

KYKLON
1996

MANUAL DE INSTRUÇÃO
SOPRADORES
Maxx | Unique | RX | Revolution



KYKLON

1996

Bem-vindo ao Mundo Kyklon!

Estamos muito contentes por você nos escolher e conquistar o seu novo produto!

Tudo que nós fazemos é pensado em você e nos animais, para entregar mais conforto, segurança, desempenho e resultado.

É um mundo de inovações tecnológicas, exclusivas da Kyklon, feitas com muito respeito e carinho!

Se você quiser falar conosco, pode nos ligar ou chamar no WhatsApp (abaixo). Não esqueça de nos acompanhar nas redes sociais para ficar por dentro de todas as novidades.

Com amor, Família Kyklon. ♥



55 51 **3471-4001**



55 51 **99247-8884** | Geral


55 51 **3041-0003** | ATK

f @ d Kyklonpet

Kyklon.com.br

ÍNDICE

CUIDADOS E PRECAUÇÕES.....	2
MONTAGEM RÁPIDA.....	4
INSTRUÇÕES DE USO.....	6
MANUTENÇÃO.....	8
SOLUÇÕES DE PROBLEMAS.....	9
GARANTIA.....	10
CONDIÇÕES DE GARANTIA.....	10



CUIDADOS E PRECAUÇÕES

- (1) *Leia atentamente o manual de instruções antes de ligar o soprador*
- (2) *Evite acidentes, após desembalar o aparelho, mantenha o material da embalagem fora do alcance de crianças e efetue o descarte em conformidade com a legislação do seu município.*
- (3) *Para proteger-se contra choques elétricos, jamais molhe ou deixe cair o equipamento na água ou qualquer outro líquido.*
- (4) *A tomada deverá ser adequada ao plugue do aparelho. Não utilize qualquer tipo de adaptador, tais como, “T” ou similares. Tomada inadequada ocasiona deficiência de alimentação, fugas de corrente, queima do plugue e danos ao aparelho.*
- (5) *Antes de conectar o aparelho à tomada, certifique-se de que a tensão disponível é a mesma do aparelho e que o interruptor esteja na posição desligado (indicado pelo símbolo “O”).*
- (6) *Remova o plugue da tomada quando o aparelho não estiver em uso ou para sua limpeza ou manutenção.*
- (7) *Caso o filtro de ar seja danificado, desligue o plugue da tomada e procure uma assistência técnica.*
- (8) *Jamais utilize o aparelho com cabo ou plugue danificado. Encaminhe-o imediatamente para o conserto.*
- (9) *Não prenda, torça, estique, amarre, corte ou faça adaptações no cabo elétrico.*
- (10) *Como qualquer dispositivo elétrico, não ligue o soprador caso o cabo ou plugue ou quaisquer outras partes do sistema elétrico estejam danificadas ou se a sua instalação elétrica estiver inapropriada ou ainda se o aparelho apresentar ruídos estranhos. Em casos de defeitos no sistema elétrico do aparelho, entre em contato com uma assistência técnica autorizada. Em casos de danos na sua rede elétrica, consulte um eletricista da sua confiança.*

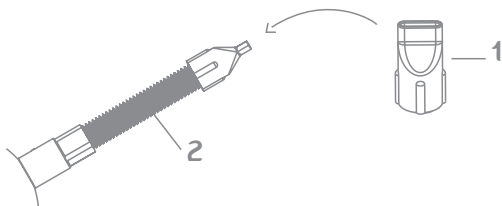
- (11) A utilização de acessórios não recomendados pela Kyklon® poderão causar acidentes ou danificar seu aparelho e anular a garantia.
- (12) Sempre desligue o interruptor antes de ligar ou desligar da rede elétrica.
- (13) Sopradores são para uso exclusivo em sala ou área coberta.
- (14) Mantenha o filtro do ar sempre limpo. O filtro sujo bloqueia a passagem de ar, prejudicando o desempenho do aparelho.
- (15) Não insira objetos nos orifícios do equipamento.
- (16) Este aparelho deve ser utilizado somente em animais. É vedada sua utilização para outros fins que não os aqui indicados.
- (17) Não deixe o aparelho desassistido quando em funcionamento.
- (18) Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, nem por pessoas com falta de experiência e conhecimento, condizente; a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança. Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não possam manusear/brincar com o aparelho. (Observação conforme norma ABNT NBR NM 60335-1).
- (19) Quando o soprador for utilizado no banheiro, retire o plugue da tomada após a utilização, pois a proximidade da água oferece perigo mesmo quando o soprador estiver desligado. (Observação conforme norma ABNT NBR NM 60335-2-23).
- (20) Para assegurar uma proteção adicional é recomendável instalar no circuito elétrico de alimentação do banheiro e do salão de banho e tosa um dispositivo de corrente diferencial residual (DR), com a corrente diferencial nominal de operação não excedendo 30 A. Consulte seu instalador para assessoria. (Observação conforme norma ABNT NBR NM 60335-2-23).
- (21) Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos. Observação conforme norma ABNT NBR NM 60335-1).

*Atenção: Sopradores não devem ser usados junto a banheiras ou chuveiros.

MONTAGEM RÁPIDA

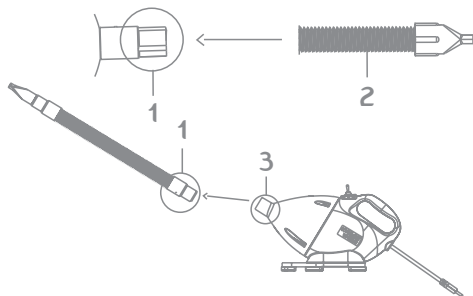
Montagem da ponta

Nos modelos Rx e Revolution encaixe a ponta (1) na mangueira (2) e gire no sentido anti-horário.



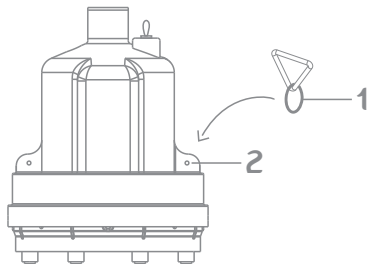
Montagem do Adaptador

Nos modelos Rx e Revolution instale o adaptador (1) na mangueira (2) rosqueando no sentido anti-horário. Para os modelos MAXX, Unique, RX e Revolution encaixe o adaptador (1) no bocal do soprador (3) até o fim do seu curso e aparafuse o adaptador no corpo do soprador.



Alça

No modelo MAXX, caso deseje instalar a alça, basta inserir a argola(1) no suporte(2) nas duas extremidades do aparelho, conforme figura abaixo.



IMPORTANTE

- > O correto funcionamento do soprador se dá após a instalação de todas as partes que acompanham o produto, devendo estar posicionado sobre mesa ou piso e seguindo as indicações descritas neste manual.
- > Nunca ligue o soprador sem a correta instalação da mangueira de direcionamento do vento.
- > Antes da instalação ou manutenção do aparelho certifique-se que o mesmo está desconectado da tomada.

INSTRUÇÕES DE USO

Tensões para o Brasil: 127 V ou 220 V, 60 Hz.

Potência: Unique / Maxx / RX (1.400 W), Revolution (2.200 W)

Este equipamento atende às instruções do CONMETRO NBR 14136.

A tomada deverá ser adequada ao plugue do aparelho.

*** USAR SOMENTE
TOMADA DE 20 A**

20 A (AMPERES)



ORIFÍCIO
4,8 mm

O soprador é uma eficiente ferramenta de trabalho destinada a expulsar o excesso de água do pelo dos animais.

ATENÇÃO

Para o modelo **REVOLUTION** use somente a ponteira fornecida junto com o aparelho, o uso de outras ponteiras poderá danificar os motores.



IMPORTANTE

Utilize um circuito e disjuntores termomagnéticos exclusivos para a proteção do equipamento e da rede elétrica contra sobrecorrentes. Para sua segurança, ligue corretamente o aterramento do seu produto. Caso não exista circuito, disjuntores termomagnéticos e uma tomada exclusivos, consulte um electricista para instalá-los.

SEGURANÇA

Sempre que usar equipamentos elétricos algumas medidas de segurança devem ser obrigatoriamente observadas.

MANUTENÇÃO

Este aparelho dispensa lubrificação com óleos ou graxas ou qualquer tipo de lubrificante. Para limpeza do aparelho não utilize aerossóis, ou agentes químicos que possam afetar o motor ou sistema elétrico. Desligue da tomada e use apenas um pano úmido para a mangueira e o corpo.

Escovas (carvões)

Não tente efetuar reparos em seu equipamento. Sempre que precisar qualquer serviço em seu soprador envie-o para um serviço autorizado.

Sopradores, inclusive os KYKLON, operam com motor de escovas (carvões), cuja vida útil é estimada em 500h de trabalho.

Não tente efetuar reparos em seu equipamento. Sempre que precisar serviço em seu soprador envie-o para um serviço autorizado.

Sopradores, inclusive os KYKLON, operam com motor de escovas (carvões), cuja vida útil é estimada em 500h de trabalho.

As escovas (carvões) são itens de desgaste. Quanto mais intenso o uso do soprador, mais desgastarão as escovas. É semelhante aos pneus de um carro que quanto mais rodarem mais gastarão.

A substituição das escovas em tempo poderá prolongar a vida do motor. Por ser um procedimento que exige conhecimentos específicos, encaminhe o soprador a um serviço autorizado para realizar a inspeção e ou troca.

A troca de carvões não renova seu Soprador. A troca de motor sim.

A vida das escovas é afetada pelo teor de umidade no ambiente de trabalho, saturação de poeira ou uso do soprador com filtro sujo ou defeituoso.

ADVERTÊNCIA: A troca do motor, ao final da vida útil dos carvões, faz parte da manutenção; não se trata de um defeito do equipamento.

Aquecimento

Sopradores não têm resistência elétrica. O aquecimento do ar é resultante do resfriamento do motor. A temperatura do ar será elevada em aproximadamente 50% da temperatura ambiente depois de 2 a 4 minutos de uso. O aquecimento será tanto maior quanto for a temperatura ambiente.

Filtro de ar

O filtro de ar deve ser mantido limpo. A sujeira reduz a passagem de ar ocasionando superaquecimento do motor.

Para limpar o filtro de ar do seu soprador desligue o aparelho da tomada.

Para limpar o filtro de ar do seu soprador desligue o aparelho da tomada. No modelo Maxx, Unique, RX e Revolution, remova a espuma filtrante, efetue a limpeza e reinstale no seu compartimento. No modelo Super utilize pincel para remover as impurezas do filtro.

Se o filtro se apresentar obstruído ou danificado deverá ser substituído imediatamente. Nunca, em hipótese alguma, opere seu aparelho sem filtro, com filtro danificado, sujo ou obstruído, pois acarretará danos ao motor. Para os casos de substituição do filtro de ar procure um serviço autorizado.

SOLUÇÕES DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSAS	SOLUÇÕES
<i>O soprador parou de funcionar.</i>	<i>Não há tensão na tomada. Cabo elétrico interrompido. Interruptor com defeito. Terminais soltos. Motor elétrico com defeito. Queima do fusível de segurança. Queda de energia elétrica. Aparelho ligado em tensão errada.¹</i>	<i>Corrigir alimentação, aguardar retorno energia. Procure o Serviço Autorizado. Aguarde o retorno da energia. Ligar na tensão correta.¹</i>
<i>Redução da saída de ar (pouca ventilação). Ar muito quente.</i>	<i>Impurezas no rotor. Falha na vedação do motor. Impurezas/danos na espuma filtrante.</i>	<i>Procure o Serviço Autorizado. Limpe/substitua a espuma filtrante.</i>
<i>Odor de queimado. Centelhamento. Pelos brancos ficam sujos de fuligem.</i>	<i>Final da vida útil dos carvões.</i>	<i>Procure o Serviço Autorizado.</i>
<i>Tomada ou plugue esquentam muito ou derretendo.</i>	<i>Mau contato entre plugue e tomada. Instalação elétrica defeituosa/mau dimensionada.</i>	<i>Substituir a tomada. Corrigir a instalação elétrica.</i>
<i>Ruídos estranhos.</i>	<i>Acúmulo de impurezas no filtro. Impureza nos terminais ou mangueira.</i>	<i>Limpe o filtro de ar. Procure o Serviço Autorizado.</i>

1. Caso o aparelho seja 127 V e for ligado em 220 V provavelmente o dano será irreversível, sendo necessária a substituição do motor e resistência.

GARANTIA

Este produto está garantido pela CLIPPERTEC INDUSTRIAL E COMERCIAL LTDA pelo período indicado no manual de instruções do aparelho e abaixo discriminado, a contar da data da nota fiscal de venda ao consumidor final, contra defeitos de fabricação e/ou funcionamento que se apresentarem neste período, considerando seu uso em condições normais a que se destina.

CONDIÇÕES DA GARANTIA

1. Qualquer defeito que for constatado neste aparelho deverá ser comunicado imediatamente ao Serviço Autorizado.

2. Esta garantia abrange a troca gratuita das partes, peças e componentes que apresentarem defeitos de fabricação, além da mão de obra utilizada no serviço respectivo.

3. Os serviços mencionados no presente certificado serão prestados gratuitamente nos Serviços Autorizados locais. Nas localidades onde a CLIPPERTEC não mantiver Serviços Autorizados, os defeitos deverão ser comunicados ao revendedor ou fabricante.

Acaso a assistência técnica da CLIPPERTEC seja acionada para validação a garantia e conserto, e seja constatado pela mesma que não há defeito no aparelho ou que o defeito decorre de fator externo ao mesmo, a CLIPPERTEC reserva-se o direito de cobrar o valor da visita técnica do Serviço Autorizado.

4. Esta garantia perderá totalmente sua validade se ocorrerem quaisquer das hipóteses a seguir mencionadas:

> Por danos causados devido à manutenção incorreta ou em desacordo com o manual de instruções, que inclui, mas não limita a: limpeza e troca de elementos filtrantes e operação sem filtro de ar.

- > Se o produto for utilizado em desacordo com as instruções constantes no Manual de Instruções.
- > Se o produto for examinado, alterado, ajustado ou houver a tentativa de conserto por oficina ou pessoa não autorizada pelo fabricante.
- > Se o produto for ligado em tensão elétrica diversa da indicada no aparelho
- > Se o defeito apresentado for causado em decorrência do mau uso do produto ou acidente.
- > Por casos fortuitos ou de força maior, bem como aqueles causados por agentes da natureza.
- > Se o lacre foi violado por pessoa ou empresa não autorizada pelo fabricante.
- > Rede elétrica deficiente.

Excluem-se da garantia:

Quebra de vidros ou plásticos, itens móveis com desgaste natural pelo efeito do trabalho (como rodízios, carvões e fechaduras), pintura e componentes ferrosos por danos causados por agentes oxidantes do ambiente, defeitos causados por deficiência ou mau funcionamento na instalação elétrica; mau uso, uso inadequado ou desconforme orientação do fabricante.

5. Esta garantia anula qualquer outra assumida por terceiros, não estando nenhuma empresa ou pessoa habilitada a fazer exceções ou assumir compromissos em nome da CLIPPERTEC, salvo com prévia autorização por escrito.

6. Prazos de garantia:

Sopradores: garantia legal 3 (três) meses. Total da garantia 3 (três) meses.

Trelas (Guias), Estojo para lâminas e banho fácil: garantia legal 3 (três) meses. Total da garantia 3 (três) meses.

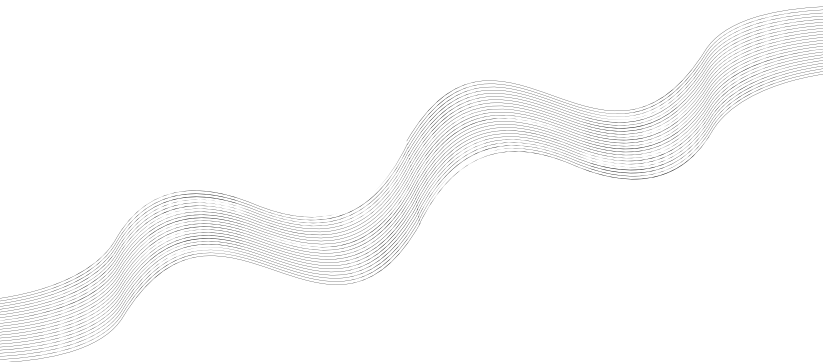
Secadores e Afiadoras: garantia legal de 3 meses. Garantia contratual 9 meses. Total da garantia 12 (doze) meses.

Máquinas de Secar: estão cobertas contra defeitos de fabricação pelo prazo total de 3 anos, somadas a garantia legal prevista no Código de Defesa do Consumidor de 90 dias e a garantia contratual aqui estabelecida, complementar à legal, de 2 anos e 9 meses, iniciando-se a contagem do prazo da data de emissão da nota fiscal de compra. No primeiro ano de garantia (incluindo-se aí os 90 dias da garantia legal) as despesas com serviço e peças, cujos defeitos decorram de forma comprovada da fabricação ou montagem, correrão por conta da Clippertec. Nos dois anos seguintes e restantes a garantia cobrirá exclusivamente a reposição de peças, não contemplando o serviço.

7. Para informações da rede autorizada, por favor entre em contato com seu revendedor ou acesse o site www.clippertec.com.br ou entre em contato pelo telefone 51 3471-4001 ou pelo e-mail clippertec@clippertec.com.br.

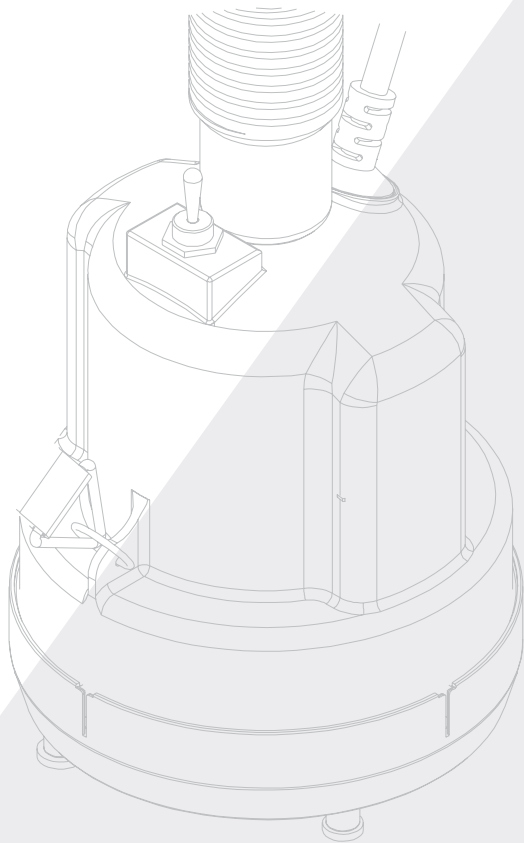
Expirado o prazo de vigência desta garantia, cessará toda e qualquer responsabilidade da CLIPPERTEC quanto à validade dos termos estipulados neste certificado.

VÁLIDO APENAS PARA O BRASIL.



KYKLON

1996



Fabricados por
CLIPPERTec[®]

CLIPPERTEC INDUSTRIAL E COMERCIAL LTDA
Caixa postal 1522 - Centro - Cachoeirinha/RS - Brasil - CEP 94930370
Fone: +55 (51) 3471-4001 | Fax: +55 (51) 3041-0015
www.kyklon.com.br | clippertec@clippertec.com.br

f @ d y kyklonpet