

SATAjet® 4000 B



German Engineering

Pistolets de peinture | Systèmes de godets | Protection respiratoire | Filtration | Accessoires



Conçu pour les meilleurs

SATAjet® 4000 B, une expérience sur la forme et la fonction

Le SATAjet 4000 B propose une technologie avancée, restant fidèle à notre passion pour la précision et la technique. Nous avons optimisé les technologies les plus modernes pour rendre ce pistolet encore plus performant et nous lui avons fait subir les tests les plus rigoureux. Le résultat se traduit par **un spectre de jet souple aux formes parfaites et une excellente pulvérisation, pour une atomisation incomparable.**

Plus léger, plus maniable, plus précis : l'ergonomie

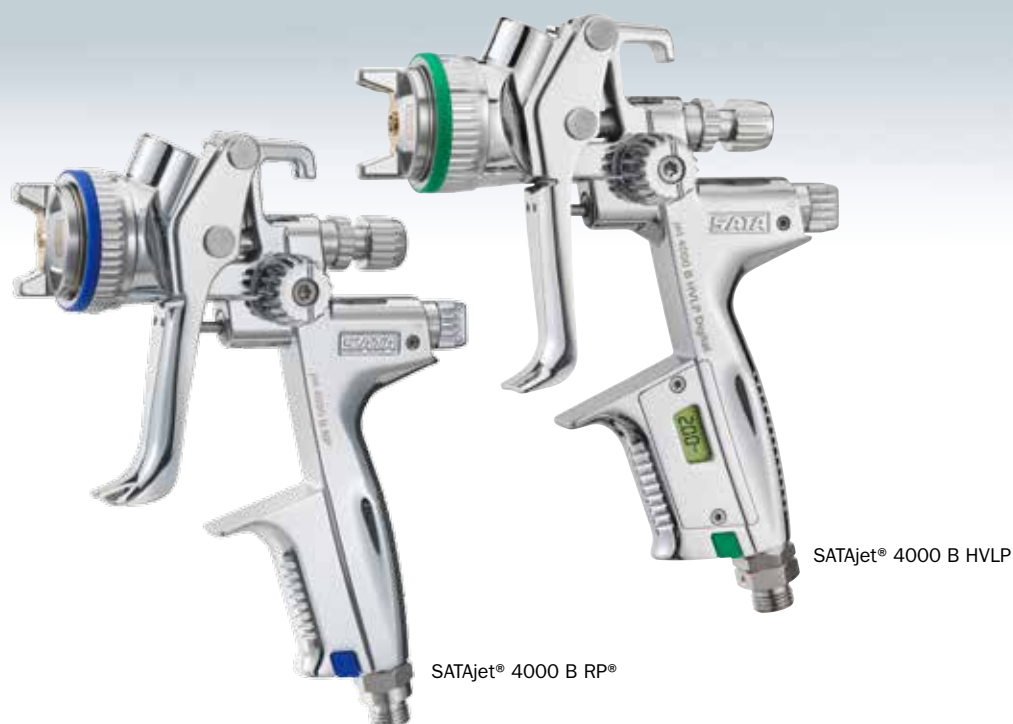
Avec sa crosse ergonomique, le SATAjet 4000 B vous va comme un gant. Le pistolet gagne en poids par rapport à son prédécesseur et s'allège d'environ 15 %. Pour le confort de son utilisateur le centre de gravité du pistolet a été abaissé.

Fonctions d'ajustage améliorées.

La vis de réglage innovante du jet rond/plat permet de l'ajuster en seulement un quart de tours. Le jet s'adapte, de manière précise et régulière, au contour de l'objet, pour un travail sûr et plus confortable.

Plus souple : le système de buses

Le concept de buse du SATAjet 4000 B a été développé pour les peintures modernes. Il assure un jet homogène et de forme parfaite. La peinture se dépose de manière régulière et avec souplesse sur l'objet. La nuisance sonore a été réduite de presque 50 %. Une précision maximale du coloris, une brillance parfaite et une répartition optimale de la peinture assurent des résultats exceptionnels tout en permettant une grande vitesse d'exécution.



Vue en coupe du SATAjet 4000 B



Chapeau d'air robuste en laiton chromé avec filetage QC™ pour un remplacement rapide en un seul tour

Anneau du chapeau d'air :
vert = technologie HVLV
bleu = technologie RP



QCC® – Quick Cup Connector. Raccord de godet à baïonnette, pour un remplacement rapide et un nettoyage encore plus pratique

Buse et aiguille de peinture en acier inox anti-corrosion

Canal de produit (rouge)

Canaux d'air (bleu)

Joint de buse de peinture pour minimiser les efforts de nettoyage et assurer un changement de couleur fiable

Joints autorégulants du piston d'air et de la buse de peinture, n'exigeant que peu d'entretien

Gâchette avec protection de l'aiguille de peinture pour une longue durée de vie du joint de l'aiguille

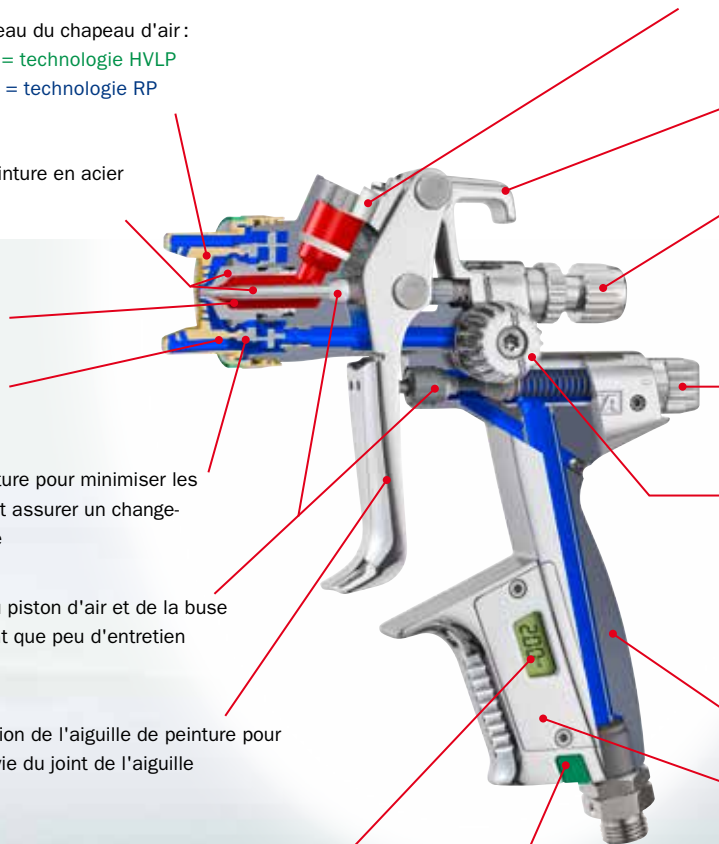
En option : Indication numérique de la pression, pour un ajustage exact, une précision maximale du coloris et une bonne reproductibilité des coloris



CCS™ – Color Code System. Pour la personnalisation facile de vos pistolets de peinture



Garantie. Une qualité parfaite ne suffit pas, nous la garantissons : 3 ans !



Crochet de suspension pratique pour tenir le pistolet toujours à portée de la main

Éléments de réglage faciles à utiliser même avec des gants : réglage maniable de flux produit

Micromètre d'air pour ajuster l'air de pulvérisation. Précision maximale grâce à l'indication numérique de pression (**en option**)

Réglage du jet rond / plat facile à manier : **Quarter turn** du jet rond au jet plat et retour avec un quart de tour seulement à chaque fois



Crosse ergonomique

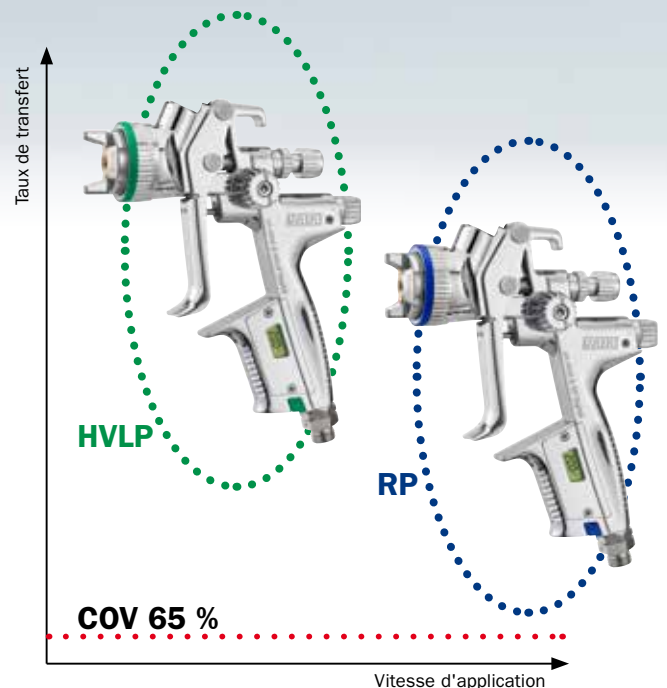
Surface chromée facile à nettoyer et résistante à la corrosion

HVLV et RP® : Deux options pour un résultat parfait

Le "Super Economique" SATAjet 4000 B HVLV obtient des taux de transfert particulièrement élevés grâce à sa technologie basse pression.

Le "Super Rapide" SATAjet 4000 B RP assure une vitesse d'application maximum grâce à sa technologie haute pression optimisée à faible brouillard de peinture.

Les deux versions répondent aux hautes exigences imposées par la législation COV, garantissant des taux de transfert bien supérieurs à 65 %.



Le SATAjet 4000 B, parfait pour toute forme d'application

Avec le SATAjet 4000 B vous obtenez une qualité maximale de la surface à peindre, notamment voitures, utilitaires, meubles, bateaux ou pièces industrielles de haute qualité, et ce avec tout type de peintures.

Pour savoir quelle buse est la plus adaptée à vos besoins, que ce soit pour une peinture de base, un vernis ou des brillants directs, n'hésitez pas à consulter votre revendeur SATA ou visitez notre site web :

www.sata.com/SATAjet4000B

| HVL P | Taille de buse | | | | | | | | | | | |
|--|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| | 1,0 | - | 1,2 | WSB | 1,3 | 1,4 | 1,5 | 1,7 | 1,9 | 2,2 | | |
| RP | 1,0 | 1,1 | 1,2 | 1,2 W | 1,3 | 1,4 | 1,6 | 1,8 | 2,0 | 2,5 | | |
| Complet avec godet QCC réutilisable en plastique 0,6 l, sans raccord tournant | 166868 | - | 166199 | 166918 | 166876 | 166892 | 166900 | 168732 | 168740 | 168757 | | |
| | 166678 | 166793 | 166173 | 166751 | 166769 | 166777 | 166785 | 168682 | 168690 | 168708 | | |
| Complet avec godet QCC réutilisable en plastique 0,6 l, avec raccord tournant | 166801 | - | 166207 | 166850 | 166819 | 166835 | 166843 | 168765 | 168773 | 168781 | | |
| | 166686 | 166694 | 166181 | 166702 | 166710 | 166728 | 166736 | 166744 | 168716 | 168724 | | |
| DIGITAL complet avec godet QCC réutilisable en plastique 0,6 l, avec raccord tournant | - | - | 166223 | 166660 | 166629 | 166645 | 166652 | 168815 | 168823 | 168831 | | |
| | - | 166611 | 166215 | 166553 | 166579 | 166587 | 166595 | 166603 | 168799 | 168807 | | |
| Complet avec trois godets jetables RPS 0,3 l / 0,6 l / 0,9 l avec raccord tournant | - | - | 168252 | 167163 | 167171 | 167197 | 170506 | - | - | - | | |
| | - | 166611 | 167122 | 167130 | 167148 | 167155 | - | - | - | - | | |
| DIGITAL complet avec trois godets jetables RPS 0,3 l / 0,6 l / 0,9 l avec raccord tournant | - | - | 168260 | 167247 | 167254 | 167270 | 170514 | - | - | - | | |
| | - | 171546 | 167205 | 167213 | 167221 | 167239 | 187153 | - | - | - | | |
| Kit projecteur | 166926 | - | 166934 | 166983 | 166942 | 166967 | 166975 | 168658 | 168666 | 168674 | | |
| | 166991 | 167007 | 167015 | 167023 | 167049 | 167056 | 167072 | 167080 | 168625 | 168633 | | |

Accessoires :

SATA® adam 2™

Transforme un pistolet de peinture standard en "DIGITAL". Se branche au SATAjet 4000 B standard. Pour un réglage et affichage exact de la pression d'entrée et une reproductibilité parfaite.

Réf. 160846



SATA® RPS®

Remplace le godet réutilisable, se branche sans adaptateur. Facilite le nettoyage et réduit la consommation de produit de nettoyage. Tailles disponibles : 0,3 l, 0,6 l et 0,9 l.

Réf. sur demande



SATA® cert™

Eviter les défauts avant qu'ils ne surviennent, à l'aide de contrôles réguliers du spectre de jet.

Réf. 161596



SATA® care set™

Trousse à outils pratique contenant des accessoires utiles pour le nettoyage et l'entretien de pistolets. Encadré en rouge : Non compris dans le contenu de livraison.

Réf. 162628



Votre revendeur SATA sera heureux de vous proposer des accessoires utiles supplémentaires comme des tuyaux, des systèmes de protection respiratoire, des filtres d'air comprimé, etc.

Votre revendeur SATA



SATA GmbH & Co. KG
Domertalstraße 20
70806 Kornwestheim
Allemagne
Tél. +49 7154 811-200
Fax +49 7154 811 194
E-mail: export@sata.com
www.sata.com