

# Afiador de lápis automático USB/pilhas PS12-USB Manual de instruções

Por favor, leia as seguintes instruções cuidadosamente antes de usar o seu afiador

## Usar apenas sob supervisão de um adulto

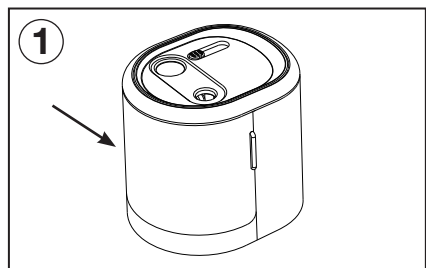
## Conectar o afiador

Este afiador de lápis automático irá funcionar usando pilhas (não incluídas) ou através de uma porta USB (cabo incluído).

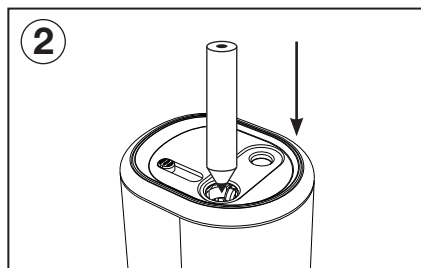
Para funcionar usando o cabo USB, insira o conector na parte de trás do apontador marcado "USB". Inserir a entrada USB de preferência num adaptador USB para tomada elétrica ou, em alternativa na porta USB do seu computador.

**POR FAVOR, NOTAR: Se o afiador estiver ligado a uma porta USB do computador, a potência pode não ser tão eficiente para alimentar na totalidade o afiador como se a entrada USB estivesse ligada a uma tomada elétrica.**

## Usar o afiador



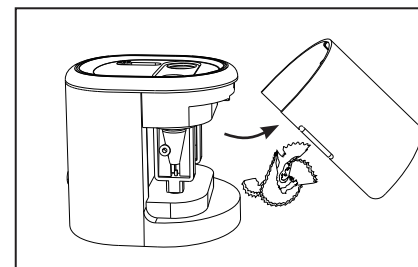
1. Certifique-se que afiador está sobre uma superfície rígida e estável antes de inserir um lápis no buraco. Certifique-se também a caixa das aparas está no lugar e bem fechada antes do uso.



2. Guiar o lápis para o buraco com o tamanho apropriado e, para lápis de 9-12mm, abra a tampa de segurança primeiro para expor o buraco. O motor começará a funcionar automaticamente. Segurar o lápis enquanto está a afiar e remover após 3-4 segundos (demasiado tempo pode danificar o motor).

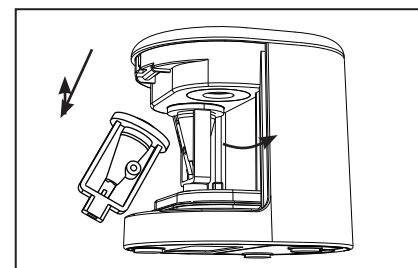
Dimensões	Peso	Tamanhos de lápis compatíveis
C 84 x L 72 x A 76mm	169g	6mm a 12mm

## Esvaziar as aparas



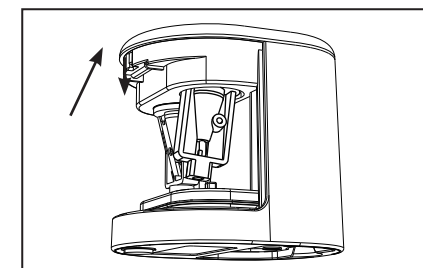
1. Esvaziar a caixa das aparas quando estiver meio cheia. Se a caixa das aparas estiver demasiado cheia o afiador não funcionará corretamente podendo causar graves danos.
2. Segurar o afiador verticalmente sobre o caixote do lixo antes de retirar a caixa das aparas.
3. Segurar os dois lados da tampa e puxar para fora. Esvaziar o conteúdo da caixa das aparas e colocar a tampa novamente de forma firme.
4. O afiador não funcionará a menos que a caixa das aparas seja substituída corretamente.

## Substituir os conjuntos de lâmina



O PS12-USB da Rapesco é fornecido com conjuntos de lâminas de substituição 2 x tamanho padrão e 2 x tamanho Jumbo.

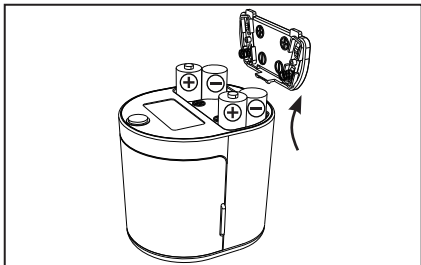
1. Remover a tampa, certificando-se que as aparas foram retiradas primeiro.
2. Remover as lâminas antigas levantando-as para dentro do afiador para as remover da sua estrutura.



3. Introduzir a lâmina de substituição, pressionando no sentido do interior do afiador e baixando para a sua posição.
4. Recolocar a tampa.

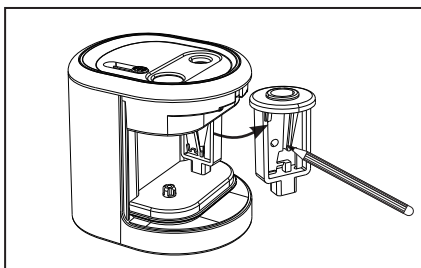
**POR FAVOR, NOTAR:** Não tocar nas lâminas propriamente ditas. Remover e instalar os novos conjuntos de lâminas segurando apenas no invólucro de plástico exterior.

## Instalação das pilhas



1. Abrir o compartimento das pilhas na parte inferior do afiador.
2. Inserir quatro pilhas recarregáveis ou alcalinas AA (1.5 V) novas no compartimento de acordo com o diagrama abaixo certificando-se que a polaridade está correta.
3. Fechar o compartimento das pilhas.

## Remover bocados de mina de lápis do conjunto das lâminas



Para remover bocados de mina de lápis do conjunto de corte, retirar o conjunto como mostrado em “**Substituir os conjuntos de lâmina**”. Usar a ponta de um lápis para desalojar a mina deslizando-a para a frente e para trás contra a lâmina até a mina se libertar. Não usar um objeto metálico (por exemplo tesoura ou chave de fendas pois isso pode danificar a lâmina).

## Limpar o seu afiador

Uma limpeza regular irá garantir um funcionamento eficiente do seu afiador.

1. Usar um pincel pequeno (escova de dentes ou pincel grosso, por exemplo) para limpar a lâmina de corte. Nunca usar objetos de metal pois estes podem danificar a lâmina de corte.
2. A caixa das aparas pode ser removida e limpa apenas com água, mas certifique-se que está totalmente seca antes de a reutilizar.
3. Não limpar a unidade principal do afiador com água ou outros líquidos.

## Lápis de cores

1. Afiar lápis de cores faz com que a cera se acumule na lâmina de corte.
2. Recomendamos alternar entre lápis de cor e de grafite pois os de grafite vão ajudar a limpar a lâmina, bem como fazer uma limpeza regular conforme as instruções acima.

## Dicas e avisos

1. Aplicar demasiada pressão ou forçar o lápis pode causar encravamento do motor. Se a velocidade diminuir, reduzir a pressão sobre o lápis até o motor retomar a velocidade normal.
2. O afiador não funcionará enquanto a tampa da frente estiver fora do lugar. Certifique-se que a tampa está no lugar antes de começar a afiar.
3. Afiar lápis de cor deixará um resíduo nas lâminas e é importante limpar o afiador após utilização.
4. Por favor, notar que o lápis pastel são muito mais abrasivos que os lápis de grafite e podem causar uma substituição frequente da lâmina do afiador.
5. Nunca puxar o fio para desligar o afiador.
6. Não utilizar para afiar o lápis cera, giz ou lápis de cera mole. Esse material vai entupir as lâminas do apontador.
7. NÃO toque nem tente remover as lâminas propriamente ditas fora da unidade de corte.
8. NÃO deixar cair a unidade.
9. Como com todos os dispositivos elétricos, manter fora do alcance de crianças e NÃO inserir os dedos nos orifícios de corte.
10. Este é um afiador de lápis apenas, não introduza quaisquer outros objetos no afiador.
11. Não misture pilhas velhas e novas, substituir sempre as 4 pilhas ao mesmo tempo.
12. Não misturar pilhas alcalinas, normais (carbono-zinco) ou pilhas recarregáveis (níquel cádmio), as 4 pilhas devem ser do mesmo tipo.
13. Para evitar danos decorrentes de derramamento das pilhas, retire as pilhas quando o afiador não for usado por longos períodos.



Não deitar fora dispositivos elétricos como se fossem resíduos urbanos indiferenciados, utilizar as instalações de recolha seletiva.

Para obter informações sobre os sistemas de recolha disponíveis, entrar em contacto com os responsáveis de recolha de resíduos locais.