

GUIDE D'UTILISATION DES CEINTURES CHAUFFANTES POUR BOUTEILLES DE GAZ PROPANE – ELBH-PRO

Le présent manuel d'instructions contient d'importantes informations nécessaires pour l'assemblage correct et l'utilisation en toute sécurité de l'appareil.

Lisez et respectez l'intégralité des avertissements et des instructions avant d'assembler et d'utiliser l'appareil.

Respectez l'intégralité des avertissements et des instructions lors de l'utilisation de l'appareil.

Conservez ce manuel pour référence ultérieure.

En cas d'odeur de gaz :

1. Coupez l'arrivée de gaz de l'appareil.
2. Mettre hors tension en amont tous les appareils électriques à proximité.
3. Eteignez toute flamme.
4. Si l'odeur persiste, éloignez-vous de l'appareil et contactez immédiatement votre fournisseur de gaz ou les pompiers.

Le non-respect de ces instructions risque de provoquer un incendie ou une explosion avec des dommages matériels et/ou des blessures, voire la mort.

CET APPAREIL ELECTRIQUE EST DESTINE A ETRE UTILISE CONFORMEMENT A SES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ET EN TENANT COMPTE DES RISQUES INHERENTS A SON APPLICATION/UTILISATION.

ELTRACE DECLINE TOUTE RESPONSABILITE EN CAS DE DYSFONCTIONNEMENT OU D'UNE UTILISATION INADEQUATE DE SES PRODUITS

1. Ne faites jamais fonctionner cet appareil sans surveillance.
2. Ne stockez pas de bouteille de gaz propane de rechange à moins de 3 m (10 pieds) de l'appareil.
3. Ne stockez pas et n'utilisez pas d'essence ni d'autres liquides ou gaz inflammables à moins de 8 m (25 pieds) de l'appareil.
4. En cas d'incendie, éloignez-vous de l'appareil et appelez immédiatement les pompiers. Ne tentez pas d'éteindre un feu de friture ou d'hydrocarbure avec de l'eau.

DANGERS ET MISES EN GARDE

Suivez les instructions de branchement.

Ne stockez jamais de bouteille de gaz de rechange ou débranchée à proximité de la ceinture.

Ne placez pas de produit inflammable à proximité.

Le montage incorrect de l'appareil peut être dangereux.

Veuillez respecter scrupuleusement les instructions de montage de ce manuel.

Avant d'utiliser votre ceinture ELBH-PROPANE après une période de stockage et/ou non-utilisation, vérifiez-le soigneusement afin de détecter tout défaut.

Pour connaître les procédures de vérification adéquates, vous pouvez contacter ELTRACE.

Ne recherchez pas les fuites de gaz à l'aide d'une flamme.

Ne faites pas fonctionner votre ceinture en cas de problème d'étanchéité au niveau des raccordements de gaz.

Aucun matériau combustible ne doit se trouver à moins de 8m de la ceinture.

Ne permettez pas à des enfants d'utiliser votre ceinture. Les parties accessibles peuvent être très chaudes.

Eloignez les jeunes enfants pendant son utilisation.

Faites preuve de prudence lorsque vous utilisez votre ceinture. Elle peut être chaude après utilisation. Elle ne doit pas être laissée sans surveillance ni déplacé pendant son utilisation.

En cas de problème pendant l'utilisation, fermez tous les robinets de gaz, coupez les alimentations électriques en amont et prévenez immédiatement les pompiers.

Pendant l'utilisation, ne posez jamais les mains ou les doigts sur la ceinture.

En cas de problème, coupez l'alimentation et prévenez les pompiers.

Testez correctement et régulièrement votre ceinture avant toute utilisation.

Le propane n'est pas un gaz naturel. Toute tentative de conversion/d'utilisation de gaz naturel avec un appareil fonctionnant au propane est une opération dangereuse entraînant l'annulation de la garantie.

L'utilisation d'une bouteille de gaz endommagée ou rouillée peut être dangereuse. En cas de détérioration ou en présence de rouille sur la bouteille, faites-la vérifier par votre fournisseur de gaz. Ne pas utiliser avec un appareil défectueux ou endommagé.

Même si votre bouteille de gaz semble être vide, elle peut toujours contenir du gaz. Transportez et conservez la bouteille de manière adéquate.

Ne tentez jamais, pour quelque raison que ce soit, de débrancher le détendeur, ni un raccord de gaz quelconque pendant l'utilisation de la ceinture.

Portez des gants résistant à la chaleur lorsque vous utilisez la ceinture.

N'utilisez pas la ceinture chauffante si toutes les pièces ne sont pas en place. L'appareil doit être correctement monté, conformément aux instructions de montage.

Utilisez le détendeur adéquat à votre bouteille de gaz (non inclus avec la ceinture).

Avertissement : assurez-vous de vous trouver à l'écart de toute source d'allumage lors du remplacement ou du raccordement de la bouteille de gaz.

Ne montez pas ce type de produit dans une structure intégrée ou à emboîtement. Le non-respect de cet avertissement risque de provoquer un incendie ou une explosion causant des dommages matériels et des blessures corporelles graves, voire mortelles.

Par la présente, ELTRACE garantit à l'ACHETEUR D'ORIGINE d'une ceinture chauffante ELBH-PROP que le produit est exempt de défauts matériels et de fabrication pendant 1 an, à compter de la date d'achat. ELTRACE peut demander des preuves raisonnables de votre date d'achat. **VOUS DEVEZ DONC CONSERVER VOTRE FACTURE.**

La présente garantie est limitée à la réparation ou au remplacement des pièces défectueuses sous conditions normales d'utilisation et d'entretien, après constatation confirmée par ELTRACE de leur caractère défectueux. Avant de renvoyer une pièce, contactez votre service clientèle (reportez-vous aux coordonnées fournies dans le manuel). Si ELTRACE confirme le défaut de la pièce et accepte la réclamation, la pièce sera remplacée gratuitement. Si ELTRACE vous demande de renvoyer les pièces défectueuses, les frais de transport doivent être prépayés. ELTRACE expédiera les pièces à l'acheteur en port prépayé.

La présente garantie limitée ne couvre pas les défauts ou dysfonctionnements provoqués par un accident, une utilisation abusive ou incorrecte, une modification, une application incorrecte, un acte de vandalisme, une installation incorrecte, une maintenance/un entretien incorrect(e), un non-respect des instructions d'entretien normal.

La présente garantie limitée ne couvre pas les détériorations ou dommages provoqués par des conditions climatiques extrêmes, telles que la grêle, les ouragans, les tremblements de terre ou les tornades, ni les décolorations résultant d'une exposition directe ou indirecte (présence dans l'atmosphère) à des produits chimiques.

La seule garantie expresse applicable est celle spécifiée dans la présente. Toute garantie implicite applicable relative à la qualité marchande et à l'adéquation à une utilisation particulière est limitée en durée à la période de couverture de la présente garantie limitée expressément écrite. Certains pays n'autorisant pas les limitations de durée de garantie implicite, il est possible que la présente limitation ne s'applique pas à votre cas.

ELTRACE décline toute responsabilité relative à des dommages particuliers, immatériels ou indirects. Certains pays n'acceptant pas l'exclusion ou la limitation des dommages accessoires ou indirects, il est possible que cette limitation ou exclusion de garantie ne s'applique pas à votre cas.

ELTRACE n'autorise aucune personne ni entreprise à assumer en son nom toute autre obligation ou responsabilité, en relation avec la vente, l'installation, l'utilisation, la dépose, le retour ou le remplacement de ses équipements, et de telles déclarations ne constituent en aucun cas une obligation contractuelle pour ELTRACE .

Si vous avez besoin de conseils ou avez des questions sur la ceinture chauffante ou sur comment l'utiliser en toute sécurité, veuillez nous contacter via notre site : www.eltrace.com.

Votre ceinture chauffante ELBH-PROP est un appareil électrique à placer autour des bouteilles en respectant les dimensions, les températures maximales admissibles de vos produits.

• Ces instructions donnent les indications minimales à suivre pour l'utilisation de votre ceinture chauffante.

Veuillez les lire attentivement avant utilisation et assurez-vous que ces performances techniques sont en adéquation avec votre utilisation. Un montage incorrect peut être dangereux.

- Le branchement s'effectue sur secteur 230V après avoir installé correctement la ceinture chauffante.
- Veuillez-vous assurer de la présence d'un disjoncteur de protection 30 mA sur le tableau.
- Fermer le système avec deux ressorts.

• La position de la ceinture devra être en partie basse de la bouteille de gaz propane

• Ne permettez pas aux enfants d'utiliser cet appareil.

• La ceinture chauffante ELTRACE / ELBH-PROP est conçue pour une utilisation avec du gaz propane uniquement.

N'utilisez pas de gaz naturel.

• N'utilisez pas cet appareil avec une autre tension (230V uniquement).

• La consommation d'alcool et/ou de médicaments (prescrits ou non) risque de compromettre la capacité de l'utilisateur à monter et à utiliser correctement l'appareil électrique.

• La ceinture chauffante n'est pas conçue pour être utilisée comme radiateur et ne doit jamais être utilisée comme tel.

• Ne laissez pas la ceinture chauffante sans surveillance. Eloignez les enfants et les animaux lors de son utilisation

• Votre ceinture ne devra être branchée que lorsque le chalumeau est utilisé

• Vérifiez l'absence de débris ou de défauts pouvant provoquer un dysfonctionnement ou obstruer la dissipation de la chaleur ou la ventilation.

• Utilisez votre ceinture chauffante conformément aux réglementations nationales en vigueur.

• Les pièces scellées par le fabricant ne doivent pas être changées par l'utilisateur.

• Toute modification de l'appareil peut être dangereuse.

Nos ceintures chauffantes en silicone, de par leur conception soit en fils chauffant résistants noyés sous silicone vulcanisé soit par circuits résistifs noyés sous silicone, permettent une extraordinaire souplesse d'utilisation.

Un thermostat incorporé à la ceinture évite tout risque de surchauffe.

Les dimensions de nos ceintures chauffantes couvrent la majeure partie des bouteilles de gaz propane, assurez-vous que les dimensions correspondent à votre bouteille de gaz propane.

Son système de fixation par ressort permet une mise en place rapide.

Ne pas laisser la ceinture atteindre une température supérieure à la température de sécurité du gaz propane.

Température de surface de la ceinture : 180°C

Tension d'utilisation : 230 V mono

Élément chauffant : résistance nickel multibrins ou circuit imprimé.

Support : Caoutchouc, silicone armé fibre de verre avec Feuillard métallique laminé.

Contrôle : Thermostat noyé sous silicone.

Dim 850 x 96 mm 400W

Matériel non ATEX

Température maxi de sécurité du limiteur 70°C