

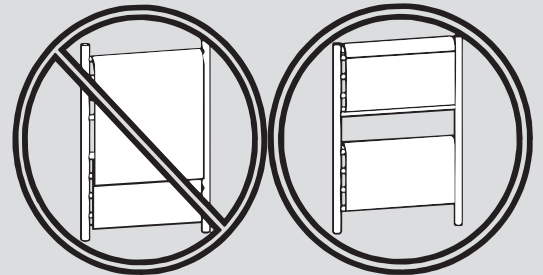
Operation and Maintenance Instructions

- After installation, connect the electric power and turn on the switch. The indicator light will show red and the towel warmer will start to work.
- Turn off the switch when the towel warmer is not in use. The indicator light will turn dark and the towel warmer will stop working.
- When cold, clean the towel warmer with a soft dry towel. Do not clean with abrasive cleaning powder.
- Unplug the unit if not in use for a long period of time.



CAUTION - Overlapping towels may increase towel warmer temperatures.

- **PROPERLY HANG TOWELS.**
- **DO NOT OVERLAP TOWELS.**



NOTE: There is no limit to how long a towel warmer can stay on. However, in order to conserve the life expectancy of our Ancona towel warmer, we recommend that the unit be on consecutively no more than two to three hours at a time.



- According to the National Electrical Code, all electrical work must be carried out by authorized licensed professionals. For your safety, please ensure you adhere to these regulations.
- Please ensure the power cord does not come in contact with the rail during operation.
- The power code is the means of disconnecting the unit from the main power outlet.
- The Towel Warmer will be hot. Please exercise caution if the Towel Warmer is accessible to children or the elderly. Please ensure that children are supervised at all times in the vicinity of the Towel Warmer and warn them that it is a hot surface that can cause burns.



HIGH OPERATING TEMPERATURE!

- Towel warmers are designed for heating towels and bathrobes and should not be used for other purposes. The manufacturer or reseller assumes no liability if the device is used in combination with equipment or accessories not sold by the manufacturer.
- This towel warmer is to be only used with fabrics that are water washable. Towels which contain soap or detergent residue may appear to have scorch marks; however, this is simply discoloration of the residue in the towels themselves. The unit does not reach a temperature sufficient to scorch towels.
- Never stand, sit or climb on the unit.
- This towel warmer operates at high temperatures that can cause burns. Do not touch surfaces of the towel warmer while the warmer is in operation. The unit is designed to warm up towel and may become very hot.
- Do not allow unsupervised children in the vicinity of the towel warmer; and warn children of hot surfaces. An adult must supervise when the device is used by or near children.
- Unplug the unit with a dry hand and ensure that the electrical circuit breaker is off the main panel before wiring, carrying out a repair or servicing your heated towel warmer.
- Do not place your towel warmer inside a shower, sauna or plunge into the water.
- To ensure continued protection against risk of electric shock, plug the unit into a properly grounded outlet.
- Approved for domestic use only. Do not use outdoors.

Information: service@anconahome.com or 1-800-350-4562

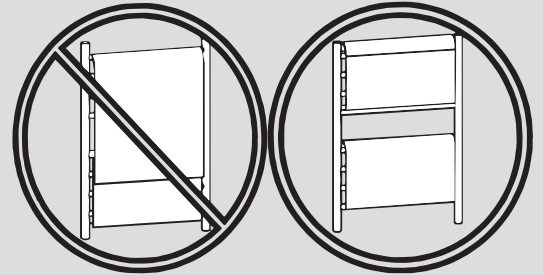
Instructions de fonctionnement et d'entretien

- Après avoir terminé l'installation, brancher le fil électrique et mettre l'interrupteur à « ON ». L'indicateur s'allumera en rouge et le chauffe-serviette se mettra en marche.
- Mettre l'interrupteur à « OFF » lorsque l'appareil n'est pas utilisé. L'indicateur s'assombriera et l'appareil s'éteindra.
- Lorsque l'appareil est froid, nettoyez-le à l'aide d'une serviette douce et sèche. N'utilisez pas de produit nettoyant abrasif sous forme de poudre.
- Avec une main sèche, débranchez le chauffe-serviette si non l'utilisé pendant une longue temps.



AVERTISSEMENT - Chevaucher les serviettes peut causer une température élevée du chauffe-serviettes.

- **SUSPENDEZ LES SERVIETTES CORRECTEMENT.**
- **NE PAS LES FAIRE SE CHEVAUCHE.**



REMARQUE : Il n'y a aucune limite à combien de temps un chauffe-serviettes peut réchauffer. Cependant, afin de conserver l'espérance de vie de notre chauffe-serviettes Ancona, nous recommandons que l'appareil soit mis en marche consécutivement pas plus de 2 à 3 heures à la fois.



- En vertu du Code national de l'électricité, tous les travaux d'électricité doivent être entrepris par des professionnels qualifiés et certifiés. Pour votre sécurité, veuillez assurer la conformité avec ces règlements.
- Veuillez vous assurer que le câble d'alimentation n'entre pas en contact avec la structure de barres lorsque l'appareil est en marche.
- Le câble d'alimentation sert à débrancher l'appareil de la prise de courant principale.
- Le chauffe-serviette sera chaud. Veuillez faire preuve de prudence si des enfants ou des personnes âgées ont accès au chauffe-serviettes. Veuillez assurer une surveillance accrue des enfants lorsqu'ils se trouvent à proximité du chauffe-serviettes et veuillez leur informer du danger de brûlure présenté par l'appareil lorsqu'il est en marche.



TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT ÉLEVÉE!

- Les chauffe-serviettes sont conçus pour réchauffer les serviettes et les peignoirs et ne devraient pas être utilisés à d'autres fins. Le fabricant n'assume aucune responsabilité, si le dispositif est utilisé en combinaison avec des équipements ou accessoires qu'il ne vend pas.
- Ce sèche-serviettes ne peut être utilisé qu'avec les tissus lavables à l'eau. Les serviettes qui contiennent des résidus de savon ou de détergent peuvent présenter des taches ressemblant à des brûlures. Ces taches sont de simples décolorations des résidus présents sur les serviettes. L'appareil n'atteint pas des températures suffisamment élevées pour causer des brûlures sur les serviettes.
- Ne jamais se tenir debout, s'asseoir ou monter sur l'unité.
- Ce chauffe-serviettes fonctionne à des températures très élevées qui peuvent provoquer des brûlures. Ne pas toucher les surfaces du chauffe-serviettes lorsque celui-ci est en marche. L'unité est conçue pour réchauffer les serviettes et peut devenir très chaude.
- Ne pas laisser les enfants sans surveillance à proximité du chauffe-serviettes et les prévenir du danger de brûlure. Un adulte doit superviser lorsque l'appareil est utilisé par des enfants ou à proximité d'eux.
- Débranchez l'unité avec une main sèche et assurez-vous que le disjoncteur électrique est fermé du panneau central, avant de connecter des fils pour effectuer des réparations ou de l'entretien sur votre tringle chauffe-serviette.
- Ne placez pas votre chauffe-serviette à l'intérieur d'une douche, un sauna ou n'immergez pas dans l'eau pour quelque raison que ce soit.
- Pour assurer une protection continue contre le risque de décharge électrique, branchez l'unité dans une prise adéquatement reliée à la terre.
- Approuvé pour utilisation domestique seulement. Ne pas utiliser à l'extérieur.