

Y a-t-il encore assez de gaz pour la prochaine grillade?



Chaque bouteille de gaz VITOGAZ neuve est toujours plombée avec une capsule de sécurité qui doit être retirée lors de la première utilisation. Cela permet de voir immédiatement si la bouteille n'a pas encore été utilisée. En général, une bouteille suffit pour toute la saison.

L'été des grillades peut donc commencer en toute tranquillité!

Il n'y a rien de plus énervant que de tomber en panne de gaz, alors que la grillade bat son plein. «Oh non!», vont s'exclamer les convives.

Il faut éviter ce genre de désagrément! Un vrai pro prend ses précautions et aura toujours une **bouteille de gaz en réserve** pour ces occasions. C'est le meilleur conseil que nous puissions donner à tous les fans de grillades. – Attention! N'oubliez pas les conseils de stockage indiqués sur la collerette jaune!

La seule manière de déterminer avec précision le contenu restant dans une bouteille de gaz est de la peser (sur un pèse-personne par exemple) et de faire un petit calcul.

Exemple d'une bouteille avec 10,5 kg de gaz propane:	indiqué sur la	
	plaquette encastrée sur le robinet	petite rondelle en plastique entourant le robinet
pooids total* d'une bouteille pleine	22,7 kg	22,5 kg
pooids restant à la pesée	- 18,7 kg	- 18,7 kg
quantité utilisée	4,0 kg	3,8 kg
remplissage	10,5 kg Propane	10,5 kg Propane
quantité utilisée	- 4,0 kg Propane	- 3,8 kg Propane
contenu restant	6,5 kg Propane	6,7 kg Propane
* Poids total (sans le capuchon): indiqué sur la petite rondelle en plastique entourant le robinet ou sur la plaquette encastrée sur le robinet.	 <p>10,5 kg quantité de remplissage: Le poids total d'une bouteille pleine figure sur la plaquette encastrée sur le robinet (avec poids brut de 22,7 kg sur l'illustration).</p>	 <p>10,5 kg quantité de remplissage: Le poids total d'une bouteille pleine figure sur la petite rondelle en plastique entourant le robinet de la bouteille (sur l'illustration: le chiffre 25 signifie 22,5 kg poids brut).</p>

PS: La quantité de gaz consommée pour des grillades s'élève à env. 300 g/h.