



NOTICE

# ARTIC 405 PRC



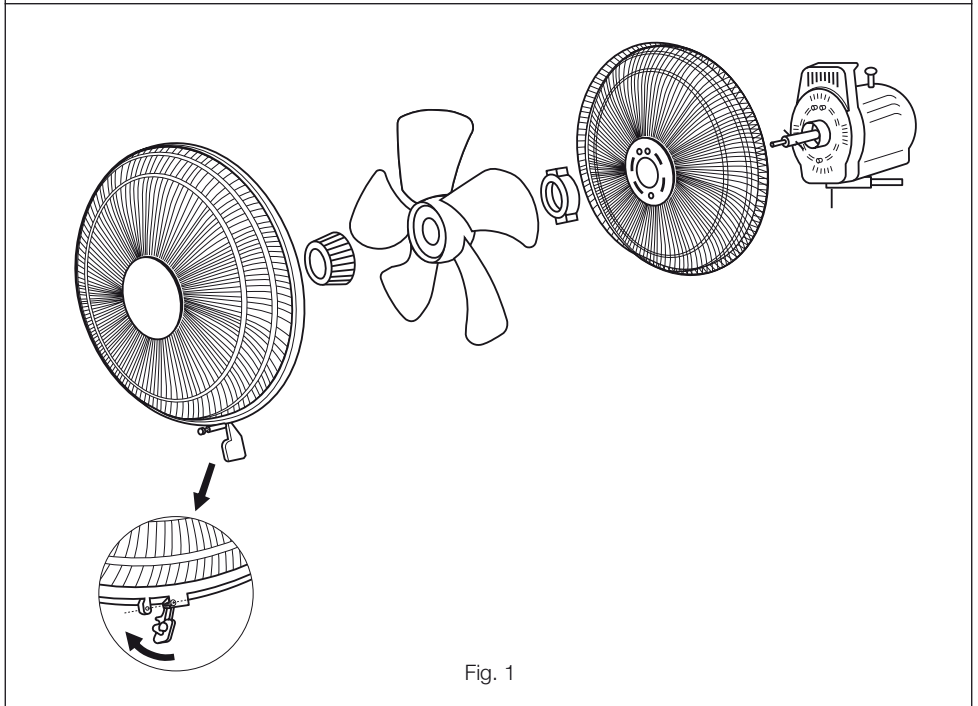
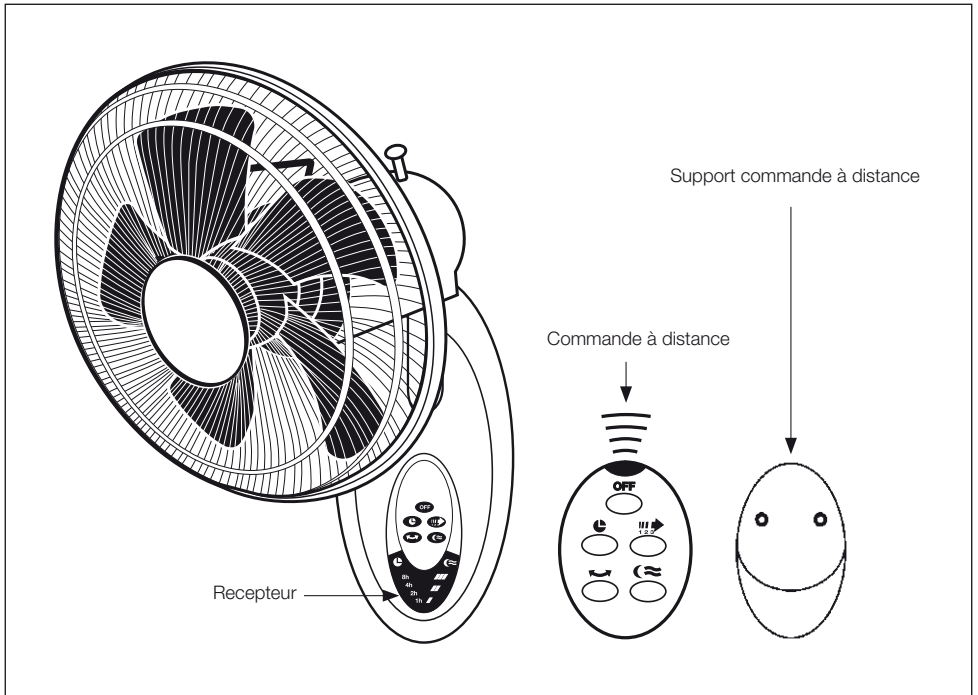


Fig. 1

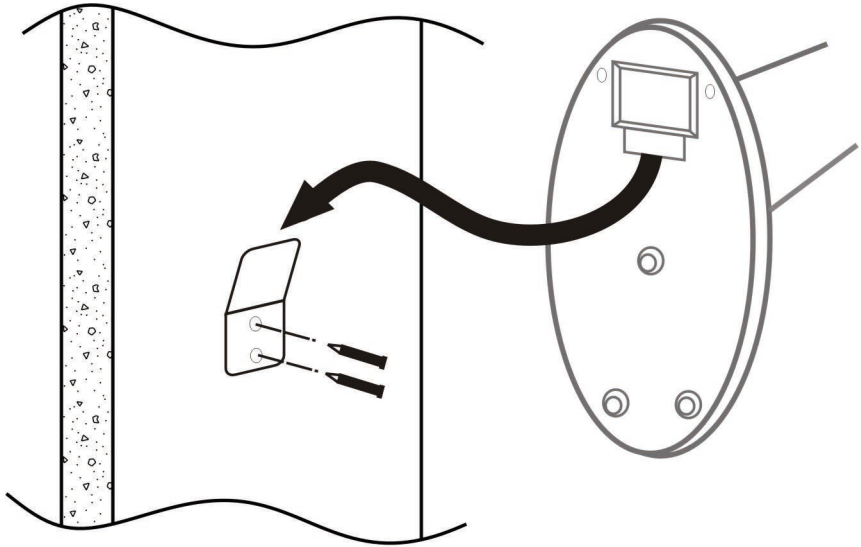


Fig. 2

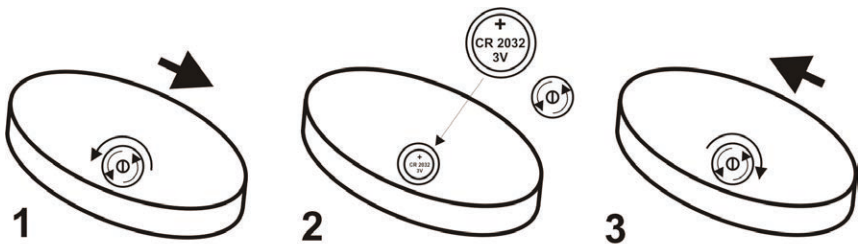


Fig. 3

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

---

Vous venez d'acquérir un appareil S&P. Nous vous remercions de votre confiance. Ce produit a été fabriqué selon les règles techniques de sécurité, conformément aux directives de la CE.

Avant d'installer et de mettre en marche cet appareil, lisez attentivement les instructions d'utilisation car elles contiennent des indications importantes concernant votre sécurité pendant l'utilisation et l'entretien de l'appareil. Gardez ce manuel pour des consultations futures.

Vérifiez le parfait état de l'appareil au moment du déballage car tout défaut d'origine est couvert par la garantie **S&P**.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

---

- S'assurer que la tension électrique d'alimentation est bien celle indiquée sur la plaque caractéristiques en bas de la boîte de raccordements.
- Ne pas utiliser cet appareil dans des salles de bain ou douches.
- Ne pas immerger l'appareil ni le placer sous l'eau.
- Ne pas tirer sur le câble pour extraire la fiche de la prise électrique.
- Ne pas utiliser l'appareil si le câble ou la fiche est endommagé.
- Ne pas toucher la fiche si vous avez les mains mouillées.
- Si le câble flexible d'alimentation est endommagé, il ne peut être remplacé que par un câble fourni par S&P ou son service après-vente.
- Débrancher l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé ou lorsque vous souhaitez le nettoyer.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Ne pas laisser le ventilateur auprès de foyer de chaleur ou de rideaux.
- Ne passer aucun objet au travers de la grille de protection.
- N'accrocher aucun objet aux grilles du ventilateur.
- L'exposition aux courants d'air n'est pas recommandée pour les bébés et personnes malades.
- Nettoyage et entretien par l'utilisateur ne doivent être pas effectués par des enfants sans surveillance.

## **INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE (FIG.1)**

---

1. Dévisser l'écrou d'assemblage de la petite grille arrière (en tournant dans le sens horaire) et l'écrou de fixation de l'hélice sur l'axe du moteur en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
2. Monter la grille de protection arrière sur le moteur, en faisant coïncider les 3 trous situés sur la grille avec les 3 tenons de la partie frontale du moteur et fixer la grille au moteur avec l'écrou d'assemblage de la grille arrière.
3. Introduire l'hélice sur l'axe du moteur en adaptant la rainure de la partie centrale de l'hélice à la goupille de l'axe et la fixer à l'aide de l'écrou d'assemblage de l'hélice.
4. Vérifier le fonctionnement de l'hélice en la faisant tourner manuellement. Veiller à ce qu'il n'y ait pas de frottement contre le contre-écrou de sécurité. Si l'hélice ne tourne pas librement, recommencer les opérations précédentes.
5. Placer la grille de protection avant en l'accrochant à la grille arrière au moyen du crochet se trouvant dans sa partie supérieure. Appuyez bien pour que les deux grilles soient bien jointes dans l'anneau en plastique.
6. Fermer le clip de sécurité qui se trouve en partie inférieure de la grille avant et l'immobiliser avec la vis.

## **INSTALLATION DU VENTILATEUR AU MUR (FIG.2)**

---

- S'assurer que le mur où doit être placé le ventilateur est suffisamment solide pour supporter le poids et les oscillations du ventilateur.
- Fixer le support métallique au mur à l'aide des vis et des chevilles fournies avec l'appareil.
- Faire passer la rainure de la partie arrière du ventilateur dans le support métallique fixé au mur.

## **LA TÉLÉCOMMANDE**

---

- Insérer la pile fournie dans la télécommande. (fig.3)
- La télécommande peut fonctionner jusqu'à une distance de trois mètres du récepteur, s'il n'y a pas d'obstacle perturbant le signal de l'émetteur.
- Éviter tous chocs à la télécommande, de l'exposer à l'humidité ou aux rayons solaires.
- Lorsque la télécommande n'est pas utilisée, la laisser dans le support prévu à cet effet.








## **MISE EN MARCHÉ ET FONCTIONS DE CONTRÔLE**

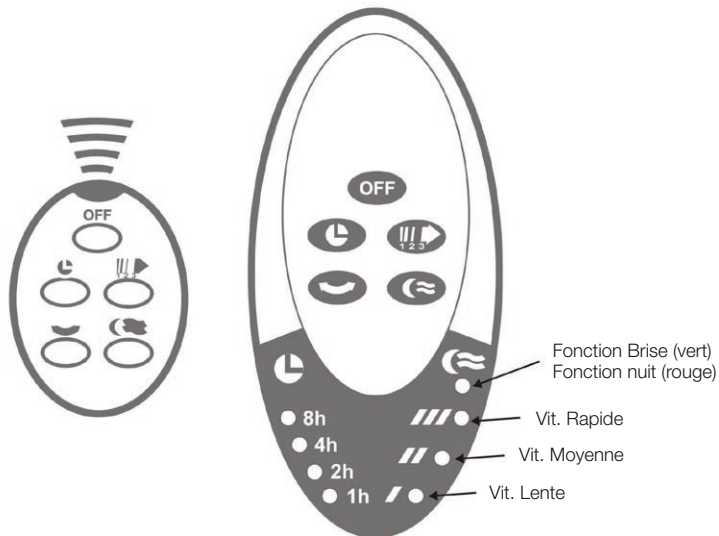
---

Après avoir vérifié la tension électrique, brancher l'appareil sur le secteur.

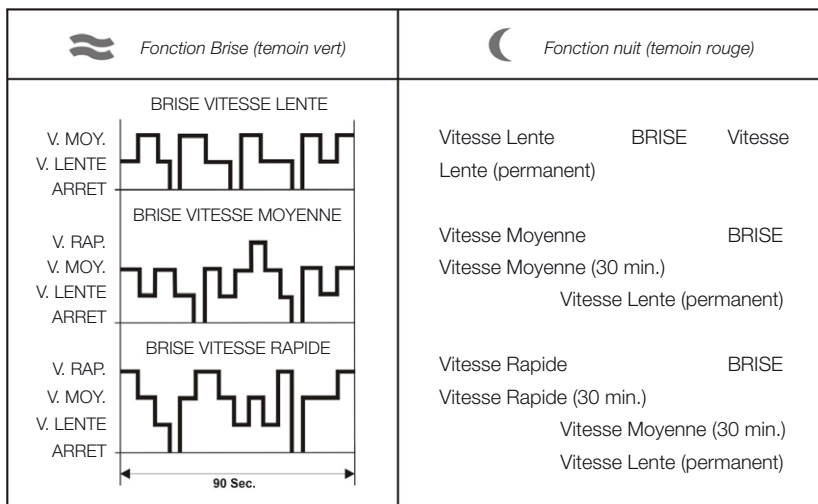
Pour mettre en marche le ventilateur, vous pourrez le faire manuellement ou à l'aide de la télécommande. Vérifier auparavant, que la pile de la télécommande est bien positionnée (fig.3).

• Fonctions de contrôle:

	<p>Mise en marche et sélection des différentes vitesses. Trois vitesses de fonctionnement possibles (lente/moyenne/rapide).</p>	
	<p>Arrêt de l'appareil (STOP).</p>	
	<p>Mise en marche de l'oscillation.</p>	
	<p>Programmation du temps de fonctionnement. Possibilité de programmer le temps de fonctionnement de l'appareil (1 heure/2 heures/4 heures/8 heures).</p>	
		<p><b>Fonction Brise</b> (Témoin vert): en sélectionnant ce mode, le ventilateur fonctionne en simulant le comportement de la brise. Le cycle de fonctionnement en fonction de la vitesse de brise sélectionnée est décrit par la suite.</p>
		<p><b>Fonction Nuit</b> (témoin lumineux rouge): ce mode prévoit un fonctionnement spécial pour dormir. Le ventilateur alterne les différents cycles de la fonction BRISE comme indiqué ci-après.</p>



- Cycles de fonctionnement du mode Brise et du mode Nuit:



## INCLINAISON DE LA TÊTE DU VENTILATEUR

La gamme des ventilateurs ARTIC dispose d'une tête orientable de bas en haut. Pour changer l'orientation, il suffit d'exercer une légère pression sur la tête pour ajuster l'angle de diffusion de l'air.

## ENTRETIEN

**Remarque: avant de procéder au nettoyage du ventilateur, assurez-vous qu'il n'est pas branché sur le secteur.**

Cette gamme de ventilateurs ne requiert pas d'entretien spécifique. Vous pouvez nettoyer l'extérieur de l'appareil avec un chiffon humide. **Ne pas l'immerger ni le placer sous l'eau.** Ne pas utiliser de détergents ou de dissolvants abrasifs. Avant de procéder à l'assemblage, veiller à ce que toutes les pièces soient bien complètement sèches.

**Important:** Assurez-vous que le ventilateur est débranché de son alimentation avant de retirer la protection.

## ASSISTANCE TECHNIQUE

Pour toute anomalie de l'appareil prendre contact avec votre distributeur. Toute manipulation effectuée par des personnes n'appartenant pas aux services officiels **S&P** entraînera l'annulation de votre garantie.

Pour toute précision ou répondre à toutes vos questions concernant les produits **S&P** veuillez vous adresser à votre distributeur habituel.

Vous trouverez son adresse sur notre site [www.solerpalau.com](http://www.solerpalau.com)

## MISE HORS SERVICE ET RECYCLAGE

---

- En cas de mise hors service, même temporaire, il est conseillé de ranger l'appareil dans un endroit sec et sans poussière, dans son emballage original.



- La norme de la CEE et l'engagement que nous devons maintenir envers les futures générations nous obligent à recycler le matériel; nous vous prions de ne pas oublier de déposer tous les éléments restants de l'emballage dans les containers correspondants de recyclage, et d'emmener les appareils remplacés au Gestionnaire de Déchets le plus proche.

LE FABRICANT NE SERA PAS RESPONSABLE DES DOMMAGES SURVENUS À DES PERSONNES ET/OU DES OBJETS DUS AU NON RESPECT DE CES AVERTISSEMENTS. S&P EST HABILITÉ À RÉALISER DES MODIFICATIONS DU PRODUIT SANS EN AVERTIR LE CLIENT À L'AVANCE.





**S&P France**

Avenue de la Côte Vermeille

66300 THUIR

Tel. 04 68 530 260

Fax 04 68 531 658

[www.solerpalau.fr](http://www.solerpalau.fr)



Ref. 1431230-3