

## How ecobee makes your home comfortable and energy efficient.



### Comfort Settings

Comfort settings are your ideal temperatures for when you're at home, away, or sleeping. Your Smart Thermostat will use these to ensure your home is always comfortable and energy efficient.



### Schedules

Setting up a schedule that matches your real routine is an easy way to save on energy costs. ecobee will also send you recommendations to improve your schedule to save even more.



### Smart Home & Away

Your ecobee Smart Thermostat automatically adjusts heating and cooling for comfort when you're home and energy savings when you're away.



### Integrate with other smart home ecosystems

Your ecobee Smart Thermostat works with Amazon Alexa, Apple HomeKit, Google Assistant, Samsung SmartThings, and IFTTT, so you can customize your home the way you want.

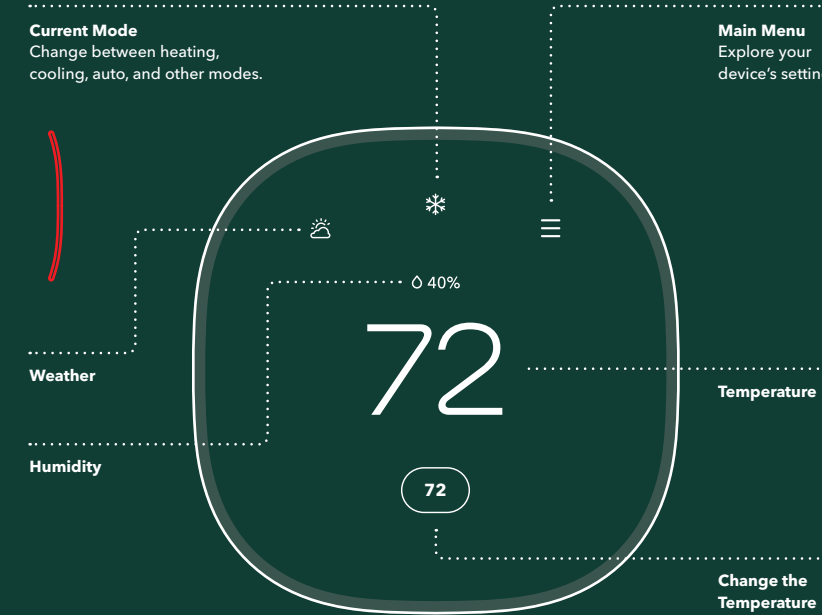


### Using a SmartSensor

Place sensors to keep important rooms comfortable and manage hot or cold spots. SmartSensor sold separately.

Discover more ecobee products and features at [ecobee.com](https://ecobee.com)

## Get to know your Smart Thermostat.



**More than just temperature changes.**  
Here you'll see the temperature that your Smart Thermostat is heating or cooling to. You'll also see other things that your Smart Thermostat is doing, like running the fan, setting temperature holds, and more. You can always tap here to change the temperature and cancel an action by tapping the 'x'.

### Appareils

If the Product is defective or malfunctioning, please contact Customer Support at [ecobee.com](https://ecobee.com) and file the Request for Repair and Return. Please do not attempt to repair, disassemble, and set aside for shipping if the product is damaged and/or unsafe.

**FCC Compliance Statement / Compliance Notice:**  
This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15.107 of FCC Rules. These limits are designed to provide protection against harmful interference to radio communications. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. There is no warranty that the equipment will not cause such interference. If this equipment does cause harmful interference to radio communications, which may be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: reorient or relocate the receiving antenna; increase the separation between the equipment and receiver; use shielded cables for audio and video connections; use a different electrical outlet, a different power line, a different power line, or a different power outlet; consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:  
1. This device may not cause harmful interference.  
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications that are not expressly approved by the manufacturer void the user's authority to operate the equipment.

**RF Exposure Information:**  
This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for uncontrolled environments. To assure the safety of the user, the maximum SAR for this device is limited to the following: SAR for head and torso: 1.6 W/kg (averaged over 1g); SAR for hand: 1.6 W/kg (averaged over 1g). SAR for head and torso: 1.6 W/kg (averaged over 1g); SAR for hand: 1.6 W/kg (averaged over 1g). SAR for head and torso: 1.6 W/kg (averaged over 1g); SAR for hand: 1.6 W/kg (averaged over 1g).

**Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) / Avis de conformité:**  
This device complies with Innovation, Science and Economic Development Canada license number IC-3602. Operation is subject to the following two conditions:  
1. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation.  
2. This device must not cause harmful interference.

The device for operation in the band 5150-5250 MHz is only for indoor use to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems.

**RF Exposure Statement:**  
This equipment complies with IC-ES-102 radiation exposure limits set forth for uncontrolled environments. This equipment must be installed to provide a maximum SAR of 1.6 W/kg for all parts of the body. For more information, please visit [ecobee.com](https://www.ecobee.com) or contact your retailer for more information.

**3 Year Limited Warranty:**  
ecobee warrants that for a period of three (3) years from the date of purchase by the consumer ("Consumer"), this product shall be free of defects in materials and workmanship under normal use and service. Certain limitations apply. See the full warranty terms and conditions at [ecobee.com](https://ecobee.com). This warranty is void if the product has been damaged, altered, or modified in any way. This warranty is void if the product has been used for commercial purposes. This warranty is void if the product has been used for any other purpose not intended by ecobee. This warranty is void if the product has been used for any other purpose not intended by ecobee.

**Legal Notice:**  
The use of the Product with Apple HomeKit means that an activation has been designed to work specifically with this technology identified in the badge and has been certified by Apple. ecobee does not warrant, represent, or make any performance claims, Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory requirements.

**Appareils:**  
Si le produit est défectueux ou mal fonctionnant, veuillez contacter le service à la clientèle ecobee à [ecobee.com](https://ecobee.com) et déposer une demande de réparation et de retour. Veuillez ne pas tenter de réparer, démonter et mettre de côté pour l'expédition si le produit est endommagé et/ou dangereux.

**Conformité FCC / Déclaration de conformité:**  
Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites de la catégorie B des appareils numériques, en vertu de la partie 15.107 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour protéger contre les interférences nuisibles à la communication radio. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles à la communication radio. Il n'y a aucune garantie que cet équipement ne causera pas de telles interférences. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la communication radio, il est recommandé à l'utilisateur d'essayer de corriger l'interférence en utilisant l'une ou plusieurs des mesures suivantes: réorienter ou déplacer l'antenne de réception; augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur; utiliser des câbles blindés pour les connexions audio et vidéo; utiliser une prise électrique différente, une autre ligne d'alimentation ou une autre prise électrique; consulter le revendeur ou un technicien expérimenté en matière de télévision pour obtenir de l'aide.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes:  
1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles.  
2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celle qui peut causer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Les changements ou modifications qui ne sont pas approuvés par le fabricant peuvent annuler le droit d'utilisation du matériel.

**Informations sur l'exposition aux radiofréquences:**  
Cet appareil est conforme aux limites de radiation de la FCC, conformes à la partie 15 des règles de la FCC, pour les environnements non contrôlés. Pour assurer la sécurité de l'utilisateur, la puissance SAR maximale autorisée pour la tête et le torse est limitée à la valeur suivante: SAR pour la tête et le torse: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g); SAR pour la main: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g). SAR pour la tête et le torse: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g); SAR pour la main: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g).

**Innovation, Science et Développement économique Canada (ISDE) / Avis de conformité:**  
Cet appareil est conforme aux limites de radiation de la FCC, conformes à la partie 15 des règles de la FCC, pour les environnements non contrôlés. Pour assurer la sécurité de l'utilisateur, la puissance SAR maximale autorisée pour la tête et le torse est limitée à la valeur suivante: SAR pour la tête et le torse: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g); SAR pour la main: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g). SAR pour la tête et le torse: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g); SAR pour la main: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g).

Le dispositif fonctionne dans la bande de 5 150 à 5 250 MHz pour réduire le potentiel d'interférence nuisible aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

**Conformité aux exigences de la FCC / Déclaration de conformité:**  
Cet équipement est conforme aux limites de radiation de la FCC, conformes à la partie 15 des règles de la FCC, pour les environnements non contrôlés. Pour assurer la sécurité de l'utilisateur, la puissance SAR maximale autorisée pour la tête et le torse est limitée à la valeur suivante: SAR pour la tête et le torse: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g); SAR pour la main: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g). SAR pour la tête et le torse: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g); SAR pour la main: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g).

**Garantie limitée de 3 ans:**  
Avancement: les changements qui ne sont pas approuvés par le fabricant peuvent annuler le droit d'utilisation du matériel.

- 1 Téléchargez l'app mobile ecobee.
- 2 Créez un compte ecobee.
- 3 Suivez les instructions ajouter un appareil dans l'app.

Notre équipe du service à la clientèle est à votre disposition. Visitez [ecobee.com/get-help](https://ecobee.com/get-help) si vous avez besoin d'aide ou pour accéder à l'assistance directement dans l'application.



### Hemmelgøtt

If the Product is defective or malfunctioning, please contact Customer Support at [ecobee.com](https://ecobee.com) and file the Request for Repair and Return. Please do not attempt to repair, disassemble, and set aside for shipping if the product is damaged and/or unsafe.

**FCC Compliance Statement / Compliance Notice:**  
This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15.107 of FCC Rules. These limits are designed to provide protection against harmful interference to radio communications. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. There is no warranty that the equipment will not cause such interference. If this equipment does cause harmful interference to radio communications, which may be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: reorient or relocate the receiving antenna; increase the separation between the equipment and receiver; use shielded cables for audio and video connections; use a different electrical outlet, a different power line, a different power line, or a different power outlet; consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:  
1. This device may not cause harmful interference.  
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications that are not expressly approved by the manufacturer void the user's authority to operate the equipment.

**RF Exposure Information:**  
This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for uncontrolled environments. To assure the safety of the user, the maximum SAR for this device is limited to the following: SAR for head and torso: 1.6 W/kg (averaged over 1g); SAR for hand: 1.6 W/kg (averaged over 1g). SAR for head and torso: 1.6 W/kg (averaged over 1g); SAR for hand: 1.6 W/kg (averaged over 1g).

**Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) / Avis de conformité:**  
This device complies with Innovation, Science and Economic Development Canada license number IC-3602. Operation is subject to the following two conditions:  
1. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation.  
2. This device must not cause harmful interference.

The device for operation in the band 5150-5250 MHz is only for indoor use to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems.

**RF Exposure Statement:**  
This equipment complies with IC-ES-102 radiation exposure limits set forth for uncontrolled environments. This equipment must be installed to provide a maximum SAR of 1.6 W/kg for all parts of the body. For more information, please visit [ecobee.com](https://www.ecobee.com) or contact your retailer for more information.

**3 Year Limited Warranty:**  
ecobee warrants that for a period of three (3) years from the date of purchase by the consumer ("Consumer"), this product shall be free of defects in materials and workmanship under normal use and service. Certain limitations apply. See the full warranty terms and conditions at [ecobee.com](https://ecobee.com). This warranty is void if the product has been damaged, altered, or modified in any way. This warranty is void if the product has been used for commercial purposes. This warranty is void if the product has been used for any other purpose not intended by ecobee. This warranty is void if the product has been used for any other purpose not intended by ecobee.

**Legal Notice:**  
The use of the Product with Apple HomeKit means that an activation has been designed to work specifically with this technology identified in the badge and has been certified by Apple. ecobee does not warrant, represent, or make any performance claims, Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory requirements.

**Appareils:**  
Si le produit est défectueux ou mal fonctionnant, veuillez contacter le service à la clientèle ecobee à [ecobee.com](https://ecobee.com) et déposer une demande de réparation et de retour. Veuillez ne pas tenter de réparer, démonter et mettre de côté pour l'expédition si le produit est endommagé et/ou dangereux.

**Conformité FCC / Déclaration de conformité:**  
Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites de la catégorie B des appareils numériques, en vertu de la partie 15.107 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour protéger contre les interférences nuisibles à la communication radio. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles à la communication radio. Il n'y a aucune garantie que cet équipement ne causera pas de telles interférences. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la communication radio, il est recommandé à l'utilisateur d'essayer de corriger l'interférence en utilisant l'une ou plusieurs des mesures suivantes: réorienter ou déplacer l'antenne de réception; augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur; utiliser des câbles blindés pour les connexions audio et vidéo; utiliser une prise électrique différente, une autre ligne d'alimentation ou une autre prise électrique; consulter le revendeur ou un technicien expérimenté en matière de télévision pour obtenir de l'aide.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes:  
1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles.  
2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celle qui peut causer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Les changements ou modifications qui ne sont pas approuvés par le fabricant peuvent annuler le droit d'utilisation du matériel.

**Informations sur l'exposition aux radiofréquences:**  
Cet appareil est conforme aux limites de radiation de la FCC, conformes à la partie 15 des règles de la FCC, pour les environnements non contrôlés. Pour assurer la sécurité de l'utilisateur, la puissance SAR maximale autorisée pour la tête et le torse est limitée à la valeur suivante: SAR pour la tête et le torse: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g); SAR pour la main: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g). SAR pour la tête et le torse: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g); SAR pour la main: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g).

**Innovation, Science et Développement économique Canada (ISDE) / Avis de conformité:**  
Cet appareil est conforme aux limites de radiation de la FCC, conformes à la partie 15 des règles de la FCC, pour les environnements non contrôlés. Pour assurer la sécurité de l'utilisateur, la puissance SAR maximale autorisée pour la tête et le torse est limitée à la valeur suivante: SAR pour la tête et le torse: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g); SAR pour la main: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g). SAR pour la tête et le torse: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g); SAR pour la main: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g).

Le dispositif fonctionne dans la bande de 5 150 à 5 250 MHz pour réduire le potentiel d'interférence nuisible aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

**Conformité aux exigences de la FCC / Déclaration de conformité:**  
Cet équipement est conforme aux limites de radiation de la FCC, conformes à la partie 15 des règles de la FCC, pour les environnements non contrôlés. Pour assurer la sécurité de l'utilisateur, la puissance SAR maximale autorisée pour la tête et le torse est limitée à la valeur suivante: SAR pour la tête et le torse: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g); SAR pour la main: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g). SAR pour la tête et le torse: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g); SAR pour la main: 1,6 W/kg (moyenné sur 1g).

**Garantie limitée de 3 ans:**  
Avancement: les changements qui ne sont pas approuvés par le fabricant peuvent annuler le droit d'utilisation du matériel.

- 1 Download the ecobee mobile app.
- 2 Create an ecobee account.
- 3 Follow the add device instructions to access the installation guide.

Our dedicated Customer Support staff is standing by. Visit [ecobee.com/get-help](https://ecobee.com/get-help) if you need assistance or access support directly in the app.



## Comment ecobee rend votre résidence confortable et écoénergétique.



### Paramètres de confort

Les paramètres de confort sont les températures idéales pour vous lorsque vous êtes à la maison, absent, ou lorsque vous dormez. Votre thermostat intelligent utilisera ces paramètres pour que votre résidence soit toujours confortable et écoénergétique.



### Programmations

La mise en place d'un programme qui correspond à votre routine réelle est un moyen facile d'économiser sur les coûts énergétiques. ecobee vous enverra également des recommandations pour améliorer votre programmation et vous faire économiser encore plus.



### Détection de présence ou d'absence

Votre thermostat intelligent ecobee règle automatiquement le chauffage et la climatisation pour assurer votre confort lorsque vous êtes à la maison et vous faire réaliser des économies d'énergie lorsque vous êtes absent.



### S'intègre à d'autres écosystèmes de maison intelligente

Votre thermostat intelligent ecobee fonctionne avec Amazon Alexa, Apple HomeKit, Google Assistant, Samsung SmartThings et IFTTT, afin que vous puissiez personnaliser votre maison comme vous le souhaitez.

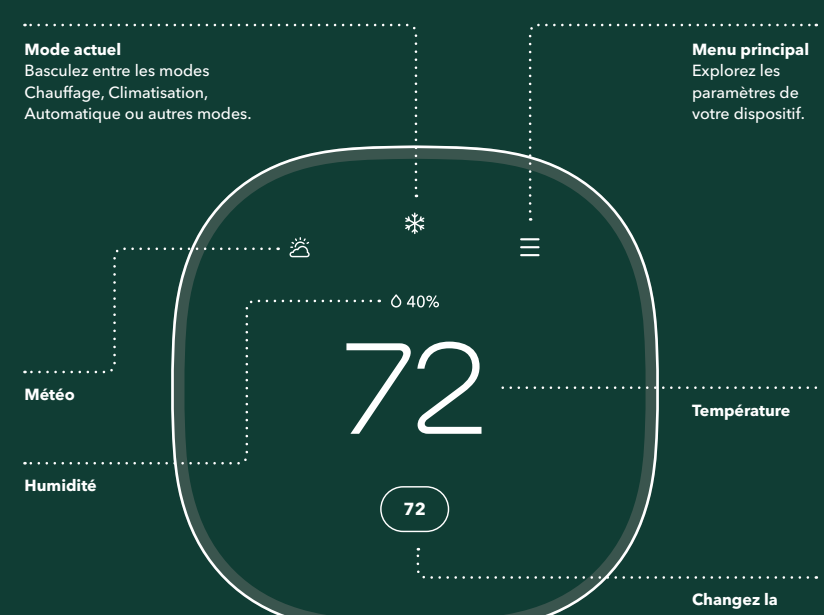


### Utilisation d'un capteur intelligent

Placez des capteurs pour assurer le confort des pièces principales et gérer l'inconfort lié aux zones froides et chaudes. Le capteur intelligent est vendu séparément.

Découvrez d'autres produits et fonctionnalités ecobee à [ecobee.com](https://ecobee.com)

## Familiarisez-vous avec votre thermostat intelligent.



**Plus qu'un changement de température.**  
Vous verrez ici la température programmée à atteindre (plus chaud ou plus froid). Vous verrez également d'autres actions de votre thermostat intelligent, comme le fonctionnement du ventilateur, le réglage de la température de maintien, etc. Vous pouvez toujours toucher ici pour modifier la température et annuler une action en touchant « x ».