

# LITTLE COOL

## Rafrâchisseur par évaporation

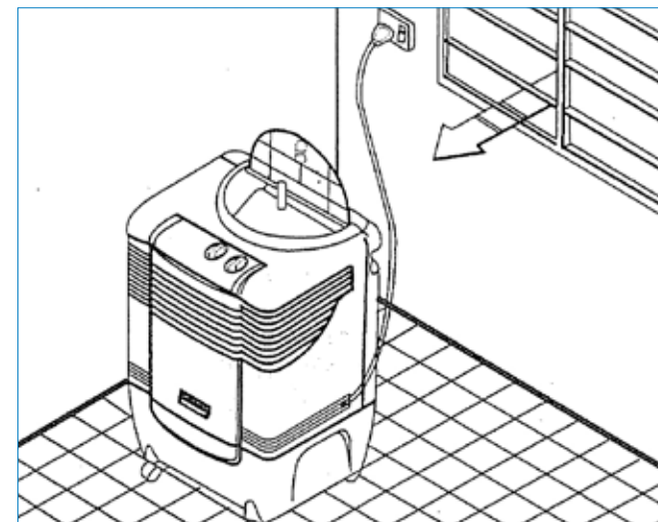
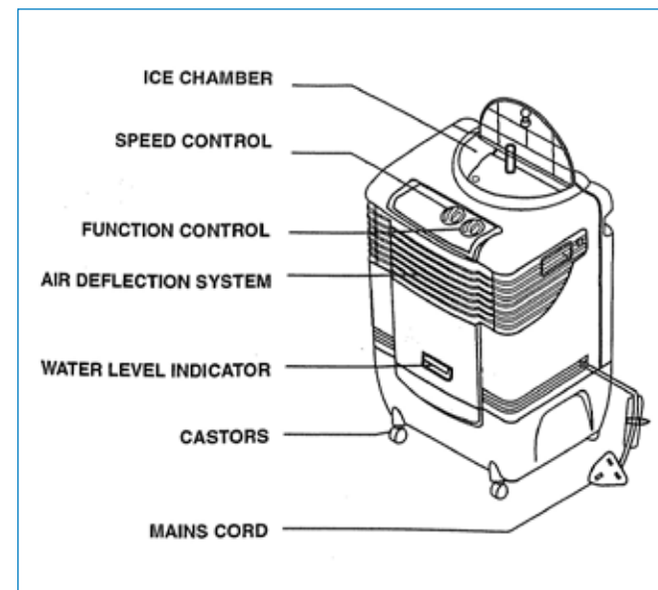


### Règles de sécurité générale

- Cet équipement ne doit être utilisé que par une personne compétente qui a lu et compris ces instructions.
- Vérifiez l'état de l'équipement avant utilisation. Si l'unité montre des signes de dommages contactez immédiatement votre fournisseur.
- Ne jamais utiliser cet équipement si vous êtes malade, si vous vous sentez fatigué, ou sous l'influence de l'alcool ou de drogues.
- Ne pas obstruer les ouvertures et grilles d'aération.
- Tenez les enfants et les animaux éloignés des climatiseurs. Ne les laissez jamais seuls dans où les unités sont utilisées.
- Assurez-vous que l'équipement est éteint et débranché après l'utilisation.

### Sécurité électrique

- Le Little Cool nécessite d'une alimentation électrique standard de 230 volts.
- Si une rallonge est utilisée, assurez-vous qu'elle est conforme aux normes et entièrement déroulé lors de l'utilisation.
- Toujours inspecter le câble d'alimentation et la prise avant de les utiliser. Les fiches endommagées et les câbles d'alimentation ne doivent être remplacés que par et agent de réparation autorisé.
- **NE PAS UTILISER L'APPAREIL S'IL Y A DES DOMMAGES**
- Assurez-vous que les câbles fonctionnent sans danger.
- Andrews Sykes recommande l'utilisation d'une alimentation protégée par un RCD (dispositif à courant résiduel). Cela fournit une sécurité supplémentaire.
- Les rafraîchisseurs évaporatifs sont équipés de coupures thermiques qui arrêtent l'unité si une pompe ou le moteur surchauffe. La découpe se réinitialise automatiquement une fois que le moteur a refroidi.
- Ne posez pas de câbles électriques dans des zones humides.
- Ne déplacez pas l'équipement pendant son fonctionnement.
- Ne tirez pas l'équipement par son câble.
- Il est recommandé d'utiliser un équipement électrique via un disjoncteur différentiel approprié.



## Instructions d'utilisation et règles de sécurité

**ANDREWS**  
**CLIMATISATION**

## Fonctionnement

Little Cool est livré avec deux modalités de fonctionnement : COOL (rafraîchissement) et FAN (ventilateur). En modalité COOL, il fournit de l'air frais, en modalité FAN il fonctionne comme un ventilateur.

## Suffleur à 3 vitesses

Un souffleur à trois vitesses assure la livraison d'air frais.

## Coussin en nid d'abeille

Ce coussin de construction unique donne un maximum de surface de contact entre l'air et l'eau, et assure l'évaporation de l'eau pour un meilleur effet de refroidissement.

## Système de déflexion de l'air

Le système unique de déflexion de l'air se compose de persiennes horizontales et persiennes verticales motorisées pour assurer la même distribution d'air frais tout autour de la pièce. Les persiennes peuvent aussi agir comme une garde de sécurité contre les accidents, en particulier si des enfants sont présents.

## Chambre à glace

La chambre à glace est commodément située au sommet du rafraîchisseur. L'eau glacée glisse directement sur le coussin pour assurer un refroidissement efficace.

## Porte de remplissage d'eau / chambre à glace

La porte de remplissage d'eau a été ergonomiquement conçue pour une utilisation en commodité.

## Écran de filtre à poussière

Un filtre polymère arrête les irritants et les polluants normalement transportés dans l'air et permet de nettoyer l'air frais dans le rafraîchisseur.

## Indicateur de niveau d'eau

Facile à voir, l'indicateur de niveau d'eau vous permet garder un contrôle en continu sur le niveau de l'eau dans le rafraîchisseur.

## Applications

Le Little Cool peut être utilisé dans de grandes pièces climatisées pour augmenter localement le niveau de confort. Le rafraîchisseur peut être également utilisé comme un ventilateur lorsque le niveau d'humidité est très élevé.

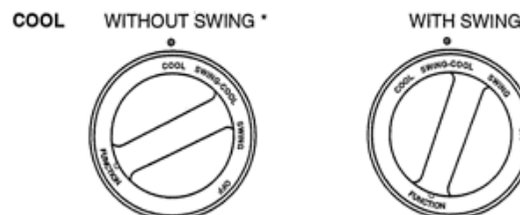
## Installation

- Placez le rafraîchisseur à au moins 10 cm d'un mur ou de toute autre obstruction. Le rafraîchisseur doit être placé près d'une fenêtre / porte pour permettre à l'air frais d'entrer.
- Ouvrez le couvercle de la chambre à glace / porte de remplissage d'eau située en haut. Verser de l'eau propre dans la chambre et regarder l'indicateur de niveau d'eau. Ne remplissez pas au-delà de la marque ROUGE. Vous pouvez ajouter quelques gouttes de votre parfum préféré.  
**NE PAS UTILISER D'EAU CHAUDE.**
- Fermez le couvercle.

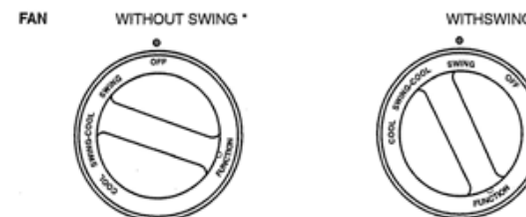
NOTE : Assurez-vous qu'une porte ou une fenêtre reste ouverte dans la pièce pour permettre le mouvement de l'air.

## Mise en route

- Branchez la fiche dans la prise murale.
- Réglez le SPEED CONTROL (contrôle de vitesse) au niveau désiré, soit; LOW (faible), MEDIUM (moyen) ou HIGH (haut) pour la livraison de l'air.
- Réglez le FUNCTION CONTROL comme indiqué :



- Assurez une ventilation adéquate en gardant une fenêtre ou une porte ouverte.
- Si l'humidité dans la pièce est trop haute, vous pouvez tourner la FONCTION CONTROL sur la position OFF.
- Des glaçons peuvent être placés dans la chambre à glace pour abaisser la température de l'air encore plus.
- Ne pas utiliser le rafraîchisseur en MODE COOL sans vérifier le niveau de l'eau dans le réservoir.



Si vous avez besoin d'un flux d'air concentré, tournez le bouton sur la position FUNCTION CONTROL. Attendez que le flux se concentre vers la direction que vous désirez, puis tournez la FUNCTION CONTROL sur sa position d'origine.

## Sécurité - IMPORTANT !

- Ne remplissez pas l'appareil en cours de fonctionnement.
- Pour un fonctionnement efficace du Little Cool, assurez une bonne ventilation dans la pièce.
- N'utilisez pas le rafraîchisseur en mode COOL (refroidissement) lorsque le réservoir d'eau est vide.
- Lorsqu'il n'est pas utilisé, assurez-vous de garder les deux contrôles en positions OFF.
- Assurez-vous que le coussin à nid d'abeille reste propre.
- Débranchez toujours l'alimentation électrique avant de l'ouvrir. Ne pas ouvrir panneau à l'arrière lorsque l'unité est en fonction.