

# Manuel d'utilisation

**La Bouillotte Electrique s'inscrit dans la nouvelle génération de produits offrant une sécurité optimum et nécessitant peu d'entretien.**

**La Bouillotte Electrique contient un liquide qui en se réchauffant, conserve plus longtemps la chaleur et diffuse une sensation douce et agréable.**

**La Bouillotte Electrique a l'avantage de rester chaude pendant environ 4 heures.**

## **1./ Utilisation**

1.1 - Insérez la bouillotte dans sa housse et placez là sur un support stable le temps de la chauffe.

Branchez alors le cordon d'alimentation sur le connecteur de la bouillotte, puis branchez la prise au secteur.

1.2 - L'indicateur lumineux s'éteint automatiquement après 8 à 12 minutes (de chauffe).

La température atteinte est alors de 65-75°.

Cela signifie que la température a atteint son maximum.

Déconnecter alors le cordon d'alimentation.

La Bouillotte Electrique peut être utilisée librement sans le cordon.

1.3 - Recommencer les étapes 1.1 et 1.2 dès que votre Bouillotte Electrique est froide, soit 4 heures environ après la chauffe.

## **2./ Attention**

2.1 - Faire attention lorsque l'appareil sera chaud.

2.2 - Un entretien périodique de l'appareil est nécessaire.

2.3 - Ne jamais utiliser la Bouillotte Electrique lorsqu' elle est raccordée au secteur.

2.4 - Ne jamais bouger la Bouillotte Electrique à l'aide du cordon d'alimentation.

2.5 - Ne jamais utiliser la Bouillotte Electrique si elle est endommagée.

2.6 - Ne pas poser la Bouillotte Electrique sur une surface chaude, ce qui peut causer d'importants dégâts.

2.7 - Débrancher le cordon d'alimentation lorsque la Bouillotte Electrique ne s'éteint pas automatiquement après plus de 10 minutes.

2.8 - Ne pas débrancher la prise avec les mains mouillées.

2.9 - La Bouillotte Electrique doit être uniquement utilisée avec le bon voltage.

2.10 - Ne pas laisser la Bouillotte Electrique à la portée des enfants.

## **3./ Parametres techniques**

Frequence : 50Hz

Voltage : 220-240~

Puissance : 450W