

## Le premier thermostat intelligent offrant des communications bidirectionnelles complètes avec les systèmes de communication CVCA de Daikin

Le système intelligent de chauffage et de climatisation Daikin *ONE+* est un contrôleur d'air domestique intelligent du premier fabricant mondial de chauffage, de ventilation et de climatisation (CVCA). Il s'agit d'un hub de sophistication connecté au nuage, intégré pour contrôler la température, l'humidité et la qualité de l'air.

- 1 **L'écran tactile couleur haute résolution** est protégé par le même verre trempé que celui utilisé dans les téléphones intelligents.



Un certain nombre d'économiseurs d'écran sont disponibles, y compris cette horloge analogique.

- 2 **La lunette et le cadran en aluminium anodisé** sont fabriqués avec précision. Les surfaces sont finement sablées avec une finition anodisée teintée à chaud. La rotation du cadran est extraordinairement douce parce qu'elle repose sur un ensemble de roulements que l'on trouve généralement dans les instruments de précision. Un interrupteur situé derrière le cadran permet aux utilisateurs de revenir à l'écran d'accueil à partir de n'importe quel menu d'un simple effleurement.

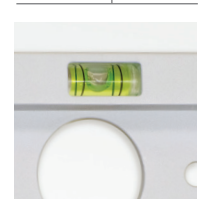


Il suffit de tourner le cadran pour modifier la consigne de température.

- 3 **Une radio Wi-Fi intégrée** se connecte à Internet (via un routeur domestique), au nuage et à l'application mobile du propriétaire. Le nuage *Skyport* s'intégrera également de manière transparente aux architectures de maisons intelligentes ouvertes, notamment Amazon Alexa et Google Assistant, permettant aux consommateurs d'utiliser sans effort des fonctions comme la commande vocale.



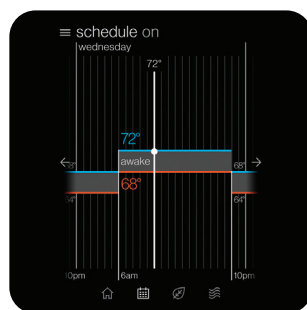
- 4 **Une mince barre lumineuse DEL** est placée au ras de la surface inférieure et s'étend d'un bord à l'autre, illuminant délicatement le mur en dessous. Émettant une douce lueur émotive, la barre lumineuse indique le mode actuel du système : rouge pour le chauffage, bleu pour la climatisation.



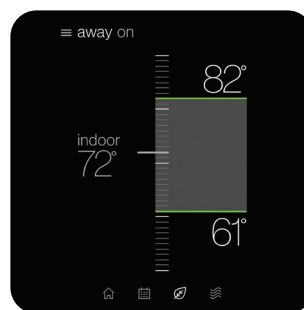
- 5 **Niveau à bulle intégré** contribuant à l'installation professionnelle.



L'écran d'accueil affiche la température actuelle, le mode système actuel et la glissière de réglage, ainsi que les icônes menant aux écrans du niveau supérieur.



L'écran de programmation affiche les changements de points de consigne à venir et les heures programmées. Il permet également d'accéder au mode de modification, où vous pouvez ajuster la programmation.



L'écran d'absence affiche les points de consigne d'économie d'énergie. L'économie d'énergie peut être invoquée manuellement ou automatiquement lorsque l'application mobile reconnaît que personne n'est présent.



L'écran de qualité de l'air affiche les niveaux de qualité de l'air intérieur lorsqu'un dispositif de surveillance de l'air intérieur Daikin *ONE* est connecté. La qualité de l'air extérieur et la météo seront affichées si il y a une connexion à Internet et qu'un thermostat a été ajouté dans l'application mobile sous l'emplacement du domicile.

\*L'écran réel peut varier selon les modèles d'unités intérieures. Le dispositif de surveillance de l'air intérieur Daikin *One* ne fonctionne qu'avec des unités à conduits.

## Le One pour la Connectivité

Le système intelligent de chauffage et de climatisation *ONE+* est un hub de sophistication connecté au nuage, intégré pour contrôler la température, l'humidité et la qualité de l'air. Avec une variété d'options de connectivité, il existe une solution de confort pour chaque projet et chaque client.

	Type	Gamme compatible (modèles commençant par)
<b>R-32 Systèmes split unitaires</b>	Unité extérieure	DC_VS, DC7TC, DH_VS, DH_TC
	Unité de traitement de l'air	D_VE, A_VE
	Serpentin	CAPE, CHPE
	Souffleur à modulation	MBVK
	Générateur d'air chaud au gaz	DR_MC, DR_SC, DD_SC, DD_MC, DR_TC, DD_TC

<b>Qualité de l'air intérieur</b>	Daikin <i>ONE</i> Home Air Monitor (compatible uniquement avec les unités à conduits)
-----------------------------------	---

	Type	Gamme compatible (modèles commençant par)
<b>Systèmes mini et multi-split sans conduit</b>	Unités intérieures R-32 12RC	CMXV
	Unités intérieures R-410A S21 <sup>1</sup>	CDXS, CTXS <sup>2</sup> , FDXS, FTK <sup>2</sup> , FTXB <sup>2</sup> , FTXF <sup>2</sup> , FTXF <sup>2</sup> FTXG <sup>2</sup> , FTXO9_12N <sup>2</sup> , FTX15_18_24N <sup>2</sup> , FTXR, FTXS, FVXS <sup>3</sup>
	Unités intérieures R-410A P1/P2 <sup>1</sup>	CDMQ, FDMQ, FFO

<sup>1</sup> Vous devez acheter et installer l'adaptateur de communication DAPT-ONE-VMS

<sup>2</sup> Vous devez acheter l'adaptateur S21 KRP067A41E

<sup>3</sup> Vous devez acheter l'adaptateur S21 KRP980B2E

<sup>4</sup> La fonction de séchage Sarara des unités *QUATERNITY* n'est pas prise en charge avec le thermostat intelligent Daikin *ONE+*, mais la fonction de déshumidification du Daikin *ONE+* peut être utilisée avec les unités intérieures *QUATERNITY*.

	Type	Gamme compatible (modèles commençant par)
<b>Systèmes SkyAir et VRV</b>	Unités intérieures R-410A VRV	FXAQ, FXDQ, FXFQ, FXLQ, FXMQ, FXNQ, FXSQ, FXZQ
	Unités intérieures R-410A SkyAir	FAQ, FBQ, FCQ, FHQ, FTQ

<sup>4</sup> Vous devez acheter et installer l'adaptateur de communication DAPT-ONE-VMS

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU THERMOSTAT INTELLIGENT DAIKIN *ONE+* :

<b>Numéro de modèle</b>	DTST-CWBSA-NI-A / DTST-CWBSA-NI-B
<b>Description</b>	Thermostat intelligent Daikin <i>ONE+</i>
<b>Dimensions</b>	6,8 po x 3,4 po x 0,8 po (17,3 cm x 8,6 cm x 2 cm)
<b>Poids</b>	10,5 oz (28,3 g)
<b>Température de fonctionnement</b>	32 °F à 120 °F (0 °C à 49 °C)
<b>Conformité du thermostat</b>	Conforme au titre 24 de la Californie (répertoire OCST), certifié FCC (adaptateur FCC partie 15 sous-partie B), répertoire UL



SkyportHome



SkyportCare

### INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Avant d'acheter cet appareil, veuillez lire les informations importantes concernant sa consommation d'énergie annuelle estimée, son coût de fonctionnement annuel et son efficacité énergétique, disponibles auprès de votre concessionnaire.

Google, Google Assistant et tous les logos associés sont des marques commerciales de Google ou de ses filiales.

Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques commerciales d'Amazon.com, Inc. ou de ses filiales.

Notre engagement continu envers des produits de qualité peut signifier que certaines modifications soient apportées aux caractéristiques techniques sans préavis

© 2025 DAIKIN COMFORT TECHNOLOGIES NORTH AMERICA, INC. · Houston, Texas · É.-U. · [www.daikincomfort.com](http://www.daikincomfort.com)

PF-ONE+ST\_10-25\_FR



Une application auxiliaire mobile complète est disponible pour Android et iOS.

La commande est disponible par l'intermédiaire de haut-parleurs à commande vocale populaires.



POUR EN SAVOIR PLUS SUR LE THERMOSTAT INTELLIGENT DAIKIN *ONE+*, NUMÉRISEZ LE CODE OU VISITEZ LE SITE INTERNET : [www.daikincomfort.com/go/daikinone/](http://www.daikincomfort.com/go/daikinone/)



LE THERMOSTAT INTELLIGENT DAIKIN *ONE+* EST COUVERT PAR UNE GARANTIE LIMITÉE INÉGALÉE DE 12 ANS<sup>1\*</sup>

\* Les détails complets de la garantie sont disponibles auprès de votre concessionnaire local ou sur le site [www.daikincomfort.com](http://www.daikincomfort.com). Pour bénéficier de la garantie limitée de 12 ans des pièces, l'enregistrement en ligne doit être effectué dans les 60 jours qui suivent l'installation. L'enregistrement en ligne n'est pas nécessaire en Californie, en Floride ni au Québec. La durée de la couverture de garantie au Texas et en Floride diffère dans certains cas. D'autres limitations et exclusions s'appliquent; reportez-vous aux détails complets de la garantie pour une liste complète des limitations et des exclusions.

<sup>1</sup> La garantie limitée de 12 ans est disponible pour les résidences occupées par le propriétaire seulement. Pour les applications multifamiliales et/ou commerciales, la période de garantie est de 5 ans.