

Iponeat - Sèche-pieds

IPONEAT permet de sécher les pieds (pied par pied) du corps humain par ventilation d'air. La vitesse de rotation du moteur peut atteindre 30000 tr/min, séchant efficacement les pieds en peu de temps (15 à 30 secondes par pied).

IPONEAT peut prévenir efficacement l'éventuelle apparition de bactéries ou de germes. Il est particulièrement recommandé pour les personnes diabétiques.

IPONEAT est équipé d'un filtre HEPA qui améliore la qualité de l'air.

IPONEAT est équipé d'une lampe UV pour contribuer à la désinfection des pieds et de la cavité de réception de ces derniers.

IPONEAT s'arrête automatiquement après un fonctionnement continu de 60 secondes.

Normes EN61000-3-2, EN55014-1, EN60335-2-23

www.creazurfrance.fr

Veuillez lire attentivement cette notice avant toute utilisation de l'IPONEAT.

Protégez-vous et protégez les autres en observant les instructions de sécurité.

Conservez cette notice pour toute consultation ultérieure.

GARANTIE

- 1. Le Sèche-pieds IPONEAT est garanti pendant 2 ans à compter de la date d'achat. Durant cette période, votre revendeur prendra en charge la réparation ou le remplacement de l'IPONEAT.
- 2. La garantie n'est valable que pour l'acheteur d'origine et n'est pas transférable.
- 3. En cas de défaut du sèche-pieds IPONEAT, veuillez contacter votre revendeur en indiquant votre numéro de facture, la date d'achat, le nom complet et l'adresse de l'acheteur d'origine.
- 4. N'essayez pas de réparer ou de démonter le sèche-pieds vous-même. Si le sèche-pieds IPONEAT est altéré (ou tout simplement ouvert) avant d'arriver à notre atelier, la garantie sera annulée.
- 5. La garantie sera annulée si l'utilisateur déroge aux conditions normales d'utilisation de l'appareil indiquées dans le présent manuel.
- 6. Si votre sèche-pieds rencontre un dysfonctionnement hors période de garantie, vous pourrez solliciter votre revendeur pour un devis de réparation ou de remplacement dans des conditions privilégiées.

INFORMATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

- Ne pas placer l'appareil IPONEAT dans la zone de douche.
- Veiller à ce que la prise d'alimentation de l'IPONEAT soit au moins à 60 cm de la zone de douche.
- Ne pas utiliser l'IPONEAT dans des endroits au contact d'eau salée ou de produits corrosifs, ou des zones anormalement humides et/ou poussiéreuses.
- Les travaux d'installation électrique permettant le branchement de l'IPONEAT doivent être effectués par du personnel qualifié.
- Ne pas essayer de réparer ou de démonter le sèche-pieds soi-même.
- Ne jamais toucher la source d'alimentation avec les mains humides.
- Ne pas placer d'objets étrangers dans l'appareil. Ne pas couvrir l'IPONEAT.
- Les jeunes enfants et les personnes handicapées physiques, sensorielles ou mentales, doivent être surveillés lors de l'utilisation de l'appareil.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par une personne qualifiée afin d'éviter tout danger.
- Le non-respect de ces instructions pourrait entraîner un incendie, un choc électrique, des blessures et / ou des dommages matériels.

MODE D'EMPLOI

Placer un seul pied à la fois. En position debout, le poids du corps repose sur la jambe opposée de celle du pied présenté dans l'appareil.

Un capteur à rayon détecte la présence du pied et déclenche la soufflerie.







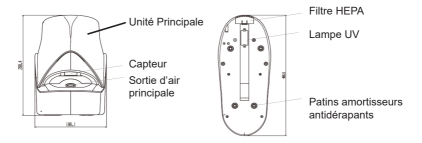
La ventilation se fait par des ouvertures au dessus du pied, sur les côtés du pied et à l'arrière du talon.



L'IPONEAT est conçu pour sécher pied par pied :

- Placer le pied à plat dans la cavité de réception de l'IPONEAT en position debout ou assise.
- Un capteur à rayon permet de déclencher automatiquement la soufflerie,
- Lorsque le pied est retiré de la cavité, le moteur de la soufflerie s'arrête automatiquement,
- Par mesure de sécurité, la soufflerie s'arrête automatiquement après 60 secondes,
- La soufflerie d'air chaud permet de sécher le plateau de la cavité où repose le pied en même temps que l'opération de séchage du pied, sans qu'il y ait nécessité d'un bac récupérateur d'eau.

COMPOSANTS



LISTE DE COLISAGE

Unité principale x1 (L'IPONEAT se présente entièrement assemblé)

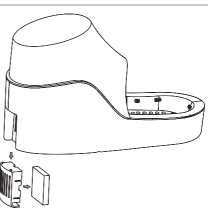
ENTRETIEN GÉNÉRAL

- Les surfaces de l'appareil doivent être nettoyées avec un chiffon neutre doux imbibé d'un agent de nettoyage. Ne pas utiliser de solutions caustiques ou de produits de nettoyage abrasifs sur l'appareil.
- Empêcher l'eau de couler ou de se répandre dans le logement du moteur de l'IPONEAT.
- Toujours utiliser des pièces de rechanges fournies par le constructeur ou un revendeur agréé si les anciennes doivent être remplacées.
- Débrancher la source d'alimentation de l'IPONEAT et contacter un personnel technique qualifié pour tout service en cas de dysfonctionnement de l'appareil.
- L'IPONEAT doit être débranché de l'alimentation et placé à l'ombre, dans un endroit sec, en cas de non-utilisation pendant une longue période.
- Si le filtre HEPA n'est pas nettoyé ou remplacé régulièrement, il pourrait interrompre le flux d'air, voire entraîner une surchauffe du moteur.

REMPLACEMENT DU FILTRE HEPA

- 1. Retirer le couvercle du filtre HEPA
- 2. Retirer ou aspirer la poussière du filtre HEPA
- 3. Remettre le couvercle du filtre HEPA dans sa position d'origine

Il est conseillé de remplacer le filtre HEPA tous les 3 mois



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension nominale : 220-240V	Fréquence nominale : 50/60Hz
Puissance nominale : 800W	Distance du capteur : 5-20cm
Temp. de l'environnement : -5°C à 50°C	Durée du filtre HEPA : 3 mois
Test d'éclaboussure de l'eau : IPX1	Dimensions : P 489 x L197 x H 298 mm