

Un écosystème intelligent pour piloter l'ECS, le chauffage et la climatisation depuis une seule interface

Le 22 juin 2026

Hitachi Cooling & Heating lance une nouvelle passerelle Wi-Fi pour connecter le ballon airHome Triple C

Saint-Priest, France – Hitachi Cooling & Heating annonce la connectivité complète de son airHome Triple C, une solution multi-split 3-en-1 capable de produire eau chaude sanitaire, chauffage et climatisation. Cette évolution est rendue possible grâce à l'arrivée d'une nouvelle passerelle Wi-Fi (SPX-WFG05) dédiée au ballon airHome Triple C, permettant désormais aux utilisateurs de piloter à distance l'ECS en plus du chauffage et de la climatisation, au sein d'un écosystème unique et entièrement intégré.

airHome Triple C : une solution multi-split 100% connectée

Avec l'intégration de l'adaptateur SPX-WFG05, le ballon airHome Triple C peut désormais se connecter au cloud via un routeur Wi-Fi standard. Les utilisateurs accèdent à l'ensemble des fonctionnalités du système depuis une seule application, airCloud Go, qui permet de contrôler à distance les unités Hitachi Cooling & Heating depuis un smartphone. Cette centralisation simplifie l'usage quotidien et améliore le confort.

L'écosystème airHome repose sur une interface unique regroupant l'ensemble des équipements. Les unités murales (airHome 400, 600 et 800) ainsi que les consoles (airHome Floor) disposent du Wi-Fi intégré, tandis que les gainables (airHome Ducted, Ducted Slim) et les cassettes (airHome Cassette) peuvent être connectés via des passerelles dédiées (SPX-WFG03). Depuis l'application airCloud Go, il est possible de régler les températures, sélectionner les modes de fonctionnement, activer la production d'eau chaude sanitaire et suivre la consommation énergétique en temps réel. Des fonctions avancées de programmation permettent également de créer des routines personnalisées pour optimiser les performances et l'efficacité énergétique du système.

Triple confort, haute efficacité

Avec une étiquette énergétique pouvant atteindre A++¹, airHome Triple C assure un chauffage et une climatisation rapides pour un confort optimal, tout en contribuant à réduire la consommation d'énergie. L'unité extérieure est disponible en trois puissances – 5,3 kW, 7 kW et 8,5 kW – et peut alimenter jusqu'à quatre unités intérieures ainsi qu'un ballon d'ECS. Avec sept modèles d'unités intérieures compatibles, incluant murales, consoles, cassettes et gainables, l'airHome Triple C offre l'une des gammes les plus larges du marché et s'intègre pleinement à la nouvelle série airHome.

Toutes les unités intérieures nouvelle génération compatibles avec airHome Triple C intègrent la technologie FrostWash, un système d'auto-nettoyage qui élimine les impuretés de l'échangeur pour maintenir les performances dans le temps. Le ballon d'ECS est proposé en deux capacités – 190L (COP² 3.03³, temps de chauffe 2h20⁴) et 270L (COP² 3.2³, temps de chauffe 3h10⁴). Le modèle compact 190 L s'installe facilement dans un espace de 60 × 60 cm, idéal pour une cuisine ou un placard. Une anode active titane (ACI) est également disponible en option afin de garantir une durabilité renforcée et une protection optimale.

¹ Applicable aux modèles RAM-Y53N3HAE et RAM-Y70N4HAE

² Valeur obtenue avec une température d'air de 7 °C et une température d'eau froide de 10 °C, conformément à la norme EN 16147:2017, avec une longueur de tuyauterie frigorifique de 5 m et sans différence de hauteur

³ Combinaison possible avec une unité extérieure RAM-Y53N3HAE ou RAM-Y70N4HAE

⁴ Combinaison possible avec une unité extérieure RAM-Y85N5HAE



Bosch Press Photo 01 : Grâce à la nouvelle passerelle Wi-Fi (SPX-WFG05), il est désormais possible de piloter à distance le ballon airHome Triple C via l'application airCloud Go. (Source : Bosch Home Comfort Group).



Bosch Press Photo 02 : airHome Triple C de Hitachi Cooling & Heating est une solution multi-split 3-en-1 assurant la production d'eau chaude sanitaire, le chauffage et la climatisation. (Source : Bosch Home Comfort Group).

Hitachi Cooling & Heating¹ est une marque japonaise premium, reconnue pour ses solutions innovantes, fiables et efficaces qui améliorent le confort au quotidien. Depuis plus de 90 ans, elle conçoit des technologies de chauffage et de climatisation qui contribuent au bien-être, à la qualité de l'air et à l'efficacité énergétique.

Choisir Hitachi Cooling & Heating, c'est investir dans un confort durable. Ses solutions flexibles s'adaptent aux modes de vie modernes, qu'il s'agisse d'espaces résidentiels ou professionnels, et améliorent la qualité de vie à chaque instant.

Pour en savoir plus : [Systèmes de climatisation | Hitachi Cooling & Heating](#)

¹ Les produits Hitachi Cooling & Heating sont fabriqués et distribués par le Bosch Home Comfort Group.

Le Bosch Home Comfort Group est un fournisseur mondial de solutions de chauffage, de ventilation et de climatisation (CVC) performantes, proposant un portefeuille de produits innovants et adaptés aux besoins régionaux. À la suite de son acquisition stratégique majeure dans le secteur du CVC résidentiel et tertiaire léger en août 2025, l'entreprise réunit un large portefeuille de marques mondiales et régionales, dont Bosch, Buderus, Hitachi et YORK®. Le Bosch Home Comfort Group emploie 24 000 personnes dans le monde et bénéficie d'une forte présence sur les marchés américain, asiatique et Europe / Moyen-Orient / Afrique, avec un réseau mondial de 33 sites de production et 26 centres de développement (y compris des participations minoritaires). Selon les chiffres préliminaires, le Bosch Home Comfort Group a stabilisé son chiffre d'affaires à environ 4,4 milliards d'euros en 2025 (hors unités nouvellement acquises).

Pour en savoir plus : www.bosch-homecomfortgroup.com