



IMPORTANT :

Lire cette notice d'utilisation attentivement pour vous familiariser avec l'appareil avant de l'assembler à son récipient de gaz. Conserver cette notice pour la relire plus tard.

INTRODUCTION

Cet appareil doit être utilisé exclusivement avec des bouteilles de gaz de 13 kg ou 35 kg de Propane détendu à 4 bar.

Utiliser un détendeur Express Réf. 684.

Il peut être dangereux d'utiliser d'autres récipients de gaz.

Débit nominal des lances à 4 bar / 58 PSI et 20 °C :

Réf. 1030 : 2,58 kg/h - 30 kW - 102,4 kBTU/h

Réf. 1070 : 5,22 kg/h - 72 kW - 245,8 kBTU/h

Réf. 1090 : 6,77 kg/h - 92 kW - 319 kBTU/h

N'utiliser que dans des locaux suffisamment aérés.

SÉCURITÉ

Ne pas utiliser un appareil ayant des joints endommagés ou usés.

Ne pas utiliser un appareil qui fuit, qui est détérioré ou qui fonctionne mal.

En cas de fuite de votre appareil (odeur de gaz), le mettre immédiatement à l'extérieur, dans un endroit très ventilé, sans source d'inflammation, où la fuite pourra être recherchée et arrêtée.

Si vous voulez vérifier l'étanchéité de votre appareil, faites-le à l'extérieur.

Ne pas rechercher les fuites avec une flamme, utiliser de l'eau savonneuse.

N'utiliser que dans des locaux suffisamment aérés.

S'assurer que l'appareil est utilisé dans un endroit bien ventilé en respectant les exigences nationales, pour permettre l'alimentation en air de combustion et pour éviter la création de mélanges à teneur dangereuse en gaz non brûlé.


Ne jamais diriger le brûleur en direction d'une personne (risques de brûlures en cas de contact avec le brûleur, la flamme ou l'air chaud), ni sur des matériaux combustibles (risque d'incendie ou d'intoxication par dégagement de fumées).

Déconnecter l'appareil de la bouteille de gaz en cas d'arrêt prolongé.

ATTENTION : des parties accessibles peuvent être très chaudes. Éloigner les jeunes enfants.

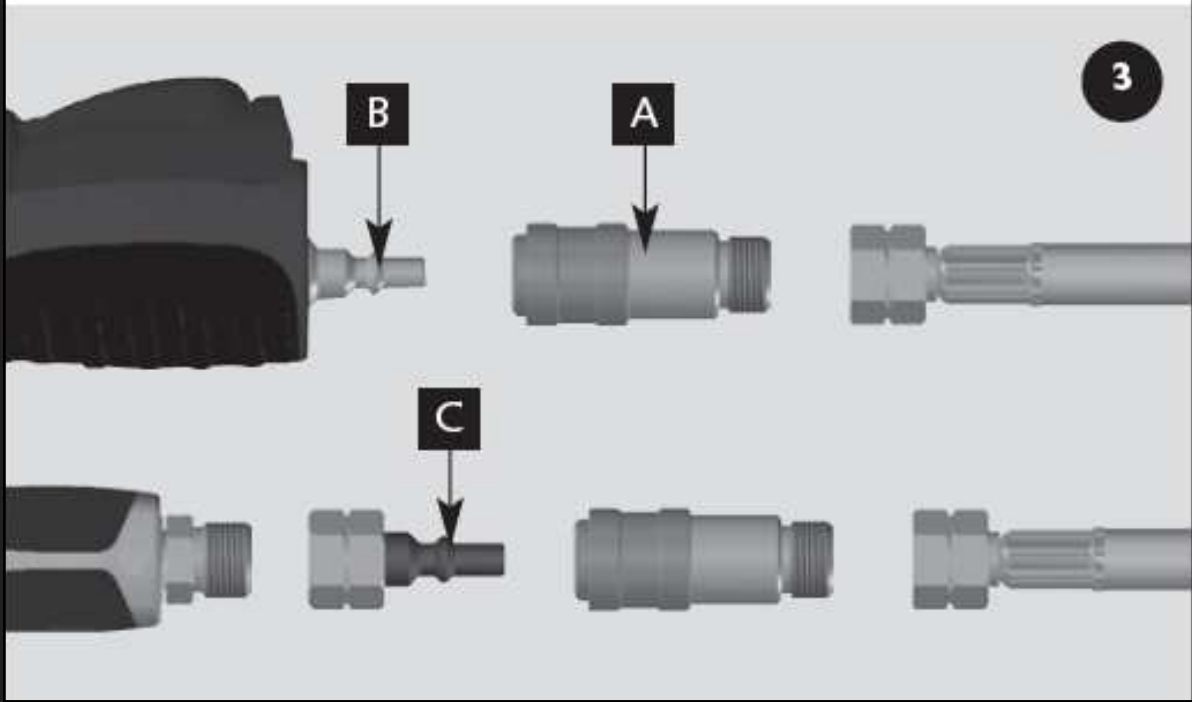
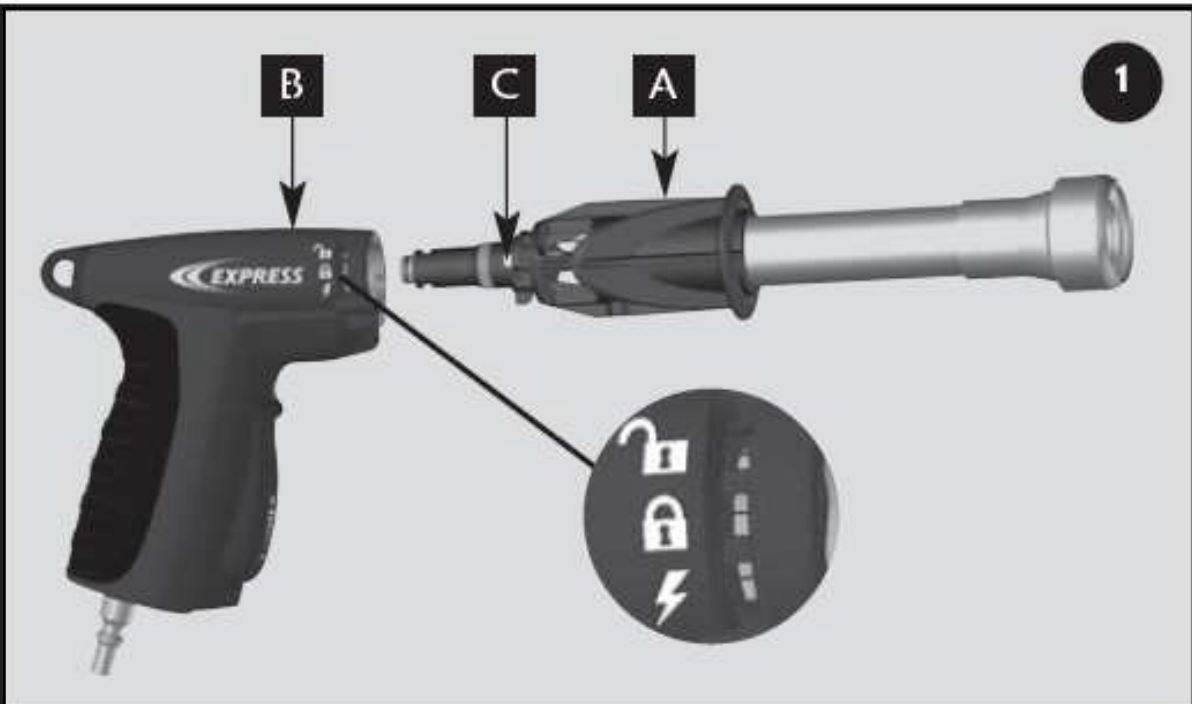
ASSEMBLAGE

La lance (1.A) vient sur le corps de l'appareil (1.B). Orienter la pointe et le repère blanc de l'écrou (1.C), de lance en face du pictogramme  (position ouverte) du corps de l'appareil.

Tourner l'écrou de la lance et placer le repère blanc en face du pictogramme  (position fermée) du corps de l'appareil (4).

La partie femelle du kit raccord rapide (3.A) doit être vissée sur l'écrou du tuyau de gaz. Il peut ensuite être raccordé sur la partie mâle (3.B) de la poignée du Raptor.

La partie mâle du kit raccord rapide (3.C) peut être vissée sur un manche Express via son raccord 3/8G pour un échange rapide des outils.



UTILISATION - MISE EN ROUTE

Tourner l'écrou de lance et placer le repère blanc en face du pictogramme ⚡ (position fonctionnement) du corps de l'appareil (4).

Prendre l'appareil par la poignée, en prenant garde à diriger le brûleur vers une zone non dangereuse. Presser légèrement la partie haute de la gâchette (5.A) pour déclencher l'arrivée de gaz (bruit caractéristique). Appuyer ensuite à fond sur cette même zone de la gâchette pour obtenir l'allumage.

Pour un fonctionnement optimum de l'allumage, l'étincelle doit avoir lieu une demi-seconde après l'ouverture du gaz. Pour ce faire, trouver un rythme convenant.

Presser la partie basse de la gâchette (5.B) pour augmenter le débit de gaz. Relâcher la partie basse de la gâchette (5.B) pour diminuer le débit de gaz.

Lâcher la gâchette pour arrêter l'appareil.

Pour un fonctionnement optimum de l'allumage, appuyer lentement sur la gâchette, après l'ouverture du gaz.

Cet appareil est destiné à un usage intermittent. Il ne doit en aucun cas être utilisé en poste fixe.

Ne pas utiliser un tuyau souple de plus de 20 m.

Après usage, fermer d'abord le robinet du récipient de gaz puis, après extinction de la flamme, relâcher la gâchette de l'appareil.

Éviter les efforts de torsion sur le tuyau souple.

ARRÊT DE L'APPAREIL

Avant de ranger l'appareil, attendre son refroidissement complet.

S'assurer que l'appareil est éteint avant de dévisser le récipient de gaz.

Après chaque utilisation : Débrancher le raccord rapide. Cette précaution est nécessaire pour ne pas maintenir l'appareil sous pression. Tourner l'écrou de lance et placer le repère blanc en face du pictogramme 🔒 (position fermée) du corps de l'appareil (4).

ENTRETIEN COURANT

La gâchette piezo est un organe démontable et remplaçable (6).

Hormis ces pièces, ne jamais démonter, ni modifier l'appareil.

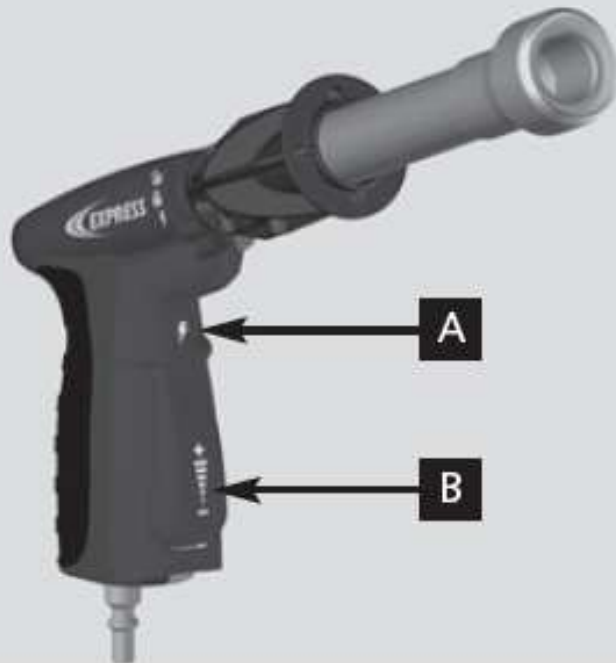
SAV

L'appareil est destiné exclusivement à des applications professionnelles et ne doit être utilisé que par des utilisateurs formés à son emploi. Les réparations ne doivent être effectuées que par le fabricant pour des raisons de sécurité. En cas de non respect de cette clause, la garantie est sans effet. Toujours protéger l'appareil des chocs et des sollicitations extrêmes (flammes, passage de véhicules, etc.). Nettoyer l'extérieur de l'appareil avec un chiffon humide de manière à le maintenir propre. Pour tout autre problème adressez-vous à votre revendeur EXPRESS. Guilbert Express se dégage de toute responsabilité en cas d'utilisation du produit ne suivant pas strictement le mode opératoire décrit ci-dessus. Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

4



5



6

