

**F****Description****A) DESCRIPTION Modèles de table**

- 1) Grille avant
- 2) Crochet
- 3) Écrou de fixation hélice
- 4) Hélice
- 5) Collier de serrage
- 6) Grille arrière
- 7) Poignée
- 8) Axe moteur
- 9) Bouton oscillation
- 10) Boîtier moteur
- 11) Articulation
- 12) Base
- 13) Cordon d'alimentation Support
- 14) Pieds
- 15) Commandes
- 16) Vis de sécurité + écrou
- 17) Crochet de fermeture

**B) DESCRIPTION Modèles sur pied**

- 1) Grille avant
- 2) Crochet
- 3) Écrou de fixation hélice
- 4) Hélice
- 5) Collier de serrage
- 6) Grille arrière
- 7) Poignée
- 8) Axe moteur
- 9) Bouton oscillation
- 10) Boîtier moteur
- 11) Articulation
- 12) Boîte de commandes
- 13) Vis de fixation
- 14) Tube interne
- 15) Collier réglage hauteur
- 16) Tube externe
- 17) Protection esthétique
- 18) Base
- 19) Cordon d'alimentation
- 20) Panneau de commande
- 21) Récepteur IR (sur les modèles électroniques)
- 22) Télécommande (sur les modèles électroniques)
- 23) Vis de sécurité + écrou
- 24) Crochet de fermeture

# Assemblage - fonctionnement

## A1) ASSEMBLAGE MODÈLES DE TABLE

- Dévisser le collier (5) qui fixe la grille sur l'axe moteur (8)
- Monter la grille arrière (6) sur l'axe moteur (8) la poignée (7) tournée vers le bas et faire coïncider les trous au centre de la grille avec les taquets sur la face avant du moteur.
- Fixer la grille arrière (6) et visser le collier (5) à bloc.
- Retirer de l'axe moteur la protection filet, placer l'hélice (4) sur l'axe moteur (8) et visser l'écrou de fixation de l'hélice (3) en **sens inverse** des aiguilles d'une montre.
- Essayer la rotation de l'hélice à **la main**. S'assurer qu'il n'y a pas de frottement contre le collier qui fixe la grille (5). Si l'hélice ne tourne pas librement, répéter les opérations depuis le début.
- Monter la grille avant (1) sur la grille arrière (6) et la positionner sur le support prévu (fig. 1). Faire coïncider les deux trous des deux crochets (2) des grilles et fixer avec la vis de sécurité et l'écrou (16) (fig. 2). Bloquer les grilles avec les crochets de fermeture prévus (17).

## B1) ASSEMBLAGE MODÈLES SUR PIED

- Retirer les quatre vis de la base. Accoupler les barres **A** et **B** (fig. 3) les pieds tournés vers le bas. Faire coïncider les 4 trous sur les barres avec ceux du tube inférieur et serrer les quatre vis à bloc.
- Desserrer la vis de fixation (13), retirer le collier de réglage de la hauteur (15) et emboîter la protection esthétique (17) sur le tube extérieur (16) en poussant à fond. Remettre le collier de réglage hauteur (15) et sortir le tube intérieur (14) jusqu'à atteindre la hauteur désirée puis fixer la hauteur en serrant le collier (15) à bloc.
- Monter la boîte de commandes (12) sur le tube interne et serrer la vis de fixation (13)
- Pour les opérations suivantes, suivre les instructions du paragraphe **B** dans le même ordre.

## C) FONCTIONNEMENT MODÈLES DE TABLE

Après avoir branché l'appareil, appuyer sur une des touches de ventilation pour le faire démarrer. Choisir la vitesse désirée en appuyant sur la touche correspondante. Pour arrêter l'appareil, appuyer sur la touche "**O**". Pour la fonction 'oscillation', pousser le bouton (9) ; pour la fonction "**fixe**", tirer le bouton (9) vers le haut. Pour régler l'inclinaison verticale de la ventilation, agir sur l'articulation (11) au sommet de la base. Pour effectuer cette opération, le ventilateur doit être arrêté.

### C1) FONCTIONNEMENT MODÈLES SUR PIED

#### MODÈLE SANS TÉLÉCOMMANDE

Pour le fonctionnement, consulter le paragraphe **C** « Fonctionnement modèles de table »

#### MODÈLE AVEC TÉLÉCOMMANDE

#### FONCTIONNEMENT DEPUIS LE TABLEAU DE COMMANDE (20)

Après avoir branché l'appareil, appuyer sur la touche "**SPEED**" pour le faire démarrer.

L'appareil démarre à la vitesse moyenne "**M**" et passe automatiquement, au bout de 3 secondes, à la vitesse min. "**L**". Après quoi, chaque pression sur la touche "**SPEED**" modifiera la vitesse de ventilation, en modulant de la plus basse (**L**) à la moyenne (**M**) et à la plus grande (**H**).

Pour arrêter l'appareil, appuyer sur la touche "**O**".

#### FONCTIONNEMENT DE L'HORLOGE

Le ventilateur étant en marche, appuyer sur la touche "**TIME**". Chaque pression de la touche "**TIME**" permet de programmer le temps d'arrêt désiré (1 h/2 h/4 h/8 h).

Remarque : la pression de la touche "**O**" élimine toute programmation d'arrêt précédente.

#### UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE (22)

Toutes les fonctions susmentionnées sont possibles également de la télécommande.

Pour utiliser la télécommande, ne pas oublier de l'orienter vers le récepteur (21).

# Consignes importantes

## D) CONSIGNES IMPORTANTES

- Vérifier si le voltage du secteur correspond à celui indiqué sur la plaque signalétique de l'appareil.
- Brancher l'appareil exclusivement sur des prises dotées d'une mise à la terre efficace.
- Utiliser l'appareil exclusivement à l'intérieur : la pluie et l'eau sont dangereuses en présence d'électricité.
- Pour éviter les risques de renversement, faire fonctionner l'appareil sur une surface horizontale et stable.
- Ne rien introduire à travers la grille pendant que l'appareil tourne.
- Débrancher l'appareil avant de démonter les grilles.
- Pour écouler les piles des modèles avec télécommande, respectez les normes en vigueur dans votre pays!

## E) ENTRETIEN

- Ne pas jeter pas l'emballage. Il sera utile l'hiver pour y ranger le ventilateur démonté et fera gagner de la place.
- Pour le nettoyage, utiliser un linge doux et sec.
- Éviter les produits inflammables et abrasifs.

***Cet appareil est conforme à la directive CEE/89/336 antiparasitage.  
Le Fabricant décline toute responsabilité dans le cas d'accidents causés par l'inobservation de la notice, usage impropre ou négligence de la part de l'utilisateur.***