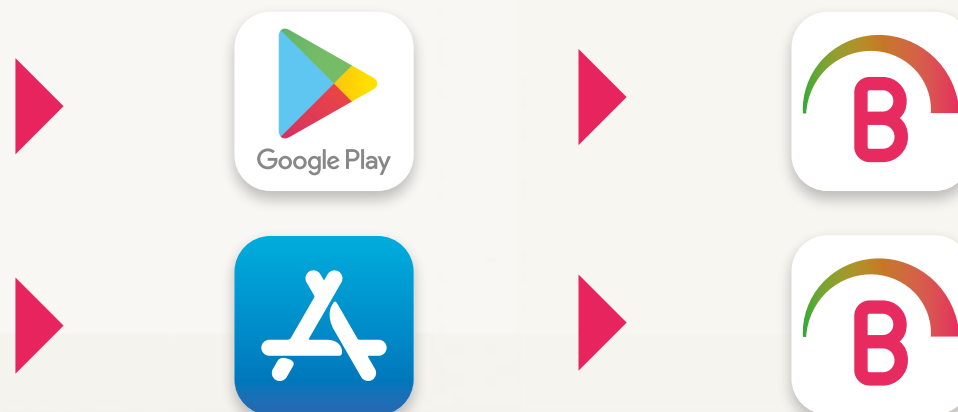


1 L'application

- Activez le Bluetooth® de votre smartphone.
- Chargez l'application **La Balance anti-panne**

Vous possédez un Smartphone qui fonctionne sous **Android** : allez dans le **Play Store** ou le **Google Play**.

Vous possédez un **iPhone**, allez dans l'**App Store**.



2 La Balance anti-panne par Butagaz

- Installez les 4 piles AA/LR6 en respectant les polarités.



- Allumez la balance en appuyant pendant 1 seconde sur le bouton rouge. La lumière verte clignote, reste fixe, puis s'éteint.

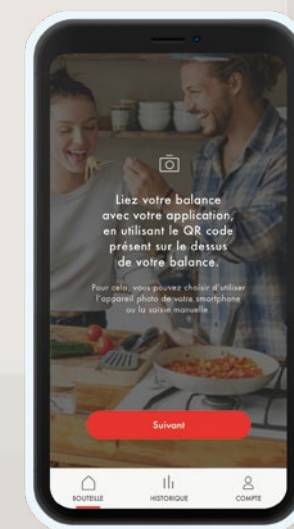


- **La balance doit être positionnée sur une surface plane.**

3 Réglages et mise en service

- Liez la balance à votre smartphone : pour cela, vous devez autoriser l'accès à l'appareil photo puis scanner le QR code situé **sur le plateau** de la balance. Activez le Bluetooth® de votre téléphone et placez-vous à moins de 10 m de votre bouteille.
- Vous pouvez maintenant créer votre compte. Renseignez votre adresse e-mail et choisissez un mot de passe d'au moins 8 lettres et chiffres (sans caractères spéciaux).
- Enregistrez la bouteille de gaz que vous utilisez. Voir détail au verso.
- Vous pouvez poser la bouteille sur le plateau bleu de la balance, à son emplacement habituel d'utilisation, en veillant à ne rien poser d'autre dessus et en vous assurant qu'elle ne touche pas les murs ou autres parois.
- Suivez ensuite les consignes sur votre smartphone pour configurer la bouteille.

Pour bien mettre à jour vos informations : activez votre Bluetooth®, ouvrez l'application et placez-vous à moins de 10 mètres de votre bouteille.



Aide à la sélection des bouteilles

Bouteille métallique
avec poignées amovibles



13 kg
de gaz

Vous avez une bouteille de gaz de **capacité 13 kg, métallique avec poignées amovibles** et équipée d'un robinet à volant, sélectionnez ce type de bouteille.

Bouteille métallique
avec poignées fixes



9 kg à 12,5 kg
de gaz

Vous avez une bouteille de gaz de **capacité 9 kg, 10 kg, 10,5 kg, ou 12,5 kg, métallique, avec des poignées fixes** en métal ou en plastique, sélectionnez ce type de bouteille.

Bouteille légère
en plastique



10 kg
de gaz

Vous avez une bouteille de gaz de **capacité 10 kg, en matériaux composites ou plastiques, équipée de poignées** et d'une valve automatique, sélectionnez ce type de bouteille.

Bouteille
plastique cubique



5 kg à 6 kg
de gaz

Vous avez une bouteille de gaz d'une **capacité de 5 ou 6 kg, de forme cubique, grise**, revêtue d'un matériau doux et équipée d'une valve, sélectionnez ce type de bouteille.

Bouteille métallique
avec poignées plastiques



5 kg à 6 kg
de gaz

Vous avez une bouteille de gaz d'une **capacité de 5 ou 6 kg, de petit format, en métal, équipée de poignées en plastique**, sélectionnez ce type de bouteille.

Bouteille métallique
avec poignées métalliques



6 kg
de gaz

Vous avez une bouteille de gaz d'une **capacité de 5 ou 6 kg, de petit format, en métal, équipée de poignées métalliques**, sélectionnez ce type de bouteille.

Aide à la sélection de la couleur de la bouteille

- Si la bouteille est bicolore, la première couleur est celle de la partie supérieure ou celle du corps de la bouteille. La seconde est celle de la partie inférieure ou celle du pied.
- Si la bouteille est beige ou grise, le bandeau ou les étiquettes sont généralement bleus pour les bouteilles de butane et rouges pour les bouteilles de propane.

Pour connaître le niveau de gaz restant, vous pouvez utiliser l'application ou, en appuyant sur le bouton rouge, avoir une indication à l'aide de la LED :

■ **Plus de 50% remplie** ■ **entre 25 et 50% disponible** ■ **moins de 25% restant**

Pour une information plus précise, utilisez l'application.

En cas de question lors de l'installation, rendez-vous sur [butagaz.fr](https://www.butagaz.fr) ou contactez notre Service Clients au **N°Cristal 09 70 81 81 22**

APPEL NON SURTAXE

L'énergie est votre avenir, économisons-la!

Butagaz - SAS au capital de 195 225 000 € - 47/53 rue Raspail - 92594 LEVALLOIS-PERRET CEDEX - RCS Nanterre 402 960 397 - Réf.: BALANCEAP-GUIDE2019.