

# RÉDUCTEUR DE SON RDS VORTEX L1A1



Les RDS VORTEX L1A1 sont des silencieux conçus pour le fusil britannique L1A1. Ainsi, ce RDS se monte sur le cache-flamme sans modifier l'arme. Ils se montent directement sur celui-ci à la main et sans outil, au moyen d'un système de capuche moletée.

Les RDS VORTEX sont construits en acier Carbone et Inox austénitique. Ils sont donc conçus pour résister aux conditions d'usage les plus éprouvantes.

Ils peuvent subir aisément plusieurs dizaines de milliers de tirs sans la moindre altération, ni en termes de rendement sonore, ni en termes de précision de l'arme.

Par sa conception, le VORTEX L1A1 est autonettoyant et ne demande qu'un entretien minimum.

**Afin d'éviter toute condensation, nous vous recommandons de déposer votre RDS de l'arme entre deux séances d'utilisation**

| <b>Calibre 308<br/>7,62 x 51</b> | <b>VORTEX L1A1</b>                             |
|----------------------------------|--|
| <b>Interface de montage</b>      | <b>Cache-flamme L1A1</b>                       |
| <b>Longueur</b>                  | <b>176 mm</b>                                  |
| <b>Allongement de l'arme</b>     | <b>87 mm</b>                                   |
| <b>Diamètre</b>                  | <b>40 mm</b>                                   |
| <b>Masse</b>                     | <b>0.70 Kg</b>                                 |
| <b>Matériaux employés</b>        | <b>Acier au Carbone &amp; Inox Réfractaire</b> |
| <b>Finition</b>                  | <b>Cerakote</b>                                |
| <b>Atténuation sonore</b>        | <b>28/33 dB (A)</b>                            |

## RDS INDUSTRIE

Parce que nous ne tirons pas pour faire du bruit.  
BP 10322 - 49500 SEGRE - Tel : 02 41 26 78 19  
rdsindustrie@gmail.com - <http://www.rdsindustrie.net>

# **Manuel sommaire des réducteurs de son RDS VORTEX**

## **Précautions d'usage**

**Lors de la mise en place du RDS, vérifiez visuellement l'alignement du RDS avec le canon. En cas de jeu, une fois le RDS monté et serré, n'hésitez pas à nous consulter. Certaines armes peuvent avoir des filets sous dimensionnés. Certains cache flammes peuvent être usés ou ne pas correspondre au standard.**

## **Sécurité d'emploi, mise en place**

**Il importe de toujours respecter les conditions élémentaires de sécurité en manipulant des armes.**

**Pour la mise en place d'un silencieux RDS, vérifiez que l'arme soit désapprovisionnée et désarmée. La capuche hexagonale se visse en place à la main et ne nécessite aucun outillage, elle se visse dans le sens horaire.**

## **Dépose du silencieux**

**Après avoir pris soin de procéder aux opérations de mise en sécurité de l'arme, s'être assuré que celle-ci était bien déchargée et le silencieux refroidi, il se dévisse en sens contraire des aiguilles d'une montre. En cas de serrage excessif, une clef plate peut être utilisée pour le démontage.**

## **Refroidissement**

**Tout comme le canon sur lequel il est monté, le RDS VORTEX chauffe proportionnellement au nombre de coups tirés, il peut se révéler utile de le refroidir hors d'usage.**

**La précaution à prendre est de s'assurer qu'il ne demeure pas de liquide à l'intérieur avant de reprendre le tir ou de mettre le silencieux en position de stockage.**

## **Maintenance**

**Les silencieux VORTEX ne demandent que peu d'entretien par l'utilisateur. Il est impératif de ne pas laisser le silencieux monté sur l'arme en position de stockage, afin d'éviter la condensation des résidus du tir dans le canon. Le filetage doit être essuyé pour éviter toute contamination par des agents abrasifs extérieurs. Le silencieux et le logement du cache flamme peuvent être entretenus avec un chiffon gras et l'huile de nettoyage et entretien des armes.**

## **RDS INDUSTRIE**

Parce que nous ne tirons pas pour faire du bruit.  
BP 10322 - 49500 SEGRE - Tel : 02 41 26 78 19  
rdsindustrie@gmail.com - <http://www.rdsindustrie.net>