LES GUIDES BONGARD

Économies d'énergie

AVEC ORION EVO

Bongard à vos côtés pour optimiser votre consommation énergétique





UN REGARD SUR...

VOS DÉPENSES ÉNERGÉTIQUES EN CHIFFRES



Production de froid

22 %

de vos dépenses énergétiques totales*



Éclairage et équipements mécaniques

13 %

de vos dépenses énergétiques totales*



Production de chaleur

65 %

de vos dépenses énergétiques totales*

ORION EVO

L'ALLIÉ DE VOS ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Orion Evo a été conçu pour vous permettre d'optimiser en continu votre consommation électrique.

Il bénéficie de nos dernières recherches pour réduire les déperditions de chaleur.

Pour limiter davantage la perte de chaleur en bouche, son verre est doté d'un traitement réflectif performant sur sa surface intérieure. Enfin, sa commande tactile vous accompagne dans votre démarche d'économies d'énergie.



Energy Saving

pour activer la mise en veille automatique des étages et réduire ainsi toute consommation superflue.

Intuitiv'2

pour assurer une gestion intelligente et centralisée de l'énergie. La puissance est automatiquement attribuée là où elle est nécessaire, en temps réel et sans intervention de l'utilisateur.

Pour gérer **l'injection de buée par étage,** avec un paramétrage précis au millilitre près.

ORION EVO EN MODE ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

L'ŒIL & LES CONSEILS DE L'EXPERT BONGARD



La fonction Démarrage différé

Votre four Orion Evo calcule automatiquement l'apport de puissance nécessaire pour optimiser la mise en chauffe des étages et des appareils à buée, en tenant compte de l'énergie résiduelle de chaque élément.

Le démarrage différé offre une grande flexibilité de programmation : plusieurs horaires par jour sur une semaine complète, récurrence hebdomadaire, planification des jours d'inactivité. C'est la solution pour être juste prêt à l'heure souhaitée.



CONSEIL D'EXPERT

Programmez vos démarrages différés étage par étage en les décalant de 5 minutes. Économie garantie!



Le + Energy Saving

En l'absence d'activité sur un étage, votre four Orion Evo va le mettre en veille automatiquement, après un délai que vous définissez.



CONSEIL D'EXPERT

Arrêtez votre four rapidement après la cuisson. Un réglage du mode Energy Saving à 10-15 minutes permet d'optimiser la consommation d'énergie de votre four.

La combinaison gagnante



Le système d'isolation de Orion Evo et sa puissance permettent à la fois de conserver la chaleur lorsque le four est éteint et de remonter rapidement en température. Coupler les fonctions Energy Saving et Démarrage Différé permet d'optimiser la consommation d'énergie de votre four Orion Evo.

ORION EVO & VOUS

LES RÉPONSES DE BONGARD À VOS (BONNES) QUESTIONS

Vaut-il mieux éteindre mon four ou le laisser allumé entre 2 cuissons ?

Réglez les différents modes en fonction de vos habitudes de travail. Si vous enchaînez les cuissons très rapidement : augmentez le temps de mise en veille des étages. Si vos cuissons sont espacées de plus de 15 à 20 minutes, l'activation de Energy Saving permettra aux étages concernés de ne pas surconsommer.

Si je dois arrêter un étage en priorité, lequel choisir?

Mettre en veille ou éteindre en priorité les étages inférieurs du four vous permettra d'économiser le plus d'énergie. Si vous souhaitez relancer un seul étage en cours de journée : préférez l'avant-dernier.

Je laisse mon four allumé toute la journée pour être toujours prêt à enfourner : bonne ou mauvaise idée ?

D'une manière générale, laisser son four allumé en continu représente une perte considérable d'énergie. Au bout d'une nuit, soit 12 h d'arrêt, votre four Orion Evo met moins de 70 minutes à remonter température. Après une heure d'arrêt, la remontée en température dure à peine 10 minutes! Donc la bonne idée c'est d'éteindre!







Pour trouver le concessionnaire Bongard le plus proche de chez vous, rendez-vous sur :

bongard.fr









an Ali Group Company

