

Nouveautés produits

Disponible dès le 3e trimestre 2026



Électrovanne Caramatic GasControl



Panneau de commande Caramatic GasControl

Caramatic GasControl

Interrupteur à distance de gaz Caramatic GasControl pour véhicules de loisirs et petits navires

Qu'est-ce que la Caramatic GasControl ?

La Caramatic GasControl est un interrupteur à distance de gaz électronique permettant une commande sûre et confortable de l'alimentation de gaz dans les véhicules de loisirs tels que camping-cars et caravanes ainsi que dans les petits navires.

Où la Caramatic GasControl est-elle utilisée ?

La Caramatic GasControl est utilisée dans les installations de GPL des camping-cars, caravanes et bateaux. La vanne commandée électroniquement ① permet l'ouverture et la fermeture de l'alimentation de gaz – soit pour l'ensemble de l'installation, soit pour des consommateurs individuels, par exemple des appareils de cuisson. Elle est commandée confortablement depuis l'intérieur du véhicule ou du bateau via un panneau de commande ②.

À quoi sert la Caramatic GasControl ?

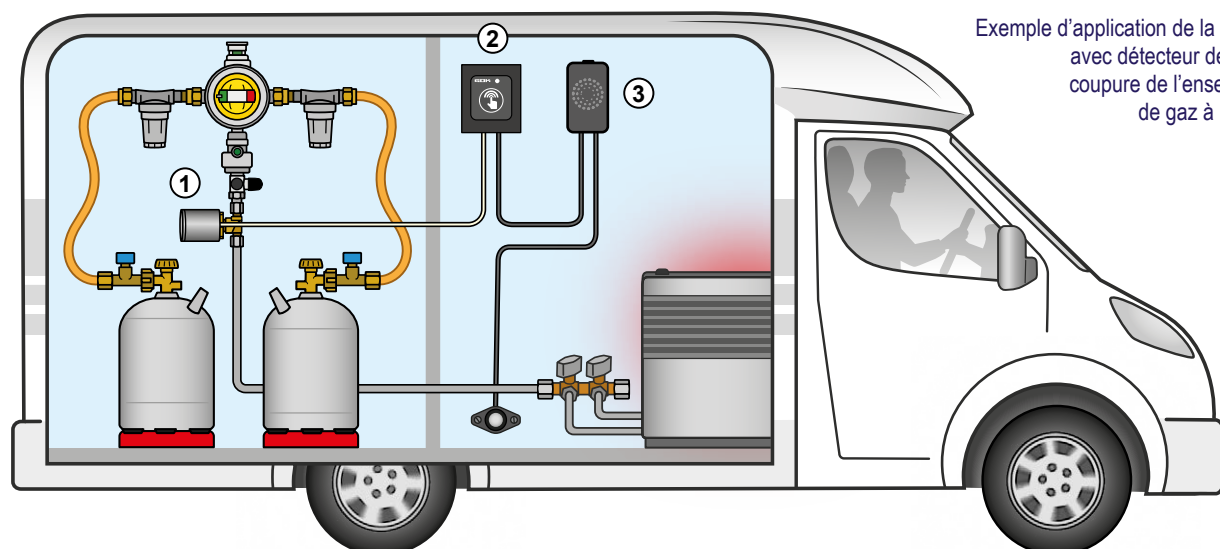
La vanne augmente le confort et la sécurité : d'une simple pression sur un bouton, l'alimentation de gaz peut être ouverte ou interrompue. Combinée à un détecteur de gaz ③ (p. ex. de Thitronik), l'alimentation de gaz se ferme automatiquement en cas d'alarme de gaz.

Avantages :

- Commande confortable depuis l'intérieur du véhicule ou du bateau via le panneau de commande
- Coupure automatique du gaz en cas d'alarme – en combinaison avec un système d'alarme de gaz
- Très faible consommation électrique – besoin en énergie uniquement lors de l'ouverture et de la fermeture de la vanne
- Fermée sans courant pour une sécurité maximale
- Commande d'urgence possible au niveau de la vanne ; indication de la position ouverte ou fermée par une LED sur la vanne (bleu : vanne ouverte, rouge : vanne fermée)
- Essai de modèle type UE selon la RAG
- Conforme à KBA en Allemagne, CEM, ATEX et RoHS
- Rétrofit facile dans des installations de GPL existantes ; montage après le détendeur ou avant des appareils à gaz individuels

Le système peut-il être intégré dans des installations de gaz existantes ?

Oui, grâce aux raccords standardisés, le système peut être installé facilement comme solution de retrofit.



Exemple d'application de la Caramatic GasControl avec détecteur de gaz connecté pour la coupure de l'ensemble de l'alimentation de gaz à bord d'un camping-car

Nouveautés produits

Disponible dès le 3e trimestre 2026



Électrovanne Caramatic GasControl



Panneau de commande Caramatic GasControl

Caramatic GasControl

Interrupteur à distance de gaz électronique pour véhicules de loisirs et petits navires

La Caramatic GasControl est-elle compatible avec tous les détecteurs de gaz ?

La Caramatic GasControl est compatible avec tous les détecteurs de gaz qui émettent, en cas d'alarme, un niveau de signal High ou Low.

Quelle tension d'alimentation est nécessaire ?

La Caramatic GasControl peut fonctionner au choix sous 12 V DC ou 24 V DC – la tension d'alimentation couramment utilisée sur les véhicules de loisirs et les bateaux.

Comment savoir si la vanne est ouverte ou fermée ?

Une LED sur le panneau de commande indique l'état actuel :

- Vert : vanne ouverte
- LED éteinte : vanne fermée

Emballage de vente

Caramatic GasControl, interrupteur à distance de gaz électronique pour véhicules de loisirs et et petits navires

olive diam 8 x olive diam 8	71 394 02
olive diam 10 x olive diam 10	71 394 03
tube lisse diam. 8 x olive diam 8	71 394 00
tube lisse diam. 10 x olive diam 10	71 394 01

Accessoires

Équerre de fixation supplémentaire pour Caramatic GasControl 71 781 81

Exemple d'application de la Caramatic GasControl avec détecteur de gaz connecté pour la coupure de l'alimentation de gaz vers un appareil à gaz individuel à bord d'un bateau

