

Instrucciones de uso del calentador de aceite para masajes

Índice

Resumen

Alcance de suministro

1x calentador de aceite de masaje

1x jarra de vidrio con corcho

1x manual de instrucciones

1x paño seco

Datos técnicos

- Número de artículo: P2971-K
- Consumo de energía 1A
- 50/60 Hz
- Wmax 220-240
- Clase de protección: I

Información general

Lea atentamente todas las instrucciones y notas. Posteriormente, guarde estas instrucciones en un lugar seguro para poder consultarlas más adelante si es necesario. Si le pasa el producto a otra persona, incluya también este manual.

Uso previsto

Este aparato está diseñado exclusivamente para calentar y conservar el calor de los aceites de masaje hasta 100 °C. El diámetro máximo permitido para las garrafas de vidrio es de 71mm.

Utilice el calentador de aceite para masajes únicamente de acuerdo con las instrucciones de uso y las indicaciones de seguridad. La seguridad de funcionamiento sólo está garantizada si el aparato se utiliza según lo previsto. Cualquier otro uso puede provocar daños en el aparato o en las personas, por lo que debe evitarse. El fabricante no se hace responsable de los daños causados por un uso inadecuado.

Si la unidad se utiliza comercialmente, el operador está obligado a determinar la conformidad de las medidas de seguridad laboral con el estado actual de la normativa y a observar la nueva normativa

durante todo su período de uso. Fuera de la Unión Europea, deben respetarse las leyes de seguridad laboral y las normativas regionales aplicables en el lugar de uso de la unidad.

Además de las medidas de seguridad en el trabajo, deben observarse y cumplirse las normas de seguridad y prevención de accidentes generalmente aplicables, así como las normas de protección del medio ambiente vigentes para el área de aplicación de la unidad.

Instrucciones generales de seguridad

- No sumerja el cable, el enchufe o el aparato en agua u otros líquidos. Existe peligro de muerte por descarga eléctrica.
- Desenrolle completamente el cable de alimentación antes de utilizarlo y no lo estire demasiado. Además, asegúrese de que nadie pueda tropezar con el cable o con el aparato, ya que de lo contrario existe el riesgo de que el aparato se vuelque.
- Mantenga una distancia suficiente de las superficies calientes, como las placas de cocción o los hornos, para evitar daños en el aparato y en el cable de alimentación.
- Conecte el aparato únicamente a una toma de corriente con conexión a tierra. Asegúrese siempre de que la clavija esté firmemente asentada en la toma de corriente y que ésta siga siendo accesible.
- Compruebe que la tensión de red que desea utilizar coincide con la del aparato. Encontrará la información en la placa de características situada debajo del calentador.
- Si se utiliza un cable alargador, asegúrese de que tenga como mínimo la misma sección y una conexión a tierra.
- No utilice el aparato si el enchufe, el cable de alimentación o el propio aparato están defectuosos o dañados.
- Se excluye el funcionamiento en vehículos en movimiento, como por ejemplo, vagones de ferrocarril y barcos.
- No realice ninguna reparación en la unidad por su cuenta. Nunca abra la unidad sin autorización. Encargue siempre las reparaciones a un técnico cualificado. La apertura y/o reparación de la unidad por su cuenta invalidará todas las reclamaciones de garantía y responsabilidad.
- Este aparato está destinado a ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos, siempre que se les haya supervisado e instruido sobre el uso del aparato de forma segura y que entiendan los peligros que conlleva.
- Mantenga el aparato y su cable de conexión fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
- La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños menores de 8 años, a menos que tengan 8 años o más y estén supervisados.
- El aparato no debe ser manipulado por niños.
- Si el equipo es utilizado por niños o se encuentra cerca de ellos, preste especial atención y cuidado.
- Para la seguridad de sus hijos, no deje ninguna pieza del envoltorio (bolsas de plástico, cartón, poliestireno, etc.) a su alcance.
- No deje que los niños pequeños jueguen con el papel de aluminio, ya que presentan un peligro de asfixia.
- Tenga cuidado de no derramar agua sobre el enchufe.
- No utilice nunca el aparato sin agua.
- Coloque siempre sólo garrafas de vidrio intactas con corcho en el calentador de aceite de masaje antes de añadir agua.

- Asegúrese de añadir agua antes de encender el calentador de aceite de masaje.
- Tenga en cuenta que el agua caliente puede provocar quemaduras. Tenga cuidado en caso de que el calentador de aceite de masaje contiene agua caliente.
- Las superficies del aparato pueden calentarse durante el uso y tener un calor residual después del mismo.
- No mueva el aparato cuando contenga agua caliente.
- Cuando el aceite de masaje haya alcanzado la temperatura deseada, retire la jarra del aparato y seque el fondo de la jarra con un paño.
- Desenchufe el aparato mientras no esté en uso.
- La superficie del aparato puede desprender calor residual tras el uso.
- Deje que el aparato se enfríe antes de limpiarlo.
- Siga las instrucciones de descalcificación para evitar daños irreparables.
- Saque la unidad de la caja y compruebe que no tenga daños externos. Si observa algún daño, no utilice la unidad.
- Retire todas las piezas del embalaje y asegúrese de que se incluyó todo el volumen de suministro.

Operación

Coloque siempre el aparato sobre una superficie seca y nivelada. Asegúrese de que hay suficiente agua en el recipiente cuando caliente el aceite de masaje. EL recipiente interior de agua debe estar completamente lleno de agua hasta aproximadamente 1 cm antes del borde blanco del recipiente, cuando se introduce la jarra. Esto corresponde a unos 110 ml.

Calentar el aceite de masaje

1. Llene una jarra de aceite de masaje y colóquela en el calentador. Llene el recipiente con agua hasta el nivel del aceite. Si tiene una gran cantidad de aceite, rellene con agua hasta aproximadamente 5 mm por debajo del borde blanco.
Utilizar preferentemente agua destilada o desmineralizada para evitar los depósitos de cal.
2. Inserte el enchufe en una toma de corriente adecuada y ajuste el interruptor giratorio situado en la parte delantera del aparato al rango de temperatura deseado.
Nivel 1 ~ 40 - 45 °C
Etapa2 ~ 70 - 80 °C
Nivel 3 ~ 100 °C
3. La lámpara de control se enciende. Esto indica que el aparato está en funcionamiento. La lámpara de control se apaga al alcanzar la temperatura ajustada y el aparato pasa automáticamente a la función de mantenimiento de calor.



¡Atención! Mantenga las manos alejadas del agua caliente del aparato. No mueva ni cambie de posición el aparato mientras el aparato se calienta o se llena de agua caliente.

En el nivel 1, la temperatura de 40 a 45 °C se alcanza después de unos 5 minutos. Al cabo de poco tiempo descubrirá cómo ajustar el aparato para conseguir la temperatura ideal.

4. Retire la jarra del calentador de aceite de masaje y vuelva a colocar el interruptor giratorio para el ajuste de la temperatura en la posición 0 al finalizar el proceso de calentamiento. Desconecte el enchufe del aparato de la red eléctrica y vacíe el agua del calentador de aceite para masajes.

Antes de utilizar el aceite de masaje, hay que asegurarse de que tiene una temperatura agradable para la piel. Se trata de un máximo de 50 °C y puede comprobarse con precisión, por ejemplo, con la ayuda de un termómetro.

5. Limpie el interior del aparato con un paño húmedo para eliminar los depósitos. Con el calentador de aceite de masaje se adjunta un paño adecuado.

Limpieza y cuidado

¡Atención! Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, lesiones o daños:

- Desconecte siempre el enchufe de la toma de corriente antes de la limpieza.
- Deje que el aparato se enfríe antes de limpiarlo.
- No sumerja nunca el aparato en el agua.
- **Precaución.** No utilice nunca productos de limpieza abrasivos, corrosivos o que rayen. Esto podría dañar la unidad.

Limpie el aparato con un paño húmedo. No mantenga el aparato bajo el agua ni lo limpie en el lavavajillas.

Descalcifique el aparato después de un uso repetido (dependiendo de la dureza de su agua) con, por ejemplo, 100 ml de agua con vinagre (mezcla caliente de aproximadamente 75 ml de agua y 25 ml de vinagre) para garantizar el buen funcionamiento del aparato. El tiempo de remojo es de aproximadamente 30 minutos, luego se limpia con un paño húmedo.

Almacenamiento

Guarde el calentador de aceite de masaje en un lugar seco y limpio, fuera del alcance de los niños. Se recomienda guardar el aparato en su embalaje original.

Eliminación



Elimine los envases de forma respetuosa con el medio ambiente. Se trata de materias primas que pueden ser reutilizadas o devueltas al ciclo de la materia prima.



Al final de su vida útil, este producto no debe eliminarse con la basura doméstica normal, sino que debe llevarse a un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos. El símbolo en el producto, en las instrucciones de uso o en el envase así lo indica. Los materiales pueden reutilizarse según su etiquetado. Al reutilizar, reciclar o recuperar de otro modo los aparatos viejos, usted está haciendo una importante contribución a la protección de nuestro medio ambiente.

Puedes entregar el aparato viejo en un centro de reciclaje o en un punto de recogida de residuos eléctricos. Si tiene alguna duda, póngase en contacto con su empresa de eliminación de residuos o con las autoridades locales.

La Ley de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (ElektroG) contiene un gran número de requisitos para la manipulación de aparatos eléctricos y electrónicos. Los más importantes se resumen aquí.

1. Recogida selectiva de residuos de equipos

Los aparatos eléctricos y electrónicos que se han convertido en residuos se denominan RAEE. Los propietarios de RAEE deben eliminarlos de forma separada de los residuos municipales no clasificados. En concreto, los RAEE no pertenecen a la basura doméstica, sino a sistemas especiales de recogida y devolución.

2. pilas y acumuladores y lámparas

Por regla general, los propietarios de RAEE deberán separar de los RAEE las pilas y acumuladores usados que no estén encerrados en los RAEE, así como las lámparas que puedan extraerse de los RAEE sin causar daños, antes de entregarlos a un punto de recogida. Esto no se aplica si los RAEE se preparan para su reutilización con la participación de una autoridad de gestión de residuos.

3. posibilidades de devolución de aparatos antiguos

Los propietarios de RAEE de los hogares pueden entregarlos gratuitamente en los puntos de recogida de las autoridades de gestión de residuos o en los puntos de recogida establecidos por los fabricantes o distribuidores en el sentido de la ElektroG.

Los comercios con una superficie de venta de al menos 400m² de aparatos eléctricos y electrónicos, así como los comercios de alimentación con una superficie total de venta de al menos 800m² que ofrezcan aparatos eléctricos y electrónicos varias veces al año o de forma permanente y los pongan a disposición del mercado, están sujetos a la obligación de recogida. Esto también se aplica a la distribución mediante medios de comunicación a distancia si las zonas de almacenamiento y expedición de AEE son de al menos 400 m² o las zonas totales de almacenamiento y expedición son de al menos 800 m². Por lo general, los distribuidores garantizarán la devolución de los productos proporcionando instalaciones de devolución adecuadas a una distancia razonable del respectivo usuario final.

Existe la posibilidad de devolver gratuitamente un aparato antiguo para los distribuidores que están obligados a aceptarlo, entre otras cosas, si se suministra a un usuario final un aparato nuevo del mismo tipo que cumpla esencialmente las mismas funciones. Si se entrega un aparato nuevo en un domicilio particular, el aparato de desecho similar también puede entregarse allí para su recogida gratuita; esto se aplica en el caso de la distribución mediante comunicación a distancia a los aparatos de las categorías 1, 2 o 4 según el apartado 1 del artículo 2 de la ElektroG, a saber, "intercambiadores de calor", "aparatos con pantalla de visualización" o "aparatos grandes" (estos últimos con al menos una dimensión exterior superior a 50 centímetros). Se pregunta a los usuarios finales sobre su intención de devolver los aparatos eléctricos y electrónicos cuando celebran un contrato de compra. Además, existe la posibilidad de devolución gratuita en los puntos de recogida de los distribuidores, independientemente de la compra de un aparato nuevo, para aquellos residuos de aparatos que no superen los 25 centímetros en cualquier dimensión exterior, con un límite de tres residuos por tipo de aparato. Información del fabricante según el artículo 18, apartado 4, de la Ley de Protección de Datos (ElektroG)

4. aviso de protección de datos

Los dispositivos antiguos suelen contener datos personales sensibles. Esto se aplica en particular a los dispositivos de tecnología de la información y las telecomunicaciones, como los ordenadores y los teléfonos inteligentes. En su propio interés, tenga en cuenta que cada usuario final es responsable de borrar los datos de los dispositivos que se van a eliminar.

5. significado del símbolo "cubo de basura tachado"

El símbolo de un cubo de basura tachado que aparece regularmente en los aparatos eléctricos y electrónicos indica que el aparato respectivo debe recogerse por separado de los residuos urbanos no clasificados al final de su vida útil. Información del fabricante de acuerdo con el §18 Párrafo 4 ElektroG.

Declaración de conformidad

Este calentador de aceite de masaje lleva la marca CE y ha sido fabricado de acuerdo con las normas europeas armonizadas. El aparato cumple con los requisitos esenciales de la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE, la Directiva de Baja Tensión 2014/35/UE la Directiva RoHS 2011/65/UE + 2015/863 y la Directiva de Ecodiseño 2009/125/CE. La declaración pierde su validez si se realiza un cambio en el dispositivo que no ha sido acordado con nosotros.

TrendShed GmbH Trenntrader
Weg 2724149
Kiel

Dado que desarrollamos y mejoramos constantemente nuestros productos, nos reservamos el derecho a realizar cambios técnicos y de diseño.

Situación: Octubre de 2021