

Installation et sécurité : le guide indispensable pour votre bouteille de gaz 13kg

Emplacement et stockage

- Installez votre bouteille dans un local disposant de deux aérations fixes de 50 cm² minimum : une en partie basse (à moins de 30 cm du sol) et une en partie haute (à plus de 1,80 m du sol).
- Ne stockez ou n'utilisez jamais de bouteille de butane dans une cave ou un sous-sol, car le gaz est plus lourd que l'air.
- Limitez le stockage à une seule bouteille de 13 kg à l'intérieur de votre logement (hors celle en service).
- Éloignez impérativement la bouteille de toute source de chaleur pouvant porter sa température au-delà de 50°C.

Préparation avant installation

- Assurez-vous que la bouteille est placée en position verticale sur une surface plane et stable.
- Retirez la capsule d'inviolabilité avant de procéder au branchement.
- Vérifiez systématiquement que le robinet de la bouteille est bien fermé avant toute manipulation.

Matériel et raccordement

- Utilisez exclusivement un détendeur spécifique au butane, calibré à 28 mbar (ne jamais utiliser un détendeur propane de 37 mbar).
- Vérifiez la date limite d'utilisation inscrite sur votre tuyau flexible (durée de vie maximale de 10 ans).
- Serrez les raccords à ailettes uniquement à la main ; l'utilisation d'outils comme des clés ou des pinces est strictement interdite.

Test d'étanchéité obligatoire

- Après chaque raccordement, testez systématiquement l'étanchéité des jonctions détendeur-bouteille et détendeur-tuyau.
- Utilisez uniquement de l'eau savonneuse pour détecter une éventuelle fuite.
- Ne jamais utiliser de flamme pour tester l'étanchéité.