

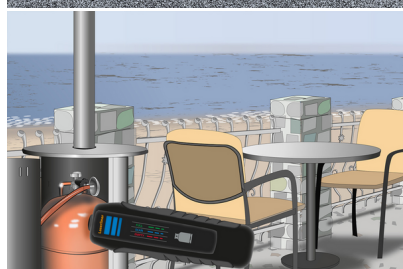
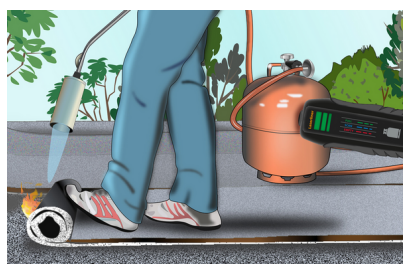


GasCheck

Instrument de mesure pour détecter le niveau de remplissage des bouteilles de gaz liquéfié (GPL)

Le GasCheck permet de détecter rapidement le niveau de remplissage des bouteilles de gaz liquéfié (GPL) en acier (5 kg/ 11 kg). Pour ce faire, il suffit de presser l'appareil par l'extérieur contre l'objet à contrôler et des signaux sonores et de couleurs sont alors émis. Cela permet à l'utilisateur de savoir si la quantité de gaz disponible est suffisante pour réaliser ses projets ou si une deuxième bouteille est nécessaire. L'appareil se prête parfaitement à une utilisation au camping, pour faire des grillades, lors de l'utilisation de radiateurs ou de travaux avec des brûleurs à gaz.

- Détection du niveau de remplissage des bouteilles de gaz liquéfié (GPL) en acier
- Idéal pour le camping, pour faire des grillades, lors de l'utilisation de radiateurs ou de travaux avec des brûleurs à gaz
- Signal visuel d'affichage du niveau de remplissage
- Fonction arrêt automatique



DONNÉES TECHNIQUES

Fonctions	Identification du niveau de remplissage
Diamètre des cylindres en acier/aluminium	200 mm ... 350 mm
Arrêt automatique	oui
Caractéristiques	Bouteilles de gaz liquide (GPL), acier (5 kg / 11 kg)
Alimentation électrique	1 x 9V 6LR61 (Pile bloc 9V)
Durée de fonctionnement	100.000 mesures / charge de la pile
Dimensions (L x H x P)	30 mm x 46 mm x 146 mm
Poids	99 g (pile incluse)

MATÉRIEL LIVRÉ



9V

9V

N° d'article 082.163A

GTIN (EAN) 4021563703654

UV 5