



**COMMUNIQUE DE PRESSE**



# VELIS EVO WiFi

**LE PREMIER  
CHAUFFE-EAU  
ÉLECTRIQUE  
PILOTABLE  
À DISTANCE**

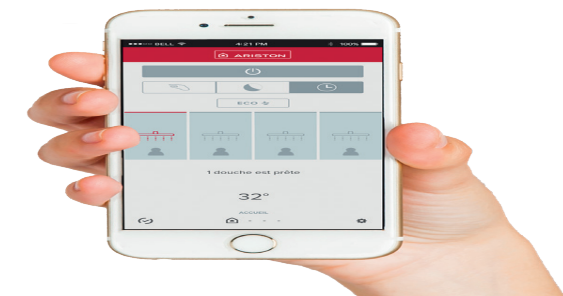
TÉLÉCHARGER  
L'APPLICATION



CONNEXION  
WiFi



CONFORT  
À PORTÉE DE MAIN



# La première génération de chauffe-eau connecté arrive au Maroc

**Casablanca 18 février**, Ariston leader mondial de la production d'eau chaude sanitaire depuis près de 60 ans, met à la disposition des foyers marocains les dernières technologies et solutions efficaces répondant aux dernières normes et standards internationaux. La marque vient de lancer au Maroc, **VELIS EVO WIFI**, la première génération de chauffe-eau connecté et piloté à distance à travers un téléphone ou une tablette. Un produit qui allie simplicité d'utilisation, efficacité énergétique et design moderne.

Fini les mauvaises surprises à la fin du mois avec la consommation d'électricité et les tracas pour avoir une eau chaude à souhait. VELIS EVO WIFI vous permet ainsi de mieux réguler le fonctionnement de votre chauffe-eau et l'adapter à vos besoins grâce notamment à une installation simple et intuitive qui nécessite une simple connexion WiFi.

- **Sécurité et confort**

Toutes les données essentielles au fonctionnement du chauffe-eau sont disponibles partout et à tout moment. L'application dédiée ARISTON NET permet d'allumer ou d'éteindre son chauffe-eau VELIS EVO WIFI à distance et de configurer son mode d'utilisation et la température de chauffe souhaitée, directement depuis son smartphone ou sa tablette. Il est possible ainsi de fixer le nombre de douches souhaitées et donc le nombre de chauffés par jour. L'appli vous permet, de visualiser le temps de chauffe restant et être alerté par une notification dès qu'il est possible de prendre une douche ... A la moindre anomalie, l'application ARISTON NET prévient son utilisateur et lui permet d'en identifier la cause, pour toujours plus de confort au quotidien. Pour plus de sécurité, il dispose également de fonctions hors-gel, anti-bactéries, anti-chauffe à sec et d'un système d'auto-diagnostic pour une fiabilité optimale

- **Compact, économe, écolo**

L'utilisation d'un smartphone permet de contrôler à distance le fonctionnement du chauffe-eau et donc mieux réguler la consommation d'électricité permettant ainsi à adopter un comportement plus écolo et respectueux de l'environnement. Grâce à son rapport de consommation (quotidienne, hebdomadaire, mensuelle et annuelle) accompagné de conseils et bonnes pratiques, **VELIS EVO WiFi** et son application associée ARISTON NET, permettent de réaliser des économies au quotidien et sur le long terme directement depuis son mobile à travers un geste très simple pour mieux épargner, à la fois la planète et son porte-monnaie.

Equipé de 2 cuves en acier émaillées, de 2 résistances blindées et de 2 anodes magnésium, **VELIS EVO WiFi** offre un temps de chauffe record de moins de 50 minutes. Sa conception permet, en outre, d'atteindre des performances énergétiques de classe B, uniques sur ce marché, et de réaliser jusqu'à 15% d'économies d'énergie.

**VELIS EVO WiFi** est disponible en trois capacités différentes : 50, 80 et 100 litres pour s'adapter à tout type de foyer et de consommation assurant ainsi un maximum de confort aux utilisateurs. Conçu pour s'adapter à toutes les situations, le chauffe-eau est multi-positions : il s'installe aussi bien à la verticale qu'à l'horizontale et son design compact, avec une profondeur de 27 cm seulement lui permet de s'intégrer très facilement dans vos intérieurs.

VELIS EVO WiFi est un petit bijou de technologie, proposant le meilleur des produits Ariston, dans un écrin effet aluminium brossé qui s'adapte aux intérieurs et salles de bains les plus design et tendances.

Enfin, il convient de préciser que **Velis Evo WiFi** a gagné le prix de renommée mondiale le « **Good Design Award 2018** ». Un programme de récompense mondial des plus prestigieux qui honore à la fois les produits et les leaders de l'industrie en matière de design et de fabrication depuis plus de sept décennies.

La récompense a été accordée par le Chicago Athenaeum Museum of Architecture and Design, en collaboration avec le Centre Européen pour l'Architecture, l'Art, le Design et les Etudes Urbaines

## **À PROPOS D'ARISTON**

Fondée en 1930 par Aristide Merloni en Italie, l'entreprise 'Industrie Merloni' s'est spécialisée dans la fabrication de balances. A partir de 1960, le Groupe s'est lancé dans la fabrication de chauffe-eaux électriques à travers sa filiale Ariston Thermo Group.

Aujourd'hui, Ariston Thermo est un leader mondial dans l'industrie du chauffage de l'eau et du chauffage en général. En 2017, le groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 1.57 milliard d'euros et vendu 7 millions de produits dans plus de 150 pays.

Avec 7 000 employés, 59 sociétés opérationnelles, 8 bureaux de représentation dans 36 pays et 22 sites de production dans 13 pays, le groupe offre une gamme complète de produits, systèmes et services, la plupart sous les marques Ariston, Chaffoteaux, Elco, Atag, Racold, HTP et NTI.

Ariston Thermo prouve son engagement envers l'efficacité énergétique à travers le développement de solutions basées sur les sources d'énergie renouvelable, tels que les systèmes thermiques solaires et les pompes thermiques, l'amélioration de l'efficacité des produits traditionnels, tels que les chaudières et les chauffe-eaux, et à travers l'investissement continu dans l'innovation pour le développement de systèmes de connectivité de plus en plus avancés.

Le but d'Ariston Thermo est de regarder le futur du confort thermique, offrant une combinaison optimale de qualité, d'économie d'énergie et de protection de l'environnement.

### **ARISTON NET**

Application disponible sur APP STORE et GOOGLE PLAY

### **PAGE FACEBOOK**

<https://www.facebook.com/AristonMaroc/>

### **NUMÉRO VERT**

0800 00 00 11