

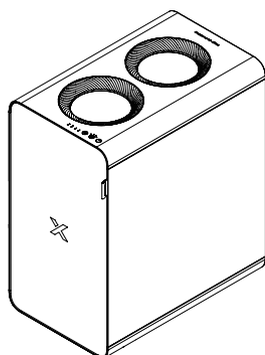
# XTOOL | SafetyPro™ AP2

Manual de referência rápida

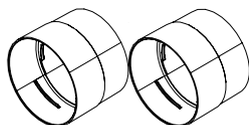


<b>Lista de itens</b>	<b>01</b>
<b>Conheça o xTool SafetyPro™ AP2</b>	<b>01</b>
<b>Conecte o xTool SafetyPro™ AP2</b>	<b>02</b>
<b>Use o xTool SafetyPro™ AP2</b>	<b>07</b>
<b>Uso com XCS</b>	<b>07</b>
<b>Descrição do indicador</b>	<b>08</b>
<b>Manutenção</b>	<b>08</b>

## Lista de itens



xTool SafetyPro™ AP2



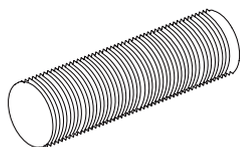
Conector de tubos 1



Conector de tubos 2



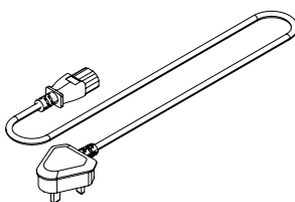
Abraçadeira de tubo



Tubo de evacuação de fumo



Bluetooth dongle



Cabo de alimentação



Manual de referência rápida

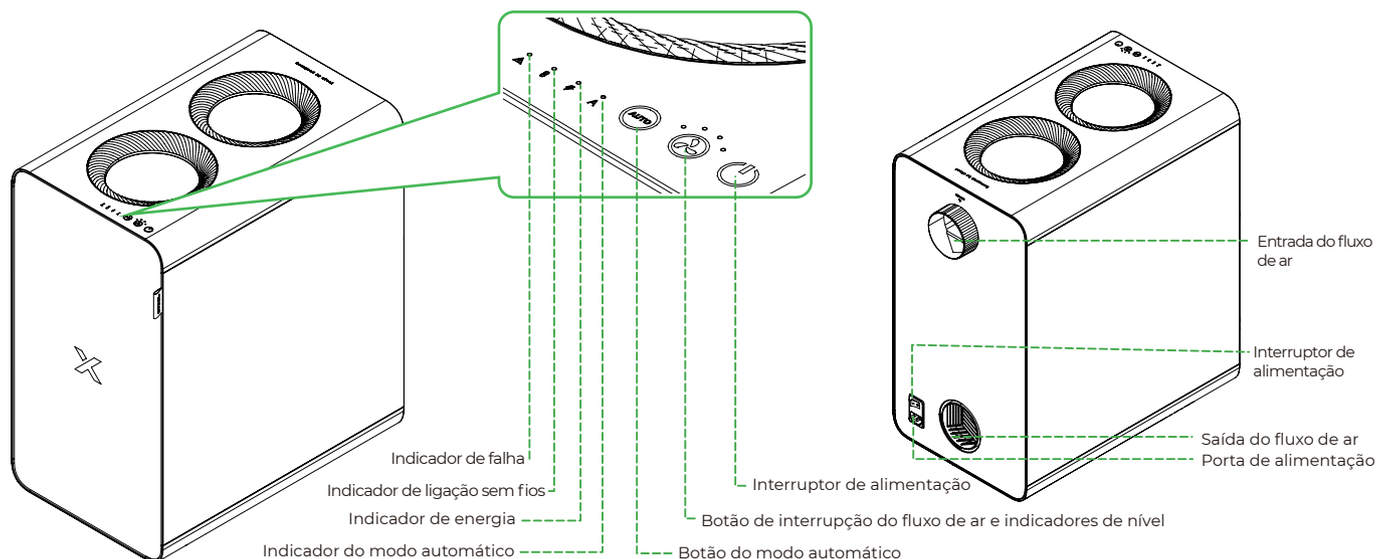


Instruções de segurança

### Nota:

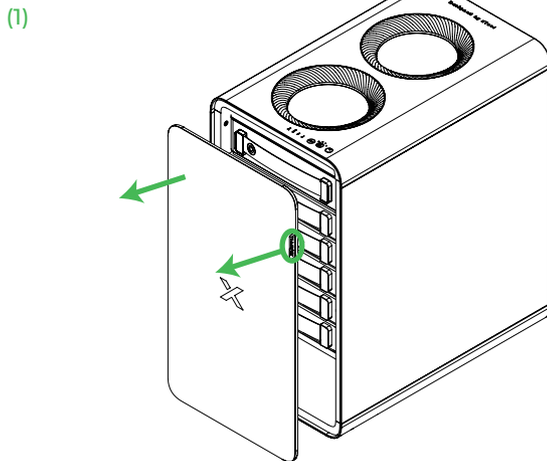
- O cabo elétrico varia de acordo com a região para a qual o produto é fornecido.
- O conector de tubos 1 é aplicável para o xTool S1 e F1 Ultra.
- O conector de tubos 2 é aplicável para o xTool M1 Ultra, M1, F1, P2, P2S, D1 e D1 Pro.

## Conheça o xTool SafetyPro™ AP2

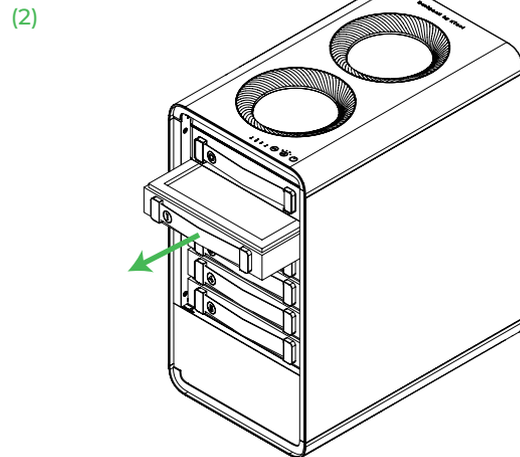


## Conecte o xTool SafetyPro™ AP2

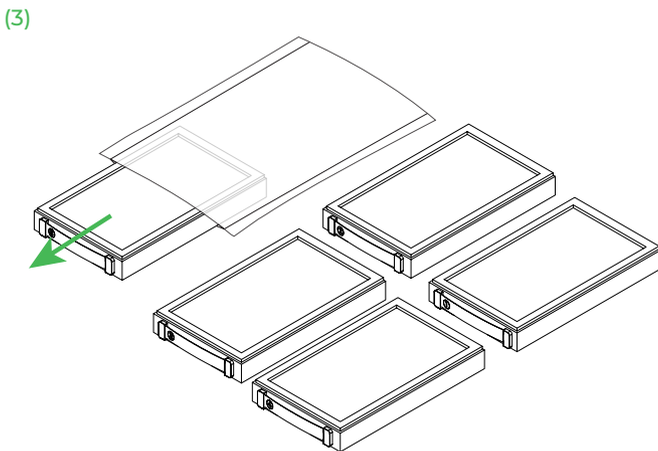
### 1 Instale os filtros



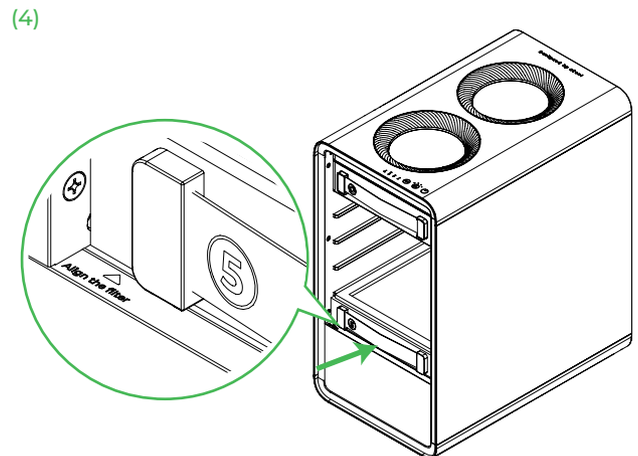
Abrir a porta ao puxar a pega.



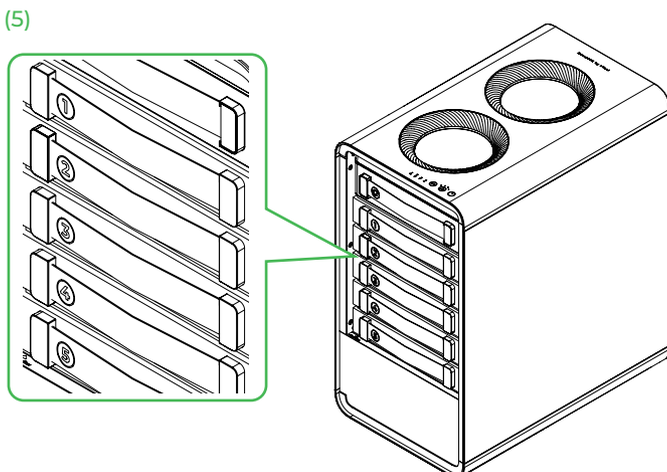
Retirar os filtros um por um. Não remover o ciclone acima do filtro 1.



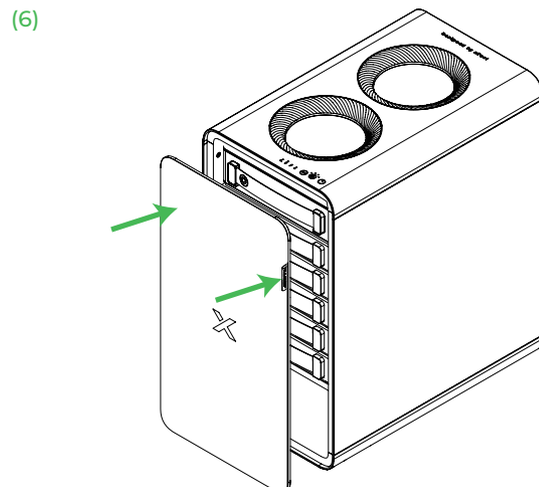
Retirar todos os filtros dos seus sacos de proteção.



Recolocar o filtro 5 primeiramente. Assegurar que empurra-o para dentro em todo o percurso e que vê a linha de alinhamento do filtro.

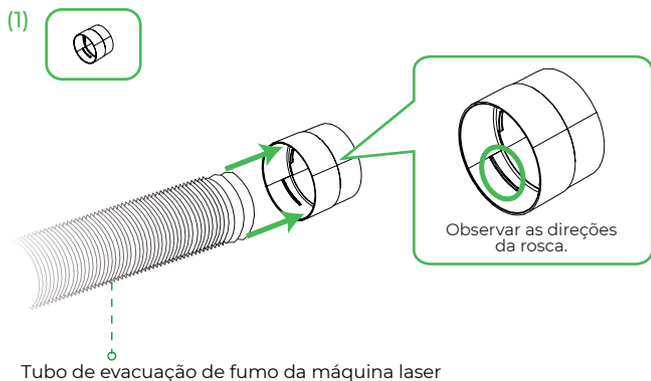


Recolocar os outros quatro filtros em sequência. Assegurar que empurra-os para dentro em todo o percurso e que eles alinham com o filtro 5.

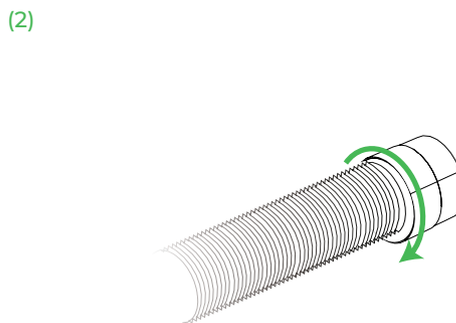


## 2 Conectar o tubo de evacuação de fumo

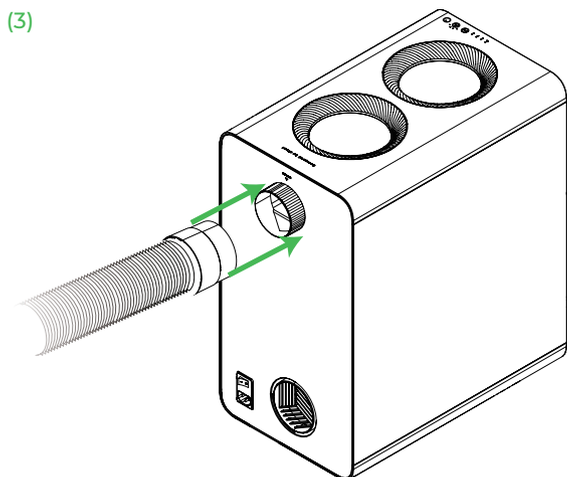
### (1) Aplicável para o xTool S1 e F1 Ultra



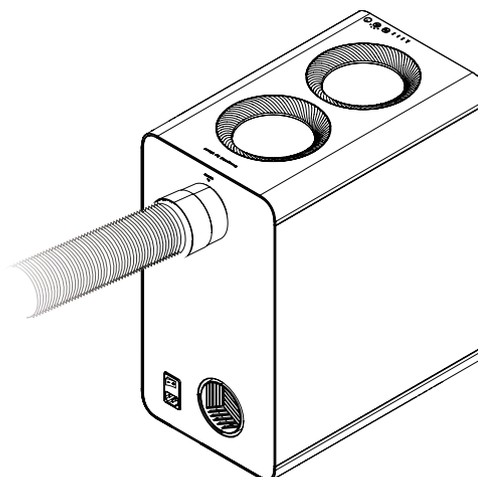
Conectar o tubo de evacuação de fumo da máquina laser ao conector de tubo 1.



Girar o conector de tubo no sentido anti-horário para apertar o tubo e o conector.

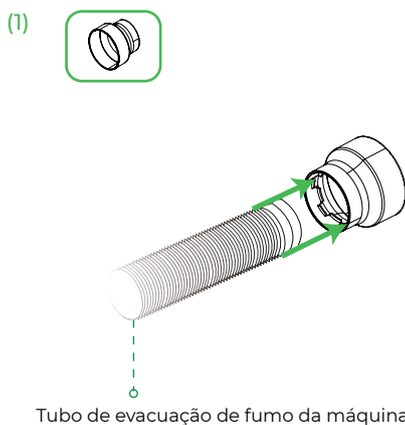


Conectar o conector de tubo e o tubo à admissão do fluxo de ar do purificador.



Completo

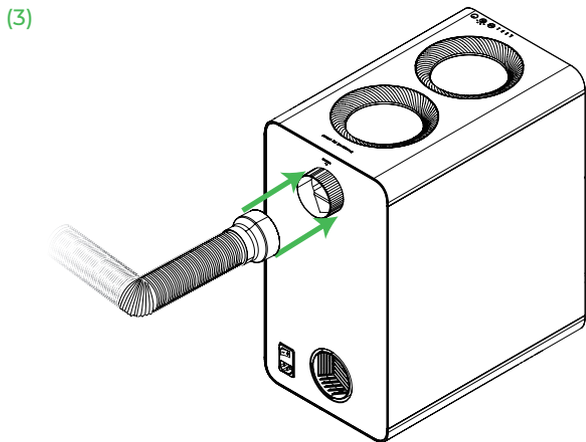
### (2) Aplicável para o xTool M1 Ultra e F1



Conectar o tubo de evacuação de fumo da máquina laser ao conector de tubo 2.



Girar o conector de tubo no sentido anti-horário para apertar o tubo e o conector.

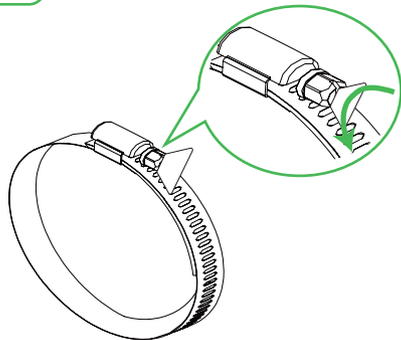


Conectar o conector de tubo e o tubo à admissão do fluxo de ar do purificador.



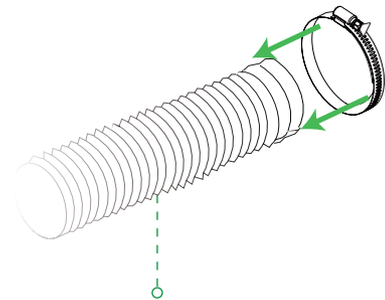
Completo

**(3) Aplicável para o xTool M1, P2, P2S, D1 e D1 Pro**

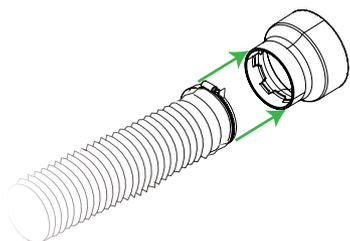


Soltar a abraçadeira de tubo.

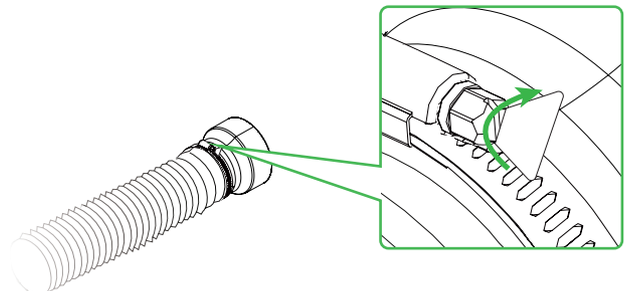
(2)



Tubo de evacuação de fumo da máquina laser

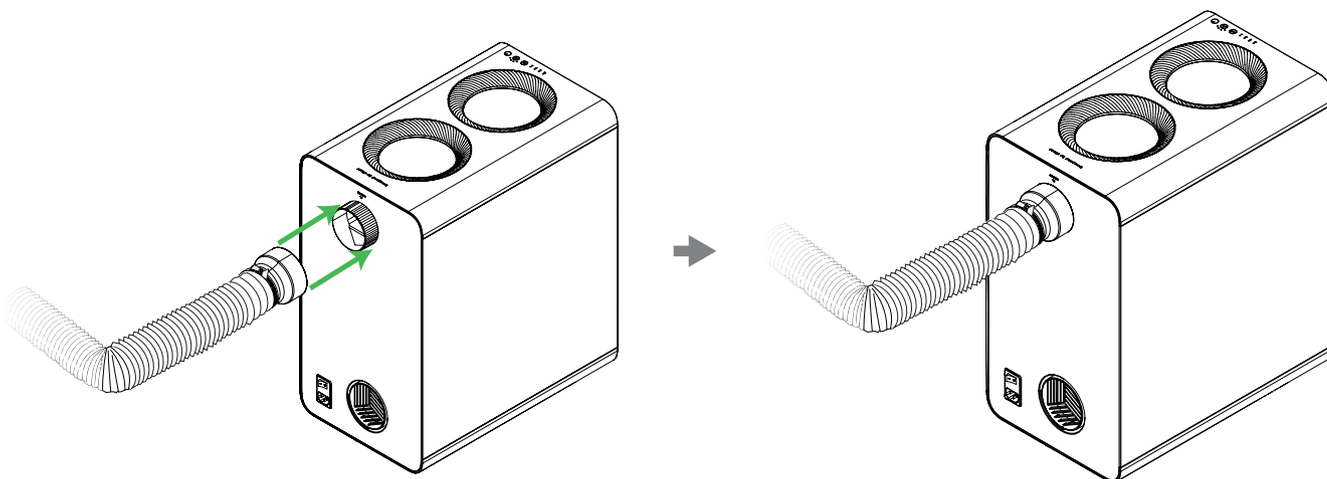


(4)



Apertar a abraçadeira de tubo.

(5)



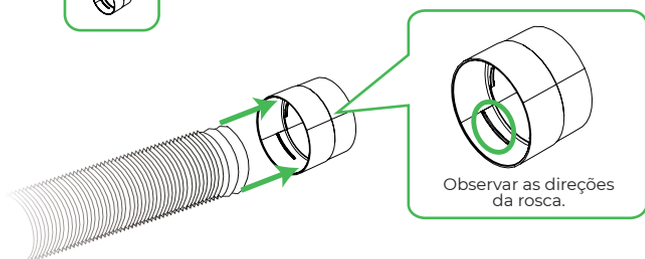
Conectar o conector de tubo e o tubo à admissão do fluxo de ar do purificador.

Completo

### 3 (Opcional) conectar o tubo de evacuação de fumo na saída

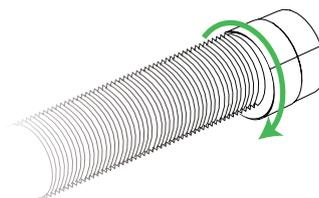
Executar esta etapa caso necessite evacuar o fumo do purificador para o exterior.

(1)



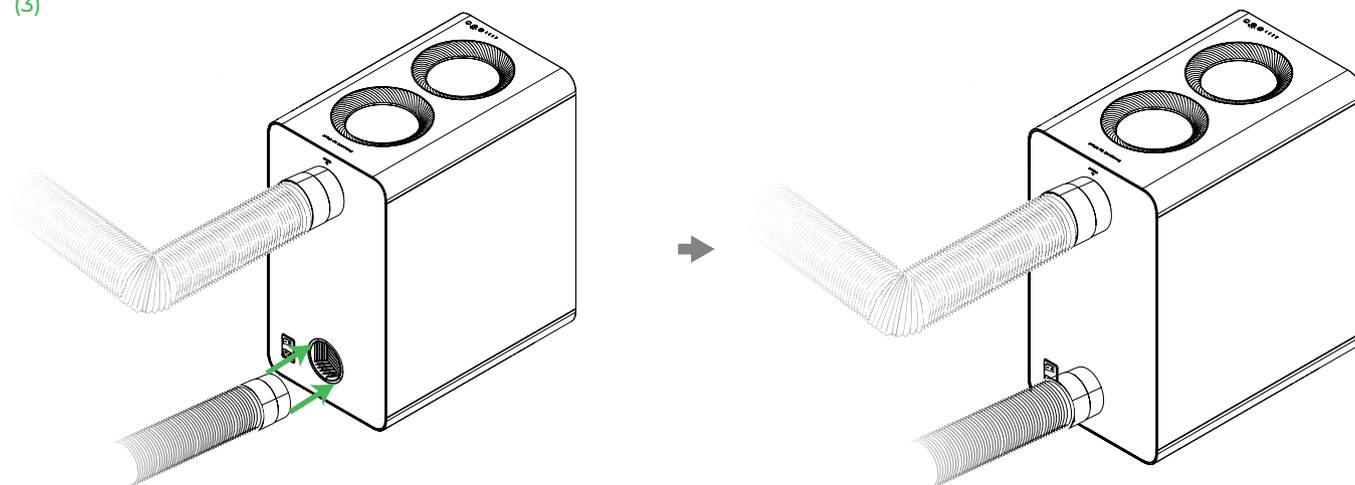
Conectar o tubo de evacuação de fumo incluído no pacote do conector de tubo 1.

(2)



Girar o conector de tubo no sentido horário para apertar o tubo e o conector.

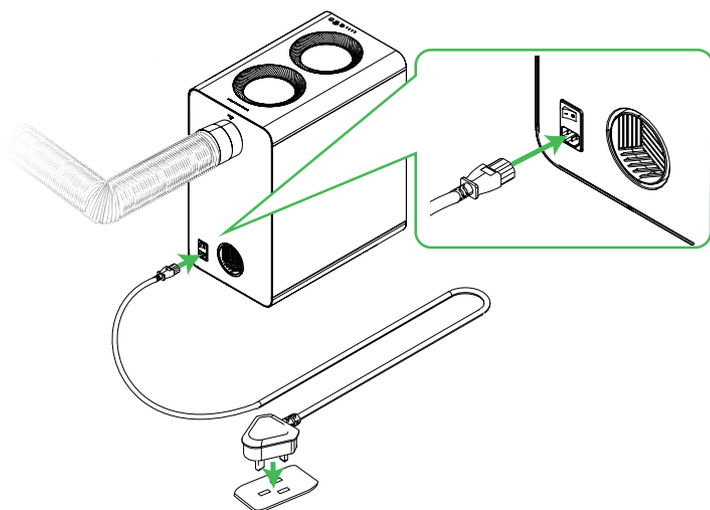
(3)



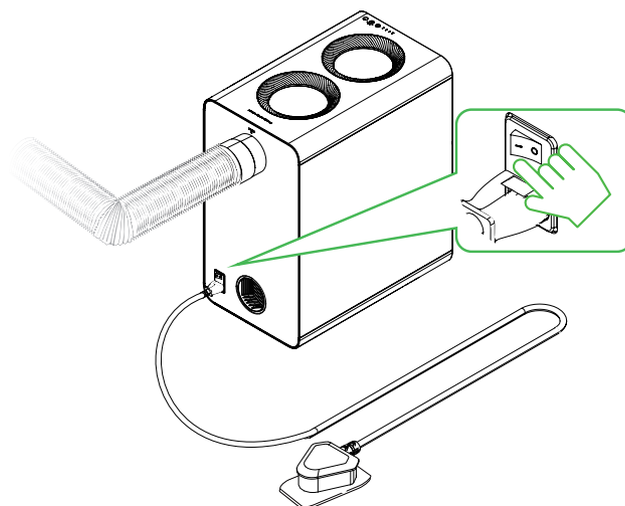
Completo

#### 4 Ligue a uma fonte de alimentação

(1)

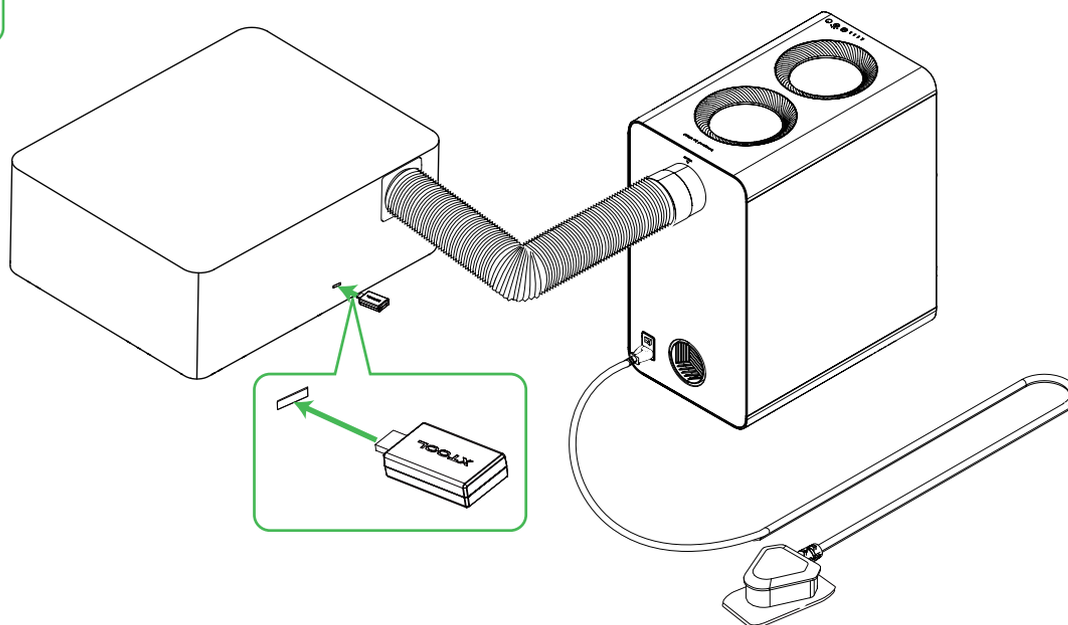
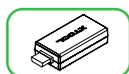


(2)



#### 5 Instalar conexão sem fio

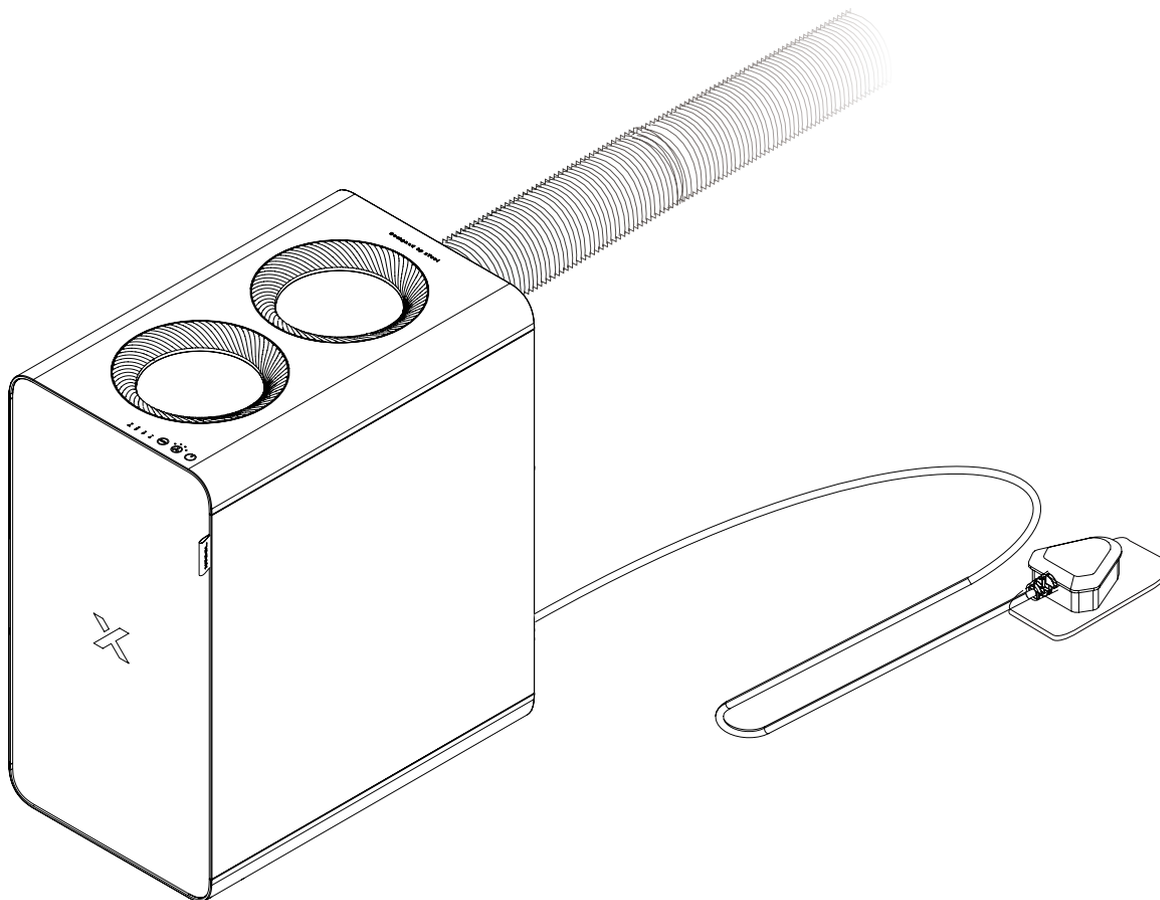
Uma conexão sem fio apenas pode ser estabelecida com xTool S1, M1 Ultra, P2S e F1 Ultra.



■ Conectar o Bluetooth dongle à porta de extensão da máquina xTool. A ilustração precedente é apenas para referência.

■ Depois que o Bluetooth dongle estiver conectado, a conexão entre o purificador e a máquina xTool é estabelecida automaticamente. As configurações do dispositivo da máquina em XCS apresentam informações sobre o purificador. Para mais detalhes, consulte "Uso com XCS".

## Use o xTool SafetyPro™ AP2



No modo AUTO, o purificador ajusta o nível do fluxo de ar baseado em materiais processados. Poderá também premir  para alternar entre os quatro níveis.

Observe que o modo AUTO apenas é disponível para xTool S1, M1 Ultra, F1 Ultra e P2S.

## Uso com XCS

Fazer o download do XCS



Use o xTool SafetyPro™ AP2 no XCS



[support.xtool.com/article/1646](https://support.xtool.com/article/1646)

## Descrição do indicador

Indicador	Estado do indicador	Estado do dispositivo
⚡ Indicador de energia	Azul contínuo	Ligado à corrente eléctrica
📶 Indicador de ligação sem fios	Azul piscante	Equipamento a ligar-se
	Azul contínuo	Ligado à equipamento
⚠️ Indicador de falha	Vermelho contínuo	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Motor bloqueado</li><li>■ Porta do purificador não fechada</li></ul>
⏸️ Indicador do modo automático	Azul contínuo	Funcionamento em modo AUTO

## Manutenção

### 1 Substituir os filtros

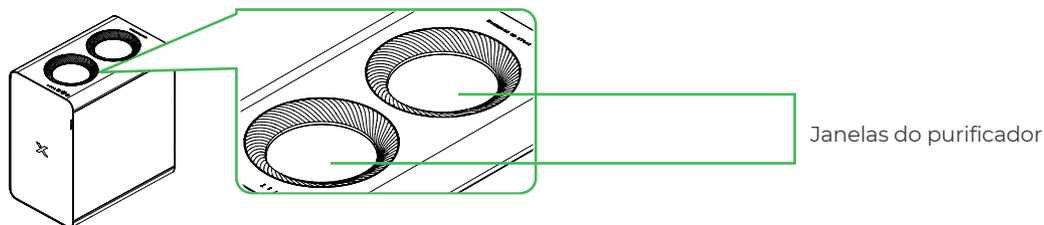
Quando um filtro está atingindo o fim da sua vida útil, o XCS lembra-lhe a comprar um novo para substituição. Para etapas de como substituir um filtro, veja "Instalar os filtros".



Deverá desconectar o cabo eléctrico antes de substituir qualquer filtro.

### 2 Limpar o ciclone

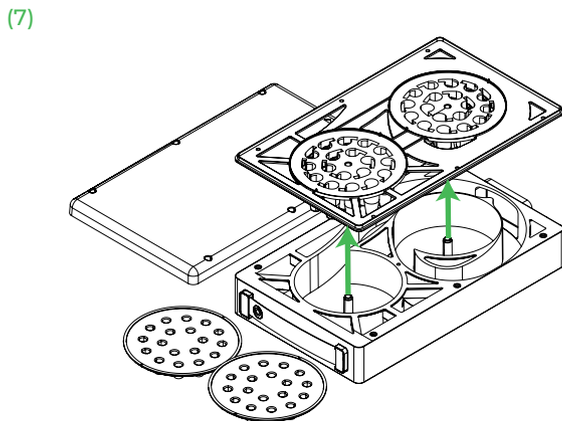
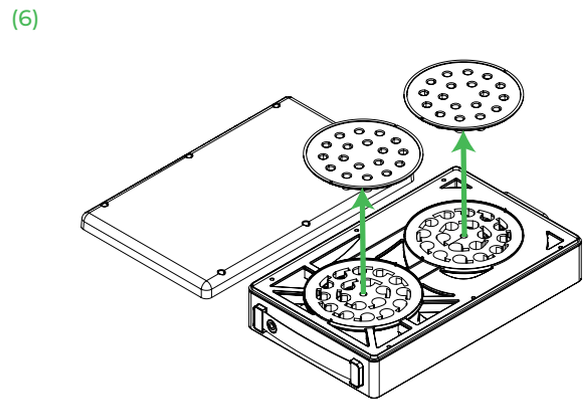
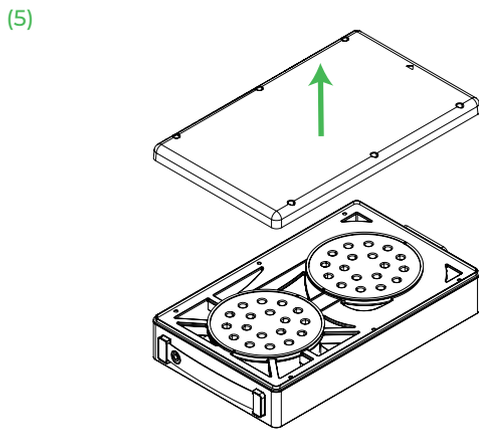
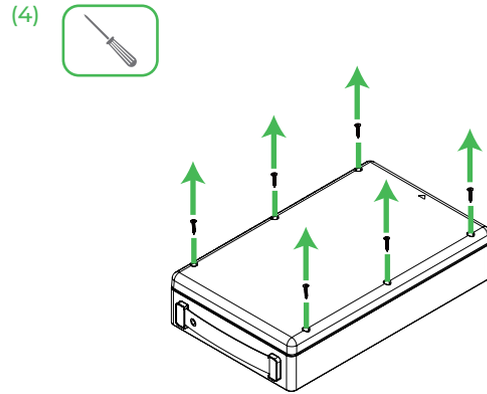
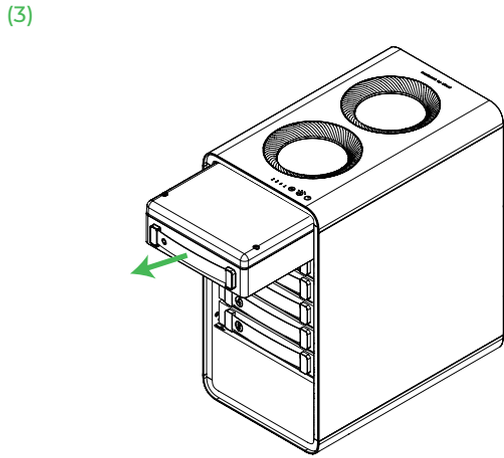
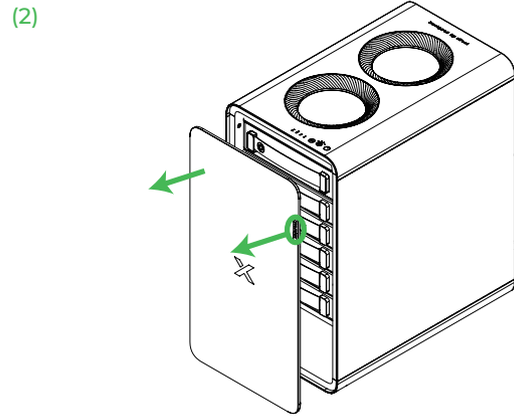
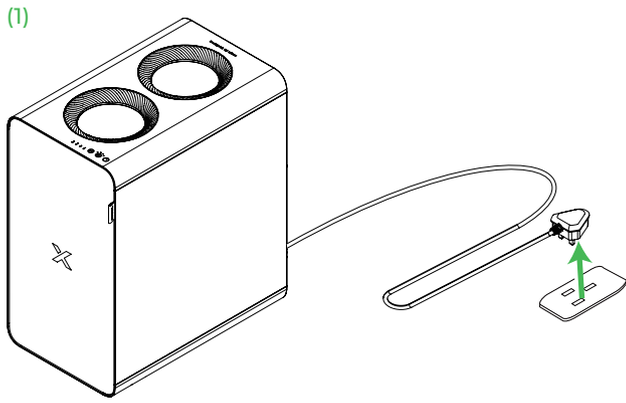
Geralmente, precisará limpar o ciclone a cada 3 a 6 meses. Alternativamente, poderá verificar a condição do ciclone através das janelas na parte superior do purificador e limpar o ciclone, se necessário.



#### (1) Remover o ciclone

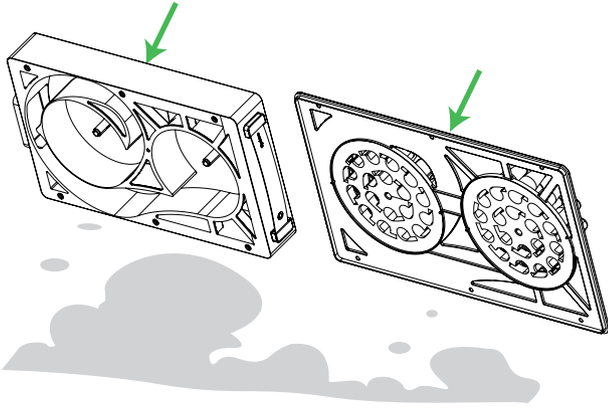


Deverá desconectar o cabo eléctrico antes de remover o ciclone.

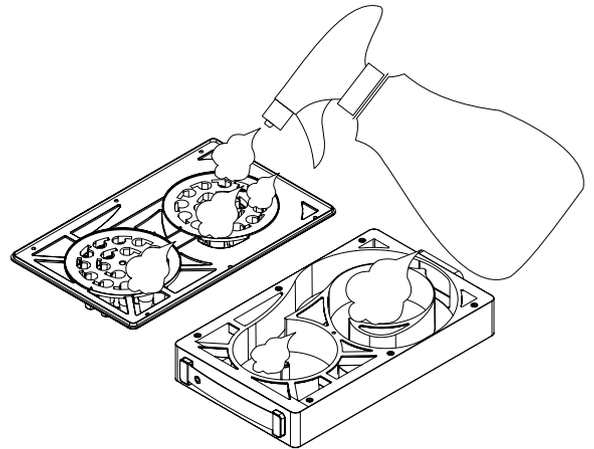


## (2) Limpar o ciclone

(1)

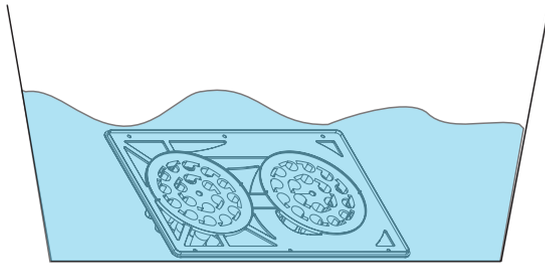


(2)



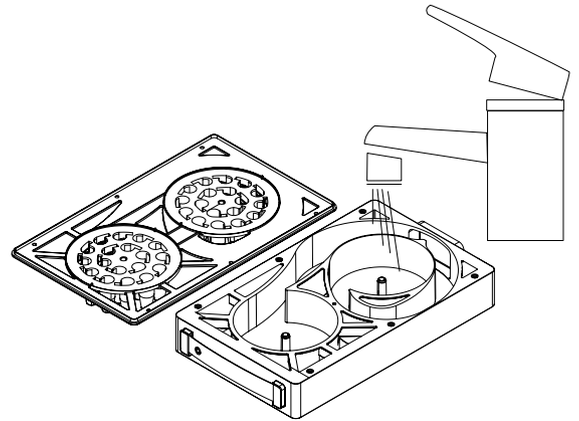
Borrifar com desengordurante.

(3)



Emergir em água por, aproximadamente, 10 minutos.

(4)

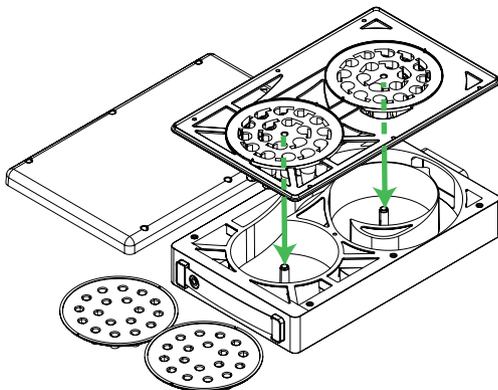


Lavar com água corrente.

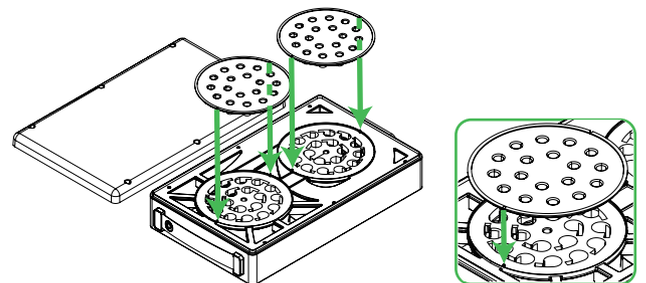
## (3) Reinstalar o ciclone

Quando o suporte do ciclone estiver seco, reinstale-o no lugar.

(1)

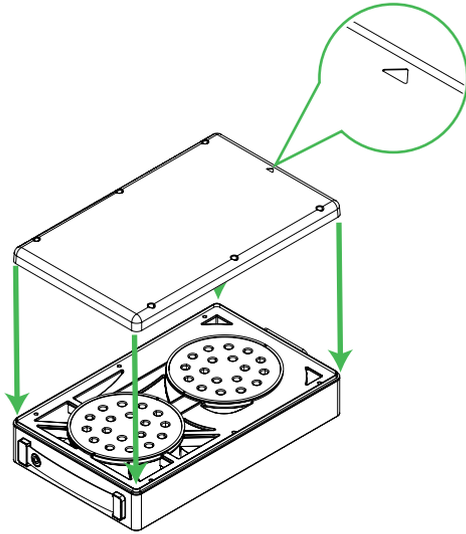


(2)

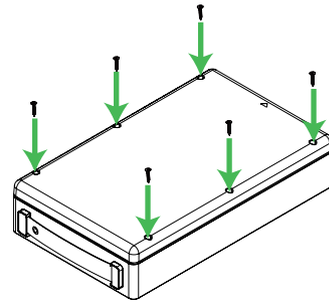


Alinhar os entalhes como ilustrado.

(3)

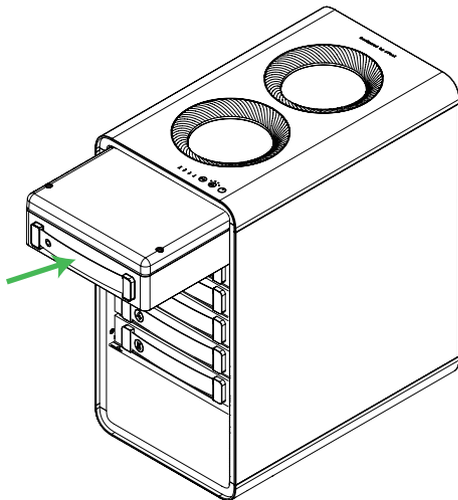


(4)

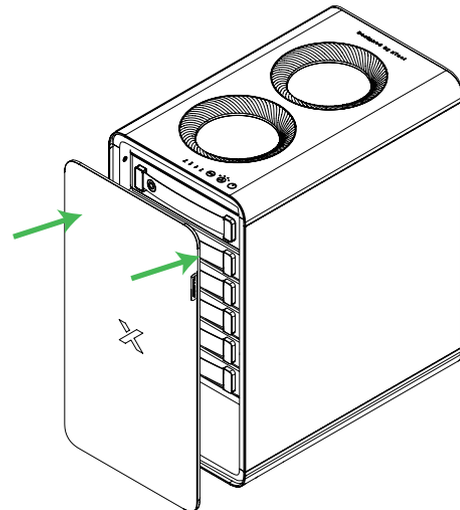


Observar a direção da cobertura.

(5)



(6)



**X**TOOL