

# Aide-mémoire pour l'échangeur d'air

## 1. Bouton de vitesse du ventilateur :

Sur le bouton #2, il est recommandé d'utiliser la basse vitesse du ventilateur (Vitesse 1).

## 2. Bouton minuterie 20/40/60 :

En cas d'odeurs de cuisson dans la maison, appuyez sur le bouton #3. L'échangeur d'air fonctionnera à pleine vitesse et évacuera l'air pendant la durée que vous choisissez.

## 3. Bouton de réglage du mode :

Ce bouton permet de changer les modes : recirculation, ventilation, recirculation 20-40. Il est conseillé de le laisser en mode recirculation.

## 4. Bouton du déshumidificateur (symbole de goutte d'eau) :

Permet d'ajuster le taux d'humidité selon les saisons (voir ci-dessous).

**Période de climatisation** : vitesse du ventilateur à 1, mode recirculation uniquement, et taux d'humidité à "off".

**Période de chauffage** : vitesse du ventilateur à 1, mode recirculation uniquement, et taux d'humidité à 40-50%.

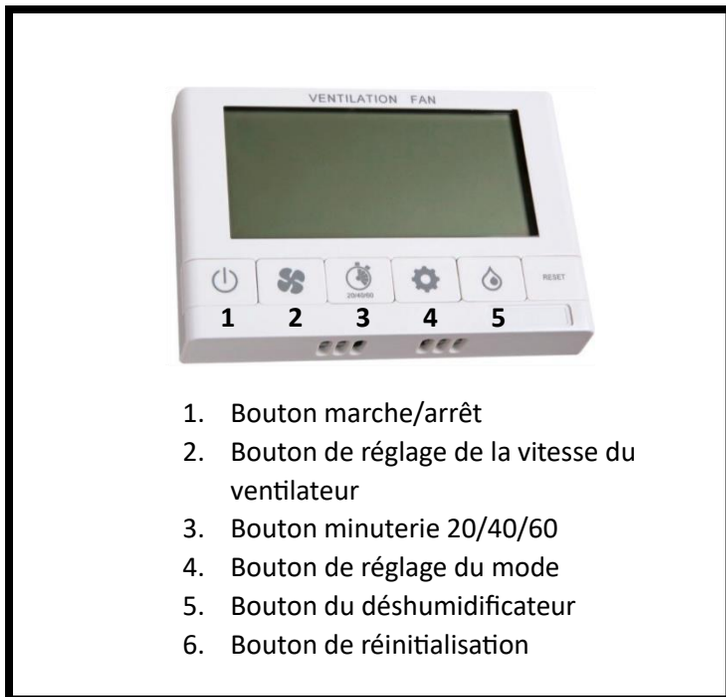
**Buée sur les vitres en automne et en hiver** : Si vous observez de la buée à l'intérieur, réduisez le taux d'humidité pour déshumidifier l'air.

## 5. Clé à molette (symbole) :

Rappel pour les utilisateurs de nettoyer les filtres. Nettoyez les deux préfiltres tous les deux mois avec de l'eau et du savon. Nettoyez le gros noyau central une fois par an à l'eau et au savon également. Appuyez sur le bouton #1 (marche/arrêt) pendant 5 secondes pour réinitialiser.

## 6. Écran indiquant "OFF" :

Lorsque la température extérieure est entre 10 et 15 degrés Celsius ou plus, la déshumidification sera automatiquement désactivée pour éviter l'entrée d'air humide de l'extérieur.



1. Bouton marche/arrêt
2. Bouton de réglage de la vitesse du ventilateur
3. Bouton minuterie 20/40/60
4. Bouton de réglage du mode
5. Bouton du déshumidificateur
6. Bouton de réinitialisation

## Échangeur d'air :

Un échangeur d'air élimine l'air vicié et lourd de votre domicile, créant ainsi une atmosphère fraîche sans devoir ouvrir une fenêtre. Lorsque la déshumidification est activée, les volets s'ouvrent, laissant entrer l'air extérieur, ce qui doit être évité pendant la période de climatisation. En revanche, en période froide, c'est un excellent moyen de déshumidifier, de contrôler l'humidité et ainsi de réduire la buée sur les vitres.

# Air Exchanger Quick Guide

## 1. Fan Speed Button:

On button #2, it is recommended to use the low fan speed (Speed 1).

## 2. Timer Button 20/40/60:

In case of cooking odors in the house, press button #3. The air exchanger will operate at full speed and exhaust the air for the duration you choose.

## 3. Mode Setting Button:

This button allows you to change modes: recirculation, ventilation, recirculation 20-40. It is advisable to leave it in recirculation mode.

## 4. Dehumidifier Button (water drop symbol):

Allows you to adjust the humidity level according to the seasons (see below).

**Cooling Period:** Fan speed at 1, recirculation mode only, and humidity level set to "off."

**Heating Period:** Fan speed at 1, recirculation mode only, and humidity level at 40-50%.

Fog on windows in autumn and winter: If you observe fog inside, reduce the humidity level to dehumidify the air.

## 5. Wrench Symbol (Key):

Reminder for users to clean the filters. Clean both pre-filters every two months with water and soap. Clean the central core once a year with water and soap as well. Press button #1 (on/off) for 5 seconds to reset.

## 6. "OFF" Display:

When the outside temperature is between 10 and 15 degrees Celsius or higher, dehumidification will be automatically turned off to prevent humid air from entering.

## Air Exchanger:

An air exchanger removes stale and heavy air from your home, creating fresh air without needing to open a window. When dehumidification is activated, the vents open, allowing outside air in, which should be avoided during the cooling period. Conversely, in cold weather, it's an excellent way to dehumidify, control humidity, and thereby reduce fog on the windows.

