



NOTICE D'UTILISATION
PISTOLET AEROSTYLE

Notice réf : 0504 573.056.111

Date : 15/04/05 – Annule : 26/05/00 – Modif. Mise à jour

Cher client, vous venez d'acquérir votre nouveau pistolet. Nous avons pris le plus grand soin afin que cet outil professionnel vous donne toutes satisfactions. Pour une meilleure utilisation, nous vous conseillons vivement de lire cette notice d'utilisation avant d'utiliser votre pistolet.

1. DECLARATION CE DE CONFORMITE

Le fabricant : **KREMLIN REXSON** au capital de 6 720 000 Euros

Siège Social : 150, avenue de Stalingrad 93 245 - STAINS CEDEX - FRANCE

Tél. 33 (0)1 49 40 25 25 - Fax : 33 (0)1 48 26 07 16

Déclare que la machine désignée ci-après : Pistolet de peinture, est conforme aux dispositions suivantes :

CE - Directive Machines (Directive 98/37/CE) et aux réglementations prises pour sa transposition.

Ex - Directive ATEX (Directive 94/9/CE) :  II 2 G (groupe II, catégorie 2, gaz)

Fait à Stains, le 1er mars 2003,

Daniel TRAGUS
Directeur Général

2. SECURITE D'EMPLOI

A utiliser uniquement dans une zone bien ventilée pour protéger votre santé. Ne pas diriger le pistolet vers des personnes ou des animaux.

3. ALIMENTATION EN AIR ET PRODUIT

En air : par l'intermédiaire d'un tuyau de diamètre 4 x 6 mm monté sur le raccord d'air (10) situé à la partie inférieure du pistolet. (Pression en air comprimé = 1 bar maxi).

En produit : par godet aspiration (en dessous) ou par godet gravité (au dessus).

Le godet aspiration (6) ou gravité (5) peut se monter à droite ou à gauche du pistolet. Il se fixe sur le corps du pistolet en serrant l'écrou fou (11). L'entrée restée libre est obturée par un bouchon (12).

KREMLIN REXSON - 150, avenue de Stalingrad – 93 245 STAINS CEDEX - FRANCE
Téléphone : 33 (0)1 49 40 25 25 Télécopie : 33 (0)1 48 26 07 16

4. REGLAGES

Le pistolet AEROSTYLE est équipé d'une buse de 0,3 mm.

Un bouton basculeur (13) -double action- situé sur la partie supérieure du pistolet sert de gâchette :

- un appui vers le bas (A) règle le débit d'air
- un appui vers l'arrière (B) règle le débit de peinture.

La pulvérisation de la peinture est obtenue par cette double action sur ce bouton basculeur.

5. NETTOYAGE DU PISTOLET

Un nettoyage complet de l'AEROSTYLE avec un solvant approprié est nécessaire après utilisation.

Oter le pointeau par l'arrière du pistolet, puis dévisser la tête et extraire la buse (voir paragraphe 6). Nettoyer les différentes pièces. Brosser les. Ne jamais utiliser de brosses métalliques, limes, ou pinces pour le démontage.

**Ne jamais tremper le pistolet dans le solvant.
Ne jamais démonter la tête du pistolet sans avoir préalablement fait reculer le pointeau (risque de détérioration des pièces).**

6. MAINTENANCE

Les pièces en mouvement doivent être légèrement huilées périodiquement.

▪ CHANGEMENT DE BUSE (2)

- Retirer la partie arrière du pistolet en la dévissant.
- Dévisser légèrement l'écrou (14) fixé sur le pointeau (4), puis tirer celui-ci de 2 cm vers l'arrière.
- Dévisser la tête (1) à l'avant du pistolet et extraire la buse (2).
- Changer la buse sans oublier le joint (3).
- Remonter les pièces en sens inverse du démontage.

▪ CHANGEMENT DU POINTEAU (4)

- Retirer la partie arrière du pistolet en la dévissant.
- Dévisser légèrement l'écrou (14) fixé sur le pointeau (4), puis tirer celui-ci vers l'arrière.
- Remonter les pièces en sens inverse du démontage.

