Mode d'emploi Chauffe-huile de massage

Sommaire

Aperçu

Contenu de la livraison

1x chauffe-huile de massage

1x carafe en verre avec bouchon

1x manuel d'utilisation

1x lingette de séchage

Données techniques

• Numéro de l'article : P2971-K

- Puissance absorbée 1A
- 50/60 Hz
- Wmax 220-240
- Indice de protection : I

Informations générales

Veuillez lire attentivement toutes les instructions et les remarques. Gardez ensuite soigneusement ce mode d'emploi afin de pouvoir vous y référer ultérieurement si nécessaire. Si vous donnez le produit à quelqu'un d'autre, remettez-lui également ce manuel d'utilisation.

Utilisation conforme à l'usage prévu

Cet appareil est uniquement conçu pour chauffer et maintenir au chaud des huiles de massage jusqu'à 100 °C. Le diamètre maximal toléré pour les carafes en verre est de 71 mm.

N'utilisez le chauffe-huile de massage que selon le manuel d'utilisation et aux consignes de sécurité. La sécurité de fonctionnement n'est garantie que si l'appareil est utilisé conformément à son utilisation. Toute autre utilisation peut entraîner des dommages sur l'appareil ou blaisser des personnes et doit donc être évitée. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation non conforme.

Si l'appareil est utilisé à des fins professionnelles, le propriétaire est tenu de vérifier, pendant toute la durée d'utilisation de l'appareil, la conformité des mesures de sécurité du travail avec l'état actuel des réglementations et de respecter les nouvelles mesures. En dehors de l'Union européenne, les lois

sur la sécurité du travail et les dispositions régionales en vigueur sur le lieu d'utilisation de l'appareil doivent être respectées.

Outre les mesures de sécurité du travail, il convient de vérifier et de respecter, pour l'utilisation de l'appareil, les mesures générales en matière de sécurité et de prévention des accidents ainsi que les dispositions applicables en matière de protection de l'environnement.

Consignes générales de sécurité

- Ne mettre pas le câble, la fiche ou l'appareil dans l'eau ou dans d'autres liquides. Il y a danger de mort par électrocution.
- Déroulez complètement le câble d'alimentation avant de l'utiliser et ne le tendez pas trop.
 Assurez-vous aussi que personne ne puisse trébucher sur le câble ou sur l'appareil, sinon l'appareil risque de se renverser.
- Maintenez une distance suffisante par rapport aux surfaces chaudes, telles que les plaques de cuisson ou les fours, afin d'éviter d'endommager l'appareil et le cordon d'alimentation.
- Ne branchez l'appareil que sur une prise de courant reliée à la terre. Veillez toujours à ce que la fiche soit bien enfoncée dans la prise de courant et que celle-ci reste accessible.
- Vérifiez que la tension que vous souhaitez utiliser correspond à celle de l'appareil. Vous trouverez ces informations sur la plaque signalétique située sous le chauffe-eau.
- En cas d'utilisation d'une rallonge, il faut s'assurer qu'elle a au moins la même section et qu'elle est reliée à la terre.
- N'utilisez pas l'appareil si la fiche d'alimentation, le câble d'alimentation ou l'appareil luimême est défectueux.
- L'utilisation dans des véhicules en mouvement, par exemple des wagons de chemin de fer et des bateaux, est exclue.
- N'effectuez aucune réparation de votre plein gré sur l'appareil. N'ouvrez en aucun cas l'appareil vous-même. Confiez toujours les réparations à un spécialiste qualifié. L'ouverture et / ou la réparation de l'appareil par vos propres moyens annule tout droit à la garantie et à la responsabilité.
- L'appareil ne peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes dont les capacités physiques ou mentales ou les facultés de perception sont réduites, ou qui manquent d'expérience ou de connaissances, qu'à condition qu'ils soient surveillés et qu'ils aient reçu des instructions concernant l'utilisation sûre de l'appareil et qu'ils comprennent les risques qui y sont liés.
- L'appareil et son câble de raccordement doivent être tenus hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants de moins de 8 ans, à moins qu'ils n'aient 8 ans ou plus et qu'ils soient surveillés.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Si l'appareil est utilisé par ou à proximité d'enfants, soyez particulièrement attentif et prudent.
- Pour la sécurité de vos enfants, ne laissez pas d'éléments d'emballage (sacs en plastique, carton, polystyrène, etc.) à portée de main.
- Ne laissez pas les jeunes enfants jouer avec le film plastique. Il y a un risque d'étouffement.
- Veillez à ne pas renverser d'eau sur la fiche d'alimentation.
- N'utilisez jamais l'appareil sans eau.
- Ne placez que des carafes en verre intactes avec bouchon dans le chauffe-huile de massage avant d'ajouter de l'eau.
- Assurez-vous d'ajouter de l'eau avant d'allumer le chauffe-huile de massage.

- N'oubliez pas que l'eau chaude peut provoquer des brûlures. Soyez prudent si le chauffehuile de massage contient de l'eau chaude.
- Les surfaces de l'appareil peuvent devenir chaudes pendant l'utilisation et disposent d'une chaleur résiduelle après l'utilisation.
- Ne déplacez pas l'appareil s'il contient de l'eau chaude.
- Lorsque l'huile de massage a atteint la température requise, retirez la carafe de l'appareil et séchez le fond de la carafe avec un chiffon.
- Débranchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.
- La surface de l'élément chauffant peut dégager de la chaleur après utilisation.
- Laissez l'appareil refroidir avant de le nettoyer.
- Suivez les instructions de détartrage afin d'éviter des dommages irréparables.
- Retirez l'appareil de son carton et vérifiez qu'il ne présente pas de dommages extérieurs. Si vous constatez des dommages, n'utilisez pas l'appareil.
- Retirez tous les éléments de l'emballage et assurez-vous qu'il contient tout le matériel fourni.

Utilisation

Placez toujours l'appareil sur une surface sèche et plane. Veillez à ce qu'il y ait suffisamment d'eau dans le récipient lorsque vous chauffez de l'huile de massage. Lorsque la carafe est en place, le réservoir d'eau doit être rempli d'eau jusqu'à environ 1 cm du bord blanc du réservoir. Cela correspond à environ 110 ml.

Chauffer l'huile de massage

- Versez l'huile de massage dans une carafe et placez-la dans le chauffe-huile de massage.
 Remplissez le récipient d'eau jusqu'au niveau de l'huile. Si vous avez une grande quantité d'huile, remplissez d'eau jusqu'à environ 5 mm en dessous du bord blanc.
 Utilisez de préférence de l'eau distillée ou déminéralisée afin d'éviter les dépôts de calcaire.
- Branchez la fiche d'alimentation dans une prise électrique appropriée et réglez le commutateur rotatif situé à l'avant de l'appareil sur la plage de température souhaitée.

```
niveau 1 ~ 40 - 45 °C
Niveau2 ~ 70 - 80 °C
```

niveau 3 ~ 100 °C

3. Le voyant de fonctionnement s'allume. Celui-ci vous signale que l'appareil est en marche. Le voyant s'éteint lorsque la température réglée est atteinte et l'appareil passe automatiquement à la fonction de maintien au chaud.



Avertissement . N'approchez pas vos mains de l'eau chaude de l'appareil. Ne déplacez pas l'appareil pendant qu'il chauffe ou qu'il est rempli d'eau chaude. Au niveau 1, la température de 40 à 45 °C est atteinte après environ 5 minutes.

Après peu de temps déjà, vous découvrirez comment régler l'appareil pour obtenir la température idéale.

4. Retirez la carafe du chauffe-huile de massage et, une fois le processus de chauffage terminé, remettez le bouton de réglage de la température sur 0. Débranchez la fiche de l'appareil et versez l'eau du chauffe-huile de massage.

Avant d'utiliser l'huile de massage, il faut s'assurer qu'elle est à une température compatible avec la peau. Celle-ci est de 50 °C maximum et peut être contrôlée avec précision à l'aide d'un thermomètre à piquer, par exemple.

5. Essuyez l'intérieur de l'appareil avec un chiffon humide pour enlever les dépôts. Un chiffon adapté est fourni avec.

Nettoyage et entretien

Attention ! Pour éviter tout risque de choc électrique, de blessure ou de dommage :

- Avant tout nettoyage, débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant.
- Laissez refroidir l'appareil avant le nettoyage..
- Ne mettez jamais l'appareil dans l'eau.
- Attention! N'utilisez en aucun cas des produits de nettoyage abrasifs, corrosifs ou qui rayent. Cela pourrait endommager l'appareil.

Essuyez l'appareil avec un chiffon humide. Ne pas passer l'appareil sous l'eau ou dans le lavevaisselle.

Détartrez l'appareil après plusieurs utilisations (en fonction de la dureté de votre eau) avec par exemple 100 ml d'eau vinaigrée (mélange chaud d'environ 75 ml d'eau et 25 ml de vinaigre) afin de garantir le bon fonctionnement de l'appareil. Le temps d'action est d'environ 30 minutes, puis nettoyer avec un chiffon humide.

Rangement

Gardez le chauffe-huile de massage dans un endroit sec et propre, hors de portée des enfants. Nous recommandons de garder l'appareil dans son emballage d'origine.

Élimination



Éliminez l'emballage dans le respect de l'environnement. Il s'agit de matériaux bruts qui peuvent être réutilisés ou réintégrés dans le cycle des matières premières.



En fin de vie, ce produit ne doit pas être éliminé avec les déchets ménagers normaux, mais doit être remis à un point de collecte pour le recyclage des appareils électriques. Le symbole sur le produit, dans le manuel d'utilisation ou sur l'emballage l'indique. Les matériaux sont réutilisables conformément à leur marquage. En réutilisant, en recyclant ou en valorisant d'autres formes d'appareils usagés, vous apportez une contribution importante à la protection de notre environnement.

Vous pouvez remettre l'appareil usagé à un centre de recyclage ou à un point de collecte pour les déchets électriques. Si vous avez des questions, veuillez vous adresser à votre entreprise locale d'élimination des déchets ou à votre commune.

La loi sur les appareils électriques et électroniques (ElektroG) contient un grand nombre d'exigences concernant la manipulation des appareils électriques et électroniques. Les plus importantes sont résumées ici.

1. Collecte sélective des déchets d'équipements

Les équipements électriques et électroniques sont devenus des déchets. Les détenteurs d'appareils usagés sont tenus de les faire collecter séparément des déchets municipaux non triés. Les appareils usagés ne doivent notamment pas être jetés avec les ordures ménagères, mais déposés dans des systèmes de collecte et de retour spéciaux.

2. Les piles et accumulateurs ainsi que les lampes

Généralement, ceux qui ont des appareils usagés sont tenus de séparer de l'appareil usagé, avant de le remettre à un point de collecte, les piles et accumulateurs usagés qui ne sont pas enfermés dans l'appareil usagé ainsi que les lampes qui peuvent en être retirées sans être détruites. Cette disposition ne s'applique pas si les appareils usagés sont soumis à une préparation en vue de leur réutilisation avec la participation d'un organisme de droit public chargé de l'élimination des déchets.

3. Possibilités de retour des appareils usagés

Les détenteurs d'appareils usagés provenant de ménages privés peuvent les remettre gratuitement aux points de collecte des organismes de droit public ou aux points de reprise mis en place par les fabricants ou les distributeurs au sens de la loi sur les appareils électriques.

Les magasins dont la surface de vente d'équipements électriques et électroniques est d'au moins 400m^2 ainsi que les magasins d'alimentation dont la surface de vente totale est d'au moins 800m^2 et qui proposent et mettent à disposition sur le marché des équipements électriques et électroniques plusieurs fois par an ou de manière permanente sont soumis à l'obligation de reprise. Ceci s'applique également aux distributeurs utilisant des moyens de communication à distance, si les surfaces de stockage et d'expédition des EEE sont d'au moins 400m^2 ou si la surface totale de stockage et d'expédition est d'au moins 800m^2 . Les distributeurs doivent en principe garantir la reprise par des possibilités de retour appropriées à une distance raisonnable de l'utilisateur final concerné.

Pour les distributeurs soumis à l'obligation de reprise, la possibilité de se défaire gratuitement d'un équipement usagé existe notamment lorsqu'un nouvel équipement similaire remplissant pour l'essentiel les mêmes fonctions est remis à un utilisateur final. Lorsqu'un nouvel appareil est livré à un ménage privé, l'ancien appareil similaire peut également y être remis en vue d'un enlèvement gratuit ; cela s'applique, en cas de distribution à l'aide de moyens de communication à distance, aux appareils des catégories 1, 2 ou 4 conformément à l'article 2, paragraphe 1 de la loi sur les équipements électriques et électroniques, à savoir les "échangeurs de chaleur", les "appareils à écran" ou les "gros appareils" (ces derniers ayant au moins une dimension extérieure supérieure à 50 centimètres). Les utilisateurs finaux sont interrogés sur leurs intentions de retour lors de la conclusion d'un contrat d'achat. En outre, il est possible de rapporter gratuitement aux points de collecte des distributeurs, indépendamment de l'achat d'un nouvel appareil, les appareils usagés dont aucune dimension extérieure ne dépasse 25 centimètres, et ce dans la limite de trois appareils usagés par type d'appareil. Informations du fabricant conformément au §18 alinéa 4 ElektroG

4. Note sur la protection des données

Les appareils usagés contiennent souvent des données personnelles sensibles. C'est notamment le cas des appareils de la technique d'information et de télécommunication tels que les ordinateurs et les smartphones. Dans votre propre intérêt, veuillez noter que chaque utilisateur est responsable de l'effacement des données sur les appareils usagés.

5) Signification du symbole de la poubelle barrée d'une croix

Le symbole de la poubelle barrée, régulièrement représenté sur les appareils électriques et électroniques, indique que l'appareil en question doit être collecté séparément des déchets

municipaux non triés à la fin de sa durée de vie. Informations du fabricant conformément au §18 alinéa 4 ElektroG.

Déclaration de conformité

Ce chauffe-huile de massage porte le marquage CE et a été fabriqué conformément aux normes européennes. L'appareil est conforme aux exigences essentielles de la directive européenne sur la compatibilité électromagnétique 2014/30/UE, de la directive basse tension 2014/35/UE, de la directive RoHS 2011/65/UE + 2015/863 et de la directive sur l'écoconception 2009/125/CE. La déclaration perd sa validité si l'appareil a été modifié sans notre accord.

TrendShed GmbHTrenntrader Weg 2724149 Kiel

Comme nous développons et améliorons constamment nos produits, nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques et conceptuelles.

Mise à jour : octobre 2021