

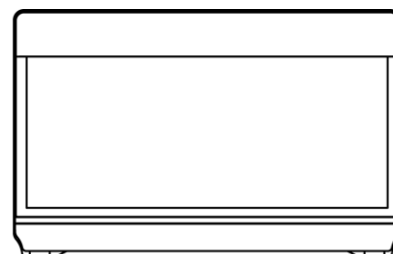
TAIJI

Notice d'utilisation




TAIJI HOTCABI HC-12U Ve Chauffe Serviettes


Sommaire :


1. Introduction
2. Description générale et principales opérations
3. Précautions de sécurité
4. Nomenclature des pièces
5. Inspection and préparatifs avant utilisation
6. Consignes de sécurité
7. Après utilisation
8. Service après-vente
9. Spécifications techniques
10. Accessoires



Attention: Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire l'étiquette située à l'arrière de l'appareil.

  	ATTENTION: AFIN DE DIMINUER TOUT RISQUE DE DECHARGE ELECTRIQUE, VEUILLEZ NE PAS OUVRIR LE CAPOT OU LE PANNEAU ARRIERE. EN CAS DE BESOIN, S'ADRESSER A UN PERSONNEL QUALIFIE
---	--

 SA 1965	L'éclair tête de fleche situé dans un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence d'une tension électrique dangereuse dans l'appareil, ce qui peut constituer un risque non négligeable de décharge électrique pour les utilisateurs.
--	---

 SA 1966	Le point d'exclamation placé dans un triangle équilatéral est destiné à prévenir l'utilisateur qu'il y a une notice d'utilisation et des consignes de maintenance importantes dans le livret qui accompagne l'appareil.
--	---

Le numéro de série de ce produit se trouve à l'arrière de l'appareil. Nous vous recommandons d'indiquer ci-dessous le numéro de série dans l'espace prévu à cet effet et de conserver précieusement ce livret pour aider à l'identification du produit ultérieurement.

Modèle No.: _____

Numéro de série No.: _____

ATTENTION : Afin d'éviter tout risque d'incendie ou de décharge électrique, n'exposez pas ce produit à la pluie ou à l'humidité.












1. Introduction:











- Afin d'utiliser cet appareil correctement, vous êtes prié de lire soigneusement ces instructions et de bien les comprendre.
- Conservez ce livret à portée de main en cas d'un besoin immédiat.
- Ce livret couvre principalement les précautions d'usage, les noms des pièces, les instructions d'utilisation, le service après-vente et les spécifications techniques.
- Ne pas observer les précautions indiquées dans le présent livret peut être à l'origine de dommages pour l'appareil. N'utilisez pas l'appareil d'une manière qui ne soit pas conforme aux instructions données dans ce livret.
- Les spécifications techniques de l'appareil peuvent être modifiées sans préavis de la part du constructeur





2. Description générale et opérations principales:

Ce "HOTCABI HC-12 UVe chauffe serviettes" est conçu pour chauffer les serviettes humidifiées au préalable à des conditions de température pour usage interne. Grâce à une résistance et un thermostat installés à l'intérieur, cet appareil porte les serviettes à une température constante située entre 70 et 80° C tandis que la température de la pièce est de 30° C. **Ne pas utiliser cet appareil pour un autre usage que celui indiqué précédemment.**

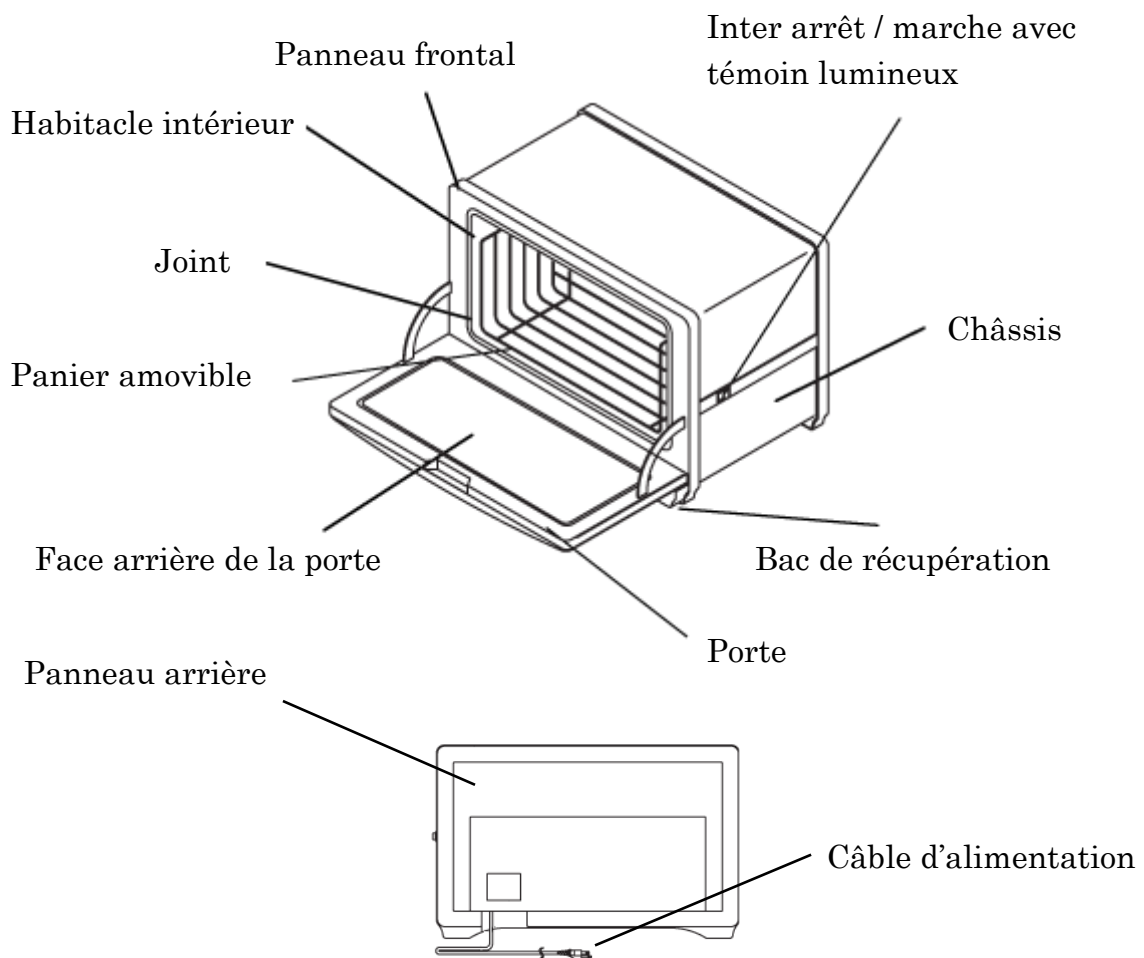
3. Précautions de sécurité:

Ne pas démonter 	Ne pas démonter, réparer ou transformer l'appareil à moins d'être un électricien qualifié. Cela pourrait causer une décharge électrique.
Connection à la terre: 	Cet appareil est équipé d'une prise d'alimentation avec la terre. L'absence de terre ou une connexion non conforme pourrait être à l'origine d'une décharge électrique. Ne pas brancher l'appareil aux réseaux du gaz ou de l'eau.
Pas d'eau: 	Cet appareil n'a pas une construction imperméable à l'eau. Ne pas le plonger dans l'eau ou ne pas l'exposer à l'eau. Cela pourrait causer une décharge électrique.
Vérification et nettoyage 	Vérifiez régulièrement les picots et la surface de la prise d'alimentation car elle ne doit pas avoir de poussière. Insérer la fiche dans la prise d'alimentation. Ne pas nettoyer les picots ou la surface de la prise d'alimentation peut entraîner un risque d'incendie et de décharge électrique.
Ne pas endommager le cordon d'alimentation: 	Ne pas endommager le cordon d'alimentation en le pliant, en le tordant ou en l'écrasant. Cela risquerait de détruire l'intérieur du cordon et pourrait causer des incendies et une décharge électrique.
Pas d'usage à l'extérieur 	Ne pas utiliser cet appareil à l'extérieur. La pluie, la neige ou le brouillard sont des causes d'incendie et de décharges électriques.
Ne pas abandonner : 	Au cas où vous souhaiteriez vous débarrasser de cet appareil, faites-le correctement. Consultez le revendeur local ou un organisme public si nécessaire. Aucune reprise n'est faite par le fabricant.
Pas d'objets lourds 	Ne posez aucun objet lourd ou pressurisé sur le bord de la porte lorsque celle-ci est ouverte. Cela risquerait de voiler la porte ou de l'arracher.
Garder au sec 	Ne pas mettre l'appareil dans un endroit humide. Cela pourrait causer une décharge électrique.
Prise individuelle: 	Ne pas brancher l'appareil à une multiprise. Risque d'incendies.
Ne pas tordre les picots de la prise 	Ne pas tordre les picots de la prise, car cela risquerait de causer des incendies à cause d'une connexion impropre.

<p>Débrancher la prise sans la lâcher brutalement:</p> 	<p>Lorsque vous débranchez l'appareil, maintenez la prise, ne tirez pas sur le cordon d'alimentation. Cela peut causer une déformation des picots. Risque d'incendie ou de décharge électrique.</p>
<p>Ne pas toucher avec les mains humides</p> 	<p>Ne pas toucher ou manipuler la prise électrique, l'interrupteur d'alimentation ou toutes autres pièces électriques avec les mains humides. Cela peut causer une décharge électrique.</p>
<p>Ne pas laisser tomber</p> 	<p>Ne pas laisser tomber l'appareil ou ne pas lui donner de coups. Cela risquerait de produire des problèmes mécaniques / électriques et des incendies.</p>
<p>Jetez immédiatement l'emballage plastifié après déballage</p> 	<p>Jeter l'emballage plastique immédiatement après avoir déballer l'appareil. Pour prévenir tout danger de suffocation, ne laissez pas cet emballage à la portée de bébés ou d'enfants.</p>
<p>Ne posez aucun objet lourd</p> 	<p>Ne placer aucun objet lourd et bouteilles de liquide, etc. sur le capot principal. Cela peut causer des griffures et rayures sur la surface de l'appareil. Ils peuvent être également une cause de décharge électrique et d'autres incidents physiques.</p>
<p>Mettre les serviettes dans le sac en polyéthylène:</p>  	<p>Mettre les serviettes humidifiées dans le sac en polyethylene qui résiste au minimum à une chaleur de 120° C. Des serviettes nues peuvent sécher plus vite, mais leur couleur risqué de s'altérer. Au cas où des serviettes nues sont utilisées, essorez-les avec fermeté (2,5 fois le poids des serviettes sèches), puis insérez-les dans la sacoche en polyethylene et reboucher le sac.</p>
<p>Utiliser le panier:</p> 	<p>Mettre les serviettes dans un panier. Sinon, la couleur des serviettes sera altérée par le sac en polyethylene qui fondra à cause de la chaleur intérieure de l'appareil.</p>
<p>Ne pas stocker trop de serviettes</p> 	<p>Ne pas mettre trop de serviettes dans l'appareil pour éviter qu'elles ne touchent la surface intérieure de l'habitacle dont la temperature dépasse les 100° C. Le sac pourrait fondre et altérer la couleur des serviettes.</p>
<p>Eviter un stockage prolongé:</p> 	<p>Eviter un stockage prolongé des serviettes qui cause décoloration et mauvaise odeur.</p>

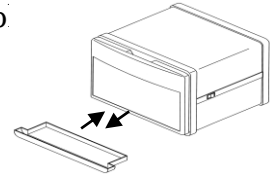
<p>Haute température:</p> 	<p>Pendant le fonctionnement de l'appareil, la surface intérieure de l'habitacle, le panier, la face arrière de la porte sont extrêmement chauds. Soyez très prudents car vous risquez de vous brûler les doigts ou les mains en prenant les serviettes bouillantes.</p>
<p>Retirer l'eau de récupération:</p> 	<p>Vider l'eau d'écoulement avant qu'elle ne déborde. Faites glisser le bac d'évacuation soigneusement et retirer l'eau.</p>
<p>Essuyer l'eau:</p>  	<p>Au cas où vous n'utiliserez pas votre appareil plus d'une journée, retirer toutes les serviettes et le panier, et essuyez l'eau et l'humidité qui se sont formées dans l'habitacle et sur le panier. S'il reste de l'eau et de l'humidité dans l'habitacle, de mauvaises odeurs risquent d'apparaître.</p>

4. Nomenclature:



5. Inspection et consignes avant utilisation:

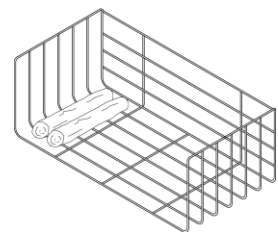
- ✧ Vérifiez que le livret d'instructions et les accessoires standard accompagnent l'appareil.
- ✧ Choisissez un endroit approprié pour l'appareil. L'emplacement devra être stable et plat, bien ventilé et éloigné de toutes sources de chaleur, telles qu'un brûleur à gaz et une plaque de cuisson, et à l'abri d'une irradiation directe du soleil. Gardez l'appareil à au moins 60 centimètres des rayons. L'emplacement ne devra pas être humide, ni exposé à la pluie.
- ✧ Placer l'appareil horizontalement à l'endroit approprié.
- ✧ Utilisez une sortie indépendante. Assurez-vous que le voltage est bien positionné sur 220-240 V.
- ✧ L'appareil est nettoyé avant son expédition. Cependant, lorsqu'on l'utilise pour la première fois ou après une longue période de non-utilisation, nettoyez l'intérieur de l'appareil.



6. Sécurité et instructions d'utilisation:

SECURITE: LORSQUE LA TEMPERATURE INTERIEURE DE L'APPAREIL EXCEDE ANORMALEMENT LA LIMITE SUPERIEURE ADMISE, LE FUSIBLE THERMIQUE SAUTE. L'APPAREIL CESSE DE FONCTIONNER. DEBRANCHER LA PRISE ELECTRIQUE ET CONSULTER LE SERVICE APRES-VENTE DE VOTRE REVENDEUR.

- Assurez-vous que l'interrupteur A/M est bien sur la position "OFF".
- Enfoncer la prise d'alimentation dans l'orifice de sortie. Assurez-vous que la prise d'alimentation est enfoncée correctement.
- Ouvrez la porte et sortez le panier.
- Placez les serviettes dans le panier, puis insérez le panier avec les serviettes dans l'habitacle. Ne mettez pas trop de serviettes pour éviter qu'elles entrent en contact avec les parois intérieures..
- Fermer la porte.
- Mettez l'appareil en marche. Le témoin reste allumé tant que l'appareil fonctionne.
- Le tube UV de sterilization s'allume lorsque l'appareil est en marche. Le tube s'éteint lorsque la porte est ouverte de manière à prévenir tous risques pour les yeux.
- Pour contrôler la performance du tube UV, posez un aimant sur le coin supérieur gauche du panneau de devant où se trouve le commutateur principal. Ne regardez pas fixement la lumière ultraviolette..



ATTENTION:

LES SERVIETTES, LA VAPEUR, LE PANIER ET LA SURFACE INTERIEURE DE L'HABITACLE SONT EXTREMEMENT CHAUDS. AGISSEZ AVEC PRECAUTION LORSQUE VOUS METTEZ OU RETIREZ LES SERVIETTES. UTILISEZ TOUJOURS DES GANTS DE PROTECTION LORSQUE VOUS MANIPULEZ LES SERVIETTES ET LE PANIER. UNE MANIPULATION PEU SOIGNEUSE PEUT ENGENDRER DES BRULURES OU TOUTE AUTRE SORTE DE MAUX DOULOUREUX.

7. Après utilisation:

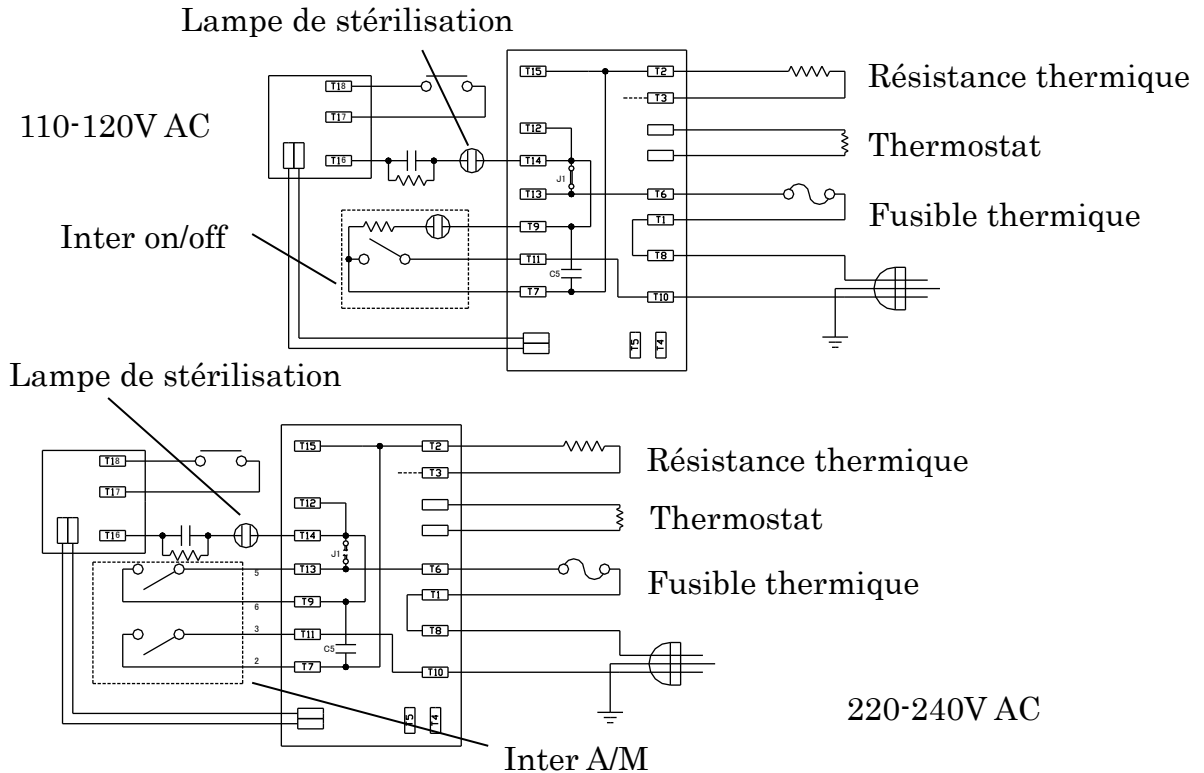
- Eteignez votre appareil. Le témoin s'éteint lorsque l'appareil n'est plus allumé.
- Débranchez l'appareil.
- Après que l'appareil se soit refroidi, retirez les serviettes et le panier. Essuyez toute trace d'eau ou d'humidité dans l'habitacle avec un chiffon sec.
- Essuyez toute trace d'eau et d'humidité dans le panier.
- Extraire le tiroir d'évacuation et essuyez l'eau si nécessaire..
- Nettoyez les parois extérieures de l'appareil en utilisant un chiffon sec ou doux avec un détergent non abrasif. Ne pas utiliser de solvants, benzène, abrasifs ou de l'eau bouillante. (Suggestion: Pour sécher l'habitacle et empêcher les mauvaises odeurs, laissez régulièrement la porte ouverte.)

8. Service après-vente:

Pour tous services après-vente, contactez votre revendeur.

9. Spécifications techniques:

Circuit électrique



Specifications:

Modèle No.:	HC-12Uve
Puissance admise	Monophasé 110-120V , 220-240V AC 50-60Hz.
Consommation :	200W
Contrôle température :	Contrôle électronique
Température intérieure :	70-80° C À une température ambiante de 30° C
Sécurité	Fusible thermique
Isolation	Laine de verre
Dimensions extérieures	455(l)x320(P)x290(H)mm
Dimensions intérieures	368(l)x213(P)x170(H)mm
Capacité de l'habitacle	13 litres
Poids	7.5 kg
Lampe stérilisante	GTL-2 2W

10. Accessoires :

Panier, amovible x 1 pc., bac de récupération x 1 pc.

◆ TAIJI & CO., LTD.

8-2, Okawa-cho, Kawasaki-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa, 210-0858 Japan

TEL 81-44-329-6338

FAX 81-44-329-5860

E-Mail overseas@taiji.co.jp