

## Guide D'installation et D'utilisation

### VEUILLEZ LIRE ET CONSERVER CES DIRECTIVES

Les illustrations de ce document sont générales; l'apparence de votre commande peut légèrement différer de celles-ci.

#### **! AVERTISSEMENT**

##### **RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE**

Le non-respect de cet avertissement peut entraîner des blessures ou la mort.

Le branchement électrique doit être effectué par du personnel qualifié conformément aux codes et aux standards en vigueur. Avant d'effectuer le branchement, débrancher l'appareil ou couper l'alimentation électrique au panneau de distribution et le verrouiller pour éviter une mise en marche accidentelle. Toujours porter des lunettes et des gants de sécurité lors de l'exécution de ces instructions.

#### **! ATTENTION**

##### **RISQUE DE FONCTIONNEMENT DE L'UNITÉ**

Le fait de ne pas tenir compte des pratiques suivantes peut causer de l'interférence électrique, ce qui peut entraîner le fonctionnement erratique de la commande murale et/ou de l'appareil:

- Ne jamais installer plus d'une commande murale par appareil de ventilation.
- Tenir le câblage basse tension de la commande à une distance d'au moins 1 pied (305 mm) des moteurs, ballast d'éclairage, circuit gradateur d'éclairage et panneau de distribution de courant. Ne pas faire cheminer le fil de la commande murale le long du câblage électrique de la maison.
- Éviter les connexions relâchées.

#### **! ATTENTION**

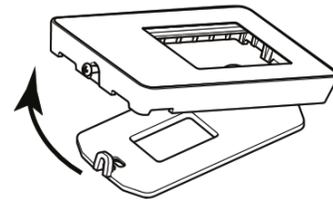
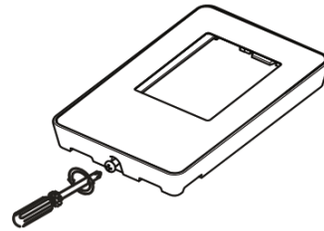
##### **RISQUE DE DOMMAGES MATÉRIELS**

Défaut de se conformer à l'esprith ce qui suit peut causer des dommages.

Si les conduits doivent passer par un espace non tempéré (ex.: grenier), toujours utiliser des conduits isolés pour éviter que de la condensation se forme à l'intérieur ou à l'extérieur du conduit, ce qui pourrait causer des dégâts matériels et/ou la prolifération de moisissure. De plus, si le conduit de distribution d'air frais et/ou le conduit d'aspiration d'air vicié passe(nt) par un espace non tempéré, l'appareil doit être réglé pour fonctionner de façon continue par temps froid (sous 10°C/50°F). Un mouvement d'air continu à l'intérieur des conduits évitera la formation de condensation. L'appareil peut être arrêté temporairement à des fins d'entretien et/ou de réparation dans de telles conditions. (Se référer à la guide d'installation et d'utilisation pour plus de détails.)

### INSTALLATION

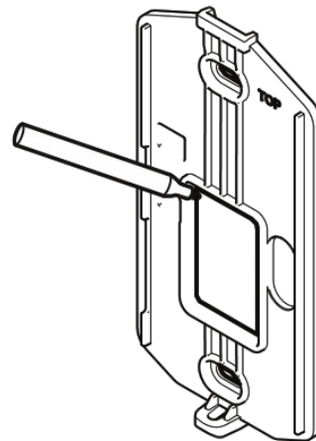
1. Débrancher l'appareil de ventilation.
2. Devisser la vis située sur la partie inférieure de la commande murale. Séparer le module avant de la plaque de montage en soulevant sa partie inférieure.



A200547

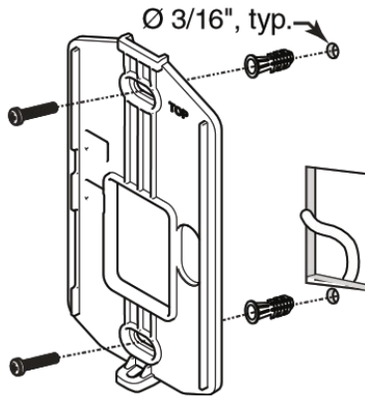
**REMARQUE:** Si la commande est installée dans un boîtier électrique, ne pas effectuer les étapes 3 et 4.

3. À l'aide de la plaque de montage, marquer l'ouverture et l'emplacement des vis à la hauteur désirée sur le mur.



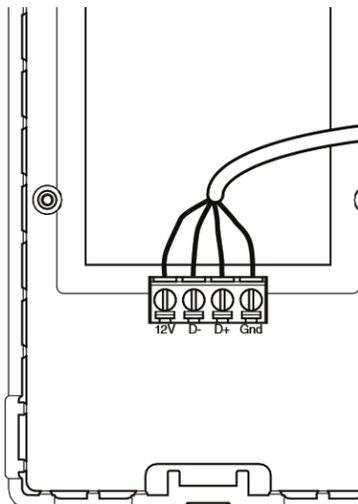
A200548

- Couper l'ouverture en suivant la marque tracée précédemment (1/8 po à l'extérieur de la marque est recommandé). Percer les deux trous (3/16 po Ø) des vis dans le mur et y insérer les douilles à expansion (incluses).



A200549

- Fixer la plaque de montage au mur à l'aide des vis fournies.
- Dégainer l'extrémité du câble pour accéder aux 4 fils (environ 3 po). Dénuder le bout de chaque fil (1/4 po). Connecter les fils aux bornes, sans tenir compte de la couleur des fils. Pour chaque borne, prendre en note la couleur de fil choisie. Voir ci-contre.



A200550

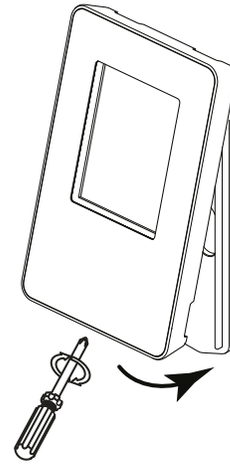
## ! ATTENTION

### RISQUE DE FONCTIONNEMENT DE L'UNITÉ

Le fait de ne pas tenir compte des pratiques suivantes peut causer de l'interférence électrique, ce qui peut entraîner le fonctionnement erratique de la commande murale et/ou de l'appareil.

S'assurer de ne pas coincer les fils lors de l'installation du module avant sur la plaque de montage.

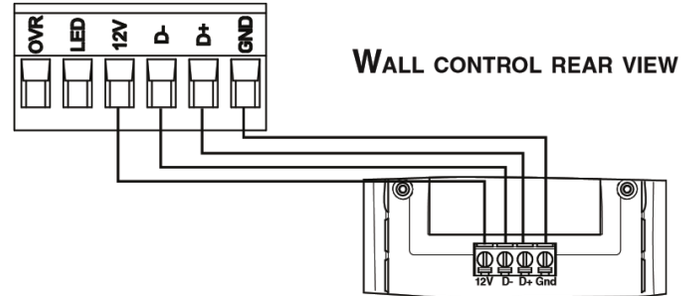
- Installer le module avant sur la plaque de montage. Fixer les deux parties en vissant la vis située sur la partie inférieure de la commande murale.



A200551

- Raccorder au bornier de l'appareil tel qu'il est illustré cidessous. Pour plus de détails, consulter le guide d'installation de l'appareil de ventilation..

**REMARQUE:** Afin d'éviter une connexion erronée, se reporter aux notes prises à l'étape 6 sur les couleurs de fils.



A200552

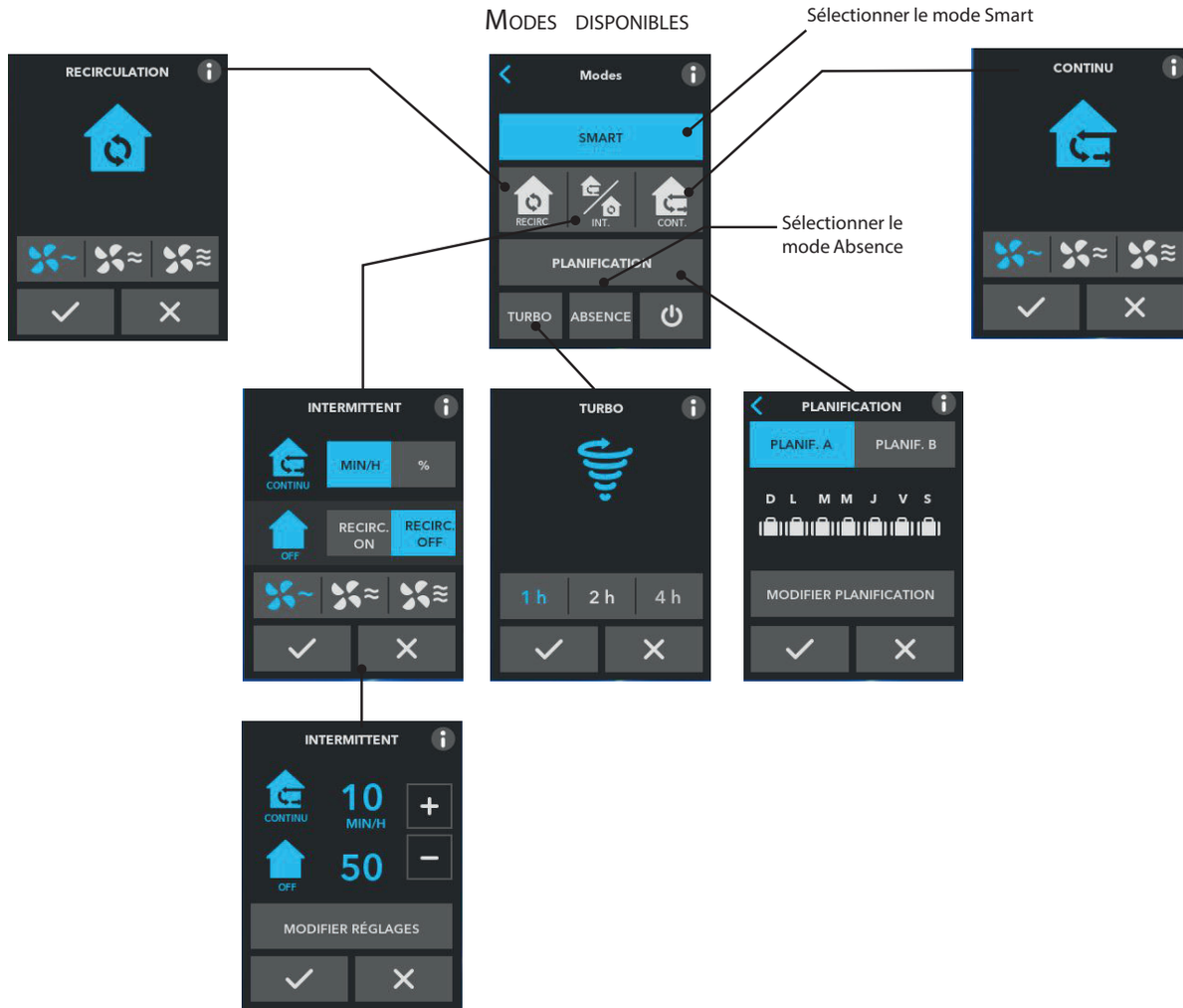
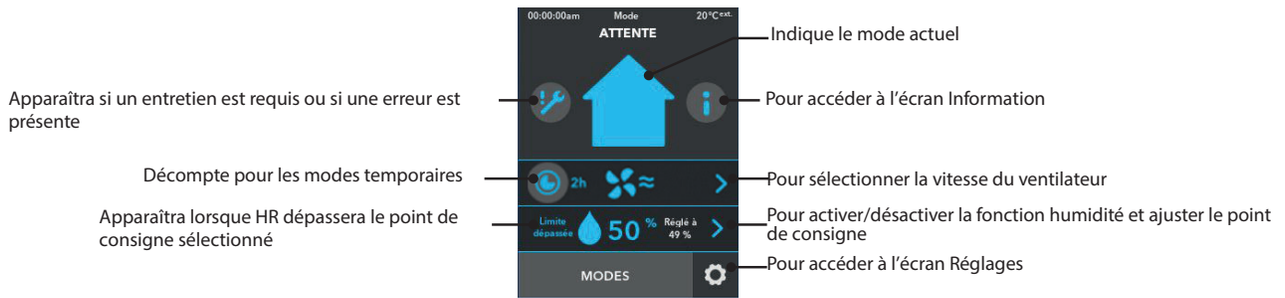
- Brancher l'appareil de ventilation.

## RÉGLAGES PRÉLIMINAIRES

Effectuer le réglage des écrans Langue / Jour et heure selon vos préférences.

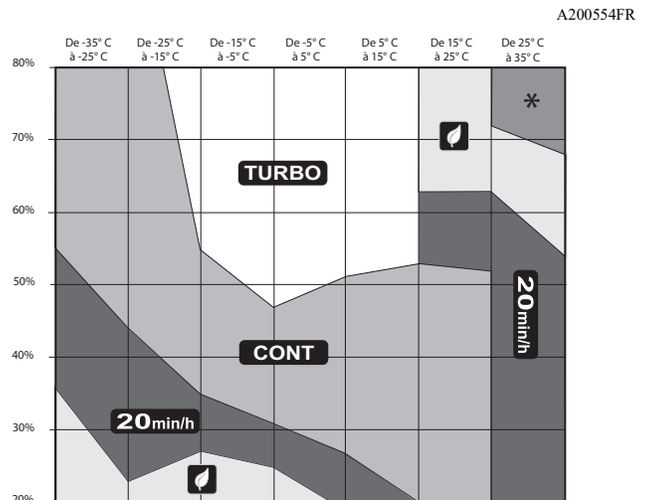


A200553FR



**NOTE:** Certaines caractéristiques peuvent ne pas être disponibles sur tous les appareils. La température affichée sur la commande murale Prime peut varier de plus ou moins 5°C (9°F) par rapport à la température extérieure puisque le capteur de température est situé à l'intérieur de l'appareil pour assurer une lecture qui optimise les algorithmes de la technologie Virtuo.

**NOTE:** Le mode SMART utilise le taux d'humidité relative intérieure et la température extérieure pour gérer l'échange d'air avec l'extérieur, afin d'améliorer le confort de la demeure. Se référer au graphique ci-dessous.



A210095FR

## TOUCHES DE NAVIGATION

	Pour accéder à l'écran suivant
	Pour accéder à l'écran précédent
	Pour confirmer
	Pour quitter l'écran sans sauvegarder
	Pour obtenir plus d'information sur l'/les action(s) à effectuer sur l'écran correspondant

## DÉPANNAGE

PROBLÈME	CAUSE(S) POSSIBLE(S)	SOLUTION(S)
L'écran n'est pas alimenté	L'appareil de ventilation n'est pas alimenté	Brancher l'appareil de ventilation
	Erreur de connexion/Fil endommagé/ Contact entre les fils	Vérifier le câblage de la commande murale
	Le connecteur J15a n'est pas connecté correctement	Vérifier la connexion du connecteur J15a
	La commande murale n'est pas fonctionnelle ou est défectueuse	Vérifier si elle utilise le même circuit d'alimentation isolé que l'appareil sur la carte électronique Remplacer l'assemblage électronique
L'écran est alimenté, mais affiche l'erreur 50	Erreur de connexion/fil brisé	Vérifier le câblage de la commande murale
L'écran tactile ne fonctionne pas pour toutes les touches	Commande défectueuse	Remplacer l'assemblage électronique