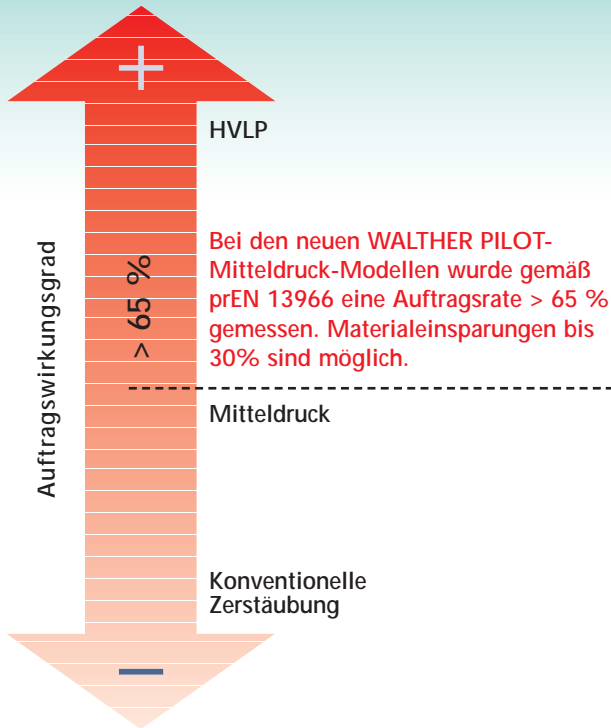


Mitteldruck - die Vorteile

1. Hoher Auftragswirkungsgrad und Materialersparnis bis 30 %.
2. Ein Spritzbild für höchste Ansprüche.
3. Die Lücke zwischen HVLP und konventioneller Spritztechnik wird wirksam geschlossen: hohe Arbeitsgeschwindigkeit – angenehmes Lackiergefühl.



Spritzautomaten in Mitteldruck-Ausführung

WALTHER PILOT-Spritzautomaten sind ebenfalls als Mitteldruck-Varianten lieferbar.



WALTHER PILOT – das Programm mit System:

- ✓ Hand-Spritzpistolen
- ✓ Spritzautomaten
- ✓ Druckluftfilter und -regler
- ✓ Materialdruckbehälter
- ✓ Drucklose Behälter
- ✓ Airless-Geräte und Flüssigkeitspumpen
- ✓ Farbnebel-Absaugsysteme
- ✓ Komplett Lackieranlagen



Planen Sie mit uns Ihr komplettes Spritzsystem.

Mitteldruck – die Alternative.



VOC-Emissionsminderung

Neben dem Niederdruckverfahren zählt auch Mitteldruck zu den wirksamen Maßnahmen für mehr Umweltschutz und trägt bei zur Sicherung der VOC-Richtlinienkonformität.



Die Beschichtungs-Experten

WALTHER Spritz- und Lackiersysteme GmbH
Kärntner Str. 18-30 · D-42327 Wuppertal
Tel.: 0202/787-0 · Fax: 0202/787-217
info@walther-pilot.de

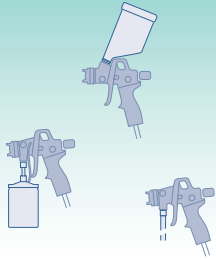


Die Beschichtungs-Experten

www.walther-pilot.de

PILOT III F

Das Multitalent: Arbeiten Sie jetzt noch profitabler mit der neuen Mitteldruck-Version.



Ein Sparmodell in jeder Hinsicht.

1. Günstiger Anschaffungspreis
2. Robuste Industriequalität
3. Sparsamer Materialauftrag

Kosten senken durch mehr Umweltschutz

Sie senken Materialkosten durch weniger Overspray. So macht sich diese Pistole binnen kürzester Zeit bezahlt.

Spritzmedien

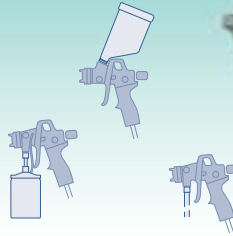
Nahezu alle Materialien auf Lösemittelbasis. Düse und Nadel sind auf Wunsch in Edelstahl lieferbar.

Besondere Merkmale

- ▽ TEFLON®-Beschichtung zur leichten Reinigung
- ▽ Farbzuführung variabel. Im Handumdrehen kann von Fließbecher auf Saugbecher umgerüstet werden und umgekehrt.

PILOT Maxi

Der neue Superstar von WALTHER PILOT. Besonders in der Mitteldruck-Ausführung.



Die PILOT Maxi ist für jeden Druckbereich erhältlich:

- Maxi-HD = Hochdruck
- Maxi-MD = Mitteldruck
- Maxi-ND = Niederdruck (HVLP)

Spritzbild

Unübertroffenes Spritzergebnis. Weiche Spritzstrahlabgrenzung.

Die Vielzahl an Düsengrößen sichert die perfekte Verarbeitung von Farben, Lacken, Klebern, Trennmitteln etc.

Spritzmedien

Nahezu alle Materialien, auch Wasserlacke und aggressive Medien. Sämtliche materialführenden Teile sind aus Edelstahl.

Besondere Merkmale

- ▽ TEFLON®-Beschichtung zur leichten Reinigung
- ▽ Ergonomischer Kunststoffgriff
- ▽ Geringes Gewicht: 440 g

PILOT Mini

Kompakte Power und Mitteldruck-Supertalent



Neu und einzigartig: Die PILOT Mini ist jetzt auch als reguläres Modell für Materialanschluss lieferbar.

Für Leute, die es leicht lieben: nur 290 g Nettogewicht.

Viele Einsatzgebiete

Feinstes Oberflächenfinish für eine Fülle von Anwendungen – von filigranen Dekorarbeiten bis hin zu großflächigen Beschichtungen.

Spritzmedien

Nahezu alle Materialien, auch Wasserlacke und aggressive Medien können problemlos verarbeitet werden. Sämtliche materialführenden Teile sind aus Edelstahl.

Besondere Merkmale

- ▽ Körper aus hochwertigem Kunststoff
- ▽ Ergonomische Bauweise, ermüdungsfreies Arbeiten
- ▽ Superleicht: 290 g