und Spritzdüse abnehmen. Bauteil mit Wasser oder Reinigungsflüssigkeit reinigen.

LAGERUNG

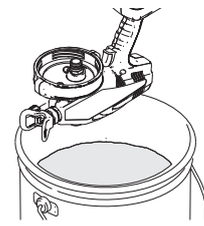
(nachfolgende Schritte sind durchzuführen, bevor das Spritzgerät für längere Zeit gelagert wird, oder eine neue Arbeit beginnen soll)



Ventil in Position OBEN / Entlüften bringen. Becher und Ansaugstutzen entfernen.



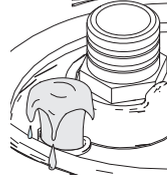
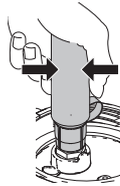
Den Kindersicherungsverschluss von der Flasche mit Pump Armor losschrauben und an dieser Stelle den Adapter aufschrauben. **HINWEIS:** Beste Ergebnisse erzielen Sie mit gefüllter Flasche.



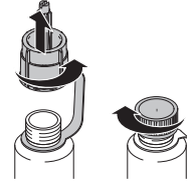
Spritzgerät auf den Kopf stellen und über einen Entsorgungsbehälter halten.



Pump Armor am Materialeinlass anbringen und vorsichtig bis zum Anschlag schieben. Flasche zusammendrücken bis Pump Armor aus Spüleleitung austritt.



Pump Armor wieder abnehmen und Kindersicherungsverschluss wieder anbringen.



Ansaugstutzen und Becher wieder anbringen. Ventil nach UNTEN in Spritzposition bringen.