







Centro de Informações a o Consumidor Grande SP: (11) 2121 0203

Demais localidades: 0800 701 0203

© 2021 Philips Domestic Appliances Holding B.V. All rights reserved 3000.062.5504.1 (07/2021)



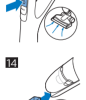


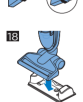
>75 % recycled paper >75 % papier recyclé

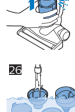


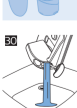
2



















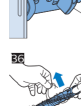






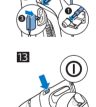


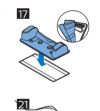


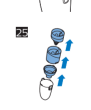




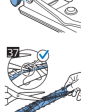


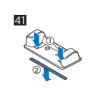


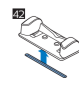


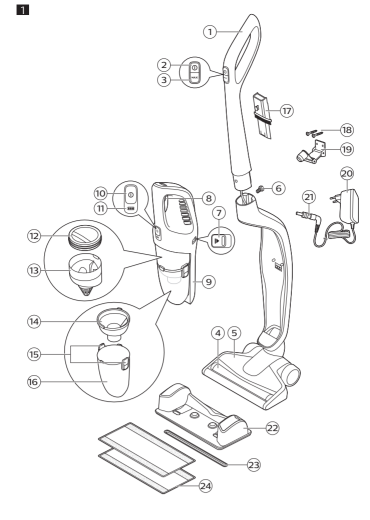












todos os benefícios oferecidos pelo suporte da Philips, registre seu produto na página www.philips.com/MyVacuumCleaner.

Português do Brasil

Descrição geral Alça

Parabéns pela sua compra e seja bem-vindo à Philips! Para aproveitar

Botão Liga/Desliga 3 Botão turbo Escova giratória

4

8

- 5 **Bocal** principal
- 6 Parafuso Botão deslizante para desencaixe do filtro e do recipiente de pó
- Botão para liberar o aspirador de pó portátil Bocal do aspirador de pó portátil 9
- 10 Botão para ligar/desligar o aspirador de pó portátil 11 Indicador de status da bateria
- 12 Filtro
- 13 Motor cyclone
- 14 Tampa superior do recipiente de armazenamento de pó 15 Botão de liberação do recipiente de armazenamento de pó
- 16 Recipiente de armazenamento de pó Bocal fino com escova integrada
- 17
- 18 Parafusos para montagem na parede
- 19 Suporte para parede 20 Adaptador
- 21 Plugue pequeno 22 Reservatório de água
- 23 Faixa de umedecimento 24 Pano de microfibra do esfregão

Aviso

- Informações de segurança importantes Leia cuidadosamente estas informações importantes antes de utilizar o
- aparelho e guarde-o para uma eventual consulta futura. Perigo

danificada por uma original

no aparelho

seguranca.

aparelho

Nunca aspire água nem outros líquidos. Nunca aspire substâncias inflamáveis nem cinzas até que estejam frias.

Nunca mergulhe o aparelho ou o adaptador na água ou em outros líquidos nem o lave em água corrente.

Verifique se a voltagem indicada no adaptador corresponde à voltagem elétrica local antes de ligar o aparelho. Sempre verifique o aparelho antes de usá-lo. Não use o aparelho nem o adaptador se estiverem danificados. Sempre substitua uma peça

Se o adaptador (fio) estiver danificado, ele deverá ser trocado (por um

- modelo original) para evitar situações de risco. O adaptador contém um transformador. Não desligue o adaptador para trocá-lo por outro plugue, pois isso pode ser perigoso. O plugue deve ser removido da tomada antes de limpar ou fazer reparos
- Este aparelho não deve ser usado por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, mentais ou sensoriais reduzidas ou com pouca experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou

Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o

instruídas sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável por sua

Mantenha o aparelho e o cabo fora do alcance de crianças. Para evitar danos, não coloque óleos voláteis ou outras substâncias semelhantes no reservatório de água nem deixe o aparelho aspirá-los. Não levante nem incline o bocal quando o reservatório de água estiver montado e cheio, pois a água pode vazar.

A bateria recarregável só pode ser substituída por pessoal qualificado. Leve o aparelho a uma assistência técnica autorizada Philips para que a bateria seja substituída quando você não conseguir mais recarregá-la

de pó sem algum dos filtros. Isso pode danificar o motor e reduzir a vida útil do aparelho. Sempre limpe todas as peças do aspirador de pó conforme mostrado no manual do usuário. Não lave as peças com água e/ou agentes de limpeza se isso não estiver especificamente mostrado

Este aspirador de pó destina-se somente a uso doméstico. Não use este aspirador de pó para aspirar resíduos acumulados, pó de cimento, cinzas, areia fina, cal e substâncias semelhantes. Nunca use o aspirador

Não abra o aparelho para trocar a bateria recarregável.

ou quando ficar sem energia rapidamente.

no manual do usuário.

procure um médico.

à água do reservatório.

Atenção

- _I

solar direta ou a altas temperaturas.

aparelho com as mãos molhadas.

escorregadio por algum tempo (fig. 4).

Somente carregue o aparelho com o adaptador fornecido. Não abra, modifique, perfure, danifique ou desmonte o produto ou a bateria para evitar que as baterias aqueçam ou liberem substâncias tóxicas ou perigosas. Não provoque curto-circuito, sobrecarregue ou inverta as baterias.

Mantenha o produto e as baterias longe do fogo e não os exponha à luz

e carregar o produto e entre em contato com a Philips. Não coloque produtos e suas baterias em fornos de micro-ondas ou em fogões de indução. Se as baterias estiverem danificadas ou vazando, evite o contato com a pele ou o olho. Se acontecer, lave bem com água imediatamente e

Se o produto ficar quente ou emitir um cheiro de maneira anormal, mudar de cor ou se a carga demorar mais do que o normal, pare de usar

Não puxe o cabo ao desconectar o aparelho da tomada. Puxe o plugue (fig. 3) do aparelho e o adaptador da tomada (fig. 2) para desconectar. Sempre desligue o aparelho após usá-lo e antes de carregá-lo. Como este aparelho usa água para limpar, o piso pode ficar úmido e

Para evitar danos, não coloque cera, óleo, produtos de manutenção de

Durante a recarga, o adaptador esquentará. Isso é comum. Não conecte na tomada, não desconecte da tomada nem use o

- piso ou produtos de limpeza de piso líquidos que não sejam diluíveis em água no reservatório de água. Não misture diferentes tipos de produtos de limpeza líquidos para o piso. Depois de usar um limpador líquido para piso, primeiro esvazie e lave o reservatório de água antes de adicionar outro produto de limpeza
- algumas gotas à água do reservatório, pois ele tem capacidade de 200 ml. Não limpe a faixa de umedecimento com um objeto afiado, pois isso pode danificá-la. Só limpe a faixa de umedecimento lavando-a em água corrente. Substitua a faixa de umedecimento quando não for mais

Não exceda as quantidades máximas mencionadas no frasco quando usar um limpador líquido para o piso. Não adicione mais do que

possível limpá-la. Substitua a faixa de umedecimento somente por uma faixa original. Para solicitar uma nova faixa, consulte o capítulo "Como solicitar acessórios". Limpe o reservatório de água de acordo com as instruções. O

reservatório de água não pode ser colocado na lava-louças.

- Nunca bloqueie as saídas de ar durante a aspiração Verifique se o aparelho está instalado com o dispositivo na parede de acordo com as instruções no manual do usuário.
- Tenha cuidado ao fazer furos na parede para fixar o dispositivo elétrico, de forma a evitar o risco de choque.
- Sempre use o aspirador de pó com a unidade de filtro montada. Campos eletromagnéticos

Este aparelho Philips está em conformidade com todos os padrões e regulamentos aplicáveis relacionados à exposição a campos eletromagnéticos.

Antes da primeira utilização

- Insira o tubo com a alça no aparelho (fig. 5).
- Encaixe o tubo no aparelho com os parafusos fornecidos. Você pode usar uma moeda para apertar o parafuso (fig. 6).

Carregamento

- Insira o plugue pequeno no soquete localizado na parte traseira do aparelho. Depois, insira o adaptador na tomada (fig. 7) da parede. O aparelho leva em torno de 5 horas para carregar
- Para maior estabilidade durante o armazenamento e carregamento, você pode conectar o aparelho à parede. Encaixe o suporte na parede com os

parafusos na altura (fig. 8) correta. Passe o plugue pequeno com o cabo do adaptador através do anel do suporte na parede e insira o plugue pequeno no aparelho (fig. 9). Utilização do aparelho

Pressione o botão liga/desliga na alça para ligar o aparelho (fig. 10).

- Pressione MAX para um poder de sucção (fig. 11) ainda maior. Para desligar o aparelho, pressione novamente o botão liga/desliga.

do aparelho (fig. 12).

- Pressione o botão liga/desliga no aspirador de pó portátil para ligá-lo e desligá-lo (fig. 13).
- Você pode usar o aspirador de pó para limpar sofás e outros móveis e para aspirar pequenas áreas.
- encaixado no tubo. Você pode usar o bocal fino para limpar lugares difíceis de alcançar e a escova integrada para limpar pequenas áreas
- (fig. 14). O aparelho vem com o reservatório de água removível que permite passar pano úmido no chão.

Prenda a faixa de umedecimento no reservatório de água (fig. 15)

Encha o reservatório com água e acrescente algumas gotas de limpador de piso, se quiser (fig. 16).

- 4 Coloque o bocal do aparelho sobre o reservatório de água (fig. 18). Pressione o botão liga/desliga para ligar o aparelho.
- 6 Quando terminar de limpar, coloque um dos pés sobre o reservatório e
- envernizado) e pisos de pedra (como mármore). Se o piso não tiver sido impermeabilizado, verifique com o fabricante se você pode usar água para limpá-lo. Não use o reservatório de água em pisos rígidos cujo
- para trás
- Nota: O tempo de operação depende do nível de energia usado durante a limpeza

Como esvaziar o recipiente de armazenamento de pó

Remova a tampa superior e esvazie o recipiente de armazenamento de

armazenamento de pó

o fluxo de ar ciclônico (fig. 25).

Limpeza e manutenção

pó sobre uma lixeira (fig. 20).

- Para recolocar a tampa superior, alinhe as saliências dos dois lados com as do recipiente de armazenamento de pó e pressione para baixo até travá-la no lugar com um clique (fig. 21). 4 Para recolocar o recipiente de armazenamento de pó, alinhe a projeção
- na parte frontal do aspirador de pó portátil e pressione até o recipiente

Como limpar o fluxo de ar ciclônico, o filtro e o recipiente de

- Retire o recipiente de armazenamento de pó e o fluxo de ar ciclônico do aspirador de pó portátil (fig. 23). Remova o filtro da parte superior do fluxo de ar ciclônico e lave-o em água corrente (fig. 24) Cuidado: Aperte o filtro corretamente e deixe-o secar pelo menos 24
- Limpe o recipiente de armazenamento de pó e todas as partes do fluxo de ar ciclônico em água corrente ou em com água morna e sabão (fig.

Você também pode desmontar o recipiente de armazenamento de pó e

- de remontá-las 6 Insira o filtro na parte superior do fluxo de ar ciclônico. O filtro está colocado corretamente quando estiver 5 mm abaixo da borda do fluxo
- 2 Feche a tampa e agite o reservatório de água (fig. 29). Esvazie o reservatório de água na pia (fig. 30). Coloque o reservatório de água em uma superfície resistente à água

sem a tampa para que a parte interna seque (fig. 31).

Como remover as impurezas do reservatório de água

Remova as impurezas do reservatório de água uma vez por mês. Para remover as impurezas do reservatório de água, misture uma parte

de ar ciclônico em todos os lados (fig. 27). Como limpar o reservatório de água

de vinagre com três partes de água. Despeje essa mistura no reservatório de água e feche a tampa (fig. 33). Agite o reservatório (fig. 29) de água. Coloque o reservatório de água sobre uma superfície resistente à água.

Deixe a mistura de vinagre e água dentro do reservatório de água

Pressione as abas na parte inferior do bocal para soltar a tampa da trava

giratória para fora do bocal (fig. 35). 3 Remova os pelos ou fios entrelaçados da escova giratória à mão (fig. 36).

pressione a extremidade esquerda (2) (fig. 38).

Como limpar a faixa de umedecimento Retire a faixa de umedecimento do bocal (fig. 41).

Esvazie-o, lave com água limpa e use-o normalmente.

- Pressione a tampa de travamento para baixo até encaixá-la com um clique (fig. 39). Como limpar o pano do esfregão
- 2 Deixe a faixa de umedecimento de molho durante a noite em uma solução feita com 1 parte de vinagre para 3 partes de água. 3 Enxágue totalmente a faixa de umedecimento depois do molho e

Para uma limpeza ainda mais completa:

Philips.

Retire a faixa de umedecimento do bocal (fig. 41).

e do reservatório de água, sempre use panos de limpeza originais da

- Você pode encomendar um novo filtro com a referência FC5007.
- Como substituir o pano do esfregão

Como substituir a faixa de umedecimento Substitua a faixa de umedecimento se ela não funcionar mais

Você pode encomendar uma nova faixa de umedecimento com o número

- Uso do aspirador de pó portátil Pressione o botão de liberação para remover o aspirador de pó portátil
- O aparelho vem com um bocal fino com escova integrada que pode ser
- Como usar o reservatório de água

Restrições de uso

Prenda as tiras de velcro do pano do esfregão nas tiras de velcro do reservatório de água (fig. 17).

- retire o aparelho do reservatório de água.
- Nota: Sempre esvazie o reservatório de água após o uso.

Só use o reservatório de água em pisos rígidos com cobertura impermeável (como linóleo, ladrilhos esmaltados e assoalho

- revestimento esteja danificado. Use somente o reservatório de água em pisos de linóleo devidamente presos, para impedir que linóleo entre no bocal do esfregão. Não use o reservatório de água para limpar tapetes. Não mova o aparelho com reservatório de água montado para as laterais, pois isso deixa vestígios de água. Mova somente para frente e
- Para esvaziar o recipiente de armazenamento de pó, empurre os botões deslizantes na lateral do aspirador de pó portátil na direção da seta (1) e puxe o recipiente de armazenamento de pó (2) (fig. 19) para fora.
- na parte frontal do recipiente de armazenamento de pó com a saliência de armazenamento de pó travar no lugar com um clique (fig. 22)
- horas. Só recoloque o filtro quando ele estiver completamente seco. Nota: Limpe o filtro pelo menos uma vez por mês para obter o melhor desempenho
- 5 Remonte o fluxo de ar ciclônico e coloque-o novamente sobre o recipiente de armazenamento de pó. Cuidado: Verifique se todas as peças estão completamente secas antes
- Para evitar odores e formação de resíduos, lave o reservatório de água após o uso. Encha o reservatório com água (fig. 28).

Nota: Se você quiser guardá-lo em um armário, deixe-o sem tampa (fig. 32).

durante a noite.

giratória (fig. 37)

com um pano seco.

Limpeza da escova giratória

que segura a escova giratória no lugar (fig. 34). Para remover a escova giratória, levante a extremidade esquerda da escova giratória (1) e, em seguida, puxe a outra extremidade da escova

Dica: Você também pode passar a lâmina da tesoura pela ranhura da escova giratória para cortar os fios que ficam presos ao redor da escova

Coloque a extremidade direita da escova giratória de volta no bocal (1) e

2 Enxágue totalmente a faixa de umedecimento e esfregue-a suavemente

Recoloque a faixa de umedecimento na parte inferior do bocal (fig. 42).

- Você pode lavar o pano de microfibra do esfregão em água corrente. Para limpar melhor o pano do esfregão, coloque-o na máquina de lavar e lave-o em água morna no ciclo suave (fig. 40).
- esfregue-a com um pano seco. Recoloque a faixa de umedecimento na parte inferior do bocal (fig. 42). Para garantir bons resultados de limpeza e funcionamento do aparelho
- Substituição Substituição do refil

Substitua o filtro a cada três a seis meses para garantir o melhor

do aparelho Substitua também o filtro se ele estiver danificado ou se você não conseguir mais limpá-lo.

desempenho. A frequência de substituição depende da frequência de uso

Substitua o pano de microfibra do esfregão a cada três meses.

Você pode encomendar um novo pano do esfregão com o número de referência FC8016.

corretamente.

de referência CP0178.

 $^{-}_{1}$

Encomenda de acessórios

Para comprar acessórios ou peças avulsas, visite www.philips.com/partsand-accessories ou vá até seu revendedor da Philips. Você também pode entrar em contato com a Centro de Informações ao Consumidor Philips (veja o folheto de garantia internacional para obter detalhes de contato).

Reciclagem

-1



ADVERTÊNCIA: Cuidados com a utilização e descarte de pilhas e baterias. Não descarte as pilhas e baterias juntamente ao lixo doméstico.

O descarte inadequado de pilhas e baterias pode representar riscos ao meio ambiente e à saúde humana. Para contribuir com a qualidade ambiental e com sua saúde, a Philips

receberá pilhas e baterias comercializadas ou fornecidas com seus produtos após seu fim de vida, que serão encaminhadas à destinação ambientalmente correta. A Philips dispõe de pontos de coleta em Assistências Técnicas. Garantia

A Philips Walita garante seus produtos eletroportáteis por um período

- de 2 (dois) anos contados a partir da data da compra. Se qualquer defeito decorrente de material ou mão-de-obra defeituosos ocorrer dentro do período de 2 (dois) anos de garantia, a Philips Walita reparará ou substituirá o produto sem qualquer encargo para o consumidor. A utilização da garantia para o reparo ou troca do produto está condicionada à apresentação da nota fi scal de compra original, desde
- que o período entre a data da compra e a solicitação do serviço não exceda o prazo de 2 (dois) anos. A garantia não cobre produtos e/ou peças de produtos que sejam de vidro ou que estejam sujeitos a desgaste e/ou possam ser considerados
- como consumíveis dada a sua natureza. A garantia perderá sua validade se o defeito for decorrente de utilização incorreta do produto, manutenção deficiente ou ainda se mudanças ou reparos no produto tenham sido realizados por pessoas não autorizadas
- pela Philips Walita. Para que o produto seja usado da forma correta, o consumidor deverá seguir criteriosamente todas as instruções mencionadas no manual do usuário e deverá abster-se de quaisquer ações ou uso descritos como não desejáveis ou para as quais sejam feitas recomendações e avisos

nas instruções fornecidas com o produto.

- Importante: restrições da garantia para certos produtos e materiais Para alguns produtos, a garantia pode estar sujeita a certas restrições Tais restrições, se aplicáveis, podem se encontradas na seção "Restrições
- à Garantia" do capítulo "Garantia e suporte" do manual do usuário. Estas restrições à garantia não afetam os direitos legais do consumidor.
- Servico A assistência durante e após o período de garantia pode ser obtida em

todos os países onde o produto for oficialmente comercializado pela Philips

Walita. Nos países onde o produto não for distribuído pela Philips Walita, a assistência é fornecida pela organização local Philips. Neste caso, poderá haver alguma demora no atendimento se as peças necessárias não estiverem disponíveis de imediato. Dirija-se ao seu varejista, a um posto autorizado Philips ou entre em contato com o Centro de Informações ao Consumidor de seu país se precisar de mais informações ou se tiver algum problema na obtenção de assistência técnica. A lista completa e atualizada dos postos de serviços autorizados Philips Walita está disponível em nossa página de suporte ao consumidor no site www.philips.com.br/suporte. Para informações adicionais sobre o produto, entre em contato com o CIC -Centro de Informações ao Consumidor através dos telefones (11) 2121-0203

Resolução de problemas Este capítulo resume os problemas mais comuns que podem surgir com a utilização do aparelho. Caso você não consiga solucionar o problema com as informações abaixo, acesse www.philips.com.br/suporte para obter

(Grande São Paulo) e 0800-701-0203 (demais regiões e estados). Consulte ainda www.philips.com.br/suporte para contato via e-mail e chat online.

uma lista de perguntas frequentes ou entre em contato com a Central de Atendimento ao Cliente do seu país

Problema Possível causa Solução

		•
O dispositivo não funciona quando eu aperto o botão.	A luz da bateria pisca rapidamente porque a bateria está fraca.	Para carregar a bateria, insira o plugue pequeno na tomada do aparelho e insira o adaptador na tomada da parede.
	Você não pode usar o aparelho, pois ele ainda está sendo carregado.	Você precisa retirar o plugue pequeno da tomada do aparelho antes de poder ligá-lo.
	Você precisa pressionar dois botões.	Primeiro, pressione o botão liga/desliga para ligar o aparelho. Em seguida, pressione o botão MAX para obter o máximo poder de sucção.
O aparelho tem um poder de sucção mais baixo que o normal.	O filtro e o fluxo de ar ciclônico estão sujos.	Limpe o filtro e o fluxo de ar ciclônico. Se o filtro estiver muito sujo ou danificado, substitua-o por um novo. Substitua o filtro entre três e seis meses, dependendo da frequência de uso.
	Você não conectou o recipiente de armazenamento de pó, o separador de pó e o fluxo de ar ciclônico corretamente. A montagem incorreta dessas peças causa vazamento de ar, o que causa a perda da potência de sucção.	Conecte o recipiente de armazenamento de pó, o separador de pó e o fluxo de ar ciclônico corretamente.
O pó escapa do aparelho.	O filtro está sujo.	Limpe o filtro.
A escova não gira mais.	A escova encontra muita resistência.	Remova manualmente os cabelos ou fios da escova ou use uma tesoura (consulte o manual do usuário).
	Você ligou o aparelho pressionando o botão "Liga" no aspirador de pó portátil.	Desligue o aparelho pressionando o botão "Liga" no aspirador de pó portátil novamente. Em seguida, ligue-o novamente pressionando o botão "Liga" no tubo.
O fluxo de água do reservatório de água está reduzido.	A faixa de umedecimento está bloqueada por excesso de resíduos.	Remova a faixa de umedecimento e limpe-a.
	O pano de microfibra do esfregão não está colocado corretamente. Ele está cobrindo a faixa de umedecimento e bloqueando o fluxo de água para a faixa de umedecimento.	Verifique se as tiras de velcro sobre o pano do esfregão e as tiras de velcro no reservatório de água estão perfeitamente alinhadas. Verifique também que o lado listrado do pano do esfregão está virado para fora, longe da parte inferior do reservatório de água.
	O reservatório de água está vazio ou quase vazio.	Encha novamente o reservatório de água.
	Você usa um pano de microfibra do esfregão não fornecido pela Philips.	Use apenas um pano de microfibra original da Philips para o esfregão. Você pode comprar esses panos do esfregão na loja online Philips, em https://www.loja.philips. com.br/, ou em um revendedor Philips.
A saída de água é	Se o reservatório de	Verifique a tampa e veja se

A saída de água é Se o reservatório de Verifique a tampa e veja se água produzir uma mais rápida e está bem fechada. maior do que o quantidade não controlada e muito normal grande de água, a tampa do reservatório provavelmente não está fechada corretamente

Verifique se a faixa está

de água.

montada corretamente na parte inferior do reservatório

O piso seca com Você colocou muito Use apenas algumas gotas listras quando uso produto de limpeza ou um produto de limpeza na água. que faça menos espuma. o reservatório de água.

A faixa não está

corretamente na parte

reservatório de água.

colocada

inferior do