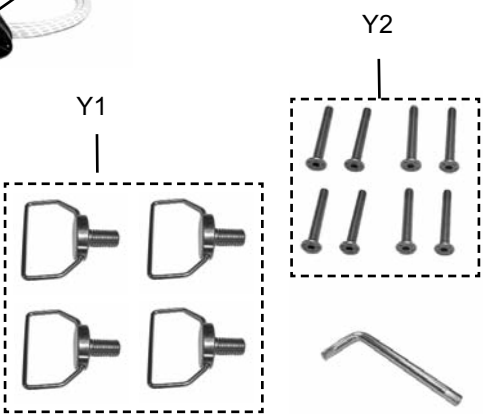
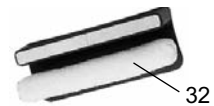
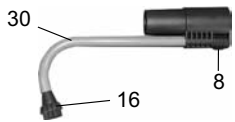
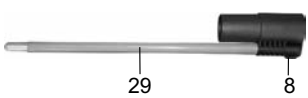
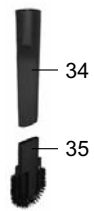
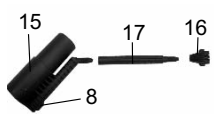
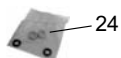
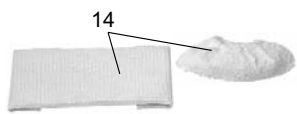
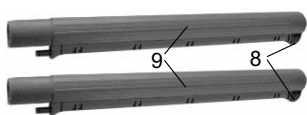
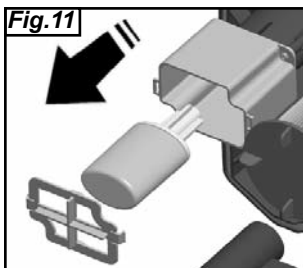
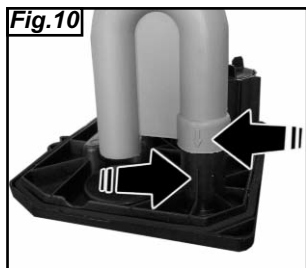
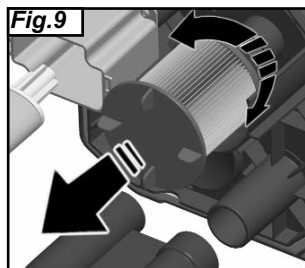
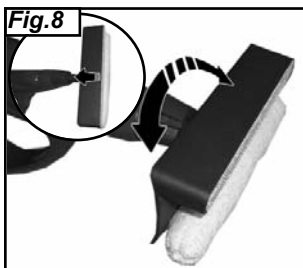
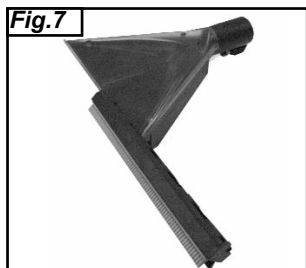
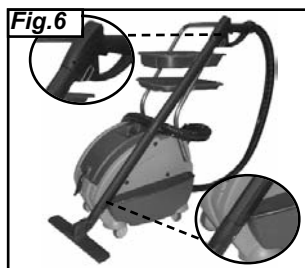
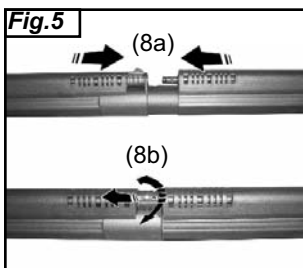
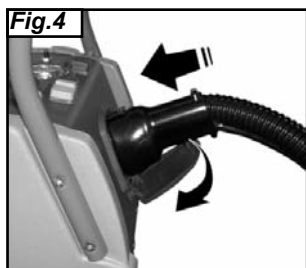
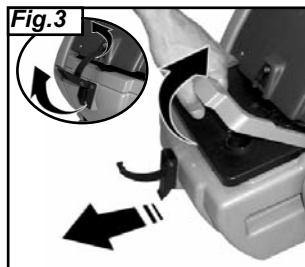
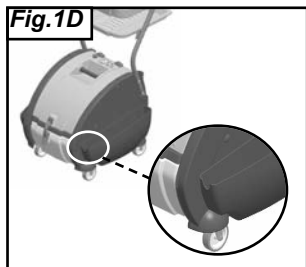
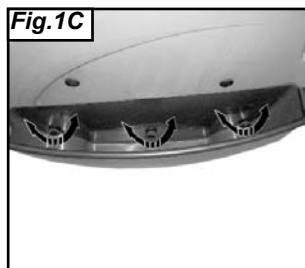
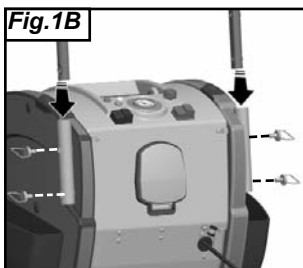
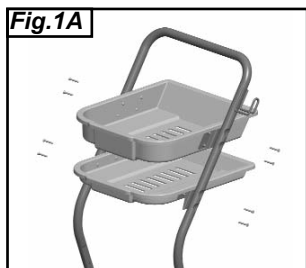
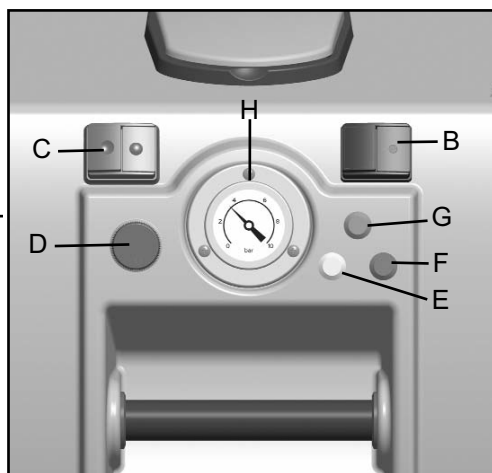
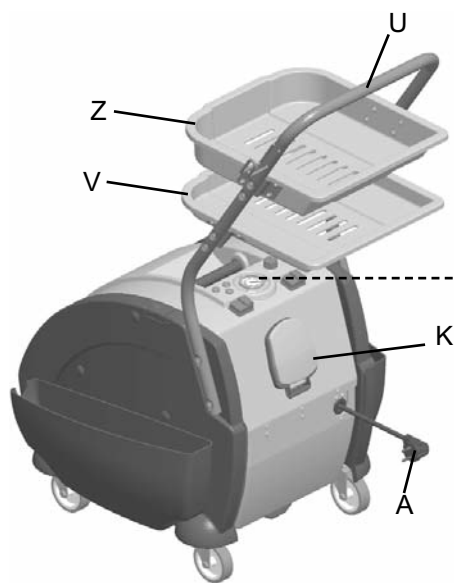
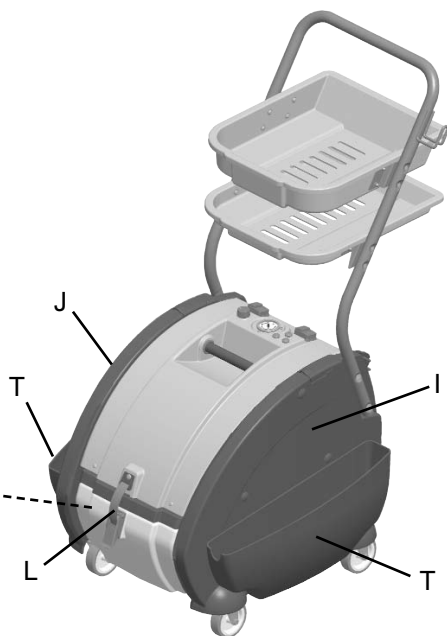
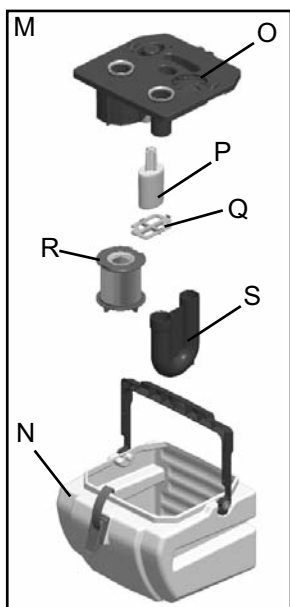


mondial vap 4500











Antes de utilizar o aparelho, leia muito bem estas instruções de utilização.

LEGENDA

- A) Cabo de alimentação
- B) Interruptor geral
- C) Interruptor detergente
- D) Botão de regulação vapor
- E) Indicador pronto vapor
- F) Indicador falta de água / balde cheio
- G) Indicador detergente
- H) Indicador de pressão
- I) Depósito de água
- J) depósito detergente
- K) Porta tomada mono bloco
- L) Alavanca bloqueio balde recolhe sujidade
- M) Grupo balde recolhe sujidade
- N) Balde recolhe sujidade
- O) Tampa balde recolhe sujidade
- P) Boia
- Q) Grelha fecho boia
- R) Filtro Hepa
- S) Tubo a "U" para filtro balde
- T) Cesto lateral
- U) Pega para o transporte
- V) Cesto inferior pega
- Z) Cesto superior pega
- Y1) Parafusos para a fixação pega
- Y2) Parafusos para a fixação cestos superior e inferior pega
- 9) Tubos de extensão
- 10) Escova multi-usos
- 10a) Corrediças de bloqueio estruturas
- 11) Estrutura setolada
- 12) Estrutura aspira líquidos
- 13) Estrutura para carpete
- 14) Panos de algodão
- 15) Acessório 120°
- 16) Escovinhas coloridas 120° aspiração-vapor
- 17) Lança vapor
- 18) Boca acessório 120°
- 19) Boca pequena de aspiração - vapor
- 20) Estrutura lava vidros 130mm para boca pequena aspiração-vapor
- 21) Estrutura lava vidros 200mm para boca pequena aspiração-vapor
- 22) Estrutura setolada para boca pequena aspiração-vapor
- 23) Funil
- 24) Vedante de substituição
- 25) Escova para tecidos com nebulizador
- 26) Escova para pavimentos com nebulizador
- 27) Estrutura escova para pavimentos com nebulizador
- 28) Anti-espuma
- 29) Lança com pressão
- 30) Acessórios para limpeza WC
- 31) Pistola vaporizadora (*)
- 32) Acessório reaviva cortinas (*)
- 33) Recipiente para enchimento
- 34) Lança
- 35) Escova para radiadores (*)
- 36) Pincel para aspiração (*)

ACESSÓRIOS

- 1) Cinta
- 2) Pega
- 3) Botão pedido vapor
- 4) Tecla segurança
- 5) Botão de aspiração
- 6) Ficha mono bloco
- 7) Botão de bloqueio ficha mono bloco
- 8) Virola de bloqueio acessórios

(*) **opcional para o modelo PVEU0062**



Este aparelho está em conformidade com a directiva 2004/108/CE (EMC) e com a directiva 2006/95/CE (baixa tensão).

A Polti S.p.A. reserva-se a faculdade de introduzir as modificações técnicas e de fabricação que considerar necessárias, sem vínculo de pré-aviso.

ADVERTÊNCIAS

GUARDE ESTE MANUAL DE INSTRUÇÕES

- Só para uso no interno
- Antes de utilizar o aparelho, leia com atenção as presentes instruções de utilização.
- Todas as utilizações não conformes com as presentes advertências anularão a garantia.
- O circuito eléctrico ao qual está ligado o aparelho deve ser realizado em conformidade com as leis em vigor.
- Antes de ligar o aparelho, certifique-se que a tensão de rede corresponda com aquela indicada nos dados da placa do aparelho e que a ficha de alimentação seja munida de ligação à terra.
- Desligue sempre o aparelho através do interruptor apropriado antes de o desligar da rede eléctrica.
- Se o aparelho devesse ficar inutilizado, aconselhamos de desligar a ficha de alimentação da rede eléctrica. Nunca deixe o aparelho sem vigilância quando este estiver ligado à rede.
- Antes de efectuar qualquer tipo de operação de manutenção, desligue sempre o aparelho e desligue sempre a ficha de alimentação da rede eléctrica.
- Não desligue o cabo de alimentação puxando-o, mas retire a ficha para evitar danos à tomada.
- Não permita que o cabo de alimentação sofra torsões, esmagamentos ou esticamentos ou entre em contacto com superfícies afiadas ou aquecidas.
- Não utilize o aparelho se o cabo de alimentação ou outras partes importantes do aparelho estiverem danificadas.
- Não utilize extensões eléctricas não autorizadas pelo constructor, que possam causar danos e incêndios.
- Caso se torne necessário a substituição do cabo de alimentação, aconselhamos de contactar um Centro de Assistência autorizado, dado que é necessário uma ferramenta especial.
- Nunca toque o aparelho com as mãos ou os pés molhados quando a ficha estiver introduzida.
- Não use o aparelho com os pés descalços.
- Não utilize o aparelho nas proximidades de lavatórios, banheiras, duchas ou recipientes cheios de água.
- Nunca mergulhe o aparelho, o cabo ou as fichas em água ou noutros líquidos.
- É proibido usar o aparelho em lugares nos quais subsiste o perigo de explosões.
- Não utilize o produto na presença de substâncias tóxicas.
- Não apoie o aparelho quente em superfícies sensíveis ao calor.
- Não deixe o aparelho exposto aos agentes atmosféricos.
- Não posicione o aparelho perto do fogão aceso, aquecedores eléctricos, ou de qualquer forma perto de fontes de calor.
- Não exponha o aparelho a temperaturas extremas.
- Não permita que o aparelho seja utilizado por crianças ou por pessoas que não conheçam o funcionamento.
- Não carregue nos botões com demasiada pressão e evite de usar objectos ponteagudos como canetas ou outros.
- Apoie sempre o aparelho em superfícies estáveis.
- Em caso de queda accidental do aparelho é necessário mandá-lo verificar a um centro de assistência autorizado porque podem existir mal funcionamentos internos que limitam a segurança do produto.
- Em caso de avaria ou mau funcionamento, desligue o aparelho e nunca tente desmontá-lo, mas contacte um centro de assistência autorizado.
- Para não comprometer a segurança do aparelho, em caso de reparações ou para a substituição de acessórios utilize exclusivamente peças de substituição originais.
- Não enrole o cabo de alimentação à volta do aparelho e em modo algum quando o aparelho estiver quente.
- Não aspire ácidos e solventes que possam causar danos sérios ao aparelho e principalmente não aspire pós ou líquidos explosivos, que em contacto com as partes internas do aparelho possam causar explosões.
- Não aspire substâncias tóxicas.
- Não aspire objectos em chama ou incandescentes, como tições, cinzas e outros materiais em fase de combustão.
- Para o recipiente água é possível utilizar água normal da torneira.

ATENÇÃO

INFORMAÇÃO AOS UTENTES,

aos termos do artigo 13 do decreto legislativo 25 de Julho 2005, nº15 de Actuação das Directivas 2002/795/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relativas à redução do uso de substâncias perigosas nos aparelhos eléctricos e electrónicos, assim como o desmantelamento do lixo.



O símbolo do balde do lixo com uma barra descrito no aparelho indica que o produto, no final da própria vida útil, deve ser recolhido separadamente dos outros lixos.

O utente deverá, deste modo, dar o aparelho ao chegar ao final de vida aos centros de recolha diferenciada apropriados para o lixo eléctrico e electrónico. A recolha diferenciada para a activação sucessiva do aparelho dado à reciclagem e ao tratamento e desmantelamento ambiental compatível contribui a evitar possíveis efeitos negativos no ambiente e na saúde e favorece a recirculação dos materiais dos quais é composto o aparelho. O desmantelamento abusivo do produto da parte do utilizador leva à aplicação de sanções administrativas previstas pela normativa em vigor.

USO CORRECTO DO PRODUTO.

Este aparelho é destinado a uso profissional como gerador de vapor e como aspirador de líquidos/húmido segundo as descrições e instruções descritas neste manual. Por favor, leia com atenção estas instruções e guarde-as; Estas poderão ser-lhes útil no futuro.

A Polti S.p.A declina de toda e qualquer responsabilidade no caso de acidentes derivantes de uma utilização do Mondial Vap que não respeite as presentes instruções para o modo de emprego.

PREPARAÇÃO AO USO

MONTAGEM DA PEGA (U) E DOS CESTOS (V) E (Z).

- Fixe os cestos inferior (V) e superior (Z) na pega para transporte (U) com os parafusos (Y2), apertando-os com a feche hexagonal em dotação apropriada (fig.1A).
- Insira o cabo de transporte (U) nos dois tu-

- Não aspire materiais como gesso, cimento etc. que a contacto com a água se solidificam e podem comprometer o funcionamento do aparelho.
- Durante o abastecimento de água aconselhamos de desligar a máquina e retire a ficha de alimentação.
- É necessário que o aparelho durante o seu funcionamento esteja na posição horizontal. Não dirija o jacto de vapor para aparelhos eléctricos e/ou electrónicos.
- Deixe arrefecer o aparelho antes de proceder com a limpeza do mesmo.
- Antes de guardar o aparelho, certifique-se que tenha arrefecido completamente.
- Este aparelho é dotado de dispositivos de segurança, e para a substituição destes é necessária a intervenção de um técnico autorizado.



Nunca dirija o jacto de vapor na direcção de pessoas, animais e detritos.

- Nunca toque com as mãos na proximidade de jactos de vapor.



ATENÇÃO:
!Perigo de queimaduras!

- Não coloque detergente algum ou substância química na caldeira.
- Este aparelho não é apropriado ao uso da parte de pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou que não tenham experiência ou conhecimento necessário, a não ser que sejam vigiadas ou tenham recebido instruções para a utilização do aparelho por uma pessoa responsável pela segurança delas.
- Vigie as crianças para se certificar que estas não brinquem com o aparelho. Nunca deixe o aparelho sem vigilância quando estiver a funcionar.
- O aparelho não pode ser utilizado se sofreu uma queda, se há sinais visíveis de danos ou se houverem perdas.
- Se o cabo estiver danificado, para evitar perigos é necessário que seja substituído pelo produtor, pelos responsáveis pelo serviço pós-venda ou por um funcionário qualificado equivalente.

bos que se encontram na lateral do aparelho e feche tudo com os 4 parafusos (Y1) (Fig.1B).

MONTAGEM DOS CESTOS LATERAIS (T)

- Desaperte os parafusos com manipula de fixação colocados nos depósitos laterais.
- Alinhe os furos presentes nos cestos laterais aos parafusos com a manipula e introduza os cestos (fig 1C).
- Aperte os parafusos com manipula para evitar que os cestos se separem de maneira acidental.

OBS.: O cesto (T) que tem a abertura para o alojamento dos tubos de extensão, deve ser posicionado no depósito para a água (I) (fig.1D). Quando se invertem os cestos estes não estarão na posição horizontal perfeita.

ENCHIMENTO DO DEPÓSITO ÁGUA (I) E DETERGENTE (J)

- Abra a tampa e encha o depósito água (I) utilizando o funil (23) com água da torneira normal (fig.2).

Utilize água com dureza inferior a 5°F.

Caso a água do circuito hidrónico seja especialmente rica de cálcio aconselhamos de utilizar um preparado composto a 50% de água da torneira e 50% de água desmineralizada.

- Feche a tampa do depósito.
- Utilize o funil (23) para encher o depósito (J) com o detergente oportunamente diluído.

Feche novamente a tampa do depósito.

Através dos dois tubos colocados na correspondência dos dois tanques (fig.12) é possível visualizar o nível do líquido presente dentro dos mesmos.

ATENÇÃO: nunca troque o conteúdo nos dois depósitos. É importante que o depósito (I) seja enchido sempre com água e não com detergente. O uso de detergente no depósito pode causar danos sérios ao produto. Uma vez utilizado o funil para encher o depósito do detergente, enxágue debaixo de água corrente antes de o utilizar para o enchimento do depósito água

DETERGENTE:

Aconselhamos de utilizar exclusivamente de-

tergentes da linha Polti HP007 PROFISSIONAL dado que são produtos especificamente desenvolvidos e testados para a utilização com as máquinas a vapor Mondial Vap. Para as diluições e os modos de utilização dos produtos Polti HP007 PROFISSIONAL faça referência às indicações descritas nas etiquetas dos detergentes.

ATENÇÃO:

- Nunca utilize detergentes espumosos ou à base ácida dado que podem danificar os componentes internos da máquina.
- Nunca utilize detergentes a base de ácido muriático, amoniacal ou produtos classificados como irritantes dado que a utilização com o vapor aumenta a volatilidade e pode deste modo resultar danoso para o organismo se inalados.
- Todas as avarias causadas pela utilização de detergentes não conformes a quanto descrito não será coberto pela garantia

PREPARAÇÃO BALDE RECOLHE A SUJIDADE.

- Retire a alavanca de bloqueio do balde recolhe sujidade (L) e faça deslizar o grupo balde (M) para o exterior do aparelho (fig.3). Levante a tampa do balde recolhe sujidade (O).
- Encha o balde (N) com 1litro de simples água da torneira.
- Adicione uma dose (uma tampa) de anti-espuma (28) à água já presente no balde (N).
- Posicione o grupo balde no interior do aparelho

FUNCIONAMENTO

- Abra a porta da tomada mono bloco (K); introduza a ficha mono bloco (6) empurrando-a, sem pressionar o botão, até que se advirta o impulso do mecanismo de engate, deste modo controle a resistência (fig. 4).
- Para desligar a ficha mono bloco (6) do aparelho, pressione o botão (7) e puxe o mono bloco de modo a separá-lo do aparelho. Ligue a ficha a uma tomada de corrente apropriada.

FUNÇÃO VAPOR

- Pressione o interruptor geral (B). A ficha pronto vapor (E) começa a piscar até que fica fixa (5-10 minutos aproximadamente), a este ponto o aparelho está pronto para gerar vapor.

ATENÇÃO: não distribua vapor se o indicador (E) estiver a piscar, aguarde que fique acesa, de modo que o sistema esteja estabilizado e permita o máximo rendimento possível.

Ao pressionar o botão pedido de vapor/detergente (3) na pega pode distribuir vapor.

Nota: A pega (2) é dotada de tecla de segurança (4) que impede a activação acidental da distribuição de vapor da parte de uma criança ou de pessoas que não conhecem o funcionamento. Caso devesse deixar momentaneamente sem vigilância a cinta enquanto o aparelho é activado, aconselhamos de colocar a tecla de segurança (4) na posição de parada.

Para que a distribuição coloque a tecla na posição inicial.

Na primeira utilização pode verificar-se uma saída de gotas de água, devida à não perfeita estabilização térmica no interior da cinta. Aconselhamos, deste modo, de virar a primeiro jacto de vapor para um trapo, até obter um jacto uniforme.

FUNÇÃO ASPIRAÇÃO

- Pressione o interruptor geral (B).
- Mantenha pressionado por alguns instantes o botão (5) na pega (2), o aparelho começará a aspirar.
- Para interromper a aspiração, mantenha pressionado por alguns instantes o botão (5) na pega (2).

FUNÇÃO VAPOR – DETERGENTE

- Pressione o interruptor geral (B). A ficha pronto vapor (E) começa a piscar até que fica fixa (5-10 minutos aproximadamente), a este ponto o aparelho está pronto para gerar vapor.
- Pressione o interruptor geral (C). O indicador detergente (G) acende-se.
- Ao pressionar o botão pedido de vapor/detergente (3) na pega pode ter a distri-

buição de detergente.

- **Nota:** A pega (2) é dotada de tecla de segurança (4) que impede a activação acidental da distribuição de vapor da parte de uma criança ou de pessoas que não conhecem o funcionamento. Caso devesse deixar momentaneamente sem vigilância a cinta enquanto o aparelho é activado, aconselhamos de colocar a tecla de segurança (4) na posição de parada. Para que a distribuição coloque a tecla na posição inicial.

Para desactivar a função detergente, pressione o interruptor (C). O indicador (G) desliga-se.

FUNÇÕES COMBINADAS

É possível combinar todas as funções entre elas:

VAPOR – ASPIRAÇÃO

VAPOR – DETERGENTE

VAPOR – DETERGENTE – ASPIRAÇÃO

Para combinar as várias funções entre elas é suficiente accionar aquelas necessárias seguindo as operações descritas anteriormente.

AJUSTE DO FLUXO DE VAPOR

Este aparelho permite-lhe de melhorar o fluxo de vapor em 3 níveis, actuando na manipulação de regulação (D).

Ao rodar a manipulação no sentido dos ponteiros do relógio aumenta o jacto de vapor. Para o diminuir rode a manipulação no sentido contrário aos ponteiros do relógio.

Vapor delicado: para vaporizar plantas, limpar tecidos delicados, tapeçarias, sofás, etc.

Vapor normal: Para carpetes, tapetes, vidros, pavimentações;

Vapor forte: Para remover incrustações, manchas, gordura e para higienizar;

LIGAÇÃO DOS ACESSÓRIOS

Todos os acessórios de Mondial Vap podem compor-se entre eles. Para os juntar à pega vaporizadora, proceda como se segue (fig. 5): Posicione a virola de bloqueio acessórios (8) (presente em cada acessório) na posição ABERTO (8a).

- Acople à pega o acessório desejado.
- Posicione a tecla (8) na posição de FECHADO (8b).
- Verifique a resistência da ligação.

Nos tubos de extensão vapor + aspiração (9) é presente mais uma tecla de fixação. Proceder como indicado anteriormente para os outros acessórios e colocar os tubos fazendo com que estes deslizem até à posição de bloqueio.

ESVAZIAMENTO E LIMPEZA DO BALDE RECOLHE SUJIDADE (N)

Quando no balde (N) sujidade aspirada atinge o nível máximo permitido, a aspiração é automaticamente bloqueada pela boia apropriada (P).

Ao mesmo tempo o indicador de balde cheio (F) se acende a intermitência .

ATENÇÃO: Desligue o aparelho e coloque-o novamente em função só após ter restabelecido o nível da água no balde como descrito no capítulo "PREPARAÇÃO BALDE RECOLHE SUJIDADE".

Uma eventual ligação imediata pode danificar o filtro Hepa (R). Para retomar as operações de limpeza actue como ilustrado em seguida, restabelecendo depois no recipiente o nível da água.

Se a água no balde recolhe sujidade (N) resultar muito sujo, providencie com a sua substituição em todos os casos.

Para proceder ao esvaziamento do balde, proceda como em seguida:

- Desligue o aparelho actuando no interruptor geral (B) e desligue o cabo de alimentação da rede eléctrica.
- Retire a alavanca de bloqueio do balde recolhe sujidade (L) e faça deslizar o grupo balde (M) para o exterior do aparelho (fig.3).
- Levante a tampa do balde recolhe sujidade (O).
- Limpe o balde recolhe sujidade (N).
- Caso se queira continuar a trabalhar resta-beleça o nível da água como indicado no capítulo "PREPARAÇÃO BALDE RECOLHE SUJIDADE".
- Posicione o grupo balde (M) do aparelho

Nota: Providencie com o esvaziamento do balde recolhe sujidade (N) antes de guardar Mondial Vap.

INDICADOR DE PRESSÃO

Mondial vap é dotado de um comodo e exacto in strumento indicador (H) para a visualização imediata da pressão de exercício.

FALTA ÁGUA

A falta de água no depósito da água (I), será visualizada pelo indicador (F) que se acende fixo e marcada por um sinal acústico. Para retomar o trabalho proceda com um novo enchimento como descrito no parágrafo "ENCHIMENTO DO DEPÓSITO ÁGUA (I) E DETERGENTE (J)

FALTA DETERGENTE

A falta de detergente será visualizada pelo indicador detergente (G) que de fixo fica a piscar e marcado por um sinal acústico. Para restabelecer o nível de detergente será suficiente proceder como descrito no parágrafo "ENCHIMENTO DO DEPÓSITO ÁGUA (I) E DETERGENTE (J)

FALTA ÁGUA NA CALDEIRA

A falta de água na caldeira pode acontecer em caso de funcionamento defeituoso do sistema de recarga. Este tipo de mau funcionamento é marcado pelo indicador (F) que pisca e por um sinal acústico. Se o deferito continuar contacte o centro de assistência

REMENSAGEM DOS ACESSÓRIOS

Os acessórios de Mondial Vap podem ser colocados nos cestos laterais (T) ou nos cestos da pega (V) e (Z). O cabo pode ser colocado num cesto lateral, enquanto a pega com os dois tubos de extensão e escova presos, pode ser sistemada na sede apropriada, apoiando a pega num ilhól presente na pega de transporte (U) e alojando o tubo na sede efectuada apropriadamente no cesto lateral (T) (fig.6).

Do outro lado da pega, encontra-se presente um ilhól que serve para colocar o tubo da cinta, evitando, assim, que toque o chão.

CONSELHOS PARA A UTILIZAÇÃO DOS ACESSÓRIOS

Antes de tratar peles, tecidos especiais e superfícies de madeira consulte as instruções do construtor e proceda efectuando sempre um teste numa parte escondida ou numa amostra. Deixe secar a parte vaporizada para verificar que não se tenham verificado alterações de cor ou deformações. Para a limpeza de superfícies (móveis, portas, etc) e de pavimentos em cozido tratado aconselhamos de prestar muita atenção, dado que uma utilização prolongada de vapor pode danificar a cera, o brilhante ou a cor das superfícies a limpar. Aconselhamos, deste modo de distribuir o vapor nestas superfícies apenas por breves intervalos, ou de proceder com a limpeza através de um pano vaporizado em precedência. Em superfícies especialmente delicadas (por ex. Materiais sintéticos, superfícies pintadas, etc.) aconselhamos de usar o vapor no nível mínimo. Para a limpeza de superfícies de vidro em estações com temperaturas especialmente baixas, aqueça previamente os vidros iniciando por uma distância de cerca 50 cm da superfície. Para o tratamento das suas plantas, aconselhamos de vaporizar a uma distância mínima de 50 cm

ESCOVA MULTI-USO (10)

Aconselhamos a utilização desta escova em superfícies amplas, pavimentos de cerâmica, marmore parquet, tapetes, etc.

- Estrutura setolada (11) para a utilização apenas da função aspiração.
- Estrutura aspira líquidos (12), para a recuperação da humidade, apropriado a superfícies lisas.
- Estrutura para carpetes (13), indicado para carpetes e tapetes.

A escova multi uso pode ser ligada à cinta através dos tubos extensão (9) ou pode ser presa directamente na pega.

Montagem escova multi uso:

Para aplicar as várias estruturas na escova multi uso, desloque para o exterior as duas corredeiras (10a) presentes na parte traseira da escova e aplique a estrutura indicada para o tipo de superfície que tem de limpar. Para blo-

quear a estrutura desloque as duas corredeiras (10a) para o interior.

ATENÇÃO: Consulte o parágrafo "Conselhos para a utilização dos acessórios".

ACESSÓRIO 120° (15)

Aconselhamos a utilização deste acessório para os pontos mais escondidos e dificilmente alcançáveis como outros acessórios como:

Tratar as manchas em carpetes ou tapetes antes de passar a escova;

- Limpar aço inoxidável, vidros, espelhos, revestimentos a camadas e pintados;
- Limpar cantos, como escadas, janelas, ombreiras das portas, perfis em alumínio;
- Limpar bases de torneiras;
- Limpar persianas, radiadores, internos de veículos;
- Vaporizar em plantas de apartamento a distância;
- Eliminar os cheiros e doras nos vestidos.

O acessório 120° pode ser aplicado directamente na pega (2) ou pode ser ligado à cinta através dos tubos de extensão (9). É possível combinar o acessório 120° aos seguintes acessórios:

- **Escovas coloridas 120° (16)**, indicadas para remover a sujidade incrustada por superfícies muito estreitas, como fornos, estores, fugas da tijoleira, sanitários, etc. As várias cores permitem de utilizar sempre a mesma escova na mesma superfície.
- **Lança vapor (17)**, indicada para alcançar os pontos mais escondidos, ideal para a limpeza de radiadores, ombreiras das portas e janelas, sanitários e persianas. Para ligar a lança ao acessório 120° é suficiente aparafusá-lo como com as escovas coloridas, os quais podem ser por sua vez aparafusados na lança.
- **Boca acessório 120° (18)** indicada para aspirar a sujidade removida de superfícies estreitas como as fugas da tijoleira, ombreiras da porta, fugas das persianas etc.
- **Lança (34)**, indicada para aspirar a fundo nos pontos mais difíceis como rodapés, dobras dos sofás, poltronas, móveis estofados, assentos de carro.

BOCA PEQUENA ASPIRAÇÃO VAPOR (19)

Recomenda-se a utilização deste acessório em amplas superfícies de vidro, grandes espelhos, superfícies lisas em geral, ou para a lavagem de superfícies têxteis tais como sofás, colchões, etc., utilizando os seguintes acessórios que possui:

- o acessório de lavar vidros (20) de 130 mm, para superfícies de dimensões reduzidas;
- o acessório de lavar vidros de 200 mm (21) para vidros e superfícies de dimensões mais amplas;
- o acessório com cerdas (22) é recomendado para tapetes, escadas, interiores de automóvel, superfícies têxteis em geral (após ter testado numa parte escondida) e útil para remover pêlos de animais destas superfícies; ao bocal também pode ser aplicada a capa de esponja (14).

Introduza o bocal na sede apropriada nas estruturas e fixe-o.

Para utilizar correctamente o acessório de lavar vidros aspiração-vapor, siga estas instruções:

- distribua uniformemente o vapor na superfície a limpar de modo a dissolver a sujidade;
- pressione o acessório de limpar vidro de borracha contra a superfície a limpar, movendo-o verticalmente de cima para baixo com a função de aspiração activada.

Atenção: em estações com temperaturas particularmente baixas, pré-aquecer os vidros distribuindo vapor a aproximadamente 50 cm de distância da superfície a tratar.

ESCOVA PARA TECIDOS COM NEBULIZADOR (25)

Este acessório é indicado para o tratamento de tecidos como sofás, poltronas, etc, utilizando a acção combinada da água nebulizada e da aspiração.

ESCOVA PARA PAVIMENTOS COM NEBULIZADOR (26)

NOTA: Utilize este acessório com a função detergente activa, não utilize com o vapor. É aconselhada a utilização desta escova em superfícies amplas, pavimentação de cerâmica, marmore, parquet, tapetes, etc combi-

nando a acção da água nebulizada com aquela de aspiração. É possível separar a estrutura (27) da escova fazendo-a deslizar como mostrado na figura 7, para ter mais deslize nos tapetes e carpetes

LANÇA E PRESSÃO (29)

Acessório capaz de alcançar os pontos mais difíceis, ideal para a limpeza de persianas, aquecedores etc.

ACESSÓRIO PARA LIMPEZA WC (30)

Este acessório especial foi estudado de propósito para a limpeza da parte debaixo dos WC, de facto a sua forma permite chegar facilmente a limpar a zona escondida debaixo da parte para sentar que de outro modo é difícil de atingir. Também é possível ligar as escovas coloridas (16) a este acessório

ATENÇÃO: utilize este acessório para a limpeza do WC apenas para a aplicação para o qual foi destinado, dado que pela sua forma especial, se distriem vapores ou detergentes, estes podem ser endereçados para o utilizador, com o risco de queimaduras. Preste a máxima atenção e em caso de não utilização momentanea introduza o bloo do vapor na cinta através da tecla segurança (4)

PISTOLA VAPORIZADORA (31) / ACESSÓRIO REAVIVA CORTINAS (32)

opcional para o modelo PVEU0062

- Abra a porta da tomada mono bloco (K); introduza a ficha mono bloco da pistola vaporizadora (6) empurrando-a, sem pressionar o botão, até que se advirta o impulso do mecanismo de engate, deste modo controle a resistência (fig. 4).
- Para desligar a ficha mono bloco (6) do aparelho, pressione o botão (7) e puxe o mono bloco de modo a separá-lo do aparelho. Introduza o dente presente na base do acessório reagiva cortinas (32) no interior da sede apropriada presente na ponta da pistola vaporizadora (31), depois disso rode tudo até que se bloqueie completamente (fig.8).

ATENÇÃO !!! O acessório reaviva cortinas (32) aquece muito durante a utilização, por

isso, é necessário prestar muita atenção antes de o tirar. Use uma luva de cozinha, ou deixe-o arrefecer.

Este acessório é indicado para engomar ou reavivar as cortinas sem ter que as desmontar.

COMO O UTILIZAR:

Faça deslizar o acessório de cima para baixo na cortina de modo a vaporizar e engomar as cortinas eliminando as pregas e os maus cheiros dos tecidos.

A esponja prática presente no acessório recolherá as eventuais gotas de vapor em excesso. Para limpar a esponja é suficiente retirá-la e lavá-la. Uma vez seca, coloque-a novamente no acessório através do velcro apropriado.

PINCEL PARA RADIADORES (35)

opcional para o modelo PVEU0062

Aplicando à ponta da lança (34) o pincel para radiadores (35) pode-se entrar facilmente dentro dos interstícios dos radiadores para eliminar o pó acumulado.

ESCOVA PARA ASPIRAÇÃO (36)

opcional para o modelo PVEU0062

Indicado para limpar o pó de superfícies delicadas graças às macias cerdas de que é dotado, como molduras, livros, etc.

MANUTENÇÃO GERAL

- **Antes de qualquer tipo de manutenção certifique-se que o cabo de alimentação não esteja ligado à rede eléctrica.**
- Após a utilização das escovas aconselhamos de deixar arrefecer as setolas na sua posição natural, de modo a evitar qualquer tipo de deformação.
- Verifique periodicamente o estado dos vedantes que se encontram na ficha mono bloco (6). Se necessário substitua-as com a peças de substituição apropriada. Efectue o mesmo controlo nas vedantes de ligação dos tubos de extensão (9) e da pega (2). Para a limpeza externa utilize simplesmente um pano húmido. Evite o uso de solventes ou detergentes que possam causar danos à superfície plástica.

LIMPEZA DO GRUPO BALDE (M)

- Desligue o aparelho actuando no interruptor geral (B) e desligue o cabo de alimentação (A) da rede eléctrica.
- Retire a alavanca de bloqueio do balde recolhe sujidade (L) e faça deslizar o grupo balde (M) para o exterior do aparelho (fig.3).
- Levante a tampa do balde recolhe sujidade (O).

LIMPEZA DO FILTRO HEPA (R)

- Rode em sentido contrário aos ponteiros do relógio o filtro Hepa (R) e puxe-o de modo a tira-lo da tampa do filtro (O) (fig.9) E n x a - gúe o filtro Hepa debaixo de água corrente de modo a retirar a sujidade.
- Deixe secar o filtro antes de o atacar novamente à tampa (O)

ATENÇÃO:

- Não limpe o filtro com as escovas, trapos ou qualquer objecto que possa exercitar uma força abrasiva, dado que o esfregamento ou o tamponamento podem danificá-lo, fazendo diminuir assim a sua capacidade filtrante.
- Não utilize detergente, não esfregue o filtro e não o lave na máquina de lavar louça.
- Para continuar a trabalhar monte novamente o filtro procedendo de maneira contrária a como descrito anteriormente. A duração do filtro é de cerca 100 horas

LIMPEZA TUBO A "U" (S)

- Separe o tubo a "U" (S) da tampa e enxágua debaixo de água corrente. Certifique-se ainda que o tubo colocado no fundo do tubo a "U" não esteja obstruído. Caso este fosse obstruído é possível separa-lo do tubo a "U" e enxágue este debaixo de água corrente para eliminar eventuais obstruções.
- Ao colocar novamente o tubo a "U" na tampa do balde, preste atenção a posicioná-lo fazendo com que este corresponda com o traço do tubo ao traço da "t"m" (fig. 10)

LIMPEZA BOIA (P)

A cada limpeza do grupo balde (M) controle que no interior da sede da boia não haja obstruções ou sujidade. Caso fosse necessária a limpeza da boia e da sua gaiola proceda como segue:

- Abra a gaiola da boia actuando nas duas linguas e remova a tampa da boia (**Q**) (fig.11).
- Retire a boia.
- Limpe a sede da boia, a boia e a tampa que a fecha a sua sede e retire a eventual sujidade,
- Feche tudo de maneira contrária a como efectuado anteriormente

ESVAZIAMENTO DEPÓSITO (I) e (J)

O tanque de água (**I**) e o tanque de detergente (**J**) podem ser facilmente esvaziados. Para esvaziar os tanques, agir da seguinte maneira:

- Tire o tubo (que se encontra próximo ao tanque a ser esvaziado) do seu grampo de fixação e esvazie o conteúdo do tanque.

Assim que o tanque estiver vazio, coloque o tubo no seu compartimento (fig.12).