

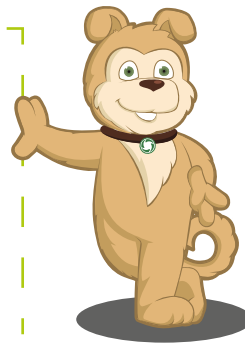


SECADORA DE PIÉ

manual de instrucciones

5000
MAGNO
MAESTRO

“ ¡Felicitaciones!
 Usted ha adquirido una secadora de pié fabricada dentro de los más estrictos estándares de control de calidad necesarios para satisfacer las demandas de una peluquería canina.
 Los productos Kyklon® equipan a las mejores peluquerías caninas en más de 30 países.
 Este manual está hecho para que Ud. obtenga el mejor rendimiento de su secadora de pié. Estamos seguros de que tendrá gran satisfacción con su uso.”



CLIP
 CUSTOMER RELATIONSHIP



CUIDADOS Y PRECAUCIONES



MONTAJE RÁPIDO



INSTRUCCIONES PARA USAR



SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS



GARANTÍA



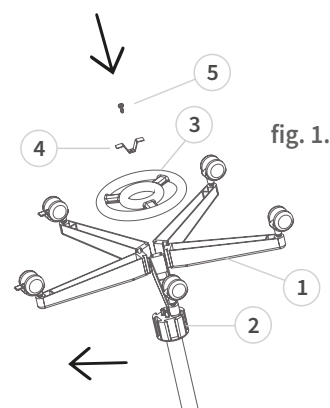
Cuidado y precauciones

Antes de encender el secador, lea todas las instrucciones.

- No permita que el equipo sea accionado por niños o personas no entrenadas.
- Para protegerse contra descargas eléctricas, nunca empape o deje caer el aparato en agua o otro líquido.
- Desenchufe cuando no esté en uso o para la limpieza.
- Nunca enrolle el cable en el motor. El calor puede dañar el cable y causar una descarga eléctrica.
- No toque las superficies calientes, tales como salida del aire y motor. Usted puede sufrir quemaduras.
- Nunca utilice un aparato con un cable de alimentación o enchufe dañado. Por favor, envíelo de inmediato para su reparación.
- El uso de accesorios no recomendados por Kyklon puede causar accidentes o dañar el dispositivo.
- Desenchufe siempre el aparato antes de conectar o desconectar la red eléctrica.
- Secadores son para uso exclusivo en la habitación o áreas cubiertas.
- Mantenga el filtro de aire siempre limpio.
- Para evitar accidentes no enchufe el secador sin filtro de aire ya que así el compartimiento del rotor estará expuesto.
- No introduzca objetos en los orificios del equipo.
- Este producto sólo debe utilizarse con los animales. Queda prohibido el uso para fines distintos de los enumerados aquí.
- Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales, o personas con falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido instrucciones sobre el uso del dispositivo o bajo la supervisión de una persona responsable de su seguridad. Se recomienda que los niños sean supervisados para asegurarse de que no están jugando con el dispositivo. (Información en conformidad con la IEC60335-1).
- Para garantizar una protección adicional se recomienda instalar el circuito eléctrico de alimentación del cuarto de baño un dispositivo de corriente residual (RCD), con el diferencial de la corriente nominal no exceda de operación de 30 mA. Consulte a su instalador. (Información en conformidad con la IEC60335-2-23).
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o persona calificada para evitar riesgos. (Información en conformidad con la IEC60335-1).

Montaje de la base

Ver fig. 1. Fije las barras con ruedas (1) en el núcleo (2). Golpee suavemente con la ayuda del martillo hasta que las barras estean encajadas. Coloque el estabilizador (3) en el núcleo (2), posicionar el clip (4) en el estabilizador y asegurar el conjunto con el tornillo (5).



Instrucciones de uso

No quite el terminal de tierra del enchufe.

1 - Utilice el equipo en una superficie plana. Si tiene que usar una extensión asegúrese de que es conveniente para una carga mínima de 20 amperios.

2 - Posiciones del interruptor:

(X) solamente ventilación - o el aire ambiente;

I - Para calentar la temperatura;

II - Para temperatura media;

III - Para la temperatura caliente.

3 - Ajuste el ángulo según sea necesario. Afloje la manija en la base del soporte, ponga la posición que quiera y apriete lo suficiente para fijar.

4 - Ajuste la altura del secador asegurando el tubo superior y aflojando la manija en la parte inferior.

PRECAUCIÓN: El soporte del secador tiene un muelle auxiliar que se comprime. Si quita demasiado rápido la parte superior el muelle saltar y causar lesiones.

5 - Ajusta la dirección del aire por la boca (de goma) girando hasta la posición deseada.

6 - El modelo Maestro® está equipando con un SISTEMA ÚNICO de regulación del caudal del aire, temperatura y ruido junto al filtro de aire del secador, lo que permite realizar con mayor precisión el secado de las mascotas. Utilice el regulador totalmente cerrado solamente con el switch en las posiciones de ventilación y "I". Cuando utilizar el switch en la posición "II" y "III" mantenga el regulador totalmente abierto.

Protectores térmicos

Los Secadores KYKLON están equipados con protectores térmicos que automáticamente apagan el motor o la resistencia en caso de sobrecalentamiento para prevenir la quema del aparato.

Mantenimiento

El filtro del aire reduce la penetración de pelos en la parte interior del secador y debe ser limpio diariamente. Para quitar el filtro del secador modelo 5000 gire el soporte del filtro en sentido antihorario. Para instalar el filtro, ponga la espuma del filtro, monte el acoplamiento y gira en sentido horario.

Para otros servicios se refieren a la asistencia técnica.

Garantía (solo en Brasil)

Para obtener más información, consulte el prospecto de la garantía.

La garantía no cubre:

- Daños ocasionados por el transporte;
- Flete y seguro hasta la asistencia técnica;
- Mantenimiento y limpieza;
- Quebras causadas por caídas, mordeduras, o mal uso;
- Desgaste de las piezas de fricción (arandelas, rodillos, muelles y botones);
- Daños al sistema eléctrico por la conexión incorrecta.

ADVERTENCIA: la violación del sello de la unidad por cualquier persona no autorizada por el fabricante, se anulará la garantía.

1. Si el secador es 110V y está conectado a 220V es probable que el daño será irreversible

PROBLEMA	CAUSAS	SOLUCIONES
El secador he dejado de funcionar.	No hay tensión en el enchufe. Cable quebrado. Interruptor defectuoso. Terminales sueltos. Motor defectuoso. Corte de energía eléctrica. Secador enchufado en voltaje equivocado.	Arreglar la alimentación o esperar el regreso de la energía. Procure la Asistencia Técnica Procure la Asistencia Técnica Procure la Asistencia Técnica Procure la Asistencia Técnica Procure la Asistencia Técnica Espere retorno de la energía. Conecte el voltaje correcto. ¹
Reducción de salida de aire (mala ventilación).	Impurezas en el rotor. Impurezas / daños en el filtro de aire.	Procure la Asistencia Técnica Limpie / cambie el filtro de aire.
Olor a quemado.	Acumulación de pelos resistencia.	Procure la Asistencia Técnica
Enchufe o cable muy caliente o fundido.	Mal contacto entre el enchufe. Instalación eléctrica defectuosa.	Cambiar el enchufe. Corrija la instalación eléctrica.



¡ADVERTENCIA! No use este aparato cerca de bañeras, duchas, recipientes u otros recipientes que contengan agua.

Producto fabricado por:

Clippertec Industrial e Comercial Ltda

Caixa postal 1522 – Cacheirinha/RS – Brasil – CEP 94930-370

Teléfono 55 51 3471-4001 Fax 55 51 3041-0015

E-mail: clippertec@clippertec.com.br

Site: www.clippertec.com.br

CLIPPertec