

Consignes d'utilisation.

- Fixer le sac sur la poignée en serrant le collier soit à l'arrière de l'outil, soit au bout du tuyau d'extension. Voir figure 1.
- Pour utiliser l'aspirateur en fonction de soufflage démonter les pièces rep. 5 et 3, puis mettre le clapet rep.3 avec la collerette coté tuyau d'évacuation, ne pas oublier de mettre les joints rep. 2 de chaque côté du clapet. Voir figure 2.
- Fixer le tuyau extensible si besoin et choisir un embout d'aspiration adapté. Tenir d'une main le revolver, de l'autre le tuyau d'aspiration, appuyer sur la gâchette rep.6 pour démarrer l'aspiration. Voir figure 3



Figure 1



Figure 2

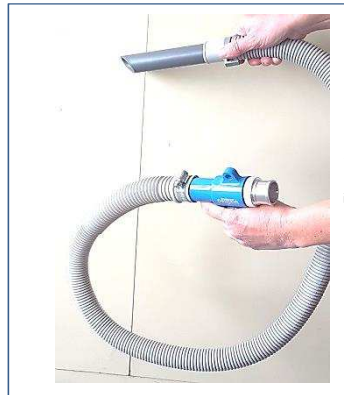


Figure 3

Consignes de maintenance.

- Conserver l'outil en bon état de propreté. Vérifier périodiquement le bon état des raccordements d'air comprimé, le bon fonctionnement de la gâchette rep.6.

► INSTRUCTIONS DE DEMONTAGE : Veiller à débrancher l'alimentation d'air avant toute intervention. Etudier soigneusement la vue éclatée ci-jointe avant de commencer le démontage, regrouper les pièces dans un récipient propre, de taille suffisante. Respecter le sens des filetages : les filetages à gauche sont repérés par la lettre G sur la vue éclatée.

► INSTRUCTIONS DE REMONTAGE : Nettoyer soigneusement chaque pièce et vérifier l'état d'usure. Ne remplacer les pièces usagées que par des pièces d'origine. Remonter dans l'ordre inverse du démontage, en lubrifiant chaque pièce avec de l'huile pour outil pneumatique. Vérifier la bonne rotation du rotor, et le bon fonctionnement de chaque pièce mobile.

Garantie.

La garantie porte sur les défauts dûment constatés à condition qu'ils ne résultent ni d'une utilisation négligente ou incorrecte, ni d'une installation défectueuse, ni d'une absence de filtration, ni d'une usure normale. La durée de la garantie de six mois prend effet à la date de mise à disposition à l'acheteur. Se référer à nos conditions générales de ventes.

Déclaration de conformité CE

Nous, L'Outillage Industriel SAS, 4 rue de Chanteloup, 95100 Argenteuil, France, déclarons sous notre seule responsabilité d'importateur, que le produit fabriqué à Taiwan, portant la référence T900K (aspirateur), auquel se réfère cette déclaration, est conforme à la Directive machines 2006/42/CE.

Fait à Argenteuil, le 1er juin 2010.

 Laurent Claude,
Président

20160825 01 YDS.MUT900K

DELTAIR

Manuel d'utilisation
Aspirateur pistolet

T900K

Caractéristiques techniques.

Dépression	1200 mm d'eau
Poids outil/coffret	0,320/0,950 kg
Longueur	325 mm
Débit refoulé	40 l/s
Consommation	4 l/s
Pression	de 4 à 6 bar
Entrée d'air	1/4" femelle



Léger Maniable et puissant, l'aspirateur pistolet permet de nettoyer les machines-outils métal/bois, l'intérieur des véhicules, récupérer les chutes de pièces, matières en tout genre, même agroalimentaire. Double fonction par inversion de clapet : aspiration/soufflage

Résultats des Mesures conformément au système normatif en vigueur.

- NIVEAU SONORE : 90 dB(A)
- NIVEAU DE VIBRATIONS : sans objet

Equipement fourni.

- 1 embouts d'aspiration.
- 1 sac de récupération en tissu cap.0,9 l avec fermeture.
- 1 tuyau d'extension.

Recommandations.

- Cet outil est destiné aux travaux d'aspiration à l'aide des accessoires fournis.
- Le travail de récupération de pièces ou de liquides est possible. Dans ce cas nous consulter.
- Aucune autre opération ou modification n'est envisageable.
- L'outil doit être connecté à un réseau d'air pouvant délivrer un débit en rapport avec la consommation de l'outil. Dans le cas contraire les performances ne seront pas garanties.
- L'air comprimé entrant dans l'outil doit impérativement être propre et sec. Se référer au chapitre « Filtration ». Dans le cas contraire la garantie sera annulée.

En option : embouts et tuyaux – nous consulter



Consignes de sécurité.



- **Ne jamais aspirer de produits toxiques.**
- Port obligatoire : gants de sécurité, lunettes de sécurité, protection anti-bruit.
- Vérifier avant chaque mise en route que le tuyau soie bien fixé à la poignée.
- Débrancher systématiquement l'aspirateur après chaque utilisation.
- Ne jamais diriger l'aspirateur en service vers une personne ou un animal.
- Ne jamais pas modifier l'outil sans consultation préalable.
- Conserver précieusement ce manuel d'utilisation. En cas de perte, contactez-nous.

Raccordement au réseau d'air comprimé.

- Il est recommandé de monter un raccord d'air « rapide », permettant de désaccoupler l'outil du tuyau à tout moment et en toute sécurité. Choisir de préférence un raccord suivant le profil ISO 6150-B ou ISO 6150-C en diamètre extérieur 1/4" (6,35mm).
- Assurer l'étanchéité entre l'outil et le raccord d'air par une bande de téflon à poser autour des filets du raccord d'air.
- Veiller à ce que le tuyau d'alimentation ait un passage intérieur d'au moins 8 mm. Sous peine de perte de puissance.

